



2023/2506

2023.11.10.

A TANÁCS (EU) 2023/2506 RENDELETE

(2023. november 9.)

a Közép-afrikai Köztársaságban kialakult helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról szóló 224/2014/EU rendelet módosításáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre és különösen annak 215. cikkére,

tekintettel a Közép-afrikai Köztársaságban kialakult helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról szóló 2013/798/KKBP határozat módosításáról szóló, 2023. november 9-i (KKBP) 2023/2487 tanácsi határozatra ⁽¹⁾,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselője és az Európai Bizottság együttes javaslatára,

mivel:

- (1) A Tanács 2014. március 10-én elfogadta a Közép-afrikai Köztársaságban kialakult helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról szóló 224/2014/EU rendeletet ⁽²⁾, hogy végrehajtsa egyes, a 2013/798/KKBP tanácsi határozatban ⁽³⁾ előírt intézkedéseket.
- (2) Az Egyesült Nemzetek Biztonsági Tanácsa 2023. július 27-én elfogadta a 2693 (2023) határozatot (a továbbiakban: 2693 (2023) ENSZ BT határozat). Az említett határozat megállapítja, hogy a fegyverembargó-intézkedések és a kapcsolódó értesítési követelmények a továbbiakban nem alkalmazandók a Közép-afrikai Köztársaság biztonsági erői – ideértve az állami polgári bűnüldöző intézményeket is – számára történő, fegyverek és kapcsolódó anyagok szolgáltatására, értékesítésére vagy átadására, valamint segítség, tanácsadás és kiképzés nyújtására.
- (3) A Tanács 2023. november 9-én elfogadta a (KKBP) 2023/2487 határozatot, amely a 2693 (2023) ENSZ BT határozatnak megfelelően módosítja a 2013/798/KKBP határozatot.
- (4) Ezen módosítások némelyike az Európai Unió működéséről szóló szerződés hatálya alá tartozik, és ezért – különösen a gazdasági szereplők által valamennyi tagállamban történő egységes alkalmazásuk biztosítása céljából – a végrehajtásukhoz uniós szintű szabályozás szükséges.
- (5) A 224/2014/EU rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

A 224/2014/EU rendelet 3. cikkének e) pontja helyébe a következő szöveg lép:

„e) amelyek a Közép-afrikai Köztársaság biztonsági erői – ideértve az állami polgári bűnüldöző intézményeket is – számára történő, fegyverek és minden fajta kapcsolódó anyag – ideértve a lőfegyvereket és lőszerket, a katonai járműveket és felszerelést, a katonai jellegű felszerelést, valamint az előbb említettek pótalkatrészeit is – szolgáltatásához kapcsolódnak.”

2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő napon lép hatályba.

⁽¹⁾ HL L, 2023/2487., 2023.11.10., ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2023/2487/oj>

⁽²⁾ A Tanács 224/2014/EU rendelete (2014. március 10.) a Közép-afrikai Köztársaságban kialakult helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról (HL L 70., 2014.3.11., 1. o.).

⁽³⁾ A Tanács 2013/798/KKBP határozata (2013. december 23.) a Közép-afrikai Köztársaságban kialakult helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról (HL L 352., 2013.12.24., 51. o.).

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 9-én.

a Tanács részéről
az elnök
N. CALVIÑO SANTAMARÍA



2023/2507

2023.11.10.

A TANÁCS (EU) 2023/2507 RENDELETE

(2023. november 9.)

a Törökország által a Földközi-tenger keleti térségében végzett jogellenes fúrási tevékenységekre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről szóló (EU) 2019/1890 rendelet módosításáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre és különösen annak 215. cikkére,

tekintettel a Törökország által a Földközi-tenger keleti térségében végzett jogellenes fúrási tevékenységekre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről szóló (KKBP) 2019/1894 határozatmódosításáról szóló, 2023. november 9-i (KKBP) 2023/2488 tanácsi határozatra ⁽¹⁾,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselője és az Európai Bizottság együttes javaslatára,

mivel:

- (1) Az (EU) 2019/1890 tanácsi rendelet ⁽²⁾ végrehajtja a (KKBP) 2019/1894 tanácsi határozatban ⁽³⁾ foglalt korlátozó intézkedéseket.
- (2) A (KKBP) 2023/2488 határozat módosítja a (KKBP) 2019/1894 határozat címének angol nyelvi változatát.
- (3) Az (EU) 2019/1890 rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az (EU) 2019/1890 rendelet címének helyébe a következő cím lép:

(A magyar nyelvi változatot nem érinti.)

2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 9-én.

a Tanács részéről

az elnök

N. CALVIÑO SANTAMARÍA

⁽¹⁾ HL L, 2023/2488., 2023.11.10., ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2023/2488/oj>

⁽²⁾ A Tanács (EU) 2019/1890 rendelete (2019. november 11.) a Törökország által a Földközi-tenger keleti térségében végzett jogellenes fúrási tevékenységekre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről (HL L 291., 2019.11.12., 3. o.).

⁽³⁾ A Tanács (KKPB) 2019/1894 határozata (2019. november 11.) a Törökország által a Földközi-tenger keleti térségében végzett jogellenes fúrási tevékenységekre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről (HL L 291., 2019.11.12., 47. o.).



2023/2501

2023.11.10.

A TANÁCS (EU) 2023/2501 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2023. november 9.)

a líbiai helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról szóló (EU) 2016/44 rendelet végrehajtásáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a líbiai helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról és a 204/2011/EU rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2016. január 18-i (EU) 2016/44 tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 21. cikke (2) és (6) bekezdésére,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselőjének javaslatára,

mivel:

- (1) A Tanács 2016. január 18-án elfogadta az (EU) 2016/44 rendeletet.
- (2) A Tanács az (EU) 2016/44 rendelet 21. cikkének (6) bekezdése alapján felülvizsgálta a jegyzékbe vett személyeknek és szervezeteknek az említett rendelet III. mellékletében foglalt jegyzékét.
- (3) A Tanács úgy véli, hogy két személyre és egy szervezetre vonatkozó bejegyzést törölni kell, valamint hogy az (EU) 2016/44 rendelet III. mellékletében foglalt jegyzékekben szereplő minden más személy és szervezet esetében fenn kell tartani a korlátozó intézkedéseket. Ezen túlmenően egy személy esetében naprakésszé kell tenni az azonosító adatokat.
- (4) Az (EU) 2016/44 rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az (EU) 2016/44 rendelet III. melléklete e rendelet mellékletével összhangban módosul.

2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 9-én.

a Tanács részéről
az elnök
N. CALVIÑO SANTAMARÍA

⁽¹⁾ HL L 12., 2016.1.19., 1. o.

Az (EU) 2016/44 rendelet a következőképpen módosul:

1. A III. melléklet („A 6. cikk (2) bekezdésében említett természetes és jogi személyek, szervezetek és szervek jegyzéke”) A. része („Személyek”) a következőképpen módosul:

a) a HOUEJ, Mohamad Alira vonatkozó 8. bejegyzés helyébe a következő szöveg lép:

„8.	HOUEJ, Mohamad Ali	A líbiai nemzeti egységkormány gazdasági és kereskedelmi minisztere. Születési idő: 1949 Születési hely: Al-Azizia (Tripoli mellett)	Muammar Qadhafi kormányának ipari, gazdasági és kereskedelmi minisztere. Szoros kapcsolatban állt Muammar Qadhafi egykori rezsimjével.	2011.3.21.”;
-----	--------------------	--	---	--------------

b) a MANSOUR, Abdallahra vonatkozó 12. bejegyzést törölni kell;

c) a QADHAF AL-DAM, Sayyid Mohammedre vonatkozó 14. bejegyzést törölni kell.

2. A III. melléklet („A 6. cikk (2) bekezdésében említett természetes és jogi személyek, szervezetek és szervek jegyzéke”) B. részében („Szervezetek”) törölni kell a Baroque Investments Limitedre vonatkozó 16. bejegyzést.



2023/2504

2023.11.10.

A TANÁCS (EU) 2023/2504 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2023. november 9.)

a líbiai helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról szóló (EU) 2016/44 rendelet végrehajtásáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a líbiai helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról és a 204/2011/EU rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2016. január 18-i (EU) 2016/44 tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 21. cikkére,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselőjének javaslatára,

mivel:

- (1) A Tanács 2016. január 18-án elfogadta az (EU) 2016/44 rendeletet.
- (2) Az Európai Unió Bíróságának a C-413/21 P ügyben ⁽²⁾ hozott ítéletét követően egy jegyzékbe vett személyre vonatkozóan törölni kell a bejegyzést.
- (3) Az (EU) 2016/44 rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az (EU) 2016/44 rendelet II. melléklete e rendelet mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 9-én.

a Tanács részéről
az elnök
N. CALVIÑO SANTAMARÍA

⁽¹⁾ HL L 12., 2016.1.19., 1. o.

⁽²⁾ Az Európai Bíróság 2023. április 20-i ítélete, az *Európai Unió Tanácsa* kontra *Aisha Muammer Mohamed El-Qaddafi*, C-413/21 P. sz. ügy, ECLI:EU:C:2023:306.

MELLÉKLET

Az (EU) 2016/44 rendelet II. mellékletének (A 6. cikk (1) bekezdésében említett természetes és jogi személyek, szervezetek és szervek jegyzéke) A. részében (Személyek) a következő bejegyzést el kell hagyni:

„9. Név: 1: AISHA 2: MUAMMAR MUHAMMED 3: ABU MINYAR 4.: QADHAFI

Titulus/rendfokozat: n/a. Tisztség: n/a. Születési idő: 1978. január 1. Születési hely: Tripoli, Líbia. Azonosításra alkalmas névváltozat: Aisha Muhammed Abdul Salam (Líbiai útlevelének száma: 215215) Azonosításra csak részben alkalmas névváltozat: n/a. Állampolgárság: n/a. Útleveleszám: a) ománi útlevelének száma: 03824970; az útlevelet 2014. május 4-én állították ki Maszkatban (Omán) (Lejárat dátuma: 2024. május 3.); b) líbiai útlevelének száma: 428720; c) B/011641. Nemzeti személyazonosító szám: 98606612. Cím: Ománi Szultánság (Feltételezett állapot/tartózkodási hely: Ománi Szultánság.). A jegyzékbe vétel dátuma: 2011. február 26. (módosítva: 2016. november 11.; 2014. szeptember 26.; 2013. március 21.; 2012. április 2.; 2020. február 25.). Egyéb információk: jegyzékbe véve az 1970. sz. határozat 15. és 17. pontja alapján (utazási tilalom, vagyoni eszközök befagyasztása). Weblink az INTERPOL-ENSZ Biztonsági Tanács szankciós adatlaphoz: <https://www.interpol.int/en/notice/search/un/5525815>”.



2023/2489

2023.11.10.

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2489 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2023. október 30.)

egyes áruk Kombinált Nomenklatúra szerinti besorolásáról

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az Uniós Vámkódex létrehozásáról szóló, 2013. október 9-i 952/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 57. cikke (4) bekezdésére és 58. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 2658/87/EGK tanácsi rendelet ⁽²⁾ mellékletét képező Kombinált Nomenklatúra egységes alkalmazása érdekében intézkedéseket szükséges elfogadni az e rendelet mellékletében meghatározott áruk besorolásáról.
- (2) A 2658/87/EGK rendelet meghatározza a Kombinált Nomenklatúra értelmezésére vonatkozó általános szabályokat. Ezeket a szabályokat kell alkalmazni bármely más olyan nomenklatúrára vonatkozóan is, amely részben vagy egészben a Kombinált Nomenklatúrán alapul vagy azt bármilyen további albontással kiegészíti, és amelyet az árukereskedelemhez kapcsolódó tarifális és más intézkedések alkalmazása céljából az Unió valamely más rendelkezése hoz létre.
- (3) Az említett általános szabályok értelmében a mellékletben szereplő táblázat (1) oszlopában leírt árukat a táblázat (2) oszlopában feltüntetett KN-kód alá kell besorolni a (3) oszlopban kifejtett indokok alapján.
- (4) Indokolt úgy rendelkezni, hogy az e rendelet hatálya alá tartozó áruk tekintetében kibocsátott, de az e rendelet rendelkezéseivel összhangban nem álló kötelező érvényű tarifális felvilágosítást a jogosult – a 952/2013/EU rendelet 34. cikkének (9) bekezdésével összhangban – meghatározott ideig továbbra is felhasználhatja. Ezt az időszakot három hónapban kell meghatározni.
- (5) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a Vámkódexbizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

A melléklet táblázatának (1) oszlopában leírt árukat a Kombinált Nomenklatúrában a táblázat (2) oszlopában megjelölt KN-kód alá kell besorolni.

2. cikk

Az e rendelet rendelkezéseivel összhangban nem álló kötelező érvényű tarifális felvilágosítás – a 952/2013/EU rendelet 34. cikkének (9) bekezdésével összhangban – e rendelet hatálybalépésének időpontjától kezdve három hónapig továbbra is felhasználható.

3. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

⁽¹⁾ HL L 269., 2013.10.10., 1. o.

⁽²⁾ A Tanács 2658/87/EGK rendelete (1987. július 23.) a vám- és a statisztikai nomenklatúráról, valamint a Közös Vámtarifáról (HL L 256., 1987.9.7., 1. o.).

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

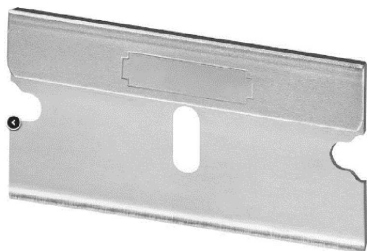
Kelt Brüsszelben, 2023. október 30-án.

*a Bizottság részéről,
az elnök nevében,
Gerassimos THOMAS
főigazgató
Adóügyi és Vámuniós Főigazgatóság*

MELLÉKLET

Árumegnevezés	Besorolás (KN-kód)	Indokolás
(1)	(2)	(3)
<p>40 mm szélességű, rozsdamentes acélból készült pengék oldalsó szegélyekkel és középen lyukkal. A pengék 10 darabos csomagokban kerülnek vám elé állításra.</p> <p>A pengéket üvegkaparókhhoz tervezték tartalék pengeként.</p> <p>Az üvegkaparók kéziszerszámok, amelyeket különféle alkalmazásokban használnak, beleértve felületekről – mint például ablakokról, falokról, burkolólapokról, padlókról, pultokról, üvegről és sütőkről – anyagok, mint például festék, ragasztó, címkék, matricák és szennyeződés vágását, kaparását és eltávolítását. Jellemzőik alapján az üvegkaparókat a háztartásban vagy szakemberek (például festő szakemberek) használhatják.</p>	8205 51 00	<p>A besorolást a Kombinált Nomenklátúra értelmezésére vonatkozó 1. és 6. általános szabály, a XV. áruosztályhoz tartozó Megjegyzések 3. pontja, a 82. árucsoporthoz tartozó Megjegyzések 1. a) és 2. pontjai, valamint a 8205 és a 8205 51 00 KN-kódok szövege határozza meg.</p> <p>Objektív jellemzőik miatt a tartalék pengéket felismerhetően üvegkaparókhöz (a 8205 vtsz. alá tartozó kéziszerszámokhoz) tervezték. A 82. árucsoporthoz tartozó Megjegyzések 2. pontja értelmében az ebbe az árucsoportba tartozó árucikkek nem nemesfém alkatrészeit azzal az árucikkkel együtt kell besorolni, amelynek alkatrészei.</p> <p>Az üvegkaparók különféle alkalmazásokban használhatóak, mind a háztartásban, mind a szakemberek által. Az üvegkaparók nem haladják meg a háztartási használatra vonatkozó követelményeket. Ezért a 8205 51 00 KN-kód szövege teljesül.</p> <p>A tartalék pengéket ezért a 8205 51 00 KN-kód alá kell besorolni, háztartási szerszámok alkatrészeiként.</p>

(*) A kép csupán tájékoztató jellegű.





2023/2490

2023.11.10.

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2490 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE
(2023. október 30.)
egyes áruk Kombinált Nomenklatúra szerinti besorolásáról

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az Uniós Vámkódex létrehozásáról szóló, 2013. október 9-i 952/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 57. cikke (4) bekezdésére és 58. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 2658/87/EGK tanácsi rendelet ⁽²⁾ mellékletét képező Kombinált Nomenklatúra egységes alkalmazása érdekében intézkedéseket szükséges elfogadni az e rendelet mellékletében meghatározott áruk besorolásáról.
- (2) A 2658/87/EGK rendelet meghatározza a Kombinált Nomenklatúra értelmezésére vonatkozó általános szabályokat. Ezeket a szabályokat kell alkalmazni bármely más olyan nomenklatúrára vonatkozóan is, amely részben vagy egészben a Kombinált Nomenklatúrán alapul vagy azt bármilyen további albontással kiegészíti, és amelyet az árukereskedelemhez kapcsolódó tarifális és más intézkedések alkalmazása céljából az Unió valamely más rendelkezése hoz létre.
- (3) Az említett általános szabályok értelmében a mellékletben szereplő táblázat (1) oszlopában leírt árukat a táblázat (2) oszlopában feltüntetett KN-kód alá kell besorolni a (3) oszlopban kifejtett indokok alapján.
- (4) Indokolt úgy rendelkezni, hogy az e rendelet hatálya alá tartozó áruk tekintetében kibocsátott, de az e rendelet rendelkezéseivel összhangban nem álló kötelező érvényű tarifális felvilágosítást a jogosult – a 952/2013/EU rendelet 34. cikkének (9) bekezdésével összhangban – meghatározott ideig továbbra is felhasználhatja. Ezt az időszakot három hónapban kell meghatározni.
- (5) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a Vámkódexbizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

A melléklet táblázatának (1) oszlopában leírt árukat a Kombinált Nomenklatúrában a táblázat (2) oszlopában megjelölt KN-kód alá kell besorolni.

2. cikk

Az e rendelet rendelkezéseivel összhangban nem álló kötelező érvényű tarifális felvilágosítás – a 952/2013/EU rendelet 34. cikkének (9) bekezdésével összhangban – e rendelet hatálybalépésének időpontjától kezdve három hónapig továbbra is felhasználható.

3. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

⁽¹⁾ HL L 269., 2013.10.10., 1. o.

⁽²⁾ A Tanács 2658/87/EGK rendelete (1987. július 23.) a vám- és a statisztikai nomenklatúráról, valamint a Közös Vámtarifáról (HL L 256., 1987.9.7., 1. o.).

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2023. október 30-án.

*a Bizottság részéről,
az elnök nevében,
Gerassimos THOMAS
főigazgató
Adóügyi és Vámuniós Főigazgatóság*

MELLÉKLET

Árumegnevezés	Besorolás (KN-kód)	Indokolás
(1)	(2)	(3)
<p>Hő- és páracserélő szűrő (HMEF), amely kettő 22 mm-es csatlakozóval és egy Luer-záras csatlakozóval felszerelt műanyag házból áll. A HMEF üvegszálakból készült szűrőanyagot is tartalmaz. Összenyomható térfogata 65 ml és tömege 43 gramm.</p> <p>Az árucikk a következő funkciókat látja el:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nagy hatékonyságú szűrés, – a légzés megkönnyítése az alacsony légáramlási ellenállásnak köszönhetően, – a hő- és nedvességvesztés megelőzése. <p>Az árucikket úgy tervezték, hogy az egyik végén a beteg légúti csatlakozójához (pl. arcmaszkhoz), a másik végén pedig csöveken keresztül az altatási vagy mesterséges lélegeztető készülékhez csatlakozzon. Intenzív betegellátásban vagy anesztézia során történő felhasználásra tervezték, hogy akadályt képezzen a vírusoknak, valamint melegítse és nedvesítse a beteg által belélegzett levegőt.</p> <p>(Lásd a képet.) (*)</p>	9033 00 90	<p>A besorolást a Kombinált Nomenklátúra értelmezésére vonatkozó 1. és 6. általános szabály, a 90. árucsoporthoz tartozó Megjegyzések 2. c) pontja, valamint a 9033 00 és a 9033 00 90 KN-kódok szövege határozza meg.</p> <p>Habár a termék helyettesíti az orrfunkciókat, mivel a belélegzett levegő nedvesítésére, melegítésére és szűrésére szolgál, a 9021 vtsz. alá történő besorolása kizárt, mivel nem tekinthető olyan eszköznek, amelyet rokkantság vagy fogyatékoság korrigálása céljából viselnek vagy hordoznak vagy a szervezetbe beültetnek.</p> <p>A termék nem a 8421 vámtarifaszám alá tartozó szűrőkészülék, mivel melegítő és nedvesítő funkciója meghaladja a vámtarifaszám alkalmazási körét, és nem minősül sem a 9018 vámtarifaszám alá tartozó altatási készüléknek vagy a 9019 vámtarifaszám alá tartozó mesterséges lélegeztető készüléknek sem, mivel önmagában nem használható úgy, mint egy önállóan működőképes eszköz.</p> <p>A termék cserélhető felszerelési eszköz, amely alkalmassá teszi a hozzá csatlakoztatott altatási vagy mesterséges lélegeztető készüléket egy speciális feladat elvégzésére, vagy lehetővé teszi a fő funkciójával összefüggő további szolgáltatás elérését, illetve szélesíti annak alkalmazási területét. Ezért a 9018 vtsz. alá tartozó altatási készülék vagy a 9019 vtsz. alá tartozó mesterséges lélegeztető készülék tartozékának tekintendő. (Lásd még az EUB C-276/00. sz. Turbon International GmbH ügyben hozott ítéletének 12. és 32. pontjait és a C-152/10. sz. Unomedical ügyben hozott ítéletének 29–34. pontjait.)</p> <p>Következésképpen a terméket a 90. árucsoporthoz tartozó Megjegyzések 2. pontja szerint kell besorolni. Mivel nem egy meghatározott vámtarifaszám alá tartozó áru, továbbá nem kizárólag vagy elsősorban egy meghatározott típusú készülékhez való vagy ugyanazon vtsz. alá tartozó több készülékhez használatos, a 90. árucsoporthoz tartozó Megjegyzések 2. c) pontjának alkalmazásával a 9033 vtsz. alá kell besorolni.</p>

		A terméket ezért a 9033 00 90 KN-kód alá kell besorolni, a 90. árucsoportba tartozó gép, berendezés, műszer vagy készülék (ebben az árucsoportban máshol nem említett) más tartozékaként.
--	--	---



(*) A kép csupán tájékoztató jellegű.



2023/2491

2023.11.10.

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2491 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2023. november 8.)

egyes áruk Kombinált Nomenklatúra szerinti besorolásáról

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az Uniós Vámkódex létrehozásáról szóló, 2013. október 9-i 952/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 57. cikke (4) bekezdésére és 58. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 2658/87/EGK tanácsi rendelet ⁽²⁾ mellékletét képező Kombinált Nomenklatúra egységes alkalmazása érdekében intézkedéseket szükséges elfogadni az e rendelet mellékletében meghatározott áruk besorolásáról.
- (2) A 2658/87/EGK rendelet meghatározza a Kombinált Nomenklatúra értelmezésére vonatkozó általános szabályokat. Ezeket a szabályokat kell alkalmazni bármely más olyan nomenklatúrára vonatkozóan is, amely részben vagy egészben a Kombinált Nomenklatúrán alapul vagy azt bármilyen további albontással kiegészíti, és amelyet az árukereskedelemhez kapcsolódó tarifális és más intézkedések alkalmazása céljából az Unió valamely más rendelkezése hoz létre.
- (3) Az említett általános szabályok értelmében a mellékletben szereplő táblázat (1) oszlopában leírt árukat a táblázat (2) oszlopában feltüntetett KN-kód alá kell besorolni a (3) oszlopban kifejtett indokok alapján.
- (4) Indokolt úgy rendelkezni, hogy az e rendelet hatálya alá tartozó áruk tekintetében kibocsátott, de az e rendelet rendelkezéseivel összhangban nem álló kötelező érvényű tarifális felvilágosítást a jogosult – a 952/2013/EU rendelet 34. cikkének (9) bekezdésével összhangban – meghatározott ideig továbbra is felhasználhatja. Ezt az időszakot három hónapban kell meghatározni.
- (5) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a Vámkódexbizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

A melléklet táblázatának (1) oszlopában leírt árukat a Kombinált Nomenklatúrában a táblázat (2) oszlopában megjelölt KN-kód alá kell besorolni.

2. cikk

Az e rendelet rendelkezéseivel összhangban nem álló kötelező érvényű tarifális felvilágosítás – a 952/2013/EU rendelet 34. cikkének (9) bekezdésével összhangban – e rendelet hatálybalépésének időpontjától kezdve három hónapig továbbra is felhasználható.

3. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

⁽¹⁾ HL L 269., 2013.10.10., 1. o.

⁽²⁾ A Tanács 2658/87/EGK rendelete (1987. július 23.) a vám- és a statisztikai nomenklatúráról, valamint a Közös Vámtarifáról (HL L 256., 1987.9.7., 1. o.).

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

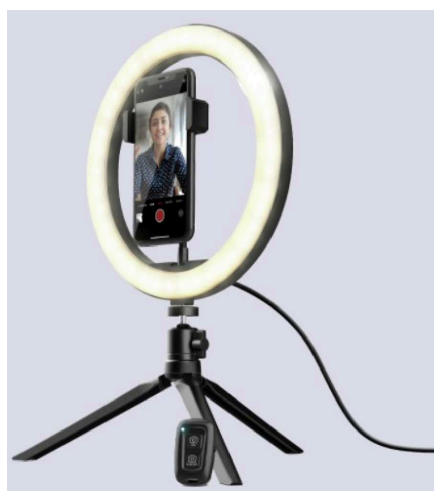
Kelt Brüsszelben, 2023. november 8-án.

*a Bizottság részéről,
az elnök nevében,
Gerassimos THOMAS
főigazgató
Adóügyi és Vámuniós Főigazgatóság*

MELLÉKLET

Árumegnevezés	Osztályozás (KN-kód)	Indokolás
(1)	(2)	(3)
<p>Műanyagból készült ún. „vlogger szett körlámpával”, amely a következő alkotórészekből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> – egy kb. 25 cm külső átmérőjű LED-körlámpa, – egy gömbfejű háromlábú-állvány, univerzális, hajlékony telefonklipsszel felszerelve, – egy USB-tápegység, – egy soros vezérlő be-/kikapcsoló gombbal felszerelve, a fény erejének és színhőmérsékletének beállítására, – egy Bluetooth alapú vezérlő az okostelefon vezeték nélküli vezérléséhez. <p>A háromlábú-állványt a telefonklipsszel úgy tervezték, hogy egy okostelefont a kívánt pozícióban tartva stabilizálja az okostelefon kameráját. A körlámpa a fény erejének és színhőmérsékletének beállításával optimális megvilágítást biztosít, és megakadályozza, hogy árnyékok legyenek az emberi arcon.</p> <p>A termék „vlogolás” előkészítéséhez használt az optimális teljesítmény eléréséhez videók, online közvetítések és szelfik készítése során. (Lásd a képet.) (*)</p>	9620 00 91	<p>A besorolást a Kombinált Nomenklatúra értelmezésére vonatkozó 1., 3. c) és 6. általános szabály, valamint a 9620 00 és a 9620 00 91 KN-kód szövege határozza meg.</p> <p>A termék a 3. b) általános értelmezési szabály értelmében vett összetett áru, amely egymást kölcsönösen kiegészítve egy egészé illeszkedő különböző alkotórészekből áll. E szabály szerint az árut úgy kell besorolni, mintha abból az alkotórészből állna, amelyek a termék lényeges jellemzőjét meghatározza. (Lásd még a HR Magyarázat 3. b) általános értelmezési szabályhoz tartozó magyarázata (IX) pontját.)</p> <p>A termék fő alkotórészei, azaz a 9620 vtsz. alá tartozó háromlábú-állvány és a 9405 vtsz. alá tartozó körlámpa arra szolgálnak, hogy együttes használat mellett optimalizálják a „vlogolás” kivitelezését. A háromlábú-állvány által biztosított stabilitás és a körlámpa általi megvilágítás azonos jelentőséggel bír a „vlogolási” tevékenység szempontjából. Ezért nem lehet meghatározni azt az alkotórészt, amely meghatározza a termék lényeges jellemzőjét.</p> <p>Következésképpen a terméket a 3. c) általános értelmezési szabály alkalmazásával az egyaránt szóba jöhető vámtarifaszámok közül számsorrendben az utolsó vámtarifaszám alá kell besorolni.</p> <p>A terméket ezért a 9620 00 91 KN-kód alá kell besorolni műanyagból készült háromlábú-állványként.</p>

(*) A kép csupán tájékoztató jellegű.





2023/2487

2023.11.10.

A TANÁCS (KKBP) 2023/2487 HATÁROZATA

(2023. november 9.)

a Közép-afrikai Köztársaságban kialakult helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról szóló 2013/798/KKBP határozat módosításáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unióról szóló szerződésre és különösen annak 29. cikkére,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselőjének javaslatára,

mivel:

- (1) A Tanács 2013. december 23-án elfogadta a Közép-afrikai Köztársaságban kialakult helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról szóló 2013/798/KKBP határozatot ⁽¹⁾.
- (2) Az Egyesült Nemzetek Biztonsági Tanácsa 2023. július 27-én elfogadta a 2693 (2023) sz. határozatot. Az említett határozat megállapítja, hogy a fegyverembargó-intézkedések és a kapcsolódó értesítési követelmények a továbbiakban nem alkalmazandók a Közép-afrikai Köztársaság biztonsági erői – ideértve az állami polgári bűnüldöző intézményeket is – számára történő, fegyverek és kapcsolódó anyagok szolgáltatására, értékesítésére vagy átadására, valamint segítség, tanácsadás és kiképzés nyújtására.
- (3) A 2013/798/KKBP határozatot ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A 2013/798/KKBP határozat 2. cikke a következőképpen módosul:

1. az (1) bekezdés g) pontja helyébe a következő szöveg lép:

„g) fegyverek és minden fajta kapcsolódó anyag – ideértve a lőfegyvereket és lőszereket, a katonai járműveket és felszerelést, a katonai jellegű felszerelést, valamint az előbb említettek pótalkatrészeit is – értékesítésére, szolgáltatására, átadására vagy kivitelére, valamint a kapcsolódó segítség, tanácsadás és kiképzés nyújtására a Közép-afrikai Köztársaság biztonsági erői számára, ideértve az állami polgári bűnüldöző intézményeket is; vagy”;

2. a (2) bekezdés helyébe a következő szöveg lép:

„(2) A tagállamok előzetesen értesítik a bizottságot az (1) bekezdés a), b), c), d), f) és i) pontjában engedélyezett bármely értékesítés, szolgáltatás, átadás vagy kivitel végrehajtásáról.”

2. cikk

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő napon lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 9-én.

*a Tanács részéről
az elnök*

N. CALVIÑO SANTAMARÍA

⁽¹⁾ A Tanács 2013/798/KKBP határozata (2013. december 23.) a Közép-afrikai Köztársaságban kialakult helyzetre tekintettel korlátozó intézkedések meghozataláról (HL L 352., 2013.12.24., 51. o.).



2023/2488

2023.11.10.

A TANÁCS (KKBP) 2023/2488 HATÁROZATA

(2023. november 9.)

a Törökország által a Földközi-tenger keleti térségében végzett jogellenes fúrási tevékenységekre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről szóló (KKBP) 2019/1894 határozat módosításáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unióról szóló szerződésre és különösen annak 29. cikkére,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselőjének javaslatára,

mivel:

- (1) A Tanács 2019. november 11-én elfogadta a (KKBP) 2019/1894 határozatot ⁽¹⁾.
- (2) A Tanács felülvizsgálta a (KKBP) 2019/1894 határozatban foglalt korlátozó intézkedéseket. E felülvizsgálat alapján az említett intézkedéseket 2024. november 30-ig meg kell hosszabbítani.
- (3) A Tanács úgy véli, hogy módosítani kell a (KKBP) 2019/1894 határozat címének angol nyelvi változatát.
- (4) A (KKBP) 2019/1894 határozatot ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A (KKBP) 2019/1894 határozat a következőképpen módosul:

1. A cím helyébe a következő szöveg lép:
„(A magyar nyelvi változatot nem érinti.)”
2. A 8. cikk helyébe a következő szöveg lép:
„8. cikk

Ezt a határozatot 2024. november 30-ig kell alkalmazni, és folyamatos felülvizsgálat alatt kell tartani. Ha a Tanács úgy ítéli meg, hogy annak célkitűzései nem valósultak meg, ezt a határozatot meg kell újítani, vagy adott esetben módosítani kell.”

2. cikk

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő napon lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 9-én.

*a Tanács részéről
az elnök*

N. CALVIÑO SANTAMARÍA

⁽¹⁾ A Tanács (KKBP) 2019/1894 határozata (2019. november 11.) a Törökország által a Földközi-tenger keleti térségében végzett jogellenes fúrási tevékenységekre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről (HL L 291., 2019.11.12., 47. o.).



2023/2505

2023.11.10.

A TANÁCS (EU) 2023/2505 HATÁROZATA

(2022. július 26.)

az egyrészről az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, és másrészről Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti kereskedelmi és együttműködési megállapodás 63. cikkének (3) bekezdése alapján folytatandó konzultációkról a vámügyi együttműködéssel és a származási szabályokkal foglalkozó kereskedelmi szakbizottságban az Európai Unió nevében képviselendő álláspontról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre és különösen annak 207. cikke (4) bekezdésének első albekezdésére, összefüggésben 218. cikke (9) bekezdésével,

tekintettel az Európai Bizottság javaslatára,

mivel:

- (1) Az egyrészről az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, és másrészről Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti kereskedelmi és együttműködési megállapodást ⁽¹⁾ (a továbbiakban: megállapodás) az Unió a (EU) 2021/689 ⁽²⁾tanácsi határozat révén megkötötte, és a megállapodás 2021. május 1-jén hatályba lépett.
- (2) A megállapodás 63. cikkének (3) bekezdése konzultációs eljárást ír elő a preferenciális tarifális elbánás megtagadásának esetére. A megállapodás 121. cikke (2) bekezdésének d) pontja értelmében a 8. cikk (1) bekezdésének c) pontjával létrehozott, a vámügyi együttműködéssel és a származási szabályokkal foglalkozó kereskedelmi szakbizottság (a továbbiakban: szakbizottság) határozatokat vagy ajánlásokat fogadhat el a 63. cikk (3) bekezdése szerinti konzultációs eljárásokról. A megállapodás 10. cikke értelmében a szakbizottság által elfogadott határozatok kötelezőek a megállapodás feleire nézve.
- (3) Helyénvaló meghatározni az Unió által a szakbizottságban képviselendő álláspontot, mivel a megállapodás 63. cikkének (3) bekezdése szerinti konzultációs szabályokról szóló szakbizottsági határozat joghatással bíró jogi aktus.
- (4) A megállapodás 63. cikkének (3) bekezdésében előírt konzultációs eljárásra vonatkozó szabályok megállapításának egyértelmű helyzetet kell teremtenie és biztosítania kell az átláthatóságot arra az esetre, ha az importálófél úgy dönt, hogy megtagadja az exportálófél termékétől a preferenciális tarifális elbánást, az exportálófél kedvező, a származó státust megerősítő véleménye ellenére.
- (5) Ezért a szakbizottságban az Unió által képviselendő álláspontnak a csatlóthatározattervezeten kell alapulnia,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

Az egyrészről az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, másrészről Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti kereskedelmi és együttműködési megállapodás által létrehozott, a vámügyi együttműködéssel és a származási szabályokkal foglalkozó kereskedelmi szakbizottságban (a továbbiakban: a szakbizottság) az Unió nevében képviselendő álláspont a szakbizottság e határozathoz csatolt határozattervezetén alapul.

⁽¹⁾ HL L 149., 2021.4.30., 10. o.

⁽²⁾ A Tanács (EU) 2021/689 határozata (2021. április 29.) az egyrészről az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, és másrészről Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti kereskedelmi és együttműködési megállapodásnak, valamint az Európai Unió és Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti, a minősített adatok cseréjére és védelmére vonatkozó biztonsági eljárásokról szóló megállapodásnak az Unió nevében történő megkötéséről (HL L 149., 2021.4.30., 2. o.).

2. cikk

Ez a határozat az elfogadásának napján lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2022. július 26-án.

a Tanács részéről
az elnök
J. SÍKELA

TERVEZET

**A vámügyi együttműködéssel és a származási szabályokkal foglalkozó
EU–EGYESÜLT KIRÁLYSÁG KERESKEDELMI SZAKBIZOTTSÁG ... sz. HATÁROZATA
(...)**

az egyrészt az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, és másrészt Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága között létrejött kereskedelmi és együttműködési megállapodás szerinti, a preferenciális tarifális elbánás megtagadása esetén alkalmazandó konzultációs eljárásról

A vámügyi együttműködéssel és a származási szabályokkal foglalkozó KERESKEDELMI SZAKBIZOTTSÁG,

tekintettel az egyrészt az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, és másrészt Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti kereskedelmi és együttműködési megállapodásra és különösen annak 63. cikkének a preferenciális tarifális elbánás megtagadása esetén alkalmazandó konzultációs eljárásról szóló (3) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az egyrészt az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, és másrészt Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti kereskedelmi és együttműködési megállapodást ⁽¹⁾ (a továbbiakban: megállapodás) az Unió az (EU) 2021/689 ⁽²⁾ tanácsi határozat révén megkötötte, és a megállapodás 2021. május 1-jén hatályba lépett.
- (2) A megállapodás 121. cikke (2) bekezdésének d) pontja értelmében a vámügyi együttműködéssel és a származási szabályokkal foglalkozó kereskedelmi szakbizottság (a továbbiakban: szakbizottság) határozatokat vagy ajánlásokat fogadhat el a megállapodás 63. cikkének (3) bekezdése szerinti konzultációs eljárásokról.
- (3) A megállapodás 63. cikkének (3) bekezdése úgy rendelkezik, hogy amennyiben az importáló fél vámhatósága az exportáló fél által kibocsátott, a termék származó státuszát megerősítő vélemény kézhezvételét követően értesíti az exportáló fél vámhatóságát azon szándékáról, hogy elutasítja a preferenciális tarifális elbánást, a felek az egyik fél kérésére az értesítés napjától számított három hónapon belül konzultációt folytatnak, amelyre a szakbizottság által meghatározott eljárásnak megfelelően kerül sor.
- (4) A megállapodás 63. cikkének (3) bekezdésével összhangban konzultációs eljárást kell megállapítani a felek közötti megállapodás elősegítése érdekében arra az esetre, ha az egyik fél megtagadja a preferenciális tarifális elbánást az exportáló félnek a termék származását megerősítő véleménye ellenére is,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

Az egyrészt az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, és másrészt Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti kereskedelmi és együttműködési megállapodás 63. cikkének (3) bekezdésében említett konzultációt az e határozat mellékletében meghatározott konzultációs eljárással összhangban kell lefolytatni.

⁽¹⁾ HL L 149., 2021.4.30., 10. o.

⁽²⁾ A Tanács (EU) 2021/689 határozata (2021. április 29.) az egyrészt az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, és másrészt Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti kereskedelmi és együttműködési megállapodásnak, valamint az Európai Unió és Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága közötti, a minősített adatok cseréjére és védelmére vonatkozó biztonsági eljárásokról szóló megállapodásnak az Unió nevében történő megkötéséről (HL L 149., 2021.4.30., 2. o.).

2. cikk

Ez a határozat az elfogadásának napján lép hatályba.

Ezt a határozatot ugyanattól a naptól kell alkalmazni.

Kelt ...,

*a kereskedelmi szakbizottság részéről
az EU által delegált társelnök és az Egyesült Királyság által
delegált társelnök*

MELLÉKLET

AZ EGYRÉSZRŐL AZ EURÓPAI UNIÓ ÉS AZ EURÓPAI ATOMENERGIA-KÖZÖSSÉG, ÉS MÁSRÉSZRŐL
NAGY-BRITANNIA ÉS ÉSZAK-ÍRORSZÁG EGYESÜLT KIRÁLYSÁGA KÖZÖTTI KERESKEDELMI ÉS
EGYÜTTMŰKÖDÉSI MEGÁLLAPODÁS 63. CIKKE (3) BEKEZDÉSÉNEK MÁSODIK ALBEKEZDÉSE SZERINTI
KONZULTÁCIÓS ELJÁRÁS

1. szabály

1. Miután az importáló fél vámhatósága értesítette az exportáló fél vámhatóságát arról, hogy nem szándékozik megadni a preferenciális tarifális elbánást, az egyik fél az egyrészről az Európai Unió és az Európai Atomenergia-közösség, és másrészről Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága között kereskedelmi és együttműködési megállapodás (a továbbiakban: megállapodás) 63. cikke (3) bekezdése második albekezdésének megfelelően konzultáció iránti kérelmet nyújthat be a másik félhez.

2. A kérelmet a kérelmező félnek a vámügyi együttműködéssel és a származási szabályokkal foglalkozó kereskedelmi szakbizottság (a továbbiakban: szakbizottság) titkárságába delegált tagja nyújtja be a másik fél titkársági tagjához, e-mailben vagy adott esetben bármely más olyan kommunikációs eszköz útján, amely rögzíti az elküldés tényét. A kérelem az elküldésének napján tekintendő kézbesítettnek, amennyiben ennek ellenkezője nem bizonyított.

2. szabály

1. A konzultációkat a szándékról szóló, az 1. szabálynak megfelelően benyújtott értesítés időpontjától számított három hónapon belül kell összehívni és lezárni, kivéve, ha a felek a konzultációs határidő meghosszabbításában állapodnak meg. Ezen időszak alatt a felek egy vagy több alkalommal találkozhatnak.

2. A konzultációkat személyes részvétellel vagy a felek megállapodása szerinti más kommunikációs eszköz útján kell megtartani. Személyes konzultáció esetén a konzultációkra annak a félnek a területén kerül sor, amelyhez a konzultáció iránti kérelem benyújtásra került, kivéve, ha a felek másként állapodnak meg.

3. szabály

Mindkét fél 15 naptári nappal az egyes konzultációs alkalmakat megelőzően a titkárságon keresztül tájékoztatja a másik felet küldöttsége tervezett összetételéről, továbbá közli a küldöttség minden egyes tagjának nevét és hivatali beosztását.

4. szabály

1. A konzultációkra angol nyelven kerül sor.

2. A konzultáció szempontjából releváns írásos dokumentumokat a titkárságon keresztül kell eljuttatni a másik félhez. Ezek az Unió bármelyik hivatalos nyelvén készült dokumentumok lehetnek.

5. szabály

1. Az ülésnek otthont adó, konzultációra felkért fél titkársági tagként delegált tisztviselője nyolc naptári napon belül elkészíti az egyes konzultációk jegyzőkönyvének tervezetét. A jegyzőkönyvtervezetet észrevételezés céljából meg kell küldeni a másik fél titkársági tagjának, aki nyolc naptári napon belül nyújthatja be észrevételeit.

2. A jegyzőkönyv összefoglalja a konzultációs alkalmakat, adott esetben részletezve a következőket:

(a) a benyújtott dokumentumok;

(b) minden olyan nyilatkozat, amelynek jegyzőkönyvbe vételét valamelyik fél kérte; és

(c) a konzultációk következtetései, melyeknek része lehet a konzultációk időtartamának meghosszabbítása is.

3. A jegyzőkönyv melléklet formájában tartalmazza a résztvevők listáját, amely minden küldöttség esetében feltünteti az ülésen részt vevő személyek nevét és hivatali beosztását.
4. A titkárság a kapott észrevételek alapján kiigazítja a jegyzőkönyvtervezetet. A kiigazított jegyzőkönyvtervezetet a konzultáció dátumát követő 28 naptári napon vagy a felek által megállapodásban rögzített egyéb határidőn belül mindkét fél jóváhagyja. A jegyzőkönyv jóváhagyását követően a felek között létrejött bármilyen megállapodás azon konzultáció időpontjától hatályos, amikor azok a következtetést elfogadták.
5. Amennyiben a konzultációra írásban került sor, az írásbeli konzultáció eredményét a szakbizottság következő ülésének jegyzőkönyvében kell rögzíteni. Az írásbeli konzultációk során létrejött bármilyen megállapodás a felek között azon konzultáció időpontjától hatályos, amikor azok a következtetést elfogadták.

6. szabály

1. A felek kötelesek mindent megtenni annak érdekében, hogy a vitás ügyet a 2. szabályban említett konzultációs időszakon belül kölcsönösen kielégítő módon rendezzék. Ha a felek megállapodásra jutnak, az kötelező a felekre nézve.
2. A megállapodás 63. cikke (3) bekezdése harmadik albekezdésének alkalmazásában a 2. szabályban említett konzultációs időszak akkor tekintendő lejártnak, amikor annak időtartama véget ér, és a felek nem állapodnak meg a meghosszabbításában, kivéve, ha a konzultációt az importáló félnek felróható okok miatt nem tudták lefolytatni.



2023/2499

2023.11.10.

A TANÁCS (KKBP) 2023/2499 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA

(2023. november 9.)

a líbiai helyzetre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről szóló (KKBP) 2015/1333 határozat végrehajtásáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unióról szóló szerződésre és különösen annak 31. cikke (2) bekezdésére,

tekintettel a líbiai helyzetre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről és a 2011/137/KKBP határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2015. július 31-i (KKBP) 2015/1333 tanácsi határozatra ⁽¹⁾ és különösen annak 12. cikke (2) bekezdésére,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselőjének javaslatára,

mivel:

- (1) A Tanács 2015. július 31-én elfogadta a (KKBP) 2015/1333 határozatot.
- (2) A Tanács a (KKBP) 2015/1333 határozat 17. cikkének (2) bekezdése alapján felülvizsgálta a jegyzékbe vett személyeknek és szervezeteknek az említett határozat II. és IV. mellékletében foglalt jegyzékét.
- (3) A Tanács úgy véli, hogy két személyre és egy szervezetre vonatkozó bejegyzést törölni kell, valamint hogy a (KKBP) 2015/1333 határozat II. és IV. mellékletében foglalt jegyzékekben szereplő minden más személy és szervezet esetében fenn kell tartani a korlátozó intézkedéseket. Ezen túlmenően egy személy esetében naprakésszé kell tenni az azonosító adatokat.
- (4) A (KKBP) 2015/1333 határozatot ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A (KKBP) 2015/1333 határozat II. és IV. melléklete e határozat mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetésének napját követő napon lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 9-én.

a Tanács részéről

az elnök

N. CALVIÑO SANTAMARÍA

⁽¹⁾ HL L 206., 2015.8.1., 34. o.

A (KKBP) 2015/1333 határozat a következőképpen módosul:

1. a II. mellékletben („A 8. cikk (2) bekezdésében említett személyek és szervezetek jegyzéke”) A. része („Személyek”) a következőképpen módosul:

a) a HOUEJ, Mohamad Alira vonatkozó 9. bejegyzés helyébe a következő szöveg lép:

„9.	HOUEJ, Mohamad Ali	A líbiai nemzeti egységkormány gazdasági és kereskedelmi minisztere. Születési idő: 1949 Születési hely: Al-Azizia (Tripoli mellett)	Muammar Qadhafi kormányának ipari, gazdasági és kereskedelmi minisztere. Szoros kapcsolatban állt Muammar Qadhafi egykori rezsimjével.	2011.3.21.”;
-----	--------------------	--	---	--------------

b) a MANSOUR, Abdallahra vonatkozó 13. bejegyzést törölni kell;

2. a IV. mellékletben („A 9. cikk (2) bekezdésében említett személyek és szervezetek jegyzéke”) A. része („Személyek”) a következőképpen módosul:

a) a HOUEJ, Mohamad Alira vonatkozó 9. bejegyzés helyébe a következő szöveg lép:

„9.	HOUEJ, Mohamad Ali	A líbiai nemzeti egységkormány gazdasági és kereskedelmi minisztere. Születési idő: 1949 Születési hely: Al-Azizia (Tripoli mellett)	Muammar Qadhafi kormányának ipari, gazdasági és kereskedelmi minisztere. Szoros kapcsolatban állt Muammar Qadhafi egykori rezsimjével.	2011.3.21.”;
-----	--------------------	--	---	--------------

b) a MANSOUR, Abdallahra vonatkozó 13. bejegyzést törölni kell;

c) a QADHAF AL-DAM, Sayyid Mohammedre vonatkozó 16. bejegyzést törölni kell;

3. a IV. mellékletben („A 9. cikk (2) bekezdésében említett személyek és szervezetek jegyzéke”) B. részében („Szervezetek”) törölni kell a Baroque Investments Limitedre vonatkozó 16. bejegyzést.



2023/2503

2023.11.10.

A TANÁCS (KKBP) 2023/2503 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA

(2023. november 9.)

a líbiai helyzetre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről szóló (KKBP) 2015/1333 határozat végrehajtásáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unióról szóló szerződésre és különösen annak 31. cikke (2) bekezdésére,

tekintettel a líbiai helyzetre tekintettel hozott korlátozó intézkedésekről és a 2011/137/KKBP határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2015. július 31-i (KKBP) 2015/1333 tanácsi határozatra ⁽¹⁾ és különösen annak 13. cikkére,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselőjének javaslatára,

mivel:

- (1) A Tanács 2015. július 31-én elfogadta a (KKBP) 2015/1333 határozatot.
- (2) Az Európai Unió Bíróságának a C-413/21 P ügyben ⁽²⁾ hozott ítéletét követően egy jegyzékbe vett személyre vonatkozóan törölni kell a bejegyzést.
- (3) A (KKBP) 2015/1333 határozatot ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A (KKBP) 2015/1333 határozat I. és III. melléklete e határozat mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetésének napját követő napon lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 9-én.

*a Tanács részéről
az elnök*

N. CALVIÑO SANTAMARÍA

⁽¹⁾ HL L 206., 2015.8.1., 34. o.

⁽²⁾ A Bíróság 2023. április 20-i ítélete, az Európai Unió Tanácsa kontra Aisha Muammer Mohamed El-Qaddafi, C-413/21 P. sz. ügy, ECLI:EU:C:2023:306.

MELLÉKLET

A (KKBP) 2015/1333 határozat I. mellékletében (A 8. cikk (1) bekezdésében említett személyek jegyzéke) és az említett határozat III. mellékletének (A 9. cikk (1) bekezdésében említett személyek és szervezetek jegyzéke) A. részében (Személyek) a következő bejegyzést el kell hagyni:

„9. Név: 1: AISHA 2: MUAMMAR MUHAMMED 3: ABU MINYAR 4.: QADHAFI

Titulus/rendfokozat: n/a. Tisztség: n/a. Születési idő: 1978. január 1. Születési hely: Tripoli, Líbia. Azonosításra alkalmas névváltozat: Aisha Muhammed Abdul Salam (Líbiai útlevelének száma: 215215) Azonosításra csak részben alkalmas névváltozat: n/a. Állampolgárság: n/a. Útlevélszám: a) ománi útlevelének száma: 03824970; az útlevelet 2014. május 4-én állították ki Maszkatban (Omán) (Lejárat dátuma: 2024. május 3.); b) líbiai útlevelének száma: 428720; c) B/011641. Nemzeti személyazonosító szám: 98606612. Cím: Ománi Szultánság (Feltételezett állapot/tartózkodási hely: Ománi Szultánság). A jegyzékbe vétel dátuma: 2011. február 26. (módosítva: 2016. november 11.; 2014. szeptember 26.; 2013. március 21.; 2012. április 2.; 2020. február 25.). Egyéb információk: jegyzékbe véve az 1970. sz. határozat 15. és 17. pontja alapján (utazási tilalom, vagyoni eszközök befagyasztása). Weblink az INTERPOL-ENSZ Biztonsági Tanács szankciós adatlaphoz: <https://www.interpol.int/en/notice/search/un/5525815>”.



2023/2463

2023.11.10.

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2463 HATÁROZATA

(2023. november 3.)

az uniós környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való részvételhez szükséges lépéseket meghatározó felhasználói útmutatónak az 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti közzétételéről

(az értesítés a C(2023) 720. számú dokumentummal történt)

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. november 25-i 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 46. cikke (5) bekezdésére,

mivel:

- (1) A felhasználói útmutatót a Bizottság a 2013/131/EU határozattal ⁽²⁾ fogadta el, majd az (EU) 2017/2285 ⁽³⁾ és az (EU) 2020/1802 határozattal ⁽⁴⁾ módosította. Mivel további módosításokra van szükség, a 2013/131/EU határozatot az áttekinthetőség érdekében új határozattal kell felváltani.
- (2) Az uniós környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszer (EMAS) célja, hogy környezetvédelmi vezetési rendszer kialakítása és alkalmazása, e rendszer teljesítményének értékelése, a környezetvédelmi teljesítményre vonatkozó információk biztosítása, a nyilvánossággal és más érdekelt felekkel folytatott nyílt párbeszéd folytatása, valamint az alkalmazottak aktív bevonása révén elősegítse a szervezetek környezetvédelmi teljesítményének folyamatos javítását.
- (3) Az érdeklődő szervezetek részére további információkat és útmutatást kell nyújtani az EMAS rendszerben való részvételhez szükséges lépésekkel kapcsolatban. Az információkat és az útmutatást az EMAS működése során szerzett tapasztalatok fényében és a további iránymutatás iránti igények alapján naprakészen kell tartani.
- (4) Az 1221/2009/EK rendelet az alapvető mutatók referenciaértéke és a szervezet strukturált helyzetelemzése tekintetében a közelmúltban módosult. Ezeknek a változásoknak tükröződniük kell a felhasználói útmutatóban. Emellett egyszerűsíteni kell a több telephellyel rendelkező szervezetek ellenőrzésére szolgáló mintavételi módszerre vonatkozó iránymutatást, és javítani kell a felhasználói útmutató szerkezetét. Végezetül további példákkal kell szolgálni a felhasználói útmutató felhasználóbarátabbá tétele és az EMAS-regisztrációk számának esetleges növelése érdekében,

⁽¹⁾ HL L 342., 2009.12.22., 1. o.

⁽²⁾ A Bizottság 2013/131/EU határozata (2013. március 4.) az EMAS rendszerben való részvételhez szükséges lépéseket meghatározó felhasználói útmutatónak a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről szóló 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet értelmében történő létrehozásáról (az értesítés a C(2013) 1114. számú dokumentummal történt), (HL L 76., 2013.3.19., 1. o.).

⁽³⁾ A Bizottság (EU) 2017/2285 határozata (2017. december 6.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről szóló 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet értelmében létrehozott, az EMAS rendszerben való részvételhez szükséges lépéseket meghatározó felhasználói útmutató módosításáról (az értesítés a C(2017) 8072. számú dokumentummal történt) (HL L 328., 2017.12.12., 38. o.)

⁽⁴⁾ A Bizottság (EU) 2020/1802 határozata (2020. november 27.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről szóló 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet értelmében létrehozott, az EMAS rendszerben való részvételhez szükséges lépéseket meghatározó felhasználói útmutató módosításáról (az értesítés a C(2020) 8151. számú dokumentummal történt) (HL L 402., 2020.12.1., 51. o.)

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

Az uniós környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben való részvételhez szükséges lépéseket meghatározó, a mellékletben foglalt felhasználói útmutató közzétételre kerül.

2. cikk

A 2013/131/EU határozat hatályát veszti.

3. cikk

Ennek a határozatnak a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 3-án.

a Bizottság részéről
Virginijus SINKEVIČIUS
a Bizottság tagja

MELLÉKLET

EMAS FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ

Tartalomjegyzék

Bevezetés	8
1. Mi az EMAS?	8
2. Az EMAS költségei és előnyei	8
3. EMAS-támogatás a kkv-k számára	11
4. Az „EMAS Easy” módszer	11
5. Szinergiák más jogszabályokkal és önkéntes eszközökkel	11
6. Az EMAS egyéb irányítási rendszereinek és vezetési megközelítéseinek elismerése – az EMAS-rendelet 45. cikke	14
7. Nyolc lépés az EMAS felé	14
8. Az EMAS végrehajtásában és fenntartásában részt vevő szereplők és intézmények	16
1. lépés: Tervezés és előkészítés	17
1.1. Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel hatályának meghatározása az EU-n belül és kívül	17
1.2. Az EMAS keretében nyilvántartásba veendő szervezet	18
1.2.1. Egyetlen telephelyen vagy egyetlen helyszínen működő szervezetek	19
1.2.2. Különböző telephelyeken/helyszíneken működő szervezet	19
1.2.3. Olyan szervezet, amelynek esetében egy adott telephely pontosan nem határozható meg	20
1.2.5. Ideiglenes közös tereket irányító szervezetek	20
1.2.6. Egyetlen helyszínen működő különböző szervezetek	21
1.2.7. A csoportos megközelítés koncepciója	22
1.3. A környezetvédelmi vezetési rendszer iránti vezetői elkötelezettség	23
1.4. Környezeti állapotfelmérés elvégzése	24
1.4.1. A szervezeti környezet meghatározása	25
1.4.2. Az érdekelt felek, valamint igényeik és elvárásaik azonosítása	26
1.4.3. A környezettel kapcsolatos alkalmazandó jogi követelmények és egyéb megfelelési kötelezettségek meghatározása	27
1.4.4. A közvetlen és közvetett környezeti tényezők megállapítása	28
1.4.6. A környezeti tényezők jelentőségének értékelése	29
1.4.7. A korábbi váratlan események kivizsgálásából származó visszajelzések értékelése	33
1.4.8. Lehetőségek és kockázatok meghatározása és dokumentálása	35
1.4.9. A meglévő folyamatok, gyakorlatok és eljárások vizsgálata	35
2. lépés: A környezeti politika meghatározása	36
2.1. A környezeti politika meghatározása	36

3. lépés: A környezeti politika kidolgozása	37
4. lépés: Környezetvédelmi vezetési rendszer létrehozása és végrehajtása	39
4.1. Az erőforrások, a feladatok, a felelősség és a hatáskör meghatározása	40
4.2. Eljárás létrehozása a megfelelési kötelezettségek meghatározására és a megfelelés értékelésére	40
4.3. A személyzet elkötelezettsége, szakértelme, képzése és tudatossága	42
4.4. A belső és külső kommunikációra vonatkozó eljárás létrehozása	44
4.5. Dokumentáció és a dokumentumok kezelése	45
4.6. Műveleti tervezés és üzemelés-ellenőrzés	47
4.7. Készség és reagálás vészhelyzet esetén	48
4.8. A környezeti teljesítmény nyomon követése, mérése és elemzése	49
4.9. A meg nem felelés kezelésére és a korrekciós intézkedésekre vonatkozó eljárás	49
5. lépés: Belső ellenőrzés	50
5.1. Belső környezetvédelmi ellenőrzési eljárás bevezetése	50
5.1.1. Az ellenőrzés gyakorisága	51
5.1.2. A belső környezetvédelmi ellenőrzés hatókörébe tartozó tevékenységek	51
5.1.3. Jelentéstétel a belső környezetvédelmi ellenőrzés következtetéseiről	52
5.2. Vezetőségi felülvizsgálat	52
6. lépés: Környezetvédelmi nyilatkozat létrehozása	53
6.1. A környezetvédelmi nyilatkozat elkészítése	54
6.1.1. Az EMAS környezetvédelmi nyilatkozatra vonatkozó minimumkövetelmények –	54
6.1.2. Alapvető környezeti teljesítménymutatók – az EMAS-rendelet IV. mellékletének C. szakasza	56
6.1.3. Egyéb releváns környezeti teljesítménymutatók	61
6.1.4. Helyi elszámoltathatóság	61
6.1.5. A környezetvédelmi nyilatkozat aktualizálása	62
6.1.6. Nyilvános hozzáférés	62
7. lépés: Külső hitelesítés	62
7.1. Harmadik fél általi hitelesítés	63
7.1.1. Ki hitelesítheti és érvényesítheti az EMAS-t	63
7.1.2. A környezetvédelmi hitelesítő általi hitelesítés	64
7.1.3. A hitelesítés gyakorisága	65
7.2. Mintavételi módszer	67
7.2.1. A több telephellyel rendelkező szervezetek értékelésére vonatkozó mintavételi eljárás alkalmazására vonatkozó követelmények	67
7.2.2. A mintavételi módszer alkalmazásához teljesítendő kritériumok	67
7.2.3. A kérelmező szervezetre vonatkozó követelmények	68

7.2.4. A telephelyek mintavételi eljárásból való kizárásának kritériumai	68
7.2.5. Iránymutatások a több telephellyel rendelkező szervezetek értékelésére szolgáló mintavételi eljárás alkalmazásáról	69
7.2.6. A mintavételi módszer több telephellyel rendelkező szervezetek esetében történő alkalmazására vonatkozó eljárás	69
7.2.7. A minta kiválasztása és kiszámítása	70
7.2.8. Eljárás eltérések esetén	71
7.2.9. A környezetvédelmi nyilatkozatban feltüntetendő, a minta méretét és a mintavételi eljárást igazoló dokumentáció	72
7.3. A környezetvédelmi hitelesítő jelentése	72
7.4. A környezetvédelmi nyilatkozat érvényesítése	73
8. lépés: Az EMAS-nyilvántartásba való felvétel	73
8.1. A nyilvántartásba vételi folyamat	73
8.1.1. Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételhez szükséges dokumentumok	75
8.1.2. Nyilvántartásba vétel	75
8.1.3. A nyilvántartásba vételi eljárás időtartama	75
8.1.4. Az EMAS-regisztráció felfüggesztése vagy törlése	76
8.1.5. A környezeti teljesítmény folyamatos javítása az EMAS segítségével	76
8.2.2. Ki ítéli oda a logót?	77
8.2.1. Ki használhatja a logót?	78
8.2.2. Ki ítéli oda a logót?	78
8.2.3. A logó használatának korlátai	79

Ábrák jegyzéke

1. ábra:	A különböző szabványosított irányítási rendszerek integratív kölcsönhatása	11
2. ábra:	Az EMAS előnyei az EN ISO 14001 szabványon túlmenően	12
3. ábra:	Az EMAS egyéb előnyei	13
4. ábra:	Az EMAS nyolc szakasza	14
5. ábra:	A nyilvántartásba vételi folyamat ütemezése	15
6. ábra:	Három példa egyetlen telephelyen összpontosuló műveletekre	19
7. ábra:	Példák szétszórt területen található különböző telephelyeket irányító szervezetekre	21
8. ábra:	Példák megosztott terekre	21
9. ábra:	Példa közös telephelyen található szervezetre	22
10. ábra:	Példák a szervezeti környezetet meghatározó belső és külső tényezőkre	26
11. ábra:	Példák az érdekelt felekre és a lehetséges elvárásokra (forrás: UGA-GS).....	27
12. ábra:	Azon ágazatok, amelyekre vonatkozóan rendelkezésre állnak ágazati referenciadokumentumok	30
13. ábra:	Az ágazati referenciadokumentumok integrálásának egyik lehetséges módja	30
14. ábra:	A termékek életciklusa során figyelembe veendő jellemző környezeti tényezők	32
15. ábra:	Példa ABC-elemzést tartalmazó értékelési mátrixra	35
16. ábra:	A környezeti állapotfelmérés, a környezeti politika, a környezetvédelmi célkitűzések és célértékek, a tervezett intézkedések és a környezeti program kölcsönhatása	38
17. ábra:	A környezetvédelmi vezetési rendszeren belüli képzések folyamatábrája	43
18. ábra:	A dokumentumok környezetvédelmi vezetési rendszeren belüli kezelésére vonatkozó eljárás	46
19. ábra:	A vészhelyzeti tervek kezelése	48
20. ábra:	Példa a területek felosztására a „Földhasználat, tekintettel a biológiai sokféleségre” alapmutatók esetében.	58
21. ábra:	Az EMAS főbb szereplői és irányítási rendszere	76
22. ábra:	Az EMAS-logó.....	77

Táblázatok jegyzéke

1. táblázat:	OECD-kézikönyv az ásványok és fémek ellátási láncának környezeti átvilágításáról	31
2. táblázat:	Példák környezeti tényezőkre és környezeti hatásukra	33
3. táblázat:	A környezeti tényezők értékelése hulladékokra vonatkozó példa felhasználásával	34
4. táblázat:	Példák a környezetvédelmi célkitűzések, célértékek és intézkedések közötti kölcsönhatásra	39
5. táblázat:	Példa a jogszabályi megfelelés felülvizsgálatára	41
6. táblázat:	Példa az egyéb környezetvédelmi követelményeknek való megfelelés felülvizsgálatára	42
7. táblázat:	Példák az alapmutatóknak a közigazgatásban vagy hasonló szervezetekben történő alkalmazására	59
8. táblázat:	Példa az alapvető teljesítménymutatók termelési ágazatbeli használatára	60
9. táblázat:	Az EMAS-rendeletben előírt hitelesítési gyakoriság	66
10. táblázat:	A különböző nyilvántartásba vételekért felelős szervek	74

Bevezetés

Azok a szervezetek, amelyek hozzá kívánnak járulni ahhoz, hogy társadalmunk fenntarthatóbb termelési és fogyasztási modellek szerint működjön, azzal a kihívással szembesülnek, hogy az általuk kínált termékeket és szolgáltatásokat a teljes ellátási lánc mentén fenntarthatóbbá kell tenniük, hatékonyabban kell felhasználniuk az erőforrásokat, és csökkenteniük kell azok környezeti és éghajlati hatásait.

Az EMAS-hoz ⁽¹⁾ hasonló környezetvédelmi vezetési rendszerek célja, hogy segítsék a szervezeteket környezeti teljesítményük javításában és a költségmegtakarításban. Amikor az EU 1993-ban létrehozta az EMAS-t, a cél az volt, hogy olyan irányítási eszköz álljon a szervezetek rendelkezésére, amelyet környezeti teljesítményük értékelésére, jelentésére és javítására használhatnak. Az EMAS például azáltal támogatja a környezetvédelmi megfelelést, hogy biztosítja az olyan jogi aktusok jelentéstételi követelményeinek a teljesítését, mint az ipari kibocsátásokról szóló irányelv ⁽²⁾ vagy a fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati beszámolásról szóló irányelv ⁽³⁾, vagy támogatja a vállalatokat a küszöbön álló, fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati átvilágításról szóló irányelv ⁽⁴⁾ szerinti környezetvédelmi átvilágítás elvégzésében.

Ez az útmutató felvázolja a rendszer főbb jellemzőit, és elmagyarázza, hogy a szervezeteknek milyen lépéseket kell tenniük a részvételhez. A cél az, hogy megkönnyítse a szervezetek számára a rendszerhez való csatlakozást, és ezáltal növelje az igénybevételt. Általánosabban fogalmazva, az EMAS-rendelet célja az is, hogy harmonizálja a végrehajtást a tagállamokban, és közös jogszabályi keretet hozzon létre. Ez az EMAS felhasználói útmutató ⁽⁵⁾ megfelel az EMAS-rendelet 46. cikkének (5) bekezdésében meghatározott követelményeknek.

1. Mi az EMAS?

Az EMAS olyan eszköz, amely bármely, az EU-n belüli vagy kívüli gazdasági ágazatban tevékenykedő szervezet rendelkezésére áll, és amely az alábbi célokat tűzte ki:

- ✓ felelősségvállalás a környezeti és gazdasági hatásokért;
- ✓ a környezetvédelmi teljesítmény javítása;
- ✓ a nyilvánosság és az érdekelt felek tájékoztatása erről a teljesítményről.

Az EMAS lehetővé teszi a szervezetek számára, hogy szisztematikusan azonosítsák és rögzítsék környezeti hatásait. Ennek alapján stratégiát dolgozhatnak ki környezeti fenntarthatóságuk javítására. Az EMAS segítségével a vállalatok válaszolhatnak a következő három kérdésre:

1. Milyen hatást gyakorolunk napjainkban a környezetre?
2. Hogyan javíthatjuk a környezeti teljesítményünket?
3. Hogyan érjük el az adott célt?

2. Az EMAS költségei és előnyei

Az EMAS bevezetésével belső és külső költségek is járnak, például a tanácsadási támogatás, az intézkedések végrehajtását és nyomon követését végző emberi erőforrások, az ellenőrzések, a regisztrációs díjak stb. kapcsán. A költségek és az előnyök igen eltérőek, olyan tényezőktől függően, mint a szervezet mérete, a tevékenységek típusa, a jelenlegi környezetvédelmi vezetési gyakorlatok és az érintett ország. Az EMAS rendszer keretében történő nyilvántartásba vétel befektetés, mivel általában jelentős megtakarításokat eredményez, és emellett az adott szervezet jó hírre szemponkjából is előnyös, hiszen a fenntarthatóság tekintetében egyre nagyobbak a nyilvánosság elvárásai, és mindez a nyereség növekedését eredményezi. A tanulmányok azt mutatják, hogy a szervezetek növelik bevételüket, és ezáltal gyorsan, többnyire egy vagy két éven belül megtérülnek a végrehajtási költségek.

⁽¹⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 1221/2009/EK rendelete (2009. november 25.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A32009R1221>.

⁽²⁾ Bizottsági javaslat az ipari kibocsátásokról szóló irányelv felülvizsgálatára, https://environment.ec.europa.eu/publications/proposal-revision-industrial-emissions-directive_en Javaslat – AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS IRÁNYELVE az ipari kibocsátásokról (a környezetszennyezés integrált megelőzése és csökkentése) szóló 2010. november 24-i 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv és a hulladéklerakókról szóló 1999. április 26-i 1999/31/EK tanácsi irányelv módosításáról, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A52022PC0156R%2802%29>

⁽³⁾ Javaslat – AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS IRÁNYELVE a 2013/34/EU irányelvnek, a 2004/109/EK irányelvnek, a 2006/43/EK irányelvnek és az 537/2014/EU rendeletnek a fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati beszámolás tekintetében történő módosításáról, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A52021PC0189>

⁽⁴⁾ Javaslat – AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS IRÁNYELVE a fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati átvilágításról és az (EU) 2019/1937 irányelv módosításáról, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A52022PC0071>

⁽⁵⁾ A felhasználói útmutató tartalma a megadott példákkal együtt az Európai Bizottság álláspontját tükrözi, és – mint ilyen – jogilag nem kötelező erejű. Az uniós jogszabályok kötelező erejű értelmezése kizárólag az Európai Unió Bíróságának előjoga.

Általánosságban elmondható, hogy az EMAS-hoz hasonló környezetvédelmi vezetési rendszerek elősegítik, hogy a szervezetek fejlesszék az erőforrás-hatékonyt, csökkentsék a kockázatokat, valamint a bevált gyakorlatok nyilvános alkalmazásával példát mutassanak.

Az elért megtakarítások meghaladják a rendszer megvalósításának költségeit.

✓ **Jobb környezeti teljesítmény**

A mutatóknak idővel kimutatható javulást és ezáltal csökkentett környezeti hatást kell mutatniuk.

✓ **A nagyobb hatékonyságból eredő megtakarítás**

Nagyobb éves megtakarítás minden méretű szervezet számára, amely meghaladja az EMAS fenntartásának éves költségeit.

✓ **A környezetvédelmi megfelelés és a hatékonyabb belső ellenőrzési folyamatok biztosítása**

A környezetvédelmi jogszabályok megsértésének csökkenése a szabályozó hatóságokkal való kapcsolatok javulását eredményezi.

✓ **Jobb kapcsolat az érdekeltekkel**

Az érdekelt felek bizalmának növelése, különösen a közigazgatásban és a szolgáltató vállalatoknál.

✓ **Több piaci lehetőség**

A meglévő ügyfelekkel szembeni jobb elszámoltathatóság és az új piacok megnyerésének nagyobb esélye. Az EMAS azt is lehetővé teszi a nyilvántartásba vett vállalatok számára, hogy bizonyítsák, rendelkeznek a közbeszerzési eljárásokban a környezetvédelmi vezetésre vonatkozó szerződéses követelmények teljesítéséhez szükséges technikai eszközökkel. A szervezetek saját környezeti politikájuk részeként arra ösztönözhetik szállítóikat, hogy ők is alkalmazzanak környezeti vezetési rendszert. Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel mindkét fél számára megkönnyítheti az egymással folytatott folyamatokat.

✓ **Szabályozási könnyítés**

- ✓ A részvétel szabályozási könnyítéssel jár ⁽⁶⁾. Számos tagállam biztosít előnyöket az EMAS keretében nyilvántartásba vett szervezeteknek a nemzeti és regionális környezetvédelmi jogszabályok és rendeletek keretében. Ez egyszerűsített jelentéstételi kötelezettséget, ritkább ellenőrzéseket, alacsonyabb hulladékdíjakat és az engedélyek megújítása közötti hosszabb időszakokat jelenthet.

⁽⁶⁾ A szabályozási könnyítések eseteinek teljesebb, rendszeresen frissített listáját lásd az EMAS honlapján: https://green-business.ec.europa.eu/publications/annex-ii-compendium-regulatory-relief-measures_en

Szabályozási könnyítés – példák

- 2022-ben **Spanyolország** a hulladékokkal kapcsolatos új jogszabályt vezetett be, amely szabályozási könnyítést biztosít az EMAS keretében nyilvántartásba vett szervezetek számára. Ezek nem kötelesek veszélyeshulladék-minimalizálási tervet benyújtani, ha már rendelkeznek a veszélyes hulladékok csökkentésére vonatkozó célkitűzésekkel, és ez az információ szerepel az érvényesített környezetvédelmi nyilatkozatban.
- **Bulgáriában** a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium 30 %-kal csökkenti az EMAS keretében nyilvántartásba vett szervezetek vízhasználati díjait. Ez a 2017-ben bevezetett szabályozási könnyítés nagymértékben ösztönzi a vízgazdálkodással foglalkozó vállalatokat és a nagy mennyiségű vizet fogyasztó vállalkozásokat arra, hogy EMAS-felhasználóként regisztrálják magukat. Bulgária 24 vízszolgáltató vállalata közül eddig 2 hajtotta végre az EMAS-t.
- **Portugáliában**, az általános vízgazdálkodási rendszer keretében egyes EMAS-regisztrációval rendelkező hulladékgazdálkodási szervezetek és egyéni rendszerek mentesülnek a tevékenységi mérleg műszaki részének auditálása alól.

Pénzügyi ösztönzők – példák

- **Belgiumban** a Service Public de Wallonie nagyobb támogatást nyújt az EMAS keretében nyilvántartásba vett vállalatokba történő beruházásokhoz.
- Horvátország nemzeti helyreállítási és rezilienciaépítési terve beruházásokat finanszíroz az idegenforgalmi ágazat zöld átmenetre irányuló intézkedéseibe. A támogatható tevékenységek közé tartozik a szállodák uniós ökocímke- és EMAS-szintre való korszerűsítése. Az EMAS a „Jelentős károkozás elkerülése” elvnek (egy 2022 és 2023 között érvényes ösztönző) való megfelelés bizonyítékának is tekinthető.
- **Baszkföldön** az EMAS keretében nyilvántartásba vett építőipari szervezetek mentesülnek az építési és bontási hulladék termelésére és kezelésére vonatkozó 2012. évi jogi keret által előírt betétdíj megfizetése alól. Ennek eredményeként az EMAS-regisztrációval rendelkező baszk vállalkozások 10 %-a az építőiparban működik, és a nyilvántartásba vett vállalkozások száma folyamatosan nő.
- **Portugáliában** az EMAS-regisztrációval rendelkező szervezetek 5 %-os kedvezményt kapnak a szennyvízelvezetési díjból.

Szakpolitikai támogató intézkedések – példák

- **Bulgária** zöld közbeszerzésre vonatkozó, 2011. évi nemzeti cselekvési terve kimondta, hogy a közbeszerzési eljárásokat irányító közigazgatási szerveknek bizonyos szinteken környezetvédelmi kritériumokat, többek között EMAS-t kell tartalmazniuk az ajánlati felhívásokban. A hulladékgazdálkodási ágazatban ajánlati felhívásokat közzétevő bolgár önkormányzati hatóságok jelenleg EMAS-t vagy azzal egyenértékű vezetési rendszert írnak elő. Jelenleg a legtöbb nyilvántartásba vétel a hulladékgazdálkodási ágazatnak tulajdonítható.
- A kormányhivatalok környezetvédelmi vezetési rendszereiről szóló svéd rendelet (2009:907), amely közel 200 ilyen ügynökségre vonatkozik, az EMAS bevezetésére ösztönöz. 2009 óta három állami ügynökség vetette magát nyilvántartásba az EMAS-ban.

Az ilyen ösztönzők pozitív hatását tanulmányok is megerősítik ⁽⁷⁾. Egyes tagállamokban az állam támogatja az EMAS bevezetésére irányuló erőfeszítéseket. A támogatási intézkedésekre vonatkozó információk az egyes országok illetékes szervétől szerezhetők be. Az EMAS uniós tagállamokban történő népszerűsítésének és szakpolitikai támogatásának gyűjteménye online elérhető ⁽⁸⁾. A Bizottság emellett általános tájékoztatást nyújt az EMAS bevezetéséről és gyakorlati alkalmazásáról. Például az EMAS Helpdesk a végrehajtás támogatására irányuló információkat és eszközöket biztosít.

A 2003/361/EU ajánlásban meghatározott **mikro-, kis- és középvállalkozások (kkv-k)** „kis szervezetnek” minősülnek. Egy vállalkozás akkor minősül kkv-nak, ha legfeljebb 249 alkalmazottat foglalkoztat, és éves árbevétele nem haladja meg az 50 millió EUR-t, vagy mérlegfőösszege nem haladja meg a 43 millió EUR-t.

A „kis szervezet” kifejezés magában foglalja a kevesebb mint 10 000 lakost kiszolgáló helyi önkormányzatokat vagy a 250 főnél kevesebbet foglalkoztató egyéb hatóságokat is, amelyek éves költségvetése nem haladja meg az 50 millió EUR-t, vagy amelyek éves mérlegfőösszege nem haladja meg a 43 millió EUR-t.

⁽⁷⁾ Study on the Costs and Benefits of EMAS to Reged Organisations (Tanulmány az EMAS költségeiről és előnyeiről a nyilvántartásba vett szervezetek számára), <https://green-business.ec.europa.eu/system/files/2022-12/EMAS%20-%20Study%20on%20the%20Costs%20and%20Benefits%20of%20EMAS%20to%20Registered%20Organisations.pdf>.

⁽⁸⁾ Az EMAS uniós tagállamokban történő népszerűsítésének és szakpolitikai támogatásának gyűjteménye, <https://green-business.ec.europa.eu/system/files/2022-12/EMAS%20-%20promotion%20and%20policy%20support%20in%20member%20states.pdf>.

3. EMAS-támogatás a kkv-k számára

A kis szervezetek (kkv-k) ugyancsak élvezik az alábbi előnyöket:

- ✓ a szükségleteikhez igazított információkhoz és támogatási programokhoz való egyszerű hozzáférés ⁽⁹⁾;
- ✓ a részvétel ösztönzésére szolgáló regisztrációs díjak ⁽¹⁰⁾;
- ✓ technikai segélynyújtási intézkedések.

4. Az „EMAS Easy” módszer

Noha a rendelet nem említi, az „EMAS Easy” ⁽¹¹⁾ módszert a kis szervezetek általi alkalmazásra szolgáló eszköznek kell tekinteni. Ez az eszköz segíthet nekik az EMAS követelményeinek gyors, olcsó és egyszerű végrehajtásában.

A szabványosított sablonokat biztosító EMAS Easy eszköztár ⁽¹²⁾ hasznos a csoportos projektek számára. Lehetővé teszi a részt vevő szervezetek számára, hogy „közösen vegyenek igénybe” egy EMAS-minősítéssel rendelkező tanácsadót, vagy szükség esetén közös környezetvédelmi hitelesítőt bízzanak meg a végső tanúsítási eljárással.

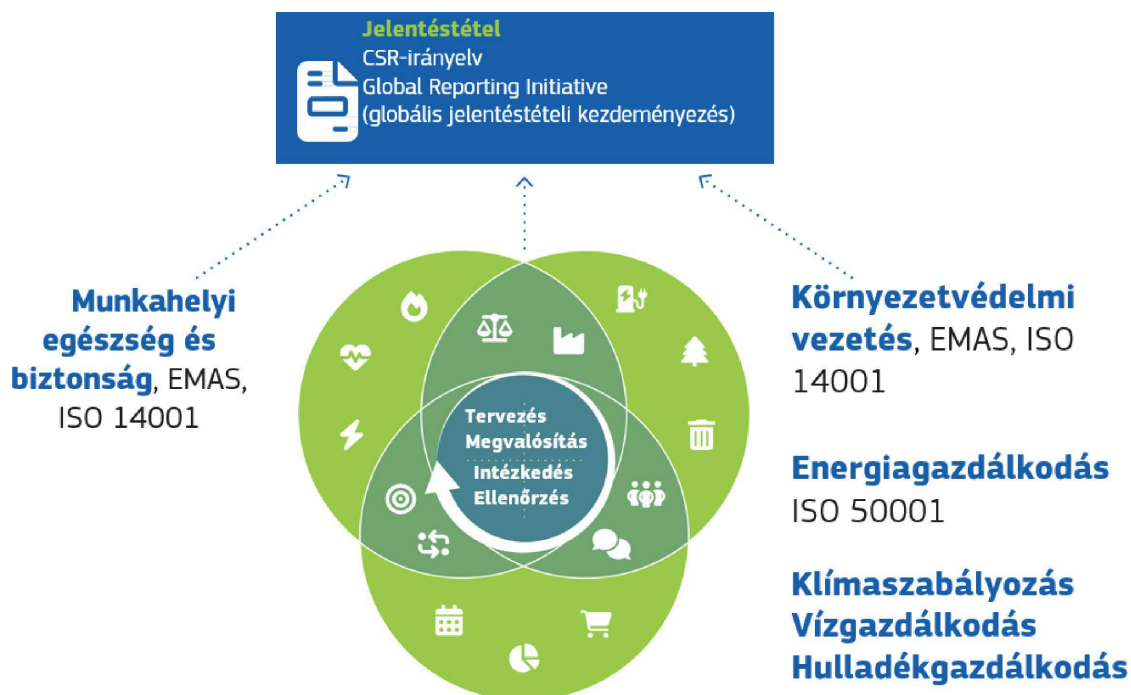
Az alacsony küszöbértékű környezetvédelmi vezetési megközelítések és más környezetvédelmi vezetési rendszerek gyakran átfedik egymást, és részben tartalmazzák az EMAS követelményeit. Ezek tehát az EMAS felé történő fokozatos elmozdulás részeként használhatók fel, csökkentve a szükséges erőfeszítéseket és megkönnyítve az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételt.

5. Szinergiák más jogszabályokkal és önkéntes eszközökkel

Az EMAS kiegészíti a meglévő szabványokat és tanúsítványokat. Ha egy szervezet már alkalmaz bizonyos irányítási rendszereket, például az ISO 14001 vagy az ISO 9001 szabványt a minőség, az ISO 50001 szabványt az energia, vagy az ISO 45001 szabványt a munkahelyi egészségvédelmi és biztonsági irányítási rendszerek esetében, ez csökkenti a szükséges munkát, mivel az EMAS építhet a meglévő irányítási folyamatokra. Ez azzal magyarázható, hogy az EMAS ugyanabból a „plan – tervezés, do – cselekvés, check – ellenőrzés, act – intézkedés” elvből indul ki, és hasonló folyamatokat foglal magában.

1. ábra

A különböző szabványosított irányítási rendszerek integratív kölcsönhatása (forrás: Umweltbundesamt, UBA)



⁽⁹⁾ Az EMAS-rendelet 7. cikke szerint – az EMAS Easy módszer révén – a kkv-k számára előnyös a ritkább ellenőrzés, valamint az egyszerűsített hozzáférés.

⁽¹⁰⁾ Az EMAS-regisztrációs költségek listája elérhető és rendszeresen frissül az EMAS honlapján: <https://green-business.ec.europa.eu/system/files/2023-07/EMAS%20registration%20costs.pdf>

⁽¹¹⁾ EMAS „easy” eszköztár kis- és középvállalkozások számára, https://green-business.ec.europa.eu/publications/emas-easy_en

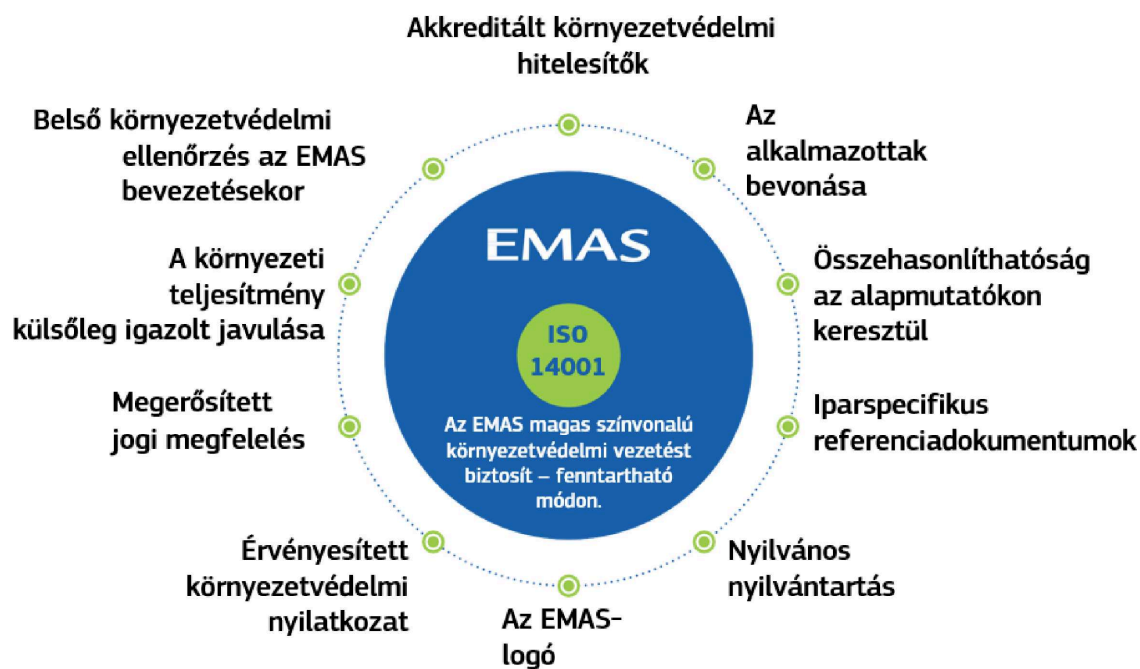
⁽¹²⁾ Ugyanott.

Az EMAS messzebbre megy a környezetvédelmi követelmények tekintetében, mint sok meglévő környezetvédelmi vezetési rendszer és egyéb rendszer. Amint azt az alábbi fő jellemzők mutatják, a többi környezetvédelmi vezetési rendszernél, például az ISO 14001 szabványnál szigorúbb:

- ✓ a környezeti teljesítmény folyamatos javítása;
- ✓ felső vezetőségi képviselő kinevezése;
- ✓ a környezeti állapotfelmérés szükségessége;
- ✓ a jogszabályoknak való megfelelés szisztematikus igazolása;
- ✓ a kötelező hat alapmutatóban számszerűsített közvetlen és közvetett szempontokra vonatkozó környezetvédelmi célkitűzések meghatározása;
- ✓ alkalmazottak bevonása;
- ✓ kommunikáció, átláthatóság és jelentéstétel a környezetvédelmi nyilatkozaton keresztül.

2. ábra

Az EMAS előnyei az EN ISO 14001 szabványon túlmenően (forrás: Umweltbundesamt)

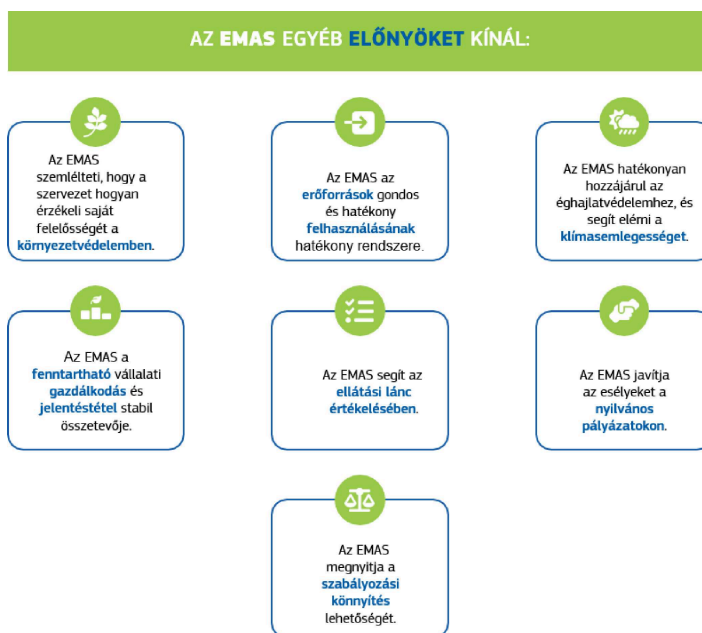


Az EMAS olyan szakpolitikai előnyöket is kínál, mint az anyagfelhasználás hatékonysága, a környezeti hatások csökkentése, támogatás az éghajlati lábnyom csökkentéséhez a klímasegesség⁽¹³⁾ elérése felé vezető úton, valamint támogatás nyújtása az ellátási lánc értékeléséhez. A fenntartható vállalati beszámolás kötelező elemeire és a zöld közbeszerzés előmozdítására is kiterjedhet.

⁽¹³⁾ A nem állami szervezetek (köztük szervezetek és vállalatok) „klímasegessége” nem egyértelműen meghatározott fogalom. Az éghajlat-politikai állításokra vonatkozó pontosabb szabályok kidolgozása – például a saját értékláncon belüli és kívüli ellentételezések szerepe és a szervezetek saját értékláncában az üvegházhatást okozó gázok mennyiségének szükséges csökkentése – jelenleg is folyamatban van az EU különböző jogszabályaiban. Amíg nem születik egyértelmű fogalom meghatározás, tanácsos lehet óvatosan eljárni a „klímasegességre” vonatkozó határozott állítások tekintetében, mivel előfordulhat, hogy ezeket a jövőben felül kell vizsgálni.

3. ábra

Az EMAS egyéb előnyei



Az ipari kibocsátásokról szóló irányelv értelmében a környezetvédelmi vezetési rendszer tekinthető az ipari létesítmények számára elérhető legjobb technikának. Az ipari létesítményeket üzemeltető szervezetek ezért kétféleképpen részesülhetnek az EMAS előnyeiből. Az EMAS elősegíti az ilyen létesítmények környezeti teljesítményének folyamatos javítását, vagy hozzájárul a magas szintű teljesítmény fenntartásához, és a jogszabályoknak való megfelelést is támogatja.

Az EMAS és a meglévő környezetvédelmi jogszabályok között különböző szinergiák állnak fenn. Erre példa az ipari kibocsátásokról szóló irányelv⁽¹⁴⁾, amely az EMAS-t az elérhető legjobb technikaként osztályozza,⁽¹⁵⁾ és szabályozási könnyítéseket biztosít az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek. További területek, ahol az EMAS kiegészíti a hatályos jogszabályokat: hulladékgazdálkodás, termékek és szolgáltatások környezetbarát tervezése, energiahatékonyság és kibocsátáskereskedelem.

Az EMAS környezetvédelmi nyilatkozata és a környezetvédelmi vezetési rendszerben létrehozott információk a fenntarthatósággal kapcsolatos beszámolóhoz is elsődleges inputként szolgálhatnak. Az EMAS felhasználható az önkéntes jelentéstételi standardoknak (például a Global Reporting Initiative [globális jelentéstételi kezdeményezés])⁽¹⁶⁾ vagy a jogi követelményeknek (például a fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati beszámolóról szóló európai irányelv⁽¹⁷⁾ előírásai) való megfelelésre. Emellett az EMAS vezetési megközelítése közel áll az önkéntes eszközökhöz és a globális értéklánckokra gyakorolt káros hatások elkerülését és csökkentését célzó jövőbeli jogszabályokhoz (az úgynevezett átvilágítási kötelezettségekhez)⁽¹⁸⁾. Az EMAS megfelelő keretet biztosít a környezetvédelmi átvilágítás elvégzéséhez, és alapul szolgálhat az értékláncon belüli szélesebb körű fenntarthatósági irányításhoz.

⁽¹⁴⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 2010/75/EU irányelve (2010. november 24.) az ipari kibocsátásokról, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A02010L0075-20110106>

⁽¹⁵⁾ Sablon az elérhető legjobb technikákhoz, 16. oldal: https://eippcb.jrc.ec.europa.eu/sites/default/files/inline-files/Standard_text_%28AFTER_FORUM_13%29.pdf

⁽¹⁶⁾ A Global Reporting Initiative (GRI) egy független nemzetközi szabványügyi szervezet, amely segíti a vállalkozásokat, a kormányokat és más szervezeteket abban, hogy megértsék és közvetítsék az olyan kérdésekre gyakorolt hatásukat, mint az éghajlatváltozás, az emberi jogok és a korrupció. <https://www.globalreporting.org/>

⁽¹⁷⁾ Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2022/2464 irányelve (2022. december 14.) az 537/2014/EU rendeletnek, a 2004/109/EK irányelvnek, a 2006/43/EK irányelvnek és a 2013/34/EU irányelvnek a fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati beszámolás tekintetében történő módosításáról, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32022L2464>

⁽¹⁸⁾ Javaslat – AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS IRÁNYELVE a fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati átvilágításról és az (EU) 2019/1937 irányelv módosításáról, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A52022PC0071>

6. Az EMAS egyéb irányítási rendszereinek és vezetési megközelítéseinek elismerése – az EMAS-rendelet 45. cikke

Az EMAS-rendelet értelmében az Európai Bizottság a meglévő környezetvédelmi vezetési rendszereket vagy azok részeit az EMAS-rendelet vonatkozó követelményeivel egyenértékűnek ismerheti el. Ezen rendszerek néhány vagy összes összetevőjének hivatalos elismerése megkönnyítheti az EMAS-ra való átállást.

Az eljárást az alábbiakban ismertetjük.

- A tagállamoknak írásos kérelmet kell benyújtaniuk a Bizottsághoz a környezetvédelmi vezetési rendszernek vagy a rendszer egy részének elismerése céljából.
- A kérelemben elemezni kell és meg kell határozni a rendszer releváns részeit, valamint azokat az elemeket, amelyek megfelelnek az EMAS-nak. Bizonyítani kell az EMAS rendszerrel való egyenértékűséget.
- A Bizottság benyújtja a javaslatot (a rendelet 49. cikke értelmében létrehozott) EMAS bizottsághoz.
- A bizottság jóváhagyása után az Európai Unió Hivatalos Lapjában közzéteszik az elismert környezetvédelmi vezetési rendszernek vagy részének az adatait.

Nincs szükség arra, hogy az elismert környezetvédelmi vezetési rendszert vagy annak részeit bevezető szervezetek olyan komponensekkel rendelkezzenek, amelyeket az EMAS-ra való átálláskor már elismertek. Az EMAS-t bevezetni készülő szervezetek nyilvánosan megtekinthetik a vonatkozó bizottsági elismerési határozatot, vagy felvehetik a kapcsolatot az illetékes szervükkel, hogy kiderítsék: az általuk már alkalmazott környezetvédelmi vezetési megközelítés vagy rendszer elismert rendszernek minősül-e ⁽¹⁹⁾.

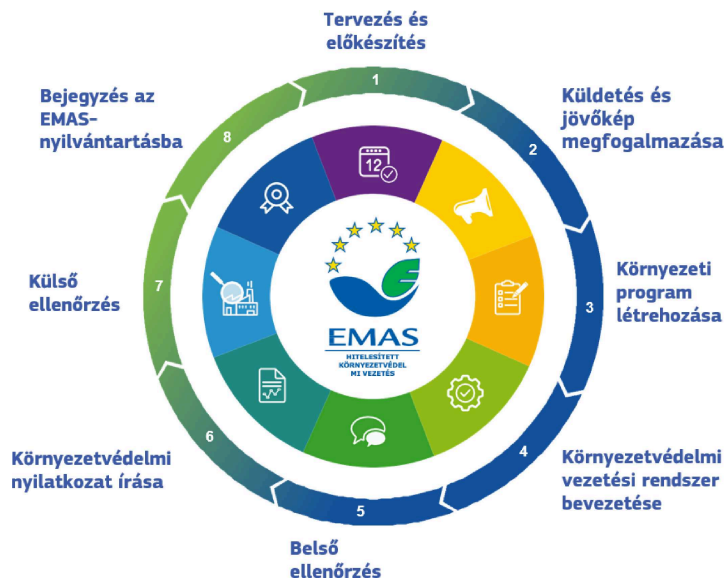
A Bizottság eddig két határozatot adott ki, amelyekben elismerte, hogy más környezetvédelmi vezetési rendszerek egyes részei egyenértékűek az EMAS rendszerrel: Eco-Lighthouse, Norvégia ⁽²⁰⁾ és Eco-profit, Ausztria ⁽²¹⁾.

7. Nyolc lépés az EMAS felé

Az ezt követő fejezetek ismertetik, hogy a szervezetnek milyen előkészületeket kell tennie az EMAS bevezetése előtt, a tervezéstől a nyilvántartásba vételig (lásd az alábbi 4. ábrát), és részletesebben is ismerteti az eljárást.

4. ábra

Az EMAS nyolc szakasza



⁽¹⁹⁾ Az összes uniós tagállam illetékes szerveinek áttekintése: https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/helpdeskcontact_en#competent-bodies

⁽²⁰⁾ A Bizottság (EU) 2017/2286 végrehajtási határozata (2017. december 6.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben való önkéntes részvételéről szóló 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet 45. cikkének megfelelően az Eco-Lighthouse környezetvédelmi vezetési rendszer követelményeinek a környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszer (EMAS) megfelelő követelményeit teljesítő követelményekként való elismeréséről, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX:32017D2286>

⁽²¹⁾ A Bizottság (EU) 2023/1533 végrehajtási határozata (2023. július 24.) az 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet 45. cikkének megfelelően az Eco-profit környezetvédelmi vezetési rendszer követelményeinek a környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszer (EMAS) megfelelő követelményeit teljesítő követelményekként való elismeréséről, https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=OJ%3AJOL_2023_186_R_0005&qid=1690264664508

Az EMAS bevezetése előtt a szervezetnek szem előtt kell tartania az idő-, tudás-, szakértő- és pénzügyierőforrás-igényt. Irányítási eljárásai a folyamat során tesztelhetők, módosíthatók vagy lecserélhetők. Az alkalmazottaknak képzésben kell részesülniük, valamint ellenőrzéseket és környezetvédelmi nyilatkozatokat kell készíteniük. A szervezetet külső környezetvédelmi hitelesítőnek is ellenőriznie kell.

Több forrásra lesz szükség, különösen a következő tevékenységekhez:

- ✓ külső tanácsadási szolgáltatások az EMAS rendszerrel összhangban lévő környezetvédelmi vezetési rendszer bevezetésének elősegítése érdekében (ha a szervezet nem rendelkezik a szükséges készségekkel és erőforrásokkal);
- ✓ belső alkalmazottak;
- ✓ az alkalmazottak képzése;
- ✓ környezetvédelmi hitelesítő által végzett környezetvédelmi hitelesítés (külső ellenőrzés);
- ✓ az EMAS-nyilvántartásba való felvételhez szükséges információk továbbítása az illetékes testületnek;
- ✓ adott esetben regisztrálási díjak;
- ✓ lehetséges beruházások, többek között környezetbarát technológiákba, termékekbe, szolgáltatásokba és közbeszerzésbe.

Az erőfeszítések és a költségek csökkentése érdekében a szervezeteknek meg kell vizsgálniuk, hogy

- ✓ a szabályozási könnyítés alkalmazandó-e ⁽²²⁾;
- ✓ rendelkezésre állnak-e ingyenes sablonok, eszközök ⁽²³⁾ vagy iránymutatások;
- ✓ van-e tagállami vagy uniós szintű finanszírozási lehetőség;
- ✓ lehetőség van-e az értékelési és/vagy regisztrálási folyamat egyszerűsítésére ⁽²⁴⁾ (pl. csoportos nyilvántartásba vétel vagy több telephely nyilvántartásba vételének alkalmazása a 7.2. fejezetben meghatározott feltételek szerint).

A folyamat kezdetétől számítva átlagosan körülbelül 1 évig tart, amíg az illetékes szerv felveszi a szervezetet az EMAS-nyilvántartásba. A folyamat a kisebb szervezetek esetében rövidebb, míg a nagyvállalatok számára hosszadalmas lehet, tekintettel az összetett koordinációs lépésekre. A projektterv (5. ábra) példákat mutat be az érvényesítés/nyilvántartásba vétel lehető leghatékonyabb és legmegbízhatóbb elérését célzó lépésekhez általában szükséges időkeretre.

5. ábra

A nyilvántartásba vételi folyamat ütemezése

Lépés	Hónap											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Tervezés és előkészítés	■	■	■	■								
2. Küldetés és jövőkép megfogalmazása			■	■								
3. Környezeti program létrehozása				■	■	■	■					
4. Végrehajtás					■	■	■	■				
5. Belső ellenőrzés							■	■				
6. Környezetvédelmi nyilatkozat létrehozása/közzététele							■	■				■
7. Külső ellenőrzés									■			
8. Bejegyzés az EMAS-nyilvántartásba										■		■

⁽²²⁾ Az EMAS keretében nyilvántartásba vett vállalatoknak nyújtott szabályozási könnyítések gyűjteményének frissített változata elérhető az EMAS honlapján: https://green-business.ec.europa.eu/publications/annex-ii-compendium-regulatory-relief-measures_en

⁽²³⁾ Az EMAS valamennyi eszköze, sablonja és iránymutatása elérhető az EMAS honlapján: https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/emas-resources/emas-tools_en

⁽²⁴⁾ Az egyes tagállamok valamennyi illetékes testületének elérhetősége megtalálható az EMAS honlapján: https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/helpdeskcontact_en#competent-bodies

Mielőtt megkezdénék az EMAS bevezetésének megtervezését, a szervezeteknek először értékelniük kell, hogy milyen követelmények, ajánlatok és lehetőségek alkalmazhatók, és melyek illeszkednek sajátos helyzetükhöz.

A különböző ágazatokra vonatkozó esettanulmányok elérhetők az EU EMAS Helpdesk honlapján ⁽²⁵⁾. Egyes regionális kormányok és szervezetek saját EMAS végrehajtási eszközöket is kidolgoztak. Például a katalóniai EMAS Club ⁽²⁶⁾ és a bajor környezetvédelmi minisztérium (Németország) ⁽²⁷⁾ egyaránt kifejlesztett eszköztárat. További információért érdemes lehet felvenni a kapcsolatot az érintett szervezetek székhelye szerinti országok illetékes szerveivel.

8. Az EMAS végrehajtásában és fenntartásában részt vevő szereplők és intézmények

– Környezetvédelmi hitelesítő ⁽²⁸⁾

- Az EMAS-rendelet 2. cikkének (20) bekezdésében említett környezetvédelmi hitelesítő:
- a 765/2008/EK rendeletben meghatározott megfelelőségértékelő testület, vagy ezen testületek egyesülése vagy csoportja, amelyek e rendeletnek megfelelően akkreditációban részesültek; vagy
- olyan természetes vagy jogi személy, illetve ilyen személyek bármely társulása vagy csoportja, amelyet a tagállamok saját eljárásainak és az érintett intézményeknek megfelelően, az EMAS-rendelettel összhangban akkreditáltak.

A környezetvédelmi hitelesítők ellenőrzik, hogy a szervezet környezeti állapotfelmérése, környezetvédelmi politikája, környezetvédelmi vezetési rendszere, környezetvédelmi ellenőrzési eljárásai és azok végrehajtása megfelel-e az EMAS-rendelet követelményeinek. Azt is tanúsítják, hogy a környezetvédelmi nyilatkozatban és annak bármely frissítésében szereplő információk és adatok megbízhatóak, hitelesek és pontosak. A környezetvédelmi hitelesítőket az akkreditáló vagy engedélyező testületek ellenőrzik.

Az akkreditált / engedéllyel rendelkező környezetvédelmi hitelesítőkre vonatkozó információk a szervezet székhelye szerinti uniós ország EMAS illetékes testületétől, illetve EMAS akkreditáló vagy engedélyező testületétől szerezhetők be. A szervezet tagállamától eltérő tagállamokból származó megfelelő környezetvédelmi hitelesítőkre vonatkozó információk az EU EMAS-nyilvántartásán keresztül érhetők el ⁽²⁹⁾.

– Illetékes szervek ⁽³⁰⁾

Az illetékes szerveket a tagállamok jelölik ki. Független és semleges szervként általában felelősek a saját tagállamukban székhellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vételéért az EU-n belül, ugyanakkor az EU-n kívül székhellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vételéért is felelősek lehetnek. Figyelemmel kísérik továbbá a nyilvántartásba vételt és annak megújítását, beleértve a nyilvántartásba vétel felfüggesztését vagy törlését is. A szervezet székhelyének vagy irányítási központjának elhelyezkedése általában meghatározza, hogy melyik illetékes testülethez kell fordulni nyilvántartásba vétel céljából (további részletekért lásd a 7.1. fejezetet, „Harmadik fél általi ellenőrzés”).

– Végrehajtó hatóság

A végrehajtó hatóságok a tagállamok által kijelölt szervek, amelyek figyelemmel kísérik az alkalmazandó környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelést, és szükség esetén intézkedéseket hoznak e jogszabályok végrehajtására. E hatóságok feladatai az érintett ország környezetvédelmi jogszabályok végrehajtására vonatkozó nemzeti rendelkezésein alapulnak.

Lépésekre bontott útmutató az EMAS-hoz

⁽²⁵⁾ https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/emas-resources/emas-publications/emas-publications-studies_en

⁽²⁶⁾ https://clubemas.cat/forms/peticio_eines_viver_emas

⁽²⁷⁾ Bayerische EMAS-Kompass, <https://www.umweltpakt.bayern.de/emaskompass/>

⁽²⁸⁾ Az EMAS környezetvédelmi hitelesítőinek listája, https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/helpdeskcontact_en#competent-bodies

⁽²⁹⁾ EMAS-nyilvántartás, https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/about-emas/statistics-and-graphs-0_en#paragraph_1123

⁽³⁰⁾ Az EMAS illetékes szerveinek listája, https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/helpdeskcontact_en#competent-bodies

1. lépés: Tervezés és előkészítés

1.1. Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel hatályának meghatározása az EU-n belül és kívül – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.4.3. pontja

Minden szervezet meghatározza és dokumentálja környezetvédelmi vezetési rendszerének alkalmazási körét. A nyilvántartásba vétel alkalmazási körét illetően a szervezetnek figyelembe kell vennie a következőket:

- ✓ külső és belső kérdések;
- ✓ megfelelési kötelezettségek;
- ✓ szervezeti egységek, funkcióik és fizikai határok;
- ✓ tevékenységek, termékek és szolgáltatások;
- ✓ hatáskör és felügyeleti, valamint befolyásolási képesség.

A környezetvédelmi vezetési rendszer hatálya alá kell tartoznia minden olyan tevékenységnek, terméknek és szolgáltatásnak, amely a nyilvántartásba veendő telephelyhez (vagy több telephely nyilvántartásba vétele esetén: telephelyekhez) kapcsolódik.

Az EMAS az EU-n belül és kívül egyaránt alkalmazandó („globális EMAS”) a különböző uniós és nem uniós országokban található telephelyekre, amelyek a nyilvántartásba vétel hatálya alá tartozhatnak. Az EU-n kívüli, kizárólag az EU-n kívüli telephellyel rendelkező szervezetek is regisztrálhatnak az EMAS rendszerben.

Az egy vagy több tagállamban vagy nem uniós országban több telephellyel rendelkező szervezet kérelmezheti e telephelyek egészének vagy egy részének egyesített nyilvántartásba vételét (az EMAS-rendelet 3. cikkének (2) bekezdése). Ilyen esetben a szervezetnek már korai szakaszban fel kell vennie a kapcsolatot a környezetvédelmi hitelesítővel/hitelesítővel és az érintett illetékes testülettel a nyilvántartásba vételhez szükséges dokumentációval kapcsolatos nyelvi kérdések tisztázása céljából.

A globális EMAS rendszerrel kapcsolatos konkrét kérdések tekintetében lásd az 1221/2009/EK rendelet alapján kidolgozott, az európai uniós egyesített szervezeti nyilvántartásba, a harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásába és a globális szervezeti nyilvántartásba való felvételre vonatkozó útmutatóról szóló 2011/832/EU bizottsági határozatot (2011. december 7.)⁽³¹⁾.

Irányított kérdések az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel előkészítéséhez és megtervezéséhez.

- ✓ A szervezet a felhasználói útmutató bevezetőjében szereplő meghatározás szerinti kis szervezet?
- ✓ Hány telephely tartozik ahhoz a szervezethez, ahol az EMAS-t be kívánják vezetni?
- ✓ Melyik gazdasági ágazathoz tartozik a szervezet?
- ✓ Rendelkezésre állnak-e támogatási programok vagy más támogatási formák az érintett tagállamban vagy régióban, vagy akár helyi szinten?
- ✓ Létezik-e ágazatspecifikus referenciadokumentum arra az ágazatra vonatkozóan, amelyhez a szervezet tartozik? (További információkért lásd az 1.4.5. fejezetet.)
- ✓ Milyen egyéb irányítási rendszereket vagy környezetvédelmi vezetési megközelítéseket alkalmaznak már a szervezeten belül?
- ✓ Ezeket a környezetvédelmi vezetési megközelítéseket vagy rendszereket már elismerték az EMAS felé vezető úton?
- ✓ Vannak-e olyan egyéb, az EMAS szerinti jelentéstétellel kombinálható jelentéstételi követelmények, amelyeknek a szervezet önként eleget tesz vagy eleget kíván tenni, vagy amelyeknek bizonyos jogi követelmények értelmében a hatálya alá tartozik?
- ✓ A szervezet több hasonló telephellyel rendelkezik, ahol az EMAS-t be kívánják vezetni?
- ✓ Ha a szervezet különböző telephelyekkel rendelkezik egy vagy több tagállamban vagy nem uniós országban, be kívánja-e vezetni az EMAS-t ezeken a telephelyeken, és egyetlen nyilvántartási szám alatt kívánja-e regisztrálni őket?
- ✓ Melyik környezetvédelmi hitelesítő jogosult tevékenységének értékelésére?
- ✓ Melyik illetékes szerv felelős a szervezetért?

⁽³¹⁾ A Bizottság határozata (2011. december 7.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről szóló 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet alapján kidolgozott, az európai uniós egyesített szervezeti nyilvántartásba, a harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásába és a globális szervezeti nyilvántartásba való felvételre vonatkozó útmutatóról, <https://eurlex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2011:330:0025:0038:HU:PDF>

- ✓ Van-e olyan EMAS végrehajtási csoport a szervezet helyi vagy regionális környezetében, amelyhez csatlakozhatna?
- ✓ Kinek kellene – a szervezet felső vezetésén belül – felelnie az EMAS végrehajtásáért?
- ✓ Ha a szervezet kis szervezet, alkalmazható-e az „EMAS Easy” módszer?
- ✓ A személyzet mely tagját kellene környezetvédelmi vezetési képviselőként bevonni? A szervezeten belül meghatározott területeken (hulladék, kibocsátás-ellenőrzés, biztonság stb.) vannak-e más képviselők, akikre ezt a feladatot rá lehetne bízni?
- ✓ Szükség van-e környezetvédelmi csapatra a környezetvédelmi vezetési képviselő támogatása céljából? Ha igen, a személyzet mely tagjai legyenek benne a csapatban? Használhatók-e a szervezeten belül más meglévő struktúrák erre a célra?
- ✓ Milyen (pénzügyi, technikai) erőforrások állnak rendelkezésre vagy kell rendelkezésre állniuk az EMAS sikeres végrehajtásához és fenntartásához?

1.2. Az EMAS keretében nyilvántartásba veendő szervezet – az EMAS-rendelet 2. cikkének (21) és (22) bekezdése

Az EMAS-rendelet értelmében:

„Szervezet”: a saját funkciókkal és igazgatással rendelkező, az Unión belüli vagy kívüli társaság, vállalat, cég, vállalkozás, hatóság vagy intézmény, vagy ezek része, vagy kombinációja, függetlenül attól, hogy jogi személyiséggel rendelkezik-e, illetve a közjog vagy a magánjog alá tartozik-e.

„Telephely”: a szervezet irányítási ellenőrzése alatt álló adott földrajzi hely, ahol tevékenységet végeznek, terméket állítanak elő és szolgáltatásokat nyújtanak, beleértve az infrastruktúrát, berendezést és anyagokat; a nyilvántartásba vétel tekintetében a telephely a legkisebb figyelembe vehető egység.

„Vállalati nyilvántartásba vétel”: egy vagy több tagállamban vagy nem uniós országban található telephellyel rendelkező szervezet valamennyi vagy néhány telephelyének egységes nyilvántartásba vétele.

A szervezeteknek pontosan meg kell határozniuk a nyilvántartásba veendő szervezetet, amely az EMAS-t végrehajtja. Alapvető fontosságú, hogy az átláthatóság és az elszámoltathatóság fokozása révén megerősítse az érdekelt felekkel fenntartott kapcsolatokat. Más környezetvédelmi vezetési rendszerektől eltérően az EMAS csak a telephely egészére alkalmazható, annak részeire nem. Ezért a telephely a legkisebb szervezet, amelyet egy szervezet regisztrálhat az EMAS-ban.

Az EMAS résztvevőinek kezdettől fogva szem előtt kell tartaniuk, hogy a környezetvédelmi hitelesítőknél és adott esetben az illetékes testületeknek beleszólásuk van abba, hogy mely szervezeteket kell nyilvántartásba venni (lásd az 1221/2009/EK rendelet 25. cikkének (2) bekezdését). Ugyanígy minden résztvevőnek be kell nyújtania egy környezetvédelmi nyilatkozatot, amelynek tartalmaznia kell az EMAS keretében nyilvántartásba vehető szervezet vagy telephely világos és egyértelmű leírását, valamint tevékenységeinek, termékeinek és szolgáltatásainak, továbbá az anyaszervezetekkel való kapcsolatának összefoglalását (lásd az 1221/2009/EK rendelet IV. melléklete B. pontjának a) alpontját).

Ezek a követelmények biztosítják, hogy a szervezetek jól ismerjék azokat a környezeti tényezőket, amelyek minden telephelyükön jelentős környezeti hatással járnak. Ennélfogva azt tanácsoljuk a résztvevőknek, hogy minden egyes, nyilvántartásba vétel céljából kiválasztott telephelyre vonatkozóan világos és megalapozott indoklással rendelkezzenek. Ez egyúttal felkészíti őket a környezetvédelmi nyilatkozat követelményeire és különösen a hitelesítő és az illetékes szervek, de más érdekelt felek esetleges kérdéseire is. Az illetékes szerv megtagadhatja a nyilvántartásba vételt, ha a nyilvántartásba vételre kiválasztott szervezet nem felel meg az 1221/2009/EK rendelet 2. cikkének (22) bekezdésében szereplő fogalommeghatározásoknak. A szervezeteknek ezért már az EMAS végrehajtási folyamatának kezdetétől konzultálniuk kell az illetékes szervekkel.

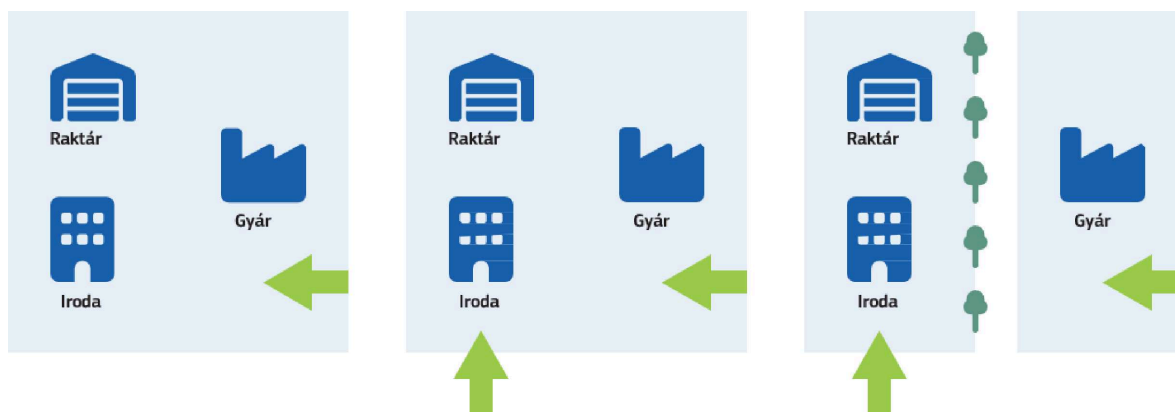
Ha egy szervezet csak egy vagy több telephely külön-külön történő nyilvántartásba vételét mérlegeli, döntésének a következő elveken kell alapulnia: Először is a külön nyilvántartásba vételt alaposan meg kell fontolni. A szervezetnek bizonyítania kell, hogy képes nyomon követni és ellenőrizni a telephely jelentős környezeti tényezőit, és igazolnia kell, hogy az általa nyilvántartásba venni kívánt szervezetet szándékosan nem különítették el más rosszul teljesítő telephelyektől. Másodszor, a nyilvánossággal történő kommunikáció az EMAS kulcseleme. Bevált gyakorlatként a szervezetnek egyértelműen és érthetően tájékoztatnia kell a nyilvánosságot a környezetvédelmi nyilatkozatában arról, hogy miért döntött úgy, hogy egyes telephelyeket elkülönít a nyilvántartásba vételtől.

1.2.1. Egyetlen telephelyen vagy egyetlen helyszínen működő szervezetek

Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel legegyszerűbb esete az, amikor a szervezet egyetlen telephelyen működik. Egyetlen telephely általában olyan helyzetre utal, amikor a vizsgált és nyilvántartásba vett szervezethez tartozó számos épület és terület kerítéssel körbevehető.

6. ábra

Három példa egyetlen telephelyen összpontosuló műveletekre



A legtöbb esetben egyszerűen meg lehet határozni, hogy mi minősül telephelynek, és hol húzódnak annak határai. Például:

- egy gyár, amely a tevékenységei elvégzéséhez szükséges valamennyi létesítménnyel rendelkezik (raktár, iroda, a nyersanyagok és hulladékok szomszédos tárolóhelyei, szennyvíztisztító telep, parkolóhely stb.) ugyanazon a helyen (6. ábra, 1. példa), valamint
- szállodaépületeket, kerteket, uszodákat, éttermeket, műszaki helyiségeket stb. magában foglaló turisztikai üdülőhely.

Az egyetlen telephelyen működő szervezet a legegyszerűbb eset, mivel a telephely vezetése és a földrajzi elhelyezkedés összeforrt. Nincs jelentősége, hogy az egyes épületek különböző postacímekkel rendelkeznek-e, mivel egy telephelynek két bejárata is lehet: például egy az irodákhoz való hozzáférést biztosítja, a másik pedig a tehergépkocsik számára van fenntartva, hogy egy másik utcáról közlekedjenek (6. ábra, 2. példa). Előfordulhat, hogy az épületek és a területek vagy más szervezetekhez tartozó egyéb épületek között közforgalmi utak futnak. Ez azt jelenti ugyan, hogy a telephelyet nem lehetne egyetlen kerítéssel elkeríteni, de azt nem, hogy a szervezet nem tekinthető egyetlen telephelynek. A gyártási tevékenységet folytató szervezet és a közelében lévő, vele nem összefüggő területen található raktárépület is egyetlen telephelynek minősül (6. ábra, 3. példa).

1.2.2. Különböző telephelyeken/helyszíneken működő szervezet

Az EMAS-rendelet szerint azok a résztvevők, amelyek több telephelyen is működnek, dönthetnek úgy, hogy vagy egyénileg veszik nyilvántartásba a telephelyeket, vagy „szervezetként” teszik ugyanezt (a 2. cikk (21) és (22) bekezdésében meghatározottak szerint). Mindkét esetben a szervezetnek vagy a telephelynek a szervezet környezetvédelmi nyilatkozatával, programjával és céljaival összhangban igazolnia kell teljesítményének folyamatos javulását a jelentős szempontok és hatások tekintetében. A szervezetnek a helyszín vagy a telephely-kombináció kiválasztását is tisztáznia és indokolnia kell. Bevált gyakorlatként az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételt kezdeményező szervezeteknek – függetlenül attól, hogy a magán- vagy a közszférában működnek-e – arra is fel kell készülniük, hogy az érdekelt felek felé tisztázzák és megindokolják a még nyilvántartásba nem vett telephelyekkel kapcsolatos szándékaikat.

Ágazati példák:

- bankok,
- utazási irodák,
- kiskereskedelmi üzletláncok,
- tanácsadó cégek.

a) *Ugyanazon vagy hasonló termékeket, vagy szolgáltatásokat kínáló szervezet*

A szervezetek gyakran több földrajzi telephelyen/helyszínen működnek, azonban ugyanazokat vagy hasonló termékeket, vagy szolgáltatásokat kínálnak, és közös irányítási eljárásokkal rendelkeznek. Példaként említhetők a bankok, az utazási irodák, a kiskereskedelmi láncok és a tanácsadó cégek. Ilyen esetekben a különböző telephelyeken végzett tevékenységeknek hasonló környezeti tényezők és hatásaik vannak, hasonló környezetvédelmi vezetési rendszer hatálya alá tartoznak, és ugyanazon struktúrákon belül működnek. Példaként említhetők a fióktelepek, az üzleti irodák, valamint az operatív és műhelylétesítmények.

A szervezet kérheti ezen telephelyek együttes jóváhagyását, akár egyesített nyilvántartásba vétel útján, akár egyetlen telephelyként. Az egyesített nyilvántartásba vételhez a szervezetnek képesnek kell lennie arra, hogy bizonyítsa a hitelesítőnek, hogy környezetvédelmi vezetési eljárásait és politikáját minden helyszínen következetesen alkalmazzák. Az ilyen szervezetek gyakran minden helyszínen/telephelyen ugyanazokat az irányítási eljárásokat alkalmazzák, például közös környezetvédelmi vezetési kézikönyvet. Ha egy szervezet bizonyítani tudja, hogy teljes körű irányítási ellenőrzést gyakorol minden olyan telephely felett, amelyet nyilvántartásba kíván venni, és ugyanazokat az eljárásokat követi, az ellenőrzés kevésbé megterhelő lehet, és nem feltétlenül szükséges minden telephelyen elvégezni. Ezt „mintavételi technikának” nevezzük – további információk a 7.2. lépésben („Mintavételi módszer”) találhatóak.

b) *Különböző termékeket vagy szolgáltatásokat kínáló szervezetek*

Ha egy szervezet több helyszínen, eltérő irányítási és ellenőrzési rendszerekkel, valamint különböző környezeti tényezőkkel és hatásokkal működik, akkor a mintavételi technika nem alkalmazható hitelesítésre, mivel az egyes telephelyek működési eljárásai és hatásai eltérőek. A szervezet választhat, hogy az egyes telephelyeket külön vagy egyetlen nyilvántartási szám alatt veteti-e nyilvántartásba.

Minden esetben minden telephelyet egyedileg kell ellenőrizni, és a környezeti adatokat külön kell bejelenteni a környezetvédelmi nyilatkozatban. A szervezet először nyilvántartásba vetethet néhány telephelyet, majd ezeket egyetlen nyilvántartási szám alatt, egyetlen szervezetként egyesítheti.

1.2.3. **Olyan szervezet, amelynek esetében egy adott telephely pontosan nem határozható meg**

Egyes szervezetek, például a közműszolgáltatók, a kézbesítési szolgáltatások, a távközlés, a szállítás és a hulladékgyűjtés ágazatában működő szervezetek számára nehézséget okozhat, hogy tevékenységeikhez konkrét telephelyet vagy helyszínt határozzanak meg. Az ilyen típusú tevékenységek ugyanis egyes esetekben rendelkeznek irodákkal és raktárakkal, más esetekben nem, és infrastruktúrájuk szétszórta lehet. Ez érvényes a hő-, víz-, gáz-, villamosenergia-elosztó vagy távközlési vállalatokra vagy eszközökre (járművek, hulladéktartályok, antennák, ATM-ek stb.), például a szállítás, a távközlés vagy a hulladékgyűjtés esetében.

Ágazati példák:

- közműszolgáltató (hő, víz, gáz, elektromosság stb.),
 - távközlés,
 - közlekedés/szállítás,
 - hulladékgyűjtés.
-

Olyan szervezetek esetében, amelyeknél a telephely nem határozható meg könnyen, mind a szervezet, mind a hitelesítő számára fontos, hogy kétség esetén tájékozódjon az illetékes szervnél, hogy a kiválasztott egység alkalmas-e a nyilvántartásba vételre az EMAS alapelveinek megfelelően. Ezeknek a szervezeteknek világosan meg kell határozniuk működésüket és infrastruktúrájukat, azokat átfogóan integrálniuk kell irányítási rendszerükbe, és pontosan ismertetniük kell a környezetvédelmi nyilatkozatukban. Az ilyen szervezetek esetében fontos, hogy a jelentős környezeti tényezőkkel kapcsolatos felelősségek világosan meg legyenek határozva, és hogy a hitelesítőnek bizonyítéka legyen arra nézve, hogy a szervezet megfelelő eljárással rendelkezik e tényezők ellenőrzésére.

1.2.4. **Szétszórta területen található különböző telephelyeket irányító szervezetek**

Vannak olyan esetek, amikor egy szervezet különböző létesítményeket működtet egy meghatározott területen, azonban nem tudja a telephelyeket egymástól függetlenül működtetni – ilyen helyzetekben a környezetvédelmi hatások összekapcsolódnak. Példaként említhető egy olyan szervezet, amely ugyanazon a területen található szélturbinákon keresztül termel villamos energiát (függetlenül attól, hogy mekkora ez a terület). Egy szolárpanelekből villamos energiát előállító szervezet hasonló helyzettel szembesül (7. ábra).

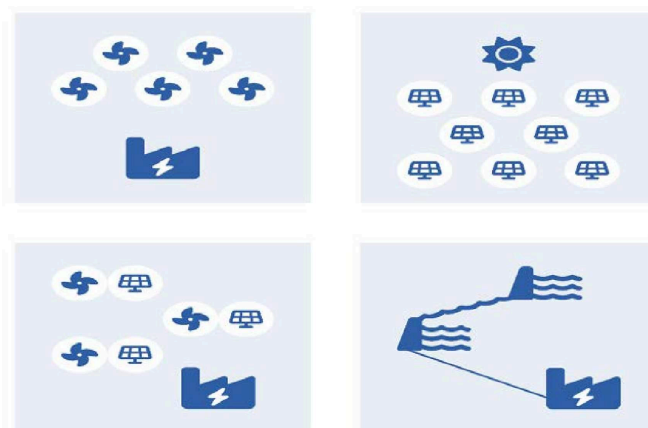
Egy másik lehetséges kombináció lehet, hogy ugyanaz a szervezet mind szélturbinák, mind pedig különböző helyeken (különböző gyártási tevékenységek és telephelyek) található szolárpanelek segítségével termel villamos energiát. Végül a szolárpanelek és a szélturbinák ugyanazon a területen is elhelyezkedhetnek.

Hasonlóképpen, az a vízerőmű, amely több olyan építményből és infrastruktúrából áll, amelyek egy adott folyó mentén helyezkednek el, de mégis az elsődleges célt szolgálják, egy egésznek tekinthető.

Ebben az esetben a különálló létesítmények egyetlen szervezetnek tekinthetők az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel szempontjából, vagy egyesített nyilvántartásba vétel keretében összevontan is regisztrálhatók.

7. ábra

Példák szétszórt területen található különböző telephelyeket irányító szervezetekre

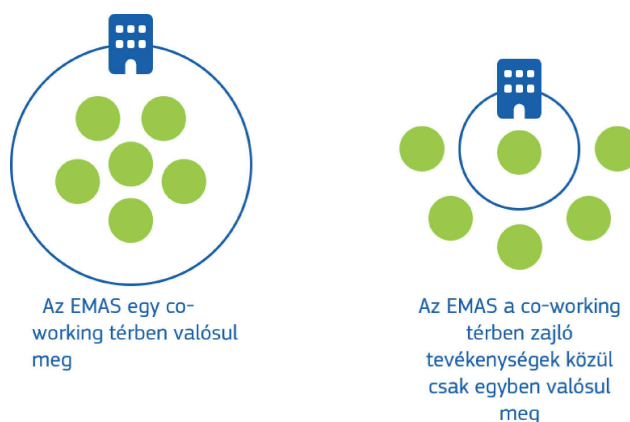


1.2.5. Ideiglenes közös tereket irányító szervezetek

A térhasználatának új módjai vannak, és ma már gyakori, hogy több szervezet is osztozik egy közös munkaterületen vagy egy „szellemkonyhán”. Ezekben az esetekben egyértelművé kell tenni, hogy az EMAS-t a közös munka szintjén (az egész telephelyen) valósítják-e meg, tehát a terület nyilvántartásba vehető, vagy csak az e területeken végzett tevékenységek közül néhány fogja végrehajtani az EMAS-t.

8. ábra

Példák megosztott terekre



A szellemkonyhák olyan konyhai helyiségek, amelyeket egyszerre vagy különböző időpontokban több étkeztetési tevékenységre adnak bérbe. Ebben az esetben a telephely a konyhát jelenti, függetlenül attól, hogy éppen ki használja.

Ha a szervezetek meghatározott ideig olyan helyszíneken végeznek tevékenységeket, amelyek nem tulajdonosai, a hitelesítő olyan kiválasztott ideiglenes telephelyeken ellenőrzi a szervezet vezetési rendszerét és környezeti teljesítményét, amelyek a szervezet környezetvédelmi vezetési képességére nézve reprezentatívnak tekinthetők.

A hitelesítő, amikor egy kiválasztott létesítményben ellenőrzi az eljárások hatékonyságát, olyan ellenőrzési mintavételi technikákat alkalmaz, amelyek megfelelnek a helyes gyakorlat normáinak. A szervezetnek igazolnia kell, hogy olyan eljárásokat és technológiákat fogadott el, amelyek megfelelnek azoknak a telephelyeknek, ahol ideiglenesen működni kell.

Ágazati példák:

- építővállalatok,
- takarító vállalkozások,
- szolgáltatók,
- cirkuszok.

Az ideiglenes telephelyeket ezért a hitelesítési folyamat részeként szűrőpróbaszerűen ellenőrzik. Tevékenységeiket is nyilvántartásba veszik, nem csak a székhelyüket.

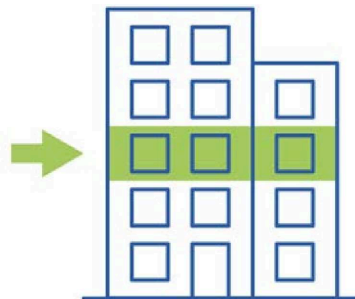
1.2.6. **Egyetlen helyszínen működő különböző szervezetek**

Egyes esetekben a szervezet vagy annak egy része az épület vagy létesítmény egy részét foglalja el, amint az a 9. ábrán látható. Ebben az esetben a telephely az a szint vagy terület, amelyet a szervezet foglal el, ugyanakkor egyes területeket, például parkolókat más szervezetekkel közösen használ. Ez az ugyanabban az épületben található, nem kapcsolódó tevékenységekre és az egymáshoz kapcsolódó tevékenységekre egyaránt vonatkozhat.

Ebben az esetben minden szervezetet – irányítási és ellenőrzési rendszerével együtt – külön kell nyilvántartásba venni.

9. ábra

Példa közös telephelyen található szervezetre



1.2.7. **A csoportos megközelítés koncepciója – az EMAS-rendelet 37. cikke**

A „**csoportos**” megközelítés esetében az EMAS rendszert csoportként hajtják végre, ez az ugyanazon ágazathoz tartozó vagy ugyanazon a földrajzi területen elhelyezkedő szervezetek számára lehet hasznos. A különböző ágazatokhoz (üzleti, igazgatási stb.) tartozó szervezetek is alkothatnak csoportokat. Ezek a szervezetek ezt követően együttműködhetnek a végrehajtási folyamatban, és egyénileg vetethetik magukat nyilvántartásba.

Az EMAS-t bevezetni kívánó kis szervezetek piacra lépési akadályainak minimalizálása érdekében egyes tagállamokban a helyi vagy regionális közigazgatások „csoportos megközelítést” alkalmazva szervezhetnek tanácsadási és támogató szolgáltatásokat. Ezt önállóan vagy ipari és kereskedelmi kamarákkal, ipari szövetségekkel és más szervezetekkel együttműködve tehetik meg.

A csoportalkotás költséghatékony megközelítés, amely a megosztott tanulásra összpontosít. A résztvevők műhelytalálkozókon, gyakorlati példákon keresztül sajátítják el az EMAS alapkoncepcióit, amelyek mindegyike konkrét EMAS-témákat foglal magában. A résztvevők számára is előnyös, ha megosztják egymással bevált gyakorlataikat és tapasztalataikat, és ezáltal motiválják egymást. A speciális témákkal foglalkozó felszólalók műhelytalálkozókat szerveznek tudásplatformként.

A csoportból minden szervezetet külön kell nyilvántartásba venni.

Példa egy csoportra: a bajor környezetvédelmi minisztérium támogatja az EMAS-hoz hasonló környezetvédelmi vezetési rendszerek kezdeti bevezetését, beleértve az érvényesítést, a tanúsítást és a külső ellenőrzést is. Ez a támogatás csak olyan szervezetek számára nyújtható, amelyek projektszponzor által szervezett (5–15 résztvevőt magukban foglaló) projektcsoportokban vesznek részt. A felhasználók így megtakarítják a konzultációs költségeket, és hasznot húznak a hálózatépítésből és a többi résztvevő támogatásából.

1.3. A környezetvédelmi vezetési rendszer iránti vezetői elkötelezettség – II. melléklet, A.5.1., 5.3., B.2. pont ⁽³²⁾

Az EMAS rendszer keretében történő nyilvántartásba vétellel a legmagasabb szintű vezetés kötelezettséget vállal arra, hogy vezető szerepet és elszámoltathatóságot biztosít a környezetvédelmi vezetésben, és előmozdítja a környezeti teljesítmény folyamatos javítását. Hogyan érheti el ezt a legjobban a felső vezetés? Olyan alapvető stratégiai kérdéseket kell megvizsgálnia, mint például:

- ✓ Hogyan kapcsolódik az üzleti modell környezetvédelmi kérdésekhez?
- ✓ Hogyan lehet érdemben integrálni a környezetvédelmi vezetési megfontolásokat az üzleti tevékenységekbe, és hogyan lehet szinergiákat teremteni?
- ✓ A környezetvédelmi vezetés végrehajtásának mely területeire van szükség irányítási szinten?
- ✓ Hol szükséges és hasznos az átruházás?

Az EMAS-rendelet a „felső vezetés” kifejezést használja a szervezeteken belüli legfelsőbb vezető testületre, amely felelős a vállalat célkitűzéseinek meghatározásáért és a szükséges döntések meghozataláért.

Fontos egyértelműen meghatározni, hogy ki a felelős az egyes feladatokért.

A felső vezetésnek ki kell neveznie a felső vezetés egy vagy több konkrét képviselőjét, akik egyértelműen meghatározott szerepekkel, felelősségi körökkel és hatáskörrel rendelkeznek, az egyéb felelősségi körüktől függetlenül. Ennek célja annak biztosítása, hogy a bevezetendő vagy végrehajtandó környezetvédelmi vezetési rendszer teljes mértékben megfeleljen az EMAS-rendelet követelményeinek, és mindenkor működjön. A környezetvédelmi vezetési képviselő maga is tagja lehet a felső vezetésnek, és esetleg rendelkezhet korábbi környezetvédelmi vezetési tapasztalattal.

Az egységes, központilag ellenőrzött környezetvédelmi vezetési rendszerrel rendelkező és a telephelyek közötti jelentős különbségektől mentes szervezetek esetében minden telephely esetében csak egy személyt kell kijelölni.

Azon szervezetek esetében, amelyek telephelyei jelentősen eltérnek egymástól, működésük nagymértékben független, vagy különböző országokban található, egynél több személyt kell kijelölni.

Ezek csupán iránymutatások a szervezetek számára, mivel minden esetet egyedileg kell megvizsgálni. Kétség felmerülése esetén tanácsos további személyeket kijelölni, és egyértelműen meghatározni a különböző felelősségi köröket.

A vezetőséget és a személyzetet tájékoztatni kell e felső vezetői képviselő szerepéről, feladatairól és hatásköréről. A felső vezetés képviselője egyértelműen meghatározott szerepekkel, felelősségi körökkel és hatáskörrel rendelkezik a következők tekintetében:

- ✓ a környezetvédelmi vezetési rendszer bevezetésének, alkalmazásának és betartásának biztosítása az EMAS-rendelet követelményeivel összhangban;
- ✓ jelentéstétel a felső vezetésnek a környezetvédelmi vezetési rendszer teljesítményéről, tájékoztatást nyújtva a rendszer erősségeiről és gyengeségeiről, valamint a szükséges fejlesztésekről;

⁽³²⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 1221/2009/EK rendelete (2009. november 25.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A02009R1221-20190109>).

- ✓ annak biztosítása, hogy más belső vagy külső személyek ellenőrizzék az olyan egyéb követelményeknek való megfelelést, mint például a hulladékra vonatkozó jogszabályok, amelyek terén esetleg nem rendelkeznek a szükséges ismeretekkel;

Különösen a kis szervezetek kombinálják ezeket a szerepeket. Ahhoz, hogy a környezetvédelmi vezetési rendszer hatékonyan működjön, a vezetés képviselőinek megfelelő hatáskörrel kell rendelkezniük. Ideális esetben a vállalatvezetés részét kell képezniük (vagy legalábbis szorosan együtt kell működniük vele), függetlennek kell lenniük, és élvezniük kell a vezetők és a személyzet bizalmát. Koordinálják a környezetvédelmi vezetési folyamatot, és kapcsolattartó pontként szolgálnak a munkaerő, a felső vezetés, valamint a harmadik felek kérdéseivel kapcsolatban. Egy „EMAS-csapat” támogatását is élvezhetik. E csapat tagjait lehetőség szerint a szervezet valamennyi releváns területéről – például gyártás, létesítménykezelés, értékesítés vagy beszerzés – kell kiválasztani, és a lehető legszélesebb környezetvédelmi szakértelemmel kell rendelkezniük (pl. kibocsátás-ellenőrzési vagy hulladékgazdálkodási tisztviselő).

A meglévő struktúrákat is érdemes kihasználni. Például a vállalat munkavédelmi bizottsága vagy minőségirányítási rendszere kiterjeszhető annak érdekében, hogy magában foglalja vagy integrálja az EMAS témáit. Az EMAS-csapat elvégezheti a szervezet környezetvédelmi ellenőrzését, egyszersmind a további lépések során tudását és tapasztalatait is latba vetheti, következképpen tervezési és fejlesztési javaslatokkal is előállhat.

Az EMAS-rendelet meghatározása szerint a „környezeti állapotfelmérés” a „szervezet tevékenységeivel, termékeivel és szolgáltatásaival kapcsolatos környezeti tényezők, környezeti hatások és a szervezet környezeti teljesítményének kezdeti átfogó elemzése”.

1.4. **Környezeti állapotfelmérés elvégzése** – az EMAS-rendelet 4. cikkének (1a) bekezdése, I. melléklete és II. mellékletének B.3. pontja ⁽³³⁾

Az EMAS bevezetésének első lépését a szervezet belső felépítésének és tevékenységeinek alapos értékelése jelenti. A cél a szervezet környezeti hatásához kapcsolódó környezeti tényezők (a meghatározás szerint „a szervezet tevékenységeinek, termékeinek vagy szolgáltatásainak olyan eleme, amely hatással van vagy lehet a környezetre”) ⁽³⁴⁾ meghatározása. Ez az értékelés kiindulópontként szolgál majd egy formális környezetvédelmi vezetési rendszer létrehozásához.

A környezeti állapotfelmérés a következő, részletesen ismertett területekre terjed ki:

- a) a szervezeti környezet meghatározása;
- b) az érdekelt felek, valamint szükségleteik és elvárásaik azonosítása;
- c) a környezettel kapcsolatos alkalmazandó jogi követelmények meghatározása;
- d) az összes, közvetlen és közvetett környezeti tényező azonosítása;
- e) a környezeti tényezők jelentőségének értékelése;
- f) a korábbi események értékelése;
- g) lehetőségek és kockázatok meghatározása;
- h) a jelenlegi folyamatok, gyakorlatok és eljárások vizsgálata.

A szervezetnek nem szabad megfedkeznie arról, hogy az általa azonosított környezeti tényezőket az értékelésük eredményeivel együtt közölnie kell a külső érdekelt felekkel, és hogy ez a gyakorlat képezi ezen elemek első szisztematikus és dokumentált leltárát.

⁽³³⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 1221/2009/EK rendelete (2009. november 25.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A02009R1221-20190109>).

⁽³⁴⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 1221/2009/EK rendelete (2009. november 25.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A02009R1221-20190109>).

Az I. mellékletben leírt kezdeti környezeti állapotfelmérés nem tévesztendő össze a II. melléklet 9.3. pontjában leírt vezetői felülvizsgálattal vagy a III. melléklettel összefüggésben a II. melléklet 9.2. pontjában leírt belső ellenőrzéssel. A II. és III. melléklet a környezetvédelmi vezetési rendszer bevezetését követően rendszeresen végrehajtandó intézkedésekre vonatkozik.

A környezeti állapotfelmérés fontos része a környezetvédelmi vezetési rendszer megvalósításának, és a szervezeteknek eljárásokat kell kidolgozniuk a kezdeti környezeti állapotfelmérésben meghatározott környezeti tényezők megfelelő nyomon követése céljából. A környezeti tényezők és a kapcsolódó környezeti terhelések változhatnak, csakúgy, mint maguk a szervezeti tevékenységek. Ha a szervezetben lényeges változások következnek be, a környezeti állapotfelmérést a 8. cikkkel ⁽³⁵⁾ összhangban, legkésőbb a belső ellenőrzések során frissíteni kell / be kell fejezni. A szervezetnek azokat az új fejleményeket, gyakorlatokat vagy kutatási eredményeket is nyomon kell követnie, amelyek segíthetik a környezeti szempontok jelentőségének és a működésben bekövetkezett jelentős változás esetén az új környezeti értékelés szükségességének újraértékelését.

Az I. mellékletben leírt kezdeti környezeti állapotfelmérés nem tévesztendő össze a II. melléklet 9.3. pontjában leírt vezetői felülvizsgálattal vagy a III. melléklettel összefüggésben a II. melléklet 9.2. pontjában leírt belső ellenőrzéssel. A II. és III. melléklet a környezetvédelmi vezetési rendszer bevezetését követően rendszeresen végrehajtandó intézkedésekkel foglalkozik.

1.4.1. **A szervezeti környezet meghatározása** – az EMAS-rendelet I. mellékletének 1. pontja és II. mellékletének A.4.1. pontja

A szervezetnek azonosítania kell azokat a belső és külső tényezőket, amelyek kedvezően vagy kedvezőtlenül befolyásolhatják a környezetvédelmi vezetési rendszer bevezetését.

A legfontosabb kérdések

- ✓ Mely kérdések bírnak stratégiai jelentőséggel, és hogyan befolyásolják a környezetvédelmi vezetés felépítését és sikerét? Mennyire jelentősek a külső és belső tényezők, különösen kedvező vagy kedvezőtlen hatásaik tekintetében?
- ✓ Milyen tényezők – különösen mely környezeti feltételek – lehetnek hatással a szervezetre, illetve érezhetik a szervezet hatását?

A szervezeti környezet meghatározása biztosítja a környezetvédelmi vezetés tartalmi kiindulópontját és a stratégiai üzleti tervezésbe való integrálását. Azon fenntarthatósági témákban is hasznosnak bizonyulhat, amelyek nem a környezetre vonatkoznak. Figyelembe kell venni a releváns környezeti feltételeket, például az éghajlatot, a levegő- vagy vízminőséget, az erőforrások felhasználását és a biológiai sokféleséget. Egyéb külső (kulturális, társadalmi, politikai, jogi, szabályozási, pénzügyi, technológiai, versenyképességi stb.) feltételeket is figyelembe lehet venni. A belső feltételeket, például a tevékenységeket, a termékeket és szolgáltatásokat, a stratégiai irányítást, a kultúrát és a kapacitást is meg kell vizsgálni, amint azt az alábbi 10. ábra mutatja.

A környezet meghatározása során a környezetvédelmi felső vezetés képviselőjének e befolyásoló tényezők azonosítása érdekében igénybe kell vennie az EMAS-csapat (ha van) és más érintett szervezeti egységek szakértelmét.

⁽³⁵⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 1221/2009/EK rendelete (2009. november 25.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A02009R1221-20190109>).

10. ábra

Példák a szervezeti környezetet meghatározó belső és külső tényezőkre



1.4.2. **Az érdekelt felek, valamint igényeik és elvárásai azonosítása** – az EMAS-rendelet I. mellékletének 2. pontja és II. mellékletének A.4.2. pontja

Az EMAS-rendelet I. melléklete megállapítja, hogy a kezdeti környezeti állapotfelmérés keretében a szervezeteknek azonosítaniuk kell az érdekelt feleket, és meg kell állapítaniuk igényeiket és elvárásait. Az érdekelt felek a szervezeten belüli érdekelt felek, például alkalmazottak vagy szolgáltatók a saját telephelyükön és a szervezeten kívül, például hatóságok, ügyfelek, befektetők, beszállítók, szomszédok vagy egyéb csoportok, amelyeket a szervezet tevékenységei, termékei és szolgáltatásai érintenek vagy érinthetnek.

Ez azért fontos, mert az érdekelt felek bizonyos elvárásokat támaszthatnak a szervezettel vagy annak környezeti tényezőivel és hatásaival kapcsolatban, ami kockázatot vagy lehetőséget jelenthet a szervezet és környezetvédelmi vezetési rendszere számára.

A környezet elemzése érdekében hasznos lehet az alábbi kérdéseket a megjelölt érdekelt felekhez intézni.

- ✓ Milyen követelményeket vagy elvárásokat támasztanak azzal kapcsolatban, hogy a szervezet hogyan kezeli a környezetet?
- ✓ Ez megfelelési kötelezettségeket eredményez? E követelmények és elvárások közül melyeket kell követni, és melyeket követnek önkéntesen?

Az érdekelt felek és elvárásai azonosítása hasznos betekintést nyújthat egyes környezeti tényezők hatásába, valamint a jelentőségük értékeléséhez használt kritériumokba (11. ábra). A szervezeteknek az azonosított kérdéseket be kell építeniük környezetvédelmi vezetésükbe.

Döntő fontosságú, hogy ha egy szervezet úgy dönt, hogy önkéntesen megfelel a jogi kötelezettségek hatálya alá nem tartozó igényeknek vagy elvárásoknak, és azokat belefoglalja környezetvédelmi nyilatkozatába, akkor azok a kötelező érvényű kötelezettségvállalások részévé válnak. Az ilyen önkéntes kötelezettségvállalások jellemzően a küldetésnyilatkozatok, szervezeti tervek vagy stratégiák, illetve egyetértési megállapodások (szándéknyilatkozat) részét képezik, és a szerződéses megállapodásokban is tükröződnek.

11. ábra
Példák az érdekelt felekre és a lehetséges elvárásokra (forrás: Umweltbundesamt)



1.4.3. A környezettel kapcsolatos alkalmazandó jogi követelmények és egyéb megfelelési kötelezettségek meghatározása – az EMAS-rendelet I. mellékletének 3. pontja, II. mellékletének A.6.1.3. pontja és B.4. pontja

A környezeti értékelés magában foglalja a környezeti ügyekben alkalmazandó jogi követelmények meghatározását. Hasznos továbbá egy ilyen környezetvédelmi jogi nyilvántartás szisztematikus és teljes leltárának elkészítése, valamint az alkalmazandó engedélyekkel való összehasonlítás, beleértve a határértékeket és egyéb követelményeket vagy rendelkezéseket, valamint egyéb hivatalos megállapításokat, például közigazgatási aktusokat.

A szervezetre vonatkozó környezetvédelmi jogi követelmények rögzítése segíti a szervezetet a még nem teljesített követelmények azonosításában és a vonatkozó jogszabályok alakulásának nyomon követésében. Az ellenőrzést és érvényesítést megelőzően ezeket a hiányosságokat a vonatkozó jogszabályoknak való megfelelés érdekében korrekációs intézkedésekkel meg kell szüntetni.

A szervezetre vonatkozó környezetvédelmi jogszabályok rögzítésekor figyelembe kell venni, hogy ezek a jogszabályok uniós, tagállami, illetve csak regionális vagy helyi szinten lehetnek alkalmazhatók.

Ha az EU-n kívüli szervezetek végre kívánják hajtani az EMAS-t, a környezetvédelmi jogi kötelezettségek rögzítésekor figyelembe kell venniük mind a saját országukban rájuk alkalmazandó előírásokat, mind pedig azon tagállamok hasonló szervezeteire vonatkozó szabályokat, ahol nyilvántartásba vételi kérelmet kívánnak benyújtani ⁽³⁶⁾.

Hasznos lehet megemlíteni azokat az előírásokat, amelyek meghatározzák, hogy a hatóságok hogyan végezzék tevékenységüket a környezeti tényezőkre vonatkozó jogszabályoknak megfelelően, mivel ez közvetett hatást gyakorol a szervezetekre. Például hasznos, ha az engedélykérelmet előkészítő szervezet megvizsgálja az ilyen előírásokat, még akkor is, ha azok magára a szervezetre nem rónak közvetlen kötelezettségeket, segítve a várható kiegészítő rendelkezések mérlegelését. Mivel azonban az ilyen előírások csak feltételesen alkalmazandók erre a szervezetre, a szervezet tartózkodhat is azok rögzítésétől.

A kötelező érvényű kötelezettségek teljesítésére ugyanez vonatkozik. Mivel a közigazgatási rendeletből nem ered közvetlen kötelezettség, annak figyelembevétele nem kötelező. Azonban a környezetvédelmet érintő jogi követelményeken túlmenően kívül a szervezeteknek minden esetben olyan egyéb jogi követelményeket is figyelembe kell venniük, amelyek nem kapcsolódnak közvetlenül a környezetvédelemhez. Az épületek építésére vonatkozó előírások például gyakran tartalmazzák tűzvédelmi követelményeket. Hasznos, ha az ilyen, a környezeti tényezők és a megfelelés szempontjából releváns előírásokat belefoglalják a jogi felülvizsgálatba, és nyomon követik őket.

⁽³⁶⁾ A Bizottság határozata (2011. december 7.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről szóló 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet alapján kidolgozott, az európai uniós egyesített szervezeti nyilvántartásba, a harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásába és a globális szervezeti nyilvántartásba való felvételre vonatkozó útmutatóról <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:32011D0832>.

A jogi felülvizsgálat más nem jogi dokumentumokra is kiterjedhet, például a szervezet által az érdekelt felekkel közösen vállalt szerződéses megállapodásokra és önkéntes kötelezettségvállalásokra (lásd még az előző fejezet 1.4.2. pontját).

1.4.4. A közvetlen és közvetett környezeti tényezők megállapítása - az EMAS-rendelet I. mellékletének 4. pontja és II. mellékletének A.6.1.2. pontja to the EMAS Regulation

A környezeti tényező a szervezet tevékenységeinek, termékeinek vagy szolgáltatásainak olyan eleme, amely kölcsönhatásban van vagy kölcsönhatásba léphet a környezettel, és ezáltal hatás(oka)t gyakorolhat rá. Az EMAS előírja a szervezetek számára, hogy vizsgálják meg tevékenységeik környezeti tényezőit és potenciális környezeti hatásait. A szervezeteknek azt is mérlegelniük kell, hogy ezeket tevékenységeik, termékeik és szolgáltatásaik révén közvetlenül ellenőrzésük alatt tarthatják-e, vagy csak közvetetten befolyásolhatják-e őket. Ez különösen fontos a szervezet fő tevékenységének környezetvédelmi tényezői tekintetében. Minden megállapított környezeti tényezőt – akár pozitív, akár negatív – fel kell tüntetni egy jegyzékben.

„Közvetlen környezeti tényező”: a szervezet saját tevékenységeihez, termékeihez vagy szolgáltatásaihoz kapcsolódó olyan környezeti tényezők, amelyek felett a szervezet közvetlen irányítási ellenőrzéssel rendelkezik.

„Közvetett környezeti tényező”: a szervezet harmadik felekkel folytatott interakciójából eredő környezeti tényező, amelyet egy szervezet észszerű mértékig befolyásolhat.

A szervezeteknek mind a közvetlen, mind a közvetett környezeti tényezőket figyelembe kell venniük.

Ami a közvetlen környezeti tényezőket illeti, a szervezet jellemzően olyan tevékenységek felett gyakorol ellenőrzést, mint például:

- ✓ a terméktervezés;
- ✓ az erőforrás-felhasználás (pl. energia és nyersanyagok, adalékanyagok és segédanyagok, félkész termékek, beleértve a vizet, az állat- és növényvilágot);
- ✓ a helyszíni létesítményekből származó kibocsátások (pl. éghajlat-károsító és egyéb légszennyező anyagok, zaj, rezgés, hő, fény, szag, por);
- ✓ a víztestekbe és a víztestekből történő kibocsátások, beleértve a felszín alatti vizekbe történő beszivárgást is (pl. szennyező anyagok, hő, csíra);
- ✓ szilárd és egyéb hulladékok, különösen a veszélyes hulladékok termelése, újrafeldolgozása, újrafelhasználása, szállítása és ártalmatlanítása;
- ✓ talajhasználat és -szennyezés;
- ✓ helyi szempontok (zaj, rezgés, szag, por, látvány stb);
- ✓ a szolgáltatások nyújtásához szükséges termékek és cikkek szállításának szempontjai;
- ✓ a személyzet üzleti utakon történő szállítása (ez közvetett ellenőrzést is magában foglalhat);
- ✓ környezeti balesetek kockázata;
- ✓ egyéb szükséghelyzetek;
- ✓ valamint potenciális, nem szándékos váratlan események.

A szervezetek tevékenységének közvetlen környezeti tényezői kapcsolódhatnak a vonatkozó jogszabályok követelményeihez, a kötelező környezetvédelmi kötelezettségvállalásokhoz, valamint az engedélyekben meghatározott követelményekhez és feltételekhez (pl. küszöbértékek). Ez azt jelenti, hogy ha bizonyos szennyező anyagokra küszöbértékeket vagy egyéb követelményeket állapítottak meg, a megfelelő kibocsátásokat közvetlen környezeti tényezőnek kell minősíteni.

Ez különösen a következőkre vonatkozik:

- ✓ hivatalos működési engedélyhez kötött létesítmények;
- ✓ a 2010/75/EU irányelv (az ipari kibocsátásokról szóló irányelv) hatálya alá tartozó létesítmények;
- ✓ a 2012/18/EU irányelv (Seveso III. irányelv) hatálya alá tartozó létesítmények;
- ✓ a villamos energia, fűtés vagy hűtés tekintetében energiaigényes üzemek, valamint a környezetvédelmi ellenőrzéseknek és vizsgálatoknak alávetett létesítmények.

Példák közvetlen környezeti tényezőkre:

- légköri kibocsátások,
 - vízbe történő kibocsátások,
 - hulladék,
 - természeti erőforrások és nyersanyagok felhasználása,
 - helyi szempontok (zaj, rezgés, szagok),
 - földhasználat,
 - a közlekedésből származó légköri kibocsátások, valamint
 - környezeti balesetek és vészhelyzetek kockázata.
-

Példák közvetett tényezőkre:

- egy termék életciklusához kapcsolódó tényezők,
 - tőkeberuházások,
 - biztosítási szolgáltatások,
 - beszerzés,
 - eseménykezelés,
 - igazgatási és tervezési döntések,
 - a kivitelezők, alvállalkozók és beszállítók környezeti teljesítménye,
 - szolgáltatások választéka és összetétele, pl. ingázás, étkeztetés.
-

A közvetlen környezeti tényezők nem szabályozott kérdésekhez is kapcsolódhatnak (pl. az ETS hatálya alá nem tartozó létesítményekből származó ÜHG-kibocsátás, földhasználat, zaj stb.).

Egy szervezet a harmadik felekkel való interakciója révén bizonyos mértékig befolyásolhatja a közvetett környezeti tényezőket, de ez a befolyás nem garantált. Közvetetten befolyásolhatja például a harmadik felek – például beszállítók, albeszállítók, ügyfelek vagy alkalmazottak – tevékenységéből eredő környezeti tényezőket és hatásokat.

1.4.5. **Ágazati referenciadokumentumok** – az EMAS-rendelet 46. cikkének (1) bekezdése

A Bizottság ágazatspecifikus referenciadokumentumokat, úgynevezett ágazati referenciadokumentumokat bocsát rendelkezésre bizonyos ágazatok számára ⁽³⁷⁾. Ezek a legjobb környezetvédelmi vezetési gyakorlatokat és ágazatspecifikus környezeti teljesítménymutatókat sorolják fel. Emellett teljesítmény-referenciaértékeket és a szervezetek környezeti teljesítményének értékelésére szolgáló módszereket is tartalmaznak, amelyek hasznosak lehetnek a környezetvédelmi ellenőrzés szempontjából.

Ha egy adott ágazatban rendelkezésre állnak ágazati referenciadokumentumok, az érintett szervezetnek meg kell őket tekinteniük, amikor meghatározza és értékeli az adott ágazatban ismert környezeti tényezőket és hatásokat.

Az ágazati referenciadokumentumoknak két célja van: a szervezetek segítése a legfontosabb környezeti tényezők azonosításában és az EMAS-rendelet egységes alkalmazásának biztosításában. Ha egy ágazat esetében létezik ágazati referenciadokumentum, a szervezetnek azt figyelembe kell vennie az EMAS végrehajtása során, és a környezetvédelmi hitelesítőknak ellenőrizniük kell ennek megtörténtét, különös tekintettel az EMAS-rendelet 4. cikkére, amely előírja a szervezetek számára, hogy környezetvédelmi nyilatkozatukban hivatkozzanak az ágazati referenciadokumentumokra.

Referenciadokumentumokat dolgoztak ki a következő ágazatok számára ⁽³⁸⁾:

⁽³⁷⁾ Az ágazati referenciadokumentumok megtalálhatók az EMAS-kiadványok honlapján: https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/emas-resources/emas-publications_en

⁽³⁸⁾ Ugyanott.

12. ábra

Azon ágazatok, amelyekre vonatkozóan rendelkezésre állnak ágazati referenciadokumentumok



A szervezetek figyelembe vehetik az ágazati referenciadokumentumokat, megvizsgálva az azokban felsorolt helyes környezetvédelmi vezetési gyakorlatokat, amelyek három csoportba sorolhatók:

- ✓ a szervezet szempontjából nem releváns gyakorlatok;
- ✓ a szervezet által már alkalmazott gyakorlatok; valamint
- ✓ a jövőbeli célok és fellépések során figyelembe veendő gyakorlatok.

Íme egy példa arra, hogy egy szervezet hogyan használhatja fel az ágazati referenciadokumentumokat:

13. ábra

Az ágazati referenciadokumentumok integrálásának egyik lehetséges módja

LEGJOBB KÖRNYEZETVÉDELMI VEZETÉSI GYAKORLATOK A KÖZIGAZGATÁSI ÁGAZAT SZÁMÁRA

LEGJOBB KÖRNYEZETVÉDELMI VEZETÉSI GYAKORLATOK A FENNTARTHATÓ IRODÁKÉRT	IRODÁK	KÉSZ	FOLYAMATBAN	ERTÉKELÉSRE VÁR	NEM MEGVALÓSÍTHATÓ	NA	MEGJEGYZÉSEK
Az energiafogyasztás kezelése és minimalizálása							
A vízfogyasztás kezelése és minimalizálása							
A hulladékmennyiség kezelése és minimalizálása							
A papír- és fogyóeszköz-felhasználás minimalizálása							
Az ingázás és az üzleti utazás környezeti hatásainak minimalizálása							
Az étkezdék és kávézók környezeti hatásainak minimalizálása							
A megbeszélések és események szervezéséhez kapcsolódó környezeti hatások minimalizálása							

LEGJOBB KÖRNYEZETVÉDELMI VEZETÉSI GYAKORLATOK A FENNTARTHATÓ ENERGIA ÉS AZ ÉGHAJLATVÁLTOZÁS SZEMPONTJÁRÓL	A TELEPÜLÉS	KÉSZ	FOLYAMATBAN	ERTÉKELÉSRE VÁR	NEM MEGVALÓSÍTHATÓ	NA	MEGJEGYZÉSEK
Az önkormányzathoz tartozó terület energiafelhasználására és kibocsátására vonatkozó adattár készítése							
Önkormányzati energetikai és éghajlat-politikai cselekvési terv kidolgozása és végrehajtása							
Az önkormányzat területén belül az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodásra vonatkozó stratégia kidolgozása és végrehajtása							
Energiahatékony utcai közvilágítás							
A középületek energiahatékonyágának javítása							
A szociális bérházak energiahatékonyágának javítása							
Az energiahatékonyág elérése a középületekben energiahatékonyág-alapú szerződések révén							
A meglévő középületek energiahatékonyágának javítása nyomon követéssel, energiagazdálkodással és magatartásbeli változások előmozdításával							
Távfütési/hűtési hálózatok kiépítése							

Az ágazati referenciadokumentumok használata a kezdeti környezeti elemzésben segíthet a szervezet környezeti helyzetének megjelenítésében, ami támogatja a prioritások meghatározását. Az ágazati referenciadokumentumok használatával egyúttal időt lehet megtakarítani, mivel segítségükkel gyorsan meg lehet ismerni az adott ágazatra vonatkozó bevált gyakorlatokat és technológiákat. Emellett hasznos információkkal és inputokkal szolgálnak az ilyen gyakorlatok és technológiák megvalósításához, beleértve azok előnyeit és költségeit is.

Ezen túlmenően a szervezetnek mérlegelnie kell, hogy az alkalmazandó ágazati referenciadokumentumokban említett mutatók közül melyeket méri már, és amennyiben teljesítmény-referenciaértékre való hivatkozás történik, akkor azt, hogy a szervezet milyen mértékben éri el ezt a referenciaértéket. Ezeket az információkat fel lehet tüntetni a szervezet által a környezeti teljesítmény mérésére és nyomon követésére használt eszközben (például a vonatkozó adatokat és mutatókat tartalmazó táblázatban), és a teljesítményre vonatkozó információk megadásakor a környezetvédelmi nyilatkozatban is hivatkozni lehet rájuk. A szervezeteknek elvben arra kell törekedniük, hogy környezeti tényezőik értékelése során tevékenységeik, termékeik és szolgáltatásaik teljes életciklusát figyelembe vegyék. Az életciklus valamennyi szakaszát meg kell vizsgálniuk. Jóllehet, ezek a szervezet tevékenységeinek jellegétől függően változhatnak, jellemzően a nyersanyagbeszerzést, a közbeszerzést és vásárlást, a fejlesztést és tervezést, a gyártást, a szállítást, a forgalmazást, a felhasználást, az életciklus végi kezelést és a végső ártalmatlanítást foglalják magukban. A szervezeteknek azonban nem kell teljes életciklus-értékelést végezniük.

A szervezeteknek nemcsak saját tevékenységeik során, hanem az értékláncukban is azonosítaniuk és kezelniük kell a jelentős környezeti hatásokat. Nemzetközi szinten ezek az elvárások az OECD multinacionális vállalkozásokra vonatkozó irányelveiben vannak kodifikálva, és magukban foglalják az átvilágítási folyamat végrehajtását. Az EU-ban a Bizottság kötelező emberi jogi és környezetvédelmi átvilágítási szabályokat javasolt, amelyek kiterjednek a vállalat saját műveleteire, leányvállalataira, valamint az upstream és downstream értékláncokra ⁽³⁹⁾.

Az EMAS keretében a szervezetek termékeik és szolgáltatásaik életciklusának környezeti tényezőit és az eredő hatásokat is figyelembe veszik, és lépéseket tesznek a kezelésükre. Tekintettel a kellő gondosság elvén alapuló megközelítés és a környezetvédelmi vezetés közötti számos párhuzamra, az EMAS keretként használható az átvilágítási folyamatok kialakítása és végrehajtása céljából. Az alábbi táblázat összehasonlítja a felelős üzleti magatartás tekintetében követendő, a kellő gondosságról szóló OECD-útmutatásban ⁽⁴⁰⁾ leírt átvilágítási folyamat lépéseit és az EMAS-hoz hasonló környezetvédelmi vezetési rendszer megfelelő elemeit.

1. táblázat

„OECD Handbook on Environmental Due Diligence in Mineral and Metal Supply Chains” (OECD-kézikönyv az ásványok és fémek ellátási láncának környezeti átvilágításáról)

Az OECD kellő gondosságra vonatkozó keretrendszerének megfelelő lépése	Az EMAS általános elemei
Az OECD felelős üzleti magatartásra vonatkozó átvilágítási folyamata 1. és 2. lépésének részét képezi	A vállalkozás működési környezetének megértése, beleértve az érdekelt felek igényeit és elvárásait, valamint a vállalkozás jogi követelményeit
1. lépés: Az RBC beépítése a szakpolitikákba és az irányítási rendszerekbe	A vállalkozás felső vezetése vezető szerepének és elkötelezettségének biztosítása, a környezetvédelmi vezetésre vonatkozó környezetvédelmi politika, szervezeti struktúrák és folyamatok meghatározása A szükséges erőforrások, kompetenciák és megfelelő belső kommunikáció biztosítása
2. lépés: A tevékenységekben, az ellátási láncokban és az üzleti kapcsolatokban jelentkező káros hatások értékelése;	A környezeti tényezők és hatások, valamint a kapcsolódó kockázatok és lehetőségek azonosítása, értékelése és belső kommunikálása
3. lépés: A káros hatások megszüntetése, megelőzése vagy mérséklése	Környezetvédelmi célkitűzések meghatározása Intézkedések megtervezése és végrehajtása
4. lépés: A végrehajtás és az eredmények nyomon követése	A végrehajtás nyomon követése a környezeti teljesítmény és a megfelelés értékelésével Folyamatos fejlesztés megvalósítása

⁽³⁹⁾ Javaslat – AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS IRÁNYELVE a fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati átvilágításról és az (EU) 2019/1937 irányelv módosításáról, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A52022PC0071>

⁽⁴⁰⁾ Handbook on Environmental Due Diligence in Mineral and Metal Supply Chains (Kézikönyv az ásványok és fémek ellátási láncának környezeti átvilágításáról), https://www.oecd-ilibrary.org/finance-and-investment/handbook-on-environmental-due-diligence-in-mineral-supply-chains_cef843bf-en.

5. lépés: A hatások kezelési módjának kommunikálása	Megfelelő külső kommunikáció biztosítása a környezetvédelmi vezetési rendszerről és eredményeiről
6. lépés: Adott esetben gondoskodás a helyreállításról vagy együttműködés abban, valamint a 3. lépés: A káros hatások megszüntetése, megelőzése vagy mérséklése	A meg nem felelés kezelése és korrekciós intézkedések meghozatala

Minden környezeti tényezőt lehetőség szerint önállóan kiválasztott mutatók alkalmazásával kell számszerűsíteni. Alternatív megoldásként ezeket legalább minőségi szempontból osztályozni kell. Mivel a jelentős környezeti tényezőket EMAS-alapmutatóként közzé kell tenni a környezetvédelmi nyilatkozatban, ajánlatos ezeket az alapmutatókat paraméterként szerepeltetni a környezeti tényezők meghatározásakor (a részletesebb magyarázatot és az alapmutatók áttekintését lásd a környezetvédelmi nyilatkozat 6. lépésében).

14. ábra

A termék életciklusa során figyelembe veendő jellemző környezeti tényezők (Forrás: Az EMAS környezetvédelmi vezetési rendszerre vonatkozó iránymutatása a bajorországi Ipari és Kereskedelmi Kamara működési gyakorlatához)



A szervezet az összes környezeti tényező azonosítására kidolgozhat egy eljárást. Ez a következő formákban történhet:

- ✓ minden olyan információforrás felülvizsgálata, amely információkkal szolgálhat a felhasználásokról és kibocsátásokról (beszerzési számlák, fogyasztásmérők, berendezések adatai stb.);
- ✓ annak ellenőrzése, hogy milyen nyersanyagokat, készleteket, félkész termékeket vagy egyéb termékeket és árukat használnak fel, illetve milyen termékeket, hulladékot, szennyvizet stb. bocsátanak ki (a beszerzési és értékesítési részlegek gyakran hasznos kiindulópontok);
- ✓ az alkalmazandó környezetvédelmi jogszabályok és/vagy a telephely(ek)re vonatkozó környezetvédelmi engedélyek, licencek és hasonló dokumentumok eredményeként figyelembe veendő környezeti tényezők azonosítása;
- ✓ telephelyi szemle a helyszíni folyamatok felhasználásainak és kibocsátásainak ellenőrzése céljából (jegyzetelés, szükség esetén rajzok készítése);
- ✓ helyszíni tervek és helyzetképek készítése vagy beszerzése;
- ✓ a legfontosabb személyek meghatározása (vezetőség és munkavállalók); az összes belső rendszerben részt vevő alkalmazottakat fel lehet kérni arra, hogy nyújtsanak tájékoztatást;
- ✓ olyan információk bekérése az alvállalkozóktól, amelyek jelentősen befolyásolhatják a szervezet környezeti teljesítményét;

- ✓ a múltbeli balesetek, a nyomon követés és az ellenőrzések eredményeinek figyelembevétele;
- ✓ a tevékenységek megkezdésekor vagy befejezésekor, illetve a folyamatok indításakor és leállításakor fennálló feltételek és a folyamatban azonosított veszélyek rögzítése.

Az EMAS Easy módszertan ⁽⁴¹⁾ környezetvédelmi szempontú feltérképezése jó módja a környezeti tényezők egyértelmű rögzítésének, különösen a kis szervezetek esetében.

Minden azonosított környezeti tényezőhöz hozzá van rendelve környezeti hatás, amint az az alábbi 2. táblázatban látható.

2. táblázat

Példák környezeti tényezőkre és környezeti hatásokra

Tevékenység	Környezeti tényező	Környezeti hatás
Forgalom	<ul style="list-style-type: none"> – elfogyasztott gépolajok, üzemanyag-fogyasztás – járművek károsanyag-kibocsátása – gumibroncskopás (finom por) 	<ul style="list-style-type: none"> – talaj-, víz- és levegőszennyezés – üvegházhatás, zaj
Építőipar	<ul style="list-style-type: none"> – elsődleges nyersanyagok (források) felhasználása – az építőipari gépek által okozott légköri kibocsátások, zaj, rezgés stb. – földhasználat 	<ul style="list-style-type: none"> – nyersanyagok rendelkezésre állása – zaj-, talaj-, víz- és levegőszennyezés – a talajborítás megsemmisülése – a biológiai sokféleség csökkenése
Irodai szolgáltatások	<ul style="list-style-type: none"> – anyagok, pl. papír, toner felhasználása – villamosenergia-fogyasztás (közvetett CO₂-kibocsátáshoz vezet) 	<ul style="list-style-type: none"> – vegyes települési hulladékból származó környezetszennyezés – üvegházhatás
Vegyipar	<ul style="list-style-type: none"> – elsődleges nyersanyagok (források) felhasználása – szennyvíz – illékony szerves vegyületek kibocsátása – ózonkárosító anyagok kibocsátása 	<ul style="list-style-type: none"> – nyersanyagok rendelkezésre állása – vízszennyezés – fotokémiai ózon – az ózonréteg megsemmisítése

1.4.6. A környezeti tényezők jelentőségének értékelése – az EMAS-rendelet I. mellékletének 5. pontja és II. mellékletének 6.1.2. pontja

A tényezők és hatásaik azonosítását követően a következő lépés ezek részletes értékelése a környezeti tényezők jelentőségének meghatározása céljából.

Minden rögzített környezeti szempontot kvalitatív vagy kvantitatív módon, önállóan kiválasztott kritériumok alkalmazásával kell értékelni. Az átfogó kritériumoknak figyelembe kell venniük a jogszabályokat. Ezek független ellenőrzését is lehetővé kell tenni.

A szervezetnek – az értékelés életciklusának figyelembevételével – azonosítania kell tevékenységeinek, termékeinek és szolgáltatásainak azon környezeti tényezőit, amelyek jelentős környezeti hatással járnak.

A szervezeti tevékenységekből eredő környezeti hatások jelentőségének értékelésekor a következőket kell figyelembe venni:

- ✓ az anyag- és energiafelhasználás, a hulladékok és a kibocsátások stb. révén a környezetet – ideértve a biológiai sokféleséget és az embereket – érintő esetleges károk vagy előnyök;
- ✓ a helyi, regionális vagy globális környezet állapota és a szervezet környezeti hatásaiból eredő sebezhetősége;
- ✓ a tényezők vagy hatások mértéke, száma, gyakorisága és visszafordíthatósága;
- ✓ a vonatkozó környezetvédelmi jogszabályok és követelményeik megléte;

⁽⁴¹⁾ Lásd az EMAS-honlap Eszközök oldalát: https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/emas-resources/emas-tools_en

- ✓ a szervezet jelentős környezeti költségekkel és előnyökkel járó tevékenységei;
- ✓ a szervezet környezeti hatásának fontossági szintje az érdekelt felek és az alkalmazottak számára az elvárásaik és igényeik szempontjából.

Az értékelés során meg kell vizsgálni, hogy a szervezet milyen mértékben tudja befolyásolni ezeket a környezeti tényezőket, és hogy csökkentheti-e az egyes tényezőkhöz kapcsolódó környezeti hatásokat. Az értékelésnek ki kell terjednie a normál műveletekre, valamint a múltbeli, jelenlegi és jövőbeli tevékenységekre vonatkozó váratlan eseményekre és vészhelyzetekre.

E kritériumok alapján a szervezet belső eljárást hozhat létre a környezeti tényezők jelentőségének értékelésére, vagy más eszközöket használhat erre a célra. A kis szervezetek használhatják az EMAS nagyon hasznos információkat és eljárásokat tartalmazó végrehajtási eszközeit ⁽⁴²⁾, az EMAS easy eszközt, ⁽⁴³⁾ vagy adott esetben az egyes tagállamok által biztosított eszközöket.

Az egyes környezeti tényezők környezeti hatását az alábbiak szerint kell osztályozni:

- ✓ mérték – kibocsátási szint, energia- és vízfogyasztás stb.,
- ✓ súlyosság – veszélyek, toxicitás stb.,
- ✓ gyakoriság/valószínűség,
- ✓ az érdekelt felek aggályai,
- ✓ jogi követelmények.

3. táblázat

A környezeti tényezők értékelése hulladékokra vonatkozó példa felhasználásával

Értékelési kritériumok	Példa
A szervezet mely kibocsátásai vagy tevékenységei gyakorolhatnak negatív hatást a környezetre?	Hulladék: vegyes települési hulladék, csomagolási hulladék, veszélyes hulladék
Azon tényezők nagyságrendje, amelyek hatást gyakorolhatnak a környezetre	A hulladék mennyisége: nagy, közepes, kicsi
Azon tényezők súlyossága, amelyek hatást gyakorolhatnak a környezetre	A hulladék veszélyessége, az anyagok toxicitása: nagy, közepes, kicsi
Azon tényezők gyakorisága, amelyek hatást gyakorolhatnak a környezetre	Nagy, közepes, kicsi
A nyilvánosság és az alkalmazottak tájékozottsága a szervezettel kapcsolatos tényezőkről	Erős, közepes, nincs panasz
A szervezet környezetvédelmi jogszabályok által szabályozott tevékenységei	Hulladékokkal kapcsolatos jogszabály értelmében kiadott engedély, nyomonkövetési kötelezettségek

Megjegyzés: hasznos lehet a kritériumok és a konkrét tényezők átfogó jelentőségének számszerűsítése.

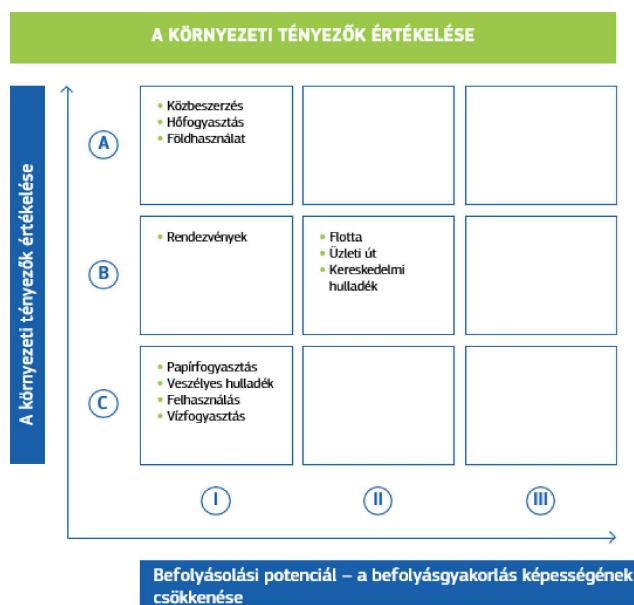
A német Szövetségi Környezetvédelmi Hivatal által az ABC-elemzés felhasználásával kidolgozott értékelési rendszer (lásd: 15. ábra) példa arra, hogyan kell értékelné a szervezet tevékenységei, termékei és szolgáltatásai környezeti tényezőinek jelentőségét. A szervezet tevékenységei és a telephelyi viszonyok alapján a környezeti tényezők csökkenő fontossági sorrendben A–C. kategóriába sorolandók. Az adott környezeti tényező ellenőrzésének lehetősége ugyancsak három kategóriába sorolható: I-től III-ig, csökkenő fontossági sorrendben.

⁽⁴²⁾ Lásd az EMAS-honlap Eszközök oldalát: https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/emas-resources/emas-tools_en

⁽⁴³⁾ Lásd az EMAS-honlap Eszközök oldalát: https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/emas-resources/emas-tools_en

15. ábra

Példa ABC-elemzést tartalmazó értékelési mátrixra (forrás: a német Szövetségi Környezetvédelmi Hivatal környezetvédelmi nyilatkozata, 2020)



A = különösen jelentős, a cselekvés szempontjából kiemelten releváns környezeti tényező
B = átlagos jelentőséggel és cselekvési relevanciával jellemezhető környezeti tényező
C = kis jelentőséggel és cselekvési relevanciával jellemezhető környezeti tényező

A környezeti tényezők UBA általi hatásának meghatározásához a következő kategóriák is használatosak:

I = még rövid távon is viszonylag nagy befolyásolási potenciál
II = a környezeti tényezőt fenntarthatóan kell kezelni, de csak közép- és hosszú távon
III = Befolyásolási lehetőségek e környezetvédelmi tényező vonatkozásában nem állnak rendelkezésre, csak nagyon hosszú távon, vagy csak akkor, ha a harmadik felek döntései ismertek.

A jelentős környezeti tényezők azonosítását követően második lépésként ajánlott, hogy a szervezet azonosítsa a megfelelő, környezetvédelmi szempontból releváns létesítményeket és a kapcsolódó folyamatokat. Ez lehetővé teszi a környezet szempontjából lényeges tényezők könnyebb azonosítását. Különösen a környezeti teljesítmény javítására irányuló célkitűzések és intézkedések későbbi meghatározása válik könnyebbé. Az azonosított környezeti tényezőknek a szervezeti környezetvédelmi nyilatkozatában később feltüntetett mutatókról szóló jelentéstételhez is kapcsolódniuk kell. A környezeti tényezők azonosításának eredményeit szisztematikusan be kell építeni a környezetvédelmi vezetési rendszerbe. Többek között a stratégiai döntések során is figyelembe kell venni őket ⁽⁴⁴⁾.

1.4.7. A korábbi váratlan események kivizsgálásából származó visszajelzések értékelése – az EMAS-rendelet I. mellékletének 6. pontja

A korábbi váratlan események kivizsgálásából származó visszajelzések értékelésére is sor kerül, és a kockázat megismétlődésének megelőzésére szolgáló intézkedésként (megelőző intézkedés) minden cikluson belül be lesznek építve a környezetvédelmi vezetési rendszerbe.

Ez az értékelés a biztosítótársaságokkal stb. folytatott kutatás révén is elvégezhető annak megállapítására, hogy történt-e múltbeli váratlan esemény. Ezeket értékelni kell, és meg kell határozni a megfelelő intézkedéseket.

1.4.8. Lehetőségek és kockázatok meghatározása és dokumentálása – az EMAS-rendelet I. mellékletének 7. pontja és II. mellékletének A.6.1. pontja

A szervezet meghatározza és dokumentálja a környezeti tényezőivel összefüggő kockázatokat és lehetőségeket, megfelelési kötelezettségeit, valamint egyéb, a fentiekben megállapított kérdéseket és előírásokat. A lehetőségeket és a kockázatokat a következő témák kapcsán kell meghatározni és dokumentálni:

- ✓ szervezeti háttér (belső és külső kérdések),
- ✓ érdekelt felek,

⁽⁴⁴⁾ A környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos kritériumok kidolgozására vonatkozó további iránymutatás a 2001. szeptember 7-i bizottsági ajánlás III. mellékletében (Iránymutatás a környezeti tényezők azonosításához és jelentőségük értékeléséhez) található <https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/c58095f7-fc2e-4864-b8bf-cb7f7e5d7e17/language-en/format-RDF>

- ✓ kötelező érvényű kötelezettségvállalások,
- ✓ környezeti tényezők.

Ez lehetővé teszi azon tényezők korai azonosítását, amelyek pozitív (lehetőségek) vagy negatív hatást (kockázatok) gyakorolnak a szervezet környezeti teljesítményére. Ily módon megcélozhatók a lehetőségek, és csökkenthetők a kockázatok. A lehetőségek közé tartozik az új technológiák alkalmazása vagy az érdekelt felekkel való jobb együttműködés révén elért költségmegtakarítás. A kockázatok magukban foglalhatják az ellátási lánc felsőbb szintjein bekövetkező környezeti károkat, az éghajlatváltozásnak a szervezet telephelyére gyakorolt lehetséges hatásait, az érdekelt felek növekvő környezetvédelmi elvárásait vagy a jogszabályok olyan változásait, amelyeket a szervezet még nem kezelt megfelelően. A szervezet azokra a lehetőségekre és kockázatokra összpontosít, amelyek segítenek a környezeti teljesítmény folyamatos javításában és a nemkívánatos hatások és balesetek megelőzésében.

Az EMAS-rendelet 7. cikke szerinti egyszerűsített követelmények előnyeit élvezni kívánó kis és közepes méretű szervezetek esetében a kockázatazonosítás részeként fontos igazolni, hogy nem állnak fenn jelentős környezeti kockázatok.

A szisztematikusan rögzített és dokumentált lehetőségek és kockázatok fontos szerephez jutnak a későbbi intézkedéstervezés során.

A lehetőség-/kockázatazonosítás előnyei a következők:

- ✓ felismeri a hosszú távú tendenciákat, meghatározza a mozgásteret és elkerüli a nemkívánatos fejleményeket;
- ✓ előretekintő irányítás révén támogatja a szervezet jövőbeli életképességét;
- ✓ növeli a potenciális környezeti eseményekkel, a változó környezeti feltételekkel és a kapcsolódó negatív hatásokkal szembeni reagálóképességet és toleranciát;
- ✓ növeli a jogbiztonságot.

Számos módszer létezik a lehetőségek és a kockázatok értékelésére, például környezeti hibamód- és hatáselemzés, ABC-elemzés (lásd: 15. ábra) vagy GYELV-elemzés.

1.4.9. A meglévő folyamatok, gyakorlatok és eljárások vizsgálata – az EMAS-rendelet I. mellékletének 8. pontja

Magában foglalja a szervezet meglévő folyamatainak, gyakorlatainak és eljárásainak felülvizsgálatát, valamint a környezetvédelmi vezetés szempontjából releváns eljárások meghatározását. Általában senki sem a nulláról indul. Már gyakran elérhető a hulladékéltkülönítésre vagy az energiatakarékosságra vonatkozó házon belüli iránymutatások, illetve a hulladékkal, a veszélyes anyagokkal, az energiával, a higiénéjával stb. foglalkozó tisztviselőkhöz lehet fordulni, akik bevonhatók a környezetvédelmi vezetési rendszerbe. A meglévő környezetvédelmi vezetési megközelítések (lásd „Az EMAS egyéb irányítási rendszereinek és vezetési megközelítéseinek elismerése” című szakaszt) vagy az irányítási rendszerek – például a minőségirányítási rendszer – is használható.

A „környezeti politika” egy szervezet környezeti teljesítményére vonatkozó, a felső vezetés által hivatalosan kifejezett átfogó szándékait és irányát jelenti a környezetvédelem terén (...). Keretet biztosít a környezeti fellépésekhez, valamint a környezeti célok és célkitűzések meghatározásához.

2. lépés: A környezeti politika meghatározása

2.1. A környezeti politika meghatározása – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.5.2. pontja

A környezeti politikának magában kell foglalnia az alábbiakra vonatkozó kötelezettségvállalást:

- ✓ a szervezet környezeti tényezőivel kapcsolatos jogi és egyéb követelmények betartása;
- ✓ környezetszennyezés megelőzése;
- ✓ a környezeti teljesítmény folyamatos javítása.

A környezeti politika keretet biztosít a környezeti fellépésekhez, valamint a környezeti célok és célkitűzések meghatározásához (lásd alább). Egyértelműnek kell lennie, és ki kell terjednie a legfontosabb prioritásokra, amelyek alapján pontosítani lehet a konkrét célkitűzéseket és célokat.

A környezeti politikában a felső vezetés meghatározza a környezetvédelemre vonatkozó jövőbeli elképzelését. Ezt a végrehajtási folyamat korai szakaszában kell megtenni, de nem a politika alapját képező környezeti állapotfelmérés befejezése előtt. A felső vezetésnek biztosítania kell, hogy ezt a környezeti politikát a szervezeten belül is végrehajtsák és alkalmazzák.

Az alábbi kérdések segíthetnek a környezeti politika által lefedett témák megfogalmazásában.

- Milyen hatást gyakorolnak a szervezet tevékenységei, termékei és szolgáltatásai a környezetre? Ezt a kezdeti környezeti állapotfelmérésben meg kell határozni.
- Mennyire fontos a környezetvédelem a szervezet és az érintett felek számára?
- Mit kíván tenni a szervezet a környezet védelme és a működési környezetéhez kapcsolódó egyéb konkrét kötelezettségek teljesítése érdekében?
- Hogyan illeszkedik a környezeti politika a szervezet filozófiájához és tágabb etikai kérdéseikhez?

A környezeti politika az EMAS továbbfejlesztésének központi iránymutatása, amelyet a környezetvédelmi nyilatkozatban tesznek közzé. Keretet biztosít a környezettel kapcsolatos célok (egyéni célkitűzések) és intézkedések meghatározásához, és illeszkednie kell a vállalati kultúrához.

A környezeti politikát be lehet építeni a meglévő vállalati iránymutatásokba vagy a szervezet vállalati politikájába. Ezenkívül a szervezet számára vagy nevében tevékenykedő valamennyi személlyel közölni kell, és elérhetővé kell tenni az érintett felek számára (csatornák: közvetlen tájékoztatás, internet, intranet, hirdetőtábla, tájékoztató stb.).

Számottevő változások esetén a környezeti politikát ki kell igazítani. Fontos, hogy az EMAS-szervezet a teljes környezetvédelmi nyilatkozatot – beleértve a frissítéseket is – teljes mértékben hozzáférhetővé tegye és frissítse.

„Környezeti program”: a megtett intézkedések, a vállalt felelőségek és a környezetvédelmi célkitűzések és célok elérése érdekében alkalmazott vagy tervezett eszközök leírása, valamint az azok elérésére vonatkozó határidők.

„Környezetvédelmi célkitűzés”: a környezeti politikából eredő

átfogó környezetvédelmi cél, amelyet egy szervezet tűzött ki maga elé, és amelyet, ha lehetséges, számszerűsítenek.

„Környezetvédelmi célérték”: a szervezet egészére vagy annak részeire

vonatkozó részletes teljesítménykövetelmény, amely a környezeti célkitűzésekből ered, s amelyet a környezeti célkitűzések elérése érdekében kell meghatározni és teljesíteni.

3. lépés: A környezeti politika kidolgozása – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.6.2.1. és B.5. pontja

Ebben a lépésben konkrét célkitűzéseket és célértékeket határoznak meg, és intézkedéseket dolgoznak ki a környezeti teljesítmény javítása érdekében. Ezeket az EMAS-rendelet környezeti programként említi. A célkitűzéseknek világosan és egyértelműen kapcsolódniuk kell a jelentős környezeti tényezőkhöz, hozzá kell járulniuk a szervezet környezeti politikájához, és a közvetlen és közvetett környezeti tényezők környezeti teljesítményének tényleges javulásához kell vezetniük. A környezeti program a szervezet környezeti politikáját napi gyakorlattá alakítja át, és folyamatos fejlesztésre ösztönöz. Az alábbi 16. ábra példát mutat be a környezeti politika, a felülvizsgálat, a célkitűzések és az intézkedések közötti kölcsönhatásra.

16. ábra

A környezeti állapotfelmérés, a környezeti politika, a környezetvédelmi célkitűzések és célértékek, a tervezett intézkedések és a környezeti program kölcsönhatása (Forrás: Az EMAS környezetvédelmi vezetési rendszerre vonatkozó iránymutatása a bajorországi Ipari és Kereskedelmi Kamara működési gyakorlatához)



Amennyiben az érintett ágazatra vonatkozóan rendelkezésre állnak az EMAS-rendelet 46. cikkében említett ágazati referenciadokumentumok vonatkozó részei, a szervezeteknek fel kell használniuk azokat. Ezeket a környezeti állapotfelmérésben meghatározott vonatkozó környezeti tényezőkkel összhangban fel kell használni a szervezet környezetvédelmi célértékeinek és célkitűzéseinek meghatározásához és felülvizsgálatához. Az azonosított kiválósági referenciaértékek teljesítése azonban nem kötelező, mivel az EMAS magukra a szervezetekre bízva azok megvalósíthatóságának, valamint a bevált gyakorlatok végrehajtásának a költségek és a hasznok tekintetében történő értékelését.

A környezeti program magában foglalja a felelősségi köröket, a reális időkeretet és a célkitűzések eléréséhez szükséges erőforrásokat. Olyan eszköz, amely segítségével a szervezet napról napra megtervezheti és végrehajthatja a fejlesztéseket. A programot folyamatosan frissíteni kell, és kellően részletesnek kell lennie ahhoz, hogy áttekintést nyújtson a célok felé tett előrehaladásról. A belső környezetvédelmi felülvizsgálat eredményei alapul szolgálnak a célkitűzések és célértékek meghatározásához és a folyamatos javulás biztosításához.

Először is olyan általános környezetvédelmi célkitűzéseket kell meghatározni, mint „az éghajlatra káros kibocsátások csökkentése” vagy „az energiahatékonyság javítása”. A végrehajtáshoz szükséges pénzügyi, technikai vagy emberi erőforrások önmagukban nem környezetvédelmi célok, csupán ezek elérését szolgálják. Ezt követően részletesen meg kell határozni a környezetvédelmi célértékeket, és ezekhez valószínűsíthető határidőket kell rendelni, pl. „A gyártás CO₂-kibocsátásának 20 %-os csökkentése az X dátumtól számított 3 éven belül” vagy „A járműflotta üzemanyag-fogyasztásának 10 %-os csökkentése Y dátumig”. A célértékeket a lehető legeggyértelműbben kell meghatározni.

A célértékeknek meg kell felelniük a SMART-elveknek.



- ✓ **Specific (Konkrét)** – minden célértéknek egy adott problémára kell vonatkoznia.
- ✓ **Measurable (Mérhető)** – minden célértéket számszerűen ki kell fejezni.
- ✓ **Achievable (Elérhető)** – a célértékeknek teljesíthetőnek kell lenniük.
- ✓ **Realistic (Reális)** – a célértékeknek kihívást kell támasztaniuk és folyamatos fejlesztésre kell ösztönözniük, de nem lehetnek túl nagyratörőek. Amikor egy célérték teljesül, mindig lehet módosítani.
- ✓ **Time-bound (Időhöz kötött)** – minden egyes célérték elérését határidőhöz kell kötni.

A célértékeket a szervezet jelentős környezeti tényezői és a kapcsolódó megfelelési kötelezettségei alapján kell meghatározni, figyelembe véve a környezeti állapotfelmérésben azonosított kockázatokat és lehetőségeket. Ezeket a környezeti tényezőket prioritásként kell kezelni.

A következő lépés a célértékek eléréséhez szükséges konkrét intézkedések kidolgozása. Az intézkedéseket nem szabad összekeverni a környezetvédelmi célértékekkel.

4. táblázat

Példák a környezetvédelmi célkitűzések, célértékek és intézkedések közötti kölcsönhatásra

Környezetvédelmi célkitűzés (átfogó cél)		
A hulladékkezelés minimalizálása	A szerves oldószerek használatának 20 %-os csökkentése 3 éven belül	Az oldószerek lehető legnagyobb mértékű újrafelhasználása A szerves oldószerek újrahasznosítása
Az éghajlatot károsító kibocsátások csökkentése	A gyártás CO ₂ -kibocsátásának 20 %-os csökkentése az X alapidőponttól számított 3 éven belül	Formázott alkatrészek gázüzemű előmelegítésének átalakítása más gyártási területekről származó hulladékhő felhasználására
Az energiahatékonyság javítása	A járműflotta által felhasznált üzemanyag mennyiségét 10 %-kal csökkenteni kell Y határidőre	A flottában lévő, belső égésű motorral rendelkező jármű cseréje elektromos meghajtású járműre, és zöld villamos energia használata

Szükség esetén meg kell határozni az egyes intézkedések végrehajtásáért felelős személyt vagy csoportot, valamint a finanszírozás időpontját és módját. Ez segít meghatározni az összes lehetséges javítási intézkedés prioritását az erőfeszítések (beruházás, személyi költségek) megtakarításokhoz viszonyított becslésével. A kiemelt fontosságú intézkedéseket először bele kell foglalni a környezeti programba ⁽⁴⁵⁾.

A környezeti program hatálya alá tartozó feladatokat és felelősségi köröket, valamint a felelős hatóságokat dokumentálni és a szervezeten belül ismertetni kell. Minden alkalmazottat tájékoztatni kell a tervezett intézkedésekről, és rendszeresen értesíteni kell őket az előrehaladásról.

Később a környezeti programot be kell építeni a környezetvédelmi nyilatkozatba – gyakran táblázatos formában –, majd közzé kell tenni. Ha a neveket vagy a költségeket nem kívánják közzétenni, akkor egy kevesebb tartalommal rendelkező változat is rendelkezésre bocsátható. A környezetvédelmi hitelesítő azonban a részletes környezeti programot is megtekinti.

Fontos, hogy a meghatározott célkitűzések következetesen össze legyenek kapcsolva a többi elemmel, például a mutatókkal, a kötelező érvényű kötelezettségvállalásokkal, a lehetőségekkel/kockázatokkal és az érdekelt felekkel.

Számottevő változások esetén a környezeti programot ki kell igazítani.

4. lépés: Környezetvédelmi vezetési rendszer létrehozása és végrehajtása – az EMAS-rendelet 4. cikkének (1b) bekezdése és II. melléklete

A környezetvédelmi vezetési rendszer ⁽⁴⁶⁾ az általános vezetési rendszer része, amely magában foglalja a szervezeti felépítést, a tervezési tevékenységeket, a felelősségi köröket, az eljárásokat, a környezeti politika kidolgozásának, bevezetésének, megvalósításának, vizsgálatának és fenntartásának folyamatait és eszközeit, valamint a környezeti tényezők kezelését.

A környezeti állapotfelmérés (1. lépés) – különösen a környezetvédelmi elemzés és a jelentős környezeti tényezők azonosítása – során már létrehozásra kerül a sikeres környezetvédelmi vezetés két sarokköve: egy adatbázis és egy hálózat az alkalmazottak és a vezetés között. A feladat most egy működő irányítási rendszer felállítása, meghatározott struktúrákkal és folyamatokkal. A cél a környezetvédelmi vezetés integrálása a megfelelő üzleti folyamatokba. A követelményeket az EMAS-rendelet II. melléklete ismerteti. Az ISO 14001 szabványt alkalmazó szervezeteknek már meg kell felelniük az EMAS-rendelet II. melléklete A. részének, amely az ISO 14001 szabványnak is részét képezi.

⁽⁴⁵⁾ Lásd az EMAS „easy” útmutatójának 11. lépését: https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/emas-resources/emas-tools_en

⁽⁴⁶⁾ A környezetvédelmi vezetés a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. november 25-i 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletből ered <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A32009R1221>

4.1. **Az erőforrások, a feladatok, a felelősség és a hatáskör meghatározása** – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.5.1., A.5.3. és A.7.1. pontja

Az EMAS-rendelet előírja, hogy a szervezet vezetésének vezető szerepet kell betöltenie, és elkötelezettséget kell vállalnia a környezetvédelmi vezetési rendszer tekintetében. Ezért aktív együttműködésre és támogatásra van szükség a szervezet különböző irányítási szintjei részéről. Ez az egyetlen módja annak, hogy a szükséges pénzügyi, emberi és technikai erőforrások rendelkezésre álljanak. Az EMAS követelményeit be kell építeni az üzleti folyamatokba és a szervezet által követett stratégiai irányvonalhoz kapcsolódó környezetvédelmi célkitűzésekbe.

Meg kell határozni, valamint dokumentálni és ismertetni kell az erőforrásokat, a szerepeket, a feladatokat, a felelősségi köröket és a hatásköröket. A környezetvédelmi vezetésben részt vevő szereplők által elvégzett összes lényeges feladatot ismertetni kell. Ez szervezeti ábrák, munkaköri vagy munkahelyi leírások, konkrét feladatok kijelölése stb. révén biztosítható.

A feladatok, felelősségi körök és hatáskörök meghatározása különösen fontos a következő pozíciók esetében:

- ✓ vállalati és szervezeti irányítás,
- ✓ üzlet- vagy telephelykezelés,
- ✓ osztály- és részlegvezetés,
- ✓ környezetvédelmi vezetési képviselők,
- ✓ EMAS-csapat és belső ellenőrök vagy környezetvédelmi hitelesítők,
- ✓ olyan alkalmazottak, akik befolyásolják a környezetvédelmi vezetést olyan területeken, mint a gyártás, a létesítménykezelés, a termékfejlesztés, a beszerzés, a minőségirányítás, a munkahelyi biztonság, az informatika és a nyomon követés,
- ✓ külső beszállítók, szolgáltatók és üzleti partnerek.

A szervezet felső vezetésének ki kell jelölnie a vezetés külön képviselőjét, vagyis egy olyan személyt, aki a környezetvédelmi vezetési rendszerért felel. A vezetés képviselőjének gondoskodnia kell arról, hogy teljesüljön a környezeti vezetési rendszer összes követelménye, hogy a rendszer működjön és naprakész legyen, valamint tájékoztatnia kell a vezetőséget a rendszer működéséről. A képviselőnek be kell számolnia a rendszer erősségeiről és gyengeségeiről, a szükséges fejlesztésekről, valamint megfelelő képzettséggel és tapasztalattal kell rendelkeznie a környezetvédelmi kérdések, a környezettel kapcsolatos jogi követelmények és az irányítás terén. Képesnek kell lennie a koordinációra és a munkacsoportok vezetésére. A lehetőségekhez mérten és a szervezet méretétől függően ezeknek a kompetenciáknak „házon belül” kell rendelkezésre állniuk.

4.2. **Eljárás létrehozása a megfelelési kötelezettségek meghatározására és a megfelelés értékelésére** – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.6.1.3, B.4. és A.9.1.2. pontja

A megfelelés az EMAS-rendelet egyik kulcsfontosságú követelménye. A „megfelelési kötelezettségek” kifejezés a következőkre terjedhet ki:

a szervezetekre vonatkozó, uniós, nemzeti, regionális vagy helyi jogszabályokon alapuló környezetvédelmi követelmények, valamint célzott hozzájárulás, például környezetvédelmi engedélyek;

egyéb forrásokból – például önkéntes kötelezettségvállalásokból és üzleti megállapodásokból – származó környezetvédelmi követelmények, valamint az érdekelt felek igényei és elvárásai, amelyeknek a szervezet úgy döntött, hogy megfelel.

Az a szervezet, amely nem teljesíti megfelelési kötelezettségeit, nem vehető nyilvántartásba az EMAS keretében. Az EMAS előírja, hogy a szervezeteknek eljárásokat kell kidolgozniuk a következőkre vonatkozóan:

- ✓ jogi és egyéb követelmények folyamatos, naprakész meghatározása;
- ✓ megfelelési felülvizsgálatok elvégzése és a vonatkozó dokumentáció megőrzése.

Ezek az eljárások szorosan kapcsolódnak egymáshoz, mivel a megfelelési felülvizsgálatok nem lehetnek hatékonyak a megfelelési kötelezettségek alapos ismerete nélkül. A megfelelési kötelezettségek meghatározására szolgáló eljárásnak biztosítania kell, hogy a megfelelési kötelezettségekre vonatkozó információk dokumentáltak, hiánytalanok, naprakészek és érthetőek legyenek, és a személyzet érintett tagjai számára rendelkezésre álljanak.

Ezen belül a következőkkel kell foglalkozni:

- ✓ felelősségi körök és hatáskörök meghatározása;
- ✓ az erőforrások biztosítása;
- ✓ az intézkedési gyakoriság és az információáramlás meghatározása.

A megfeleléstértékelés – a szervezet sajátos feltételeinek figyelembevételével – az összes meghatározott megfelelési kötelezettségre kiterjed. Az alábbi 5. táblázat egy példát mutat be.

Nem mindig könnyű felmérni, hogy a szervezetek megfelelnek-e az összes vonatkozó környezetvédelmi jogszabálynak. Segítséget jelentenek a szabadon hozzáférhető jogi adatbázisok, a jogi változásokról tájékoztatást nyújtó fizetett szolgáltatások vagy a külső szolgáltatókkal való együttműködés.

Léteznek olyan speciális informatikai megoldások, amelyek a szervezet igényeihez igazíthatók annak érdekében, hogy a jogi követelményekkel kapcsolatos releváns fejleményekről mindig áttekintést lehessen adni. E megoldások némelyike fejlettebb tartalmat kínál, amely a tisztán szabályozási irányítás mellett felhasználható a kapcsolódó feladatok azonosítására, átruházására és ellenőrzésére.

5. táblázat

Példa a jogszabályi megfelelés felülvizsgálatára

Alkalmazandó környezetvédelmi jog	A szervezetre vonatkozó egyedi követelmények	Megfelelési állapot/bizonyíték	Szükséges intézkedés
Hulladékokkal kapcsolatos jogszabály (nemzeti jog)	Hulladéktárolási engedély szükséges	Meg nem felelés Az engedély lejárt	Új engedély kérelmezése Az engedélyek lejárat előtti, időben történő kérelmezését biztosító eljárás végrehajtása
Hulladékokkal kapcsolatos jogszabály (nemzeti jog)	A hulladék legalább 50 %-a esetében el kell végezni a hulladék szétválogatását	Megfelelés A szétválogatott hulladék mennyisége eléri a hulladék 60 %-át	Nincs adat
A levegőbe történő kibocsátásokra vonatkozó jogszabály (nemzeti jog)	Kibocsátási határértékek (NO _x , SO _x , részecskék stb.)	Megfelelés A határértékek alatti mérési eredmények	Nincs adat
A levegőbe történő kibocsátásokra vonatkozó jogszabály (nemzeti jog)	Kazánjóváhagyás	Megfelelés Az engedély 2023. 12. 31-ig érvényes	Nincs adat
Zajvédelmi jogszabály (nemzeti jog)	Zajkibocsátási határérték az északi határon (lakott területen): 55 dB (nappal) 45 dB (éjszaka)	Megfelelés A megengedett határérték alatti mérési eredmények	Nincs adat
Vízügyi jogszabály (nemzeti jog)	Felszín alatti vizek kinyerésére vonatkozó engedély	Megfelelés Az engedély további 3 évig érvényes	Nincs adat
Az üvegházhatásúgáz-kibocsátásról szóló jogszabály (EU-rendelet)	Az üvegházhatást okozó gázokra vonatkozó elosztott határértékek	Megfelelés A határérték alatti éves kibocsátások	Lehetőség: egyes kibocsátási jogok értékesíthetők
F-gázok törvénye (EU-rendelet)	Az F-gázok légkörbe jutásának megakadályozása	Meg nem felelés A szivárgásvizsgálat sikertelen	A végrehajtandó szivárgásvizsgálat ütemterve
A gyártói felelősségről szóló jogszabály (nemzeti jog)	A papírhulladék-csomagolás újrahasznosítását a forgalomba hozott csomagolás legalább 85 %-ánál el kell végezni	Megfelelés A forgalomba hozott papírcsomagolások újrafeldolgozása 2022-ben elérte a 86 %-ot	Nincs adat

A jogi követelményeken kívül a szervezetek más környezetvédelmi követelményeket is figyelembe vehetnek.

Példák az alábbi 6. táblázatban találhatók.

6. táblázat

Példa az egyéb környezetvédelmi követelményeknek való megfelelés felülvizsgálatára

Alkalmazandó követelmények	Egyedi követelmények	Megfelelőségi állapot/bizonyíték	Szükséges intézkedés
Egy vállalat által aláírt kötelezettségvállalás a városrész levegőminőségének javítására	Tüzelőanyag-átállítás szénről földgázra, 2023 végéig	Meg nem felelés A feladat még nem fejeződött be, de a műszaki dokumentáció elkészült, és a finanszírozás biztosított	Az érdekelt felek tájékoztatása a késedelemről Folytatás a tervnek megfelelően
Szerződés a hulladékgazdálkodással megbízott vállalkozóval (újrahasznosító)	Fahulladék – a nem fából készült elemek megengedett legnagyobb mennyisége 5 kg/Mg	Megfelelés – A vállalkozótól nem érkezett igény	– A hulladékkezelés javítása a 100 %-os elkülönítés felé
	Papír/karton – legfeljebb 15 %-os nedvességtartalom	Megfelelés A vállalkozótól nem érkezett igény	– Nincs adat
	Műanyagok – más műanyagoktól elkülönített poliuretán-hulladék	Megfelelés – A vállalkozótól nem érkezett igény	– Nincs adat
A szervezet által kidolgozott környezetvédelmi program a szomszédok zajjal és vizuális hatásokkal kapcsolatos panaszaira válaszul	Nehéz áruk szállítása (tehergépjárművel) éjszaka (22:00–06:00) nem megengedett	Meg nem felelés az átmenetileg megnövekedett piaci kereslet miatt szükség esetén engedélyezték a nehéz áruk szállítását	– A szomszédok megkerdezése zajelfogadásukat illetően – A kompenzációs intézkedések ellenőrzése
	Fák ültetése zöld gát kialakítása céljából a telephely északi határán	Megfelelés Faültetés befejezve	Megfelelő karbantartás biztosítása

A megfelelési felülvizsgálat gyakoriságának biztosítania kell, hogy a szervezet rendszeresen frissítse jogi megfelelési felülvizsgálatát és más környezetvédelmi követelményeket, beleértve azokat is, amelyeket a szervezet maga vállalt.

4.3. **A személyzet elkötelezettsége, szakértelme, képzése és tudatossága**– az EMAS-rendelet II. mellékletének A.7.2. és B.6. pontja

A sikeres környezetvédelmi vezetési rendszer alapja az alkalmazottak aktív részvétele. A végrehajtás csak akkor lesz hosszú távon működőképes, ha a munkaerő közösen alakítja ki, érti meg és fogadja el a rendszert és a kapcsolódó intézkedéseket. Emiatt célszerű az alkalmazotti részvétel rendszerének korai és minden szinten történő bevezetése az alkalmazottak képviselőinek bevonásával. Az EMAS végrehajtása terén elért eredményeket közös sikerként kell kiemelni.

Fontos, hogy minden olyan személy képzésben részesüljön, aki jelentős környezeti hatást gyakorol a szervezetre. Ehhez először azonosítani kell a készségeket és a képzési igényeket, majd ezeket ennek megfelelően kell kezelni. A végrehajtott intézkedéseket dokumentálni kell. A képzés és a folyamatos tanulás különösen ajánlott, sőt szükséges a belső folyamatokban bekövetkező változások, a balesetek vagy váratlan események nyomán követeése, a jogi követelmények változása vagy új alkalmazottak felvétele esetén.

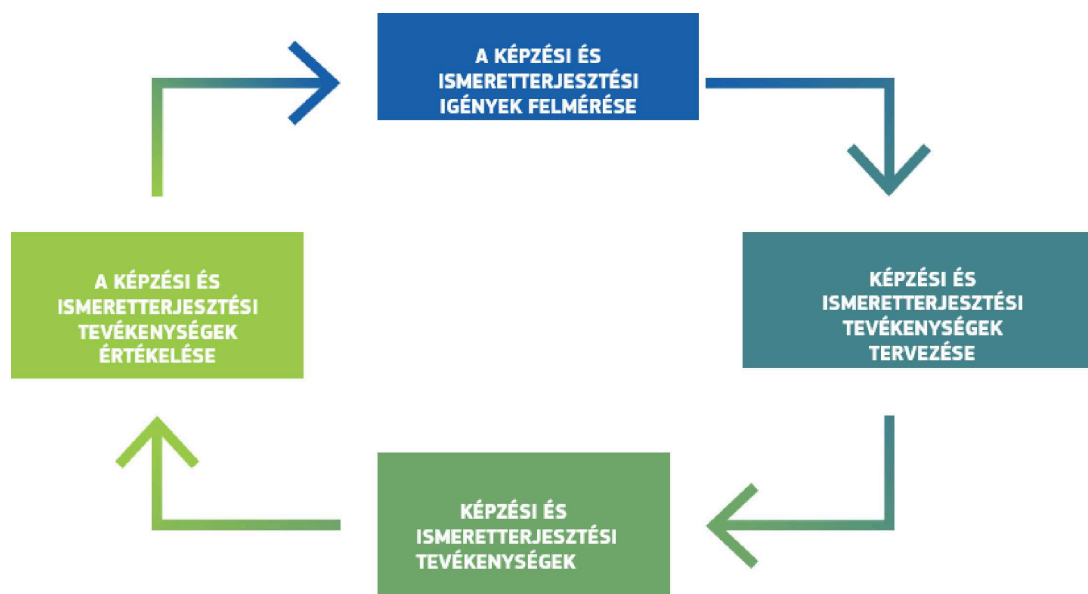
A szervezetnek eljárást kell kidolgoznia, bevezetnie és fenntartania, amelynek segítségével megállapíthatók a képzési igények, és megtehetőek a szükséges lépések ahhoz, hogy a környezetvédelmi vezetési rendszerben részt vevő személyzet megfelelő ismeretekkel rendelkezzen az alábbiakról:

- ✓ a szervezet környezeti politikája,
- ✓ a szervezetre vonatkozó jogi követelmények és más környezetvédelmi követelmények,
- ✓ a szervezet egészére és az egyes munkaterületekre vonatkozó célok és célkitűzések,
- ✓ környezeti tényezők és hatások, illetve ezek nyomon követésének módszere,
- ✓ feladatok és felelősségi körök a környezetvédelmi vezetési rendszerben.

A szervezet minden alkalmazottjának és mindenkinek, aki a szervezet képviseletében dolgozik, ismernie kell a szerepét az EMAS rendszerben, valamint tisztában kell lennie a rendszer környezetvédelmi előnyeivel. Mindenki számára képzést vagy legalább képzési lehetőséget kell biztosítani a környezeti tudatosságról, valamint a szervezet környezetvédelmi vezetési rendszeréről.

17. ábra

A környezetvédelmi vezetési rendszeren belüli képzések folyamatábrája



Egyes németországi EMAS csoportos projektek esetében az EMAS easy eszköztárban rendelkezésre bocsátott, személyre szabott „környezetvédelmi személyazonosító igazolvány” számos, többnyire kisebb vállalatnál bizonyította hasznosságát a gyakorlatban. Ez minden egyes alkalmazott részéről magas szintű elkötelezettséget és tudatosságnövelést eredményez az EMAS iránt.

A szervezet alkalmazottainak, beszállítóinak, vállalkozóinak stb. fel kell hívniuk a figyelmet a tevékenységeikhez kapcsolódó jelentős környezeti tényezőkre és hatásokra, valamint arra, hogy személyes teljesítményük révén hogyan járulhatnak hozzá azok javításához. Ehhez egyértelműen közölni kell az egyes személyek szerepét és felelősségét, valamint a kialakult folyamatoktól való eltérés következményeit.

Az aktívan bevont alkalmazottak a folyamatos és sikeres környezetvédelmi fejlesztések hajtóerejét jelentik, és hozzájárulnak az EMAS szervezeten belüli elfogadtatásához. Az alkalmazottakat ezért különösen a felső vezetésnek – például kommunikációs kampányok vagy felmérések révén – ösztönöznie kell arra, hogy aktívan részt vegyenek és közreműködjenek a környezetvédelmi kérdésekben, vagy rendszeresen beépítsék a környezetvédelmi kérdéseket a vezetés és a személyzet napirendjébe. Ebben az összefüggésben fontos, hogy mind a felső vezetés, mind az alkalmazottak folyamatosan visszajelzést adjanak egymásnak elvárásaikról és igényeikről, illetve a kapott bírálatokról és elismerésekről.

Az alkalmazottak EMAS-ban való részvétele alapulhat például alkalmazotti javaslatokon, ösztönző programokon, projektekkel kapcsolatos csoportmunkán, környezetvédelmi bizottságokon vagy a véglegesen kinevezett EMAS-csapaton. Elvben az alkalmazottakat észszerű minden lépésbe aktívan bevonni.

Például a következő tevékenységekben vehetnek részt ⁽⁴⁷⁾:

- ✓ környezeti tényezők meghatározása és értékelése;
- ✓ eljárások és/vagy utasítások kidolgozása és módosítása;
- ✓ környezetvédelmi célokra és célkitűzésekre vonatkozó javaslattétel;
- ✓ belső környezetvédelmi ellenőrzésben való részvétel;
- ✓ az EMAS környezetvédelmi nyilatkozat elkészítése vagy frissítése.

A Bizottság EMAS-nagyköveteket nevezett ki, többek között a vezetőség tagjaiból, akik rövid személyes üzeneteket küldenek a személyzetnek, kiemelve, hogyan csökkentik saját környezeti hatásukat. A személyzet tudatosságát tovább erősíti a szervezeti egységek EMAS-kapcsolattartóinak hálózata, amely központilag szervezett figyelemfelkeltő kampányokban vesz részt, és kapcsolattartó pontként szolgál a környezetvédelmi tájékoztatáshoz és a szolgáltatási szintű önkéntes fellépéshez. A személyzet bevonása ugyancsak kulcsfontosságú eleme a környezetbarátabbá tételről szóló bizottsági közleménynek https://commission.europa.eu/about-european-commission/organisational-structure/people-first-modernising-european-commission/people-first-greening-european-commission_hu), amely fő célkitűzésként azt határozza meg, hogyan kívánja elérni a klímasemlegességet a mindennapi működés során 2030-ig.

Az alkalmazottak körében végzett átfogó felmérés nagyon hasznos eszköz az EMAS bevezetésének kezdeti szakaszában. Gyakran bebizonyosodott, hogy hasznos visszajelzést tud adni a környezeti hatások csökkentéséhez, ami a környezetvédelmi vezetési rendszer és a vállalati identitás részévé válhat.

4.4. A belső és külső kommunikációra vonatkozó eljárás létrehozása – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.7.4. pontja

A nyitottság, az átláthatóság és a környezeti információk rendelkezésre bocsátása az EMAS kulcsfontosságú jellemzői, amelyek megkülönböztetik a többi meglévő környezetvédelmi vezetési rendszertől. Ezért kell a belső és külső kommunikációra vonatkozó eljárást kidolgozni, ellenőrizni és szükség esetén korrigálni. Kötelező érvényű kötelezettségeket kell előírni, és konkrét kommunikációs csatornákat, időközöket és témákat kell meghatározni.

Elengedhetetlen, hogy az alkalmazottak jó belső és külső kommunikációt folytassanak a vezetéssel (alulról felfelé) és fordítva (felülről lefelé). A lehetséges csatornák közé tartozik az intranet, a prospektusok, a belső kiadványok, a hírlevelek, a vállalat javaslattételi rendszere, az ülések és a hirdetőtáblák.

A szervezet elismeri az érdekelt felekkel folytatott kommunikáció szükségességét és értékét. Az EMAS-szervezetek ezért elkötelezettek amellyel, hogy párbeszédet folytassanak a nyilvánossággal, és tájékoztassák az érdekelt feleket a szervezetek tevékenységeinek, termékeinek és szolgáltatásainak környezeti hatásairól. Ez magában foglalja az EMAS környezetvédelmi nyilatkozat közzétételét és terjesztését. A külső kommunikációs lehetőségek további példái közé tartozik még az internet, a honlap, a közösségi média, a kampánynapok, a sajtóközlemények, a prospektusok, valamint az EMAS-logó használata, ahol ez megengedett és lehetséges ⁽⁴⁸⁾. Fontos komolyan venni a külső megkereséseket és panaszokat, és azokra a panaszok kezelésére szolgáló rögzített eljárások létrehozásával válaszolni. Különösen a gyorsan változó közösségimédia-ágazatban elengedhetetlen a hozzáértő, gyors és szakmai fellépés a szervezetről kialakult kép védelme érdekében.

⁽⁴⁷⁾ Az EMAS keretében az alkalmazottak bevonására vonatkozó teljes követelményeket a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. november 25-i, 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet II. melléklete tartalmazza.

⁽⁴⁸⁾ Lásd az EMAS-rendelet 10. cikkét és V. mellékletét.

4.5. Dokumentáció és a dokumentumok kezelése – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.7.5. pontja

A megfelelő dokumentáció biztosítja a környezetvédelmi vezetési rendszer zavartalan működését a mindennapi működés során, valamint a belső információáramlást. Ezt a dokumentációt a környezetvédelmi hitelesítőnek is ellenőriznie kell. Egyrészt a dokumentáció megfelel az EMAS-rendelet követelményeinek, másrészt a szervezet igényeinek és feltételeinek az üzleti folyamatok megbízható nyomon követése és az üzletmenet folytonosságának biztosítása tekintetében.

A szervezetnek elegendő dokumentált információt kell fenntartania annak érdekében, hogy meggyőződjön a folyamatok terveknek megfelelő végrehajtásáról ⁽⁴⁹⁾.

- ✓ A környezetvédelmi vezetési rendszerre vonatkozó dokumentációnak a következőkre kell kiterjednie:
- ✓ a környezetvédelmi vezetési rendszer alkalmazási területe
- ✓ környezeti állapotfelmérés
- ✓ a vezetőségi felülvizsgálat eredményei
- ✓ jogi kötelezettségek
- ✓ jelentős környezeti tényezők és hatások
- ✓ lehetőségek és kockázatok
- ✓ környezeti politika
- ✓ környezetvédelmi célkitűzések, célértékek (egyedi célkitűzések) és intézkedések
- ✓ készségek és felelősségi körök
- ✓ kommunikáció
- ✓ képzések
- ✓ a (környezetvédelmi szempontból) releváns folyamatok vagy tevékenységek figyelemmel kísérése, különös tekintettel a környezetvédelmi vezetési rendszerhez szükséges funkciókra, felelősségi körökre és hatáskörökre, a szekvencia-vezérlési eljárásra, az üzemeltetési folyamatokra és a munkavégzési utasításokra
- ✓ készség és reagálás vészhelyzet esetén
- ✓ figyelemmel kísérés, mérés, elemzés és értékelés
- ✓ meg nem felelés és korrekciós intézkedések
- ✓ belső ellenőrzések
- ✓ a szervezet által a környezetvédelmi vezetési rendszer hatékonyságának biztosításához szükségesnek ítélt egyéb intézkedések

A dokumentumok a folyamatok szabályozására szolgálnak. Oktatási jellegűek, ezért bizonyos eljárások szerint kell őket kezelni és kiadni.

A nyilvántartások a bizonyítékok megőrzésére szolgálnak. Ezek környezetvédelmi szempontból releváns adatgyűjtések, naplók (működési naplók), környezetvédelmi jelentések stb. Az érintett tevékenységek nyomon követhető dokumentációjaként szolgálnak, és adatokat szolgáltatnak a vállalat folyamatos fejlesztéséhez.

A szervezetnek oly módon kell létrehoznia, fenntartania és nyomon követnie a dokumentált információkat, hogy megfelelő és hatékony környezetvédelmi vezetési rendszert tudjon biztosítani.

Különös figyelmet kell fordítani a nyilvántartások vezetésére.

⁽⁴⁹⁾ A szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. november 25-i 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet II. mellékletének 8.1. pontja.

A környezetvédelmi vezetési rendszer dokumentálására sokféle információ használható. Ezért fontos az egyértelmű címkézés (pl. cím, dátum, szerző vagy hivatkozási szám) és a megfelelő formátum (pl. a nyelv, a szoftververzió, a grafika, az elektronikus vagy nyomtatott formátum tekintetében), és biztosítani kell a tartalom naprakész és felhasználóbarát módon, felülvizsgálható formában való megjelenítését.

Annak biztosításához, hogy a dokumentumok szükség esetén rendelkezésre álljanak, és védve legyenek a visszaéléssel és az adatvesztéssel szemben, ismerni kell az alábbi kérdésekre adott válaszokat.

- ✓ Kik a címzettek? Milyen hozzáférési jogokkal kell rendelkezniük (olvasás, módosítás tekintetében)?
- ✓ Hol található megfelelő tárolóhely?
- ✓ Hogyan használják a dokumentumot?
- ✓ Mi a hosszú távú tárolás biztosítási módja (pl. rendszeres biztonsági másolatok)?
- ✓ Hogyan azonosíthatók a frissítések és a módosítások?
- ✓ Hogyan kezelik az archiválást a dokumentumok lejárt / érvénytelenné válása után?
- ✓ Az eljárásokról szóló dokumentumok, amelyek leírják, HOGYAN, MIKOR és KI által kezelendők.

A külső dokumentumok kezelése és terjesztése tekintetében is gondosan kell eljárni. A dokumentumok közé tartoznak a jogszabályok és szabványok, a helyi hatóságoktól és a közigazgatási szervektől származó információk, a berendezésekre vonatkozó felhasználói kézikönyvek, a biztonsági és egészségvédelmi adatlapok gyűjteménye, valamint az ügyfél-specifikációk.

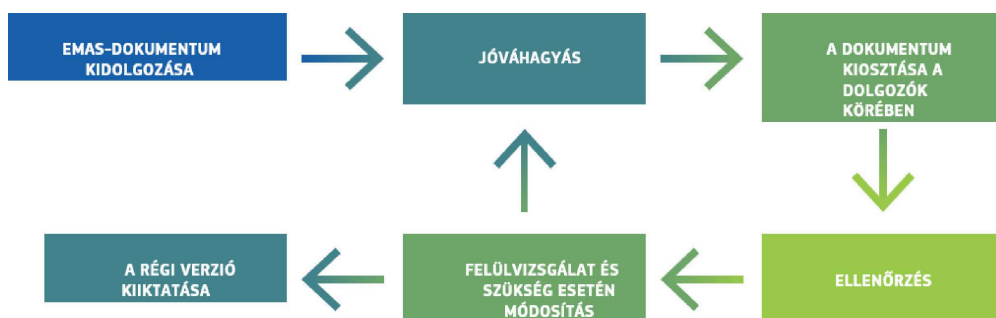
A nyilvántartások közé tartoznak például a következőket tartalmazó vagy leíró dokumentumok:

- villamosenergia-, víz- és nyersanyag-felhasználás
- hulladékkezelés (veszélyes és nem veszélyes hulladék)
- üvegházhatásúgáz-kibocsátás
- váratlan események, balesetek és panaszok,
- jogi követelmények,
- a belső környezetvédelmi ellenőrzésekről és vezetői értékelésekről szóló jelentések,
- vizsgálati jelentések,
- jelentős környezeti tényezők,
- meg nem felelés, korrekció és megelőző intézkedések,
- kommunikáció és képzés,
- a személyzet javaslatai,
- műhelytalálkozók és szemináriumok.

A dokumentumok kezelésére vonatkozó eljárást az alábbi 18. ábrán látható módon kell végrehajtani.

18. ábra

A dokumentumok környezetvédelmi vezetési rendszeren belüli kezelésére vonatkozó eljárás



A rendszernek biztosítani kell, hogy a dokumentumok különböző változatai később is rendelkezésre álljanak, és olvashatóak és azonosíthatóak maradjanak.

Példák eljárásokra:

- a jelentős környezeti tényezők meghatározása és értékelése
 - a jogszabályok betartásának irányítása
 - az azonosított jelentős környezeti tényezők kezelése
 - a nyomon követés és a mérés irányítása
 - a vészhelyzeti készség irányítása
 - a meg nem felelések, megelőző intézkedések és korrekciós intézkedések kezelése
 - a készségek, képzés és tudatosság azonosítása és irányítása
 - a kommunikáció irányítása
 - a dokumentumok kezelése
 - a nyilvántartások kezelése
 - a belső ellenőrzések irányítása.
-

A munkautasítások konkrét üzemeltetési eljárásokat írnak elő. Ismertetniük kell a tevékenység jelentőségét, az ahhoz kapcsolódó környezeti kockázatokat, a végrehajtásért felelős személyzet speciális képzését és a megfelelő felügyeletet. A munkautasítást világossá és könnyen érthetővé kell tenni, például képek, piktogramok vagy hasonló használatával.

Számos szervezet egy központilag hozzáférhető környezetvédelmi kézikönyvben vagy környezetvédelmi vezetési kézikönyvben foglalja össze az EMAS rendszerhez szükséges írásos információkat. Az e fejezet elején említett valamennyi elemre vonatkozóan dokumentálandó információkat tartalmazza. Ez biztosítja, hogy minden fontos dokumentum gyorsan és egyértelműen rendelkezésre álljon, és hogy az EMAS által előírt valamennyi dokumentált információ rendelkezésre álljon. A kézikönyvet be lehet építeni a szervezet éves gazdálkodási tervébe. A kézikönyvnek nem kell hosszúnak és bonyolultnak lennie. Tájékoztatnia kell a személyzetet a szervezet környezetvédelmi vezetési rendszerének kialakításáról és felépítéséről, a különböző részek közötti kapcsolatáról, valamint az egyes érdekelt felek rendszerbeli szerepéről. A kézikönyv nem kötelező, de használata bevált gyakorlatnak minősül. A digitalizálással egyre elterjedtebbé váltak az elektronikus nyilvántartó rendszerek.

Az EMAS-rendelet 26. cikke értelmében a kisebb szervezetekre egyszerűsített dokumentációs követelmények vonatkoznak: az ellenőrzés vagy érvényesítés tehát úgy van testreszabva, hogy a kisebb szervezeteknek csak korlátozott mértékben kell dokumentálniuk eljárásaikat. A bajor „EMAS-irányítói” német nyelvű munkaanyagokkal segíti a környezetvédelmi kézikönyv elkészítését.

Ha már létezik egy dokumentációs rendszer, például a minőségirányítás vagy a munkahelyi biztonság kezelésére, akkor célszerű az EMAS-dokumentumokat ebbe integrálni, vagy optimalizálni a párhuzamos munkavégzés elkerülése és a bürokrácia csökkentése érdekében.

4.6. **Műveleti tervezés és üzemelés-ellenőrzés** – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.8.1. pontja

A műveleti tervezés és üzemelés-ellenőrzés magában foglalja a jelentős környezeti hatások elkerüléséhez vagy minimalizálásához, illetve a kockázatok és lehetőségek kezeléséhez szükséges valamennyi vizsgálati, tervezési és végrehajtási tevékenységet. Olyan tevékenységekre is kiterjedhet, mint a berendezések karbantartása, az újraindítás és a leállítás, a telephelyen dolgozó alvállalkozók irányítása, illetve a beszállítók vagy gyártók által nyújtott szolgáltatások.

Olyan eljárásokat kell bevezetni, amelyek segítségével kezelhetők a feltárt kockázatok, meghatározhatók a célok és mérhető a környezeti teljesítmény (lehetőleg egyértelmű környezeti mutatók segítségével). Az eljárásokban meg kell határozni a rendes körülményeket. Az abnormális körülményeket és a vészhelyzeteket is meg kell határozni és le kell írni. Az üzemelés-ellenőrző eljárásokat részletesen dokumentálni kell és belső ellenőrzés alá kell vonni.

Az üzemelés-ellenőrzés különböző formákat ölthet. A leghatékonyabbak azok, amelyek a környezeti hatásokat a forrásnál kezelik, például a káros termékek vagy műveletek megszüntetése, illetve a veszélyes anyagok kevésbé veszélyes anyagokkal való helyettesítése révén. A műszaki kontroll általában berendezések vagy technológiák használatát foglalja magában a művelet végrehajtásának ellenőrzése érdekében. Ez történhet például a létesítmény energiahatékonyágát javító folyamatautomatizálás bevezetésével, vagy elhatároló medencék létesítésével, amelyek baleset esetén megakadályozzák a víz- és talajszennyezést. Az adminisztratív ellenőrzések olyan terveket, szabályokat, eljárásokat, utasításokat, képzést és vizsgálatokat foglalnak magukban, amelyek iránymutatásul szolgálhatnak az emberek munkájának vagy tevékenységeinek elvégzéséhez. Ide tartozhatnak az üzemeltetési berendezésekre és felszerelésekre vonatkozó munkafolyamatok, valamint a környezettudatos beszerzésre vagy a környezettudatos tervezésre vonatkozó szabályok.

Az EMAS „plan – tervezés, do – cselekvés, check – ellenőrzés, act – intézkedés” elven működő folyamatrendszere ugyancsak támogatja az ellátási értéklánc fenntartható kialakítását és a kellő gondosság elvén alapuló megfelelő folyamatokat. Először is, a vállalatoknak világos képpel kell rendelkezniük ellátási értékláncaikról, amelyek némelyike összetett és globális. Ezt követően azonosítani és rangsorolni kell a jelenlegi és a potenciális környezeti hatásokat. Ennek alapján célértékeket kell megállapítani, valamint intézkedéseket kell meghatározni, végrehajtani és felülvizsgálni annak érdekében, hogy az ellátási értékláncban folyamatos javulás jelentkezzon. Az EMAS által előírt egyik központi elem a beszerzésre, valamint a termék- és szolgáltatásfejlesztésre vonatkozó környezetvédelmi követelmények meghatározása. A közbeszerzésre vonatkozó környezetvédelmi követelmények például egy magatartási kódexen keresztül szerződésben rögzíthetők, és auditokkal ellenőrizhetők.

Az üzemelés-ellenőrzés lépései külön-külön vagy együttesen is alkalmazhatók. Például adminisztratív ellenőrzéseket lehet alkalmazni a műszaki kontrollok következetes alkalmazásának és megfelelő működésének biztosítására. A szükséges üzemelés-ellenőrzések száma és típusa a szervezet tevékenységeinek összetettségétől és a jelentős környezeti tényezőktől függ.

Ha változtatásokat terveznek a munkafolyamatokban, azokat nyomon kell követni, és a következményeket értékelni kell annak érdekében, hogy szükség esetén megfelelő ellenintézkedéseket lehessen hozni.

A nem szándékos változások környezeti következményeit is szem előtt kell tartani.

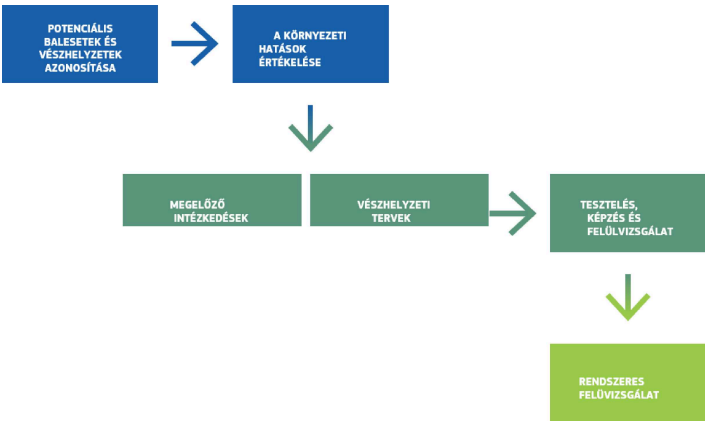
Az EMAS keretében, a közvetlen környezeti tényezők és a telephelyekre gyakorolt hatás mellett a szervezet közvetett környezeti tényezőit is kezelni kell. A környezeti tényezők értékelése során elvégzett környezeti állapotfelmérés (lásd az 1. lépést: Tervezés és előkészítés) megmutatja, hol fordulnak elő környezeti hatások az upstream és downstream értékláncokban. A feladat most a meglévő folyamatok felismerése és új hatékony folyamatok felállítása a potenciális környezeti hatások megelőzése és a meglévő környezeti hatások minimalizálása vagy megszüntetése céljából. E célból a környezetvédelmi követelményeket a termék vagy szolgáltatás életciklusának minden szakaszában meg kell határozni (pl. termék- vagy szolgáltatásfejlesztésre, közbeszerzésre vagy kiszervezett folyamatokra vonatkozóan), és bele kell őket foglalni a vonatkozó eljárási és munkavégzési utasításokba. A szervezet szerződéses partnereit tájékoztatni kell az alapvető környezetvédelmi követelményekről. Szükség esetén a fogyasztók és más érdekelt felek rendelkezésére kell bocsátani a termékek és szolgáltatások szállítására és átadására, felhasználására, életciklus végi kezelésére és végleges ártalmatlanítására vonatkozó környezeti információkat. A kiszervezett folyamatokat és környezeti tényezőket, kockázatokat és lehetőségeket nyomon kell követni.

4.7. Készültség és reagálás vészhelyzet esetén – Az EMAS-rendelet II. mellékletének A.8.2. pontja

Azonosítani kell azokat a lehetséges vészhelyzeteket, amelyek hatást gyakorolhatnak a környezetre. Olyan folyamatokat kell kialakítani, amelyekkel ideális esetben elkerülhetők ezek a helyzetek vagy tervezett válaszlépésekkel hatásuk korlátozható (lásd: 19. ábra). A negatív (tervezett / nem tervezett) környezeti hatások így megelőzhetők vagy enyhíthetők.

A szükséghelyzetek megelőzése érdekében rendszeresen felül kell vizsgálni a szükséghelyzet-felkészültségi és -reagálási intézkedéseket. A folyamatokat és a vészhelyzeti terveket lehetőség szerint rendszeresen tesztelni kell. Ajánlott a váratlan események vagy vészhelyzetek dokumentálása – nemcsak a bekövetkezett események, hanem a majdnem bekövetkezett események tekintetében is. Ez segít a potenciális veszélyek időben történő azonosításában és elhárításában.

19. ábra
A vészhelyzeti tervek kezelése



Az alkalmazottakat és más érdekelt feleket tájékoztatni kell és képzésben kell részesíteni a vészhelyzeti felkészültségről és a veszélymegelőzési intézkedésekről. A vészhelyzeti felkészültség területe kapcsolódási pontot jelent az EMAS, valamint a munkahelyi egészségvédelem és biztonság között. Itt fel lehet használni a szervezet szakértőinek know-how-ját, mivel a környezeti balesetek gyakran az alkalmazottakra nézve is kockázatot jelentenek. A veszélyértékelések vagy biztonsági tájékoztatók – amelyek minden esetben jogi kötelezettséget jelentenek a szervezet számára – könnyen kiterjeszthetők a környezetvédelmi tényezőkre is. A vészhelyzeti megközelítés kidolgozásában külső ügynökségek, például környezetvédelmi hatóságok, munkáltatói felelősségbiztosítási társaságok vagy a helyi tűzoltóság is részt vehetnek.

4.8. **A környezeti teljesítmény nyomon követése, mérése és elemzése** – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.9.1. pontja of EMAS Regulation

Az EMAS hatékonyságának figyelemmel kísérése érdekében a szervezetnek nyomon kell követnie és mérnie kell környezeti teljesítményét. Ezt követően elemeznie és értékelnie kell az eredményeket annak érdekében, hogy az alábbiakat rendszeresen ki lehessen igazítani:

- ✓ jelentős környezeti tényezők, például a légkörbe történő kibocsátás, szennyvíz, zaj, nyersanyagok és energiafogyasztás;
- ✓ a környezeti politika és program;
- ✓ az alkalmazottak környezettudatossága;
- ✓ környezeti teljesítményének javítása érdekében a szervezetnek értékes következtetéseket kell levonnia az eredményekből.

Figyelembe kell venni a nyomon követéssel kapcsolatos jogi követelményeket, a nyomonkövetési kritériumoknak, például az ellenőrzések gyakoriságának és az alkalmazott módszerek pedig meg kell ezeknek felelnie.

A fentiekkel kapcsolatos információk segítségével biztosítható:

- ✓ a jogi követelményeknek és szabályozásoknak való megfelelés;
- ✓ a környezeti teljesítmény pontos értékelése;
- ✓ teljes és átlátható környezetvédelmi nyilatkozat elkészítése.

A szervezet igényeinek függvényében más tényezőket is lehet mérni és nyomon követni:

- ✓ jelentős környezeti tényezők;
- ✓ környezeti politika és célkitűzések;
- ✓ az alkalmazottak tudatosságának szintje stb.

A méréshez adott esetben csak kalibrált vagy bevizsgált mérőberendezés használható. A berendezést rendszeresen ellenőrizni kell, és szükség esetén ki kell cserélni vagy karban kell tartani; a műveletekről nyilvántartást kell vezetni.

4.9. **A meg nem felelés kezelésére és a korrekciós intézkedésekre vonatkozó eljárás** – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.10.2. pontja

A meg nem felelés az EMAS-rendeletben meghatározott követelmények be nem tartását jelenti. Ez magában foglal minden kötelező érvényű jogi követelményt, engedélyt és önkéntesen kötelező érvényű követelményt. Meg nem felelési probléma feltárása esetén az illetékes szerv ilyen esetekben elhalaszthatja az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételt.

A jó tervezés ellenére az emberi hiba vagy a végrehajtási hibák miatti meg nem felelési problémákat nem mindig lehet megelőzni, még az EMAS keretében nyilvántartásba vett szervezeteknél sem. Az eltérések felismerése és a korrekciós intézkedések meghozatala érdekében fontos ezt kezelni és konstruktív kultúrát kialakítani. Az eset súlyosságától függően az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel a javító intézkedések meghozataláig felfüggeszthető, vagy akár törölhető is.

A meg nem felelés a folyamatszabályozás, a belső környezetvédelmi ellenőrzés, a vezetői értékelés, az ellenőrzések vagy a napi munka keretében észlelhető.

A szervezet eljárást dolgozhat ki, vezethet be és tarthat fenn az EMAS követelményeinek való jelenlegi vagy esetleges meg nem felelés kezelésére. Az eljárás meghatározhatja az alábbi műveletek módját:

- ✓ a meg nem felelés azonosítása és kijavítása
- ✓ a meg nem felelés okának és hatásainak vizsgálata
- ✓ az újbóli előfordulás megelőzésére irányuló intézkedések szükségességének értékelése

- ✓ a megtett korrekciós intézkedések eredményeinek rögzítése
- ✓ a meg nem felelés megelőzésére irányuló intézkedések szükségességének értékelése
- ✓ az ilyen meg nem felelés elkerülésére irányuló megfelelő megelőző intézkedések végrehajtása
- ✓ a korrekciós és megelőző intézkedések hatékonyságának felülvizsgálata
- ✓ az érintett felek tájékoztatása.

Példa az esetleges meg nem felelésre

Noha a szervezet rendelkezik olyan eljárási irányelvvel, amely előírja a lámpák kikapcsolását, ez mégsem történik meg, ami szükségtelen energiafogyasztást eredményez. Ez meg nem felelésnek minősül. A kiváltó okok elemzése (az alkalmazottak felelőssége) és egy konkrét megelőző intézkedés, például mozgásérzékelők felszerelése a meg nem felelés minimalizálását szolgálja, és javulást eredményez (energiamegtakarítással).

Egyéb példák:

- nem megfelelő nyilvántartások
- hiba a hulladéklerakási terület jelzésében
- a veszélyes területekre vagy veszélyes anyagokra vonatkozó hiányos információk
- olyan belső eljárások, amelyekhez az alkalmazottak nem férhetnek hozzá
- a tűzoltó készülékek ideiglenesen az ajtók nyitva tartására lettek használva, és ott maradtak, ahelyett, hogy visszahelyeznék volna őket a megfelelő tárolóhelyre.

Meg nem felelés esetén a szervezet feladatai:

- ✓ A kiváltó okok elemzésének elvégzése ⁽⁵⁰⁾
- ✓ reagálás a meg nem felelésekre, és szükség esetén megfelelő intézkedések meghozatala azok ellenőrzésére és korrigálására, valamint következményeik kezelésére, különös tekintettel a káros környezeti hatások enyhítésére.
- ✓ az ok megszüntetését célzó intézkedések szükségességének felmérése.
- ✓ a szükséges intézkedések megtétele, hatékonyságuk ellenőrzése.
- ✓ szükség esetén a környezetvédelmi vezetési rendszer módosítása.

A meg nem felelés jellegét és a későbbiekben végrehajtott intézkedéseket, valamint a megtett korrekciós intézkedések eredményeit rögzíteni kell, és szerepeltetni kell a dokumentált információk között (lásd az előző 4.5. fejezetet).

A környezetvédelmi felső vezetés kijelölt képviselője felelős a meg nem felelés azonosításáért és a korrekciós intézkedés megindításáért; munkáját általában más kijelölt felelős munkatársak is támogatják. Ezt egyébként bármelyik alkalmazott megteheti. Az alkalmazottnak különösen tisztában kell lenniük a lehető leggyorsabb reakció idő fontosságával.

5. lépés: Belső ellenőrzés – EMAS-rendelet 9. cikke, III. melléklete

5.1. Belső környezetvédelmi ellenőrzési eljárás bevezetése

A belső környezetvédelmi ellenőrzés a szervezet környezetvédelmi teljesítményének, a környezet védelmét szolgáló irányítási rendszerének és eljárásainak szisztematikus, dokumentált, rendszeres és objektív értékelése. Nem tévesztendő össze a kezdeti környezeti állapotfelméréssel (lásd még az 1.4. fejezetet).

A szervezetnek a vezetési rendszer részeként belső ellenőrzési eljárást kell létrehoznia. Ennek ki kell terjednie az ellenőrzések tervezéséhez és végrehajtásához, valamint az ezek eredményeiről szóló jelentésekhez és a róluk készült nyilvántartás megőrzéséhez kapcsolódó felelősségi körökre és követelményekre, valamint az ellenőrzési kritériumok, az alkalmazási kör, a gyakoriság és a módszerek meghatározására.

A belső környezetvédelmi ellenőrzés célja:

- ✓ annak meghatározása, hogy a környezetvédelmi vezetési rendszer megfelel-e az EMAS-rendelet követelményeinek;
- ✓ annak meghatározása, hogy a rendszer bevezetése és fenntartása megfelelő-e;

⁽⁵⁰⁾ A kiváltó okok elemzésének egyik lehetséges módszere az „öt miért módszer”, amely az egy adott probléma mögött meghúzódó ok-okozati összefüggések feltárására alkalmazott iteratív kérdéses technika.

- ✓ annak meghatározása, hogy a szervezet vezetősége megkapja-e a szervezet környezeti teljesítményének értékeléséhez szükséges információkat;
- ✓ a szervezet politikájának és programjának való megfelelés meghatározása – a műveletnek magában kell foglalnia a jogi követelményeknek és a környezettel kapcsolatos egyéb követelményeknek való megfelelést;
- ✓ az EMAS hatékonysági szintjének meghatározása.

A belső környezetvédelmi ellenőrzés abban különbözik a külső ellenőrzéstől, hogy itt elsősorban a környezetvédelmi vezetési rendszer belső célt szolgáló önellenőrzéséről van szó, amelynek eredményei a szervezetben belül maradnak. A feltárt „hiányosságok” ezért nem befolyásolják az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel státuszát, hanem a rendszer kiigazításának és javításának ösztönzésére használandók. A környezetvédelmi hitelesítők által végzett külső ellenőrzésre általában a környezetvédelmi nyilatkozat elkészítését követően kerül sor. A belső ellenőrzés képezi a külső ellenőrzés alapját.

A szervezetnek az alábbi tevékenységeket kell elvégeznie:

- ✓ Ellenőrzési program kidolgozása.
- ✓ Az ellenőrzés alkalmazási körének meghatározása. Ez a szervezet méretétől és típusától függ. Az alkalmazási körnél meg kell adni az ellenőrzött területeket és tevékenységeket, a figyelembe veendő környezeti kritériumokat és az érintett időszakot.
- ✓ Az ellenőrzés elvégzéséhez szükséges erőforrások megnevezése, például jól képzett, a tevékenységet, a műszaki tényezőket, a környezeti tényezőket, a jogi követelményeket jól ismerő személyzet.
- ✓ Annak biztosítása, hogy a szervezet valamennyi tevékenysége a korábban meghatározott eljárásokkal összhangban kerüljön végrehajtásra.
- ✓ A potenciális új problémák azonosítása és az ezek előfordulásának megelőzésére szolgáló intézkedések meghozatala.

Az ellenőrzésben részt vevő személyzetnek törekednie kell arra, hogy objektív és független maradjon, és alaposan ismernie kell a környezetvédelmi célkitűzéseket; valamint az egyes érdekelt felek (igazgatók, középvezetők, alkalmazottak, környezetvédelmi ellenőrök stb.) konkrét szerepét. Gyakran hasznos lehet olyan ellenőrökből álló csapatot alkalmazni, amelynek tagjai különböző területekről származó személyek. Az ellenőrzést házon belüli személyzet vagy külső felek, például tanácsadók, más szervezetek környezetvédelmi vezetői és környezetvédelmi ellenőrök is végezhetik.

A környezetvédelmi ellenőrzésnek biztosítania kell, hogy a szervezet valamennyi tevékenysége a korábban megállapított eljárások szerint kerüljön végrehajtásra. Az ellenőrzés nyomán megállapítják a lehetséges problémákat, valamint a korrekciós és a megelőző intézkedéseket.

5.1.1. **Az ellenőrzés gyakorisága**

A szervezetnek tervezett időközönként belső környezetvédelmi ellenőrzéseket kell végeznie annak érdekében, hogy megfelelő áttekintést kapjon a jelentős környezeti tényezőiről. Az ellenőrzési ciklust, amely a szervezet összes tevékenységére kiterjed, 3 éven belül le kell zárni ^(³¹). Ez azt jelenti, hogy ezen időszak alatt a szervezet valamennyi területének legalább egyszer ellenőrzésen kell átesnie. A kisebb szervezetek ezt az időtartamot kiterjeszthetik 4 évre ^(³²).

Az egyes tevékenységek ellenőrzésének gyakorisága az alábbiaktól függően eltérhet:

- ✓ a szóban forgó tevékenységek jellege, nagyságrendje és összetettsége;
- ✓ a kapcsolódó környezeti hatások jelentősége;
- ✓ az előző ellenőrzések során feltárt problémák fontossága és sürgős volta;
- ✓ a környezetvédelmi problémák előzményei.

A jelentősebb környezeti hatással járó, bonyolultabb tevékenységeket gyakrabban kell ellenőrizni.

5.1.2. **A belső környezetvédelmi ellenőrzés hatókörébe tartozó tevékenységek**

A belső környezetvédelmi ellenőrzés megszervezésére és irányítására auditmenedzsert lehet kinevezni. Az ellenőrzési program végrehajtása érdekében a feladatokat az ellenőrzési csoporton belül kell elosztani. A belső környezetvédelmi ellenőrzést továbbá ellenőrző listák is támogatják. A folyamat zökkenőmentes lebonyolításának biztosítása érdekében az ellenőrzési programot valamennyi résztvevővel közölni kell.

⁽³¹⁾ Az EMAS-rendelet 6. cikkének (2) bekezdésével összhangban, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A02009R1221-20230712>

⁽³²⁾ Az EMAS-rendelet 7. cikkének (1) bekezdésével összhangban, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A02009R1221-20230712>

Az ellenőrzés általában helyszíni ellenőrzésekből, az alkalmazottakkal folytatott interjúkból és dokumentumok áttekintéséből áll. Magában foglalja például a környezeti teljesítménymutatóknak a kitűzött célokkal és intézkedésekkel való összehasonlítását, valamint az üzemeltetési feltételek és berendezések, nyilvántartások, írásos eljárások és egyéb vonatkozó dokumentumok vizsgálatát. Célja felmérni, hogy a szervezet mennyire érti a környezetvédelmi vezetési rendszert. Egy másik feladat az adott ellenőrzött tevékenység környezeti teljesítményének értékelése. Ez segít meghatározni, hogy az alkalmazandó rendeleteket és kötelezettségeket betartják-e, és hogy a környezetvédelmi programban megfogalmazott környezetvédelmi célkitűzések és célok teljesülnek-e. Hozzájárul a vezetési rendszer erősségeinek és gyengeségeinek értékeléséhez. A belső környezetvédelmi ellenőrzésnek azt is meg kell határoznia, hogy a meglévő rendszer megfelelő-e a környezetvédelmi feladatok és környezeti teljesítmény hatékony és megfelelő kezeléséhez. Az összes fenti kritériumnak való megfelelés egy minta alapján ellenőrizhető.

Az alkalmazottaknak lehetőségként kell kezelniük ezt a helyzetet arra, hogy nyíltan kinyilvánítsák, hol látnak lehetőséget esetleges fejlesztésekre. A belső környezetvédelmi ellenőrzés célja a rendszer esetleges gyenge pontjainak azonosítása. A hitelesítők az alkalmazottakkal együtt azonosíthatják és kidolgozhatják a változtatási és fejlesztési lehetőségeket.

Ha a vállalati alkalmazottak végzik el a belső környezetvédelmi ellenőrzést, ajánlatos más munkaterületeken vagy helyszíneken dolgozó alkalmazottakat is bevonni az „operatív vakság” elkerülése és a szükséges objektivitás biztosítása érdekében.

Végül a belső környezetvédelmi ellenőrzés eredményeit értékeli, és következtetéseket fogalmaznak meg, amelyeket jelentésben kell összefoglalni. Az eredmények fontos alapot biztosítanak a környezetvédelmi vezetési rendszer és a környezeti teljesítmény továbbfejlesztéséhez.

5.1.3. **Jelentéstétel a belső környezetvédelmi ellenőrzés következtetéseiről**

Az ellenőrzési jelentés célja, hogy a felső vezetés számára biztosítsa az alábbiakat:

- ✓ írásos bizonyítékok az ellenőrzés alkalmazási körére vonatkozóan;
- ✓ információk arról, hogy milyen mértékben érték el a célokat;
- ✓ információk arról, hogy a célkitűzések összhangban vannak-e a szervezet környezeti politikájával;
- ✓ tájékoztatás a környezetre vonatkozó jogi és egyéb előírások betartásának helyzetéről, valamint a megfelelés tanúsíthatóságát biztosító intézkedések megtételéről;
- ✓ információk a nyomonkövetési rendszer megbízhatóságáról és hatékonyságáról;
- ✓ szükség esetén korrekciós intézkedésekre tett javaslatok.

A jelentést be kell nyújtani az EMAS vezetőségi képviselőjének, aki meg nem felelés megállapítása esetén véglegesíti a korrekciós intézkedéseket.

5.2. **Vezetőségi felülvizsgálat** – az EMAS-rendelet II. mellékletének A.9.3. pontja

A felső vezetésnek rendszeresen (legalább évente egyszer) felül kell vizsgálnia a vezetési rendszert annak érdekében, hogy az megfeleljen a célnak, és ellenőriznie kell annak hatékonyságát, alkalmasságát és megfelelőségét.

A vezetőségi felülvizsgálatot rendszeresen, tervezett időközönként kell elvégezni. A vezetőségi felülvizsgálat időzítése és gyakorisága önállóan is meghatározható. A vezetőségi felülvizsgálatot azonban az első nyilvántartásba vétel előtt és a nyilvántartásba vétel megújításakor 3 évente (kis szervezetek esetében 4 évente) kell elvégezni. A vezetőségi felülvizsgálatot megfelelően dokumentálni kell. A vezetőségi felülvizsgálatot a környezetvédelmi felső vezetés képviselője készíti elő és kíséri figyelemmel.

A környezetvédelmi képviselő az alábbi adatokat állíthatja össze a szervezet felső vezetése számára:

- ✓ a korábbi vezetőségi átvizsgálásokból származó intézkedések állapota;
- ✓ a környezeti tényezőkben, a kontextuselemzésben, a kötelező érvényű kötelezettségvállalásokban, valamint a kockázatokban és lehetőségekben bekövetkezett változások;
- ✓ a környezetvédelmi célkitűzések és célok elérésének mértéke;
- ✓ a szervezet környezeti teljesítményére vonatkozó információk, beleértve a meg nem felelést és a korrekciós intézkedéseket, az eredmények nyomon követését és mérését, az alkalmazandó jogszabályoknak és egyéb kötelező érvényű kötelezettségeknek való megfelelést, valamint a belső ellenőrzés eredményeit;
- ✓ az erőforrások megfelelősége;
- ✓ az érdekelt felek kapcsolódó észrevételei, beleértve a panaszokat és a külső kommunikációs intézkedéseket;
- ✓ a folyamatos fejlesztés lehetőségei.

A vezetőségi felülvizsgálat eredményeként a felső vezetésre háruló feladatok legalább a következők:

- ✓ következtetések levonása a környezetvédelmi vezetési rendszer folyamatos alkalmasságáról, megfelelőségéről és eredményességéről;
- ✓ döntés a folyamatos fejlesztés lehetőségeiről;
- ✓ döntés a környezetvédelmi vezetési rendszer változtatásaira vonatkozó igényről, beleértve a szükséges erőforrásokat is;
- ✓ a környezetvédelmi célok elérésének elmaradása esetén a szükséges intézkedések meghatározása;
- ✓ annak megvitatása, hogy hogyan lehetne javítani a környezetvédelmi vezetési rendszer más üzleti folyamatokba való integrálását;
- ✓ a szervezet stratégiai irányítására gyakorolt hatások azonosítása.

Az EMAS-rendelet különösen hangsúlyozza, hogy a környezetvédelmi vezetési rendszert mennyire fontos integrálni a szervezeti stratégiába. Ennek megfelelően a felső vezetés kiemelkedő szerepet tölt be a környezetvédelmi vezetésben, és ösztönzi a környezeti teljesítmény folyamatos javítását. Fontos a megfelelő erőforrások és infrastruktúra biztosítása. Ezenkívül a vezetőket a szervezet valamennyi szintjén és területén be kell vonni ebbe a folyamatba, és már a korai szakaszban részt kell venniük a környezetvédelmi tényezők nyilvántartásában és értékelésében. Ez a kötelezettségvállalás növeli a környezetvédelmi vezetés láthatóságát, és nagy valószínűséggel a környezetvédelmi célok elérésére irányuló motivációt is növeli a teljes munkaerő körében.

Példák a felső vezetéshez intézett kérdésekre

A környezetvédelmi képviselő bevonható a vezetőségi felülvizsgálat folyamatába, és tisztázhatja a felső vezetés számára az alábbi kérdéseket.

- Milyen intézkedések születnek a belső környezetvédelmi ellenőrzés eredményei alapján?
- Megvalósultak-e a kitűzött környezetvédelmi célok? Ha nem: miért nem?
- Eleget teszünk-e az összes kötelező érvényű kötelezettségvállalásnak? Szükség van-e az új kötelezettségvállalásokkal kapcsolatos fellépésre?
- Vannak-e új fejlemények a környezetvédelmi tényezőkkel kapcsolatos jogi és egyéb követelmények terén?
- Aktualizálnunk kell a környezeti politikánkat?
- Hogyan értékeljük a környezeti teljesítményünket?
- A meghatározott feladatok és felelősségi körök továbbra is elégségesek és megfelelőek?
- Megfelelően és hatékonyan használtuk-e fel erőforrásainkat?
- Milyen javaslatokat tehetünk a lehetséges javításokra?
- Be vannak vonva az alkalmazottak a folyamatokba?
- Mennyire hatékony a belső és külső kommunikáció?
- Érkeztek-e panaszok vagy észrevételek külső felektől, és milyen választ kaptak rájuk?
- Szükség volt-e korrekciós intézkedésre, és hol tart a folyamat?
- Sor került-e a korábbi vezetőségi felülvizsgálatokból származó intézkedésekre?
- Történt-e jelentős változás? Ha igen, kiigazították-e a környezeti értékelést?

6. lépés: Környezetvédelmi nyilatkozat létrehozása

„Környezetvédelmi nyilatkozat”: a nyilvánosság és egyéb érdekelt felek számára nyújtott átfogó tájékoztatás egy szervezettel kapcsolatosan a következőkről: felépítés és tevékenységek; környezeti politika és környezetvédelmi vezetési rendszer; környezeti tényezők és hatások; környezeti program, környezeti célok, célkitűzések; valamint környezeti teljesítmény, illetve a hatályos környezetvédelmi jogi követelményeknek való megfelelés.

6.1. A környezetvédelmi nyilatkozat elkészítése – az EMAS-rendelet IV. melléklete

Az EMAS sajátossága a **nyilvános környezetvédelmi jelentéstétel által biztosított átláthatóság**. Ez az EMAS egyik egyedi jellemzője, amely megkülönbözteti más környezetvédelmi vezetési rendszerektől. Érthetővé teszi a nyilvánosság számára a szervezet azon kötelezettségvállalását, hogy olyan környezetvédelmi intézkedéseket hoz, amelyek hozzájárulnak környezeti teljesítményének javításához.

A környezetvédelmi felső vezetés képviselője felügyeli a környezetvédelmi nyilatkozat elkészítését és megszövegezését. Javasoljuk, hogy a felső vezetés írjon egy előszót, amelyben kiemeli a környezetvédelem fontosságát és az EMAS rendszerben való részvétel okait.

A környezetvédelmi nyilatkozat például közzétehető a szervezet honlapján azzal a céllal, hogy a szervezet megmutassa az érdekelt feleknek, mit tesz a környezet védelme érdekében. További információkért olvassa el a következő esettanulmányt: Környezetvédelmi nyilatkozat megírása és terjesztése.

A környezetvédelmi nyilatkozat tartalmát egy engedéllyel rendelkező / akkreditált környezetvédelmi hitelesítőnek hitelesítenie kell, és a nyilatkozatot nyilvánosan hozzáférhetővé kell tenni ⁽⁵³⁾.

Az elektronikus változatot az Európai Bizottság EMAS-nyilvántartásába való feltöltésért felelős illetékes szervek rendelkezésére kell bocsátani ⁽⁵⁴⁾.

A környezetvédelmi nyilatkozatok gyűjteményét a legtöbb tagállamban központi helyen vezetik a nemzeti EMAS-nyilvántartásokban.

6.1.1. Az EMAS környezetvédelmi nyilatkozatra vonatkozó minimumkövetelmények – az EMAS-rendelet IV. mellékletének B. szakasza

A szervezet dönthet a nyilatkozat részleteiről, felépítéséről és kialakításáról, feltéve, hogy annak tartalma egyértelmű, megbízható, hiteles és helyes.

A meghatározott minimális tartalmat annyi információval, üzenettel és képpel lehet kiegészíteni, amennyit a szervezet megfelelőnek tart.

A környezetvédelmi nyilatkozatot annak az országnak a hivatalos nyelvén kell elkészíteni, ahol a telephely vagy szervezet található. Ha egy telephely a szervezet bejegyzésének helye szerinti tagállamon kívül található, a környezetvédelmi nyilatkozatot az adott ország hivatalos nyelveinek egyikén kell rendelkezésre bocsátani. Az átfogó környezetvédelmi nyilatkozat több telephelyen és országban történő közzétételekor azt vagy annak a tagállamnak a hivatalos nyelvén kell közzétenni, ahol a szervezetet bejegyezték, vagy az illetékes testülettel egyeztetett nyelven.

A szervezet szabadon belefoglalhatja környezetvédelmi nyilatkozatát éves jelentésébe vagy más jelentésekbe, például a fenntarthatósági jelentésbe. Az ilyen típusú jelentéstételi dokumentumokba való beépítéskor egyértelműen különbséget kell tenni az érvényesített és a nem érvényesített információk között. A környezetvédelmi nyilatkozatot egyértelműen meg kell jelölni (pl. EMAS-logó használatával), és a dokumentumnak rövid magyarázatot kell tartalmaznia az EMAS keretében elvégzett érvényesítési eljárásról.

A környezetvédelmi nyilatkozat elkészítésekor legalább a következőkre ki kell térni:

- a) a szervezet tevékenységeinek, termékeinek és szolgáltatásainak, valamint adott esetben az anyaszervezetekkel való kapcsolatának összefoglalása, és az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel hatályának világos és egyértelmű leírása, ezen belül is a regisztrációban szereplő telephelyek listája.

A környezetvédelmi nyilatkozat szemléltetésére ábrák, térképek, folyamatábrák, légi felvételek stb. használhatók. Ezenkívül a tevékenység leírásához NACE-kódokat is fel kell tüntetni.

- b) A szervezet környezeti politikája és a szervezet környezetvédelmi vezetési rendszerét támogató irányítási struktúra rövid leírása.

A szervezet környezeti politikáját teljes egészében bele kell foglalni a környezetvédelmi nyilatkozatba. A környezetvédelmi vezetési rendszer, a tevékenység és a szervezeti felépítés leírása egyértelműen feltérképezhető.

⁽⁵³⁾ Esettanulmány, *Környezetvédelmi nyilatkozat megírása és terjesztése*, https://green-business.ec.europa.eu/publications/emas-case-study-writing-and-disseminating-environmental-statement-sscs_en

⁽⁵⁴⁾ EMAS-nyilvántartás https://green-business.ec.europa.eu/eeco-management-and-audit-scheme-emas/about-emas/statistics-and-graphs-0_en#paragraph_1123

- c) Valamennyi olyan jelentős közvetlen és közvetett környezeti tényező leírása, amelyek miatt a szervezet jelentős környezeti hatást gyakorol, az e hatások jelentőségének meghatározására szolgáló módszer rövid leírása, és az e tényezőkhöz kapcsolódó hatások jellegének magyarázata.

Röviden le kell írni az e szempontok jelentőségének meghatározására szolgáló eljárást. A közvetlen és közvetett környezeti tényezőket külön kell felsorolni. A leírandó környezeti hatások táblázatokkal vagy ábrákkal szemléltethetők.

- d) A környezeti célkitűzések és célértékek leírása a jelentős környezeti tényezők és hatások vonatkozásában.

A környezeti program, valamint annak környezetvédelmi célkitűzései és konkrét célértékei alapján a mutatók felhasználhatók a környezeti teljesítmény javítása terén a szervezet főbb környezeti tényezői tekintetében elért előrehaladás értékelésére, valamint elhelyezhetők és magyarázhatók az e célból hozott vagy tervezett konkrét intézkedések kontextusában.

Ha a szervezet környezeti teljesítménye kapcsolódik az ágazata teljesítményéhez, az ágazati referenciadokumentum – amennyiben rendelkezésre áll – segíthet ebben. Hivatkozni kell az ágazati referenciadokumentumban felvázolt, kapcsolódó legjobb környezetvédelmi vezetési gyakorlatokra a környezeti teljesítmény (további) javítását célzó intézkedések és fellépések azonosítása és esetleges rangsorolása érdekében. A legjobb környezetvédelmi vezetési gyakorlatok és teljesítmény-referenciaértékek relevanciáját és alkalmazhatóságát a szervezetnek az azonosított jelentős környezeti tényezők, valamint a műszaki és pénzügyi szempontok alapján kell értékelnie.

- e) A környezeti teljesítmény javítását, a célkitűzések és célértékek elérését, valamint a környezettel kapcsolatos jogi követelmények betartását szolgáló tervezett és végrehajtott intézkedések bemutatása.

Adott esetben hivatkozni kell a 46. cikkben említett ágazati referenciadokumentumban felvázolt, kapcsolódó legjobb környezetvédelmi vezetési gyakorlatokra.

- f) A szervezet által a jelentős környezeti tényezők tekintetében elért környezeti teljesítményre vonatkozó adatok összefoglalása.

A bemutatott adatok tartalmazhatják a tényleges felhasználásokat és kibocsátásokat. A környezetvédelmi nyilatkozatnak:

- ✓ elfogulatlan módon kell bemutatnia a szervezet környezeti teljesítményét;
- ✓ könnyen érthetőnek és egyértelműnek kell lennie;
- ✓ éves összehasonlítást kell lehetővé tennie annak értékelésére, hogy javult-e a szervezet környezeti teljesítménye (beleértve a célértékek elérése felé tett előrelépést is); ennek érdekében a jelentésnek legalább 3 éves tevékenységre kell kiterjednie, amennyiben az adatok rendelkezésre állnak;
- ✓ adott esetben lehetővé kell tenniük a különböző ágazati, nemzeti vagy regionális referenciaértékek összehasonlítását; valamint
- ✓ szükség esetén lehetővé kell tenniük a jogszabályi előírásokkal való összehasonlítást.

Ennek alátámasztására a szervezet röviden meghatározza az egyes mutatók alkalmazási körét, figyelembe véve a szervezeti és anyagi korlátokat, a célnak való megfelelést és a számítási eljárást.

A környezeti program környezetvédelmi céljaival és célkitűzéseivel összevetve össze kell állítani és fel kell térképezni a főbb környezeti tényezőkre vonatkozó megfelelő adatokat a már rendelkezésre álló alapmutatók és egyéb releváns környezeti teljesítménymutatók alapján. Az időbeli fejlemények feltérképezésére szolgáló grafikus formátumok különösen alkalmasak erre a célra.

A környezeti teljesítményt nem mindig lehet számokban kifejezni. Az olyan „lágy” tényezők, mint a magatartás megváltozása, a folyamatok javítása stb. ugyanolyan fontos szerepet játszanak. Adatok hiányában a szervezet minőségi mutatók alkalmazásával számol be teljesítményének releváns szempontjairól.

A környezeti teljesítményükre vonatkozó jelentéstételhez használandó mutatók kiválasztásakor a szervezeteknek figyelembe kell venniük az ágazati referenciadokumentumban szereplő releváns ágazatspecifikus környezeti teljesítménymutatókat, amennyiben léteznek ilyen dokumentumok az érintett ágazatra vonatkozóan. A környezetvédelmi nyilatkozatnak ezért arra is ki kell térnie, hogy milyen mértékben használták fel a bevált gyakorlatokra vonatkozó megfelelő teljesítmény-referenciaértékeket. Ki kell fejtenie továbbá, hogy az alapmutatókat a referenciadokumentum alapján kiigazították-e, illetve miért nem alkalmazták azokat.

Az alapmutatók hat fő területre összpontosítanak, ezek a következők: energiahatékonyság, kibocsátások, víz, az anyagfelhasználás hatékonysága, hulladékok és biológiai sokféleség.

- g) hivatkozás azokra a főbb jogi rendelkezésekre, amelyeket a szervezetnek figyelembe kell vennie a környezettel kapcsolatos jogi előírások betartásának biztosítása érdekében, valamint a jogszabályok betartására vonatkozó nyilatkozat.

Az EMAS-ban való részvétel megköveteli a jogszabályok betartását. A környezetvédelmi nyilatkozat lehetővé teszi a szervezet számára, hogy bemutassa, hogyan teljesíti ezt a követelményt. Ennek egyik módja például a vonatkozó jogszabályokban meghatározott határértékeknek a szervezet által mért vagy számított értékekkel való összehasonlítására szolgáló táblázatok és/vagy grafikonok használata.

A környezetvédelmi nyilatkozatnak nem kell bemutatnia az összes vonatkozó jogi szabályozást. Ebben az összefüggésben elegendő röviden felvázolni, hogy hogyan kell kezelni a jogszabályoknak való megfelelés követelményét, és hivatkozni kell a legfontosabb jogszabályokra és kötelezettségekre.

- h) A környezetvédelmi hitelesítő neve és akkreditálási száma, valamint az érvényesítés időpontja.

Ezenkívül a 25. cikk (8) bekezdésével összhangban a környezetvédelmi nyilatkozathoz meg kell erősíteni a követelményeknek való megfelelést. Alternatív megoldásként a környezetvédelmi hitelesítő által a VII. melléklettel összhangban aláírt nyilatkozat is használható.

Az ágazati referenciadokumentumok azon elemeit (mutatók, legjobb környezetvédelmi vezetési gyakorlatok vagy teljesítmény-referenciaértékek), amelyeket a szervezet által a környezeti felülvizsgálat során azonosított jelentős környezeti tényezők szempontjából nem találtak relevánsnak, nem kell azonosítani vagy leírni a környezetvédelmi nyilatkozatban.

A szervezetek a tevékenységeikre, termékeikre és szolgáltatásaikra, illetve a meghatározott követelményeknek való megfelelésükre vonatkozó környezetvédelmi nyilatkozatukban további tényszerű információkat is feltüntethetnek.

A környezetvédelmi nyilatkozat beilleszthető a szervezet egyéb jelentéstételi dokumentumaiba (pl. a vezetői, a fenntarthatósági vagy vállalati társadalmi felelősségvállalásról szóló jelentésekbe). Ebben az esetben egyértelműen különbséget kell tenni az érvényesített és a nem érvényesített információk között. A környezetvédelmi nyilatkozatot egyértelműen meg kell jelölni (pl. EMAS-logó használatával), és a dokumentumnak rövid magyarázatot kell tartalmaznia az EMAS keretében elvégzett érvényesítési eljárásról.

6.1.2. Alapvető környezeti teljesítménymutatók – az EMAS-rendelet IV. mellékletének C. szakasza

Az alapvető környezeti teljesítménymutatókra (más néven: környezeti teljesítménymutatókra) vonatkozó jelentéstétel minden szervezet számára kötelező. A jelentésnek adatokat kell szolgáltatnia a tényleges felhasználásról/hatásról. Ha a közzététel hátrányosan érintené a szervezet kereskedelmi és ipari információinak bizalmas jellegét, és amennyiben a titoktartást – jogos gazdasági érdek védelmében – nemzeti vagy uniós jogszabály írja elő, a szervezet jelentésében ezen információkat indexálhatja, például egy (100-as indexszámú) kiindulási év meghatározásával, amelyhez képest a tényleges felhasználás/kibocsátás alakulása megjeleníthető.

E mutatók relevanciájának a jelentős környezeti tényezőkkel és hatásokkal összefüggésben történő értékelése során azonban a szervezet figyelembe veheti, hogy egy vagy több alpmutató nem releváns az említett tényezők és hatások szempontjából. Ebben az esetben nem kell információt szolgáltatnia ezekről az alapvető mutatókról, hanem erről a környezetvédelmi nyilatkozatban világos és megalapozott indoklást kell adnia.

Minden alpmutató az A számból (amely az érintett területhez kapcsolódó teljes éves felhasználásokat/kibocsátásokat jelöli) és egy B számból (amely a szervezet tevékenységére vonatkozó referenciaértéket jelöl) áll. Az alpmutatókat az e két szám közötti kapcsolat, az R szám adja meg (A szám/B szám = R szám, alpmutató). Az egyes mutatók mindhárom elemére vonatkozó információkat valamennyi kulcsfontosságú területre vonatkozóan meg kell adni.

Az alpmutatókat az alábbi kulcsfontosságú területek környezeti teljesítményének mérésére használják, és a felhasználások/kibocsátások esetében az **A számba** vonatkozó éves összesített adatokként jelentik be az alábbiak szerint.

✓ **Energia**

- a) teljes közvetlen energiafogyasztás mint teljes energiafogyasztás;
- b) a megújuló energia teljes fogyasztása, mint a megújuló energiaforrásokból előállított energia teljes fogyasztása.

A b) mutató ténylegesen a szervezet által előállított, megújuló energiaforrásokból előállított energia éves fogyasztásának arányát mutatja. Ez a mutató nem terjed ki az energiaszolgáltatóktól beszerzett energiára, amely a „zöld közbeszerzési” intézkedések részének tekinthető.

c) a teljes megújulóenergia-termelés mint a megújuló forrásokból történő teljes energiatermelés.

Az energiát lehetőleg kWh-ban, MWh-ban, GJ-ban vagy más, általánosan használt metrikus egységben kell feltüntetni a jelentésben.

Amennyiben különböző típusú energiát fogyasztanak, vagy – megújuló energia esetében – termelnek (mint például villamos energia, hő, üzemanyag vagy más), az éves fogyasztást vagy termelést adott esetben külön kell bejelenteni.

A teljes megújulóenergia-termelést csak akkor kell jelenteni, ha a szervezet által termelt megújuló energia jelentősen meghaladja a szervezet által felhasznált teljes megújulóenergia-mennyiséget, vagy ha a szervezet által termelt megújuló energiát nem a szervezet használta fel.

✓ **Kibocsátások**

a) a teljes üvegházhatásúgáz-kibocsátás, legalább a következő anyagok tekintetében: CO₂, CH₄, N₂O, HFC-k, PFC-k, NF₃ és SF₆, metrikus tonna CO₂-egyenértékben kifejezve;

b) a levegőbe történő teljes kibocsátás, legalább az SO₂, NO_x és PM kibocsátása kilogrammban vagy tonnában kifejezve.

A szervezetnek fontolóra kell vennie, hogy az üvegházhatást okozó gázok kibocsátását egy meghatározott eljárásnak megfelelően, például az üvegházhatást okozó gázokról szóló jegyzőkönyv alapján jelentse be.

Megjegyzés: E kibocsátások különböző környezeti hatásai miatt az egyes számadatokat nem szabad egyszerűen összeadni. A kibocsátások – különösen az üvegházhatásúgáz-kibocsátás és a légszennyező anyagok kibocsátása – számszerűsítésére vonatkozó megközelítést szilárd és elfogadott alapokra kell helyezni. Először is a szervezeteknek figyelembe kell venniük a meglévő jogi követelményeket. Ez elsősorban azokra a szervezetekre vonatkozik, amelyek létesítményei az Európai Unió kibocsátáskereskedelmi rendszere vagy az Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás hatálya alá tartoznak. Más esetekben közös európai vagy nemzeti/regionális módszerek, például az osztrák Szövetségi Környezetvédelmi Hivatal vagy más nemzeti szervek CO₂-kalkulátora alkalmazható, amennyiben rendelkezésre áll.

✓ **Víz**

A teljes vízfogyasztás térfogategységben, például literben vagy m³-ben kifejezve.

Hasznos lehet a különböző vízfogyasztási típusokkal foglalkozni, és a fogyasztási adatokat vízforrás (pl. felszíni víz vagy felszín alatti víz) szerint lebontani.

Az egyéb hasznos információk közé tartozhatnak a szennyvíz mennyiségére, a kezelt és újrafelhasznált szennyvízre, a csapadékvízre és a szűrkevíz-kezelésre vonatkozó adatok.

✓ **Az anyagfelhasználás hatékonysága**

A felhasznált releváns anyagok, például nyersanyagok, segédanyagok, bemeneti anyagok, félkész termékek vagy egyéb anyagok (az energiaforrások és a víz kivételével) tömegárama, lehetőleg tömegegységben (pl. kilogrammban vagy tonnában), térfogategységben (pl. m³) vagy az ágazatban általánosan használt egyéb metrikus egységekben kifejezve.

Különböző típusú anyagok használata esetén az éves tömegáramot külön, megfelelő módon kell jelenteni, pl. a felhasználásuk szerinti bontásban. A szervezet tevékenységétől függően ez magában foglalja például a nyersanyagokat (például fém, másodlagos fa vagy vegyi anyagok), de a közbenső termékeket is.

✓ **Hulladék**

a) az összes keletkezett hulladék, a hulladék típusa szerinti bontásban;

b) a veszélyes hulladék teljes mennyisége.

A hulladékmennyiségeket lehetőleg tömegegységben (pl. kilogrammban vagy tonnában), térfogategységben (pl. m³) vagy a területen általánosan használt egyéb metrikus egységekben kell kifejezni.

A hulladékra és veszélyes hulladéokra vonatkozó tájékoztatás az EMAS-rendelet értelmében kötelező. A gyakorlatban hasznosnak bizonyult a két hulladékáramból származó hulladék mennyiségét hulladéktípusonként lebontani. A környezeti értékelés eredményeit kell alapul venni, beleértve a hulladékképzéssel kapcsolatos információkra vonatkozó jogi kötelezettségeket is. Részletesebb tájékoztatás vehető igénybe a hulladékokról szóló európai keretirányelvet ⁽⁵⁵⁾ végrehajtó nemzeti hulladékosztályozási rendszer vagy az Európai Hulladékkatalógus ⁽⁵⁶⁾ szerint.

⁽⁵⁵⁾ <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX%3A02008L0098-20180705>

⁽⁵⁶⁾ A Bizottság 2000/532/EK határozata (2000. május 3.) a hulladékjegyzék létrehozásáról szóló 94/3/EK határozat felváltásáról, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX:02000D0532-20150601>

Az egyes hulladéktípusok hosszú listáinak említése kontraproduktív és kommunikációs célokra alkalmatlan lehet, mivel zavaró lenne. Az információknak az Európai Hulladékkatalógus ⁽⁵⁷⁾ szerinti csoportosítása ezért megfelelő megoldás. A számos különböző hulladéktípussal rendelkező szervezetek esetében hasznosnak bizonyult a Pareto-elvvel összhangban külön-külön felsorolni a legnagyobb volumenű hulladékfrakciókat, a többit pedig egy csoportba rendelni egy ábrán. A különböző típusú hulladékok, például a fém, a műanyag, a papír, az iszap, a hamu stb. tömeg vagy térfogat szerint feltüntethetők. Ezt különösen bizonyos adminisztratív egyszerűsítések csatolása esetén kell megtenni.

A hasznosított, újrafeldolgozott, energiatermelésre felhasznált vagy hulladéklerakókba továbbított hulladékok mennyiségére vonatkozó további információk is hasznosak lehetnek.

✓ **Földhasználat, tekintettel a biológiai sokféleségre**

A biológiai sokféleség ⁽⁵⁸⁾ az alapmutatók ⁽⁵⁹⁾ által lefedett kulcsfontosságú területek komplex területe. Egyes, más mutatók (pl. energia- és vízfogyasztás, kibocsátások, hulladék) által már lefedett területek (éghajlatváltozás, kibocsátások/ szennyezés) ugyancsak hozzájárulnak a biológiai sokféleség csökkenéséhez.

Alapmutatóként a biológiai sokféleséget valamennyi szervezet esetében fel kell tüntetni legalább a földhasználat szerint, és területegységekben (pl. m² vagy ha) kell kifejezni az alábbi kategóriákban:

- teljes földhasználat;
- teljes lezáródott földterület;
- természetközeli terület a helyszínen;
- természetközeli terület a helyszínen kívül;

A „lezáródott földterület” az a terület, ahol az eredeti talajt fedéssel látták el (pl. utak, épületek, parkolók), ami miatt a talaj át nem eresztő tulajdonságú. Ez az át nem eresztő tulajdonság hatással lehet a környezetre.

A zöldterület vagy a „természetközeli terület” olyan terület, amely elsődlegesen megőrzi vagy helyreállítja a természetet. A természetközeli/zöldterületek elhelyezkedhetnek a szervezet telephelyén, és magukban foglalhatják a tetőket, a homlokzatokat, a vízelvezető rendszereket vagy egyéb olyan elemeket, amelyeket a biológiai sokféleség előmozdítása érdekében terveztek, alakítottak ki vagy kezeltek. A természetközeli területek a szervezet telephelyén kívül is elhelyezkedhetnek, ha azok a szervezet tulajdonában vagy irányítása alatt állnak, és elsősorban a biológiai sokféleség előmozdítását szolgálják.

20. ábra

Példa a területek felosztására a „Földhasználat, tekintettel a biológiai sokféleségre” alapmutatók esetében.



⁽⁵⁷⁾ Ugyanott.

⁽⁵⁸⁾ Részletesebb információért lásd: EMAS and Biodiversity, How to address biodiversity protection through environmental management systems (A biológiai sokféleség védelmének kezelése a környezetvédelmi vezetési rendszerek révén), https://ec.europa.eu/environment/emas/pdf/other/EMAS_Biodiversity_Guidelines_2016.pdf

⁽⁵⁹⁾ Az EMAS-rendelet 2017. és 2019. évi felülvizsgálata során a biológiai sokféleségre vonatkozó mutatókat kiterjesztették. A magyarra fordított módosításokat lásd: <file:///C:/Users/lupaemi/Downloads/emas%20amendment%2020172019-KH0221977ENN.pdf>

Nem minden biodiverzitási mutató releváns minden szervezet számára, és nem mindegyik alkalmazható, amikor ezekkel a szempontokat először foglalkoznak a környezetvédelmi vezetési rendszeren belül. A környezeti értékelésnek megfelelő iránymutatást kell nyújtania arra vonatkozóan, hogy mely tényezők relevánsak. A szervezetnek nemcsak a helyi hatásokat kell figyelembe vennie, hanem a biológiai sokféleségre gyakorolt közvetlen és közvetett hatásokat is, például a következők révén: nyersanyag-kitermelés, beszerzés, ellátási lánc, gyártás és termékek, szállítás és logisztika, valamint marketing és kommunikáció. Ezen a területen nincs olyan mutató, amely minden szervezet számára egyformán releváns lenne.

A szervezet tevékenységének éves referenciaértéke a **B számmal** fejezhető ki, és meghatározása az alábbi kritériumok alapján történik.

A referenciaértéknek:

- ✓ érthetőnek kell lennie;
- ✓ a lehető legjobban kell tükröznie a szervezet teljes éves tevékenységét;
- ✓ lehetővé kell tennie a szervezet környezeti teljesítményének megfelelő leírását, figyelembe véve a szervezet sajátos jellegét és tevékenységeit;
- ✓ közös referenciaértéket kell képviselnie azon ágazat számára, amelyben a szervezet működik, például:
 - teljes éves kibocsátás vagy a feldolgozóipar teljes bruttó hozzáadott értéke;
 - a nem feldolgozóipari ágazatokban (szolgáltatások, igazgatás) foglalkoztatottak összlétszáma;
 - a vendégéjszakák teljes száma (a szálláshelyágazat esetében);
 - az adott terület teljes lakossága (közigazgatás esetén);
 - tonna feldolgozott hulladék (a hulladékgyűjtés területén működő szervezetek esetében);
 - összes termelt energia (az energiaipari ágazatban tevékenykedő szervezetek esetében);
- ✓ a környezetvédelmi nyilatkozatban szereplő adatok időbeli összehasonlíthatóságának biztosítása. A meghatározást követően ezt a referenciaértéket a jövőbeli környezetvédelmi nyilatkozatokban is fel kell használni.

A B referenciaértéket – a fenti kritériumoknak való megfelelés esetén – maga a szervezet is meghatározhatja. Ehhez pontosan le kell írni a környezeti teljesítményt, és legalább 3 éven keresztül fenn kell tartani az összehasonlíthatóságot.

A B referenciaértéknek nem kell feltétlenül megegyeznie minden alapmutató esetében. Például a fűtési energiát gyakran leginkább a területhez viszonyítva szemléltetik. Más mutatók esetében a termékekre vagy az alkalmazottak számára vonatkoztatás megfelelőbb módszer.

Az összes alapmutató más iparági standard referenciaértékek felhasználásával is bemutatható. Az egyenként megfelelő referenciaértékek alkalmazása biztosítja a környezeti teljesítmény jobb bemutatását, figyelembe véve a szervezet sajátos jellegét és tevékenységeit.

A referenciaérték változását a környezetvédelmi nyilatkozatban meg kell magyarázni. Változás esetén a szervezetnek biztosítania kell az adatok legalább 3 éven keresztül összehasonlíthatóságát a korábbi évek adatainak újraszámításával, az újonnan megállapított referenciaértéket felhasználva.

7. táblázat

Példák az alapmutatóknak a közigazgatásban vagy hasonló szervezetekben történő alkalmazására

Alapmutató	Éves felhasználás/kibocsátás (A)	A szervezet éves referenciaértéke (B)	A/B arány
Energia	Éves energiafogyasztás MWh-ban vagy GJ-ban kifejezve	Terület m ² -ben megadva Alkalmazotti létszám	MWh/m ² és/vagy kWh/m ²
Anyagok	Éves papírfelhasználás tonnában kifejezve	Alkalmazotti létszám	Tonna/fő és/vagy papírlapok száma/fő/nap

Víz	Éves vízfogyasztás (m ³)	Alkalmazotti létszám	m ³ /fő és/vagy l/fő
Hulladék	Éves hulladékmennyiség tonnában kifejezve Éves veszélyeshulladékmennyiség kilogrammban kifejezve	Alkalmazotti létszám	Tonna hulladék/fő és/vagy kg/fő kg veszélyes hulladék/fő
Földhasználat, tekintettel a biológiai sokféleségre	Földhasználat a beépített terület m ² -ében (beleértve a lezáródott földterületet is)	Alkalmazotti létszám	m ² beépített terület/fő és/vagy m ² lezáródott földterület/fő
ÜHG-kibocsátás	Éves ÜHG-kibocsátás metrikus tonna CO ₂ -e egységben kifejezve (CO ₂ e = CO ₂ -egyenérték)	Alkalmazotti létszám (üzleti utak, munkahelyek, munkautvonalak tekintetében) Terület m ² -ben megadva	Tonna CO ₂ e/fő és/vagy kg CO ₂ e/fő Vagy m ²

8. táblázat:

Példa az alapvető teljesítménymutatók termelési ágazatbeli használatára

Alapmutató	Éves felhasználás/kibocsátás (A)	A szervezet éves referenciaértéke (B)	A/B arány
Energia	Éves energiafogyasztás MWh-ban vagy GJ-ban kifejezve	Teljes éves bruttó hozzáadott érték (millió EUR) (*) vagy Teljes éves tényleges kibocsátás (tonna)	MWh/millió EUR vagy MWh/tonna termék
Anyagok	A különböző felhasznált anyagok éves tömegárama	Teljes éves bruttó hozzáadott érték (millió EUR) (*) vagy Teljes éves tényleges kibocsátás (tonna)	Külön-külön az egyes felhasznált anyagok tekintetében: Az anyag tonnában kifejezve/millió EUR vagy Az anyag tonnában kifejezve/tonna termék
Víz	Éves fogyasztás m ³ -ben kifejezve	Teljes éves bruttó hozzáadott érték (millió EUR) (*) vagy Teljes éves tényleges kibocsátás (tonna)	m ³ /millió EUR vagy m ³ /tonna termék
Hulladék	Éves hulladékmennyiség tonnában kifejezve Éves veszélyeshulladékmennyiség kilogrammban kifejezve	Teljes éves bruttó hozzáadott érték (millió EUR) (*) vagy Teljes éves tényleges kibocsátás (tonna)	Tonna hulladék/millió EUR vagy Tonna hulladék/tonna termék Tonna veszélyes hulladék/millió EUR vagy Tonna veszélyes hulladék/tonna termék

Földhasználat, tekintettel a biológiai sokféleségre	Földhasználat a beépített terület m ² -ében (beleértve a lezáródott földterületet is)	Teljes éves bruttó hozzáadott érték (millió EUR) (*) vagy Teljes éves tényleges kibocsátás (tonna)	m ² beépített terület és/vagy m ² lezáródott földterület/millió EUR vagy m ² beépített terület és/vagy m ² lezáródott földterület/tonna termék
ÜHG-kibocsátás	Éves ÜHG-kibocsátás tonna CO ₂ -egyenérték egységben kifejezve	Teljes éves bruttó hozzáadott érték (millió EUR) (*) vagy Teljes éves tényleges kibocsátás (tonna)	Tonna CO ₂ -egyenérték/millió EUR vagy Tonna CO ₂ -egyenérték/tonna termék

6.1.3. Egyéb releváns környezeti teljesítménymutatók

A fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati beszámolásról szóló irányelv (CSRD – (EU) 2022/2464 irányelv) korszerűsíti és megerősíti a társadalmi és környezetvédelmi információk nagyvállalatok, valamint a tőzsdén jegyzett kis- és középvállalkozások általi bejelentésére vonatkozó szabályokat. A CSRD hatálya alá tartozó vállalatoknak az európai fenntarthatósági beszámolási standardokkal (ESRS) összhangban kell jelentést tenniük, be kell építeniük ezeket az információkat vezetői jelentéseikbe, és azokat külső ellenőrzés alá kell vonniuk. Az ESRS környezetvédelmi jelentéstételi követelményeket ír elő az éghajlatváltozásra (ESRS E1), a szennyezésre (ESRS E2), a vízi és tengeri erőforrásokra (ESRS E3), a biológiai sokféleségre és az ökoszisztémákra (ESRS E4), valamint az erőforrás-felhasználásra és a körforgásos gazdaságra (ESRS E5) vonatkozóan. Amennyiben az említett szabványok hatálya alá tartozó témák valamelyike releváns egy vállalat számára, nyilvánosságra kell hoznia a kapcsolódó irányítási struktúrákat, stratégiákat, szakpolitikákat, célokat és fellépéseket, valamint a kiválasztott teljesítmény-mérőszámokat. Ezek a jelentéstételi területek hasonlóak az EMAS elemeihez és logikájához. Ennélfogva az EMAS segíti a vállalatokat az ESRS-nek való megfeleléshez szükséges környezeti információk létrehozásában.

Előfordulhat, hogy a szervezetek különböző mutatókat kívánnak használni a különböző területekhez kapcsolódó teljes éves felhasználás/kibocsátások megjelenítésére. Például egy szolgáltató szervezet az „alkalmazotti létszám” adatot használhatja referenciaértékként (B) közigazgatási területére és egy másikat, pl. az „ügyfelek száma” adatot a nyújtott szolgáltatásra.

Fontos megérteni, hogy milyen okok mentén történik a mutatók és az EMAS-rendeletben (annak IV. mellékletében) megadott rugalmasság elemeinek megállapítása.

Ha egy szervezet a IV. mellékletben feltüntetett alapmutató helyett egy másik mutatót kíván használni annak érdekében, hogy jobban tükrözze környezeti teljesítményét, az említett mutatónak tartalmaznia kell egy A felhasználási/kibocsátási előírást és egy B referenciaérték-előírást is. E rugalmas rendelkezés alkalmazását mindig indokolni kell a szervezet környezeti értékelésére való hivatkozással annak bemutatására, hogy a választott lehetőség hogyan járul hozzá a kapcsolódó környezeti teljesítmény jobb megjelenítéséhez ⁽⁶⁰⁾.

6.1.4. Helyi elszámoltathatóság — — Az EMAS-rendelet IV. mellékletének D. szakasza

A helyi elszámoltathatóság fontos szerepet tölt be az EMAS rendszerben. Ezért minden egyes telephelyre vonatkozóan meg kell adni a jelentős környezeti hatásokra vonatkozó összes információt.

⁽⁶⁰⁾ Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2022/2464 irányelve (2022. december 14.) a 537/2014/EU rendeletnek, a 2004/109/EK irányelvnek, a 2006/43/EK irányelvnek és a 2013/34/EU irányelvnek a fenntarthatósággal kapcsolatos vállalati beszámolás tekintetében történő módosításáról (EGT-vonatkozású szöveg), https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?toc=O%3A2022%3A322%3ATOC&uri=uriserv%3AOJ.L_.2022.322.01.0015.01.HUN

Az alapmutatók alakulására vonatkozó információkat minden esetben telephelyenként kell megadni. Amennyiben az e felhasználói útmutató 7.2. szakaszában leírt eljárást alkalmazzák a több telephellyel rendelkező szervezetek értékelésére, ezeket az információkat vállalati szinten is meg lehet adni, feltéve, hogy ezek az adatok pontosan tükrözik a telephelyi szintű fejleményeket.

Figyelembe kell venni továbbá azt a tényt, hogy a folyamatos fejlesztés csak az állandó telephelyeken érhető el, és csupán ritkán az ideiglenes telephelyeken. Ha ez a szempont szerepet játszik, ezt meg kell említeni a környezeti értékelés során. Mérlegelni kell alternatív intézkedések, például egyéb „lágy” (kvalitatív) mutatók bevezetésének lehetőségét.

6.1.5. A környezetvédelmi nyilatkozat aktualizálása – az EMAS-rendelet 8. cikke

Ha egy nyilvántartásba vett szervezet lényeges változás bevezetését tervezi, a szervezetnek a változásra, valamint annak környezeti tényezőire és hatásaira vonatkozóan környezeti állapotfelmérését kell végeznie.

A változásra vonatkozó környezeti állapotfelmérést követően a szervezetnek ennek megfelelően naprakésszé kell tennie az előzetes környezeti állapotfelmérést, és módosítania kell környezeti politikáját, a környezeti programot és a környezetvédelmi vezetési rendszert, valamint felül kell vizsgálnia és naprakésszé kell tennie a teljes környezetvédelmi nyilatkozatot ⁽⁶¹⁾.

A szervezetnek a IV. melléklet követelményeinek megfelelően környezetvédelmi nyilatkozatot kell készítenie, amelyet 3 évente érvényesítenie kell. A kis szervezetek az EMAS-rendelet 7. cikkével összhangban mentességet kérhetnek az illetékes testülettől, hogy a frissítést 2 évente készítsék el, de a környezetvédelmi hitelesítő csak 4 évente érvényesítse azt. A mentesség iránti kérelemnek az illetékes szerv akkor ad helyt, ha teljesülnek a 7. cikk (1) bekezdésében foglalt feltételek.

6.1.6. Nyilvános hozzáférés – az EMAS-rendelet IV. mellékletének E. szakasza

A szervezetnek biztosítania kell, hogy minden érdekelt fél egyszerűen és szabadon hozzáférjen a környezetvédelmi nyilatkozathoz. E célból a környezetvédelmi nyilatkozatot lehetőleg nyilvánosan hozzáférhetővé kell tenni a szervezet honlapján azon tagállam vagy harmadik ország hivatalos nyelvén/nyelvein, ahol a telephely vagy szervezet található.

A több bejegyzett telephellyel rendelkező szervezet egészére vonatkozó egyetlen környezetvédelmi nyilatkozat esetében a szervezetnek gondoskodnia kell arról, hogy a környezetvédelmi nyilatkozat az egyes telephelyekre vonatkozó információkat is tartalmazza.

Az átfogó környezetvédelmi nyilatkozat több telephelyen és országban történő közzétételekor azt vagy annak a tagállamnak a hivatalos nyelvén kell közzétenni, ahol a szervezetet bejegyezték, vagy a bejegyzésért felelős illetékes testülettel egyeztetett nyelven.

Amennyiben a környezetvédelmi nyilatkozatot más nyelveken is elérhetővé kell tenni, a lefordított dokumentum tartalmának összhangban kell lennie a környezetvédelmi hitelesítő által érvényesített eredeti környezetvédelmi nyilatkozat tartalmával, és egyértelműen jeleznie kell, hogy az az érvényesített dokumentum fordítása.

7. lépés: Külső hitelesítés – az EMAS-rendelet 18. és 19. cikke

„Hitelesítés”: a környezetvédelmi hitelesítő által végzett megfelelőség-értékelési eljárás annak bizonyítása érdekében, hogy a szervezet környezeti állapotfelmérése, környezeti politikája, környezetvédelmi vezetési rendszere és belső környezetvédelmi ellenőrzési eljárásai és végrehajtása összhangban állnak az EMAS-rendelet követelményeivel.

„Érvényesítés”: a hitelesítést végző környezetvédelmi hitelesítő által adott arra vonatkozó megerősítés, hogy a szervezet környezetvédelmi nyilatkozatában és frissített környezetvédelmi nyilatkozatában foglalt információk és adatok megbízhatók, hitelet érdemlők és helyesek, illetve, hogy azok megfelelnek az EMAS-rendelet követelményeinek.

⁽⁶¹⁾ Az EMAS-rendelet 8. cikke, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/PDF/?uri=CELEX:32009R1221>

7.1. Harmadik fél általi hitelesítés

A „környezetvédelmi hitelesítő” a 765/2008/EK rendeletben meghatározott megfelelőségértékelő testület, vagy ezen testületek egyesülése vagy csoportja, amely(ek) e rendeletnek megfelelően akkreditációban részesült(ek); vagy bármely olyan természetes vagy jogi személy, illetve az ilyen személyek egyesülése vagy csoportja, amely a hitelesítés és érvényesítés végrehajtására feljogosító engedélyt szerzett az EMAS-rendelettel összhangban.

7.1.1. Ki hitelesítheti és érvényesítheti az EMAS-t?

Hitelesítést csak akkreditált vagy engedéllyel rendelkező környezetvédelmi hitelesítők végezhetnek.

A szervezet kapcsolatba léphet tagállama illetékes EMAS-testületével, vagy az EMAS-hitelesítők akkreditációjáért felelős akkreditáló vagy engedélyező testülettel, és tájékoztatást kérhet az akkreditált környezetvédelmi hitelesítőkről.

Az akkreditált vagy engedéllyel rendelkező környezetvédelmi hitelesítő hatáskörét a NACE-kódok, azaz a gazdasági tevékenységek osztályozása alapján kell meghatározni ⁽⁶²⁾. Ha a szervezet több olyan tevékenységet is végez, amelyek egynél több NACE-kódhoz is hozzárendelhetők, a hitelesítést NACE-tevékenységenként kell elvégezni. A megállapodásnak azt is biztosítania kell, hogy a környezetvédelmi hitelesítő minden dokumentumhoz és működési területéhez hozzáférjen ⁽⁶³⁾.

Ha egy hitelesítő akkreditációt vagy engedélyt szerez az egyik tagállamban, akkor az összes uniós tagállamban végezheti a tevékenységét. Nem minden tagállam rendelkezik minden ágazatra akkreditált környezetvédelmi hitelesítővel. Ebben az esetben az akkreditált hitelesítőnek egy másik tagállamból kell származnia. A szervezet szabadon választhat, hogy melyik akkreditált / engedéllyel rendelkező környezetvédelmi hitelesítővel köt szerződést.

Az EU-n kívül található szervezeteknek vagy telephelyeknek a 3. cikk (3) bekezdésével összhangban biztosítaniuk kell, hogy a hitelesítést végző és a szervezet környezetvédelmi vezetési rendszerét érvényesítő környezetvédelmi hitelesítő akkreditációval vagy engedéllyel rendelkezzen abban a tagállamban, ahol a szervezet a nyilvántartásba vétel iránti kérelmét benyújtja.

A hitelesítést a szervezet környezetvédelmi felső vezetésének képviselőjével együttműködésben kell elvégezni, aki megszervezi és koordinálja a szükséges értékelési időpontokat. Az ellenőrzési programot a környezetvédelmi hitelesítővel együttműködésben kell elkészíteni.

A környezetvédelmi hitelesítő határozza meg, hogy mit szeretne látni, és kivel kíván beszélni. E célból a környezetvédelmi vezető ütemtervet dolgoz ki, és meghívja a személyzet érintett tagjait. Mindazonáltal a környezetvédelmi hitelesítő minden alkalmazottat bevonhat a megbeszélésekbe a látogatás során. Ezért fontos, hogy valamennyi alkalmazott tájékoztatást kapjon az ellenőrző látogatásról.

A szervezet számára hasznos annak ellenőrzése, hogy a környezetvédelmi hitelesítő, amennyiben egy másik tagállamban kapott tanúsítványt vagy akkreditációt, benyújtotta-e a 24. cikkben említett információkat (felügyeleti jelentés) azon tagállam akkreditáló vagy engedélyező testületének, amelyben a szervezet székhelye vagy irányítási központja található. Ennek legalább 4 héttel a hitelesítés előtt meg kell történnie annak érdekében, hogy lehetővé tegye azon tagállamnak az akkreditáló vagy engedélyező testülete általi felügyeletét, ahol a hitelesítő megkezdi tevékenységét. Felügyelet nélkül az illetékes szerv megtagadhatja a szervezet nyilvántartásba vételét.

Bevált gyakorlatként a vezetők általában jelen vannak a látogatás során, legalább azért, hogy a környezeti politikával, az erőforrások biztosításával és a vezetői értékeléssel kapcsolatos kérdésekkel foglalkozzanak.

⁽⁶²⁾ Az 1893/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletben meghatározottak szerint. A NACE-kódokat az illetékes hatóságok rendelik a vállalatokhoz.

⁽⁶³⁾ Egyes konkrét és dokumentált helyzetekben a működési területekre vonatkozóan bizonyos korlátozásokat lehet tervezni, feltéve, hogy azok nem befolyásolják jelentősen a hitelesítési ellenőrzést, és nem érintik a teljes terület jelentős részét. A hitelesítőnek gondoskodnia kell arról, hogy az akkreditáló és engedélyező testület, valamint az illetékes testület tájékoztatást kapjon az ilyen korlátozásokról, és úgy kell tekintenie, hogy az ellenőrzést ilyen körülmények között eseti alapon lehet elvégezni.

A látogatás előtt a következő dokumentumokat kell megküldeni a környezetvédelmi hitelesítőnek, hogy áttekintést kapjon az aktuális feltételekről. A nyilvántartás fenntartása érdekében történő érvényesítés esetén csak a frissített dokumentumokat kell benyújtani:

- ✓ a szervezettel kapcsolatos alapvető információk (jogi forma, méret, helyszín, tevékenységi kör, felépítés és szervezeti ábra);
- ✓ a környezetvédelmi nyilatkozat és a környezeti program tervezete;
- ✓ a szervezetnél alkalmazott környezetvédelmi vezetési rendszer leírása;
- ✓ környezetvédelmi értékelési jelentés;
- ✓ az elvégzett környezetvédelmi ellenőrzésekről és a később meghozott korrekciós intézkedésekről szóló jelentések;
- ✓ információ arról, hogy a 7.2. fejezetnek megfelelően kell-e alkalmazni a mintavételi módszert.

A vezetőségi felülvizsgálatot a hitelesítés előtti értékelés céljából a felső vezetés elé kell terjeszteni (lásd az 5.2. fejezetet (Vezetőségi felülvizsgálat)).

7.1.2. A környezetvédelmi hitelesítő általi hitelesítés – az EMAS-rendelet 18. cikke

Hasznos lehet, ha a szervezetek tisztában vannak a környezetvédelmi hitelesítő konkrét feladataival, mivel ezek a feladatok határozzák meg a szervezet ellenőrzésével kapcsolatos megközelítést.

A környezetvédelmi hitelesítő feladatai a következők:

- ✓ Ellenőrzik, hogy a szervezet teljesíti-e az EMAS-rendelet előzetes környezeti állapotfelmérésre, környezetvédelmi vezetési rendszerre, környezetvédelmi ellenőrzésre és annak eredményeire, valamint a környezetvédelmi nyilatkozatra vonatkozó valamennyi követelményét.
- ✓ Ellenőrzik, hogy a szervezet teljesíti-e a környezettel kapcsolatos vonatkozó uniós, nemzeti, regionális vagy helyi jogi előírásokat.
- ✓ Ellenőrzik a szervezet környezeti teljesítményének folyamatos javulását.
- ✓ Ellenőrzik a környezetvédelmi nyilatkozatban szereplő adatok megbízhatóságát, hitelességét és pontosságát, valamint az összes érvényesítésre váró környezeti információt.
- ✓ Meglátogatják a szervezetet vagy a telephelyet. Az egy és a több telephellyel rendelkező szervezetek esetében eltérő eljárásokat kell alkalmazni, és fontos a különböző módszerek közötti különbségek kiemelése. Az EMAS-rendelet (25. cikk, (4) bekezdés) előírja, hogy minden szervezetet fel kell keresni minden olyan esetben, amikor hitelesítési/érvényesítési tevékenység elvégzésére van szükség.
- ✓ Ha a hitelesítési eljárás során meg nem felelést észlelnek olyan több telephellyel rendelkező szervezetnél, amely esetében a mintavételi módszer nyert alkalmazást, a hitelesítő:
 - kivizsgálja, hogy a meg nem felelés mennyiben jellemző kizárólag az adott telephelyre, vagy más területek is érintettek-e;
 - előírja a szervezet számára, hogy határozza meg az összes olyan telephelyet, amely érintett lehet, tegye meg a szükséges korrekciós intézkedéseket ezeken a területeken, és igazítsa ki a vezetési rendszert amennyiben arra utaló jeleket lát, hogy a meg nem felelés a vezetési rendszer általános, a többi telephelyet potenciálisan érintő hiányosságait jelzi. Olyan meg nem felelések esetén, amelyek azonnali korrekciós intézkedésekkel nem orvosolhatók, a hitelesítőnek jelentést kell tennie az illetékes testületnek arról, hogy a szervezetet fel kell függeszteni vagy törölni kell az EMAS-nyilvántartásból;
 - bizonyítékot kér az intézkedések végrehajtásáról és az intézkedések végrehajtását követően a mintának további telephelyekre való kiterjesztésével ellenőrzi hatékonyságukat; valamint
 - a rendelet VII. melléklete szerint a környezetvédelmi nyilatkozatot csak akkor hitelesíti, a hitelesítési és érvényesítési tevékenységekről szóló nyilatkozatot pedig akkor írja alá, ha a bizonyítékok alapján meggyőződött arról, hogy az összes telephely megfelel az EMAS-rendelet követelményeinek és a környezettel kapcsolatos valamennyi jogi követelménynek.

Következésképpen az első hitelesítés során a hitelesítőnek ellenőriznie kell, hogy a szervezet megfelel-e az alábbi követelményeknek:

- ✓ teljes mértékben működőképes környezetvédelmi vezetési rendszerrel rendelkezik;
- ✓ teljes mértékben megtervezett ellenőrzési program van érvényben
- ✓ vezetői felülvizsgálatra került sor;
- ✓ ha a szervezet a telephelyek hitelesítéséhez mintavételi módszert kíván használni, teljesülnek az ezen felhasználói útmutató 7.2. fejezetének rendelkezései; valamint
- ✓ EMAS környezetvédelmi nyilatkozatot készített, és amennyiben rendelkezésre álltak, ágazati referenciadokumentumokat is figyelembe vett.

7.1.3. A hitelesítés gyakorisága — az EMAS-rendelet 6, 7. és 19. cikke

Főszabályként a környezetvédelmi hitelesítőnek a szervezettel konzultálva olyan programot kell kidolgoznia, amely biztosítja az EMAS-rendelet 4., 5. és 6. cikkében említett nyilvántartásba vételhez és a nyilvántartásba vétel megújításához szükséges valamennyi elem ellenőrzését.

Az összes nyilvántartásba vett szervezetet – beleértve a szervezetek vezetési rendszereinek valamennyi telephelyét és elemét is – 3 évente ellenőrzik. A háromévenkénti ellenőrzések közötti időszakban a szervezetnek folytatnia kell a belső ellenőrzéseket, a VI. mellékletnek megfelelően frissítenie kell környezetvédelmi nyilatkozatát és formanyomtatványát, továbbítania kell azt az illetékes szervnek, és adott esetben be kell fizetnie a nyilvántartásba vétel fenntartási díját ⁽⁶⁴⁾.

A kisebb szervezetek esetében az EMAS-rendelet 7. cikke mentességet biztosít a megújítási ellenőrzések gyakorisága alól, lehetővé téve az ellenőrzések 4 évente történő elvégzését (2 évente egy közbenső ellenőrzés beiktatásával).

Ha egy kis szervezet a 7. cikk értelmében 4, illetve 2 évre kívánja meghosszabbítani az értékelési és érvényesítési időszakokat, meg kell erősítenie, hogy teljesülnek a következő feltételek:

- ✓ nem áll fenn jelentős környezeti kockázat;
- ✓ nincs tervben a 8. cikk értelmében vett lényeges változtatás;
- ✓ nincsenek olyan jelentős helyi környezetvédelmi problémák, amelyekhez a szervezet hozzájárul.

Az illetékes szerv elutasíthatja az eltérés iránti kérelmet, ha úgy ítéli meg, hogy a feltételek nem teljesültek. Ezt az elutasítást azonban megfelelően indokolni kell.

A külső hitelesítés időtartama a hitelesítés típusától (lásd az alábbi 8. táblázatot), valamint a szervezet méretétől és környezeti jelentőségétől függ. A hitelesítés gyakoriságának meghatározásakor a környezetvédelmi hitelesítőnek figyelembe kell vennie az akkreditációs szabályokat.

Az EMAS-rendelet különbséget tesz az alábbiak során végzett hitelesítések között:

- ✓ az EMAS-rendelet 4. és 5. cikke szerinti első nyilvántartásba vétel;
- ✓ a nyilvántartásba vétel megújítása (az első nyilvántartásba vétel után 3 vagy 4 évente) az EMAS-rendelet 6. cikkének (1) bekezdésével összhangban; valamint
- ✓ az első nyilvántartásba vétel és a megújítás közötti átmeneti időszak az EMAS-rendelet 6. cikkének (2) bekezdése szerint.

A fent leírt három hitelesítéstípus mellett a 8. cikk (3) bekezdésében említett lényeges változások esetén szükség lehet a kezdeti környezeti állapotfelmérés, a környezetvédelmi politika, a környezetvédelmi program vagy a környezetvédelmi vezetési rendszer módosításaival, valamint a teljes környezetvédelmi nyilatkozat kapcsolódó felülvizsgálatával vagy frissítésével kapcsolatos új vagy módosított dokumentumok hitelesítésére és érvényesítésére.

⁽⁶⁴⁾ Az EMAS-rendelet 6. cikke, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/PDF/?uri=CELEX:32009R1221>

Jelentős változások

A működésüket, felépítésüket, igazgatásukat, eljárásaikat, tevékenységeiket, termékeiket vagy szolgáltatásaikat megváltoztató szervezeteknek figyelembe kell venniük e változtatások környezeti hatásait, mivel ezek befolyásolhatják az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel érvényességét. Apróbb változások még elfogadhatók, de jelentős változások esetén frissíteni kell a környezeti állapotfelmérést, a környezeti politikát, a környezeti programot, a környezetvédelmi vezetési rendszert és a környezetvédelmi nyilatkozatot. 6 hónapon belül az összes frissített dokumentumot hitelesíteni és érvényesíteni kell. Az érvényesítést követően a változásokat a rendelet VI. melléklete segítségével az illetékes testület elé kell terjeszteni.

Például egy szervezet gyártási kapacitásának bővítése esetenként jelentős változásnak tekinthető. Ha azonban új környezeti tényezőkhöz és hatásokhoz kapcsolódik, és ha a környezeti tényezők és hatások relevanciája és jelentősége megváltozik, akkor általában jelentős változásnak tekinthető.

Ezeket a változásokat a bekövetkezésüket követő 6 hónapon belül hitelesíteni és érvényesíteni kell.

Az értékelés hatóköre hitelesítésenként – mind a helyszínek, mind a vezetési rendszer elemei tekintetében – eltérhet. A hitelesítés hatókörére vonatkozó minimumkövetelményeket az alábbi táblázat tartalmazza, a 18. cikk (5), (6) és (7) bekezdésével összhangban.

9. táblázat

Az EMAS-rendeletben előírt hitelesítési gyakoriság

Az első nyilvántartásba vétel hitelesítése az EMAS-rendelet 4. és 5. cikke szerint	Az első nyilvántartásba vétel és a megújítás közötti átmeneti időszak az EMAS-rendelet 6. cikkének (2) bekezdése szerint	A nyilvántartásba vétel megújítása (az első nyilvántartásba vétel után 3 évente, illetve a kvv-k kérésére 4 évente) az EMAS-rendelet 6. cikkének (1) bekezdésével összhangban
teljes mértékben működőképes környezetvédelmi vezetési rendszer az EMAS-rendelet II. mellékletével összhangban		teljes mértékben működőképes környezetvédelmi vezetési rendszer az EMAS-rendelet II. mellékletével összhangban
<ul style="list-style-type: none"> – teljes mértékben megtervezett ellenőrzési program van érvényben – tervezett ellenőrzések egy részének elvégzése a III. melléklettel összhangban, hogy legalább a legjelentősebb környezeti hatásokra kiterjedjen 	belső ellenőrzések elvégzése a III. melléklettel összhangban, részei: <ul style="list-style-type: none"> – a szervezet környezeti teljesítménye; valamint – a környezettel kapcsolatos alkalmazandó jogi követelményeknek való megfelelés. 	egy teljesen működőképes, megtervezett ellenőrzési program, legalább egy teljesített ellenőrzési ciklussal, a III. mellékletnek megfelelően;
a II. melléklet A. részében említett befejezett vezetőségi felülvizsgálat		a II. melléklet A. részében említett befejezett vezetőségi felülvizsgálat
	a környezetvédelemre vonatkozó hatályos jogszabályi követelményeknek való folyamatos megfelelés és a szervezet környezeti teljesítményének folyamatos javítása	
a IV. melléklettel összhangban elkészített környezetvédelmi nyilatkozat, adott esetben ágazati referenciadokumentumok figyelembevételével	a IV. melléklettel összhangban frissített környezetvédelmi nyilatkozat, adott esetben ágazati referenciadokumentumok figyelembevételével	a IV. melléklet szerinti környezetvédelmi nyilatkozat, adott esetben ágazati referenciadokumentumok figyelembevételével

Meg kell jegyezni, hogy a környezetvédelmi hitelesítő minden hitelesítés után köteles kiállítani a 25. cikk (9) bekezdésében és a VII. mellékletben említett, aláírt nyilatkozatot. E nyilatkozat aláírásával a környezetvédelmi hitelesítő „megerősíti, hogy semmi nem utal arra, hogy a szervezet ne teljesítené a környezettel kapcsolatos hatályos jogi előírásokat”.

Adott feltételek mellett mintavételi eljárás alkalmazható bizonyos, több telephellyel rendelkező szervezetek hitelesítésére. Ebben az esetben a három- vagy négyéves ciklusban a hitelesítőknak csak olyan kiválasztott telephelyeket kell meglátogatniuk, amelyek reprezentatívak a szervezet tevékenységeire nézve, és amelyek lehetővé teszik a szervezet általános környezeti teljesítményének és az EMAS-rendelet követelményeinek való megfelelés megbízható értékelését.

7.2. **Mintavételi módszer**

7.2.1. **A több telephellyel rendelkező szervezetek értékelésére vonatkozó mintavételi eljárás alkalmazására vonatkozó követelmények**

A mintavételi eljárás alkalmazása nem akadályozza meg a szervezeteket abban, hogy az adott telephelyek tekintetében az EMAS-rendelet 2. cikkének 29. pontjában meghatározott egyesített nyilvántartásba vételt alkalmazzák.

A több telephellyel rendelkező szervezetek esetében a mintavételi megközelítés megfelelő lehet annak érdekében, hogy a hitelesítési erőfeszítéseket a jogszabályoknak való megfelelésbe és a vezetési rendszer teljes körű végrehajtásába vetett bizalom veszélyeztetése nélkül ki lehessen igazítani, lehetővé téve a környezeti teljesítmény folyamatos javulását az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel hatálya alá tartozó valamennyi telephelyen. Ami a nyilvántartásba vételt illeti, ez több telephely nyilvántartásba vételét jelenti.

A több telephellyel rendelkező szervezetek értékeléséhez a környezetvédelmi hitelesítő a szervezet kérésére hozzájárulhat az e fejezetben meghatározott kritériumoknak megfelelő mintavételi módszer alkalmazásához.

7.2.2. **A mintavételi módszer alkalmazásához teljesítendő kritériumok**

Több telephellyel rendelkező szervezetek esetében a mintavételi módszer csak hasonló telephelyek csoportjaira alkalmazható.

A telephelyek hasonlóságát a következő kritériumok alapján kell meghatározni, amelyeknek együttesen kell teljesülniük: ugyanazon tagállamon belüli elhelyezkedés ⁽⁶⁵⁾; azonos tevékenység típusok; azonos eljárások; azonos jogállás; hasonló jogi követelmények; hasonló környezeti tényezők és hatások; hasonlóan jelentős környezeti tényezők; valamint hasonló környezetvédelmi vezetési és ellenőrzési eljárások.

A hasonló telephelyek csoportjait a szervezet kérésére és a környezetvédelmi hitelesítővel és az illetékes hatósággal való kölcsönös megállapodás alapján, az alábbiakban leírt eljárással összhangban határozzák meg. Ezeknek a csoportoknak tükröződniük kell a belső környezetvédelmi ellenőrzésekben és a vezetőségi felülvizsgálatban, valamint a környezetvédelmi nyilatkozatban és a nyilvántartásban említett csoportokon belüli összes telephelyen.

Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel hatálya alá tartozó valamennyi telephely a szervezet közvetlen ellenőrzése és felügyelete alatt áll.

A környezetvédelmi vezetési rendszer központi ellenőrzés és irányítás alatt áll, és a vezetőségi felülvizsgálat tárgyát képezi. Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel hatálya alá tartozó valamennyi telephelyet alá kell vetni a szervezet belső környezetvédelmi ellenőrzésének. Belső környezetvédelmi ellenőrzési programjának hatálya az összes telephelyre kiterjed.

A szervezetnek azt is bizonyítania kell, hogy környezetvédelmi célkitűzéseinek elérése érdekében jogosult és képes szervezeti változtatásokat kezdeményezni az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel hatálya alá tartozó valamennyi telephelyen. A szervezetnek azt is igazolnia kell, hogy az összes telephely – köztük a központ – vonatkozásában képes az adatok gyűjtésére és elemzésére.

⁽⁶⁵⁾ Az „ugyanazon tagállamon belüli elhelyezkedés” kritérium esetében az egyetlen kivételt a külügyminisztériumok vagy nemzetközi szervezetek székhelyei jelentik, amelyek a származási tagállamon kívül találhatóak, de amelyek teljes mértékben központi irányítás és ellenőrzés alatt állnak, mint például a diplomáciai missziók vagy képviseltek.

7.2.3. *A kérelmező szervezetre vonatkozó követelmények*

A szervezet világos és egyértelmű leírást nyújt a környezetvédelmi hitelesítő számára a környezetéről, és összefoglalja tevékenységeit, termékeit és szolgáltatásait, valamint adott esetben az anya- vagy kapcsoló szervezetekkel vagy leányvállalatokkal való kapcsolatát. A következőket kell magában foglalnia:

- ✓ a telephelyek csoportjai, beleértve a csoportosítási eljárást;
- ✓ a mintavételi eljárásból potenciálisan kizárt telephelyek és a korlátozás okai;
- ✓ a szervezet jelentős környezeti hatásait eredményező valamennyi jelentős közvetlen és közvetett környezeti tényező leírása. Tartalmaznia kell annak magyarázatát, hogy a hatások jellege hogyan kapcsolódik a jelentős közvetlen és közvetett tényezőkhöz, és meg kell határozni az azokhoz a telephelyekhez kapcsolódó jelentős környezeti tényezőket, amelyekre a mintavételi eljárás vonatkozik;
- ✓ az e környezeti tényezőkkel kapcsolatos potenciális kockázatok;
- ✓ a szervezet környezeti politikája és a szervezet környezetvédelmi vezetési rendszerének rövid leírása, beleértve a jelentős környezeti tényezőkkel és hatásokkal kapcsolatos célkitűzéseket és célokat. Ha a szervezet még nem rendelkezik környezetvédelmi vezetési rendszerrel, ismertetnie kell a tervezett rendszert és annak fő célkitűzéseit;
- ✓ hivatkozás az alkalmazandó főbb környezetvédelmi előírásokra;
- ✓ a mintavételi eljárás tárgyát képező telephelyek listája.

Ajánlatos, hogy a szervezet a tervezett, több helyszínen történő nyilvántartásba vétel korai szakaszában értesítse az illetékes szerveket, valamint az akkreditáló és engedélyező testületeket annak érdekében, hogy ne legyen olyan akadály, amely a több helyszínrre kiterjedő projektet gátolhatná.

7.2.4. *A telephelyek mintavételi eljárásból való kizárásának kritériumai*

A mintavételi módszer nem alkalmazható az alábbi esetekben:

- ✓ olyan telephelyek vagy szervezetek, amelyek anyagi ösztönzőket és adminisztratív egyszerűsítéseket kaptak, azzal a feltétellel, hogy eltérő módon értékeljék őket;
- ✓ olyan telephelyek, amelyek esetében a nemzeti jog kifejezetten kizárja a mintavételi módszert;
- ✓ nem uniós országokban található telephelyek;
- ✓ olyan telephelyek, amelyek jelentős környezeti tényezők jellemzőiből adódóan olyan környezeti baleset kockázatát hordozzák magukban, amely helyi környezetvédelmi problémát okozhat;
- ✓ a különös aggodalomra okot adó anyagokra vonatkozó jogszabályok hatálya alá tartozó telephelyek ⁽⁶⁶⁾;
- ✓ a veszélyes hulladékok kezelésére vonatkozó jogszabályok hatálya alá tartozó telephelyek, kivéve a kis mennyiségű veszélyes hulladék termelőit, amelyekre nemzeti és/vagy regionális mentességek vonatkoznak;
- ✓ a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv ⁽⁶⁷⁾ (az ipari kibocsátásokról szóló irányelv) hatálya alá tartozó telephelyek;
- ✓ a 2012/18/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv ⁽⁶⁸⁾ (Seveso-irányelv) hatálya alá tartozó telephelyek.

⁽⁶⁶⁾ A fenntartható termékek környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények megállapítási kereteinek létrehozásáról szóló rendeletre irányuló javaslatban meghatározottak szerint, https://environment.ec.europa.eu/system/files/2022-03/COM_2022_142_1_EN_ACT_part1_v6.pdf

⁽⁶⁷⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 2010/75/EU irányelve (2010. november 24.) az ipari kibocsátásokról (a környezetszennyezés integrált megelőzése és csökkentése) (HL L 334., 2010.12.17., 17. o.).

⁽⁶⁸⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 2012/18/EU irányelve (2012. július 4.) a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyének kezeléséről, valamint a 96/82/EK tanácsi irányelv módosításáról és későbbi hatályon kívül helyezéséről (HL L 197., 2012.7.24., 1. o.).

7.2.5. ***Iránymutatások a több telephellyel rendelkező szervezetek értékelésére szolgáló mintavételi eljárás alkalmazásáról***

A szervezetnek a fent felsorolt követelményeknek megfelelően egyértelműen meg kell határoznia a mintavételi módszer javasolt alkalmazási körét (a telephelyek száma, az összes érintett telephely listája tevékenységeik rövid leírásával, a mintavételi eljárásból kizárt telephelyek megjelölésével stb.).

A szervezet által a mintavételi folyamatba való bevonásra javasolt telephelyeket hasonló telephelyek egy vagy több csoportjába kell sorolni. Az egy csoportot alkotó telephelyeknek olyan mértékben kell hasonlítaniuk egymásra, hogy a telephelyek mintájának értékelése nagymértékben reprezentálja a teljes csoportot. Minden olyan telephelyet ki kell zárni a mintavételi eljárásból, amely egyedi sajátosságai miatt nem szerepel a csoportban – ezeket egyedileg kell értékelni.

7.2.6. ***A mintavételi módszer több telephellyel rendelkező szervezetek esetében történő alkalmazására vonatkozó eljárás***

Noha a szervezet javasolhat mintavételt, a hitelesítő felelőssége annak eldöntése, hogy ez helyénvaló-e. Így a szervezettel való megállapodás előkészítése során a hitelesítőnek meg kell állapítania, hogy a szervezet jogosult-e mintavételre, teljesülnek-e az alkalmazáshoz szükséges követelmények, és szükség van-e a mintavételből való kizárásra.

A hitelesítő nyilvántartásának ki kell mutatnia, hogy ezeket a következtetéseket hogyan vonták le, és ezeket a nyilvántartásokat a felügyelet során felülvizsgálat céljából az akkreditáló és engedélyező testületek rendelkezésére kell bocsátani. A nyilvántartásnak magában kell foglalnia a javasolt alkalmazási kör hitelesítő általi jóváhagyását, az egyes telephelycsoportok jellegének meghatározását, valamint egy (tervezett) hitelesítési tervet, amely tartalmazza a telephelyek csoportjainak meghatározásához használt módszertant és kritériumokat, a telephelyek kiválasztásának módszerét (mind a véletlenszerű, mind a nem véletlenszerű részek tekintetében), valamint a hitelesítés időzítését. A hitelesítési tervnek tartalmaznia kell továbbá a telephelyek minden egyes csoportjának fő tevékenységeit és folyamatait, az egyes telephelycsoportokhoz kapcsolódó jelentős környezeti tényezőket, valamint a környezeti balesetek ezen szempontokhoz kapcsolódó becsült kockázati szintjét.

A környezetvédelmi hitelesítőnek szükség szerint értékelnie kell a hasonló telephelyek csoportosításának átláthatóságát, valamint a csoportosításnak a környezetvédelmi nyilatkozat tartalmára és a szervezet általános környezeti teljesítményére gyakorolt hatását is. Az értékelés eredményeit a hitelesítő jelentésében dokumentálni kell.

Ha a környezetvédelmi hitelesítő elfogadta a javasolt alkalmazási kört (beleértve a mintavételi megközelítést is), meghatározza az egyes telephelycsoportok jellemzőit, és hitelesítési tervet készít, amelyben leírja az azonosítás folyamatát és kritériumait, a telephelyek kiválasztásának folyamatát (a véletlenszerű és nem véletlenszerű részek esetében), valamint a hitelesítés időzítését. A hitelesítési terv az egyes telephelycsoportok fő tevékenységeit és eljárásait, az egyes csoportokhoz kapcsolódó jelentős környezeti tényezőket, valamint az e tényezőkkel kapcsolatos környezeti balesetek kockázatának értékelését is tartalmazza.

A környezetvédelmi hitelesítőnek értékelnie kell a mintavétel hatálya alá tartozó egyes telephelyeken végzett tevékenységek és folyamatok jellegével kapcsolatos kockázat szintjét. A mintavételi eljárás korlátozásáról is dönthet, ha a telephelyek mintaválasztása konkrét tények miatt nem alkalmas arra, hogy kellő bizonyosságot nyújtson a vezetési rendszer hatékonyságát illetően. Ezeket a korlátozásokat a környezetvédelmi hitelesítőnek kell meghatároznia a következők tekintetében:

- ✓ környezeti feltételek vagy a szervezeti környezethez kapcsolódó egyéb lényeges szempontok;
- ✓ különbségek a helyszíni irányítási rendszer végrehajtásában, figyelembe véve az egyes telephelyek sajátosságait;
- ✓ a szervezet szabályoknak való megfelelése (pl. a végrehajtó ügynökség nyilvántartásai, a panaszok száma, a korrekciós intézkedések értékelése).

A hitelesítőnek ezt követően dokumentálnia kell azokat a konkrét okokat, amelyek korlátozzák a szervezet mintavételi módszer alkalmazására való alkalmasságát.

Mintavételi megközelítés alkalmazása esetén ezt a 23. és 24. cikkben előírtak szerint bele kell foglalni a bejelentésbe. A környezetvédelmi hitelesítő a hitelesítés előtt legalább 4 héttel értesíti az akkreditáló és engedélyező testületet, valamint az illetékes testületet egy olyan jegyzékről, amely tartalmazza a szervezet mintavételi eljárás előtt álló összes telephelyét, valamint a külön hitelesítés tárgyát képező összes telephelyet.

Az illetékes szervezeteknek eljárásokkal kell rendelkezniük az ilyen mintavétel korlátozására abban az esetben, ha a helyszíni mintavétel nem megfelelő az ellenőrzés tárgyát képező vezetési rendszer hatékonyságába vetett bizalom megszerzése szempontjából.

Az akkreditáló és engedélyező testület, valamint a több telephelyen történő nyilvántartásba vételért felelős illetékes szerv a kapott tárgyi bizonyítékokat, például az illetékes végrehajtó hatóság vagy hatóságok által az EMAS-rendelet 13. cikke (2) bekezdésének c) pontjával összhangban benyújtott írásbeli jelentéseket is felhasználhatja a célból, hogy megbizonyosodjon arról, hogy semmi nem utal a környezettel kapcsolatos alkalmazandó jogi követelmények megsértésére.

Az EMAS-nyilvántartásban az illetékes szervezet a szervezet szintjén jelezhetik, hogy mely helyszínek tartoznak több telephelyre kiterjedő mintavételi eljárás alá.

Az illetékes szervezet éves ülésükön beszámolhatnak a mintavételi módszer saját országukban történő alkalmazásáról, és ezt a szempontot rendszeres szakértői értékeléseikben is figyelembe vehetik.

7.2.7. **A minta kiválasztása és kiszámítása**

A mintákat úgy kell kiválasztani, hogy a hitelesítőnek reprezentatív és átfogó rálátása legyen a szervezet környezeti teljesítményére, és képes legyen ellenőrizni az adatok megbízhatóságát és a helyi elszámoltathatóságot.

A mintavételi eljárások kiválasztásakor a bevált gyakorlat elve alkalmazandó, és a hitelesítőknél a következő tényezőket kell figyelembe venniük a hitelesítési programban részt vevő telephelyek kiválasztásakor:

- ✓ a környezetvédelmi politika és program;
- ✓ a környezetvédelmi vezetési rendszer összetettsége,
- ✓ a közvetlen és közvetett környezeti tényezők és hatások jelentősége, valamint az érzékeny környezettel való potenciális kölcsönhatás;
- ✓ az érdekelt felek nézetei, véleménye (panaszok, nyilvános érdekek a telephelyen);
- ✓ a szervezet munkatársainak megoszlása a telephelyeken;
- ✓ a korábbi környezeti problémák legalább az előző 3 évben;
- ✓ az előző hitelesítések és belső ellenőrzések eredményei.

A telephelyet külön kell hitelesíteni, ha:

- ✓ a telephelyen végzett tevékenységek/műveletek mérete, nagyságrendje és jellege észrevehetően eltér az ugyanazon szervezet más telephelyein végzett tevékenységektől/műveletekétől;
- ✓ a belső ellenőrzések és a vezetőségi felülvizsgálat igazolták, hogy olyan korrekciós intézkedésekre van szükség, amelyeket nem hajtottak végre;
- ✓ az előző hitelesítés óta számottevő változás történt a telephely környezetvédelmi vezetési rendszerében vagy működésében;

Például a központ nem lehet része a mintának, hanem minden ciklus során külön kell ellenőrizni.

Az egyes telephelycsoportokon belüli helyszíni értékelésre szánt telephelyek kiválasztására szolgáló mintavételi eljárásnak meg kell felelnie az alábbiakban leírt követelményeknek.

- ✓ A hasonló telephelyek minden csoportjából reprezentatív mintát kell venni.
- ✓ A minta létrehozása részben szelektíven, az alábbiakban ismertetett tényezőkkel összhangban, részben nem szelektív módon (véletlenszerűen) történik, így a különböző telephelyek reprezentatív mintája jön létre.

✓ Az egyes csoportokon belül a telephelyek mintáját (a legközelebbi egész számra kerekítve) legalább 50 %-ban véletlenszerűen kell kiválasztani (nem szelektív kiválasztás). A környezetvédelmi hitelesítőnek dokumentálnia kell a véletlenszerű kiválasztási eljárást.

✓ A fennmaradó szelektív mintavételi részre vonatkozó eljárásnak meg kell felelnie az alábbi rendelkezéseknek.

Biztosítani kell, hogy minden új hitelesítésnél a mintát alkotó csoport telephelyei eltérjenek a korábbi hitelesítések során ugyanabban a csoportban vizsgált telephelyektől. Az első hitelesítésnél és az azt követő minden egyes hitelesítési ciklus alkalmával a székhelyet mindig bele kell foglalni a hitelesítési programba. A hitelesítés figyelembe veheti a belső kockázatazonosítási ellenőrzés eredményeit – az ellenőrzést általános szabályként a szervezet valamennyi telephelyén el kell végezni.

Az egyes telephelycsoportokból vett mintába bekerülő telephelyek minimális száma a következő képlet alapján számítandó.

Példa egy több telephellyel rendelkező szervezet mintaszámítására

Egy a ruházati kiskereskedelmi ágazatban 504 helyszínen működő vállalat esetében:

- 503 értékesítési hely,
- 1 központ.

1. *Telephelycsoportok kialakítása a mintavételi módszer alkalmazása céljából:*

- 1. csoport: 100 értékesítési hely > 150 m²,
- 2. csoport: 400 értékesítési hely < 150 m²,
- egyedi helyszínek:

3 különböző méretű és tartalmú értékesítési hely

1 központ.

2. *Értékelés a kezdeti nyilvántartásba vétel előtt, ill. a nyilvántartásba vétel megújítása előtt:*

- minden egyes telephely (3 értékesítési helyszín, 1 központi iroda),
- 1. csoport: legalább $\sqrt{100}$ értékesítési hely = 10 értékesítési hely,
- 2. csoport: legalább $\sqrt{400}$ értékesítési hely = 20 értékesítési hely,

Az EMAS keretében történő kezdeti nyilvántartásba vételnél és a megújításnál ez a szám az **egyes csoportokban szereplő telephelyek számának négyzetgyöke** a legközelebbi egész számra kerekítve (pl. egy 100 telephelyből álló csoport esetében: $\sqrt{100} = 10$).

A környezetvédelmi hitelesítőnek részletes nyilvántartást kell vezetnie a több telephellyel rendelkező szervezetekre vonatkozó mintavételi eljárás minden egyes alkalmazásáról, a nyilvántartásban meg kell indokolnia az alkalmazott eljárást és paramétereket/kritériumokat, és igazolnia kell, hogy a mintavételi eljárás alkalmazása e dokumentumnak megfelelően történt.

7.2.8. **Eljárás eltérések esetén**

A szervezeteknek mérlegelniük kell azt a kockázatot, hogy a követelmények egyetlen telephelyen tapasztalt megszegéséért minden telephelyük tekintetében elveszíthetik az együttes nyilvántartásba vételt. E kockázatot figyelembe véve a szervezetek ezeket a helyszíneket először külön is regisztrálhatják.

Ha egy olyan több telephellyel rendelkező szervezet értékelése során, ahol mintavételi megközelítést alkalmaztak, meg nem felelést állapítanak meg, a hitelesítőnek a következőképpen kell eljárnia:

- ✓ Meg kell vizsgálnia, hogy a meg nem felelés milyen mértékben minősül telephely-specifikusnak, illetve, hogy más telephelyek is érintettek lehetnek-e.
- ✓ A szervezetnek azonosítania kell az esetlegesen érintett telephelyeket, meg kell tennie a szükséges korrekciós intézkedéseket az adott telephelyeken, és ki kell igazítania a vezetési rendszert, amennyiben felmerül a gyanúja annak, hogy a meg nem felelés az általános vezetési rendszer potenciálisan más telephelyeket is érintő hiányosságára utal. Olyan meg nem felelés esetén, amely időben nem orvosolható korrekciós intézkedéssel, a hitelesítő nem érvényesítheti a szervezet környezetvédelmi nyilatkozatát. Megújítás esetén értesítenie kell az illetékes testületet arról, hogy a környezetvédelmi nyilatkozatot nem érvényesítették. Az illetékes testület dönthet úgy, hogy a szervezet vagy a telephely nyilvántartásba vételét fel kell függeszteni vagy törölni kell az EMAS-nyilvántartásból. Nem lehetséges csak azt a telephelyet felfüggeszteni vagy törölni az EMAS-nyilvántartásból, ahol az eredeti meg nem felelést megállapították.
- ✓ Ezeket az intézkedéseket igazolni kell, és hatékonyságukat a környezetvédelmi hitelesítőnek ellenőriznie kell, aki a felszámolási intézkedések bevezetését követően további telephelyekre is kiterjeszti a mintát.
- ✓ A környezetvédelmi nyilatkozatot érvényesíteni kell, és a hitelesítési és érvényesítési tevékenységekről szóló, a rendelet VII. melléklete szerinti nyilatkozatot csak akkor szabad aláírni, ha kielégítő bizonyíték áll rendelkezésre arról, hogy valamennyi telephely megfelel az EMAS-rendelet követelményeinek és az összes környezetvédelmi jogi követelménynek.

7.2.9. **A környezetvédelmi nyilatkozatban feltüntetendő, a minta méretét és a mintavételi eljárást igazoló dokumentáció**

Azoknak az EMAS rendszerben nyilvántartásba vett szervezeteknek, amelyek esetében a környezetvédelmi hitelesítő a felhasználói útmutató e szakaszának megfelelően mintavételi/hitelesítési rendszert alkalmazott, dokumentálniuk kell ezt a mintavételi rendszert a környezetvédelmi nyilatkozatukban. A környezetvédelmi nyilatkozatnak (röviden) indokolnia kell a telephelyek csoportosítására vonatkozó eljárást és a mintaméretet. A környezetvédelmi nyilatkozat felsorolja az összes telephelyet, és egyértelműen megkülönbözteti a meglátogatott és meg nem látogatott telephelyeket.

7.3. **A környezetvédelmi hitelesítő jelentése**

A helyszíni ellenőrzést követően a környezetvédelmi hitelesítőnek az EMAS-rendelet 25. cikkének (6) és (7) bekezdésével összhangban írásos jelentést kell készítenie az eredményekről, amely jelentés a következőket foglalja magában:

- ✓ Minden, a környezetvédelmi hitelesítő munkája szempontjából lényeges tény.
- ✓ Az összes EMAS-követelménynek való megfelelés leírása, beleértve a bizonyítékokat, megállapításokat és következtetéseket; a jelentésnek különösen a jogszabályi megfelelés értékeléséhez felhasznált bizonyítékokra (mérési jelentések, elemzések vagy hasonlók) kell hivatkoznia. A jelentésben a mentességről szóló 7. cikkben foglalt követelmények értékelésének alapját is fel kell tüntetni.
- ✓ A környezeti teljesítmény és célok összehasonlítása a korábbi környezetvédelmi nyilatkozatokkal, valamint a szervezet környezeti teljesítményének és annak javulásának értékelése; a jelentésnek konkrét fejlesztési lehetőségeket kell meghatároznia a környezeti teljesítmény értékelésének részeként.
- ✓ Adott esetben a környezetvédelmi vezetési rendszer és más kapcsolódó folyamatok környezeti felülvizsgálata vagy ellenőrzése során tapasztalt műszaki hiányosságok.
- ✓ A rendelkezéseknek való meg nem felelés esetén további információk a megállapításokról és a kapcsolódó következtetésekről, valamint az ilyen megállapítások és következtetések alapjául szolgáló tényekről.
- ✓ A környezetvédelmi nyilatkozat vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozat tervezetével szembeni kifogások, valamint a környezetvédelmi nyilatkozaton vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozaton végrehajtható változtatások vagy kiegészítések részletei.

A jelentést a szervezettel egyeztetve kell elkészíteni annak érdekében, hogy a nyitott kérdéseket gyorsan meg lehessen válaszolni. Ily módon az érvényesítés akadályai már a záró ülésen is kezelhetők, és eltérések formájában írásban rögzíthetők.

Amennyiben a hitelesítő úgy ítéli meg, hogy az egyes követelmények nem teljesülnek megfelelően, a szervezet környezetvédelmi felső vezetésének képviselője elvégezheti a szükséges változtatásokat. Egyedi esetekben az eltérés olyan súlyos lehet, hogy a környezetvédelmi hitelesítőnek ismét ellenőriznie kell a korrekciót a helyszínen. Főszabály szerint azonban az ellenőrizhető bizonyíték elegendő, és azt az érvényesítés megerősítése előtt be kell nyújtani a környezetvédelmi hitelesítőnek.

A jelentést a környezetvédelmi vezetési képviselőnek és lehetőség szerint a felső vezetésnek kell benyújtani.

7.4. **A környezetvédelmi nyilatkozat érvényesítése** – az EMAS-rendelet 6., 7. és 19. cikke

Ha a környezetvédelmi hitelesítő megállapítja, hogy az EMAS-rendelet valamennyi követelménye teljesült, aláírásával érvényesíti a környezetvédelmi nyilatkozatot, és megerősíti hitelesítési és érvényesítési tevékenységeit a szervezet felé.

A környezetvédelmi nyilatkozat érvényesítésével a környezetvédelmi hitelesítő megerősíti, hogy:

- ✓ a környezetvédelmi nyilatkozat megfelel az EMAS valamennyi követelményének;
- ✓ az információk és adatok megbízhatóak és helyesek, és megfelelnek az EMAS előírásainak; valamint
- ✓ nincs bizonyíték az alkalmazandó környezetvédelmi előírások be nem tartására.

Ezt a megerősítést hitelesítési feljegyzés formájában kell rögzíteni a környezetvédelmi nyilatkozatban. Alternatív megoldásként a 25. cikk (9) bekezdésével összhangban aláírt, a VII. melléklet *(A környezetvédelmi hitelesítő nyilatkozata a hitelesítési és érvényesítési tevékenységekről)* szerinti nyilatkozat beépíthető a környezetvédelmi nyilatkozatba.

3 évente (a kisvállalkozásokra vonatkozó kivétellel 4 évente) a környezetvédelmi nyilatkozatot teljes egészében meg kell újítani, a környezetvédelmi hitelesítő által érvényesítendő, az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétellel együtt, és be kell nyújtani az illetékes testülethez. A közbenső években a vállalatnak frissítenie kell a környezetvédelmi nyilatkozatot, azt a hitelesítőnek jóvá kell hagynia, és továbbítania kell az illetékes testület felé.

Ha egy kis szervezet a négyéves érvényesítési ciklust alkalmazza, az EMAS-rendelet 6. cikkének (2) bekezdésével és 7. cikkével összhangban a közbenső években is elkészíti a frissített környezetvédelmi nyilatkozatot. Ezt azonban a hitelesítő nem vizsgálja felül, és érvényesítés nélkül kerül benyújtásra az illetékes testületnek.

A 19. cikk (2) bekezdésével összhangban a környezetvédelmi hitelesítőnek a környezetvédelmi nyilatkozatban vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozatban szereplő valamennyi frissített információt legfeljebb 12 hónapos időközönként érvényesítenie kell.

Bevált gyakorlat, hogy a környezetvédelmi hitelesítő a látogatása előtt megkapja a környezetvédelmi nyilatkozat tervezetét.

8. lépés: Az EMAS-nyilvántartásba való felvétel – az EMAS-rendelet 4., 5. és 6. cikke

Az EMAS-rendelet néhány általános szabályt tartalmaz a nyilvántartásba vételről. A tagállamok ezeket a nemzeti környezetvédelmi szabályozásukhoz igazíthatják. A környezetvédelmi vezetési rendszer bevezetését és hitelesítését, valamint az EMAS környezetvédelmi nyilatkozat érvényesítését követően a szervezet kérelmezi az illetékes testületnél az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételt.

8.1. **A nyilvántartásba vételi folyamat** – az EMAS-rendelet 4., 5. és 6. cikke

A szervezeteknek a tervezési szakaszban kapcsolatba kell lépniük a megfelelő környezetvédelmi hitelesítővel. Ennek célja, hogy elegendő idő álljon rendelkezésre a szükséges kinevezések megtervezésére vagy a hitelesítővel való megállapodásra a hitelesítés alkalmazási köréről, például a hasonló telephelyeknek az úgynevezett mintavételi eljárás keretében történő hitelesítésével kapcsolatban. Az EMAS-rendelet 4. cikkének (4) bekezdése értelmében a szervezetek tájékoztatást kérhetnek a környezetvédelmi hitelesítőktől.

Az EMAS a gazdasági tevékenységek uniós osztályozását használja mind a szervezetek gazdasági ágazatba történő besorolására, mind a környezetvédelmi hitelesítők akkreditálására. Ez a NACE-kód (gazdasági tevékenységek nomenklatúrája) szerint történik. A környezetvédelmi hitelesítők akkreditálási területének ezért meg kell felelnie a szervezet gazdasági ágazatának. Amennyiben kétség merül fel a szervezetnek a helyes NACE-kód alá történő helyes besorolásával kapcsolatban, az illetékes szerv vagy az akkreditáló testületek segítik a szervezeteket a helyes NACE-kód kiválasztásában.

Felelős illetékes szerv

A szervezet az EMAS-nyilvántartásba való felvétel iránti kérelmet a helyi illetékes szervhez nyújtja be ⁽⁶⁹⁾.

10. táblázat

A különböző nyilvántartásba vételekért felelős szervek

Helyzet	Hol történik a nyilvántartásba vétel?
Az EU-ban székhellyel rendelkező szervezet	A szervezet székhelye szerinti tagállam által hivatalosan kijelölt illetékes szerv.
Egy tagállamban több telephellyel rendelkező szervezet	Az illetékes szervet a tagállam jelöli ki.
A több különböző uniós tagállamban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vétele (európai uniós egyesített nyilvántartásba vétel).	Az európai uniós egyesített nyilvántartásba vétel esetén a vezető illetékes szerv meghatározásában döntő tényező a szervezet székhelyének vagy irányítóközpontjának helye (ebben a fontossági sorrendben).
Harmadik országokban egy vagy több telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vétele (harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vétele)	Ha a tagállam úgy dönt, hogy az EMAS-rendelet 3. cikkének (3) bekezdésével összhangban lehetővé teszi a harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vételét, az adott tagállamban történő nyilvántartásba vétel a gyakorlatban az akkreditált hitelesítők rendelkezésre állásától függ. A potenciális hitelesítőnek a harmadik országban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vételét biztosító tagállamban az adott harmadik országra, valamint az érintett gazdasági ágazat(ok)ra (a NACE-kódok alapján) kell akkreditálással rendelkezniük.
Tagállamokban és harmadik országokban több telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vétele (globális szervezeti nyilvántartásba vétel).	<p>Annak a tagállamnak a meghatározása, amelynek illetékes szerve felelős lesz az eljárásért, bizonyos feltételek alapján történik, az alábbi fontossági sorrend alapján:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ha a szervezet székhelye a harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vételét biztosító tagállamban található, a kérelmet az adott tagállam illetékes szervéhez kell benyújtani; 2. ha a szervezet székhelye nem, de irányítóközpontja a harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vételét biztosító tagállamban található, a kérelmet az adott tagállamban található illetékes szervhez kell benyújtani; 3. ha a globális szervezeti nyilvántartásba vételt kérelmező szervezetnek sem a székhelye, sem az irányítóközpontja nem harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vételét biztosító tagállamban található, a szervezetnek „eseti” irányítóközpontot kell létrehoznia a harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásba vételét biztosító tagállamok egyikében, és a kérelmet az adott tagállam illetékes szervéhez kell benyújtani. <p>Megjegyzés: Ha a kérelem több tagállamra is vonatkozik, az 1221/2009/EK rendelet alapján kidolgozott, az európai uniós egyesített szervezeti nyilvántartásba, a harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezetek nyilvántartásába és a globális szervezeti nyilvántartásba való felvételre vonatkozó útmutató 3.2. pontjával összhangban az illetékes szervek közötti összehangolási eljárást kell követni. Ez az illetékes szerv ezt követően vezető illetékes szervként jár el.</p>

Megjegyzés: Ami a nyilvántartásba vételt illeti, a releváns struktúrák eltérhetnek az egyes tagállamokban. Általában minden tagállamban egy illetékes szerv működik; egyes tagállamokban azonban regionális szinten különböző illetékes szerveket hoztak létre.

⁽⁶⁹⁾ https://ec.europa.eu/environment/emas/emas_contacts/competent_bodies_en.htm

8.1.1. **Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételhez szükséges dokumentumok**

A következő dokumentumokat kell benyújtani a nyilvántartónak:

- ✓ az érvényesített EMAS környezetvédelmi nyilatkozatot (elektronikus vagy nyomtatott formában);
- ✓ a környezetvédelmi hitelesítő által aláírt nyilatkozatot arról, hogy a hitelesítést és érvényesítést a rendelet betartásával végezte (a rendelet VII. melléklete);
- ✓ a kitöltött kérelemnyomtatványt azon tagállam hivatalos nyelvén, amelyben a szervezet a nyilvántartásba vételét kéri (a rendelet VI. melléklete), valamint a VI. melléklet 2. pontjában előírt információk;
- ✓ adott esetben a díjak befizetésének igazolását.

8.1.2. **Nyilvántartásba vétel**

Az illetékes szerv ellenőrzi a benyújtott dokumentumok hiánytalanságát és helyességét, és a rendelkezésre álló bizonyítékok alapján megállapítja, hogy a szervezet megfelel-e az EMAS-rendelet valamennyi követelményének.

Az EMAS nyilvántartásba vételi eljárás előtt/során teljesítendő feltételek:

1. A rendelet értelmében elvégzett hitelesítés és érvényesítés.
2. A kérelemnyomtatvány kitöltése és az összes igazoló dokumentum megléte.
3. Az illetékes szerv a bizonyítékok alapján megbizonyosodott arról, hogy semmi nem utal arra, hogy a szervezet megsértene a környezettel kapcsolatos jogi követelményeket. Megfelelő tárgyi bizonyíték a végrehajtó hatóság írásos jelentése, amely jelzi, hogy ilyen jogsértést nem állapítottak meg.
4. Az érdekelt felek nem éltek panasszal; vagy a panaszokat kielégítő módon rendezték.
5. Az illetékes szerv a benyújtott bizonyítékok alapján megbizonyosodott arról, hogy a szervezet megfelel a rendelet összes követelményének.
6. A szükséges díjat – adott esetben – megfizették az illetékes szerv részére.

A szervezet környezetvédelmi vezetése így ismeretté vált a hatóságok számára, és az lehetővé teszi, hogy az adott tagállamban például az EMAS keretében esetlegesen biztosított kiváltságokat élvezze. Ha a végrehajtó hatóságok egy meghatározott időszakon belül nem adnak kedvezőtlen választ, és az érdekelt felek nem nyújtanak be panaszt, vagy ha a panaszokat kielégítő módon rendezték, a szervezet nyilvántartási számot kap, és megkezdődik a nyilvántartásba vételi eljárás.

Ha a szervezet már szerepel a nemzeti és európai EMAS-nyilvántartásban ⁽⁷⁰⁾, a megfelelő nyilvántartási számmal ellátott EMAS-logót marketingcélokra használhatja (pl. a honlapján, a fejlécekben vagy a környezetvédelmi nyilatkozatban), de a termékeken vagy azok csomagolásán nem, illetve a környezetvédelmi termék címkékkel való összetévesztés is kerülendő. Az EMAS-szervezetek a nyilvántartásba vételtől vagy a nyilvántartásba vétel megújításától számított 1 hónapon belül közzétehetik a környezetvédelmi nyilatkozatot saját honlapjukon ⁽⁷¹⁾, és ezt a linket időben megoszthatják az illetékes szervvel. Ez biztosítja az aktuális környezetvédelmi nyilatkozathoz való hozzáférést az EMAS-nyilvántartáson keresztül.

A különböző tagállamok illetékes szervei kérésre vagy honlapjaikon keresztül tájékoztatást nyújtanak nemzeti nyilvántartásba vételükről.

8.1.3. **A nyilvántartásba vételi eljárás időtartama**

Bevált gyakorlatnak tekinthető, ha egy illetékes szerv a sikeres kérelem benyújtásától számított 3 hónapon belül meghozza a szervezet EMAS-nyilvántartására vonatkozó végső döntést. A nyilvántartásba vételre vonatkozó végső döntés meghozatalának elhúzódása csak kivételes esetekben indokolható, például több uniós illetékes szervet érintő, komplex egyesített nyilvántartásba vétel esetén.

⁽⁷⁰⁾ EMAS-nyilvántartás https://green-business.ec.europa.eu/eco-management-and-audit-scheme-emas/about-emas/statistics-and-graphs-0_en#paragraph_1123

⁽⁷¹⁾ Az EMAS-rendelet 6. cikkének (3) bekezdése.

8.1.4. **Az EMAS-regisztráció felfüggesztése vagy törlése**

Erre akkor kerül sor, ha:

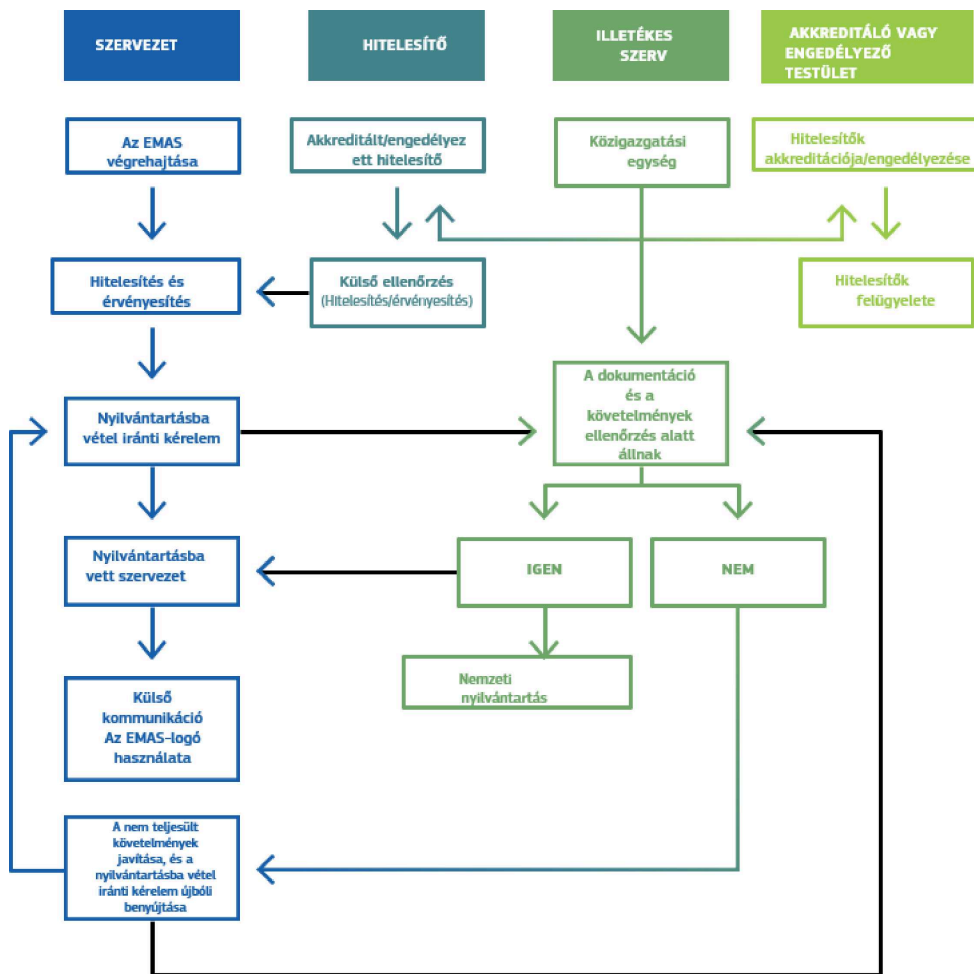
- ✓ az illetékes szerv indokoltan úgy véli, hogy a szervezet nem felel meg a rendelet előírásainak;
- ✓ az illetékes szerv olyan írásbeli felügyeleti jelentést kap az akkreditáló vagy engedélyező testülettől, amely bizonyítja, hogy a környezetvédelmi hitelesítő nem a rendeletben előírtak szerint teljesítette feladatait;
- ✓ a szervezet a felszólítástól számított 2 hónapon belül nem nyújtja be az illetékes szervhez a következő dokumentumok valamelyikét: az érvényesített környezetvédelmi nyilatkozatot; a frissített környezetvédelmi nyilatkozatot vagy a hitelesítési és érvényesítési tevékenységekre vonatkozó, a hitelesítő által aláírt nyilatkozatot (VII. melléklet); a kérelemnyomtatványt (VI. melléklet);
- ✓ az illetékes szervet a végrehajtó hatóság írásbeli jelentésében arról tájékoztatja, hogy a szervezet nem teljesíti a környezetvédelemmel kapcsolatos jogi követelményeket.

Az illetékes szerv csak akkor vonhatja vissza a felfüggesztést, ha elegendő információt kap arról, hogy a szervezet megfelel a rendeletnek.

A felfüggesztés időtartamát az EMAS-rendelet nem határozza meg, ezért azt az érintett illetékes szervnek vagy a tagállamnak kell meghatározni. Ez az időtartam azonban nem haladhatja meg a 12 hónapot.

21. ábra

Az EMAS főbb szereplői és irányítási rendszere



8.1.5. **A környezeti teljesítmény folyamatos javítása az EMAS segítségével**

Az EMAS egy olyan folyamat, amely nem ér véget az EMAS-nyilvántartásba való felvétellel vagy a nyilvántartásba vétel megújításával.

Az irányítási ciklus zökkenőmentesen folytatódik. A szervezetek továbbra is végzik az alábbi műveleteket: környezeti program létrehozása; a potenciális javítási területek azonosítása; a változások bekövetkezésekor új környezetvédelmi ellenőrzések elvégzése; az alkalmazottak folyamatos képzése; belső működési ellenőrzések végrehajtása; valamint a környezetvédelmi nyilatkozat frissítése. Röviden: minden továbbra is aktuális, folyamatosan dokumentált, és a környezeti teljesítmény folyamatos javulását eredményezi.

Ennélfogva fontos, hogy a szervezetek meghatározzák kezdeti környezetvédelmi céljaikat és célkitűzéseiket, olyan hosszú távú elképzeléseket is figyelembe véve, amelyek az érvényesítési ciklusok során javíthatók.

Egy bizonyos fázisban a környezeti hatások tekintetében olyan szintet lehet elérni, ahol a nagy erőfeszítést igénylő intézkedések csak kis mértékű javulást eredményeznek. A környezetvédelmi irányítás azonban nem fejeződik be ezen a ponton. A környezetvédelmi irányítás célja mindig a fenntarthatóságot és az erőforrás-hatékonyságot szem előtt tartó cselekvés. Ha egy kulcsfontosságú környezeti tényező fejlesztési potenciálja nagyrészt kimerült, ez lehetőséget kínálhat egy új területre való belépésre, pl. a közvetett környezeti tényezők – például az üvegházhatású gázokról szóló jegyzőkönyv 3. alkalmazási körébe tartozó kibocsátások – azonosítása és kezelése vagy az ellátási lánc fenntartható összehangolása révén. A kontextuális megfigyelés ösztönzést és lendületet adhat, csakúgy, mint a többi érdekelt féllel folytatott aktív párbeszéd.

A tapasztalatot és az innovációkat át lehet adni másoknak, így ők is kezdeményezhetnek környezetvédelmi fejlesztéseket. Hasonlóképpen, sok ismeretet lehet szerezni más szervezetektől, és ezek az ismeretek továbbíthatók a saját szervezethez. A szervezeteknek ki kell aknázniuk ezeket a lehetőségeket. Egyes tagállamokban már léteznek megfelelő intézmények vagy kapcsolattartó pontok, amelyekhez bárki fordulhat. Itt érdemes megemlíteni a tagállamok releváns környezetvédelmi minisztériumait és illetékes szerveit, valamint a nemzeti és regionális EMAS-klubokat.

8.2. Az EMAS-logó használata – az EMAS-rendelet 10. cikke

Az EMAS-logó különösen alkalmas arra, hogy tájékoztassa a külvilágot a szervezetek környezettudatosságáról. Az EMAS ismertségének növelése érdekében az EMAS szervezeteit a logó széles körű használatára ösztönzik. Csak a hivatalos logó érvényes. A logón mindig fel kell tüntetni a szervezet nyilvántartási számát, kivéve, ha az EMAS rendszert népszerűsítő és értékesítő tevékenységre használják. A logót lehetőség szerint fel kell tüntetni a környezetvédelmi nyilatkozatban.

22. ábra

Az EMAS-logó



8.2.1. **Ki használhatja a logót?**

A nyilvántartási számmal ellátott EMAS-logót csak a nyilvántartásba vett EMAS-szervezetek használhatják, és csak a nyilvántartásba vétel érvényességi ideje alatt. A logó jellemzőinek hiteles közvetítése érdekében az EMAS rendszerben nyilvántartásba vett szervezetek kötelesek betartani az alábbiakat:

- ✓ Egyértelmű kapcsolatot kell kialakítani a logó és a szervezet között. A nyilvántartási szám egyértelműen azonosítja az EMAS-szervezetet. Ezért az EMAS-logót mindig fel kell tüntetni a nyilvántartási számmal együtt.

- ✓ A közzétett környezeti információkon megjelenhet a már hitelesített EMAS-logó.

Ha az információ a szervezet legutóbbi (aktualizált) környezetvédelmi nyilatkozatára vonatkozik, és az információt a környezetvédelmi hitelesítő érvényesítette, a szervezet feltüntetheti az EMAS logót (lásd a 10. cikk (5) bekezdését). Ide tartoznak például a környezetvédelmi nyilatkozat vagy a környezetvédelmi terméknyilatkozatok kivonatai.

Kivétel az „érdekeltek” által az EMAS-hoz kapcsolódó marketing- és promóciós célokra történő felhasználás (lásd a 35. cikk (2) bekezdését). Ezek az „érdekeltek” az illetékes szervek, valamint az akkreditáló és engedélyező szervek. Ugyanakkor a logóról készült képeket is magában foglalja a médiatudósításokban (újság, internet stb.), az oktatási segédeszközökben (segédkönyvek és tankönyvek), valamint az EMAS közönségkapcsolatait szolgáló egyéb felhasználásokban. Ilyen esetekben egyértelműnek kell lennie, hogy az EMAS reklámozásáról és tájékoztatásról van szó. Nem szabad azt a benyomást kelteni, hogy a „hirdető” maga is EMAS-regisztrációval rendelkezik, ha ez nem felel meg a valóságnak.

A szervezetek EMAS-regisztrációja csak a környezetvédelmi hitelesítő által végzett hitelesítésben szereplő és a nyilvántartásba vételi igazolásban megnevezett telephely(ek)re érvényes. A nyilvántartásban nem szereplő egyéb kapcsolódó telephelyek nem használhatják a logót.

8.2.2. **Ki ítéli oda a logót?**

A nyilvántartási szám és az EMAS-logó kiosztása az illetékes szervek feladata. Az illetékes szervek az EMAS-nyilvántartási tanúsítványokkal együtt grafikus fájlként nyilvántartási számmal is elláthatják a logót. Az EMAS-logót az Európai Bizottság logógenerátora hozza létre^(?). A több bejegyzett telephellyel vagy szervezeti egységgel rendelkező EMAS-szervezetek közös logóval reklámozhatnak.

A szervezetek egyre gyakrabban élnek az egyesített nyilvántartásba vétel vagy a több telephelyen történő nyilvántartásba vétel lehetőségével. Ebben az esetben a nyilvántartásba vételre központi helyen, általában a vállalati székhelyén kerül sor. Az egyes értékelte telephelyeket közös nyilvántartási szám alatt kezelik. Egyesített nyilvántartásba vétel esetén ez a lehetőség a nemzeti határokon átnyúlóan is elérhető.

^(?) https://ec.europa.eu/environment/emas/join_emas/logo_generator_en.htm

Példák a logó helyes használatára

1. A logó elhelyezése egy nyilvántartásba vett szervezet levelén, borítékján, névjegyén, vállalati egyenruháján, vállalati számítógépén, táskáján, EMAS-zászlón és az EMAS-logó más hasonló, vállalati szintű használata népszerűsítési célokból.
2. A logó elhelyezése a szervezet teljesítményével kapcsolatos érvényesített adatokat tartalmazó, a hatóságoknak benyújtott dokumentum fejlécében.
3. A logó elhelyezése a részben nyilvántartásba vett szervezetről szóló jelentést tartalmazó mappán.
4. A logó elhelyezése egy regisztrált légitársaság (fedélzeti) magazinjában néhány érvényesített információ mellett.
5. A logó elhelyezése egy EMAS keretében nyilvántartásba vett cég repülőgépén, vonatán, buszán, vállalati személy- vagy tehergépkocsiján vagy metrószerevényén.
6. A nyilvántartásba vett forgalmazó vállalat tehergépkocsiján elhelyezett logó a vállalat nevével együtt, egy érvényesített nyilatkozat mellett, amely így szól: „2009 és 2012 között a tehergépjármű-flottánk átlagos dízsfogyasztását 20 %-kal, x liter/100 km-re csökkentjük”.
7. A logó rányomtatása egy nyilvántartásba vett utazási iroda katalógusára, amely érvényesített információkat tartalmaz a szervezet által alkalmazott fenntartható idegenforgalmi intézkedésekről.
8. A logó elhelyezése az alkalmazottaknak kiosztott belső tájékoztató anyagon, amely kizárólag érvényesített információkat tartalmaz a környezetvédelmi vezetési rendszer működéséről.
9. A logó elhelyezése az ügyfeleknek és szállítóknak szánt hírlevélben vagy prospektus borítóján, amelyek tartalma az érvényesített környezetvédelmi nyilatkozatból származik.
10. A logó elhelyezése egy nyilvántartásba vett és nem nyilvántartásba vett telephelyekkel rendelkező holdingtársaság éves környezeti jelentésében, a hitelesített környezetvédelmi nyilatkozatról szóló fejezet elején, amelyben egyértelműen azonosíthatók a szervezet EMAS keretében nyilvántartásba vett telephelyei.
11. A logó egy üzleti jelentésben az érvényesített környezetvédelmi adatok gyűjteményének háttérben megjelenő grafika.
12. Egy állami szerv általános prospektusa arról, hogy az EMAS keretében nyilvántartásba vett szervezetek hogyan hasznosíthatják újra a különböző hulladékfrakciókat.
13. A logó elhelyezése a szervezet weboldalán érvényesített környezeti információk mellett.
14. A logó elhelyezése a nyilvántartásba vett szervezet kiállítási standján, a nyilvántartásba vett szervezet népszerűsítése céljából.
15. A logó elhelyezése a nyilvántartásba vett szervezet kiállítási standján, de az EMAS mint környezetvédelmi vezetési rendszer általános népszerűsítése céljából.
16. A logót a nyilvántartási szám nélkül promóciós célra használja egy nem nyilvántartott szervezet.
17. A logó elhelyezése egy nyilvántartásba vett önkormányzati tömegközlekedési szervezet menetjegyein.
18. A logó elhelyezése egy EMAS-ban nyilvántartásba vett szervezet (rövid) filmjében.
19. Nyilvántartási szám nélküli logó elhelyezése (rövid) filmben.
20. A logó elhelyezése az EMAS-ban nyilvántartásba vett szervezet honlapján.
21. Nyilvántartási szám nélküli logó elhelyezése a honlapon.
22. A logó elhelyezése a közösségimédia-bejegyzésekben.
23. Nyilvántartási szám nélküli logó elhelyezése a közösségi médiában.

8.2.3. A logó használatának korlátai

A logó nem használható (az EMAS-rendelet 10. cikkének (4) bekezdése):

- ✓ a termékeken vagy azok csomagolásán, még a külső csomagoláson és a szállítási csomagoláson sem;
- ✓ más tevékenységeket és szolgáltatásokat érintő összehasonlításokban;
- ✓ oly módon, ha fennáll annak lehetősége, hogy más környezetvédelmi termékcímkéssel összetéveszthetik.

Az EMAS-logó a szervezeti és működési környezeti teljesítményért, nem pedig a környezetbarát termékekért járó díj. Ezért kerülni kell a termékek öko címkéjével való összetévesztés kockázatát. Hasonlóképpen, a termékek öko címkéje – például az uniós öko címké – nem teszi lehetővé a vállalat működési környezetének védelmére vonatkozó kijelentést. Az EMAS keretében tett kötelezettségvállalás csak szöveges formában tüntethető fel a termékeken. A szervezet felelős a logó helyes használatáért. Az EMAS-rendelet követelményei közvetlenül kötelező érvényűek az egyes logófelhasználókra nézve. Vissza kell szorítani az olyan visszaéléseket, amelyek károsítják az EMAS-t, és ezáltal annak hitelességét és minőségét. A jogellenes logóhasználatot a tagállamok által az EMAS-rendelet végrehajtására megállapított jogszabályokkal összhangban lehet szankcionálni. A környezetvédelmi hitelesítőnek ellenőriznie kell, hogy az EMAS-logó használatára vonatkozó szabályok megfelelnek-e az EMAS-rendelet 10. cikkének és V. mellékletének.

Példák a logó helytelen használatára

1. *A logó elhelyezése egy terméken „ökológiai termék” felirattal. Helytelen használat: fennállhat a terméken használható öko címkével való összetéveszthetőség veszélye.*
2. *A logó rányomtatása egy nem nyilvántartott turisztaszállás fényképére, amely egy nyilvántartásba vett utazási iroda katalógusában szerepel. Nem használható: a logó használata megtévesztő. Csak az utazási iroda vonatkozásában használható.*
3. *A logó elhelyezése egy újságban két cég ellátási láncban való környezetvédelmi együttműködését hangsúlyozó közös hirdetésének háttérgrafikájaként (az egyik nyilvántartott, a másik nem). Nem használható: a logó használata megtévesztő, mivel az egyik szervezet nincs nyilvántartva.*
4. *A logó elhelyezése egy EMAS-ban nyilvántartásba vett szervezet (rövid) filmjében. Nem használható, ha a film egy termékről szól, de nem a szervezetről.*
5. *A logó elhelyezése az EMAS-ban nyilvántartásba vett szervezet honlapján. Nem használható, ha sem a szervezetre, sem a környezeti információra való hivatkozás nem ismerhető fel.*
6. *A logó elhelyezése a közösségimédia-bejegyzésekben. Nem használható, ha a művelet során sem a szervezetre, sem a környezeti információra való hivatkozás nem ismerhető fel.*

Amennyiben a logó nem engedélyezett használata pénzügyi haszonnal jár, büntetőeljárás indítható.



2023/2432

2023.11.10.

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2432 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA

(2023. október 26.)

a 2015. január 1-jétől az Unióban fluorozott szénhidrogént jogszerűen forgalomba hozó és azt a fluortartalmú üvegházhatású gázokról szóló 517/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet szerint bejelentő gyártók és importőrök tekintetében a 2024. január 1-jétől 2024. december 31-ig tartó időszakra vonatkozó referenciaértékeknek az említett rendelet értelmében történő megállapításáról

(az értesítés a C(2023) 7800. számú dokumentummal történt)

(Csak az angol, a bolgár, a cseh, a dán, az észt, a finn, a francia, a görög, a holland, a horvát, az ír, a lengyel, a lett, a litván, a magyar, a máltai, a német, az olasz, a portugál, a román, a spanyol, a svéd, a szlovák és a szlovén nyelvű szöveg hiteles)

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a fluortartalmú üvegházhatású gázokról és a 842/2006/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2014. április 16-i 517/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 16. cikke (3) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az uniós piacon forgalomba hozható fluorozott szénhidrogén mennyiségének fokozatos csökkentése érdekében az 517/2014/EU rendelet mennyiségi korlátokhoz köti az évi legalább 100 tonna CO₂-egyenértéknek megfelelő fluorozott szénhidrogén uniós piacon való forgalomba hozatalát.
- (2) Tekintettel az 517/2014/EU rendelet folyamatban lévő felülvizsgálatára, valamint a 2025-ös és az azt követő évekre vonatkozó referenciaértékek megállapítását érintő szabályoknak az említett felülvizsgálattal járó lehetséges változásaira, helyénvaló kizárólag a 2024-es évre vonatkozóan referenciaértékeket megállapítani.
- (3) A Bizottságnak az adott referenciaidőszak vonatkozásában háromévente referenciaértéket kell meghatároznia a fluorozott szénhidrogént jogszerűen forgalomba hozó és azt az 517/2014/EU rendelet 19. cikke szerint bejelentő valamennyi importőrre és gyártóra vonatkozóan. A fluorozott szénhidrogének forgalomba hozatala tekintetében az egyes vállalkozásokra vonatkozó 2024. évi mennyiségi korlátot ezt követően az 517/2014/EU rendelet VI. melléklete szerinti egyéni referenciaértékek alapján határozzák meg és osztják el, és azok az említett rendelet 16. cikkének (4) bekezdésével és VI. mellékletével összhangban kiosztott további mennyiségeket is tartalmazhatnak.
- (4) Az 517/2014/EU rendelet 16. cikkének (3) bekezdésével és V. mellékletével összhangban az egyes gyártókra és importőrökre vonatkozó referenciaértéket a 2015. január 1-jétől jogszerűen forgalomba hozott fluorozott szénhidrogének az 517/2014/EU rendelet 19. cikke szerint bejelentett mennyiségéből a rendelkezésre álló évek tekintetében kiszámított éves átlag alapján kell kiszámítani, figyelmen kívül hagyva a rendelkezésre álló adatok szerint ugyanazon időszakban az említett rendelet 15. cikkének (2) bekezdésében említett felhasználásra szánt fluorozottszénhidrogén-mennyiségeket.
- (5) Az importőr vagy gyártó által jogszerűen forgalomba hozott mennyiségek éves átlagát az 1191/2014/EU bizottsági végrehajtási rendelet ⁽²⁾ mellékletének 4M paramétere tekintetében meghatározott képlet alapján kell kiszámítani, és ehhez hozzá kell adni az 517/2014/EU rendelet 18. cikkének (2) bekezdésével összhangban az ugyanazon importőr vagy gyártó engedélyével az érintett naptári évben felhasznált kvótát.

⁽¹⁾ HL L 150., 2014.5.20., 195. o.

⁽²⁾ A Bizottság 1191/2014/EU végrehajtási rendelete (2014. október 30.) a fluortartalmú üvegházhatású gázokról szóló 517/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 19. cikkében említett jelentés formájának és benyújtása módjának meghatározásáról (HL L 318., 2014.11.5., 5. o.).

- (6) A 2024. január 1. és 2024. december 31. közötti időszakra vonatkozó referenciaértékek meghatározásakor figyelembe kell venni a gyártók és importőrök által az 517/2014/EU rendelet 19. cikkével összhangban a 2015., 2016., 2017., 2018., 2019., 2020., 2021. és 2022. évre vonatkozóan szolgáltatott adatokat.
- (7) A 2024. január 1. és 2024. december 31. közötti időszakra vonatkozó referenciaértékek meghatározásakor csak az azzal az évvel kezdődő időszakot kell figyelembe venni, amelyre vonatkozóan az 517/2014/EU rendelet 16. cikkének (5) bekezdésével összhangban először osztottak ki kvótát, vagy csak az azzal az évvel kezdődő időszakot, amelyben a vállalkozás az említett rendelet 19. cikke szerint bejelentettek alapján első alkalommal hozott forgalomba fluorozott szénhidrogéneket, attól függően, hogy a kettő közül melyik a korábbi. Ez a szabály nem alkalmazandó abban az esetben, ha egy vállalkozás olyan kvóta alapján hoz forgalomba fluorozott szénhidrogéneket, amely az 517/2014/EU rendelet 18. cikkének (1) bekezdésével összhangban az adott vállalkozásra átruházott kvótát is magában foglal, és a 2015-től kezdődő években átruházott kvóta összmenyisége eléri vagy meghaladja az említett rendelet 15. cikkének (2) bekezdésében szereplő, 100 tonna CO₂-egyenértékben meghatározott korlátot. Ez utóbbi esetben a 2015. évvel kezdődő időszakot kell figyelembe venni, mivel a kvótaátruházást eredetileg a korábbi években történt forgalomba hozatal alapján hajtották végre.
- (8) A Törvényszék Tazzetti kontra Bizottság ügyben (T-825/19 és T-826/19 egyesített ügyek) 2023. március 22-én hozott ítéletének megállapításait szem előtt tartva e végrehajtási határozat nem alkalmazza az (EU) 2019/661 bizottsági végrehajtási rendelet ^(*) 7. cikkének (1) bekezdését. Ezért a referenciaértékek meghatározására valamennyi érintett importőr és gyártó tekintetében azok tényleges tulajdonosainak figyelmen kívül hagyásával került sor.
- (9) Az e határozatban előírt intézkedések összhangban vannak az 517/2014/EU rendelet 24. cikkével létrehozott bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

Referenciaértékek

A kvótakiosztás céljából az egyes importőrök és gyártók tekintetében megállapított referenciaértékek e határozat mellékletében találhatóak.

2. cikk

Időbeli hatály

Ez a határozat 2024. január 1-jétől alkalmazandó, és 2024. december 31-én hatályát veszti.

3. cikk

Címzettek

Ennek a határozatnak a következő vállalkozások a címzettjei:

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1.	40965	Achara Soe-Win Hörnesgasse 24 1030 Vienna AUSZTRIA

^(*) A Bizottság (EU) 2019/661 végrehajtási rendelete (2019. április 25.) a fluorozott szénhidrogének forgalomba hozatalára vonatkozó kvóták elektronikus nyilvántartásának zökkenőmentes működése biztosításáról (HL L 112., 2019.4.26., 11. o.).

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2.	21322	Agatex Feinchemie GmbH Aichham 11 4650 Lambach AUSZTRIA
3.	40729	AHT Cooling Systems GmbH Werksgasse 57 8786 Rottenmann AUSZTRIA
4.	13431	AIR-COND International GmbH Haushamer Straße 2 8054 Graz AUSZTRIA
5.	34293	ait-AUSTRIA GmbH Straße 15, Obj. 77, Stg. 4, 2. 7 2355 Wiener Neudorf AUSZTRIA
6.	40874	Andreas Landrichter Sieveringerstraße 105 1190 Wien AUSZTRIA
7.	50962	Andreas Leibnitz Sieveringer Straße 81 1190 Wien AUSZTRIA
8.	40818	Anton Hawle Boerhaavegasse 23 1030 Vienna AUSZTRIA
9.	51739	art + med transport Oskar Mayr-Schmölzer GmbH Rudolfplatz 45748 1010 Wien AUSZTRIA
10.	40997	Barnjak Josip Jurekgasse 1 1150 Vienna AUSZTRIA
11.	47000	Boxircus GmbH Handelskai 94-96 1200 Vienna AUSZTRIA
12.	41020	Bräuer & Seebacher Gesellschaft m.b.H. Arndstraße 84 1120 Wien AUSZTRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
13.	50941	Christian Lastric Perfektastraße 58/Haus 5 1230 Wien AUSZTRIA
14.	46995	CleBaum GmbH Wollzeile 11 1010 Vienna AUSZTRIA
15.	51094	Colourfish Real Estate Immobilienmakler GmbH Wiedner Hauptstraße 61/6 1040 Wien AUSZTRIA
16.	51953	Cross Restaurant GmbH Stadiongasse 5 1010 Wien AUSZTRIA
17.	9683	Daikin Airconditioning Central Europe GmbH Lemböckgasse 59/1/1 1230 Wien AUSZTRIA
18.	51899	Dieter Pflanzler Belvederegasse 20 2000 Stockerau AUSZTRIA
19.	30788	Donau Kälte GmbH Triester Str. 186 1230 Wien AUSZTRIA
20.	50310	Einrichtungshaus Kranebitter Gesellschaft m.b.H. Templstraße 45018 6020 Innsbruck AUSZTRIA
21.	50936	Elfriede Kassner Traklgasse 44988 1190 Wien AUSZTRIA
22.	47033	FoodRebels GmbH Kranlweg 2 1190 Wien AUSZTRIA
23.	50770	Fritzsche Constantin Patrick Jens Christ Schlüsselgasse 2 1040 Wien AUSZTRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
24.	41079	Georg Schörg Untere Hauptstraße 19 2004 Niederhollabrunn AUSZTRIA
25.	27785	Ginner Immobilien und Beteiligungs GmbH Walter-Jurmann-Gasse 11 1230 Wien AUSZTRIA
26.	50844	Gräflich von Dürckheim & Mühlberger'sche Beteiligungs OG Kaiser-Josef-Straße 13 6020 Innsbruck AUSZTRIA
27.	51921	GREE GmbH Industriestraße 12 8321 St. Margarethen/Raab AUSZTRIA
28.	45382	HS – Harald Simonovsky Gießhüblerstraße 34 2344 Maria Enzersdorf AUSZTRIA
29.	42321	Ing. Kurt Dworzak GmbH Sechshauser Straße 79 1150 Wien AUSZTRIA
30.	41028	J. Hammerschmid KFZ-Service & Handel GmbH. Grieshofgasse 9 1120 Wien AUSZTRIA
31.	31903	Johannes Gschaidner Juchgasse 28 1030 Wien AUSZTRIA
32.	47094	Katie g. Jewellery OG Tuchlauben 17/EG Hof 1010 Wien AUSZTRIA
33.	33020	Leotaurus GmbH Linzerstrasse 451c 1140 Wien AUSZTRIA
34.	51711	Macom Invest GmbH. Florianigasse 45009 1080 Wien AUSZTRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
35.	40305	Manfred Schluderbacher Gastro e. U. Lerchenfelderstrasse 21 1070 Vienna AUSZTRIA
36.	41257	Markl Wolfgang Embelgasse 59 1050 Wien AUSZTRIA
37.	47001	Mautner Markhof Andreas Nikolaus Jasomirgottstraße 3 3 1010 Vienna AUSZTRIA
38.	40887	Mehmet Murat Matus Hellingstraße 2 1020 Wien AUSZTRIA
39.	27009	Messer AUSTRIA GesmbH Industriestrasse 5 2352 Gumpoldskirchen AUSZTRIA
40.	50938	Milenko Zuljevic Gernbergstraße 1a 2384 Breitenfurt bei Wien AUSZTRIA
41.	33872	M-TEC Energie.Innovativ GmbH Arnreit 51 4122 Arnreit AUSZTRIA
42.	33848	M-TEC GmbH Aumühlweg 20 4844 Pinsdorf AUSZTRIA
43.	34501	M-TEC Kältetechnik GmbH Hintere Zeile 8 4120 Neufelden AUSZTRIA
44.	46964	NIBA Real Consult GmbH Brechergasse 12 1190 Wien AUSZTRIA
45.	21805	OCHSNER WÄRMEPUMPEN GmbH Bockgasse 2a 4021 Linz AUSZTRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
46.	34698	PERNAUER Chemiewerke GmbH Schafwiesenstraße 135 4600 Wels AUSZTRIA
47.	51877	Procaffè GmbH Ottakringerstraße 44947 1160 Wien AUSZTRIA
48.	51926	re-build GmbH Museumstraße 25 6020 Innsbruck AUSZTRIA
49.	41201	Ricchieri Holding GmbH Kaiser-Josef-Strasse 13 6020 Innsbruck AUSZTRIA
50.	40889	Richard Peschorn Janis-Joplin-Promenade 8 1220 Vienna AUSZTRIA
51.	46998	RP GLOBAL AUSTRIA GmbH Schwarzenbergplatz 5 1030 Vienna AUSZTRIA
52.	51840	Sandro Wölfl Tellenhang 45236 6858 Schwarzach AUSZTRIA
53.	41193	Schwärzler Karl u Lang Theo Glend 2 6914 Hohenweiler AUSZTRIA
54.	31820	TekkRepair e.U. Gusshausstrasse 45140 1040 Vienna AUSZTRIA
55.	46872	Weixelbaumer GmbH Haidbachstraße 7 4061 Pasching AUSZTRIA
56.	16030	Westfalen AUSTRIA GmbH Betriebsstraße 6 2440 Gramatneusiedl AUSZTRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
57.	41106	Yunus AK Untere Viaduktgasse 14 1030 Wien AUSZTRIA
58.	49964	Zissler Karl jun Hauptstraße 49 2264 Sierndorf an der March AUSZTRIA
59.	27429	Daikin Airconditioning LLC Képviselet: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
60.	27428	Daikin Middle East and Africa FZE Képviselet: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
61.	9658	Balchem NV Westvaardijk 85 1850 Grimbergen BELGIUM
62.	47064	Benegas BELGIUM B.V. Aarschotseweg 26 2200 Herentals BELGIUM
63.	16291	BV Beijer Ref BELGIUM Prins Boudewijnlaan 7D/102 2550 Kontich BELGIUM
64.	30127	BVBA RADIATOREN PEETERS-VAN TONGEL Belcrownlaan 24 2100 Antwerpen BELGIUM
65.	9678	CRC Industries Europe BVBA Touwslagerstraat 1 9240 Zele BELGIUM
66.	10022	CREALIS BELGIUM SA Av Carton de Wiart 79 1090 Bruxelles BELGIUM

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
67.	9680	Daikin Airconditioning BELGIUM N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
68.	9702	Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
69.	9712	DEHON GESTION BENELUX S.A. Av Carton de Wiart 79 1090 Bruxelles BELGIUM
70.	9713	DEHON SERVICE BELGIUM S.A. Av Carton de Wiart 79 1090 Bruxelles BELGIUM
71.	33146	Elbaco eBVBA P.I. Taymansstraat 14 3090 Overijse BELGIUM
72.	9483	Fomicom Industrielaan 9 9990 Maldegem BELGIUM
73.	9450	Galco S.A. Av Carton de Wiart 79 1090 Brussels BELGIUM
74.	27885	GAZECHIM PLASTICS BENELUX NV Avenue Marcel Thiry boîte 4 77 1200 Bruxelles BELGIUM
75.	33222	HEYTEC KELDERVELD 39 2500 Lier BELGIUM
76.	32105	IMMOGAL S.A. Carton de Wiart 79 1090 Jette BELGIUM
77.	16139	Lennox Benelux NV Industriepark-west 75 9100 Sint-Niklaas BELGIUM

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
78.	34522	Linde Gas BELGIUM N.V. Westvaardijk 85 1850 Grimbergen BELGIUM
79.	9914	MicroCare BVBA Vekestraat 29 B11 1910 Industriezone't Sas Kampenhout BELGIUM
80.	14170	Nippon Gases BELGIUM Metropoolstraat 17 2900 Schoten BELGIUM
81.	9998	SEMINCK GAS NV Diebeke 12 9500 Geraardsbergen BELGIUM
82.	16069	Westfalen bvba sprl Watermolenstraat 11 9320 Aalst BELGIUM
83.	40763	AHT Cooling Systems Brasil Ltda. Képviselet: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
84.	27430	Daikin Airconditioning Egypt (S.A.E.) Képviselet: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
85.	40774	AHT Cooling Systems Asia Limited Képviselet: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
86.	40776	Daikin Airconditioning Norway AS Képviselet: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
87.	27525	Daikin Air Conditioning Saudi Arabia LLC Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
88.	40733	AHT Sogutma Sistemleri Ticaret Ltd. Sti. Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
89.	27527	DAIKIN ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
90.	27481	Zanotti Ukraine L.L.C. Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
91.	40720	AHT Cooling Systems Supermarket (UK) Limited Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
92.	9676	Coulstock & Place Limited Képviseli: DAIKIN EUROPE N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
93.	20431	CRC Industries UK Ltd Képviseli: CRC INDUSTRIES EUROPE BV Touwslagerstraat 1 9240 ZELE BELGIUM

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
94.	9692	Daikin Airconditioning UK Ltd. Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
95.	27467	Hubbard Products Ltd Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
96.	9829	IDS Refrigeration Ltd Képviseli: DEHON SERVICE BELGIUM S.A. Av Carton de Wiart 79 1090 Jette BELGIUM
97.	9840	J & E Hall Limited Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
98.	40762	AHT Cooling Systems USA, Inc. Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
99.	27526	Daikin Airconditioning South Africa PTY Képviseli: Daikin Europe N.V. Zandvoordestraat 300 8400 Oostende BELGIUM
100.	33148	„Kameo OOD” Ltd. Dunav blvd. 178 4003 Plovdiv BULGÁRIA
101.	41102	„Vano.bg” Ltd. Chorlu 39 4004 Plovdiv BULGÁRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
102.	40807	744 BG LTD Chokurtarla 13031 9168 Ezerovo BULGÁRIA
103.	9602	AMA-NO BOUTIQUE LTD. Rakovska 54 9000 Varna BULGÁRIA
104.	20814	BENEFITTA LLC Pencho Slaveykov Blvd 19A 1606 Sofia BULGÁRIA
105.	34839	BG 18 Ltd. Kukush str. 1 Sofia BULGÁRIA
106.	34832	BG Frigo Ltd. Kukush str. 1 Sofia BULGÁRIA
107.	51012	CLIMA BALKAN Ltd Devnaya 8 Office 103 9000 Varna BULGÁRIA
108.	27833	CLIMA KG EOOD ul. Ivan Susanin 26a 1618 Sofia BULGÁRIA
109.	23428	CLIMAMARKET EFENDULOV LTD Slavyanska Str 11 9002 Varna BULGÁRIA
110.	39811	CM2W JSC Vitosha Blvd. 146 1463 Sofia BULGÁRIA
111.	13701	CONDEX JSC Okolovrasten pat 87 1407 Sofia BULGÁRIA
112.	34842	Cooldown Frigo Ltd. Kukush str. 1 Sofia BULGÁRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
113.	49592	DIGITALPOOL Ltd Nikolay Chudotvorets SQ 5 2100 Town of Elin Pelin BULGÁRIA
114.	35380	DME LTD Ezerovo 9168 Ezerovo BULGÁRIA
115.	51376	DRAGON SGS IMPEX LTD Haydushka Street 10 4000 Plovdiv BULGÁRIA
116.	9745	DUEL Ltd. Tsanko Dustabanov 2 9009 Varna BULGÁRIA
117.	27855	EMBRAKO EOOD Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
118.	45028	ES TI PARTNERS Sofia Blvd 60 Elin Pelin BULGÁRIA
119.	34677	EUROBOTICS LTD ul. Despot Slav 14 1618 Sofia BULGÁRIA
120.	20812	FAMILIDA LLC Pencho Slaveykov Blvd 19A 1606 Sofia BULGÁRIA
121.	34172	FASTCOM 2018 LTD ul. Gina Kuncheva 2 1618 Sofia BULGÁRIA
122.	20810	FERDINER TRADE LLC Pencho Slaveykov Blvd 19A 1606 Sofia BULGÁRIA
123.	13832	FIBRAN BULGARIA S.A. Okolovrasten pat 33 1404 Sofia BULGÁRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
124.	32265	FLUOROTECH Ltd Vasil Drumev 57 9000 Varna BULGÁRIA
125.	34827	Freez Ltd. 1 Kukush str. 1309 Sofia BULGÁRIA
126.	34174	FRESHCOM 2018 EOOD ul. Despot Slav 14 1618 Sofia BULGÁRIA
127.	34830	Friigo 2018 Ltd. Kukushb str. 1 1309 Sofia BULGÁRIA
128.	9445	Friigo Chem Ltd. Lotos 22 4006 Plovdiv BULGÁRIA
129.	9571	Friigo Lux – Marin Yordanov Stara Planina 4 9125 Kazashka reka, Avren, Varna Province BULGÁRIA
130.	9780	Friigo Market Ltd bul. Prezident Lincoln 121 1632 Sofia BULGÁRIA
131.	32267	FRIGO MV Ltd Chaika 34 B 9000 Varna BULGÁRIA
132.	42120	Friigo Production Ltd Ivan Asen II str. 28 4108 Markovo BULGÁRIA
133.	9447	Frigocommerce International Ltd. Dunav Blvd. 79A 4003 Plovdiv BULGÁRIA
134.	34833	Frigocool Ltd. Kukush str. 1 Sofia BULGÁRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
135.	37816	Frigoelement Ltd. G. S. Rakovski 54 9000 Varna BULGÁRIA
136.	34835	Frigoref Ltd. Kukush str. 1 1309 Sofia BULGÁRIA
137.	34831	Frost 18 Ltd. Kukush str. 1 1309 Sofia BULGÁRIA
138.	34828	Gastro GN Ltd. Kukush str. 1 1309 Sofia BULGÁRIA
139.	34851	Global Frigo Ltd. Kukush str. 1 1309 Sofia BULGÁRIA
140.	34229	GREEN HOUSE 2018 EOOD ul. Despot Slav 14 1618 Sofia BULGÁRIA
141.	34848	Hladilen Com Ltd. Kukush str. 1 1309 Sofia BULGÁRIA
142.	34829	Hladilnik Ltd. Kukush str. 1 1309 Sofia BULGÁRIA
143.	27847	ILPEIA EOOD 1309 Kukush 1 Sofia BULGÁRIA
144.	39874	Intesa Ltd. Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
145.	34678	KAREL 2018 EOOD ul. Despot Slav 14 1618 Sofia BULGÁRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
146.	20808	KASAGIO TRADE LLC Pencho Slaveykov Blvd 19A 1606 Sofia BULGÁRIA
147.	16325	KOSSER JSC Marko Balabanov 47 9000 Varna BULGÁRIA
148.	34855	Krio BG Ltd. Kukush str. 1 1309 Sofia BULGÁRIA
149.	34853	Ledeno Ltd. Kukush str. 1 1309 Sofia BULGÁRIA
150.	21008	LIDER84 EOOD ul. Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
151.	34057	LINCOLN 121 EOOD President Lincoln 121 1632 Sofia BULGÁRIA
152.	9883	Linde Gas BULGARIA Quarter „Industrialna Zona” 6000 Stara Zagora BULGÁRIA
153.	34679	LOTUS 2018 LTD ul. Despot Slav 14 1618 Sofia BULGÁRIA
154.	27840	LUVE EOOD Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
155.	27850	MARIEL EOOD Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
156.	32269	MARIVEN TRADE Ltd Chaika 34 B 9000 Varna BULGÁRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
157.	34230	Market express 2018 EOOD ul. Despot Slav 14 1618 Sofia BULGÁRIA
158.	33619	McLareninvest Ltd ul. Despot Slav 14 1618 Sofia BULGÁRIA
159.	9904	MESSER BULGARIA EOOD 3A, Dimitar Peshev str 1528 Sofia BULGÁRIA
160.	40058	MG FARMA LTD. blv. Hristo Botev 154 1510 Sofia BULGÁRIA
161.	35070	MILEN EFENDULOV ET 11 Slavyanska Str. 9002 Varna BULGÁRIA
162.	27842	NIKIINOX EOOD Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
163.	32263	NORDCOOL Ltd Vasil Drumev 57 9000 Varna BULGÁRIA
164.	34896	Nordik 18 Ltd. Kukush str. 1309 Sofia BULGÁRIA
165.	33972	Northfrost Ltd Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
166.	33975	Northtechnic 18 Ltd Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
167.	9552	Northtechnic OOD ul. Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
168.	16191	Novetrade International Ltd Petko Stainov 1 9000 Varna BULGÁRIA
169.	9480	Odisey 71 Ltd 57 Vasil Drumev str 9002 Varna BULGÁRIA
170.	16192	Odisey Maritime Ltd Vasil Drumev 57 9000 Varna BULGÁRIA
171.	9481	Odisey Trade Ltd 57 Vasil Drumev str 9002 Varna BULGÁRIA
172.	27861	OMNIA EOOD Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
173.	39826	PMU Engineering Ltd 205 Alexander Stambolyski Blvd. office301A 1309 Sofia BULGÁRIA
174.	35681	REFTECH Ltd. G. S. Rakovski 63 9000 Varna BULGÁRIA
175.	9992	Schiessl BULGARIA Ltd bul. Prezident Lincoln 98 1632 Sofia BULGÁRIA
176.	27245	SCHIESSL BULGARIA PRODUCTION LTD President Lincoln str 98 1632 Sofia BULGÁRIA
177.	27857	SIRMAN EOOD Kukush 1 1309 Sofia BULGÁRIA
178.	10047	Teo Max Ltd kv. Ovcha kupel 2, bl.43, vh. A, ap.21 - 1632 Sofia BULGÁRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
179.	39891	TIR Engineering Ltd Ianko Sakazov Str. 64 1504 Sofia BULGÁRIA
180.	34876	VESIMA DM EOOD str BDIN 24 9000 Varna BULGÁRIA
181.	39794	Viva Computers EOOD Mladost 1 Blok 71 vh. A 1784 Sofia BULGÁRIA
182.	20806	WABIND TRADE LLC Pencho Slaveykov Blvd 19A 1606 Sofia BULGÁRIA
183.	19370	Williamsair OOD ul. Despot Slav 14 1618 Sofia BULGÁRIA
184.	33461	WILLIAMSAIRINVEST EOOD Dobri Voinikov 1 9002 Varna BULGÁRIA
185.	40544	Viridex - EOOD Stefan Verkovitch 10, et. 1 4000 Plovdiv BULGÁRIA
186.	34371	НОРД КОРП – ООД (NORD CORP LTD) Arseni Kostentsev 3 2700 Blagoevgrad BULGÁRIA
187.	32493	HANGZHOU TIANWEI PHARMACEUTICAL CO., LTD Képviselet: REACH 2008 Ltd. J.K.Mladost-1, bl.32, entr. A, fl.5, ap.10 1784 Sofia BULGÁRIA
188.	32083	Hangzhou Shangjie Imp&Exp Trade Co., Ltd Képviselet: REACH 2008 Ltd. J.K. Mladost-1, bl.32, entr. A, fl.5, ap.10 1784 Sofia BULGÁRIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
189.	32492	sinonine industry co., ltd Képviselet: REACH 2008 Ltd. J.K.Mladost-1, bl.32, entr. A, fl.5, ap.10 1784 Sofia BULGÁRIA
190.	25315	VIACOM VS D.O.O. Képviselet: INSTITUTE OF REFRIGERATION AND AIR CONDITIONING JSC Kamenodolska str. 5 1202 Sofia BULGÁRIA
191.	9407	Andreas I. Kannas & Sons Ltd 46 Kallipoleos Av 1071 Nicosia CIPRUS
192.	9611	ARENCO LTD Propyleon Str, 2033 2 PO Box 25520 Nicosia 1310 Nicosia CIPRUS
193.	14181	CARAMONDANI BROS PUBLIC CO LIMITED Kronou 1 2571 Nicosia CIPRUS
194.	19209	CARAMONDANI DESALINATION PLANTS LTD Michalakopoulou 14 1075 Nicosia CIPRUS
195.	31240	CHRISTAKIS NICOLAOU CONSTRUCTIONS (STAINLESS STEEL) LIMITED Antigonis Metaxa 13 3077 Limassol CIPRUS
196.	13810	CYPIN LTD Limassol Avenue 138A 2015 Nicosia CIPRUS
197.	24702	E & G ELECTRICPLUS LTD Andrea Araouzou 27 1076 Nicosia CIPRUS
198.	9430	ELETANCO A.E. LTD Christou Samara Street 8 3050 Limassol CIPRUS

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
199.	11928	ETAPOL LTD Polyfimou 3 2033 Nicosia CIPRUS
200.	40822	HYDROTHERM CO LTD Markou Drakou 21 1040 Nicosia CIPRUS
201.	31790	Kingas Industrial and Medical Gases Ltd Archangel street 34 1022 Nicosia CIPRUS
202.	9891	LINDE HADJIKYRIAKOS GAS LTD Limassol Av 260 2029 Strovlos CIPRUS
203.	51388	MARIDALI ENTERPRISES LTD Ayiou Stylianou Str. 11 2052 Nicosia CIPRUS
204.	9474	MATERO LTD Nikis Av 22 1086 Nicosia CIPRUS
205.	33102	NOMLECO TRADING LTD Agiou Eleftheriou 7 7101 Aradippou CIPRUS
206.	24901	NOVARIO HOLDING LTD Andrea Araouzou 27 1076 Nicosia CIPRUS
207.	16179	P.T. YDROFREAR LTD Ag. Georgiou 65 4188 Limassol CIPRUS
208.	14486	P. THEODOSIOU & SONS REFRIGERATION LTD Dedalou 4 4044 Limassol CIPRUS
209.	34868	PANOS ENGLEZOS LTD Archbishop Makarios III Ave 80 1077 Nicosia CIPRUS

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
210.	31624	PAXADOMI LTD Demosthenous 6 3060 Limassol CIPRUS
211.	51354	PHANOS N. EIPHANIOU PUBLIC LTD Markoy Drakoy 21 1040 Nicosia CIPRUS
212.	26976	REFANCO LTD Christos Samaras Str 8 3050 Limassol CIPRUS
213.	18138	TEKLIMA LTD Tajyetou 21 1041 Nicosia CIPRUS
214.	30213	TEKLIMA PLASTICS LTD Taygetou 21 1041 Nicosia CIPRUS
215.	41058	TEU CONSERVICES LTD Foti Pitta Str. Ypsonas 59 4180 Limassol CIPRUS
216.	51379	TIMT ENGINEERING LTD Perikleous Str 28 1022 Nicosia CIPRUS
217.	35459	ait-česko s.r.o. Vrbenská 2044/6 370 01 České Budějovice CSEH KÖZTÁRSASÁG
218.	33540	AMPeng s.r.o. Štěrboholská 1434/102a 102 00 Praha CSEH KÖZTÁRSASÁG
219.	33455	ASES GROUP RESEARCH, SE Antala Staška 1859/34 140 00 Praha CSEH KÖZTÁRSASÁG
220.	32473	Astri CZ, s.r.o. Kolovratská 58/1 100 00 Praha CSEH KÖZTÁRSASÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
221.	15950	BEIJER REF Czech s.r.o. Obchodni 107 251 01 Cestlice CSEH KÖZTÁRSASÁG
222.	15888	CHLADÍRENSKÝ SERVIS JEDLIČKA s.r.o. Klatovská 177 321 00 Plzeň CSEH KÖZTÁRSASÁG
223.	9682	Daikin airconditioning central Europe – CZECHIA SPOR S.R.O. Budějovická 778/3a 140 00 Praha 4 – Michle CSEH KÖZTÁRSASÁG
224.	9701	Daikin Device Czech Republic s.r.o. Svedske Valy 1227/2 627 00 Brno CSEH KÖZTÁRSASÁG
225.	9705	Daikin Industries Czech Republic s.r.o. U Nové Hospody 1155/1 301 00 Plzen-Skvrnany CSEH KÖZTÁRSASÁG
226.	37808	DRIVE CZ s.r.o. Palackého 442 511 01 Turnov CSEH KÖZTÁRSASÁG
227.	15875	EAF protect s.r.o. Karlovarská 131/50 350 02 Cheb 2 CSEH KÖZTÁRSASÁG
228.	14471	FASS s.r.o. Čiklova 23 140 00 Praha CSEH KÖZTÁRSASÁG
229.	29888	FIRESI s.r.o. Lidická kolonie 1108/47 586 01 Jihlava CSEH KÖZTÁRSASÁG
230.	9805	GHC Invest s.r.o. Korunovační 6 170 00 Praha 7 CSEH KÖZTÁRSASÁG
231.	15748	K a S s.r.o. Drazkovice 157 533 33 Pardubice CSEH KÖZTÁRSASÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
232.	32475	K V S spol. s r.o. DMCHZ Dražkovice 157 533 33 Pardubice CSEH KÖZTÁRSASÁG
233.	27718	KALTSERVIS s.r.o. Soukenická 3156/19A 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava CSEH KÖZTÁRSASÁG
234.	9867	KOVOSLUŽBA OTS a.s. Tovacovskeho 2/92 130 00 Praha 3 CSEH KÖZTÁRSASÁG
235.	9879	Linde Gas a.s. U Technoplynu 1324 198 00 Prague CSEH KÖZTÁRSASÁG
236.	35234	LINDE SOKOLOVSKÁ s.r.o. U Technoplynu 1324 198 00 Prague CSEH KÖZTÁRSASÁG
237.	34869	LINDE VITKOVICE a.s. Hrbovická 473/20 400 01 Ústí nad labem CSEH KÖZTÁRSASÁG
238.	27660	Messer Technogas s.r.o. Zeleny pruh 1560/99 CZ140 00 Prague CSEH KÖZTÁRSASÁG
239.	33986	Miele technika s.r.o. Šumperská 1348 783 91 Uničov CSEH KÖZTÁRSASÁG
240.	34563	PLYNY JEHLÁŘ s.r.o. Díly 626 768 11 Chropyně CSEH KÖZTÁRSASÁG
241.	26846	Promarc s.r.o. Ostresany 83 530 02 Pardubice CSEH KÖZTÁRSASÁG
242.	9994	Schiessl s.r.o. Jablonova 49 106 00 Praha 10 CSEH KÖZTÁRSASÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
243.	14110	SINCLAIR Global Group s.r.o. Purkyňová 45 612 00 Brno CSEH KÖZTÁRSASÁG
244.	9515	Tepostop Pardubicka 1777 535 01 Prelouc CSEH KÖZTÁRSASÁG
245.	36266	Toretto Service s.r.o. Sazavska 914/8 120 00 Prague CSEH KÖZTÁRSASÁG
246.	34232	TST Saqia s.r.o Holešovská 166 763 16 Fryšták CSEH KÖZTÁRSASÁG
247.	34486	VOR s.r.o. Pohori 222 518 01 Pohori CSEH KÖZTÁRSASÁG
248.	20609	Westfalen Gas s.r.o. Chebska 545/13 322 00 Plzen 5 – Krimice CSEH KÖZTÁRSASÁG
249.	34436	A-Gas (Shanghai) Chemical Co., Ltd. Képviselet: A-Gas Deutschland GmbH Bei den Kaempfen 22 21220 Seevetal NÉMETORSZÁG
250.	41144	CHINA JIANGSU INTERNATIONAL ECONOMIC AND TECHNICAL COOPERATION, LTD. Képviselet: THINKCOOL GMBH Graf Recke Weg 36 40489 Dusseldorf NÉMETORSZÁG
251.	9703	Daikin Fluorochemicals (China) Co. Ltd. Képviselet: Daikin Chemical Europe GmbH Am Wehrhahn 50 40211 Düsseldorf NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
252.	34688	Panasonic Procurement China Co., Ltd Képviseli: Panasonic Marketing Europe GmbH Hagenauer Strasse 43 65203 Wiesbaden NÉMETORSZÁG
253.	34669	SHANGHAI SHENGKAI CHEMICALS CO LTD Képviseli: THINKCOOL GMBH Graf Recke Weg 36 40489 Dusseldorf NÉMETORSZÁG
254.	19787	Weiss-Voetsch Environmental Testing Instruments (TaiCang) Co., Ltd Képviseli: Weiss Technik GmbH Greizer Straße 41 – 49 35447 Reiskirchen NÉMETORSZÁG
255.	27549	AAVI Advanced Added Value International GmbH Koenigsteiner St. 2 65760 Eschborn NÉMETORSZÁG
256.	13250	Adolf Würth GmbH & Co. KG Reinhold-Würth-Straße 43070 74653 Künzelsau NÉMETORSZÁG
257.	9413	A-Gas Deutschland GmbH Bei den Kämpfen 22 21220 Seevetal NÉMETORSZÁG
258.	14145	AIT-DEUTSCHLAND GmbH Industriestrasse 3 95359 Kasendorf NÉMETORSZÁG
259.	9600	Albert Berner Deutschland GmbH Bernerstrasse 4 74653 Künzelsau NÉMETORSZÁG
260.	34594	Amberg Umwelt-Technik GmbH Heinrich-Haanen-Str. 18a 41334 Nettetal NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
261.	9615	Arkema GmbH Tersteegenstr. 28 40474 Düsseldorf NÉMETORSZÁG
262.	9618	Arthur Friedrichs Industriebedarf GmbH Herwigstraße 44 27572 Bremerhaven NÉMETORSZÁG
263.	26935	Arthur Friedrichs Nachfolger GmbH & Co.KG Zwischen den Seen 23 27607 Geestland NÉMETORSZÁG
264.	40535	Arthur Friedrichs Start Up GmbH & Co. KG Pickhuben 2 20457 Hamburg NÉMETORSZÁG
265.	9637	Beijer Ref Deutschland GmbH Ohmstrasse 4 D-85716 Unterschleißheim NÉMETORSZÁG
266.	19413	Bosch Thermotechnik GmbH Sophienstraße 30-32 35576 Wetzlar NÉMETORSZÁG
267.	16280	caratgas GmbH Dieselstr. 88 42389 Wuppertal NÉMETORSZÁG
268.	35064	Caroline Nest Koenigsteiner Str. 2 65760 Eschborn NÉMETORSZÁG
269.	43506	Carrier Klimatechnik GmbH Gutenbergstrasse 1 – Postfach 1439 1 85732 Ismaning NÉMETORSZÁG
270.	46177	Christian Vrecko Gashandel Bachemer Str. 16 50931 Köln NÉMETORSZÁG
271.	9663	Christof Fischer GmbH Waiblinger Strasse 111 71394 Kernen NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
272.	34490	Cleanas GmbH & Co. KG Zur Hoppecke 18 34508 Willingen NÉMETORSZÁG
273.	39810	CLIVET GMBH Hummelsbutteler Steindamm 84 22851 Norderstedt NÉMETORSZÁG
274.	9685	Daikin Airconditioning GERMANY GmbH Inselkammerstrasse 2 82008 Unterhaching NÉMETORSZÁG
275.	34059	Daikin Applied GERMANY GmbH Herriotstrasse 60528 Frankfurt am Main NÉMETORSZÁG
276.	9697	Daikin Chemical Europe GmbH Am Wehrhahn 50 40211 Düsseldorf NÉMETORSZÁG
277.	9974	Daikin Manufacturing GERMANY GmbH Langwiesenstrasse 10 74363 Güglingen NÉMETORSZÁG
278.	9719	DKF DEHON KÄLTE-FACHVERTRIEBS GmbH Robert Bosch str 14 40668 Meerbusch NÉMETORSZÁG
279.	9736	Dometic GERMANY GmbH Hollefeldstrasse 63 48282 Emsdetten NÉMETORSZÁG
280.	9734	Dometic GERMANY Krautheim GmbH In der Steinweise 16 57074 Siegen NÉMETORSZÁG
281.	9728	Dometic GmbH In der Steinweise 16 57074 Siegen NÉMETORSZÁG
282.	9729	Dometic Light Systems GmbH Dillenburger Strasse 59 35685 Dillenburg NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
283.	14207	Dow Deutschland Anlagengesellschaft mbH Buetzflether Sand 2 21683 Stade NÉMETORSZÁG
284.	16271	Dreebit GmbH Zur Wetterwarte, Haus 301 50 01109 Dresden NÉMETORSZÁG
285.	51807	Druschke GmbH Am Bruchweg 1 63571 Gelnhausen NÉMETORSZÁG
286.	9439	Ferrotec Europe GmbH Seerosenstr. 1 72669 Unterensingen NÉMETORSZÁG
287.	9783	FRIGOTECHNIK HANDELS-GMBH Ruhrstraße 111 22761 Hamburg NÉMETORSZÁG
288.	9457	GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH Ruhrstraße 113 22761 Hamburg NÉMETORSZÁG
289.	34798	grounded GmbH Hafenweg 16 48155 Münster NÉMETORSZÁG
290.	9824	Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH Wunstorfer Str. 40 30926 Seelze NÉMETORSZÁG
291.	15894	HYFRA Industriekühlanlagen GmbH Industriepark 54 56593 Krunkel NÉMETORSZÁG
292.	46544	INKADE GmbH Pickhuben 2 20457 Hamburg NÉMETORSZÁG
293.	26111	kältemittel-direkt GmbH & Co.KG Zur Hoppecke 18 34508 Willingen NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
294.	16140	Lennox Deutschland GmbH Gothaer Straße 15 40880 Ratingen NÉMETORSZÁG
295.	9465	Linde GmbH Gases Division Seitnerstr. 70 82049 Pullach NÉMETORSZÁG
296.	41235	LKW Lasic GmbH Ludwigsfelderstraße 160a 80997 Munchen NÉMETORSZÁG
297.	9875	LX International (Deutschland) GmbH Lyoner Strasse 15 60528 Frankfurt am Main NÉMETORSZÁG
298.	34030	MBG GmbH Osterangerstrasse 59 81249 München NÉMETORSZÁG
299.	27395	Mitsubishi Electric B.V. Niederlassung Deutschland Mitsubishi-Electric-Platz 1 40882 Ratingen NÉMETORSZÁG
300.	35061	Peter Lorenz Nest Koenigsteiner Str. 2 65760 Eschborn NÉMETORSZÁG
301.	26929	Pitzner Industrieservice GmbH & Co. KG Weidestrasse 8-10 27570 Bremerhaven NÉMETORSZÁG
302.	34932	recava GmbH Industrieweg 43 48155 Münster NÉMETORSZÁG
303.	15934	Robert Schiessl GmbH Kolpingring 14 82041 Oberhaching NÉMETORSZÁG
304.	27788	Schiessl Produktions GmbH Benzstrasse 9 85551 Kirchheim NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
305.	9503	Solvay Fluor GmbH Hans-Böckler-Allee 20 30173 Hanover NÉMETORSZÁG
306.	13273	STULZ GmbH Holsteiner Chaussee 283 22457 Hamburg NÉMETORSZÁG
307.	10040	Tazzetti GmbH Ohmstraße c/o LW TAX Lemaitre Wittkowski GmbH 3 80802 München NÉMETORSZÁG
308.	9566	TEGA – Technische Gase und Gasetechnik GmbH Werner-von-Siemens-Str. 18 97076 Würzburg NÉMETORSZÁG
309.	34667	THINKCOOL GMBH Graf Recke Weg 36 40489 Dusseldorf NÉMETORSZÁG
310.	35101	Uni-Tech technischer Handel e.K. Mozartstraße 13 64380 Roßdorf NÉMETORSZÁG
311.	32448	Vaillant GmbH Berghauser Straße 40 42859 Remscheid NÉMETORSZÁG
312.	37063	Valentin Vrecko Kälte- und Klimatechnik Nettesheimer Str. 141 50767 Köln NÉMETORSZÁG
313.	37550	Viking GmbH & Co.KG Industriestraße 45270 23843 Bad Oldesloe NÉMETORSZÁG
314.	31743	WACKER CHEMIE AG Johannes-Hess-Str. 24 84489 Burghausen NÉMETORSZÁG
315.	28884	Weiss Technik GmbH Greizer Straße 41 – 49 35447 Reiskirchen NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
316.	9522	Westfalen AG Industrieweg 43 48155 Münster NÉMETORSZÁG
317.	34924	Westfalen Biogas GmbH Industrieweg 43 48155 Münster NÉMETORSZÁG
318.	27054	Westfalen CO ₂ Betriebsgesellschaft mbH Industrieweg 43 48155 Münster NÉMETORSZÁG
319.	20624	Westfalen Industriegase GmbH Industrieweg 43 48155 Münster NÉMETORSZÁG
320.	27058	Westfalen Medical GmbH Industriestraße 26 57555 Brachbach NÉMETORSZÁG
321.	34931	Westfalen Transport- und Logistikgesellschaft mbH Industrieweg 43 48155 Münster NÉMETORSZÁG
322.	20279	Wolf GmbH Industriestrasse 1 84048 Mainburg NÉMETORSZÁG
323.	27471	Zanotti Deutschland GMBH Gottlieb-Daimler Strasse 23 53879 Euskirchen NÉMETORSZÁG
324.	34692	Panasonic Hong Kong CO., Limited. Képviselet: Panasonic Marketing Europe GmbH Hagenauer Strasse 43 65203 Wiesbaden NÉMETORSZÁG
325.	34956	SINOTC CHEMICALS CO LTD Képviselet: THINKCOOL GMBH Graf Recke Weg 36 40489 Dusseldorf NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
326.	34962	SUN JOY AUTO SERVICE COMPANY LIMITED Képviseli: THINKCOOL GMBH Graf Recke Weg 36 40489 Dusseldorf NÉMETORSZÁG
327.	9706	Daikin Industries Ltd. Képviseli: Daikin Chemical Europe GmbH Am Wehrhahn 50 40211 Düsseldorf NÉMETORSZÁG
328.	38789	LX International Japan Ltd. Képviseli: LX International (Deutschland) GmbH Lyoner str.15 60528 Frankfurt NÉMETORSZÁG
329.	33801	Panasonic Corporation Képviseli: Panasonic Marketing Europe GmbH Hagenauer Strasse 43 65203 Wiesbaden NÉMETORSZÁG
330.	20372	Daikin Korea Co., Ltd. Képviseli: Daikin Chemical Europe GmbH Am Wehrhahn 50 40211 Duesseldorf NÉMETORSZÁG
331.	36328	LX International Corp. Képviseli: LX International (Deutschland) GmbH Lyonerstr.15 60528 Frankfurt am Main NÉMETORSZÁG
332.	9937	PANASONIC PROCUREMENT MALAYSIA SDN. BHD. Képviseli: Panasonic Marketing Europe GmbH Hagenauer Str. 43 65203 Wiesbaden- NÉMETORSZÁG
333.	41145	PAN GULF ENVIRONMENTAL SOLUTIONS Képviseli: THINKCOOL GMBH Graf Recke Weg 36 40489 Dusseldorf NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
334.	34666	Panasonic Asia Pacific Pte. Ltd Képviseli: Panasonic Marketing Europe GmbH Hagenauer strasse 43 65203 Wiesbaden NÉMETORSZÁG
335.	34701	Panasonic Management Thailand Co., Ltd Képviseli: Panasonic Marketing Europe GmbH Hagenauer Strasse 43 65203 Wiesbaden NÉMETORSZÁG
336.	20373	Taiwan Daikin Advanced Chemicals, INC. Képviseli: Daikin Chemical Europe GmbH Am Wehrhahn 50 40211 Duesseldorf NÉMETORSZÁG
337.	9401	A-Gas (UK) Ltd Képviseli: A-Gas Deutschland GmbH Bei den Kaempfen 22 21220 Seevetal NÉMETORSZÁG
338.	16310	A-Gas Electronic Materials Limited Képviseli: A-Gas Deutschland GmbH Bei den Kaempfen 22 21220 Seevetal NÉMETORSZÁG
339.	19338	Bosch Thermotechnology Ltd Képviseli: Bosch Thermotechnik GmbH Sophienstraße 30-32 35576 Wetzlar NÉMETORSZÁG
340.	20371	Daikin America, Inc. Képviseli: Daikin Chemical Europe GmbH Am Wehrhahn 50 40211 Duesseldorf NÉMETORSZÁG
341.	34718	Panasonic Procurement Corporation of America Képviseli: Panasonic Marketing Europe GmbH Hagenauer Strasse 43 65203 Wiesbaden NÉMETORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
342.	34958	THINKCOOL INTERNATIONAL LLC Képviseli: THINKCOOL GMBH Graf Recke Weg 36 40489 Dusseldorf NÉMETORSZÁG
343.	34715	Panasonic Vietnam CO., Ltd Képviseli: Panasonic Marketing Europe GmbH Hagenauer Strasse 43 65203 Wiesbaden NÉMETORSZÁG
344.	21007	A/S VESTFROST Falkevej 12 6705 Esbjerg DÁNIA
345.	14065	Ahlsell Abildager 24 2605 Brøndby DÁNIA
346.	40755	AHT Cooling Systems Nordic ApS A.P. Møllers Allé 9B 2791 Dragør DÁNIA
347.	26953	ARCTIKO AS Oddesundvej 39 6715 Esbjerg N DÁNIA
348.	27824	Armadan A/S Tempovej 18-22 2750 Ballerup DÁNIA
349.	27823	BKF-Klima A/S Tempovej 18 2750 Ballerup DÁNIA
350.	9665	Christonik ApS Industrigrenen 21 2635 Ishøj DÁNIA
351.	35518	DAL-PRES ApS Sleipnersvej 1 4600 Køge DÁNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
352.	9709	Danfoss A/S Nordborgvej 81 6430 Nordborg DÁNIA
353.	9724	Dometic DENMARK A/S Nordensvej 15 7000 Fredericia DÁNIA
354.	9809	H. Jessen Jürgensen A/S Tempovej 18-22 2750 Ballerup DÁNIA
355.	9585	Linde Gas A/S Lautruphøj 2-6 2750 Ballerup DÁNIA
356.	35157	Native ApS Søengen 1 2840 Holte DÁNIA
357.	27811	Powerwear ApS Foldagervej 12A 4623 Ll. Skensved DÁNIA
358.	16151	tt coil as Svaningevej 2 9220 Aalborg Ø DÁNIA
359.	27836	Young Factory Racing ApS Svejstrupvej 155 8920 Randers DÁNIA
360.	51745	MEFCHEM Consulting Sàrl Képviselet: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
361.	41286	4Family OÜ Vormsi 4 25 13913 Tallinn ÉSZTORSZÁG
362.	40178	A&A International Services OÜ Peterburi tee, Lasnamäe linnaosa, Harju maakond 53-101 11415 Tallinn ÉSZTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
363.	41240	A.L.M. Automotive OÜ Kopli tn 44932 10412 Tallinn ÉSZTORSZÁG
364.	38550	Aardla Autoteenindus OÜ Aardla 99 50414 Tartu ÉSZTORSZÁG
365.	51199	AIRBOSS GRUPP OÜ Õunaia 1 66509 Uue-Antsla küla ÉSZTORSZÁG
366.	51265	AKRA MAJA OÜ Toila vald Voka küla 41701 Ida-Viru maakond ÉSZTORSZÁG
367.	34434	ALVADI OÜ Majaka 10 11412 Tallinn ÉSZTORSZÁG
368.	9409	Arctica Ref OÜ Pärnu mnt. 139E/12 11317 Tallinn Harjumaa ÉSZTORSZÁG
369.	16132	Arctica Solutions OÜ Pärnu mnt. 139E/12 11371 Tallinn ÉSZTORSZÁG
370.	14617	AS Linde Gas Valukoja 8 11415 Tallinn ÉSZTORSZÁG
371.	39827	AUTOJUPID.EE OÜ Jaama 143 50705 Tartu ÉSZTORSZÁG
372.	9415	Bang & Bonsomer Eesti OÜ Pärnu mnt 139/2e 11317 Tallinn ÉSZTORSZÁG
373.	9871	Beijer Ref Eesti OÜ Valdmäe põik 1 76406 Tănassilma ÉSZTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
374.	40381	Bioglob Eesti ou Kalevipoja 15 Tallinn ÉSZTORSZÁG
375.	41279	Brändikultuur OÜ Kentmanni 24 10116 Tallinn ÉSZTORSZÁG
376.	40078	Busparts Eesti OÜ Mustamäe tee 60 12916 Tallinn ÉSZTORSZÁG
377.	13916	BVT Partners OÜ Vageva tee 7 75312 Peetri kula ÉSZTORSZÁG
378.	9659	ChiBalt OÜ Madikse 7 74114 Maardu ÉSZTORSZÁG
379.	41045	Colmanus OÜ Tartu mnt 67/1-13b 10115 Kesklinna linnaosa, Tallinn ÉSZTORSZÁG
380.	32562	Coolhouse OÜ Koidu tee 43 74018 Viimsi vald ÉSZTORSZÁG
381.	32582	Darment Ref OÜ Pärnu mnt. 139E/12 11317 Tallinn ÉSZTORSZÁG
382.	41043	D'star OÜ Juhkentali tn, Kesklinna linnaosa 8 10132 Tallinn ÉSZTORSZÁG
383.	9762	Eurofex Madikse 7 74114 Maardu ÉSZTORSZÁG
384.	51324	FFF OÜ Vasara 2 50113 Tartu ÉSZTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
385.	32673	FREONIA OÜ Pärnu mnt 129c/2-61 11314 Tallinn ÉSZTORSZÁG
386.	36363	Frozenfoods OÜ Võrumõisa tee 31 65555 Võru ÉSZTORSZÁG
387.	51157	GOODS TRADING OÜ A. H. Tammsaare 89 13416 Tallinn ÉSZTORSZÁG
388.	37233	Halon and Refrigerant Services OU Peterburi tee 53-101 11415 Tallinn ÉSZTORSZÁG
389.	26827	Helio OÜ Rukki 27 50407 Tartu ÉSZTORSZÁG
390.	40977	HVAC TRADE OÜ ESTONIA pst 3a-16 31023 Kohtla-Järve ÉSZTORSZÁG
391.	51166	Impressive OÜ Võru 20 51010 Tartu ÉSZTORSZÁG
392.	51223	INFRABIM OÜ Kalevi 15 51010 Tartu ÉSZTORSZÁG
393.	9463	Ingle AS Ingliste küla Kehtna vald 79004 Raplamaa ÉSZTORSZÁG
394.	9830	Ingmar Chemicals AS Tulika 2 10613 Tallinn ÉSZTORSZÁG
395.	27196	KG Knutsson AS Saeveski 12 11214 Tallinn ÉSZTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
396.	39646	Luffero soodevahe 15 75322 rae vald ÉSZTORSZÁG
397.	41180	Marilee OÜ Oja 1 79001 Rapla ÉSZTORSZÁG
398.	39592	Mirai Chemicals Europe OÜ Juhkentali tn, Kesklinna linnaosa 8 10132 Tallinn ÉSZTORSZÁG
399.	39649	Mirai Gas ESTONIA OÜ Vesivärava tn 50-201 10152 Kesklinna linnaosa Tallinn ÉSZTORSZÁG
400.	39648	Mirai Refrigerants ESTONIA OÜ Veskiposti tn 2 1002 10138 Kesklinna linnaosa Tallinn ÉSZTORSZÁG
401.	9477	Moralte OÜ Saalungi 8 50411 Tartu ÉSZTORSZÁG
402.	39170	Navis Imports and Exports OÜ Savi tn 26/1 80040 Pärnu linn, Pärnu maakond ÉSZTORSZÁG
403.	37922	Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
404.	39172	Navis Quota Solutions OÜ Sakala, Kesklinna linnaosa 44964 10141 Tallinn ÉSZTORSZÁG
405.	41242	Nordic I-Consulting OÜ Hindreku 67309 Valgamaa ÉSZTORSZÁG
406.	16349	OÜ Alledem Kaevuri 1 30328 Kohtla-Järve ÉSZTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
407.	9554	OÜ BLG Components Järveküla tee 60-11 30322 Kohtla-Järve ÉSZTORSZÁG
408.	47061	PS Works OÜ Mäepealse 14-19 12619 Tallin ÉSZTORSZÁG
409.	39344	Refrigerants Quota Solutions OÜ Kesklinna linnaosa, Juhkentali tn 8 10132 Tallinn ÉSZTORSZÁG
410.	16351	Respait OÜ Kaevuri 1 30328 Kohtla-Järve ÉSZTORSZÁG
411.	46785	Revir OÜ Kaupmehe, Tila küla 47423 60532 Tartumaa ÉSZTORSZÁG
412.	41293	RISTMIK OÜ Pähklimänni tee 17 74008 Tallinn ÉSZTORSZÁG
413.	50199	ROOT International Trading and Consulting OÜ Peterburi tee, Lasnamäe linnaosa 53/1-101 11415 Tallinn ÉSZTORSZÁG
414.	51321	Septentrio International Osühing Juhkentali tn, Kesklinna linnaosa 8 10132 Tallinn ÉSZTORSZÁG
415.	39666	Sirius Ref Baltic OÜ Tuukri tn 19-315 10120 Kesklinna linnaosa Tallinn ÉSZTORSZÁG
416.	51178	SOKLAIN LM OÜ Kaare tee 2 61709 Soinaste küla ÉSZTORSZÁG
417.	21315	STALEKS EESTI OÜ Tallinna maantee 3 40233 Sillamäe ÉSZTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
418.	51331	STEVIR OÜ Mäepealse 16 12619 Tallinn ÉSZTORSZÁG
419.	21318	SVG TECHNICS OÜ Sooheina tee 44932 74020 Pärnamäe küla, Viimsi vald Harjumaa ÉSZTORSZÁG
420.	41261	TIROPA EESTI OÜ Sihva küla, Veski-Ruusa vkt 5 67301 Otepää vald ÉSZTORSZÁG
421.	51228	TONI MEDIA OÜ Kesk kaar 4a 50403 Tartu ÉSZTORSZÁG
422.	39671	Vega Trading ESTONIA OÜ Tartu mnt 67/1 13b 10115 Kesklinna linnaosa Tallinn ÉSZTORSZÁG
423.	41141	Xelan OÜ Käänu 7 13516 Tallinn ÉSZTORSZÁG
424.	51670	Purple Turtle Limited Képviselet: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
425.	51630	Rimery Group Limited Képviselet: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
426.	50342	Общество с ограниченной ответственностью СА „Вершина” Képviselet: Navis International Trade & Consulting OU Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
427.	50366	DERER MİMARLIK İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
428.	9590	AGC Chemicals Europe, Ltd Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
429.	21012	C. & D. REFURBISHING LIMITED Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
430.	51185	CAPELO LIMITED Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
431.	41943	Garaca Industries Ltd Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
432.	9810	HALON AND REFRIGERANT SERVICES LIMITED Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
433.	9842	J. REID TRADING LIMITED Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
434.	44160	KOOL BLAST GAS EUROPE LTD Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
435.	40370	MeridianXP Limited Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
436.	40141	Mirai Chemicals UK Ltd Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
437.	40506	Mirai Gas UK Ltd Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
438.	34824	Navis International Trade & Consulting Ltd Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
439.	9996	Sea-Fire Europe Ltd Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
440.	51171	VB PANDI (UK) LIMITED Képviseli: Navis International Trade & Consulting OÜ Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG
441.	16346	TFI-Telemark, Inc. Képviseli: Navis International Trade & Consulting OU Pille tn, Kesklinna linnaosa 45053 10135 Tallinn ÉSZTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
442.	41662	ADAMIDOU E. AND SIA OE Thessaloniki Str 105 601 34 Katerini GÖRÖGORSZÁG
443.	33995	ADVANCED EQUIPMENT SOLUTIONS MON IKE Acharnon 340 111 45 Athens GÖRÖGORSZÁG
444.	34011	ANTONIOS DEDEGKIKAS & CO E.E Emmanouil Roidi 19 163 46 Ililiopoli GÖRÖGORSZÁG
445.	32853	BUSE GAS A.E. Thesi Patima 320 09 Schimatari GÖRÖGORSZÁG
446.	9686	Daikin Airconditioning GREECE S.A. Ag. Konstantinou str, 50 151 24 Maroussi GÖRÖGORSZÁG
447.	13687	DELAVERIDIS G. ATHANASIOS Thessaloniki 110 601 00 Katerini GÖRÖGORSZÁG
448.	14536	ELTON INTERNATIONAL TRADING COMPANY SA Draseza Place, Industrial Park 190 11 Avlonas GÖRÖGORSZÁG
449.	16381	EPSEM AEBE Pireos Street 139 118 54 Athens GÖRÖGORSZÁG
450.	32960	EPSYME-SPILIOTIS S.A Korytsas 26 143 43 Athens GÖRÖGORSZÁG
451.	20735	ESTROCHEM MONOPROSOPI EPE Athanasίου Diakou 16 117 41 Athens GÖRÖGORSZÁG
452.	12209	Estrochem SA Epameinonda Str. 86 166 74 Athens GÖRÖGORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
453.	9441	FIBRAN s.a. Terpni Nigrita 0 622 00 Terpni GÖRÖGORSZÁG
454.	32880	FRESH AIR TECHNICAL CLIMA SERVICE 8ηç dekembriou 1 122 44 Aigaleo GÖRÖGORSZÁG
455.	33968	G. SOLDATOS & CO IKE Acharnon 340 111 45 Athens GÖRÖGORSZÁG
456.	27797	GKOUSKOS DIMITRIOS Kalliagkaki 6 321 00 Livadeia GÖRÖGORSZÁG
457.	20686	GSK Pellis 3C 152 34 Chalandri GÖRÖGORSZÁG
458.	27156	GSK INDUSTRIAL Pellis 3C 152 34 Chalandri GÖRÖGORSZÁG
459.	33881	GTST-COMMERCIAL & TECHNICAL SINGLE PERSON PRIVATE COMPANY Thessalonikis Avenue 65 143 42 N. Filadelfeia GÖRÖGORSZÁG
460.	38119	INTERCOLD SINGLE MEMBER PC 25TH Martiou 34 272 00 Amaliada GÖRÖGORSZÁG
461.	9851	JOHN KONTES SA Thivon Avenue 33 185 43 Piraeus GÖRÖGORSZÁG
462.	36561	KLIMATISTIKI LTD Kifisou Av 73 182 33 A.I. Rentis Peiraeus GÖRÖGORSZÁG
463.	15466	KONSTANTINIDIS AND SIA OE O.N.R. Katerinis 2nd Km 601 00 Katerini GÖRÖGORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
464.	29266	KONTES KLIMA ENERGY Dervenakion 9 166 74 Glyfada GÖRÖGORSZÁG
465.	9893	LINDE HELLAS L.T.D. Thesi Trypio Lithari N/A 196 00 Mandra Attikis GÖRÖGORSZÁG
466.	33819	LIQUID GAS LTD Tsamadou 16 383 34 Volos GÖRÖGORSZÁG
467.	42020	NOTARAS EMMANOUIL IOANNIS 73rd Km Patra-Pyrgos 272 00 Amaliada GÖRÖGORSZÁG
468.	33965	OXYGONOTECHNIKI SA Dragatsanioy 24 & Xaidarioy 9 185 45 Peirlias GÖRÖGORSZÁG
469.	40097	PEGASUS LP 3rd Km Giannitsa Thessaloniki 581 00 Giannitsa GÖRÖGORSZÁG
470.	12507	PLOUGARLIS PETROS & CO 3rd km Giannitsa Thessaloniki 581 00 Giannitsa GÖRÖGORSZÁG
471.	32763	REVIVAL SA Peiraios 82-84 183 46 Athens GÖRÖGORSZÁG
472.	38745	ROBERT BOSCH SA Erchias 37 194 00 Koropi GÖRÖGORSZÁG
473.	20948	S SOLDATOS LTD Spartakou Street 6 176 76 Athens GÖRÖGORSZÁG
474.	20759	SOL HELLAS AE Thesi Pachi Patima Stefani Viotias 190 18 Magoula GÖRÖGORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
475.	34215	SOLDATOU ELEFTERIA 3 km Spata-Loutsa 190 04 SPATA GÖRÖGORSZÁG
476.	40194	STYROPAN I. KATSAOUNIDIS 14 th km Thessaloniki Veria Road 570 11 Thessaloniki GÖRÖGORSZÁG
477.	33770	SYNEPS SYNPE LTD Eryrkleidou 3 113 43 Athens GÖRÖGORSZÁG
478.	9510	TAIRIS A EVE Petrou Ralli str 68 122 41 Egaleo GÖRÖGORSZÁG
479.	28119	TEPSE TEHNIKI PSIHTIKI SA 6th Lagada str. 564 30 Thessaloniki GÖRÖGORSZÁG
480.	32688	VAITSOUDIS PANAGIOTIS 6th Km Komotini Iasmos 691 00 Komotini GÖRÖGORSZÁG
481.	46171	ZAPANTI K. & Co LP 17th klm, Spata Av. 190 02 Peania GÖRÖGORSZÁG
482.	9825	Hudson Technologies Company Képviselet: Linde Hellas LTD Thesi Trypio Lithari 196 00 Mandra Attica GÖRÖGORSZÁG
483.	34411	ADIPLUS COCINAS INDUSTRIALES, S.L.U. Prudenci Rabell i Pubill 1 8350 Arenys de Mar SPANYOLORSZÁG
484.	9579	ADVANCED IDEAS S.L. P° de la Garsa, 21 08190 Valldreix (Sant Cugat) SPANYOLORSZÁG
485.	51361	AGRADO COSMETIC CARE 3000 SL Calle Zefir s/n Pol. Ind. 16 Parcela 34 46119 Naquera (Valencia) SPANYOLORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
486.	9592	Aguilera Extinción S.L. Alfonso Peña Boeuf 6 28022 Madrid SPANYOLORSZÁG
487.	40761	AHT Cooling Systems España S.L.U. C/Isla Graciosa, 1 – 2ª planta, oficina 6 Ed. Áncora 28703 San Sebastián de los Reyes (Madrid) SPANYOLORSZÁG
488.	9403	ALCOBRE, S.A. C/Luis I, Nave 6B 28031 Madrid SPANYOLORSZÁG
489.	9411	ARKEMA Quimica S.A. Ctra. Olzinelles, s/n 08470 Sant Celoni-Barcelona SPANYOLORSZÁG
490.	9635	BEIJER ECR IBÉRICA SL San Dalmacio 18 28021 Madrid SPANYOLORSZÁG
491.	49403	BLUE GREEN POINT SL Alfredo Garcia 10 46192 Montserrat SPANYOLORSZÁG
492.	27843	BOSCO & BOSCH ASOCIADOS, S.L. Calle Via Augusta 264 08017 Barcelona SPANYOLORSZÁG
493.	50521	CAINTEX PONENT SL Avda. Blondel 54, P1, PUE3 25001 Lleida SPANYOLORSZÁG
494.	50449	CLIMAIRE FRED SLU Cuatro Amigos 7, 1D ES02 28029 Madrid SPANYOLORSZÁG
495.	32549	Compañia Industrial de Aplicaciones Térmicas S.A. (CIATESA) C/Narciso Monturiol s/n (P.I. Llanos de Jarata). 14550 Montilla SPANYOLORSZÁG
496.	49406	COOPER AND HUNTER IBERICA SL Ausias March 16 46194 Real SPANYOLORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
497.	9679	Daikin AC SPAIN S.A. Calle Via de los Poblados n°1 28033 Madrid SPANYOLORSZÁG
498.	16424	Dinagas, S.A. Poligono Industrial Calonge. C/Aviación, 87 41007 Sevilla SPANYOLORSZÁG
499.	41930	DRESS Y CODE BOUTIQUE S.L. Tuset 20, 6-1 08006 Barcelona SPANYOLORSZÁG
500.	51923	ECOCLIM OVERSEAS SL Nuñez de Balboa 37 2 DRA 28001 Madrid SPANYOLORSZÁG
501.	9569	ENVASADO XIOMARA S.L.U. Pol. Ind. La Torrecilla Chica (Sector 6) 45220 Yeles (Toledo) SPANYOLORSZÁG
502.	41072	ESPERANZA ROMAN EUFEMIA Animes 24 08394 Sant Vicenc De Montlat SPANYOLORSZÁG
503.	27076	Eurogas Systems S.L. c/. Las Brisas 15 35300 Las Palmas SPANYOLORSZÁG
504.	40983	FERRER WIGGIN, S.L. Fuente 11 28223 Pozuelo de alarcón (Madrid) SPANYOLORSZÁG
505.	27860	FOOD AEROSOLS SPAIN, S.L. Plaza Parc 33 – Cto. Emp. Nave T2- PI la Plana 43780 Gandesa (Tarragona) SPANYOLORSZÁG
506.	9449	Friogas S.A.U. C/Kepler 10 46500 Sagunto SPANYOLORSZÁG
507.	9452	Gases: Research, Innovation & Technology SL Pol. Ind. El Punsic parcela 8,3 08279 Avinyo SPANYOLORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
508.	9454	Gas-Servei Motores, 151-155 08038 Barcelona SPANYOLORSZÁG
509.	41250	Genaq Technologies SL PI Los Santos, apdo 644 14900 Lucena SPANYOLORSZÁG
510.	40746	GIELLEFIRE S.L. Calle Aribau 170 08036 Barcelona SPANYOLORSZÁG
511.	34781	GLR SERVICIOS Y SISTEMAS CONTRAINCENDIOS S.L. C/Almacen De Hierros 61 – Pol. Ind. Ingruinsa 46520 Puerto de Sagunto SPANYOLORSZÁG
512.	33284	HIPLUS Aire Acondicionado, SL Masia Torrents 2 08800 Vilanova i la Geltru – Barcelona SPANYOLORSZÁG
513.	9822	Honeywell SL Josefa Valcarcel, 24 28027 Madrid SPANYOLORSZÁG
514.	14066	HVAC Clima, Servicio y Controles Iberia, S.L. Avda. Real de Pinto 91 28021 Madrid SPANYOLORSZÁG
515.	33021	INDUSTRIAS DE TECNOLOGIAS APLICADAS DE REFRIGERACIÓN Y CONSERVACION SL PI Los Santos Parc 10 Apd. 410 S/N 14900 Lucena SPANYOLORSZÁG
516.	35238	INTERNACIONAL HISPACOLD S.A Avenida Hacienda San Antonio 1 41016 Sevilla SPANYOLORSZÁG
517.	9837	Inventec Espana C/Kepler 10 46500 Sagunto SPANYOLORSZÁG
518.	37848	JORGE MARMOL GUTIERREZ Av. Pangall 3 08358 Arenys De Munt SPANYOLORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
519.	31942	Juan Campoverde S4U, S.L. Cantarranas 25 41530 Sevilla SPANYOLORSZÁG
520.	40985	JUPAMAJA, S.L. Gaztambide 50, 2d 28015 Madrid SPANYOLORSZÁG
521.	32865	KEYTER TECHNOLOGIES S.L. Poligono Industrial Los Santos-Apt. Correos 650 S/N 14900 Lucena SPANYOLORSZÁG
522.	9859	KIMIKAL El Alquian km.8 04130 El Alquian Almeria SPANYOLORSZÁG
523.	16072	Lennox Refac SA Villalonguejar – Polígono Industrial Villalongueja 4 09001 Burgos SPANYOLORSZÁG
524.	16134	LGL Refrigeration SPAIN Avenida Meridiana (Planta 12, ABD) 354 08027 Barcelona SPANYOLORSZÁG
525.	9575	Linde Gas España, SAU Camino de Lliria s/n 46530 Puzol SPANYOLORSZÁG
526.	41075	LUIS MARMOL GUTIERREZ Doedes 63 08350 Arenys de Mar SPANYOLORSZÁG
527.	13494	LUMELCO SA Avda. Cerro del Aguila 2 28703 San sebastian de los Reyes SPANYOLORSZÁG
528.	46996	Matteo Lombardi Calle Muntaner 11 08011 Barcelona SPANYOLORSZÁG
529.	27418	MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE BV SUCURSAL EN ESPAÑA (ES-18) Av. De Castilla 2 28830 San Fernando de Henares (Madrid) SPANYOLORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
530.	51357	QUIMI ROMAR SLU Carretera Moncada a Naquera km. 6 46119 Náquera (Valencia) SPANYOLORSZÁG
531.	41065	QUIMICAS PARDO 1997 S.L. Avenida del Pardo 12 28250 Torrelodones (Madrid) SPANYOLORSZÁG
532.	14531	RG-SYSTEMS C/ALFOZ DE BRICIA 4 09001 BURGOS SPANYOLORSZÁG
533.	14286	ROBERT BOSCH ESPAÑA S.L.U. Calle Hermanos García Noblejas, 19 28037 MADRID SPANYOLORSZÁG
534.	38846	RUIZ SIERRA REFRIGERACION S.L Plaza Bami 2 28017 Madrid SPANYOLORSZÁG
535.	27787	SELLICAS, S.L. Pol. Ind. La Torrecilla Chica 23 45220 Yeles (Toledo) SPANYOLORSZÁG
536.	14549	SIEX 2001 S.L. C/Merindad De Montija 6 09001 Burgos SPANYOLORSZÁG
537.	53457	SILIKEN-QUIMI SL Pol. Ind. Laseturas III, C 7 02200 Casas Ibáñez SPANYOLORSZÁG
538.	12706	Sistemas Técnicos Contra Incendios S.L.U Pol. Ind. Carbonera, Calle C Parcela 6 42190 Golmayo, Soria SPANYOLORSZÁG
539.	50465	SOFILINE IBERICA SL Cuatro Amigos 7ESC2P1 28029 MADRID SPANYOLORSZÁG
540.	9502	SOLQUIMIA IBERIA S.L. C/Paraguay 4 (P.I. Centrovía) 50198 La Muela SPANYOLORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
541.	10025	STAG S.A. C/Luis I Nave 6A2 28031 Madrid SPANYOLORSZÁG
542.	10027	STAGI INTERNATIONAL S.A. C/Luis I Nave 6A2 28031 Madrid SPANYOLORSZÁG
543.	9513	Tazzetti S.A.U. Calle Roma 2 28813 Torres de la Alameda SPANYOLORSZÁG
544.	27749	Tequinson S.L. Paseo Independencia 8 dpd 2° P 50004 Zaragoza SPANYOLORSZÁG
545.	35030	Tewis Smart Systems SLU Auguste y Louis Lumière 26 46980 Paterna (Valencia) SPANYOLORSZÁG
546.	18131	TODOEXTINTOR S.L. Avda Retamas 152 45950 Casarrubios del Monte SPANYOLORSZÁG
547.	9519	TOPOX-FOAM S.L. Pol. Ind. El Mas Vell C/De L'Oli S/N 43144 Vallmoll (Tarragona) SPANYOLORSZÁG
548.	10056	TST-STAG S.A. C/Luis I Nave 6B1 28031 Madrid SPANYOLORSZÁG
549.	27464	Zanotti Appliance S.L.U. Traginers 5 46014 Poligono Vara de Quart, Valencia SPANYOLORSZÁG
550.	27466	Zanotti Smart Solutions S.L. Ronda Guglielmo Marconi 14 46980 Paterna (Valencia) SPANYOLORSZÁG
551.	31893	Cooltrade LTD Képviseli: Juan Campoverde S4U S.L. Cantarranas 25 41530 Sevilla SPANYOLORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
552.	40769	GT Refrigerants LTD Képviseli: Juan Campoverde S4U S.L. Cantarranas 25 41530 Sevilla SPANYOLORSZÁG
553.	40754	Hunt Gases LTD Képviseli: Juan Campoverde S4U S.L. Cantarranas 25 41530 Sevilla SPANYOLORSZÁG
554.	40531	JB Cool Trade Képviseli: Juan Campoverde S4U S.L. Cantarranas 25 41530 Sevilla SPANYOLORSZÁG
555.	40637	Margina Trading LTD Képviseli: Juan Campoverde S4U S.L. Cantarranas 25 41530 Sevilla SPANYOLORSZÁG
556.	9558	Refrigerant Solutions Limited Képviseli: Gases Research Innovation and Technology SLU Pol. Ind. El Punsic parcela 8.3 08279 Avinyo SPANYOLORSZÁG
557.	31836	Refritrade Ltd Képviseli: Juan Campoverde S4U S.L. Cantarranas 25 41530 Sevilla SPANYOLORSZÁG
558.	9976	RPL Holdings Limited Képviseli: Gases Research Innovation and Technology SLU Pol. Ind. El Punsic parcela 8.3 08279 Avinyo SPANYOLORSZÁG
559.	40419	Storey Refrigerants LTD Képviseli: Juan Campoverde S4U S.L. Cantarranas 25 41530 Sevilla SPANYOLORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
560.	31842	TJD Refrigerants Ltd Képviseli: Juan Campoverde S4U S.L. Cantarranas 25 41530 Sevilla SPANYOLORSZÁG
561.	15946	Waste Mixtures Limited Képviseli: Gases Research Innovation and Technology SLU Pol. Ind. El Punsic parcela 8.3 08279 Avinyo SPANYOLORSZÁG
562.	9630	Bang & Bonsomer Group Oy Itälahdenkatu 18 A FI-00210 Helsinki FINNORSZÁG
563.	32863	Carrier Oy Uutistie 3 C FI-01770 Vantaa FINNORSZÁG
564.	15970	Darment Oy Ruosilantie 18 FI-00390 Helsinki FINNORSZÁG
565.	32220	East Ref Oy Ruosilantie 18 FI-00390 Helsinki FINNORSZÁG
566.	33557	Koivunen Oy Malminkaari 12 FI-00700 Helsinki FINNORSZÁG
567.	34957	Laatufiksi Komulainen tmi Marjamäentie 21 FI-37550 Lempäälä FINNORSZÁG
568.	37948	MEN PL 10 FI-00941 Helsinki FINNORSZÁG
569.	9931	Oy Combi Cool Ab Pakkalantie 19 FI-01510 Vantaa FINNORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
570.	9855	Oy Kaha Ab Ansatie 2 FI-01740 Vantaa FINNORSZÁG
571.	9929	Oy Linde Gas Ab Itsehallintokuja 6 FI-02600 Espoo FINNORSZÁG
572.	35537	TK-Teollisuuskaasut oy Itsehallintokuja 6 FI-02600 Espoo FINNORSZÁG
573.	34652	Lennox Industries (Canada) ULC. Képviselet: LGL France S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
574.	9581	AEROCHEM Z.A. Touche Morin 35420 La Bazouge-du-Désert FRANCIAORSZÁG
575.	9583	AESTAS EURL 14 rue Ettore Bugatti 67120 Molsheim FRANCIAORSZÁG
576.	40757	AHT Cooling Systems FRANCE 99 avenue Berthelot 69520 Grigny FRANCIAORSZÁG
577.	9596	Air Liquide FRANCE Industrie 1 rue Guy Moquet 71100 Chalon-sur-Saône FRANCIAORSZÁG
578.	9410	ARKEMA FRANCE 420 rue d'Estienne d'Orves 92705 Colombes cedex FRANCIAORSZÁG
579.	33150	Baya Capital SASU 33 ter rue Pierre Michot 18230 Saint-Doulchard FRANCIAORSZÁG
580.	9421	CALORIE FLUOR 2 boulevard Bertrand Duguesclin 34500 Béziers FRANCIAORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
581.	22883	CARRIER CULOZ SA 700 avenue Jean Falconnier 1350 CULOZ FRANCIAORSZÁG
582.	35849	Carrier EMEA SAS 3 rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison FRANCIAORSZÁG
583.	9647	CARRIER SCS, Société en Commandité Simple 235 route de Thil 1120 Montluel FRANCIAORSZÁG
584.	9649	Carrier Transicold Europe 4 rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison FRANCIAORSZÁG
585.	9650	Carrier Transicold Industries 810 route de Paris 76520 Franqueville-Saint-Pierre FRANCIAORSZÁG
586.	30524	Climats S.A.S. 2-4 allée Jacques Latrille 33650 Martillac FRANCIAORSZÁG
587.	27175	Coatex SAS 35 rue Ampère, BP 8 - Z.I. Lyon Nord 69730 Genay FRANCIAORSZÁG
588.	14247	COFRISSET 1063 rue Nicéphore Niépce 69800 Saint-Priest FRANCIAORSZÁG
589.	51730	cold pro sas 9 rue Anatole-de-la-Forge 75017 Paris Franciaország
590.	16054	CREALIS SAS 26 rue des Coulons 94360 Bry-Sur-Marne FRANCIAORSZÁG
591.	9684	Daikin Airconditioning FRANCE S.A. 31 rue des Hautes Pâtures 92737 Nanterre cedex FRANCIAORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
592.	9698	Daikin Chemical FRANCE S.A.S Chemin de la Volta 69310 Pierre-Bénite FRANCIAORSZÁG
593.	9538	DEHON SERVICE SAS (CLIMALIFE) 4 rue de la Croix-Faubin 75011 Paris FRANCIAORSZÁG
594.	9716	DELCLIM SAS BP166 – 12 rue des Frères Lumière 69720 Saint-Bonnet-de-Mure Franciaország
595.	32770	DIE 22 rue Montrouge 97460 Saint-Paul FRANCIAORSZÁG
596.	27887	GALAXAIR SAS 5 rue impériale 28700 Le-Gué-de-Longroi FRANCIAORSZÁG
597.	17706	GALAXIE FRIGORIFIQUE REUNIONNAISE SARL 6 avenue Drouhet 97420 Le Port FRANCIAORSZÁG
598.	27268	GALAXIE.RE SARL 6 avenue Drouhet 97420 Le Port FRANCIAORSZÁG
599.	27266	GALEO SARL 6 avenue Drouhet 97420 Le Port FRANCIAORSZÁG
600.	27159	GAZ TECHNOLOGIES SAS 15 rue Henri Brisson 34500 Béziers FRANCIAORSZÁG
601.	9541	GAZECHIM 2 boulevard Bertrand Duguesclin 34500 Béziers FRANCIAORSZÁG
602.	9801	GAZECHIM FROID 2 boulevard Bertrand Duguesclin 34500 Béziers FRANCIAORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
603.	40203	GBC SARL 6 avenue Drouhet 97420 Le Port FRANCIAORSZÁG
604.	32502	GESTIMAT SAS 4 rue de la Croix-Faubin 75011 Paris FRANCIAORSZÁG
605.	9802	GFF SAS BP166 – 12 rue des Frères Lumière 69720 Saint-Bonnet-de-Mure FRANCIAORSZÁG
606.	41067	GIELLE SARL 1 boulevard Victor 75015 Paris FRANCIAORSZÁG
607.	40199	GLC LOGISTIQUE SARL 6 avenue Drouhet 97420 Le Port FRANCIAORSZÁG
608.	27639	GROUPE GAZECHIM GAZ 15 rue Henri 34500 Béziers FRANCIAORSZÁG
609.	13784	GS SARL 41426 avenue Drouhet 97420 Le Port FRANCIAORSZÁG
610.	51794	GSG TRANSPORT EXPRESS SARL 8 rue des Blés 93210 Saint Denis FRANCIAORSZÁG
611.	46095	Honeywell Process Solutions FRANCE SAS 26-28 avenue de Winchester 78100 Saint-Germain-en-Laye FRANCIAORSZÁG
612.	9818	Honeywell SAS 1 rue Arnold Schoenberg 78280 Guyancourt FRANCIAORSZÁG
613.	9546	INVENTEC PERFORMANCE CHEMICALS SAS 26 rue des Coulons 94363 Bry-sur-Marne FRANCIAORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
614.	34047	JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES SAS 14 rue de Bel Air 44470 Carquefou FRANCIAORSZÁG
615.	16071	LGL FRANCE Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
616.	35304	LINDE FRANCE SA Les Jardins du Lou – bâtiment 5 – 70 avenue Tony G 70 69304 Lyon Cedex 07 FRANCIAORSZÁG
617.	32504	MATELEX SAS 4 rue de la Croix-Faubin 75011 Paris FRANCIAORSZÁG
618.	19159	MCFOI 82 rue André Lardy 97438 Sainte-Marie FRANCIAORSZÁG
619.	27407	Mitsubishi Electric Europe B.V. French branch 2 rue de l'Union 92565 Rueil-Malmaison FRANCIAORSZÁG
620.	27174	MLPC International SA 209 avenue Charles Despiau 40370 Rion-les-Landes FRANCIAORSZÁG
621.	28329	Nordmann FRANCE SAS 1 impasse des Marais BP211 74942 Annecy-le-Vieux FRANCIAORSZÁG
622.	46076	Produits Chimiques du Mont Blanc SAS 100 rue Georges Toussaint 74190 Passy FRANCIAORSZÁG
623.	33514	Riello FRANCE SA Espace Vinci – Balthaus 3A, 24-28 avenue Graham Bell 77600 Bussy-Saint-Georges FRANCIAORSZÁG
624.	27271	RUN INDUSTRIES SARL 6 avenue Drouhet 97420 Le Port FRANCIAORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
625.	30523	Sapratin 73 avenue du Gros Chêne 90253 ERAGNY FRANCIAORSZÁG
626.	9986	PROTCLIM sarl route de Bordeaux 16210 Chalais FRANCIAORSZÁG
627.	35179	SAS AP Air 7 rue d'Alsace 67140 Barr FRANCIAORSZÁG
628.	19176	SAS E L M LEBLANC 124 rue de Stalingrad 93700 Drancy FRANCIAORSZÁG
629.	35166	Saunier Duval Eau Chaude Chauffage Industrie S.A.S. 17 rue de la Petite Baratte BP 41535 44315 Nantes FRANCIAORSZÁG
630.	27812	SCM REF SAS 12 rue des Frères Lumière 69720 Saint-Bonnet-de-Mure FRANCIAORSZÁG
631.	33973	SIGALES SAS 4 rue de la Croix-Faubin 75011 Paris FRANCIAORSZÁG
632.	33891	SIGARE SAS 4 rue de la Croix-Faubin 75011 Paris FRANCIAORSZÁG
633.	33897	SIVOLT SAS 4 rue de la Croix-Faubin 75011 Paris FRANCIAORSZÁG
634.	21215	SNDC SAS 274 chemin des Agriès 31860 Labarthe-sur-Lèze FRANCIAORSZÁG
635.	41376	Société d'exploitation des établissements MENDES SAS 23 rue de la Grande Haie 77130 Montereau-Fault-Yonne FRANCIAORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
636.	10016	Soderec International SAS 1 allée de la Quincaillerie 26700 Pierrelatte FRANCIAORSZÁG
637.	54215	SOLVAY FRANCE S.A. 9 rue des Cuirassiers, Immeuble Silex 2 Solvay 69003 Lyon FRANCIAORSZÁG
638.	10023	Sotragal Mont Blanc (S.M.B) 20 rue de Bourgogne 69800 Saint-Priest FRANCIAORSZÁG
639.	10029	STAR LIGHT SAS 255 boulevard de la Madeleine 06008 Nice FRANCIAORSZÁG
640.	10041	Tazzetti SARL 37/41 boulevard Dubouchage c/o Regus 06000 Nice FRANCIAORSZÁG
641.	13773	TFD SNC Rue Aimé Cotton, Bat E 2 allée de Toscane 69800 Saint Priest FRANCIAORSZÁG
642.	14125	TOPOX SAS Parc Logistique Sud IDF ZAC2 14 89150 Savigny-sur-Clairis FRANCIAORSZÁG
643.	18510	TOSHIBA CARRIER EUROPE S.A.S Route de Thil 1120 Montluel FRANCIAORSZÁG
644.	25440	Usine Mont Blanc Sotragal SAS 20 rue de Bourgogne 69800 Saint-Priest FRANCIAORSZÁG
645.	30522	Weiss Technik FRANCE S.A.S. 73 avenue du Gros Chêne 90253 Éragny FRANCIAORSZÁG
646.	10072	Westfalen FRANCE Parc d'activités Belle Fontaine 57780 Rosselange FRANCIAORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
647.	38213	YACK ENERGIE ZAC des Pradeaux 83270 Saint-Cyr-sur-Mer FRANCIAORSZÁG
648.	13891	YACK SAS ZAC des Pradeaux 83270 Saint-Cyr-sur-Mer FRANCIAORSZÁG
649.	10019	Zentra Gaz FRANCE SASU 302 rue Garibaldi 69007 Lyon FRANCIAORSZÁG
650.	34651	Lennox India Technology Centre Private Ltd. Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
651.	35054	LII Commercial de Mexico, S. de R.L. de C.V. Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
652.	33075	Carrier Controls Ltd Képviseli: CARRIER SCS, Société en Commandité Simple 235 route de Thil 1120 Montluel FRANCIAORSZÁG
653.	33074	Carrier Rental Systems (UK) Ltd Képviseli: CARRIER SCS, Société en Commandité Simple 235 route de Thil 1120 Montluel FRANCIAORSZÁG
654.	13586	H K Wentworth Ltd Képviseli: H K Wentworth Ltd. 32 chemin de Tournenfiles 91540 Mennecy FRANCIAORSZÁG
655.	16141	LENNOX INDUSTRIES Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
656.	32883	Riello Ltd UK Képviseli: Carrier SCS 235 route de Thil 1120 Montluel FRANCIAORSZÁG
657.	14447	Toshiba Carrier (UK) Ltd Képviseli: CARRIER SCS Route de Thil 1120 Montluel FRANCIAORSZÁG
658.	34627	Advanced Distributor Products LLC Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
659.	34646	Allied Air Enterprises LLC Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
660.	34661	Heatcraft Inc. Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
661.	34647	Heatcraft Refrigeration Products LLC Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
662.	34936	Heatcraft Technologies Inc. Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
663.	34937	Lennox Global LLC. Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
664.	34653	Lennox Industries Inc. Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
665.	34654	Lennox Mexico Minority Holdings LLC Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
666.	35198	Lennox National Account Services LLC Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
667.	34945	LGL Europe Holding Co Képviseli: LGL FRANCE S.A.S. Zone industrielle Les Meurières 6 rue des Albatros 69780 Mions FRANCIAORSZÁG
668.	34199	Autoelektrika Cargo d.o.o. Zagrebačka cesta 192 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
669.	27722	Avi trading d.o.o. Ratarska 37 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
670.	34240	AVIMBI TRADING D.O.O. Ulica Ivica Sudnika 7 HR-10430 Samobor HORVÁTORSZÁG
671.	27757	Baterije Zagreb d.o.o. Mihanoviceva 34 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
672.	34235	BIBAMAN d.o.o. Zagrebacka cesta 192 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
673.	9700	Daikin CROATIA d.o.o. Strojarska 20 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
674.	9529	Frigo Plus d.o.o. Ljudevita Posavskog 8 HR-10360 Sesztete HORVÁTORSZÁG
675.	9531	FRIGO-KOR D.O.O. Majstorska 11 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
676.	27731	Ico trading d.o.o. Ratarska 37 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
677.	9577	K2 koncept d.o.o. Trgovačka 6 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
678.	26783	KLIMA D.O.O. Trgovačka 6 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
679.	27085	KORBOX D.O.O. Trgovačka 6 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
680.	11207	KOREL D.O.O. Trgovačka 6 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
681.	16506	Linde Plin d.o.o. Kalinovac 2/a HR-47000 Karlovac HORVÁTORSZÁG
682.	25511	LMG Autokuća d.o.o Velikogorička 18a HR-10419 Vukovina HORVÁTORSZÁG
683.	9526	MB Frigo Grupa d.o.o. Bani 81 81 HR-10010 Zagreb HORVÁTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
684.	9906	Messer CROATIA Plin Industrijska 1 HR-10290 Zaprešić HORVÁTORSZÁG
685.	16352	MIVA TRADING d.o.o. Virjanska 17 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
686.	24214	Pastor Inženjering d.d. Novačka 2 HR-10437 Bestovje HORVÁTORSZÁG
687.	16376	REGATA Trg Petra Zrinskog 2 HR-53220 Otocac HORVÁTORSZÁG
688.	31685	Robert Bosch d.o.o. Ulica kneza Branimira 22 HR-10040 Zagreb HORVÁTORSZÁG
689.	39822	Royal consulting d.o.o. za usluge i trgovinu Potok 40B HR-10090 Zagreb-Susedgrad HORVÁTORSZÁG
690.	9527	Simat Prom d.o.o. Rudeska cesta 96 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
691.	47790	Sinclair d.o.o. Sv. Mateja 21 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
692.	10051	TMC FRIGO d.o.o. Radnička 52/R3/4 HR-10000 Zagreb HORVÁTORSZÁG
693.	40154	VIACOM TIM D.O.O. Képviseli: SERVIS COVIC D.O.O. Mostarska 12 HR-20350 Metkovic HORVÁTORSZÁG
694.	35368	Agro-klíma Kft. Győr Gyepszél utca 1. 9025 MAGYARORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
695.	9432	Beijer Ref HUNGARY Kft Budapest Gubacsi út 32. Citypoint9, Business Park Building A 32 1097 MAGYARORSZÁG
696.	40062	BONAVIA Kft Szatymaz Kossuth utca 12. 6763 MAGYARORSZÁG
697.	9670	Climalife Kft Budaörs Gyár utca 2. 2040 MAGYARORSZÁG
698.	16092	Coolstar Magyarország Kft Szatymaz Kossuth utca 12. 6763 MAGYARORSZÁG
699.	9704	Daikin HUNGARY Kft. Budapest Fehérvári út 84/A 1117 MAGYARORSZÁG
700.	9781	Frigogaz Kft Budaörs Gyár utca 2. 2040 MAGYARORSZÁG
701.	20534	Frigostar Refrigerants Kft. Szatymaz Kossuth utca 12. 6763 MAGYARORSZÁG
702.	42957	HiperStellar Korlátolt Felelősségű Társaság Apátfalva Maros utca 96. 9731 MAGYARORSZÁG
703.	33412	Jancsovcics Sándor Kiskőrös Bajcsy-Zsilinszky utca 45017 6200 MAGYARORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
704.	9889	Linde Gáz Magyarország Zrt. Répcelak Carl von Linde 1 9653 MAGYARORSZÁG
705.	27753	LOGDEPO BT Budapest Esze Tamás utca 29. 1182 MAGYARORSZÁG
706.	9908	Messer Hungarogáz Kft. Budapest Váci út 117. 1044 MAGYARORSZÁG
707.	20818	Mostano Kft Budapest Deák Ferenc tér 3. 1052 MAGYARORSZÁG
708.	35407	NZK KFT. Budapest Kövírózsa utca 5. 1163 MAGYARORSZÁG
709.	31655	Robert Bosch Kft Budapest Gyömrői út 104. 1103 MAGYARORSZÁG
710.	10021	Soós és Társa Hűtőtechnikai Zrt. Budapest Kövírózsa utca 5. 1163 MAGYARORSZÁG
711.	20087	VINYL Kft. Miskolc Adler Károly utca 19. 3524 MAGYARORSZÁG
712.	27782	Vinyl Vegyipari Kft. Miskolc Adler Károly utca 19. 3524 MAGYARORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
713.	35454	VINYLCHEM Kft. Budapest Illatos út 19-23. 1097 MAGYARORSZÁG
714.	9521	Vrec-Co Kft. Szatymaz Kossuth utca 12. 6763 MAGYARORSZÁG
715.	20816	Wishterm Trade Kft Budapest Deák Ferenc tér 3. 1052 MAGYARORSZÁG
716.	44964	JANIMAR L.T.D Képviseleti: Chemical Inspection & Regulation Service Ltd Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
717.	9641	BEIJING STARGET CHEMICALS CO., LTD. Képviseleti: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002, Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
718.	9654	CHANGSHU 3F ZHONGHAO NEW CHEMICAL MATERIALS CO., LTD Képviseleti: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin 18 Dublin ÍRORSZÁG
719.	9655	CHANGSHU JINDIHUI CHEMICAL IMP.&EXP.CO., LTD Képviseleti: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002, Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
720.	30642	Chengdu Dimax Chemical Co., Ltd Képviseleti: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
721.	26766	CHONGQING JUSHENG INDUSTRIAL& TRADING CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
722.	26767	CHONGQING WULING TRADING CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
723.	31943	Dintech International Corp. Ltd. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
724.	9737	DONGYANG WEIHUA REFRIGERANTS CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
725.	20642	GUANGDONG NEWFLUORO CHEMICAL CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
726.	32077	GUANGZHOU CRR TRADE CO LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002, Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
727.	31646	GUANGZHOU DU WA REFRIGERATION EQUIPMENT CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002, Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
728.	30629	GUANGZHOU SHUNFEI INTERNATIONAL TRADING CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
729.	26348	Hangzhou ELK Refrigerant High-Tech Co., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002, Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
730.	40825	Hangzhou Feihua Trading Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
731.	35242	Hangzhou Juhai Environmental Technology Co., Ltd. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002, Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
732.	52260	HangZhou Kec Fire Chemical Co., Ltd Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
733.	36429	HANGZHOU LIN'AN ORIGIN TRADING CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
734.	33378	HANGZHOU RUOBANG TRADING LIMITED COMPANY Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
735.	33379	HANGZHOU RUODING TRADING CO., LTD. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
736.	16147	HANGZHOU WAYS MOS CHEMICAL CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
737.	30447	Jiangsu kemicool co. ltd Képviseli: Chemical Inspection & Regulation Service Ltd Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
738.	30467	JIANGXI FLUORESCENCE CHEMICAL CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002, Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
739.	26769	JIN HUA BEHIGH CHEMICAL CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
740.	34440	Jinan Green Environmental Technologies Co., Ltd Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
741.	9847	JINHUA YONGHE FLUOROCHEMICAL CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
742.	33808	Kechuang (Quzhou) Chemical Technology Innovation Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
743.	32844	Linhai Limin Chemicals Co., Ltd. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
744.	34683	Mudanjiang Hali International Co., Ltd Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
745.	32664	NINGBO FREE ZONE M AND W INTERNATIONAL TRADING CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
746.	33067	NINGBO HOLZ CHEMICAL Co., Ltd Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
747.	9923	Ningbo Koman's Refrigeration Industry Co., Ltd. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
748.	21207	NINGBO SINO-RESOURCE IMP. & EXP. CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
749.	30164	Ningbo ZENTEC Air Conditioning & Refrigeration Co., Ltd Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
750.	26772	Quzhou Fudao Chemical Co., Ltd. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
751.	32279	QUZHOU HUIBING REFRIGERANT CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
752.	9952	QUZHOU JINYUAN HONGTAI REFRIGERANT CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LIMITED Room 002, Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
753.	31944	QUZHOU JUGAO REFRIGERANT CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
754.	33381	QUZHOU JUZE CHEMICAL CO., LTD. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
755.	35122	QUZHOU RONGQIANG CHEM CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
756.	31783	Quzhou Wankun Chemical Co., Ltd Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
757.	21208	RUYUAN DONGYANGGUANG FLUORINE CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
758.	10003	Shandong Huaan New Material Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
759.	29904	SHANDONG SHING CHEMICAL CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
760.	10004	Shanghai Aohong Chemical Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
761.	27226	Shanghai Panfluor Chemical Tech Co., Ltd. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
762.	10005	SHANGHAI WAYSMOS FINE CHEMICAL CO., LTD Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
763.	32901	SHANGHAI YINUOWEI CHEMICAL CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
764.	32598	SHENYANG SANFENG TRADING CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
765.	10008	SINOCHEM ENVIRONMENTAL PROTECTION CHEMICALS (TAICANG) CO., LTD. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
766.	33907	SINOCHEM LANTIAN CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
767.	10080	SINOCHEM LANTIAN FLUORO MATERIAL Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
768.	10009	Sinochem Modern Environmental Protection Chemicals (Xi'an) Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
769.	15986	SINOCHEMLANTIAN TRADING CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
770.	10038	T.T. INTERNATIONAL CO., LTD. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
771.	33806	Tianjin Synergy Gases Products Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
772.	30630	WUHAN SHIRUI SCIENCE AND TECHNOLOGY TRADE CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
773.	32028	XIAMEN JUDA TRADING CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
774.	40975	Xi'an Sinochem Lantian Jincool New chemical material co., Ltd Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
775.	52091	Zenith Fluorine Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Postal cod Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
776.	32601	ZHEJIANG BESTBOND CHEMICAL CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
777.	34435	ZHEJIANG BINGER NEW TYPE REFRIGERANT CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
778.	26768	ZHEJIANG GUOMAO INDUSTRIAL CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
779.	10081	ZHEJIANG LANTIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION HI-TECH CO., LTD. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
780.	21022	Zhejiang Lanxi juhua Fluorine Chemicals Co., Ltd. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
781.	36066	ZHEJIANG MR REFRIGERANT CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
782.	10082	ZHEJIANG QUHUA FLUOR-CHEMISTRY CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
783.	10083	ZHEJIANG QUZHOU LIANZHOU REFRIGERANTS CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
784.	10084	ZHEJIANG SANMEI CHEMICAL IND. CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LIMITED Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
785.	32910	Zibo AoFan Chemical Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
786.	32912	Zibo AoHong Chemical Technology Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
787.	32114	Zibo Feiyuan Chemical Co., Ltd Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
788.	28399	ZIBO OTLAI TRADING CO., LTD Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
789.	33807	ZIBO TAIHAIYANG TRADE CO., LTD. Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
790.	32913	Zibo XiaoHang Trading Co., Ltd. Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
791.	33066	MILDS INDUSTRY LIMITED Képviseli: REACH COMPLIANCE SERVICES LIMITED Paramount Court, Corrig Road, Sandyford Dublin Dublin 18 ÍRORSZÁG
792.	20575	3D Air Sales (IRELAND) Limited Sir John Rogersons Quay 77 Dublin Dublin 22 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
793.	9537	BOC Ltd IRELAND John F Kennedy Drive Dublin D12 PP63 ÍRORSZÁG
794.	14285	Dow Chemical Company Limited Quarterhouse Industrial Estate Co. Cork Mallow ÍRORSZÁG
795.	9747	DWG Refrigeration Wholesale Limited Unit 2 Broomhill Business Park, Broomhill Road Tallaght Dublin 24 ÍRORSZÁG
796.	9812	Harp Refrigerants Limited 2 Shellbourne Buildings, Crampton Avenue Dublin D04 W3V6 ÍRORSZÁG
797.	54309	HONEYWELL ADVANCED LIMITED (HAL) HARVEY'S QUAY Limerick V94 R3DE ÍRORSZÁG
798.	33617	Keith Boyd Refrigeration Limited Little Pace View 67 Dublin D15 A43T ÍRORSZÁG
799.	47106	National Refrigerants Suppliers Ltd North Wall Quay 25-28 Dublin D01 H104 ÍRORSZÁG
800.	38863	Refrac IRELAND Limited 50 Southern Cross Business Park Bray, Co Wicklow A98 FH75 ÍRORSZÁG
801.	9978	RSL IRELAND Limited 48F Robinhood Industrial Estate Clondalkin Dublin Dublin 22 ÍRORSZÁG
802.	30466	Coolmate Refrigerants Private Limited Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
803.	32078	HT COOL GAS CO., LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002, Regus Harcourt Centre Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
804.	41223	SINOCHEM TRADING (SINGAPORE) PTE LTD Képviseli: CHEMICAL INSPECTION & REGULATION SERVICE LTD. Room 002 Regus Harcourt Centre D02 HW77 Dublin D02 HW77 ÍRORSZÁG
805.	9711	Dean & Wood Limited Képviseli: DWG Refrigeration Wholesale Limited Broomhill Business Park Unit 2 Dublin 24 D24 W6FV ÍRORSZÁG
806.	9797	Gaspack Services Limited Képviseli: Harp Refrigerants Limited 2 Shellbourne Buildings, Crampton Avenue Dublin D04 W3V6 ÍRORSZÁG
807.	9545	Harp International Limited Képviseli: Harp Refrigerants Limited 2 Shellbourne Buildings, Crampton Avenue Dublin D04 W3V6 ÍRORSZÁG
808.	13407	HRP LTD Képviseli: DWG Refrigeration Wholesale Limited Broomhill Business Park Unit 2 Tallaght Dublin 22 ÍRORSZÁG
809.	27192	Mitsubishi Electric Europe B.V. UK Branch Képviseli: Mitsubishi Electric Europe BV Westgate Business Park, Ballymount Dublin 24 D24 P220 ÍRORSZÁG
810.	9478	National Refrigerants Ltd Képviseli: National Refrigerants Suppliers Ltd 25-28 North Wall Quay, Dublin 1 Dublin D01 H104 ÍRORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
811.	9967	Refrigerant Sales Ltd Képviseleti: National Refrigerants Suppliers Ltd 25-28 North Wall Quay, Dublin 1 Dublin D01 H104 ÍRORSZÁG
812.	21253	Refrigeration Spares Ltd. Képviseleti: RSL (IRELAND) Ltd. Robinhood Industrial Estate 48F Dublin D22 A037 ÍRORSZÁG
813.	39819	CLIVET MIDEAST FZCO Képviseleti: CLIVET S.p.A. Via Camp Lonc 25 32032 Villapaiera, Feltre (BL) OLASZORSZÁG
814.	16286	SC NINGBO INTERNATIONAL LTD Képviseleti: LUCKY CONSULTANCY di Amodio Luciano via Rossini 8 44020 Ostellato, Ferrara OLASZORSZÁG
815.	39817	CLIVET AIRCONDITIONING SYSTEMS PRIVATE LIMITED Képviseleti: CLIVET S.p.A. Via Camp Lonc 25 32032 Villapaiera, Feltre (BL) OLASZORSZÁG
816.	35155	081LAB S.R.L. Via Eduardo Nicolardi 221 80131 Napoli OLASZORSZÁG
817.	21131	2M Fluids' Technology Srls Viale Kennedy 5 80125 Napoli OLASZORSZÁG
818.	21129	A&F Cooling System Srls Viale Kennedy 5 80125 Napoli OLASZORSZÁG
819.	19832	ABS SRL Lombardia 310 20861 Brugherio OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
820.	33180	AC GASES & TECHNOLOGY S.R.L.S. UNIPERSONALE Via Lago Patria 10 80014 Giugliano In Campania OLASZORSZÁG
821.	27816	Accadueo snc Strada Porini 3/C 12050 Guarene (CN) OLASZORSZÁG
822.	14360	Aermec SpA Via Roma 996 37040 Bevilacqua (VR) OLASZORSZÁG
823.	47027	Ag Gas Srl Via Cisa Sud 563 Ponzano Magra OLASZORSZÁG
824.	33155	AG REFRIGERANTS S.R.L.S. UNIPERSONALE Via San Giacomo 15 80133 Napoli OLASZORSZÁG
825.	21187	AGUA-TEC ITALIA di William Richetti Via Don Giuseppe Gervasini 33 20153 Milano OLASZORSZÁG
826.	40759	AHT Cooling Systems ITALY S.R.L. Via Enrico Mattei 14/C 25080 Mazzano (BS) OLASZORSZÁG
827.	16067	AIR FIRE SPA Via Tenuta della Mistica 33-37 155 Roma OLASZORSZÁG
828.	35331	AIRCONSERVICE SRL Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
829.	39678	AIRGAS SRLS Via Arrunzia snc 4019 Terracina LT OLASZORSZÁG
830.	34247	AIRGEL SRLS Egnazia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
831.	27732	ALESSANDRO BORRI Nuova di Pozzolatico 10 50125 Firenze OLASZORSZÁG
832.	40931	ANDRE' BORREGGINE Via Ettore Carafa 51 70010 Adelfia (BA) OLASZORSZÁG
833.	35516	Angegas di Angeleri Severino Via G. Marconi 7 15026 Oviglio OLASZORSZÁG
834.	32568	ANRO SRLS Via Maremmana SNC 4016 Sabaudia OLASZORSZÁG
835.	14033	ARGOCLIMA SPA Alfeno Varo 35 25020 Alfianello OLASZORSZÁG
836.	9616	Arkema Srl Via Pregnana, 63 20017 Rho (MI) OLASZORSZÁG
837.	34887	ARPINO COMBUSTIBILI SOCIETA' COOPERATIVA Via Picano 1 3049 S. Elia Fiume Rapido (FR) OLASZORSZÁG
838.	35018	ART BALLOON DI DIEGO BRESCIANI Via Domenico Lupatelli 20 149 Roma OLASZORSZÁG
839.	30764	ARVISA SRL Felice Orsini 31 47121 Forlì OLASZORSZÁG
840.	40792	ATITECNICA85 SRL Via Islanda 55 72100 Brindisi OLASZORSZÁG
841.	34780	AUTOMOTIVE ITALIA SRLS Viale Giuseppe di Vittorio 13 70125 Bari OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
842.	33070	AUTOMOTIVE SPARE PARTS NETWORK SRL Antonio Rolfo 12 12042 Bra OLASZORSZÁG
843.	9633	BB Service SRL Via IV Novembre 51 28065 Cerano (NO) OLASZORSZÁG
844.	32390	BEARGAS SRLS Maremma SNC 40016 Sabaudia (LT) OLASZORSZÁG
845.	31380	BeComet Srl Via Plinio 1 20129 Milano OLASZORSZÁG
846.	9751	BEIJER REF ITALY SRL Viale Monza 338 20128 Milano OLASZORSZÁG
847.	13853	BETTATI ANTINCENDIO SRL Via Disraeli 8 42123 Reggio Emilia OLASZORSZÁG
848.	32948	BF FORNCLIMAX DI BIZZARRO FILOMENA Via delle magnolie 10 80017 Melito di Napoli (Na) OLASZORSZÁG
849.	41504	BIG MARKET SRLS Via Mahatma Ghandi 9 81030 Orta di Atella (CE) OLASZORSZÁG
850.	32417	BIOGENESIS SRL Via Orvieto 134 40 Pomezia OLASZORSZÁG
851.	40234	Bo. Ri srl Via della Fisica 5 40068 San Lazzaro di Savena (BO) OLASZORSZÁG
852.	42364	Botta srl Via Fleming 1 20090 Trezzano sul Naviglio (Milan) OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
853.	21188	BRIKO' SERVIZI di Bertinatti Mauro & C S.A.S. Regione Moleto 13040 Moncrivello OLASZORSZÁG
854.	27587	BRILLIANT SRL Via Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
855.	9420	BULK H24 DI PAVAN DANIELE E C. Via Laboratori Autobianchi 1 20832 Desio OLASZORSZÁG
856.	20688	C.CAGNETTA VED. TUFAROLI DI ELVIRA TUFAROLI Via San Giorgio 11/D 70124 Bari OLASZORSZÁG
857.	39978	C.D.R. SRL Via Ignazio Pettinengo 14 159 Toma OLASZORSZÁG
858.	51669	CAMPIONART SAS DI SACCHI ALBERTO & C. Via Marsala 10 23900 Lecco OLASZORSZÁG
859.	32791	CAPUTO CARLO via Ponte Corleone Agnetta 6 90126 Palermo OLASZORSZÁG
860.	33755	CAPUTO SALVATORE Via don Luigi Sturzo 150 90044 Carini OLASZORSZÁG
861.	41850	CARCLIMA DI CARRERA ANTIMO Via S. Postiglione 36 81030 Castel Volturno (CE) OLASZORSZÁG
862.	32509	Carrier Distribution ITALY S.R.L. via Sempione 247 20016 Pero OLASZORSZÁG
863.	9422	CARTESIO SRL Via Laboratori Autobianchi 1 20832 Desio OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
864.	32782	CATIGNANI ALFONSO Via Signorelli 49 80017 Melito di Napoli OLASZORSZÁG
865.	35240	CCS SRLS Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
866.	31911	CENTRO DEL GAS S.R.L. Via Borgata Molino 28 12060 Verduno OLASZORSZÁG
867.	35159	CESARMECCANICA S.R.L. Viale A. De Gasperi 1 83100 Avellino OLASZORSZÁG
868.	33114	CHEMIFARM SRL Via Aldo Moro I Trav. 08 I Trav. 08 80045 Pompei (NA) OLASZORSZÁG
869.	34422	CLIMA AUTO SRLS Viale Giuseppe di Vittorio 13 70125 Bari OLASZORSZÁG
870.	32544	CLIMAGAS DI REA GENNARO Via delle Magnolie 10 80017 Melito di Napoli (NA) OLASZORSZÁG
871.	9838	CLIMALIFE ITALIA S.R.L. Viale delle Industrie 57 20881 Bernareggio OLASZORSZÁG
872.	32552	Climapartenopeo di Rinaldi Maria Via dell'Indipendenza 9 80028 Grumo Nevano (NA) OLASZORSZÁG
873.	32380	CLIMBERLEX DI D'APONTE EMANUELE Via Cap P Sil Silvestro 41 80022 Arzano OLASZORSZÁG
874.	41854	CLIMPAG DI PAROLISI GIOVANNI Via Sant' Anna 37 80029 Sant' Antimo (NA) OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
875.	41033	CLIPUMAX DI DONADIO GENNARO Via Giuseppe Garibaldi 19 80031 Brusciano (NA) OLASZORSZÁG
876.	39807	CLIVET AIR S.R.L. Via del Lavoro 42 37063 Isola della Scala (VR) OLASZORSZÁG
877.	21791	CLIVET S.p.A. Via Camp Lonc 25 32032 Villapaiera, Feltre (BL) OLASZORSZÁG
878.	40906	CM VESEVO DI CRISTOFARO MARGHERITA Via delle Capinere 26 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
879.	35534	CN Impianti di Caglioti Nicola Via Duca degli Abruzzi 63 10014 Caluso OLASZORSZÁG
880.	39870	CO.R.A. SRL Antonio Tempesta 138 176 Roma OLASZORSZÁG
881.	23178	COGEN SRLS via Ghibellina 132 98122 Messina OLASZORSZÁG
882.	39640	COLD GAS SRLS Strada Portosello SNC 4016 Sabaudia OLASZORSZÁG
883.	33832	COLD GAS SRLS IV Novembre 51 28065 Cerano OLASZORSZÁG
884.	16363	COLDAIR SRL S.S.96 C/O Condominio Sirio Center Km 116 70026 Modugno (BA) OLASZORSZÁG
885.	46957	COLORPACK SRL Via B. Cellini 24/26 20020 Solaro OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
886.	32207	COMGAS SRLS Via Maremmana snc 4016 Sabaudia OLASZORSZÁG
887.	33904	COMING DI VALENTE FEDERICA & C. S.A.S Via Giacinto Albino 4 80138 Napoli OLASZORSZÁG
888.	47068	Compass Spa Contrada Sotto Pione snc 85010 Vaglio Basilicata OLASZORSZÁG
889.	41946	COOL PUBLI DI RISPOLI GAETANO Via Solimena IS. A1 SNC 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
890.	27576	COOL SHOT SRL Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
891.	39686	COOLGAS SRLS S.S. 148 Pontina km 101 snc 4019 Terracina OLASZORSZÁG
892.	34223	CRD REVISIONI E SERVIZI SRL Via Duomo 339 80133 Napoli OLASZORSZÁG
893.	51193	CRIOGAS SRL Via delle Industrie 61 30020 Fossalta di Piave OLASZORSZÁG
894.	33167	CRYOREF S.R.L.S. UNIPERSONALE Via Vito Di Jasi 59 81031 Aversa OLASZORSZÁG
895.	47015	Curmà Daniela Via Residenza Poggio snc 20090 Segrate OLASZORSZÁG
896.	32928	D.F. Euroforniture di FRANCesca D'Aponte Via Cap p Silvestro 41 80022 Arzano (Na) OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
897.	33231	D.P.M.C. TRASPORTI SRLS Via Barone Rocco Galdieri 11 80025 Casandrino (NA) OLASZORSZÁG
898.	9687	Daikin Airconditioning ITALY S.p.A. Via Giuseppe Ripamonti 85 20141 Milan OLASZORSZÁG
899.	9693	Daikin Applied Europe S.p.A. Via Piani di S. Maria 72 72 Ariccia OLASZORSZÁG
900.	34019	DAN S.P.A. Via Vittorio Veneto 118 80058 Torre Annunziata (NA) OLASZORSZÁG
901.	33703	DBFR s.r.l.s. Via Aldo Giacometti 11 50026 San Casciano In Val di Pesa (FI) OLASZORSZÁG
902.	32608	Delta Service Srl Str. Prov 362, km 12 73010 Soletto OLASZORSZÁG
903.	33353	DGSA S.r.l. Andrea Costa 33 21052 Busto Arsizio OLASZORSZÁG
904.	46310	DI GIROLAMO ANTONINA DI FABIO PAVIA & C. - S.A.S. Via Sebastianao Lipari 19 91025 Marsala OLASZORSZÁG
905.	34013	DI.BA. GAS SRLS Viale Giuseppe di Vittorio 13 70125 Bari OLASZORSZÁG
906.	26724	DIBAR S.A.S Strada San Giorgio Martire 97/INT 26 70123 Bari OLASZORSZÁG
907.	35236	DIGAR SRLS Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
908.	32802	DIMA REFRIGERANT DI DI MARZO ANTONIO Traversa 2 Carlo De Marco 32 80137 Napoli OLASZORSZÁG
909.	34068	DISTRIBUZIONE GAS REFRIGERANTI SRLS Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
910.	41186	DL TORRE DI DONADIO LUCIANO Via Vittorio Veneto 276 80058 Torre Annunziata (Na) OLASZORSZÁG
911.	21133	DM Industrial Gases & System Viale Kennedy 5 80125 Napoli OLASZORSZÁG
912.	41852	DMM CLIMA DI DI LEVA MARIO MIRKO Viale F. Di Donato 14 80025 Casandrino (NA) OLASZORSZÁG
913.	32938	DMREFRIG DI MORLANDO DANIELE Via delle Capinere 26 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
914.	35457	Domogas srl via Aterno 56 65128 Pescara OLASZORSZÁG
915.	35462	Domolife srl via Aterno 56 65128 Pescara OLASZORSZÁG
916.	43598	DORAGAS SRL Via D. Cirillo 63 92024 Canicatti' OLASZORSZÁG
917.	14237	Dow Italia s.r.l. Via F. Albani 65 20120 Milano OLASZORSZÁG
918.	38378	Due C Via Caserta 2 80026 Napoli OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
919.	40960	DUE-CI ELECTRONIC S.R.L. Strada del Casalino 11 37127 Verona OLASZORSZÁG
920.	33406	E & M SOLUTIONS S.R.L.S. UNIPERSONALE Via San Giacomo 15 80133 Napoli OLASZORSZÁG
921.	34419	E.N.G. CHEM SOLUTION DI ELENA SPERANZA Via Lago Lucrino 62 80147 Napoli OLASZORSZÁG
922.	16321	ECO WATT srl via D. Modugno 47 80033 Cicciano OLASZORSZÁG
923.	32345	ECOGAS SRLS Via Migliara 46 snc 4016 Sabaudia OLASZORSZÁG
924.	32095	ELKE S.R.L. Via XXV APRILE 202 10042 Nichelino OLASZORSZÁG
925.	32798	Erreci Clima di Consiglio Rita Traversa 2 Carlo De Marco 32 80137 Napoli OLASZORSZÁG
926.	40717	ESA INGEGNERIA SRL Rosario Livatino 12 70010 Adelfia OLASZORSZÁG
927.	47018	ESSEDUE SERVICE SRL Via ROMA 77 80027 Frattamaggiore (NA) OLASZORSZÁG
928.	14556	ESSETI SRL Trieste 43/A 22036 Erba OLASZORSZÁG
929.	33174	ESSEVI SOLUTIONS S.R.L.S. UNIPERSONALE Via Caradosso 12 20123 MILANO OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
930.	15031	Euro Guardian srl Via A. Soldani 2 52015 Pratovecchio Stia OLASZORSZÁG
931.	18747	Euro Ossigeno srl via delle capinere 26 80029 Sant'antimo OLASZORSZÁG
932.	32559	Eurogas di Domenico Antimo Via delle Ginestre 31 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
933.	33657	EUROProgress SRL Via G. Porzio – Is. G1 P.20 INT. 138 Scala D 4 80143 Centro direzionale Napoli OLASZORSZÁG
934.	33670	EUROProgressGROUP SRL Via Ugo Palermo 6 80128 Napoli OLASZORSZÁG
935.	27582	EXTREME SRL Via Egnatia 15 70122 Bari OLASZORSZÁG
936.	27691	EZETIA S.R.L Corso Galileo Ferraris 70 10129 Torino OLASZORSZÁG
937.	21135	F&G Refrigerants Srls Via Aosta 5 20063 Cernusco sul Naviglio OLASZORSZÁG
938.	33141	F.LLI CAPORUSSO ATT.RE SAS Via dei mille 40 40 3030 Piedimonte San Germano (FR) OLASZORSZÁG
939.	51237	FAB FARMA SRL Piazza Giacomo Matteotti 20 24122 Bergamo OLASZORSZÁG
940.	34424	FABIOMOTORS OFFICINA MECCANICA DI DE GREGORIO FABIO Viale Olimpico 46 80070 Bacoli (NA) OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
941.	41266	FEDERICO MARIO Via Sant'Antonio 28 80058 Torre Annunziata (Na) OLASZORSZÁG
942.	40958	Ferca srl Via Mantova 1 20020 Lainate OLASZORSZÁG
943.	33101	FIT Service SPA (Riello Group) Via Ing. Pilade Riello 7 37045 Legnago OLASZORSZÁG
944.	33216	FLORIAN GIUSEPPINA Via S Antonio Abate 12 30027 San Dona' Di Piave (VE) OLASZORSZÁG
945.	32930	FORNCLIMA DI BIZZARRO ELISABETTA Via delle Magnolie 10 80017 Melito di Napoli (Na) OLASZORSZÁG
946.	32621	FRANCIOSA SNC DI FILIPPO E MARCELLO MOLLIKA Via Provinciale 19 83030 Manocalzati (AV) OLASZORSZÁG
947.	47020	FrancoGas Srl Zona Ind. Le – Via Catania 19 66041 Atessa OLASZORSZÁG
948.	32944	FREDDO SUPER DI MORLANDO MARY DOMENICA Via delle Capinere 26 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
949.	32367	FRĪGAS Engineering s.r.l. Bigli 19 20121 Milano OLASZORSZÁG
950.	29677	FRIGEL FIRENZE SPA Via Pisana 316 50018 Scandicci OLASZORSZÁG
951.	33821	Friocold gas srls Via IV Novembre 51 28065 Cerano OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
952.	35229	FROIDGAS SRLS Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
953.	27537	FROZEN SRL Via Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
954.	33089	FULLGAS SRL Via A. Meucci 18 30020 Novena di Piave (VE) OLASZORSZÁG
955.	32794	FUTURGAS DI BEVILACQUA SILVANA Via Cap p Silvestro 41 80022 Arzano (Na) OLASZORSZÁG
956.	32357	G&G DI MAZZELLI GIUSEPPE Via Fratelli Cairoli 76 70010 Adelfia OLASZORSZÁG
957.	33166	G&G ESTER S.R.L.S. UNIPERSONALE Via Vito di Jasi 59 81031 Aversa OLASZORSZÁG
958.	32143	G&G GROUP SAS DI PICCINNO Lagomanio SNC 70023 Gioia Del Colle OLASZORSZÁG
959.	33721	G&G GROUP SRLS Lagomanio SNC 70023 Gioia Del Colle OLASZORSZÁG
960.	37562	G.I. Industrial Holding S.p.A. Via Giovanni Agnelli 7 33053 Latisana OLASZORSZÁG
961.	41179	G.L.G.S. DI FEDERICO CIRO Via Sant' Antonio 28 80058 Torre Annunziata (Na) OLASZORSZÁG
962.	35561	G.M. S.R.L. Via Vigone 43/A 10068 Villafrancia Piemonte OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
963.	35262	G.T.F. srl Via Santa Margherita 24 6034 Foligno OLASZORSZÁG
964.	32373	GABRIELE PANZANI Via Antonio Rosmini 14 50137 Firenze OLASZORSZÁG
965.	32200	GALANTUCCI SRL Via Ferri Rocco 32 70022 Altamura OLASZORSZÁG
966.	43387	Gamas s.r.l. via Puglia 2 46051 San Giorgio Bigarello OLASZORSZÁG
967.	21137	GARP Refrigerants Srls Viale Kennedy 5 80125 Napoli OLASZORSZÁG
968.	41025	GAS INDUSTRIALI SRL Via Libia 4 7026 Olbia OLASZORSZÁG
969.	33496	GAS REVOLUTION SRLS Via Fellini SNC 70023 Gioia Del Colle (BA) OLASZORSZÁG
970.	9795	Gas tec S.r.l. Via Sant'Antonio 50 50 80045 Pompei (NA) OLASZORSZÁG
971.	32619	GAS TECH SRL Contrada Piana Zona Ind. Le SNC 86019 Vinchiaturo (CB) OLASZORSZÁG
972.	35255	Gas Tecnici Foligno srl Via delle Industrie 24 6034 Foligno OLASZORSZÁG
973.	27826	Gas Tecnici Service srl Via Erasmo Piaggio 68 66100 Chieti OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
974.	33949	GAS TRADE SRLS Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
975.	33172	GAS WAY S.R.L.S. Via San Giacomo 15 80133 Napoli OLASZORSZÁG
976.	39690	GASCOM SRLS Via Delle Arene 236 4019 Terracina OLASZORSZÁG
977.	33796	GASPLUS SRLS Via Egnazia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
978.	32433	GASTORE SRLS Via Migliara 46 snc 4016 Sabaudia OLASZORSZÁG
979.	35187	GAZECHIM COMPOSITI ITALIA Via Cassia 1699 123 Roma OLASZORSZÁG
980.	35039	GC REFRIGERANTS DI GUISCARDO CAROLINA Via Enzo Ferrari 3 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
981.	41031	GDISTRI DI CAPUOZZO GUIDO Viale COLLI AMINEI 34/B 80131 Napoli OLASZORSZÁG
982.	20931	GemGas s.r.l. via Benigno Crespi 19 20159 Milan OLASZORSZÁG
983.	9456	General Gas S.r.l Via Aosta 5 20063 Cernusco S/N (MI) OLASZORSZÁG
984.	33639	GI.CA.R. S.R.L. Via Torquato Tasso – Presso Studio Cattani 50 24121 Bergamo OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
985.	33145	GIBEGI SRLS Via Avellino 3 70029 Santeramo in Colle (BA) OLASZORSZÁG
986.	12707	GIELLE DI LUIGI GALANTUCCI Via Ferri Rocco 32 32 70022 Altamura OLASZORSZÁG
987.	32415	GIELLE INDUSTRIES SRL Via Della Roverella SN 70022 Altamura OLASZORSZÁG
988.	31752	GIELLE SRL via Del Gelso 30 70022 Altamura OLASZORSZÁG
989.	47058	Giemme Srl Via Guglielmo Marconi 13 33 042 Butrio OLASZORSZÁG
990.	32468	GIESSE SRLS Via Maremmana snc 4016 Sabaudia OLASZORSZÁG
991.	39876	GIGA s.r.l. Aterno 55 66020 San Giovanni Teatino OLASZORSZÁG
992.	27884	Gise Gas snc Via Passera 8 10017 Montanaro (TO) OLASZORSZÁG
993.	33251	GM SRLS Via Fratelli Cairoli 76 70010 Adelfia (BA) OLASZORSZÁG
994.	40737	Grancioli Michele & C SNC C Colombo 180 64014 Martinsicuro OLASZORSZÁG
995.	21154	Grandagas di Sanino Andrea Valle Grana 67 12010 Bernezzo OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
996.	33168	GREEN COLD S.R.L.S. UNIPERSONALE Via Vito di Jasi 59 81031 Aversa OLASZORSZÁG
997.	33355	Green Motors srl Piazza Pericle Fazzini 8 63074 San Benedetto Del Tronto OLASZORSZÁG
998.	9458	GREENCHEMICALS S.R.L. Via Lavatori Autobianchi 1 20832 Desio OLASZORSZÁG
999.	9820	Honeywell S.r.l. Via Gerardo E Antonio Philips 12 20900 Monza OLASZORSZÁG
1000.	40988	HT POWERTRAIN S.R.L. Via Filippo Turati 7 40019 Sant'Agata Bolognese (BO) OLASZORSZÁG
1001.	32946	IDROKLIMA S.R.L. Via Giacomo Leopardi 81/B 4020 Spigno Saturnia (LT) OLASZORSZÁG
1002.	41949	IL CLIMA ESTIVO DI D'ISIDORO ANTIMO Via Pitagora 1 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
1003.	40652	IL SER DI DONADIO PASQUALE Via Fasci Siciliani Primo Vico 6 81030 Cesa (CE) OLASZORSZÁG
1004.	35673	Industrial Frigo SRL via Carlo Zima 5 25121 Brescia OLASZORSZÁG
1005.	27584	INTERNAZIONALE GAS SRL Via Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
1006.	41018	INTRANET SRL Via Francesco Crispi 92 80121 Napoli OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1007.	33850	IRON GAS S.R.L. Via San Prisco NN 26-28 83030 Manocalzati (AV) OLASZORSZÁG
1008.	40084	ITA ENERGIA S.r.l. Località Saglieta Strada Statale 90 bis snc 82020 Paduli OLASZORSZÁG
1009.	16423	ITA S.R.L. Contrada Saglieta SNC 82020 Paduli OLASZORSZÁG
1010.	35292	ITALSERVIZI S.R.L. Via Romeo Nicola 5 80026 Casoria OLASZORSZÁG
1011.	32667	JNS REFRIGERANTS srls Via Nuova Pozzolatico 10 50125 Firenze OLASZORSZÁG
1012.	38021	K.C. Antincendi S.r.l. Via dei Martinitt 3 I-20146 Milano OLASZORSZÁG
1013.	27540	KALTE SRL Via Egnazia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
1014.	32454	KIN GAS SRLS Via Migliara 46 SNC 4016 Sabaudia (LT) OLASZORSZÁG
1015.	33170	L&A REFRIGERANT GASES S.R.L.S. UNIPERSONALE Via Vito di Jasi 59 81031 Aversa OLASZORSZÁG
1016.	27693	LANTHEA S.R.L. Corso Galileo Ferraris 70 10129 Torino OLASZORSZÁG
1017.	41069	LATERZA PETROLI SRL Contrada Netti SC 70029 Santeramo in Colle (BA) OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1018.	41498	LE PROMO CLIMA DI DE GREGORIO LUCIANO Via Francesco Solimena 21 80026 Casoria (NA) OLASZORSZÁG
1019.	33192	LE.CA. CLIMA DI LETIZIA CAPASSO Via Carducci 11 80027 Frattamaggiore (NA) OLASZORSZÁG
1020.	9467	Linde Gas Italia S.r.l. Via G. Rossa, 3 20010 Arluno (MI) OLASZORSZÁG
1021.	32935	LIQUELGAS DI GUISCARDO TERESA Via Arno 48 80025 Casandrino (NA) OLASZORSZÁG
1022.	42394	Lorac srl via Fleming 1 20090 Trezzano sul Naviglio (Milan) OLASZORSZÁG
1023.	33860	LUCKY TRADING SRLS Viale L. Da vinci 5 95128 Catania OLASZORSZÁG
1024.	20631	LUMEN SRL Via Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
1025.	27533	LUNA SRL Viale Petru Giovacchini 24 70123 Bari OLASZORSZÁG
1026.	32557	M.G. VESUVIO DI GIOVANNI MORLANDO Via Rosa Parks 10 81030 Cesa (CE) OLASZORSZÁG
1027.	27828	MARIAN SRLS Via San Giacomo 15 80133 Napoli OLASZORSZÁG
1028.	9472	Mariel Srl Via Olubi 5 28013 Gattico (NO) OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1029.	20764	Master Gas di Piantanida Michele Via Cerea 14 28040 Mezzomerico OLASZORSZÁG
1030.	29371	MAZZULLO SRL Pio XII 20 89013 Gioia Tauro OLASZORSZÁG
1031.	41847	MI.GA. CLIMA DI MIELE GAETANO Via Giovanni Paisiello 5 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
1032.	27390	MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE B.V. ITALIAN BRANCH Via Eenergy Park 14 20871 Vimercate OLASZORSZÁG
1033.	14614	Mitsubishi Electric Hydronics & IT Cooling Systems S.p.A. Via Caduti di Cefalonia 1 36061 Bassano del Grappa OLASZORSZÁG
1034.	41077	MONTEMURRO SRLS Dante 11/B 75100 Matera OLASZORSZÁG
1035.	18847	MORLANDO GROUP S.R.L. Via FRANCESCO Crispi 92 80121 Napoli OLASZORSZÁG
1036.	19283	NEW COLD PARTS SRL Strada Comunale Pilata 37 95045 Misterbianco OLASZORSZÁG
1037.	41211	New Gas di Lara Goldoni Via ROMA 4 42019 Scandiano OLASZORSZÁG
1038.	33090	NEW PROJECT CLIMA SRL Via Guarrato 31 133 Roma OLASZORSZÁG
1039.	47031	Nincheri Gas Srl Via Ettore Sambo 48 59100 Prato OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1040.	20846	Nippon Gases Industrial s.r.l. Via Benigno Crespi 19 20159 Milan OLASZORSZÁG
1041.	20627	Nippon Gases Operations s.r.l. Via Benigno Crespi 19 20159 Milan OLASZORSZÁG
1042.	20657	Nippon Gases Pharma S.r.l. via Benigno Crespi 19 20159 Milan OLASZORSZÁG
1043.	9973	Nippon Gases Refrigerants s.r.l. Via Benigno Crespi 19 20159 Milan OLASZORSZÁG
1044.	45735	NOVA GROUP SRL Aurelio Ceresa 1 3030 Villa Santa Lucia OLASZORSZÁG
1045.	41094	NOVALPROGETTI S.R.L. S.S. Sannitica Km 9, 660 87 80024 Cardito (NA) OLASZORSZÁG
1046.	32501	OIL & GAS SRLS Via Migliara 46 SNC 4016 Sabaudia (LT) OLASZORSZÁG
1047.	32191	Order to LIFE di Nava Elisa Via Norberto Bobbio 5/A 20096 Pioltello OLASZORSZÁG
1048.	35025	OTTICA DOC SRL Via Cutigliano 31/A 146 Roma OLASZORSZÁG
1049.	30767	OXFOOD DI BISAZZA VITTORIA Corso Mazzini 106 47121 Forli OLASZORSZÁG
1050.	33151	P&M REFRIGERANTS S.R.L.S. UNIPERSONALE Via San Giacomo 15 80133 Napoli OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1051.	16354	P.I.CAR S.R.L. Via Castellammare 167 80035 Napoli OLASZORSZÁG
1052.	40730	Palma srl Piazza Pericle Fazzini 8 63074 San Benedetto del Tronto OLASZORSZÁG
1053.	32165	PeriClick di Periklis Mathioudakis Via Europa 80 23031 Aprica OLASZORSZÁG
1054.	51859	PFI Tech srl Via Piave 14/B 93100 Caltanissetta OLASZORSZÁG
1055.	33376	PG SRLS Via Bainsizza 41 70010 Adelfia OLASZORSZÁG
1056.	32828	PISCO SRL Via Lungolinea Pio VI 109 4019 Terracina OLASZORSZÁG
1057.	34880	PLANET GAS DI RINALDI MARIA NICA Via Ferdinando Magellano 16 80017 Melito di Napoli (Na) OLASZORSZÁG
1058.	32286	PROGETTO FREDDO S.R.L. Via delle Industrie 62/64 20881 Bernareggio OLASZORSZÁG
1059.	41253	PUBLIFREDDO DI DI SPIRITO ANTONIO Via Giuseppe Verdi 14 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
1060.	41416	PUBLIREFRIG DI VERDE ANTIMO Via Dei Pettirossi 4 80029 Sant'Antimo (NA) OLASZORSZÁG
1061.	38887	RANUCCI COLLAUDI SRL San Prisco 26-28 83030 Manocalzati (AV) OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1062.	40749	RECOMIND SRL Via Strada Statale 574 92 73016 San Cesario Di Lecce (LE) OLASZORSZÁG
1063.	32134	REF COLD SRLS Via Campania 2 4019 Terracina OLASZORSZÁG
1064.	39680	REF COM SRLS Strada Maremmana 70 4100 Latina OLASZORSZÁG
1065.	26792	REF GAS SRL G. Leopardi 52 4019 Terracina (LT) OLASZORSZÁG
1066.	33939	Ref Gas Srls Via 4 Novembre 51 28065 Cerano OLASZORSZÁG
1067.	33950	REFRIGERA BM srls Via 4 Novembre 51 28065 Cerano OLASZORSZÁG
1068.	32796	REFRIGERANS PARTENOPEA DI D'APONTE TERESA Via Cap p Silvestro 41 80022 Arzano (Na) OLASZORSZÁG
1069.	9965	REFRIGERANT ITALIA SRL Via Meucci 1 B 30020 Noventa di Piave OLASZORSZÁG
1070.	32401	REFRIGERANTBOYS s.r.l. Corso XX Settembre 44 21052 Busto Arsizio (VA) OLASZORSZÁG
1071.	33877	REFRIGIDAIR SRLS Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
1072.	27680	RESIPOL SRL Via Umberto Terracini 15/17/19 20089 Rozzano OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1073.	32539	REVOLUTION GAS DI GOZZI ELENA Vico San Pio da Pietralcina 43 43 81030 Cesa (CE) OLASZORSZÁG
1074.	13401	RIELLO S.p.A. Via Ing. Pilade Riello 7 37045 Legnago OLASZORSZÁG
1075.	20681	RIVOIRA SUD SRL Via B. Crespi 19 20159 Milano OLASZORSZÁG
1076.	19315	Robert Bosch S.p.A. Società Unipersonale via M.A. Colonna 35 20149 Milano OLASZORSZÁG
1077.	33098	ROLESCO SRL Via Carlo Fea 6 161 Roma OLASZORSZÁG
1078.	33408	ROSSI SERVIZI SRL Via traversa Perusi 135 4020 Santi Cosma e Damiano (LT) OLASZORSZÁG
1079.	35172	Rotocold srl via Autonomia Siciliana 38 90143 Palermo OLASZORSZÁG
1080.	32952	RUOLO GAS SRL Via Cavone 7 81057 Teano (CE) OLASZORSZÁG
1081.	33153	S&L REFRIGERANTS S.R.L.S. UNIPERSONALE Via San Giacomo 15 80133 Napoli OLASZORSZÁG
1082.	32642	S.I.R.I. srl Via Rio Torto 7 23868 Valmadrera OLASZORSZÁG
1083.	15809	SAFE ANTINCENDI SPA Via Luigi Goia 102 27036 Mortara (PV) OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1084.	26944	Safety Hi-Tech Europe srl Via degli Olmetti 39 60 Formello (RM) OLASZORSZÁG
1085.	33175	SALA SOLUTIONS S.R.L.S. UNIPERSONALE Via Caradosso 12 20123 Milano OLASZORSZÁG
1086.	27829	SALAGA SRLS San Giacomo 15 80133 Napoli OLASZORSZÁG
1087.	9982	Saldogas S.r.l. Via Aosta 9 20063 Cernusco sul Naviglio OLASZORSZÁG
1088.	42400	SALF CARPENTERIE E SERRAMENTI SAS DI CARLO CAPEZZUTO&C. Piazza Valentino Rizzo 10 31046 Oderzo (TV) OLASZORSZÁG
1089.	9984	Sapio Produzione Idrogeno Ossigeno Srl Via Silvio Pellico 48 20900 Monza OLASZORSZÁG
1090.	21157	SATISLOH ITALY S.R.L. Via del Campaccio 13 20019 Settimo Milanese OLASZORSZÁG
1091.	27789	Schiessl Italia Srl. Luis-Zuegg-Strasse 24a 39012 Meran OLASZORSZÁG
1092.	27821	SCM FRIGO SPA Viale Andrea Palladio 31 35020 Sant'Angelo di Piove Di Sacco OLASZORSZÁG
1093.	35386	Ser.g.o. di Giliberti Massimiliano Via Roma 4 42019 Scandiano OLASZORSZÁG
1094.	27530	servigas 2010 srl Via Idrovore della Magliana 179 148 Roma OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1095.	9495	SETTALA GAS Srl Viale delle Industrie n.18 20090 Settala OLASZORSZÁG
1096.	27814	Severino Gas srl Strada Porini 3/C 12050 Guarene (CN) OLASZORSZÁG
1097.	35034	SGM ENERGY S.R.L. Contrada Piana Zona Industriale snc 82026 Morcone (BN) OLASZORSZÁG
1098.	33448	SIAN S.R.L.S. UNIPERSONALE Via Vito Di Jasi 59 81031 Aversa OLASZORSZÁG
1099.	10007	SIECO SRL Via Ugo lenzi 2 40122 Bologna OLASZORSZÁG
1100.	9499	Sinteco S.R.L. Via Verra 201 28069 Trecate (NO) OLASZORSZÁG
1101.	41131	SITAM SAS SOCIETA' IMPIANTI TECNOLOGICI AVANZATI E MANUTEN Via Generale dalla Chiesa 44 70010 Adelfia (BA) OLASZORSZÁG
1102.	35383	SKY-NET SERVICE S.A.S. DI VESSICCHIO GENNARO Via Duomo 345 80133 Napoli OLASZORSZÁG
1103.	35326	SMARTCOLD SRLS Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
1104.	37578	SO.RE.GAS SRL Via Trati 45081 20023 Cerro Maggiore OLASZORSZÁG
1105.	10015	SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI S.P.A. Via San Bernardino 92 24126 Bergamo OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1106.	10018	SOL S.p.A. via Gerolamo Borgazzi 27 20900 Monza OLASZORSZÁG
1107.	51264	SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A. viale Lombardia 20 20021 Bollate OLASZORSZÁG
1108.	33410	SPLENDORGAS SRL Via Perusi snc 4020 Santi Cosma e Damiano (LT) OLASZORSZÁG
1109.	45033	STARGAS SRL Corso Novara 36 80143 Napoli OLASZORSZÁG
1110.	27477	STEELFLUID S.r.l. Cecchi 45086 16129 Genova OLASZORSZÁG
1111.	32510	SUPERAUTO SRL Viale Giuseppe di Vittorio 13 70125 Bari OLASZORSZÁG
1112.	27535	SUPERCOOL SRL Via Egnatia 15 70121 Bari OLASZORSZÁG
1113.	9565	Synthesis Chimica s.r.l Strada Statale 494 km. 48 27030 Castello d'Agogna OLASZORSZÁG
1114.	10037	SYNTHESIS SPA Piazza Buonarroti 32 20145 Milano OLASZORSZÁG
1115.	20695	T.E SSE.T. DI MAFFEI VITTORIO Via de Vitti de Marco 11 70124 Bari OLASZORSZÁG
1116.	9511	Tazzetti S.p.A. Corso Europa 600/A 10088 Volpiano (TO) OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1117.	27470	Technoblock S.r.l. S.S. Cisa-Km 162 36A 46029 Suzzara MN OLASZORSZÁG
1118.	33062	TECHNOFOODS SOCIETA' COOPERATIVA DI PRODUZIONE Via Gronchi 78 81033 Casal di Principe ASAL DI PRINCIPE (CE) OLASZORSZÁG
1119.	27754	TECNO COLLAUDI S.r.l. Via L. Einaudi 14 61032 Fano (PU) OLASZORSZÁG
1120.	32950	TECNOGAS SAS DI CINZIA RUSSO Via Natale Palli 29 177 Roma OLASZORSZÁG
1121.	41174	TECNOGAS srls di Antonio Di Pietro Via Favignana 15 80026 Casoria (NA) OLASZORSZÁG
1122.	34799	TERGAS SRL Via A. Meucci 20 30020 Noventa Di Piave (VE) OLASZORSZÁG
1123.	13714	TERMAL SRL della Salute 14 40132 Bologna OLASZORSZÁG
1124.	33955	TERMO AG S.R.L.S. IV Novembre 51 28065 Cerano OLASZORSZÁG
1125.	33956	TM S.R.L. Via Francesco Crispi 92 80121 Napoli OLASZORSZÁG
1126.	39884	TRIONE RICAMBI SRL Antonio Tempesta 130/132 176 Roma OLASZORSZÁG
1127.	33165	UNICOLD 3 SRL Largo Giacomo Matteotti 1 73 Castel Gandolfo OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1128.	16412	UNITRADE SRL BRigata Regina 40 A 70121 Bari OLASZORSZÁG
1129.	30265	V.D.F. IMPIANTI Via A. Locatelli 65 80038 Pomigliano D'Arco OLASZORSZÁG
1130.	33953	VDM REFRIGERATION DI VINCENZO DI MACCO Via Ponte Viola 14 80055 Portici (Na) OLASZORSZÁG
1131.	27690	VENTHEA S.R.L. Corso Galileo Ferraris 70 10129 Torino OLASZORSZÁG
1132.	41062	VF SERVICE SRL Viale Promessi Sposi 122 23868 Valmadrera OLASZORSZÁG
1133.	32925	WEB CLIMA DI SPIRITO DOMENICO Via Carducci 11 80027 Frattamaggiore (NA) OLASZORSZÁG
1134.	33108	WORKINGAS SRL Via Molinelle 31/A 80045 Pompei (NA) OLASZORSZÁG
1135.	27695	XELTHEA S.R.L. Corso Galileo Ferraris 70 10129 Torino OLASZORSZÁG
1136.	32806	YFGAS DI D'ADDIO CONCETTA Via Matteotti 25 81030 Cesa (CE) OLASZORSZÁG
1137.	27462	Zanotti s.p.a. Via Martin Luther King 30 46020 Pegognaga MN OLASZORSZÁG
1138.	27469	Zanotti Transblock Italia S.r.l. Via Luigi Einaudi 50 15100 Alessandria OLASZORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1139.	33397	ZetaElle Chemicals s.r.l.s. Via IV Novembre 1 23871 Lomagna (LC) OLASZORSZÁG
1140.	27478	Z-Ice S.r.l. Via Aurelia Nord KM 367 55045 Pietrasa OLASZORSZÁG
1141.	16359	HS Salg as Képviseli: LUCKY CONSULTANCY di Amodio Luciano via Rossini 8 44020 Ostellato, Ferrara OLASZORSZÁG
1142.	39823	OOO CLIVET Képviseli: CLIVET S.p.A. Via Camp Lonc 25 32032 Villapaiera, Feltre (BL) OLASZORSZÁG
1143.	39054	Clivet Group UK Limited Képviseli: Clivet S.p.A Via Camp Lonc 25 32032 Feltre (BL) OLASZORSZÁG
1144.	32920	GIELLE UK LIMITED Képviseli: GALANTUCCI SRL Via Rocco Ferri 32 70022 Altamura OLASZORSZÁG
1145.	39710	Zhixin China International Corporation Limited Képviseli: CON TURUS UAB Vaižganto g. 23A LT-44230 Kaunas LITVÁNIA
1146.	32662	„Termorama” UAB Olandų g. 10A-5 LT-01100 Vilnius LITVÁNIA
1147.	33516	2 obliai MB Salomėjos Nėries g. 109-217 LT-12141 Vilnius LITVÁNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1148.	48572	A. Geraitienės IĮ Šviesos g. 13-36, Grigiškės LT-7116 Vilnius LITVÁNIA
1149.	27762	BALTIC COOL UAB Dubysos g. 31 LT-91181 Klaipėda LITVÁNIA
1150.	15508	Baltic Master UAB Dariaus ir Girėno g. 175 LT-2189 Vilnius LITVÁNIA
1151.	9533	Baltic Refrigeration Group JSC S. Žukausko g. 11 LT-54464 Ramučiai LITVÁNIA
1152.	9631	Bang & Bonsomer UAB Perkūnkiemio g. 5 LT-12119 Vilnius LITVÁNIA
1153.	9535	Beijer ref LITHUANIA, UAB Savanorių pr. 189 LT-2300 Vilnius LITVÁNIA
1154.	30082	Con turus Vaižganto g. 23A LT-44230 Kaunas LITVÁNIA
1155.	32350	Ecotechna plius UAB Italų g. 16A-2 LT-13282 Vilnius LITVÁNIA
1156.	26991	Ekosaltis MB Perkūnkiemio g. 13-91 LT-12114 Kaunas LITVÁNIA
1157.	26743	E-Sales & Service UAB J. Basanavičiaus g. 26 LT-03244 Vilnius LITVÁNIA
1158.	32709	Frigeras, MB Atžalyno g. 14 LT-95401 Klaipėdos rajonas LITVÁNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1159.	33176	Hator UAB Savanorių pr. 151 LT-03150 Vilnius LITVÁNIA
1160.	42249	Individuali įmonė „Gamona” Sudmantų g. 8 LT-96326 Klaipėdos raj. LITVÁNIA
1161.	16277	Ingsaulita Žemėtvarkininkų g. 32 LT-54432 Šatijai LITVÁNIA
1162.	9548	JSC Freolitus S. Žukausko g. 11 LT-54464 Ramučiai, Kauno raj. LITVÁNIA
1163.	14631	Linde Gas UAB Didlaukio g. 69 LT-08300 Vilnius LITVÁNIA
1164.	27503	Marvensa UAB Gedimino g. 24 LT-21118 Trakai LITVÁNIA
1165.	32611	MB „Aleksaras” Kalvarijų g. 190-27 LT-08202 Vilnius LITVÁNIA
1166.	33818	MB „Barvesta” Žemynos g. 21-21 LT-06133 Vilnius LITVÁNIA
1167.	47829	MDK grupė UAB K. Dulksnio g. 15E LT-53304 Kaunas LITVÁNIA
1168.	27920	Prekursorius UAB Kelmijos Sodų 13-oji g. 4 LT-02218 Vilnius LITVÁNIA
1169.	26962	PROSYSTEMS UAB Fabijoniškių g. 96 LT-07100 Vilnius LITVÁNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1170.	33088	Rapena ir Ko UAB Viršuliškių 45121 LT-05110 Vilnius LITVÁNIA
1171.	33346	Reutera MB Senišio II k. 10 LT-30288 Senišio II k., Ignalinos r. LITVÁNIA
1172.	11926	Soterus UAB Šilelio g. 3, Šakių km., Domeikavos sen. LT-47412 Kauno raj LITVÁNIA
1173.	14324	UAB „BVT PARTNERIAI“ Vanaginės g. 37B LT-14261 Didžioji Riešė LITVÁNIA
1174.	32624	UAB „Saat“ Drevininkų g. 115D LT-14121 Vilnius LITVÁNIA
1175.	32634	UAB „Saturijus“ Vincio Kudirkos 45049 LT-03105 Vilnius LITVÁNIA
1176.	13777	UAB AD Baltic Ukmergės g. 284 LT-06115 Vilnius LITVÁNIA
1177.	27008	UAB CABERO BALTIJA Statybininkų g. 11 LT-15173 Nemenčinė LITVÁNIA
1178.	30555	UAB DIGISTA Pietų g 46874 LT-51378 Kaunas LITVÁNIA
1179.	27171	UAB KG KNUTSSON Jočionių g. 14 LT-02300 Vilnius LITVÁNIA
1180.	35296	UAB Kurtas service R. Kalantos g. 122 LT-52336 Kaunas LITVÁNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1181.	32657	UAB Linked Data E. Ožeškienės g. 47 LT-44254 Kaunas LITVÁNIA
1182.	39691	UAB SAUDONA LT Politechnikos g. 219 LT-44100 Naujasodis LITVÁNIA
1183.	40803	UAB SKAUGA S. Banaičio g. 19A LT-47269 Kaunas LITVÁNIA
1184.	12889	UAB Studio Shape S. Žukausko g. 17D LT-54464 Ramučiai, Kaunas distr. LITVÁNIA
1185.	26893	UAB VENTILA Taikos g. 145 LT-11316 Vilnius LITVÁNIA
1186.	40747	UAB VIJAGUS Neries kr. 24 LT-48405 Kaunas LITVÁNIA
1187.	14508	UAB Vilpra Kalvarijų g. 131 LT-08221 Vilnius LITVÁNIA
1188.	27001	UAB „Genys” Raktažolių g. 21 LT-52181 Kaunas LITVÁNIA
1189.	32690	Uždaroji akcinė bendrovė „Nora” Balninkų g. 2 LT-44157 Kaunas LITVÁNIA
1190.	42190	V.Šukio komercinė firma „SAMSON” Baltijos pr. 71-60 LT-94117 Klaipėda LITVÁNIA
1191.	38019	Viking S.A. Zone Industrielle L-4562 Differdange LUXEMBURG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1192.	43454	AGAF SIA Kurzemes prospekts 3H Rīga, LV-1067 LETTORSZÁG
1193.	40146	BALTIC INDUSTRIAL PACKAGING SOLUTION SIA Oškalna iela 5A Birzgale, LV-5033 LETTORSZÁG
1194.	12491	Baltic refrigeration group SIA Buļļu iela 45 Rīga, LV-1067 LETTORSZÁG
1195.	9901	BEIJER REF LATVIA SIA K. Ulmaņa gatve 2 Rīga, LV-1004 LETTORSZÁG
1196.	27047	ConRef SIA Vienības gatve-81-8 Rīga, LV-1004 LETTORSZÁG
1197.	39787	DATIKA LLC Libiešu iela 47 Ikšķile, LV-5052 LETTORSZÁG
1198.	50914	eServices Business Ltd. Stabu iela 16-20 Rīga, LV-1011 LETTORSZÁG
1199.	33970	Genys SIA Gulbju iela 35 Rīga, LV-1076 LETTORSZÁG
1200.	38370	Grupa LUKSS, SIA Ķengaraga iela 10A Rīga, LV-1063 LETTORSZÁG
1201.	27558	KG KNUTSSON SIA G. Astras iela 3 Rīga, LV-1084 LETTORSZÁG
1202.	39931	KR79 SIA Celtnieku iela 10 Ogre, LV-5001 LETTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1203.	9589	Linde Gas SIA Katrīnas iela 5 Rīga, LV-1045 LETTORSZÁG
1204.	9487	REVERS LTD Katlakalna iela 4C Rīga, LV-1073 LETTORSZÁG
1205.	39088	SIA Beibuks Viļušī 4 Naujenes pagasts, Daugavpils novads, LV-5462 LETTORSZÁG
1206.	42368	SIA ADAMAR Meža iela 17 Mārupes novads, Jaunmārupe, LV-2166 LETTORSZÁG
1207.	61406	SIA EKO NAMS Sergeja Eizenšteina iela 53-53 Rīga, LV-1079 LETTORSZÁG
1208.	51316	SIA GGL M. Smilšu iela 5 Tukums, LV-3101 LETTORSZÁG
1209.	51313	SIA IDK SISTĒMAS Dzintari, „Raiši” Daugmales pagasts, Ķekavas novads, LV-2124 LETTORSZÁG
1210.	39754	Trolla Baltic SIA Aleksandra iela 2B Tukums, LV-3101 LETTORSZÁG
1211.	38953	SIA LINDEMAN Kangari Smārdes pagasts, Engures novads, LV-3129 LETTORSZÁG
1212.	32891	Sia RDS Pavārkalna iela 13 Tukums, LV-3101 LETTORSZÁG
1213.	39780	SIA SaunaPRO. Iv Dammes iela 44951 Rīga, LV-1069 LETTORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1214.	33424	TRADE NET SIA Leona Paegles iela 45085 Cēsis, LV-4101 LETTORSZÁG
1215.	46364	TRINITY VMV Ozona iela 13 Gauja, LV-2163 LETTORSZÁG
1216.	38225	Volmat sia Maskavas iela 297-1a Rīga, LV-1063 LETTORSZÁG
1217.	41234	ALBERT CARUANA Qassam Hal-Dmikki, Flat 18 GXQ 0001 MÁLTA
1218.	38652	Avifilm Export Corp. Ltd. Qasam Industrijali San Gwann SUB035 San Gwann SGN 3000 MÁLTA
1219.	14422	BLYE CO. LTD. Naxxar Road San Gwann SGN 9018 MÁLTA
1220.	20946	Central Trading Co Ltd Fleur de Lys rd Birkirkara 120 Birkirkara BKR 9064 MÁLTA
1221.	13915	Cutrico Services Ltd Mriehel Bypass Mriehel BKR 3000 MÁLTA
1222.	53979	Doreen Saliba Triq il-Princep Baziliku George Zebbug ZBG 3091 MÁLTA
1223.	29276	ECO GROUP LTD Industrial Estate BLB 13C Bulebel Zejtun ZTN 3000 MÁLTA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1224.	31068	IMA Engineering Services Limited B27C Bulebel Industrial Estate Zejtun MSK 2219 MÁLTA
1225.	18989	Panta Marketing & Services Ltd. Valley Road Msida MSD 9024 MÁLTA
1226.	41598	Parnis England Trucking ltd South 60 Valletta VLT 1103 MÁLTA
1227.	20944	QORMI RADIATORS HOLDINGS LTD New Street in Cannon Road, 10 Qormi QRM 9053 MÁLTA
1228.	41268	ROBERT FORMOSA Triq Ta' Mullejja Oslo, Flat 3 Fontana FNT 1010 MÁLTA
1229.	41621	The Edible Oil Refining Co Ltd South Street 60 Valletta VLT 1103 MÁLTA
1230.	18689	W.J. Parnis England Ltd South Street 60 Valletta VLT 1103 MÁLTA
1231.	35284	Charles Hasler AG Képviseli: Uniechemie B.V. Aruba 21 7332 BJ Apeldoorn HOLLANDIA
1232.	20194	Chemours International Operations Sarl Képviseli: Chemours NETHERLANDS BV Baanhoekweg 22 3313 LA Dordrecht HOLLANDIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1233.	34062	Werner Kuster AG Képviseli: Uniechemie B.V. Aruba 21 7332 BJ Apeldoorn HOLLANDIA
1234.	9746	Chemours 3F Fluorochemicals (Changshu) Co., Ltd. Képviseli: DUPONT DE NEMOURS (NEDERLAND) B.V. Baanhoekweg 22 3313 LA Dordrecht HOLLANDIA
1235.	38956	SHANGZHEN COMPANY LIMITED Képviseli: EUDS B.V. Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA
1236.	9743	Du Pont – Mitsui Fluorochemicals Company, Ltd. Képviseli: DUPONT DE NEMOURS (NEDERLAND) B.V. Baanhoekweg 22 3313 LA Dordrecht HOLLANDIA
1237.	46966	Mitsubishi Heavy Industries Thermal Systems, Ltd. Képviseli: MHIAE SERVICES B.V. Herberweg, Luna Arena 238 1101 CM Amsterdam HOLLANDIA
1238.	39833	foodycom Képviseli: EUDS B.V. Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA
1239.	39177	HANYOUNG GASTECHNOLOGY Képviseli: EUDS B.V. Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA
1240.	39176	HANYOUNG TECHNOCHEM.CO., LTD Képviseli: EUDS B.V. Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1241.	39175	HYGS CO., LTD Képviseli: EUDS B.V. Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA
1242.	39345	my.co.ltd Képviseli: EUDS BV Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA
1243.	39466	WEGON Képviseli: EUDS B.V. Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA
1244.	38927	YH Industry co., ltd. Képviseli: EUDS B.V. Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA
1245.	39475	YNG CO., LTD. Képviseli: EUDS B.V. Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA
1246.	36609	AFS Energy BV Beursplein 5 1012 JW Amsterdam HOLLANDIA
1247.	33018	ARA Auto Mobility Center Koematen 32 8331 TK Steenwijk HOLLANDIA
1248.	9614	Arkema BV Tankhoofd 10 3196 KR Vondelingenplaat-Rotterdam HOLLANDIA
1249.	23851	AVF Water Treatment B.V. Van Konijnenburgweg 84 4612 PL Bergen op Zoom HOLLANDIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1250.	27071	Beijer Ref Support BV Westfields 1210 5688 HA Oirschot HOLLANDIA
1251.	26971	Belac BV Wieselse Enkweg 39 7345 CM Wenum-Wiesel HOLLANDIA
1252.	46969	Benegas BV Zuiderzeestraatweg 1 3882 NC Putten HOLLANDIA
1253.	27571	BTC B.V. Albert Thijsstraat 65 6471 WX Eygelshoven HOLLANDIA
1254.	27448	BTC Beheer B.V. Albert Thijsstraat 65 6471 WX Eygelshoven HOLLANDIA
1255.	33555	Carrier Transicold Ltd Pittsburghstraat 21 3047 BL Rotterdam HOLLANDIA
1256.	10058	Celsis B.V. Aruba 21 7332 BJ Apeldoorn HOLLANDIA
1257.	9428	Chemours NETHERLANDS B.V. Baanhoekweg 22 3313 LA Dordrecht HOLLANDIA
1258.	14534	Climate and Controls Benelux BV Papendorpseweg 83 2731 BJ Utrecht HOLLANDIA
1259.	27205	Coatex NETHERLANDS BV Middenweg 47 4782 PM Moerdijk HOLLANDIA
1260.	13569	Coolmark Zweth 24 2991 LH Barendrecht HOLLANDIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1261.	15907	CREALIS NEDERLAND B.V. Van Konijnenburgweg 84 4612 PL Bergen op Zoom HOLLANDIA
1262.	9689	Daikin Airconditioning NETHERLANDS B.V. Fascinatio Boulevard 562 2909 VA Capelle aan den IJssel HOLLANDIA
1263.	9699	Daikin Chemical NETHERLANDS B.V. Maaskade 16 5347 KD Oss HOLLANDIA
1264.	38982	Dalton Medical b.v. Innovatiepark 26 4906 AA Oosterhout (NB) HOLLANDIA
1265.	47065	DCC Energy Nederland BV Zuiderzeestraatweg 1 3882 NC Putten HOLLANDIA
1266.	9714	Dehon Service Nederland B.V. Van Konijnenburgweg 84 4612 PL Bergen op Zoom HOLLANDIA
1267.	32936	DTKO BV (Klimarent) Populierenweg 41 3421 TX Oudewater HOLLANDIA
1268.	23852	Eco-Collect B.V. Van Konijnenburgweg 84 4612 PL Bergen op Zoom HOLLANDIA
1269.	14609	ECR-Nederland BV Westfields 1210 5688 HA Oirschot HOLLANDIA
1270.	38849	EUDS B.V. Steenovenweg 5 5708 HN Helmond HOLLANDIA
1271.	9785	FRIGOTECHNIK Nederland B. V. De Grote Beer 39 5215 MR 's-Hertogenbosch HOLLANDIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1272.	46128	Gasco Nederland BV Rotterdamseweg 219B 2629 HE Delft HOLLANDIA
1273.	34672	Hugen Maintenance for Aircraft B.V. Marketing 43 6921 RE Duiven HOLLANDIA
1274.	32107	IMMOKEM B.V. Van Konijnenburgweg 84 4612 PL Bergen op Zoom HOLLANDIA
1275.	13370	Intercool Technics B.V. Pascalstraat 5 3335 LS ZWIJNDRECHT HOLLANDIA
1276.	38662	JRB B.V. Boonhil 4 4756 SN Kruisland HOLLANDIA
1277.	27568	LAVO Holding B.V. Boonhil 4 4756 SN Kruisland HOLLANDIA
1278.	16138	Lennox Benelux BV Watergoorweg 87 3861 MA Nijkerk HOLLANDIA
1279.	35141	LGL Holland B.V. Watergoorweg 87 3861 MA Nijkerk HOLLANDIA
1280.	34505	Linde Electronics B.V. Havenstraat 1 3115 HC Schiedam HOLLANDIA
1281.	9881	Linde Gas Benelux BV Havenstraat 1 3115 HC Schiedam HOLLANDIA
1282.	21297	Linde Gas Cryoservices BV. De Keten 7 5651 GJ EINDHOVEN HOLLANDIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1283.	34379	Linde Gas Therapeutics Benelux B.V. Havenstraat 1 3115 HC Schiedam HOLLANDIA
1284.	51033	MCI INVEST Eindhovenpad 5 2035 TM Haarlem HOLLANDIA
1285.	28243	Mexichem Fluor EU B.V. Schiphol Boulevard 425 1118 BK Schiphol HOLLANDIA
1286.	40290	MHIAE SERVICES B.V. Herikerbergweg, Luna Arena 238 1101 CM Amsterdam HOLLANDIA
1287.	27645	Monte bv Vinkenallee 11 6446 DB Brunssum HOLLANDIA
1288.	34509	OCAP CO ₂ B.V. Havenstraat 1 3115 HC Schiedam HOLLANDIA
1289.	21907	PHC Europe B.V. Nijverheidsweg 120 4879 AZ Etten-Leur HOLLANDIA
1290.	26746	Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. Evert van de Beekstraat 310 1118 CX Schiphol HOLLANDIA
1291.	9988	Saval B.V. Huifakkerstraat 22 4815 PN Breda HOLLANDIA
1292.	27073	SCM Ref BV Westfieds 1210 5688 HA Oirschot HOLLANDIA
1293.	24616	Versum Materials NETHERLANDS B.V. Haarlerbergweg 21-23 1101 CH Amsterdam HOLLANDIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1294.	16327	Westfalen Gassen Nederland BV Rīgastraat 20 7418 EW Deventer HOLLANDIA
1295.	27067	Westfalen Medical B.V. Rīgastraat 14 7400 AT Deventer HOLLANDIA
1296.	9567	Wilhelmsen Ships Service B.V. Willembarentszstraat 50 3165 AB Rotterdam-Albrandswaard HOLLANDIA
1297.	34785	Børresen Cooltech AS Képviseli: Uniechemie B.V Aruba 21 7332 BJ Apeldoorn HOLLANDIA
1298.	35261	Schlösser Møller Kulde AS Képviseli: Uniechemie B.V Aruba 21 7332 BJ Apeldoorn HOLLANDIA
1299.	9475	Mexichem UK Limited Képviseli: Mexichem Fluor EU B.V. Schiphol Boulevard 425 1118 BK Schiphol HOLLANDIA
1300.	13548	Mitsubishi Heavy Industries Air-Conditioning Europe LTD Képviseli: MHIAE SERVICES B.V. Herikerbergweg, Luna Arena 238 1101 CM Amsterdam HOLLANDIA
1301.	32546	Mitsubishi Heavy Industries Air-Conditioning Europe LTD Képviseli: MHIAE SERVICES B.V. Herikerbergweg, Luna Arena 238 1101 CM Amsterdam HOLLANDIA
1302.	35243	ICOOL PACIFIC PTY LTD Képviseli: Entalpia Europe SP. Z O. O. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A 64A 98-200 Sieradz LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1303.	10011	NINHUA GROUP CO., LTD. Képviseli: ENTALPIA EUROPE SP. Z.O.O ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A 98-200 Sieradz LENGYELORSZÁG
1304.	33493	„ARBITECH” S.C., ARKADIUSZ GAPSKI, ZBIGNIEW JODŁOWSKI Grudziądzka 163 e 87-100 Toruń LENGYELORSZÁG
1305.	20873	„Kontrast” Usługi Poligraficzne I Reklamowe Joanna Bera-Michalik Żytunia 2 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1306.	50965	AB SOLUTION TOMASZ GŁOGOWSKI Obrońców Tobruku 29/37 01-494 Warszawa LENGYELORSZÁG
1307.	35125	ACCOUNTING SOLUTIONS Sp. z o.o. Podolska 44973 81-321 Gdynia LENGYELORSZÁG
1308.	27321	ACN INVEST SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1309.	27648	ACREF Paweł Sala os. Alberytyńskie 22 85 31-853 Kraków LENGYELORSZÁG
1310.	33861	Active Park Sp. z o.o. Bitwy pod Płowcami 55 81-731 Sopot LENGYELORSZÁG
1311.	34306	Adam Bystrzycki Grudziądzka 1 82-522 Sadlinki LENGYELORSZÁG
1312.	27327	ADERO SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1313.	20758	Admire s.c. Ludźmierska 29 34-400 Nowy Targ LENGYELORSZÁG
1314.	27339	ADS LOGISTICS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1315.	27324	ADS SOLUTIONS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1316.	41254	ADVISOR JAROSŁAW STALEWSKI Rakłowice 4 b 56-330 Cieszków LENGYELORSZÁG
1317.	34805	AERCON SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przemysłowa 13A 35-105 RZESZÓW LENGYELORSZÁG
1318.	20930	AFCON sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1319.	35500	Agencja Usługowo Handlowa ALIANT Sp. z o.o. Baczyńskiego 16 m. 4 27-600 Sandomierz LENGYELORSZÁG
1320.	27563	Air Flow Przemysław Kucaj Leszczynowa 22 80-297 Banino LENGYELORSZÁG
1321.	9598	Air Products Sp. z o.o. Komitetu Obrony Robotników 02-146 Warszawa LENGYELORSZÁG
1322.	21104	Aircool MultiService sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1323.	21116	Airpoltex sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1324.	35213	AJS Anna Sala os. Albertyńskie 22 85 31-853 Kraków LENGYELORSZÁG
1325.	34691	Aldona Ostrowska SIESTA Grudziądzka 46/4 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1326.	35149	ALEKSANDER STRUCZYK BRAND DESIGN Zgrupowania AK „Żmija” 44976 01-875 Warszawa LENGYELORSZÁG
1327.	40500	Alesco Polska Sp. z o.o. Gen. Jarosława Dabrowskiego 249 93-231 Lodz LENGYELORSZÁG
1328.	27356	Alpha Service SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1329.	20924	Altimas CLIMATIZACION sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1330.	34204	ALTUS Andrzej Łomiński Chopina 34/5 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1331.	34258	ALTUS s.c. J.K. Felenczak B.Wiśniewska Magazynowa 44958 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1332.	39668	Amuss Michał Domowicz Pabianicka 26/17 93-513 Lodz LENGYELORSZÁG
1333.	35121	ANBIS Anna Jaworska Nękanowice 223 32-120 Nowe Brzesko LENGYELORSZÁG
1334.	47421	ANCAR Anna Czajęcka-Sadlak Łukasińskiego 18 41-300 Dąbrowa Górnicza LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1335.	20906	Anchor Airware sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1336.	35389	ANGIE Angelika Jaworska os. Tetralne 45003 31-946 Kraków LENGYELORSZÁG
1337.	20802	ANIVET SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1338.	40603	ANNA DREJ MAXIMUS Stary Gosciniac 1KF 31-764 Krakow LENGYELORSZÁG
1339.	48524	ANNA STEPIEŃ AKS Zgierska 60 95-050 Konstantynow Lodzki LENGYELORSZÁG
1340.	34382	AP INSTAL Artur Pietrzak Osiedle Śląskie 7F/6 65-547 Zielona Góra LENGYELORSZÁG
1341.	40830	APEXNET SP Z O O SPÓŁKA KOMANDYTOWA Atlasowa 41 02-437 Warszawa LENGYELORSZÁG
1342.	21074	APITAL sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1343.	27329	APRIL COMPANY SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1344.	35087	Architekci-Inżynierowie Pracownia Projektowa Bartosz Drwięga al. W. Korfanteo 44969 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1345.	27628	ARDOM s.c. Krystyna Kotfisz, Ewa Oliwa Centralna 30 31-579 Kraków LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1346.	16382	ARGOS-TRADE Spółka z o.o. ul. Nękanowice 223 32-120 Nowe Brzesko LENGYELORSZÁG
1347.	40704	Arkadiusz Kokociński Rosocha 6 62-814 Blizanów LENGYELORSZÁG
1348.	39985	ARKADIUSZ POŻNIAK Chodkiewicza 5 62050 Mosina LENGYELORSZÁG
1349.	40493	Art-Bud Artur Tomaszewski Spółdzielcza nr 87 41 26-110 Skarżysko Kamienna LENGYELORSZÁG
1350.	21118	Arte-Aircon sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1351.	27295	ARTFOX SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1352.	35209	AS Andrzej Sala os. Albertyńskie 22 85 31-853 Kraków LENGYELORSZÁG
1353.	27333	ASAP CORPORATION SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1354.	40785	Asko-sl spółka z o.o. Igańska 30/87 04-083 Warszawa LENGYELORSZÁG
1355.	33914	Asko-sl spółka z o.o. spółka komandytowa Igańska 30/87 03-876 Warszawa LENGYELORSZÁG
1356.	9622	ATOM SYSTEM Tomasz Chrzanowski Wybickiego 1B/12 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1357.	9624	ATS Czesława Kargol Wrocławaska 44i 55-093 Kielczow LENGYELORSZÁG
1358.	40272	AUDIO CAR Szymon Kosowski Kanałowa 1 27-200 Starachowice LENGYELORSZÁG
1359.	35108	AUTEX Cezary Sobótka Kramarska 12/215 04-437 Warszawa LENGYELORSZÁG
1360.	39166	Auto FX Service Feliks Stolarek Anieli Tułodzieckiej 26 60-465 Poznań LENGYELORSZÁG
1361.	40420	AUTOEQUIPMENT DTO & PROPERTY NGU HOLDING SP Z O O Zofipole 114 32125 Wawrzeńczyce-Zofipole LENGYELORSZÁG
1362.	9626	aveECO Michał Dobrzynski Jagielska 55R 02-886 Warszawa LENGYELORSZÁG
1363.	21024	AYRE COLDTECH sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1364.	47905	AZ MASTER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Pługowa 46 94-238 Lodz LENGYELORSZÁG
1365.	48201	AZ WOLUMEN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Pługowa 46 94-328 Lodz LENGYELORSZÁG
1366.	35196	BAEA SP. Z O.O. Rzesyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1367.	13692	BALTYKGAZ Spolka z o.o. Sobieskiego 5 84230 Rumia LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1368.	14228	BEIJER REF POLSKA SP Z O.O. AL. Krakowska 22 05-090 Sekocin Nowy Raszyn LENGYELORSZÁG
1369.	51369	Benchbox Wojciech Wisiecki Na Skarpie 45178 06-100 Pułtusk LENGYELORSZÁG
1370.	27338	BENO TRADE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1371.	9643	Berling S.A. ul. Zgoda 5 lok. 8 00-018 Warszawa LENGYELORSZÁG
1372.	34209	BESTBAY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przemysłowa 13A 35-105 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1373.	34808	BESTCOOL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przemysłowa 13A 35-105 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1374.	35343	B-GEODESY SP. Z O.O. Rzeszyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1375.	35283	BIES SP. Z O.O. Dołżyca 32 38-607 Cisna LENGYELORSZÁG
1376.	35199	BIG TRANS KOP SP. Z O. O. Rzeszyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1377.	35313	Biuro Rachunkowe Dekret Damian Stefanski Bojkowska 43c/108 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1378.	27360	Black Oak SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1379.	27363	Black Swan SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1380.	35099	Bogusław Konstanciuik Handel art. przemysłowymi Wspólna 6 97-500 Radomsko LENGYELORSZÁG
1381.	16442	BRANŻOWE POROZUMIENIE CHŁODNICTWO KLIMATYZACJA POMPY CIEPŁA Smulikowskiego 4a 00-389 Warszawa LENGYELORSZÁG
1382.	16290	BRESCON Pawel Jaworski Nękanowice 223 32-120 Nowe Brzesko LENGYELORSZÁG
1383.	27303	BRN INDUSTRIES SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1384.	41126	BTT PARTS PIOTR CICHOWLAS Słoneczna 116 05-500 Stara Iwiczna LENGYELORSZÁG
1385.	27230	BURON SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1386.	27357	BVI Group SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1387.	20933	CAMCO REFCON sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1388.	31621	Cargo Bull Sp. z o.o. Zbiersk-Cukrownia 176 62-830 Zbiersk LENGYELORSZÁG
1389.	31335	Carrier Polska Sp. z o.o. Konstruktorska 13 02-673 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1390.	35195	CARTRADE PAWEŁ JANECKO Stare Potrzebno 10 62-085 Potrzebno LENGYELORSZÁG
1391.	34532	CEGŁOWSCY Sp. z o.o. Młynarska 4 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1392.	34267	CENTRALA ZAOPATRZENIA PRZEMYSŁU JAN SZYDŁOWSKI Zimorodka 45130 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1393.	27308	CERRANO SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1394.	16231	Chłodnictwo – Klimatyzacja Zbigniew Pilarski Granitowa 33 63-600 Kępno/Olszowa LENGYELORSZÁG
1395.	9661	Chłodnictwo Klimatyzacja ECO COLDMAR Goń Marcin ul. Wyszyńskiego 13/33 87-100 Toruń LENGYELORSZÁG
1396.	21084	Chulu Refrigeration sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1397.	34428	City Management Consulting Sp. z o.o. Bukowińska 2 lok. 5 02-703 Warszawa LENGYELORSZÁG
1398.	21050	CJ ZONE POLAND sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1399.	21114	Clima Minatex sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1400.	21100	Climasystech sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1401.	40702	CMG Sp. z o.o. Złota 61/100 00-819 Warszawa LENGYELORSZÁG
1402.	21091	Cold Deal Distributors sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1403.	35347	COLD FULL SP. Z O.O. Rzeszyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1404.	27557	COLD MAX Nina Krupa K. Kluzika 11 40-583 Katowice LENGYELORSZÁG
1405.	9672	Coldmaster Witold Morys Wiślańska 152 43-430 Skoczów LENGYELORSZÁG
1406.	20798	COMVEX SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1407.	20922	Cool Wholesale sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1408.	34801	COOLGAS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przemysłowa 13A 35-105 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1409.	39955	COOLREF Turkusowa 12451 70-778 Szczecin LENGYELORSZÁG
1410.	21033	CORREIA'S TECH sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1411.	9690	Daikin Airconditioning POLAND Sp.z.o.o Ul. Taśmowa 7 02-677 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1412.	39983	Dalia Siłuch Baczyńskiego 9a/22 41-203 Sosnowiec LENGYELORSZÁG
1413.	40832	Daniel Kupisz Anar Złotych Dębów 3 03-019 Warszawa LENGYELORSZÁG
1414.	21096	Darrell Howell sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1415.	27275	DELICIUS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1416.	26920	DERMITRAN SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1417.	27337	DKR COMPANY SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1418.	34001	DOLOR S.C. PIOTR DOWEJKO MICHAŁ LORENTOWICZ Brukowa 11 91-341 Łódź LENGYELORSZÁG
1419.	27331	DOUX SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1420.	51518	Drew-Dyg Agnieszka Dygdoń Grabiny 121e 39-217 Grabiny LENGYELORSZÁG
1421.	27315	DST INVEST SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1422.	27345	ECO DEAL SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1423.	9749	Eco-Invest Klima S.C. A. Kopczyńska Ł. Podolski ul. Józefa Chrzanowskiego 31 87-100 Toruń LENGYELORSZÁG
1424.	20915	Ecotron Tech sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1425.	47073	Edart Edward Blaszczyk Grochowska 95/4 04-172 Warszawa LENGYELORSZÁG
1426.	9753	Ekobud Sp z o.o. ul. Roździeńskiego 190B 40-203 Katowice LENGYELORSZÁG
1427.	16247	EL-CLIMA Wąska 23 lok.2 86-300 Grudziądz LENGYELORSZÁG
1428.	40913	ELEANOR SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Ciszewskiego, 20210 02-777 Warszawa LENGYELORSZÁG
1429.	9755	Electrolux POLAND Sp. z o.o. ul. Karolkowa 30 01-207 Warszawa LENGYELORSZÁG
1430.	13717	Elektronika Spółka Akcyjna Pucka 5 81-036 Gdynia LENGYELORSZÁG
1431.	9757	Elektroserwis s.c. Anna, Jan Jaworscy Nękanowice 223 32-120 Nowe Brzesko LENGYELORSZÁG
1432.	35028	ELKOM-GAZ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa Przedmość, Główna 7a 46-320 Praszka LENGYELORSZÁG
1433.	27300	ELTI GROUP SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1434.	32452	ELTIM Łukasz Romasz Kopernika 2A/26 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1435.	20678	ENDOGAS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1436.	42568	ENTALPIA EUROPE SP. Z.O.O ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A 98-200 Sieradz LENGYELORSZÁG
1437.	35067	EQUALIA Sp. z o.o. Hoża 86 lok. 41 00-682 Warszawa LENGYELORSZÁG
1438.	27294	ERGATIA SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1439.	20770	ERIZO SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1440.	27099	ERVECTO SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1441.	20911	EuroAircondition Holding sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1442.	20698	EUROGAS ALFA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1443.	20700	EUROGAS BETA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1444.	20702	EUROGAS CONFECTION SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1445.	20704	EUROGAS ETHA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1446.	20706	EUROGAS GAMMA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1447.	20708	EUROGAS LAMBDA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1448.	20710	EUROGAS OMEGA SP. Z O.O. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A 98-200 Sieradz LENGYELORSZÁG
1449.	20714	EUROGAS SIGMA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1450.	20716	EUROGAS THETA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1451.	35323	EUROGAZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZALNOŚCIĄ Wysiadłów 2 27-612 Wilczyce LENGYELORSZÁG
1452.	35211	F.H.U. „PR” PAWEŁ RYNDUCH Estonska 22494 30-638 Kraków LENGYELORSZÁG
1453.	27523	F.H.U. DACAR Dariusz Dębek Fedowicz 45033 21-500 Biała Podlaska LENGYELORSZÁG
1454.	40463	F.H.U. Eprom A. Kozinski R. Marchewa Radwańska 9 90-452 Łódź LENGYELORSZÁG
1455.	50995	FABRYKA CIEPŁA MALGORZATA GLOGOWSKA Obronców Tobruku 29/37 01-494 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1456.	27742	Fabryka Klimatu Hurt s.c. Mariusz Szerszeń, Marcin Dremo Sprzętowa 2 10-467 Olsztyn LENGYELORSZÁG
1457.	27738	Fabryka Klimatu Mariusz Szerszeń Przemysłowa 21 12-100 Szczytno LENGYELORSZÁG
1458.	34586	FAMM Sp. z o.o. Plac Kaszubski 8/311 81-350 Gdynia LENGYELORSZÁG
1459.	51397	FC Sp. z o.o. ul. Bukowińska 8/712 02-703 Warszawa LENGYELORSZÁG
1460.	20966	Feber Sp. z o.o. Powsińska 64 2903 Warszawa LENGYELORSZÁG
1461.	27206	FERETTO SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1462.	27347	Fexon SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1463.	9767	FHU Climatronic Kalkowski Piotr Obory 21a 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1464.	35267	FHU EXPERT ARTUR ZIEMIŃSKI BudziwojskaA 310 35-317 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1465.	35409	FHU ROMAN STANKIEWICZ Kazimierza Wielkiego 11 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1466.	65931	FIA sp. z o.o. GŁÓWNA 1E 1E 51-180 Psary LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1467.	27322	FIBRE TRADE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1468.	20800	FIBRON SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1469.	16288	Firma Handlowo – Usługowa „PWK” Kuźma Piotr Drzymały 42B 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1470.	35288	Firma Handlowo-Usługowa OUTDOOR-TECH Jarosław Skiba Mokra 12 42-400 Zawiercie LENGYELORSZÁG
1471.	27667	Firma Usługowa EKO-MONT Musztyfaga Dariusz Stańczyka 13/49 41-219 Sosnowiec LENGYELORSZÁG
1472.	41161	Firma Usługowo-Handlowa Prosperity Dominik Olejarz Łowicka 43 20-728 Lublin LENGYELORSZÁG
1473.	9775	FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA TERMOKLIMA PAWEŁ OLSZEWSKI ul. Słoneczna 3 PL42-311 Żarki Letnisko LENGYELORSZÁG
1474.	35505	Firma Wielobranżowa KAJMAR Marcin Jeziorek Zbigniewa Herberta 4 84-200 Gowino LENGYELORSZÁG
1475.	27296	FITSLIM SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1476.	27298	FORTECO SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1477.	34432	FPBL Sp. z o.o. ul. Bukowińska 45048 02-703 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1478.	51581	FREEFONIX MAŁGORZATA DRZYMAŁA Lipowa 76 37-450 Stalowa Wola LENGYELORSZÁG
1479.	35057	FRIGI COOL SP. Z O.O. Rzeszyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1480.	27741	FROZEN TECHNIKA CHŁODNICZA Sp. z o.o. Lwowska 45101 49-300 Brzeg LENGYELORSZÁG
1481.	27870	FUH Optima Olga Czajęcka Królowej Jadwigi 10/310 41-300 Dabrowa gornicza LENGYELORSZÁG
1482.	20778	GALLAXIA SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1483.	21120	GALPA Systems sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1484.	35493	GAS BULL SP. Z O. O. Rzeszyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1485.	20719	GAS CONFECTION SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1486.	32641	GAZOZO Sp.z o.o. Ptasia 12 60-319 Poznań LENGYELORSZÁG
1487.	27297	GENERIO SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1488.	21081	Genzo Exlan Refrigeration House sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1489.	27209	GEPETIO SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1490.	20721	GIGAGAS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1491.	50666	GINTAMA KONRAD FRYC Wyzne 260G 38-120 Czudec LENGYELORSZÁG
1492.	27207	GIZON SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1493.	27425	GKA Serwis Karol Gajos Mielczarskiego 51 25-709 Kielce LENGYELORSZÁG
1494.	38934	GŁĄB STEFAN „H & S GŁĄB” Katowicka 4 41-300 Dąbrowa Górnicza LENGYELORSZÁG
1495.	47053	GLIWICKIE BIURO RACHUNKOWE DEKRET SP. Z O.O. Bojkowska 43C/108 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1496.	27340	GLT SYSTEMS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1497.	21102	Gobipex Airsystem sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1498.	27362	Golden Services SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1499.	21078	Granada Ref International sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1500.	47436	Grażyna Wojczuk ORION Pługowa 46 94-238 Łódź LENGYELORSZÁG
1501.	34006	Greenlynx Paweł Ryś 1 Maja 44992 39-400 Tarnobrzeg LENGYELORSZÁG
1502.	27211	GRENADIN SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1503.	27215	GRINDER SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1504.	40388	Grupa Budowlana GB Tomasz Ogórek Partyzantów 26 27-200 Starachowice LENGYELORSZÁG
1505.	40416	GRZEGORZ GAWEŁ GEGO44 PM Os. Przy Arce 16/28 31-845 Kraków LENGYELORSZÁG
1506.	27214	GUSTORIA SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1507.	21020	Haion Klima sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1508.	27317	HCT TRADE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1509.	27306	HEKO INWESTYCJE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1510.	20724	HELICONGAS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1511.	40845	HERO ONE SP Z O O Igańska 30/87 04-083 Warszawa LENGYELORSZÁG
1512.	39433	Hi Honey Dominika Zych Na Skarpie 45178 06-100 Pułtusk LENGYELORSZÁG
1513.	16267	HIBERNUS S.C. M. Baranowski, S. Gościański Pszczela 1 62-070 Dąbrowa LENGYELORSZÁG
1514.	34663	HUSAR Usługi Informatyczne Karol Czermiński Staszica 45253 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1515.	30392	HVAC Engineering Sp. z o.o. Jagiellońska 88 00-992 Warszawa LENGYELORSZÁG
1516.	20996	HVAC SERWIS Marek Herzyk Okrzeńska 3 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1517.	20726	HYPERGAS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1518.	21108	IC Klima Polska sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1519.	27208	IDATEON SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1520.	27311	IDEA FACTORY SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1521.	9556	Iglotech Sp z.o.o. Torunska 41 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1522.	35095	IGLOTECHNIKA CHŁODNICZA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Wysiadłow 2 27-612 Wilczyce LENGYELORSZÁG
1523.	35294	Igor Spychała Łukaszewicza 45085 60-725 Poznań LENGYELORSZÁG
1524.	20978	ILS Sp. z o.o. Swobodnia 35 05-180 Zakroczym LENGYELORSZÁG
1525.	27219	IMPACTIO SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1526.	27231	IMPORTIS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1527.	40816	In plus Wojciech Konferowicz Darwina 45058 03-488 Warszawa LENGYELORSZÁG
1528.	20792	INDEXIA SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1529.	27351	Inpar SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1530.	27283	INREDO SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1531.	34825	INTER-ARK SPÓŁKA Z O.O. Wilenska 33 03-414 WARSZAWA LENGYELORSZÁG
1532.	27285	IRMINOS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1533.	20788	ISOTRONIC SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1534.	20676	ISTRIA Izabela Bystrzycka Grudziądzka 1 82-522 Sadlinki LENGYELORSZÁG
1535.	33011	IT/NT Consulting Wojciech Pokwicki Kazimierza Odnowiciela 14458 14-200 Iława LENGYELORSZÁG
1536.	34656	iTMAR Mariusz Lasko Jedności Narodowej 152/151 50-302 Wrocław LENGYELORSZÁG
1537.	39076	ITP-System Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Zawidzkiej 10 10 41-300 Dąbrowa Górnicza LENGYELORSZÁG
1538.	51176	IZZYFITNESS IZABELA CZARNECKA Jasnodworska 3C/59 01-745 Warszawa LENGYELORSZÁG
1539.	27652	Jan Jaworski Autoryzowany Zakład Usługowy Elektroservice Nękanowice 223 32-120 Nowe Brzesko LENGYELORSZÁG
1540.	35268	JANCZAR SP. JAWNA JAN WOJCIECHOWICZ, CEZARY OCHHRANOWICZ Lubelska 35D 10-408 Olsztyn LENGYELORSZÁG
1541.	27101	JASTON SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1542.	34589	JHI WORK Sp. z o.o. Plac Kaszubski 8/311 81-350 Gdynia LENGYELORSZÁG
1543.	34598	JH-INVESTMENTS Sp. z o.o. Jabłoniowa 20/411 80-175 Gdańsk LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1544.	34595	JH-INVESTMENTS SP. z o.o. Sp.k. Jabłoniowa 20/410 80-175 Gdańsk LENGYELORSZÁG
1545.	21173	JJ KLIMA Jarosław Jażdżyk Łozina, Milicka 10I 55-095 Mirków LENGYELORSZÁG
1546.	27313	JTC INVEST SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1547.	9853	JUMES Sp. z o.o. ul. Chrobrego 117A/1-2 87-100 Toruń LENGYELORSZÁG
1548.	27124	KADALIT SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1549.	39191	KADP TOMASZ K. WISIECKI Jasnodworska 3C/59 01-745 Warszawa LENGYELORSZÁG
1550.	27284	KADROTRANS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1551.	20919	Kahasi Refrigeration International sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1552.	35420	KAISAI EUROPE Ostrobramska 101a 04-041 Warszawa LENGYELORSZÁG
1553.	41133	KA-MI S.C.IRENA MALEC SŁAWOMIR MALEC Martyniaka 27 10-763 Olsztyn LENGYELORSZÁG
1554.	50080	Kancelaria Adwokacka Jakub Wołkowicz Wilanowska 10/20a/10 00-422 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1555.	34211	Kancelaria Adwokacka Tomasz Woliński Kościuszki 19/15 08-500 Ryki LENGYELORSZÁG
1556.	27332	KANO INTERNATIONAL SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1557.	27111	KAPORAL SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1558.	27115	KAROLIA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1559.	27120	KARUZELIA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1560.	20768	KASTORE SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1561.	27116	KATEDROL SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1562.	21036	KAVOKO sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1563.	40853	KAZAN POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Garncarska 15 27-660 Koprzywnica LENGYELORSZÁG
1564.	40814	KAZAR24 SP Z O O Igańska 30/87 04-083 Warszawa LENGYELORSZÁG
1565.	27349	Kektor SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1566.	27103	KELIOR SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1567.	27104	KELWER SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1568.	40855	Kenzo sp. z o.o. Gen. A. Chruściela „Montera” 11 04-454 Warszawa LENGYELORSZÁG
1569.	27353	Kerator SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1570.	27119	KERMITO SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1571.	27281	KERTRANS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1572.	27105	KERTUS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1573.	27346	Keter SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1574.	27106	KILMISTER SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1575.	27218	KILTRAN SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1576.	35140	KJS Katarzyna Jaworska-Sala ul. Marii Bobrzeckiej 3 44 31-216 Kraków LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1577.	34620	KK Krzysztof Koneczny Jagiellończyka 3 21-300 Radzyń Podlaski LENGYELORSZÁG
1578.	27127	KLARES SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1579.	16177	Klima – King Klimatyzacja Wentylacja Chłodnictwo Marcin Górka ul. Poznańska 6 Czapury 6 61-160 Poznań LENGYELORSZÁG
1580.	9863	Klima Car Karol Wójcik Cedzyna ul.Kielecka 76 25-351 Kielce LENGYELORSZÁG
1581.	35205	Klima Komfort Krzysztof Bielawski Grabiny 121E 39-217 Grabiny LENGYELORSZÁG
1582.	27621	KLIMA PROJEKT Dariusz Wierzbowski Oriona 34 80-299 Gdańsk LENGYELORSZÁG
1583.	27656	Klima-Auto Michał Stasiak Kalksztajnow 15A/11 81-236 Gdynia LENGYELORSZÁG
1584.	35449	KLIMA-EXPERT SP. Z O.O. Budziwojska 392A 35-317 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1585.	27662	Klimanovum Marcin Błaszczyk Gen. Franciszka Włada 1 99-400 Łowicz LENGYELORSZÁG
1586.	27894	KLIMA-THERM SP. Z O.O. Ostrobramska 101 04-041 Warszawa LENGYELORSZÁG
1587.	27126	KLIMATIO SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1588.	34184	Klimatyzacja samochodowa Marcin Poncyliusz Kościuszki 6 05-500 PIASECZNO LENGYELORSZÁG
1589.	34392	KLIMAVIP Rafał Nowicki Łozina ul. Milicka 21a 55-095 Mirków LENGYELORSZÁG
1590.	27574	KLIM-WEL WOJCIECH STYPIK Wiśniowa 52 05-800 Pruszków LENGYELORSZÁG
1591.	21311	KLIMWENT Kamil Kostecki Wrocławska 7 55-114 Wisznia Mała LENGYELORSZÁG
1592.	35138	KLOKA WOJCIECH Kruczkowskiego 8a/4 81-597 Gdynia LENGYELORSZÁG
1593.	34372	KLS Sp. z o.o. Grodzka 45092 09-400 Płock LENGYELORSZÁG
1594.	27320	KMG TRADE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1595.	27301	KNC INVEST SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1596.	27299	KND INDUSTRIES SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1597.	27107	KOBALTO SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1598.	16414	KOIMBRA Sp. Z O.O. Szpitalna 40 44-196 Knurów LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1599.	27108	KOLENDRIS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1600.	27109	KOLIBRUS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1601.	27110	KOLIOSA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1602.	27118	KOMBOS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1603.	27113	KOMEDIO SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1604.	27125	KOMPOTIA SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1605.	20796	KOMTOR SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1606.	40229	Konrad Kosowski KOSOWSKI Św. Rocha 23 27-215 Wąchock LENGYELORSZÁG
1607.	33449	KONTRAST Jarosław Michalik Żytunia 2 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1608.	27210	KONWALIUS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1609.	27128	KONWOTRANS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1610.	27112	KOPERTUS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1611.	27287	KORALSPED SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1612.	27286	KORMOR SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1613.	27278	KORPOSPED SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1614.	27117	KOSMATYKS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1615.	27123	KOSMIKS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1616.	27289	KOTEROS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1617.	27114	KOTYLION SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1618.	9869	KRAJOWA IZBA GOSPODARCZA CHŁODNICTWA I KLIMATYZACJI Wolska 84/86 Lok.216 PL01-141 Warszawa LENGYELORSZÁG
1619.	27122	KROTEKSO SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1620.	21088	KrotoAir sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1621.	27325	KRW TRADE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1622.	27290	KRYPTONIUM SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1623.	32213	Krzysztof Andruszkiewicz Eurotop Grodzieńska 19210 94-016 Łódź LENGYELORSZÁG
1624.	41040	KRZYSZTOF JANECKO Poznańska 21/19 60-850 Poznań LENGYELORSZÁG
1625.	34329	Krzysztof Knap Drzymały 44960 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1626.	40140	KRZYSZTOF WISIECKI – DZIAŁALNOŚĆ WETERYNARYJNA Hornowskiego 24 06-102 Pułtusk LENGYELORSZÁG
1627.	27121	KSERONIT SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1628.	27336	KT ENTERPRISE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1629.	35427	KTGI SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA ul. Ostrobramska 101a 04-041 Warszawa LENGYELORSZÁG
1630.	27291	KUPIDSPED SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1631.	27129	KUSZASPED SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1632.	32298	LASER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA Włodarska 45112 94-016 Łódź LENGYELORSZÁG
1633.	20751	LAURENTO SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1634.	51381	Lawenda Grażyna Wisiecka Hornowskiego 24 06-100 Pułtusk LENGYELORSZÁG
1635.	27318	LBM TRADE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1636.	21092	Lemont Ref Center sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1637.	16133	Lennox Polska Sp. z o.o. ul. Wybrzeże Gdyńskie 6 A 01-531 Warszawa LENGYELORSZÁG
1638.	20893	LESZEK NYC MET-LES PPHU Zdzisława 56 05-800 Pruszków LENGYELORSZÁG
1639.	9877	Liani 2 Sp. z o.o. ul. PCK 2/4 40-057 Katowice LENGYELORSZÁG
1640.	21106	Lima Clima sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1641.	9424	Lindab Sp. z o.o. Sochaczewska, Wieruchów 144 05-850 Ozwarów Mazowiecki LENGYELORSZÁG
1642.	9469	Linde Gaz Polska Sp. z o.o. ul. Prof. Michała Życzkowskiego 17 31-864 Kraków LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1643.	21027	Lior Klima sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1644.	20754	LOKURAZE SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1645.	27502	Lontrex Przemysław Treliński Niepiekło 3 42-504 Będzin LENGYELORSZÁG
1646.	20782	LOTRON SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1647.	27314	LPP INVEST SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1648.	40314	M.A.S. Sp. z o.o. Składowa 34 27-200 Starachowice LENGYELORSZÁG
1649.	34697	Maciej Bacza Kasprowicza 20d/45 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1650.	32321	Maciej Mach Wąbrzeska 13 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1651.	35248	MAGIC 4 Katarzyna Popieluch Żabińskiego 53/3 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1652.	27307	MAGNA GROUP SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1653.	33794	Magnat Select Lukasz Konferowicz Antoniego Solariego 45082 02-070 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1654.	20820	Magneti Marelli Aftermarket Sp. z o.o. Plac pod Lipami 5 40-476 Katowice LENGYELORSZÁG
1655.	27350	Mansey SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1656.	27212	MARATUS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1657.	35282	Market-Service Sebastian Wydra Jodłowa 25 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1658.	27273	MARTYKS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1659.	21077	Max-freeze Systems sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1660.	34803	MAXICHEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przemysłowa 13A 35-105 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1661.	33019	MAX-MAR Marcin Burzyński Wojska Polskiego 190 91-726 Łódź LENGYELORSZÁG
1662.	20790	MAXMIND SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1663.	41264	M-Car Marcin Klinkiewicz Wierzbowa 40 21-100 Lubartów LENGYELORSZÁG
1664.	27334	MDS SOLUTIONS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1665.	20784	MEDIFAX SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1666.	40444	MEGA-KLIMAT PIOTR FRYC SPORTOWA 11 37-403 Pysznica LENGYELORSZÁG
1667.	33855	MEGAZ Michał Lato Łucka Kolonia 81A 21-100 Lubartów LENGYELORSZÁG
1668.	35434	MERITUM AIR JOANNA OLSZANIECKA Luzycka 15C 05-092 Lomianki Dolne LENGYELORSZÁG
1669.	16439	Meritum Competence Krzysztof Pietrzak Syta 135 02-987 Warszawa LENGYELORSZÁG
1670.	35392	Meritum Competence Sp. z o.o. ul. Syta 135 02-987 Warszawa LENGYELORSZÁG
1671.	50895	MERITUM SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Przemysłowa 3 44-203 Rybnik LENGYELORSZÁG
1672.	27818	Messer Polska Sp. z o.o. Maciejkowicka 30 41-503 Chorzów LENGYELORSZÁG
1673.	20729	METAGAS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1674.	34695	Metz Polska Glinki 80/23 85861 Bydgoszcz LENGYELORSZÁG
1675.	51195	MEWA s.c. A. Lato, M. Zalewska Łucka Kolonia 81A 21-100 Lubartów LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1676.	34186	mGaz Maciej Gajek ul. Miodowa 44989 42-400 Zawiercie LENGYELORSZÁG
1677.	20909	Mg-pol Air sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1678.	40801	MGZ LOGISTICS SP Z O O Szwolężerów 43 05-091 Ząbki LENGYELORSZÁG
1679.	40805	MGZ NEXT SP Z O O Promienna 4a/20 05-270 Marki LENGYELORSZÁG
1680.	40834	MGZ PARTNER SP Z O O Igańska 30/87 04-083 Warszawa LENGYELORSZÁG
1681.	40902	MGZ PAX Czajki 34/12 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1682.	40858	MGZ PERFEKT Al. Gen. A. Chruściela „Montera” 11b 04-454 WARSZAWA LENGYELORSZÁG
1683.	40799	MGZ POLSKA SP Z O O Szwolężerów 56 05-091 Ząbki LENGYELORSZÁG
1684.	40849	MGZ PROJEKT SP Z O O Plac Piotra Szembeka 15554 04-142 Warszawa LENGYELORSZÁG
1685.	40859	MGZ SPEDYCJA SP Z O O Igańska 30/87 04-083 Warszawa LENGYELORSZÁG
1686.	40843	MGZ TRANSPORT SP Z O.O. Igańska 30/87 04-083 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1687.	34128	Mia sp. z o.o Psary, ul. Główna 1E 51-180 Wrocław LENGYELORSZÁG
1688.	34634	Michał Fikus Witosa 45116 39-200 Debica LENGYELORSZÁG
1689.	35104	Michał Kapała Scientific Baczyńskiego 45032 27-600 Sandomierz LENGYELORSZÁG
1690.	50765	MICHAŁ PEDZICH Juliana Konstantego Ordona 5E/56 01-237 Warszawa LENGYELORSZÁG
1691.	33411	Milo Michał Lorentowicz Nastrojowa 12 m.5 91-341 Łódź LENGYELORSZÁG
1692.	27274	MINERION SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1693.	41013	Mirosław Abramek Warszawska 93 21-500 Biała Podlaska LENGYELORSZÁG
1694.	41344	ML System Krystian Ciborski Słowackiego 22 10-373 Wądag LENGYELORSZÁG
1695.	27276	MORELO SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1696.	34806	MORSK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przemysłowa 13A 35-105 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1697.	38668	MOTO-CAR P.H.U. Lokas Pawel Starocmentarna 16 41-300 Dąbrowa Górnicza LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1698.	38852	MOTO-CAR P.H.U. Sp. z o.o. Katowicka 4 41-300 Dąbrowa Górnicza LENGYELORSZÁG
1699.	27277	MOTYLIA SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1700.	32576	Mozok Krzysztof Mozoluk Dragana 21/32 80-807 Gdańsk LENGYELORSZÁG
1701.	35215	MPKLIMAT Marcin Pszonak Chłopicka 40 37-500 Widna Góra LENGYELORSZÁG
1702.	27312	MRT INTERNATIONAL SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1703.	34583	MSM Jan Kozłowski Grudziądzka 46/3 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1704.	20740	Mtechnika.pl Marek Błaszczyk Saska 6 15-211 Białystok LENGYELORSZÁG
1705.	27803	MultiTherm spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Nękanowice 223 32-120 Nowe Brzesko LENGYELORSZÁG
1706.	27408	Multo Bonito SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1707.	27805	Nadwiślański spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Nękanowice 223 32-120 Nowe Brzesko LENGYELORSZÁG
1708.	21082	NC Air International sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1709.	21072	NewKlime sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1710.	16411	NFC EUROPE SP. Z O.O. Łódzka 32 95-054 Ksawerów LENGYELORSZÁG
1711.	21068	NIN Internaional Trading sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1712.	34633	NN System Łukasz Nyc Cicha 44931 05-800 Pruszków LENGYELORSZÁG
1713.	20776	NORALEX SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1714.	27326	NORD TECH SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1715.	39228	Novelty Consulting Sp z o.o. Plac Inwalidów 10 01-552 Warszawa LENGYELORSZÁG
1716.	39225	Novelty Consulting Sp z o.o. Sp. K. Plac Inwalidów 10 01-552 Warszawa LENGYELORSZÁG
1717.	27364	Odil SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1718.	34183	OK INVESTMENTS LTD Sp. z o.o. Partyzancka 26c/1 63-400 Ostrow Wielkopolski LENGYELORSZÁG
1719.	20794	OKTON SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1720.	35063	OLIVERIA Sp. z o.o. Ul. Nowogrodzka 64/43 02-014 Warszawa LENGYELORSZÁG
1721.	27409	Olmedia SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1722.	20732	OMICONGAS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1723.	20774	ORGANEX SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1724.	33824	ORKA Piotr Orlikowski 3 Maja 44945 81-747 Sopot LENGYELORSZÁG
1725.	9927	OtoKlima s.c. Bliska 1B/4 05-822 Milanówek LENGYELORSZÁG
1726.	27213	OVATION SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1727.	16314	P. H. U. KINA Mirosława Pieprzycka Warciana 41 63-200 Jarocin LENGYELORSZÁG
1728.	16408	P.H.“A.M.” Aleksander Matusiak ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A 98-200 Sieradz LENGYELORSZÁG
1729.	33278	P.H.P.U. JAREX Żuk Jarosław Grunwaldzka 33 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1730.	21034	P.H.U. Frisco Grzegorz Szczepański Al. Niepodległości 75 05-600 Grójec LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1731.	27747	P.H.U. KLIMA-T Jan Szlaszyński Rajszew, ul.Rajska 8 05-110 Jabłonna LENGYELORSZÁG
1732.	41221	P.H.U.Kamila Wysocka Podgórna 15 63-300 Pleszew LENGYELORSZÁG
1733.	20995	P.P.H.U. FABISZ Waldemar Fabisz Młyńska 2 46-080 Chróścice LENGYELORSZÁG
1734.	27579	P.P.H.U. GG GRZEGORZ GRZELEC Petyhorska 25 02-949 Warszawa LENGYELORSZÁG
1735.	26443	P.P.H.U. ReBaNo Kopanina 39 60-105 Poznań LENGYELORSZÁG
1736.	21159	P.U. POŻ-PLISZKA SP. Z O.O. Miałki Szlak 52 80-717 Gdańsk LENGYELORSZÁG
1737.	16272	P.U.H. Center-Gaz Zbigniew Janas Św. Brata Alberta 2E 42-224 Częstochowa LENGYELORSZÁG
1738.	27560	P.U.H. Likpol Krzysztof Lik Artemidy 9 81-601 Gdynia LENGYELORSZÁG
1739.	27506	P.U.P.H. A-KLIMA Bożena Kandzia Hierowskiego 4 40-750 Katowice LENGYELORSZÁG
1740.	27498	P.U.P.H. ARKAN Arkadiusz Kandzia Szymanowskiego 45037 40-682 Katowice LENGYELORSZÁG
1741.	27665	P.W. Vabryka Rafał Kwaśniewski Bedońska 10 Janówka 10 95-020 Andrespol LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1742.	27632	PABLO Aneta Nowicz-Budziszewska Czecha 45179 42-224 Częstochowa LENGYELORSZÁG
1743.	27292	PAGANOS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1744.	16416	PALARO Sp. Z O.O. Strzelców Bytomskich 41 44-280 Rydułtowy LENGYELORSZÁG
1745.	20786	PARAGONIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1746.	27367	Parini SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1747.	27352	Partimex SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1748.	27343	Patern SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1749.	27624	PATRONUS Biel Piotr Tansmana 2 m.12 92-548 Łódź LENGYELORSZÁG
1750.	39190	PAWEL CZARNECKI BLACKSTAR PIERCING Jasnodworska 3C/59 01-745 Warszawa LENGYELORSZÁG
1751.	27323	PDL SOLUTIONS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1752.	35298	PHU CLIMAG Mariusz Wiaderkiewicz Leśna/Kruszryn 34 86-014 Sicienko LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1753.	21199	PHU Mirosław Rozwadowski Mareza, ul. Długa 47 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1754.	35311	PHUP Dajano Ogrodowa 71A 62-860 Opatówek LENGYELORSZÁG
1755.	34170	PHUP TEOFIL ZENON KOWALEWSKI Łąkowa 34 96-500 Sochaczew LENGYELORSZÁG
1756.	21087	Pinchas Int.sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1757.	32672	Pliszka Sprinkler Engineering Sp. z o.o. Miałki Szlak 52 80-717 Gdańsk LENGYELORSZÁG
1758.	39777	PMS ECOLINE PAWEŁ SIKORSKI Grojecka 54 96-320 Mszczonów LENGYELORSZÁG
1759.	27304	PNT INVESTMENT SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1760.	21124	Polairtex sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1761.	20780	POLARIUM SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1762.	34809	POLARO GROUP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przemysłowa 13A 35-105 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1763.	9943	POLARO SP. Z O.O. PLAC WOLNOŚCI 13 35-073 RZESZÓW LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1764.	21029	Polcondition sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1765.	21031	Polgenes sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1766.	27330	POLLO ENTERPRISE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1767.	20927	Polstomex sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1768.	9945	Polychem Systems Sp. z o.o. Wólczyńska 43 60-003 Poznań LENGYELORSZÁG
1769.	20804	PORFON SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1770.	20772	PORTALIS SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1771.	27348	Potra SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1772.	16814	Pozarek Systemy Zabezpieczenia Technicznego Grzegorz Lejwoda Aleja Rzeczpospolitej 10/190 02-972 Warszawa LENGYELORSZÁG
1773.	40932	PPHU ELF Ewa Wrotkowska Lubelska 9 21-100 Lubartów LENGYELORSZÁG
1774.	40353	PPHU MEGA GERARD ZANIJAT Reja 12 27-200 Starachowice LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1775.	9947	PPUH MACPOL Sp.z o.o. Zabrzańska 26 41-700 Ruda Śląska LENGYELORSZÁG
1776.	35375	PR CONSULTING Piotr Rybiński Babiego Lata 25 43-300 Bielsko-Biała LENGYELORSZÁG
1777.	35254	Pracownia Projektowa Andrzej Dragan Batorego 158/5 65-735 Zielona Góra LENGYELORSZÁG
1778.	27355	Presta Service SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1779.	27344	Pretbud SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1780.	27366	Primary Development SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1781.	33490	PRIMCAD Projekty Kosztorysy Nadzory Budowlane Andrzej Kozłowski 3 Maja 9 14-400 Pasłęk LENGYELORSZÁG
1782.	27335	PRIME SOLUTIONS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1783.	21048	Primis Corporation sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1784.	27869	ProArtis Renata Gajek Bruzdowa 109G 02-991 Warszawa LENGYELORSZÁG
1785.	33319	PROFES Sp. z o.o. Kochanowskiego 33 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1786.	35109	PROPERITUS SP. Z O.O. Al. Stanów Zjednoczonych 51/503 04-028 Warszawa LENGYELORSZÁG
1787.	21094	Propolwire sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1788.	27620	PROZON FUNDACJA OCHRONY KLIMATU Matuszwska 14 Bud B9 03-876 Warszawa LENGYELORSZÁG
1789.	26411	Przedsiębiorstwo Produkcji Urządzeń Chłodniczych Tarczyn Sp. z o.o. Błońska 85 05-555 Tarczyn LENGYELORSZÁG
1790.	33856	Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe IMPULS Andrzej Szastok Kotlarza 7a/3 40-139 Katowice LENGYELORSZÁG
1791.	34253	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe MAXI Justyna Zboińska 11-listopada 27 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1792.	16284	PRZEMYSŁAW MATUSIAK ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A 98-200 Sieradz LENGYELORSZÁG
1793.	40797	PTDC SP Z O O Neseberska 23833 02-758 Warszawa LENGYELORSZÁG
1794.	21255	Q-Service Equipment Sp. z o.o. Gdańska 15 05-152 Czosnów LENGYELORSZÁG
1795.	21143	Q-Service Equipment Sp. z o.o. S.K. Powsińska 64 02-903 Warszawa LENGYELORSZÁG
1796.	21300	Q-service Sp. z o.o. Gdanska 15 05-152 Czosnow LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1797.	20981	Q-service Truck Sp. z o.o. ul. Powsińska 64 2903 Warszawa LENGYELORSZÁG
1798.	66070	QUOT SP. Z O.O. Głownie 1E 51-180 Psary LENGYELORSZÁG
1799.	20747	RADESON SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1800.	27512	RAJEN ANNA NOWIŃSKA Orzechowa 57/18 50-540 Wrocław LENGYELORSZÁG
1801.	51992	Ramser Spółka Z Ograniczoną Odpowiedzialnością 27 Grudnia 5/5A 61-737 Poznań LENGYELORSZÁG
1802.	27358	Real Assets SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1803.	21098	Redpol DoT sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1804.	20902	Ref Servis sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1805.	34802	REFCOOL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przemysłowa 3A 35-105 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1806.	20907	Refleks Chłodnictwo Rafał Chorążak Sienkiewicza 19 05-120 Legionowo LENGYELORSZÁG
1807.	34807	REFRIGER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przemysłowa 3A 35-105 Rzeszów LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1808.	21041	Refrin sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1809.	27780	Refsystem Invest Sp. z o.o. Żwirowa 10 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1810.	9971	Refsystem Sp. z o.o. Metalowców 5 83-600 Grudziądz LENGYELORSZÁG
1811.	40893	RE-SIMPLER Paweł Sławik Kamienna 2a 42-512 Psary LENGYELORSZÁG
1812.	35345	RIGID FULL SP. Z O.O. Rzesyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1813.	20749	RITARUTO SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1814.	20936	RMX Robert Masłowski Jabłoni 19 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1815.	40546	ROB-CAR Zagorzyn 1 62-812 Jastrzębniki LENGYELORSZÁG
1816.	19284	Robert Bosch sp. z o.o. Jutrzenki 105 02-231 Warszawa LENGYELORSZÁG
1817.	34736	Robot Serwis D. Majorkowski B. Gołda Spółka Jawna Parnickiego 45018 51-119 Wrocław LENGYELORSZÁG
1818.	35318	RP- MEDICA Robert Pieton wschodnia 44562 41-707 Ruda Śląska LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1819.	34208	R-TRANS Beata Ordon Korzeniewo, Łąkowa 12a 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1820.	34206	R-TRANS Sp. z o.o. Pawlicka 1a 82-500 Rakowiec LENGYELORSZÁG
1821.	27310	RTS COMPANY SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1822.	32884	Rug Riello Urzadzenia Grzewcze ul. Konstruktorska 13 02-673 Warszawa LENGYELORSZÁG
1823.	16418	RUTA Sp. z O.O. Armii Krajowej 9 44-300 Wodzisław Śląski LENGYELORSZÁG
1824.	33421	S.K. KLIMA Krzysztof Stanisławski Zakrzewiec 2a 87-820 Kowal LENGYELORSZÁG
1825.	21149	Samsung Electronics POLAND Manufacturing Sp. z o.o. Adama Mickiewicza 52 64-510 Wronki LENGYELORSZÁG
1826.	20844	Samsung Electronics Polska sp. z o.o. ul. Postępu 14 02-676 Warszawa LENGYELORSZÁG
1827.	9491	Savi Inwestycje Sp. z o.o. ul. Wolowska 2 55-120 Oborniki Śląskie LENGYELORSZÁG
1828.	9517	Schiessl Polska Sp. z o.o. Karczunkowska 46 02-871 Warszawa LENGYELORSZÁG
1829.	27319	SELF INVESTMENT SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1830.	33725	SEO sp. z o.o. Psary, ul. Główna 1E 51-180 Wrocław LENGYELORSZÁG
1831.	35190	Sigma S.C. Jolanta Grzegorzczak Jacek Grzegorzczak Piłsudskiego 136 97-500 Radomsko LENGYELORSZÁG
1832.	27293	SILVERIA SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1833.	34025	SILVERQUEEN Irena Wilczek ul. Kściuczka 3B/15 40-750 Katowice LENGYELORSZÁG
1834.	41122	Sklep spożywczo przemysłowy Krzysztof Górka Krasickiego 119 05-500 Nowa Wola LENGYELORSZÁG
1835.	21193	SKY KLIMA Mariola Kubas Widna Góra, ul. Chłopicka 40 37-500 Jarosław LENGYELORSZÁG
1836.	35273	SOLAR-TREND JOLANTA ZIEMIŃSKA Budziwojska 310 35-317 Rzeszów LENGYELORSZÁG
1837.	21172	Solid Serwis Klimatyzacja Wentylacja Chłodnictwo S.C. Przeclaw 3D 72-005 Przeclaw LENGYELORSZÁG
1838.	20894	Soltech MTD Sp. z o.o. Sp.k. Katowicka 60 41-400 Mysłowice LENGYELORSZÁG
1839.	11469	Solvachem sp. z o.o. Piłsudskiego 74 50-020 Wrocław LENGYELORSZÁG
1840.	27279	SOMERS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1841.	27516	Sotavento Adam Klimala Szafirowa 57G/12 44-121 Gliwice LENGYELORSZÁG
1842.	47092	SPECJALISTYCZNA INDYWIDUALNA PRAKTYKA LEKARSKA dr n.med. ANITA RADŁOWSKA Moniuszki 44938 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1843.	35306	Specjalistyczna indywidualna praktyka lekarska pawel Radlowski Stanisława Moniuszki 44938 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1844.	40495	SPEC-RAM Damian Gustowski Dąbrowskiego 249 93-231 Łódź LENGYELORSZÁG
1845.	27280	SPINERIA SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1846.	27282	STAMOS SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1847.	40812	STEFEK SP Z O O, Wojciecha Korfantego 44997 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1848.	20867	STILDE sp. z o.o. Psary, ul. Główna 1E 51-180 Wrocław LENGYELORSZÁG
1849.	10033	STOWARZYSZENIE CHŁODNICTWA I KLIMATYZACJI I POMP CIEPŁA Solec 81B Lok A-51 PL00-382 Warszawa LENGYELORSZÁG
1850.	16388	Stowarzyszenie Naukowo – Techniczne Chłodnictwa i Klimatyzacji Wolska 84 PL01-141 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1851.	41117	Studio Zdrowia Ewa Ochranowicz Sosnkowskiego 52 10-693 Olsztyn LENGYELORSZÁG
1852.	51188	Sun Electric OZE Sp. z o.o. Aleja Warszawska 87 21-100 Lublin LENGYELORSZÁG
1853.	41089	Sun Electric Polska Sp. z o.o. Wyżynna 12 20-560 Lublin LENGYELORSZÁG
1854.	33814	SUPTECH Bogdan Dywan Wąbrzeska 39 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1855.	20734	SYNERGAS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1856.	15836	SYSTHERM Chłodnictwo i Klimatyzacja sp. z o.o. Św. Wincentego 7 61-003 Poznań LENGYELORSZÁG
1857.	9508	Systherm Danuta Gazinska s.j. Henryka Kowalowki 12 61695 Poznań LENGYELORSZÁG
1858.	15531	Systherm Technik Sp. z o.o. Św. Wincentego 7 61-003 Poznań LENGYELORSZÁG
1859.	49572	Tala Nathaniel Czarnecki Zygmunta Krasińskiego 27/79 01-565 Warszawa LENGYELORSZÁG
1860.	51137	Talence Monika Chojnowska Majolikowa 27/28 03-125 Warszawa LENGYELORSZÁG
1861.	21110	Taxcool sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1862.	47357	TDL enterprise Anna Kołodziej Główna 127 42-160 Krzepice LENGYELORSZÁG
1863.	27309	TECH ADVISOR SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1864.	35429	TECHLAN Janusz Dębski Bora Komorowskiego 33/111 03-982 Warszawa LENGYELORSZÁG
1865.	20917	Tecno-Airtech sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1866.	35356	TECTUM ARKADIUSZ JUREK Towarowa 79/38 43-600 Jaworzno LENGYELORSZÁG
1867.	35360	TECTUM ŁUKASZ JUREK Towarowa 79/38 43-600 Jaworzno LENGYELORSZÁG
1868.	35354	TECTUM Monika Jurek Insurekcji Kościuszkowskiej 62/101 43-600 Jaworzno LENGYELORSZÁG
1869.	10049	TERENDER Leszek Bystrzycki Grudziądzka 1 82-522 Sadlinki LENGYELORSZÁG
1870.	21014	Termo2Power S.A. Grzybowska 87 00-844 Warszawa LENGYELORSZÁG
1871.	21013	TERMOCYCLE Sp. z o.o. Złota 61 00-819 Warszawa LENGYELORSZÁG
1872.	20737	TETRAGAS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1873.	26342	THERMOLUX MAREK JĘDRZEJCZAK Al. Krakowska 18 05-090 Raszyn LENGYELORSZÁG
1874.	34198	TKGK Zbigniew Gruszecki Mienice 68 55-114 Wisznia Mała LENGYELORSZÁG
1875.	33788	Tlenspaw s.c. Stawiszyńska 177 62-800 Kalisz LENGYELORSZÁG
1876.	41147	Tlen-Spaw Sławomir Pacholczyk Stawiszyńska 177 62-800 Kalisz LENGYELORSZÁG
1877.	35378	TNTP Polska Sp. z o.o. Nowa 23 05-500 Stara Iwiczna LENGYELORSZÁG
1878.	35011	Tom-Pol Tomasz Kurlandzki Zawodowa 29 04-419 Warszawa LENGYELORSZÁG
1879.	20766	TONEX SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1880.	27305	TPS POLSKA SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1881.	21122	TROPIMAX sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1882.	20739	ULTRAGAS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1883.	21112	Uniconditioners POLAND sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1884.	10060	UNIKLIMA ARKADIUSZ GÓRNIAK ul. Małobądzka 1/26 41-214 Sosnowiec LENGYELORSZÁG
1885.	32227	Univex Consulting Sławomir KonstanciuK Miklaszewskiego 13/36 02-776 Warszawa LENGYELORSZÁG
1886.	27361	Upgrade SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1887.	27341	Uprtrade SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1888.	33849	Usługi Elektro-Mechaniczne Mirosław Pestka Szeroka 7e 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1889.	35450	Usługi Elektryczne i Budowlane Urszula Turek Jadowska 10 07-202 Kamieńczyk LENGYELORSZÁG
1890.	27744	Usługi Informatyczne Dudzicz Mateusz Rzeczypospolitej 4A/69 80-369 Gdańsk LENGYELORSZÁG
1891.	20742	VEGAGAS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie 65/79 00-697 Warszawa LENGYELORSZÁG
1892.	45943	VEGAS OPONY SP. Z O. O. 25-go Czerwca 48 26-600 Radom LENGYELORSZÁG
1893.	20871	Velborg sp. z o.o. Psary, ul. Główna 1E 51-180 Wrocław LENGYELORSZÁG
1894.	27511	VENTE KLIMA Jarosław Szpinda Starzyńskiego 45083 35-508 Rzeszów LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1895.	20896	VENTO Kominki Ogrzewanie Powietrzne Wentylacja Warszawska 95 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1896.	35191	VERDECO Domy Ekologiczne Sp. z o.o. Młyńska 6 83-050 Kolbudy LENGYELORSZÁG
1897.	40512	VINDICARO DORADZTWO PRAWNO – FINANSOWE ARTUR GAJAK Brukowa 24 91-341 Łódź LENGYELORSZÁG
1898.	27302	VIRAL SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1899.	27704	VIVER Rapczewski Robert Św. Anny 5 41-500 Chorzów LENGYELORSZÁG
1900.	20934	WAKO-KLIMA Krzysztof Wawoczny 1 Maja 8 41-940 Piekary Śląskie LENGYELORSZÁG
1901.	35363	WALDEMAR JUREK Towarowa 79/38 43-600 Jaworzno LENGYELORSZÁG
1902.	34242	WAM Sp. z o.o. Młyńska 1 63-400 Ostrow Wielkopolski LENGYELORSZÁG
1903.	46952	WETRADE SP. Z O.O. Znicza 19 04-121 Warszawa LENGYELORSZÁG
1904.	21164	WIDOMM Wiesław Zieliński Starodworcowa 25a/3 81-575 Gdynia LENGYELORSZÁG
1905.	9524	WIGMORS Iysowa 5 51117 Wrocław LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1906.	34572	WINNE GRONO Arkadiusz Onasch Kopernika 17a 80-208 Gdańsk LENGYELORSZÁG
1907.	27316	WKS TRADE SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1908.	27229	WONDERER SP. Z O.O. Janiszowska 8 02-264 Warszawa LENGYELORSZÁG
1909.	35339	WORLD COOL EMIL KOWALEWSKI Łakowa 34 96-500 Sochaczew LENGYELORSZÁG
1910.	35055	WORLD COOL SP. Z O.O. Rzeszyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1911.	27672	Z.U.H. Chłodnictwo Klimatyzacja Tomasz Nowak Lęborska 28 84-241 Gościcino LENGYELORSZÁG
1912.	10074	Zakład Instalacyjno – Elektryczny Alarmy,TV, Kamery „GABI” Robert Zadrozny Kręta 14 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1913.	35051	ZAKŁAD MURARSKO MALARSKI ROMAN WYDRA Jodłowa 25 44-100 Gliwice LENGYELORSZÁG
1914.	33281	Zakład Produkcyjno Usługowy PROFES s.c J.Gnitecka-Lech, Z.Lech Łąkowa 29f 82-500 Kwidzyn LENGYELORSZÁG
1915.	40961	Zakład Usług Budowlanych Instalacyjnych i Technicznych „BJT” J. Franek Spółka Jawna Stanisława Przybyszewskiego 238 92-313 Łódź LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1916.	10076	Zakład Usług Chłodniczych i Elektrycznych „COLDRO”R.Górzkowski ul. Agrestowa 5 87-148 Łysomice LENGYELORSZÁG
1917.	34542	Zakład Usług Leśnych RYŚ Joanna Dudzicz Akacyjowa 3 14-240 Susz LENGYELORSZÁG
1918.	35202	ZEB COOL SP. Z O. O. Rzesyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1919.	40319	Zechik sp. z o. o. Krakowska 259 32-080 Zabierzów LENGYELORSZÁG
1920.	35059	ZENKOR SP. Z O. O. Rzesyce 5 05-085 Kampinos LENGYELORSZÁG
1921.	27711	ZINEL HOLDING S.A. Puławska 469 02-844 Warszawa LENGYELORSZÁG
1922.	41189	Zuzanna Bartelik Towarowa 19 C 10-416 Olsztyn LENGYELORSZÁG
1923.	46668	24 aircon Ltd. Képviseli: COOLREF Turkusowa 12451 70-778 Szczecin LENGYELORSZÁG
1924.	35485	DUCTSTATION LTD Képviseli: Entalpia Europe SP. Z O. O. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A 98-200 Sieradz LENGYELORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1925.	16319	General Traffic Ltd Képviseli: Entalpia Europe SP. Z O. O. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A 98-200 Sieradz LENGYELORSZÁG
1926.	31605	T-GAS REF Képviseli: COOLREF Turkusowa 12451 70-778 Szczecin LENGYELORSZÁG
1927.	33398	ICOOL USA INCORPORATED Képviseli: Entalpia Europe sp. z o. o. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A 64A 98-200 Sieradz LENGYELORSZÁG
1928.	9405	ALDIFRIO-Sociedade de Equipamentos de Frio e Ar Condicionado, Lda Rua Principal, Lote 17, cv 2690-226 Bairro Estacal Novo Santa Iria Azoia PORTUGÁLIA
1929.	18654	AMIFRIGO – Equipamentos Hoteleiros LDA Rua do Olival, 574 2410-527 Leiria PORTUGÁLIA
1930.	20950	Ar Condicionado e Refrigeração, S.A. Rua Marquês de Soveral, 7 A/C 1749-029 Lisboa PORTUGÁLIA
1931.	35181	Beijer Ref PORTUGAL Unipessoal LDA Eng. José Rodrigo Carvalho 4480-119 Árvore PORTUGÁLIA
1932.	13110	Bosch Termotecnologia S.A. Av. Infante D. Henrique, Lt 2E-3E 1800-220 Lisboa PORTUGÁLIA
1933.	33076	Carrier PORTUGAL Ar Condicionado Lda Estrada de Mem Martins, 7 2725-109 Mem Martins PORTUGÁLIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1934.	9691	Daikin Airconditioning PORTUGAL S.A. Quinta da Fonte – Edifício Dona Maria I, 60 2770-229 Paço de Arcos PORTUGÁLIA
1935.	39885	IBERO GRELHA MONTAGEM E DISTRIBUIÇÃO DE GRELHAS E DIFUSORES PARA AR CONDICIONADO, LDA Rua 13 de Maio, 10 4705-748 Vimieiro – Braga PORTUGÁLIA
1936.	9849	JOAQUIM SILVA E SOUSA, LDA. Rua da Amieira, 628-648 4465-021 São Mamede de Infesta PORTUGÁLIA
1937.	16420	KRAUTLI PORTUGAL, LDA Parque Marinhas D. Ana Arm., 4 2629-001 Póvoa de Santa Iria PORTUGÁLIA
1938.	16142	LENNOX PORTUGAL Lda. Rua da Lionesa Edif. G21, 446 4465-671 Leça do Balio PORTUGÁLIA
1939.	9897	Linde PORTUGAL, Lda. Av. Inf. D. Henrique, Lt. 21/24 1800-217 Lisboa PORTUGÁLIA
1940.	38449	LUMELCO PORTUGAL, LTD rua prof. David Martins, 28 4485-805 Vilar PORTUGÁLIA
1941.	27580	MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE B.V. SUCURSAL EM PORTUGAL Avenida do Forte, 10 2794-019 Carnaxide PORTUGÁLIA
1942.	31617	Plusfroid – Distribuição de Frio, Lda Rua de Tourido – Real, 62E 4700-298 Braga PORTUGÁLIA
1943.	33106	STOCKHOTEL, LDA Rua Marquês Soveral, 7 1749-029 Lisboa PORTUGÁLIA
1944.	40076	TACOFROTA, LDA Av. Prof. Egas Moniz – Zipq do Alto, A14 2135-232 Samora Correia PORTUGÁLIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1945.	10078	Zerofrio-Equipamentos de Frio e Ar Condicionado, Lda Casal da Várzea-Estrada da Arruda 2615-204 Alverca Estrada da Arruda PORTUGÁLIA
1946.	51294	ADBITUM TRADE SRL Cozla 10A 32735 București ROMÁNIA
1947.	46033	APET EXPERT CONSTRUCT Aleea Râmnicu Vâlcea 5-7 031813 București ROMÁNIA
1948.	50708	AZAR GAZ SRL Eftimie Murgu 4 110403 Pitești ROMÁNIA
1949.	9639	Beijer Ref ROMANIA Ovidiu Cotrus 21 300514 Timișoara ROMÁNIA
1950.	51049	CLIMA FREON SRL Calea Rahovei 322 50913 București ROMÁNIA
1951.	14442	CLIMA STUDIO SRL Sat Dragomirești Deal Tarla 51/2 077096 Comuna Dragomirești Vale, Ilfov ROMÁNIA
1952.	29215	Cumpăna 1993 SRL Alexander von Humboldt 10 31472 București ROMÁNIA
1953.	45613	DACROM BUSSINES SRL sat Valea-Mare-Podgoria 185 77025 Ștefănești ROMÁNIA
1954.	33404	DAT SEL COMPANY SRL Str. Uruguay 3 11443 București ROMÁNIA
1955.	19517	DIPET SERVCOM SRL Pericle Papahagi 41913 32364 București ROMÁNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1956.	50512	DVR Prochemicals Group S.R.L. sat Gorban, com. Gorban 61965 707210 Iași ROMÁNIA
1957.	40964	EMG MANAGEMENT INVEST Delea Veche 24 24102 București ROMÁNIA
1958.	50544	EUROREFRIGERANT GAZROM Delea Veche 24 24102 București ROMÁNIA
1959.	51088	EVOFROST SRL Str. Vasile Cârlova 4 31145 București ROMÁNIA
1960.	26729	FRIGOMART OVERSEAS SRL Strada București 19-21 900161 Constanța ROMÁNIA
1961.	32632	GAMMA SHIP SUPPLIER SRL Bd. 1 Decembrie 1918 25 900162 Constanța ROMÁNIA
1962.	27809	GAZECHIM PLASTICS ROMANIA Str. Poetului, Nr. 1/C, Hala Nr. 1, Compartimentul 65 310345 Arad ROMÁNIA
1963.	50706	GIFT CRISCAT SRL Bd. Valea Cetății 28 500289 Brașov ROMÁNIA
1964.	50367	Hexagon Gas SRL Comuna Ideciu de Jos 103 547362 Ideciu de Sus ROMÁNIA
1965.	51280	HYDROLIX CLIMA VENT SRL Str. Ștefan cel Mare 10 805300 Tecuci ROMÁNIA
1966.	50885	ICE ECO GAS SRL Str. Paharnicului 2 1383 București ROMÁNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1967.	46565	INSTANT ICE S.R.L. Budapest 26 900002 Constanța ROMÁNIA
1968.	35542	LA Industries SRL Banu Udrea 6 31273 București ROMÁNIA
1969.	50619	LEXCO ENERGY GAS SRL Str. Drumul Taberei 73B 61367 București ROMÁNIA
1970.	9489	LINDE GAZ ROMANIA S.R.L. AVRAM IMBROANE 9 300136 Timișoara, județul Timiș ROMÁNIA
1971.	50951	Management Kuvinlad S.R.L. Str. Europa 9 77175 Ștefăneștii de Jos ROMÁNIA
1972.	9899	MARCO & ALEX DISTRIBUTION SRL Bd. Theodor Pallady, nr. 127-133 Sector 3 Municipul București ROMÁNIA
1973.	9910	Messer ROMANIA Gaz S.R.L. Drumul între Tarlale 102-112 RO-032982 București ROMÁNIA
1974.	33491	MIDAL SUPORT SRL Șoseaua Gării Cățelu 174 București ROMÁNIA
1975.	27891	MMS VERNU INSTAL SRL Drumul Bacriului 44 Rosu ROMÁNIA
1976.	31403	NORDTEC ROMANIA SRL 7 Izvoare 42 505600 Săcele ROMÁNIA
1977.	9963	Refrig CO Industrial srl Mr Atanase Ionescu 37 21931 București ROMÁNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1978.	44413	RITECH INTERNATIONAL IMPEX S.R.L. Industiilor 2J 077190 București ROMÁNIA
1979.	31947	ROBERT BOSCH SRL Horia Măcelariu 30-34 13937 București ROMÁNIA
1980.	27696	ROMPOLIMER COMPOSITES Str. Poetului, Nr. 1/C, Hala Nr. 1, Compartimentul 65 310345 Arad ROMÁNIA
1981.	14371	S.C. ASTON COM S.A. Șoseaua Nordului 82-92 14104 București ROMÁNIA
1982.	38384	SC CDO FRIG SRL Șoseaua Michai Bravu 202 30315 București ROMÁNIA
1983.	9990	SC DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE – ROMANIA SRL Calea Floreasca 169A 14459 București ROMÁNIA
1984.	33052	SC Riello RO SRL Str. Copilului, parter, Sector 1, nr. 20 12178 București ROMÁNIA
1985.	9493	Sc. Electro candy Srl. Iasomei 56A 410174 Oradea ROMÁNIA
1986.	26984	Schiessl Frigotehnic ROMANIA S.R.L. Str. Principală 5A 407274 Vâlcele ROMÁNIA
1987.	35452	SUPER EURO GAZ COMERCIAL S.R.L. Rotărăști 114 Comuna Bascov/Județul Argeș ROMÁNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1988.	29778	TIN TIM IMPEX SRL Str. Robănești 3 135200 Găești ROMÁNIA
1989.	50996	TMS CONSORT SRL Str. Mihail Eminescu 94 540331 Reghin ROMÁNIA
1990.	51287	TOP BIAN DISTRIBUTION S.R.L. Str. Bumbăcari 21 32904 București ROMÁNIA
1991.	14446	VIVO CLIMA S.R.L. Sat Dragomirești Deal Tarla 51/2 077096 Comuna Dragomirești Vale, Ilfov ROMÁNIA
1992.	27480	Zanotti Refrigeration S.r.l. Șoseaua București-Urziceni 63B 21451 Afumați ROMÁNIA
1993.	50593	ICE ENDUSTRIYEL MUTFAK SAN VE TIC LTD STI Képviseli: EUROREFRIGERANT GAZROM SRL Delea Veche 24 24102 București ROMÁNIA
1994.	50595	İCE SOĞUTMA SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ. Képviseli: EUROREFRIGERANT GAZROM SRL Delea Veche 24 24102 București ROMÁNIA
1995.	27130	Beijer Ref AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
1996.	33498	Beijer Ref HJJ 1 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
1997.	33531	Beijer Ref HJJ 10 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
1998.	33787	Beijer Ref HJJ 100 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
1999.	33533	Beijer Ref HJJ 11 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2000.	33535	Beijer Ref HJJ 12 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2001.	33539	Beijer Ref HJJ 13 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2002.	33542	Beijer Ref HJJ 14 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2003.	33545	Beijer Ref HJJ 15 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2004.	33547	Beijer Ref HJJ 16 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2005.	33549	Beijer Ref HJJ 17 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2006.	33551	Beijer Ref HJJ 18 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2007.	33553	Beijer Ref HJJ 19 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2008.	33507	Beijer Ref HJJ 2 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2009.	33559	Beijer Ref HJJ 20 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2010.	33561	Beijer Ref HJJ 21 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2011.	33564	Beijer Ref HJJ 22 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2012.	33568	Beijer Ref HJJ 23 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2013.	33571	Beijer Ref HJJ 24 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2014.	33573	Beijer Ref HJJ 25 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2015.	33576	Beijer Ref HJJ 26 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2016.	33578	Beijer Ref HJJ 27 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2017.	33580	Beijer Ref HJJ 28 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2018.	33583	Beijer Ref HJJ 29 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2019.	33509	Beijer Ref HJJ 3 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2020.	33585	Beijer Ref HJJ 30 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2021.	33588	Beijer Ref HJJ 31 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2022.	33590	Beijer Ref HJJ 32 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2023.	33592	Beijer Ref HJJ 33 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2024.	33594	Beijer Ref HJJ 34 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2025.	33596	Beijer Ref HJJ 35 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2026.	33599	Beijer Ref HJJ 36 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2027.	33601	Beijer Ref HJJ 37 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2028.	33603	Beijer Ref HJJ 38 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2029.	33606	Beijer Ref HJJ 39 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2030.	33512	Beijer Ref HJJ 4 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2031.	33608	Beijer Ref HJJ 40 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2032.	33610	Beijer Ref HJJ 41 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2033.	33627	Beijer Ref HJJ 42 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2034.	33629	Beijer Ref HJJ 43 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2035.	33631	Beijer Ref HJJ 44 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2036.	33633	Beijer Ref HJJ 45 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2037.	33635	Beijer Ref HJJ 46 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2038.	33638	Beijer Ref HJJ 47 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2039.	33644	Beijer Ref HJJ 48 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2040.	33646	Beijer Ref HJJ 49 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2041.	33515	Beijer Ref HJJ 5 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2042.	33648	Beijer Ref HJJ 50 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2043.	33650	Beijer Ref HJJ 51 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2044.	33652	Beijer Ref HJJ 52 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2045.	33655	Beijer Ref HJJ 53 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2046.	33660	Beijer Ref HJJ 54 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2047.	33664	Beijer Ref HJJ 55 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2048.	33666	Beijer Ref HJJ 56 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2049.	33671	Beijer Ref HJJ 57 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2050.	33673	Beijer Ref HJJ 58 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2051.	33676	Beijer Ref HJJ 59 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2052.	33521	Beijer Ref HJJ 6 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2053.	33678	Beijer Ref HJJ 60 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2054.	33680	Beijer Ref HJJ 61 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2055.	33682	Beijer Ref HJJ 62 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2056.	33684	Beijer Ref HJJ 63 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2057.	33686	Beijer Ref HJJ 64 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2058.	33689	Beijer Ref HJJ 65 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2059.	33691	Beijer Ref HJJ 66 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2060.	33693	Beijer Ref HJJ 67 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2061.	33695	Beijer Ref HJJ 68 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2062.	33697	Beijer Ref HJJ 69 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2063.	33523	Beijer Ref HJJ 7 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2064.	33699	Beijer Ref HJJ 70 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2065.	33701	Beijer Ref HJJ 71 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2066.	33709	Beijer Ref HJJ 72 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2067.	33713	Beijer Ref HJJ 73 AB Storgatan 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2068.	33716	Beijer Ref HJJ 74 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2069.	33719	Beijer Ref HJJ 75 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2070.	33722	Beijer Ref HJJ 76 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2071.	33727	Beijer Ref HJJ 77 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2072.	33729	Beijer Ref HJJ 78 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2073.	33733	Beijer Ref HJJ 79 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2074.	33526	Beijer Ref HJJ 8 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2075.	33736	Beijer Ref HJJ 80 AB Storgatan 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2076.	33739	Beijer Ref HJJ 81 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2077.	33743	Beijer Ref HJJ 82 AB Storgatan 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2078.	33745	Beijer Ref HJJ 83 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2079.	33748	Beijer Ref HJJ 84 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2080.	33754	Beijer Ref HJJ 85 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2081.	33752	Beijer Ref HJJ 86 AB Storgatan 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2082.	33758	Beijer Ref HJJ 87 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2083.	33761	Beijer Ref HJJ 88 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2084.	33763	Beijer Ref HJJ 89 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2085.	33529	Beijer Ref HJJ 9 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2086.	33765	Beijer Ref HJJ 90 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2087.	33767	Beijer Ref HJJ 91 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2088.	33769	Beijer Ref HJJ 92 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2089.	33774	Beijer Ref HJJ 93 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2090.	33772	Beijer Ref HJJ 94 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2091.	33776	Beijer Ref HJJ 95 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2092.	33778	Beijer Ref HJJ 96 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2093.	33780	Beijer Ref HJJ 97 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2094.	33782	Beijer Ref HJJ 98 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2095.	33785	Beijer Ref HJJ 99 AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2096.	19166	Bosch Thermoteknik AB Hjälmarydsvägen 8 SE-573 28 Tranås SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2097.	32449	Carrier AB Arods Industrivag, box 8946 32 SE-422 43 Hisings Backa SVÉDORSZÁG
2098.	9669	Clima Sverige AB P.O. Box 8213 SE-163 08 Fagerstagatan 29 Spanga SVÉDORSZÁG
2099.	9707	Daikin SWEDEN A.B. Svärdvägen 19 SE-182 16 Danderyd SVÉDORSZÁG
2100.	9718	DEM Production AB Olvägen 17 SE-342 50 Vislanda SVÉDORSZÁG
2101.	9733	Dometic Scandinavia AB Gustaf Melins Gata 7 SE-421 31 Vastra Frolunda SVÉDORSZÁG
2102.	9787	Frysberg AB Prästängsvägen 36 SE 452 33 STRÖMSTAD SVÉDORSZÁG
2103.	27199	G & L Beijer Förvaltning AB Stortorget 8 SE-211 34 Malmö SVÉDORSZÁG
2104.	9543	H.Jessen Jurgensen AB Aröds Industriväg 70 SE-422 43 Hisings-Backa SVÉDORSZÁG
2105.	16361	KG Knutsson AB Hammarbacken 8 SE-191 81 Sollentuna SVÉDORSZÁG
2106.	9873	Kylma AB Fagerstagatan 29 SE-163 53 Spanga SVÉDORSZÁG
2107.	9587	Linde Gas AB Rättarvägen (Box 30193) 3 SE-104 25 Stockholm SVÉDORSZÁG

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2108.	35479	Linde Healthcare AB Rättarevägen (Box 30193) 3 SE-104 25 Stockholm SVÉDORSZÁG
2109.	9922	NIBE AB Hannabadsvägen 5 SE-285 21 Markaryd SVÉDORSZÁG
2110.	35475	Norlic AB Rättarvägen (Box 30193) 3 SE-104 25 Solna SVÉDORSZÁG
2111.	9959	Refnet AB Prästängsvägen 36 SE-452 33 Stromstad SVÉDORSZÁG
2112.	9961	REFRICO AB Datavägen 55 SE-436 32 Askim SVÉDORSZÁG
2113.	32365	AROSIA, D.O.O. Osvobodilne Fronte 11 6310 Izola SZLOVÉNIA
2114.	20639	ASTAREA D.O.O. Osvobodilne Fronte 11 SI-6310 Izola SZLOVÉNIA
2115.	51604	CALLME D.O.O. Parmova Ulica 53 SI-1000 Ljubljana SZLOVÉNIA
2116.	40528	EKM d.o.o. Goriška cesta 25a SI-5270 Ajdovščina SZLOVÉNIA
2117.	9435	ETIS d.o.o. Tržaška 333 SI-1000 Ljubljana SZLOVÉNIA
2118.	9895	GTG Plin d.o.o. Bukovžlak 65b SI-3001 Celje SZLOVÉNIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2119.	47048	ISTRABENZ PLINI d.o.o. Sermin 8a SI-6000 Koper SZLOVÉNIA
2120.	31649	KIMANI d.o.o. Ribiski Trg 2 SI-6000 Koper SZLOVÉNIA
2121.	26987	MDS IT D.D. Leskoskova Cesta 9E SI-1000 Ljubljana SZLOVÉNIA
2122.	21227	MESSER Slovenija d.o.o. Jugova 20 SI-2342 Ruše SZLOVÉNIA
2123.	31280	Samal d.o.o. Goriska cesta 25 SI-5270 Ajdovščina SZLOVÉNIA
2124.	9497	Silco d.o.o. Sentrupert 5a SI-3303 Gomilsko SZLOVÉNIA
2125.	31511	SINITUS D.O.O. Cegnarjeva 5 SI-6310 Izola SZLOVÉNIA
2126.	35455	Visco Group d.o.o. Litostrojska Cesta 44a SI-1000 Ljubljana SZLOVÉNIA
2127.	9573	A.T. Servis, a.s. Kukorelliho 2815/8 921 01 Piestany SZLOVÁKIA
2128.	34933	ait-slovensko s.r.o Pestovateľská 2 821 04 Bratislava SZLOVÁKIA
2129.	35165	ASIMEX s.r.o. Moravské Lieskové 1335 916 42 Moravské Lieskové SZLOVÁKIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2130.	15953	BEIJER REF SLOVAKIA s.r.o. Krajná 29 821 04 Bratislava SZLOVÁKIA
2131.	9956	BlazeCut s.r.o. Triblavinská 3191 900 25 Chorvátsky Grob SZLOVÁKIA
2132.	35231	Cinema, s.r.o. Makovického 8 010 01 Žilina SZLOVÁKIA
2133.	9681	DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE – SLOVAKIA s.r.o. Galvaniho 15/C 821 04 Bratislava SZLOVÁKIA
2134.	50098	FgasTrade s.r.o. Osadná 2 831 03 Bratislava SZLOVÁKIA
2135.	9443	Foosung SLOVAKIA s.r.o. Rozkvet 2030/59 017 01 Povazska Bystrica SZLOVÁKIA
2136.	46706	FORTUNE-EU s.r.o. Obyce 23 951 95 Obyce SZLOVÁKIA
2137.	41397	FreonGas-EU s.r.o. Hviezdoslavova 1748/14 953 01 Zlaté Moravce SZLOVÁKIA
2138.	41574	GFF s. r. o. Banská 4 915 01 Nové Mesto nad Váhom SZLOVÁKIA
2139.	47616	Hiwan Group s.r.o. Bielická 86 958 04 Partizánske SZLOVÁKIA
2140.	41557	INVELT s.r.o. Puchovska 8 831 06 Bratislava SZLOVÁKIA

	A nyilvántartásban kapott azonosító	A vállalkozás neve és címe
2141.	48690	Ján Skovajsa – KLIMAT Beckov 587 916 38 Beckov SZLOVÁKIA
2142.	9887	Linde Gas s.r.o. Tuhovská 3 831 06 Bratislava SZLOVÁKIA
2143.	32490	MSD Company spol. s r. o. Nadrazna 50 900 28 Ivanka pri Dunaji SZLOVÁKIA
2144.	45375	renea s. r. o. Eudovíta Fullu 3416/9A 841 05 Bratislava – mestská časť Karlova Ves SZLOVÁKIA
2145.	33587	Schiessl, s.r.o. Považská 16 940 01 Nové Zámky SZLOVÁKIA
2146.	39072	SINCLAIR SLOVAKIA s.r.o. Technicka 2 821 04 Bratislava SZLOVÁKIA
2147.	32157	Tempeq s.r.o Osloboditeľská 28 831 07 Bratislava SZLOVÁKIA
2148.	46018	Tiara Development, s.r.o. Vojenská 1332/2 040 01 Košice SZLOVÁKIA
2149.	41573	TwoF, s.r.o. Banská 4 915 01 Nové Mesto nad Váhom SZLOVÁKIA
2150.	21256	Refrigeration Products (1999) Ltd. Sommerton Industrial Estate 39 BT3 9JP Belfast ÉSZAK-ÍRORSZÁG

Kelt Brüsszelben, 2023. október 26-án.

a Bizottság részéről
Wopke HOEKSTRA
a Bizottság tagja

MELLÉKLET

A 2024. január 1-jétől 2024. december 31-ig tartó időszakra vonatkozó referenciaértékek ⁽¹⁾ azon gyártók és importőrök tekintetében, amelyekre vonatkozóan 2015. január 1-jétől kezdődően rendelkezésre állnak a fluorozott szénhidrogének Unióban történő jogszerű forgalomba hozatalával kapcsolatos, az 517/2014/EU rendelet szerint bejelentett adatok.

⁽¹⁾ Bizalmas kereskedelmi információk – nem közzétételre.



2023/2484

2023.11.10.

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2484 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA

(2023. november 9.)

a 2012/715/EU végrehajtási határozat Tajvannak * a harmadik országok említett határozattal létrehozott jegyzékébe való felvétele tekintetében történő módosításáról

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az emberi felhasználásra szánt gyógyszerek közösségi kódexéről szóló, 2001. november 6-i 2001/83/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvre ⁽¹⁾ és különösen annak 111b. cikke (1) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 2001/83/EK irányelv 111b. cikkének (1) bekezdése szerint bármely harmadik ország felkérheti a Bizottságot annak felmérésére, hogy az adott országnak az Unióba exportálandó hatóanyagokra alkalmazandó keretszabályozása és a vonatkozó ellenőrzési és végrehajtási tevékenységei a közegészségügynek az Unió által nyújtottal egyenértékű védelmét biztosítják-e, és az értékelés eredményeként az adott ország felvételre kerülhet a közegészségügynek az Unió által nyújtottal egyenértékű védelmét biztosító harmadik országok jegyzékébe.
- (2) Tajvan 2021. december 8-án kelt levelében kérte a 2001/83/EK irányelv 111b. cikkének (1) bekezdése szerinti jegyzékbe való felvételét.
- (3) A Bizottság a kérelem értékelése céljából 2023. április 20. és 27. között elvégezte a vonatkozó dokumentumok vizsgálatát és Tajvan szabályozási rendszerének helyszíni felülvizsgálatát, beleértve egy megfigyelt ellenőrzést is, és kellően figyelembe vette a tajvani illetékes hatóságtól, a tajvani egészségügyi és jóléti minisztériumon belül működő Tajvani Élelmiszer- és Gyógyszerügyi Hivataltól (TFDA) az ellenőrzés során kapott válaszokat, információkat és dokumentumokat.
- (4) Ezen egyenértékűségi értékelés alapján a Bizottság arra a következtetésre jutott, hogy a 2001/83/EK irányelv 111b. cikkének (1) bekezdésében foglalt követelmények teljesültek.
- (5) A 2012/715/EU bizottsági végrehajtási határozatot ⁽²⁾ ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A 2012/715/EU végrehajtási határozat mellékletének helyébe e határozat mellékletének szövege lép.

2. cikk

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

* Ez a határozat nem értelmezhető úgy, mint amely az Európai Unió hivatalos álláspontját tükrözi Tajvan jogállása tekintetében.

⁽¹⁾ HL L 311., 2001.11.28., 67. o.

⁽²⁾ A Bizottság 2012/715/EU végrehajtási határozata (2012. november 22.) az emberi felhasználásra szánt gyógyszerek hatóanyagaira alkalmazandó, a közegészségügynek az Unió által nyújtott védelemmel egyenértékű védelmét biztosító keretszabályozással rendelkező, illetve ilyen ellenőrzési és végrehajtási tevékenységeket végző harmadik országok jegyzékének a 2001/83/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti létrehozásáról (HL L 325., 2012.11.23., 15. o.).

Kelt Brüsszelben, 2023. november 9-én.

a Bizottság részéről
az elnök
Ursula VON DER LEYEN

MELLÉKLET

„MELLÉKLET

Az Unióba exportált hatóanyagokra alkalmazandó, a közegészségügynek az Unió által nyújtott védelemmel egyenértékű védelmét biztosító keretszabályozással rendelkező, illetve ilyen ellenőrzési és végrehajtási tevékenységeket végző harmadik országok jegyzéke

Harmadik ország	Megjegyzések
Ausztrália	
Brazília	
Kanada	
Izrael ⁽¹⁾	
Japán	
Dél-Korea	
Svájc	
Tajvan	
Egyesült Államok	

⁽¹⁾ Izrael állam területe, kivéve az 1967 júniusa óta az izraeli közigazgatás alatt álló területeket, nevezetesen a Golán-fennsíkot, a Gázai övezetet, Kelet-Jeruzsálemet és Ciszjordánia többi részét.

”



2023/2508

2023.11.10.

A TAGÁLLAMOK KORMÁNYAI KÉPVISELŐINEK (EU) 2023/2508 HATÁROZATA

(2023. november 8.)

az Európai Unió Bírósága két bírójának és egy főtanácsnokának kinevezéséről

AZ EURÓPAI UNIÓ TAGÁLLAMAI KORMÁNYAINAK KÉPVISELŐI,

tekintettel az Európai Unióról szóló szerződésre és különösen annak 19. cikkére,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre és különösen annak 253. és 255. cikkére,

mivel:

- (1) A Bíróság tizenhárom bírójának és öt főtanácsnokának hivatali ideje 2024. október 6-án lejár.
- (2) A 2024. október 7-től 2030. október 6-ig tartó időszakra kinevezéseket kell eszközölni e tisztségek betöltésére.
- (3) Javasolták Konsztantinosz LIKÚRGOSZ és Jan PASSER bírósági bírói megbízatásának megújítását.
- (4) Javasolták Giovanni PITRUZZELLA bírósági főtanácsnoki megbízatásának megújítását.
- (5) Az Európai Unió működéséről szóló szerződés 255. cikke által létrehozott bizottság kedvező véleményt nyilvánított az említett jelölteknek a bírói, illetve a főtanácsnoki feladatok Bíróságnál történő ellátására való alkalmasságáról,

ELFOGADTÁK EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A tagállamok kormányainak képviselői a 2024. október 7-től 2030. október 6-ig tartó időszakra az alábbi személyeket nevezik ki a Bíróság bírójává:

- Konsztantinosz LIKÚRGOSZ,
- Jan PASSER.

2. cikk

A tagállamok kormányainak képviselői a 2024. október 7-től 2030. október 6-ig tartó időszakra Giovanni PITRUZZELLA-t a Bíróság főtanácsnokává nevezik ki.

3. cikk

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetésének napján lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2023. november 8-án.

az elnök

M. ALONSO ALONSO



2023/2442

2023.11.10.

AZ EU-KÖZÉP-AMERIKA TÁRSULÁSI TANÁCS 1/2023 HATÁROZAT

(2023. június 29.)

az egyrészt az Európai Unió és tagállamai, másrészt Közép-Amerika közötti társulás létrehozásáról szóló megállapodás II. melléklete (A „származó termékek” fogalmának meghatározásáról és az igazgatási együttműködés módszereiről) 2. függelékének (A nem származó anyagokon az előállított termék származóvá minősítése érdekében végrehajtandó megmunkálások vagy feldolgozások listája) és 2A. függelékének (Kiegészítés a nem származó anyagokon az előállított termék származóvá minősítése érdekében végrehajtandó megmunkálások és feldolgozások listájához) módosításáról [2023/2442]

AZ EU-KÖZÉP-AMERIKA TÁRSULÁSI TANÁCS,

tekintettel az egyrészt az Európai Unió és tagállamai, másrészt Közép-Amerika közötti társulás létrehozásáról szóló megállapodásra és különösen annak 345. cikke (2) bekezdése a) pontjának iv. alpontjára és II. melléklete 36. cikkére,

mivel:

- (1) Az egyrészt az Európai Unió és tagállamai, másrészt Közép-Amerika közötti társulási megállapodás (a továbbiakban: a megállapodás) 345. cikke (2) bekezdése a) pontjának iv. alpontja és II. mellékletének 36. cikke értelmében a társulási tanács módosíthatja a megállapodás II. mellékletének 2. és 2A. függelékét.
- (2) A megállapodás II. mellékletének jelenlegi 2. és 2A. függeléke olyan termékspecifikus származási szabályokat tartalmaz, amelyek a 2012. és a 2017. évi Harmonizált Rendszerben foglalt előírásokat tükrözik.
- (3) A Harmonizált Áruleíró és Kódrendszerről (a továbbiakban: HR) szóló nemzetközi egyezmény által szabályozott nomenklatúra 2022. január 1-jén módosult. A megállapodás részes Felei (a továbbiakban: a Felek) ezért megállapodtak a megállapodásban szereplő termékspecifikus származási szabályok naprakésszé tételéről annak érdekében, hogy azok tükrözzék a 2022. évi HR-t.
- (4) A 8524, a 8529 és a 8549 HR-vámtarifaszám, valamint a 8541.51–8541.59 HR-alszám alá tartozó termékek nagy száma miatt nehéz lenne bonyolult szabályok nélkül naprakésszé tenni a termékspecifikus származási szabályokat. Ezért a Felek megállapodnak abban, hogy az említett termékek tekintetében egyszerűbb és rugalmasabb származási szabályt kell alkalmazni, amelynek értelmében az előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból történhet, és ezt egy olyan alternatív szabállyal kell kiegészíteni, amely szerint a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladhatja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át.
- (5) A 9620 HR-vámtarifaszám (egylábú, kétlábú, háromlábú állványok és hasonló áruk) tekintetében előírt származási szabályoknak a 2017. évi HR-frissítést követő átültetése nyomán a 96. árucsoportra vonatkozó szabály szerinti termékspecifikus származási szabály vált alkalmazandóvá az említett termékekre, ami a tarifális besorolás változását, valamint azon alternatív szabály elhagyását jelenti, amely lehetővé teszi a nem származó anyagok bizonyos százalékos arányban történő felhasználását. A Felek megállapodtak abban, hogy újra bevezetik azt az alternatív szabályt, amely lehetővé teszi a nem származó anyagok felhasználását, feltéve, hogy azok értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át.
- (6) A Felek megállapodtak abban, hogy a HR 2022. évi kiigazításainak tükrözése érdekében ki kell igazítani a 61. és a 62. árucsoportba tartozó termékekre az éves kontingensek keretében alkalmazandó, a nem származó anyagokon az előállított termék származóvá minősítése érdekében elvégzendő megmunkálásokat és feldolgozásokat tartalmazó lista kiegészítéséről szóló 2A. függelék 4. megjegyzésében meghatározott vámtarifaszámokat.
- (7) Ezért a megállapodás II. mellékletének 2. függelékét és az ugyanazon melléklet 2A. függelékéhez fűzött 4. megjegyzés (1) bekezdésének pontjának c) és d) alpontját ennek megfelelően módosítani kell. E módosítások nem eredményeznek lényeges változásokat a megállapodásban meghatározott, közösen elfogadott származási szabályokban,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A megállapodás II. mellékletének a nem származó anyagokon az előállított termék származóvá minősítése érdekében végrehajtandó megmunkálások vagy feldolgozások listáját tartalmazó 2. függeléke helyébe az e határozat 1. mellékletében foglalt szöveg lép.

2. cikk

A megállapodás II. mellékletének 2A. függelékére vonatkozó, a nem származó anyagokon a 61. és a 62. árucsoportba tartozó, az éves országonkénti kontingenseken belüli termékek származóvá minősítése érdekében végrehajtandó megmunkálások és feldolgozások listáját kiegészítő 4. megjegyzés helyébe az e határozat 2. mellékletében szereplő szöveglép.

3. cikk

Ez a határozat 180 nappal az elfogadásának napját követően lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2023. június 29-én.

*a társulási tanács részéről
a KA Fél részéről
az EU Fél részéről*

1. MELLÉKLET

„2. függelék

A NEM SZÁRMAZÓ ANYAGOKON AZ ELŐÁLLÍTOTT TERMÉK SZÁRMAZÓVÁ MINŐSÍTÉSE ÉRDEKÉBEN
VÉGREHAJTANDÓ MEGMUNKÁLÁSOK VAGY FELDOLGOZÁSOK LISTÁJA

A listán említett termékek nem mindegyike szerepel feltétlenül e megállapodásban. Ezért e megállapodás egyéb részeit is figyelembe kell venni.

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
1. árucsoport	Élő állatok	Az 1. árucsoportba tartozó állatok teljes egészében előállítottak	
2. árucsoport	Hús és élelmezési célra alkalmas vágási melléktermékek és belsőségek	Előállítás, amelynek során az 1. és a 2. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
3. árucsoport	Halak és rákfélék, puhatestű és más gerinctelen víziállatok	Előállítás, amelynek során a 3. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
ex 4. árucsoport	Tejtermékek; madártojás; természetes méz; máshol nem említett, élelmezési célra alkalmas állati eredetű élelmiszer; kivéve:	Előállítás, amelynek során a 4. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
0403	Joghurt; író, aludttej és tejföl, kefir és más erjesztett vagy savanyított tej és tejföl, sűrítve vagy cukrozva vagy más édesítőanyag hozzáadásával vagy ízesítve vagy gyümölcs, diófélék vagy kakaó hozzáadásával is	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a 4. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított – a 2009 vtsz. alá tartozó összes felhasznált gyümölcsle (az ananászle, limelé vagy grépfrútlé kivételével) származó, valamint – a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át 	
0410	Rovarok és máshol nem említett, élelmezési célra alkalmas állati eredetű termékek	Előállítás, amelynek során az 1. és a 4. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
ex 5. árucsoport	Máshol nem említett állati eredetű termékek; kivéve:	Előállítás, amelynek során az 5. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
ex 0502	Kikészített sertés- és vaddisznósőr és söрте	Szőr és söрте tisztítása, fertőtlenítése, válogatása és egyenesítése	
6. árucsoport ⁽¹⁾	Élő fák és egyéb növények; hagymák, gumók, gyökerek és hasonló; vágott virágok és díszítőlombozat	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
7. árucsoport ⁽²⁾	Élelmezési célra alkalmas zöldségfélék, és egyes gyökerek és gumók	Előállítás, amelynek során a 7. árucsoportba tartozó összes termék teljes egészében előállított	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8. árucsoport ⁽³⁾	Élelmezési célra alkalmas gyümölcs és diófélék; citrusfélék vagy a dinnyefélék héja	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – az összes gyümölcs és dióféle teljes egészében előállított, és – a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át 	
ex 9. Árucsoport ⁽⁴⁾	Kávé, tea, matétea és fűszerek; kivéve:	Előállítás, amelynek során a 9. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
0902	Tea, aromásítva is	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 0910	Fűszerkeverékek	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
10. árucsoport ⁽⁵⁾	Gabonafélék	Előállítás, amelynek során a 10. árucsoportba tartozó összes termék teljes egészében előállított	
ex 11. Árucsoport ⁽⁶⁾	Malomipari termékek; maláta; keményítők; inulin; búzasikér; kivéve:	Előállítás, amelynek során a 0714 vtsz. alá tartozó összes gabonaféle, élelmezési célra alkalmas zöldségféle, gyökér és gumó, vagy a felhasznált gyümölcs teljes egészében előállított	
1101	Búzaliszt vagy kétszeres liszt	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 1102 és ex 1103	Kukoricaliszt, durva őrlemény és dara kukoricából	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, amelyben a 1005 vtsz. alá tartozó kukorica legalább 50 tömeg%-a származó	
ex 1106	Liszt, dara és por a 0713 vtsz. alá tartozó szárított, kifejtett hüvelyes zöldségből	A 0708 vtsz. alá tartozó hüvelyes zöldségek szárítása vagy őrlése	
12. árucsoport ⁽⁷⁾	Olajos magvak és olajtartalmú gyümölcsök; különféle magvak és gyümölcsök; ipari vagy gyógynövények; szalma és takarmány	Előállítás, amelynek során a 12. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
1301	Sellak; természetes mézga, gyanta, mézgyanta és oleorezin (például balsam)	Előállítás, amelynek során a 1301 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
1302	Növényi nedv és kivonat; pektintartalmú anyag, pektinát és pektát; agar-agar és más növényi anyagból nyert nyálka és dúsító modifikálva (átalakítva) is: – Növényi termékből nyert nyálka és dúsító modifikálva (átalakítva) – Más	Előállítás nem modifikált nyálkából és dúsítóból Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át	
14. árucsoport (*)	Növényi eredetű nyersanyag fonásra; máshol nem említett növényi termék	Előállítás, amelynek során a 14. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
ex 15. árucsoport	Állati, növényi vagy mikrobiális zsír és olaj, és ezek bontási termékei; elkészített ételzsír; állati vagy növényi eredetű viasz; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, amelynek során a 1511 és a 1513 vtsz. alá tartozó összes növényi anyag teljes egészében előállított	
1501	Sertészsír (zsiradék is) és baromfiszír a 0209 vagy a 1503 vtsz. alá tartozók kivételével: – Csont- vagy hulladékzsír – Más	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 0203, a 0206 vagy a 0207 vtsz. alá tartozók, valamint a 0506 vtsz. alá tartozó csontok kivételével Előállítás a 0203 vagy a 0206 vtsz. alá tartozó sertéshúsból vagy sertések élelmezési célra alkalmas vágási melléktermékéből, vagy a 0207 vtsz. alá tartozó baromfi húsból vagy élelmezési célra alkalmas vágási melléktermékéből	
1502	Szarvasmarha-, birka- vagy kecskezsír, a 1503 vtsz. alá tartozók kivételével – Csont- vagy hulladékzsír – Más	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 0201, a 0202, a 0204 vagy a 0206 vtsz. alá tartozók, valamint a 0506 vtsz. alá tartozó csontok kivételével Előállítás, amelynek során a 2. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
1504	<p>Halból vagy tengeri emlősből nyert zsír és olaj és ezek frakciói finomítva is, de vegyileg nem átalakítva:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Szilárd frakciók – Más 	<p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, ideértve a 1504 vámtarifaszám alá tartozó egyéb anyagokat is</p> <p>Előállítás, amelynek során a 2. és a 3. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított</p>	
ex 1505	Finomított lanolin	Előállítás a 1505 vámtarifaszám alá tartozó nyers gyapjúszírból	
1506	<p>Más állati zsír és olaj és ezek frakciói finomítva is, de vegyileg nem átalakítva:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Szilárd frakciók – Más 	<p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, ideértve a 1506 vámtarifaszám alá tartozó egyéb anyagokat is</p> <p>Előállítás, amelynek során a 2. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított</p>	
1507–1510	<ul style="list-style-type: none"> – Szójababolaj, földimogyoró-olaj műszaki vagy ipari felhasználásra, az emberi fogyasztásra alkalmas élelmiszer-előállítás kivételével – Szilárd frakciók – Más 	<p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p> <p>Előállítás a 1507–1510 vtsz. alá tartozó más anyagokból</p> <p>Előállítás, amelynek során az összes felhasznált növényi anyag teljes egészében előállított</p>	
1511	Pálmaolaj és frakciói, finomítva is, de vegyileg nem átalakítva	Előállítás, amelynek során az összes felhasznált növényi anyag teljes egészében előállított	
1512	<ul style="list-style-type: none"> – Olajok műszaki vagy ipari felhasználásra, az emberi fogyasztásra alkalmas élelmiszer-előállítás kivételével – Szilárd frakciók – Más 	<p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p> <p>Előállítás a 1512 vámtarifaszám alá tartozó más anyagokból</p> <p>Előállítás, amelynek során az összes felhasznált növényi anyag teljes egészében előállított</p>	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
1513	Kókuszdió (kopra)-, pálmamagbél- vagy babassuolaj és ezek frakciói finomítva is, de vegyileg nem átalakítva	Előállítás, amelynek során az összes felhasznált növényi anyag teljes egészében előállított	
1514–1515	<ul style="list-style-type: none"> – Tungolaj, oiticicaolaj, mirtuszviasz és japánviasz, jojobaolaj-frakciók és olajok műszaki vagy ipari felhasználásra, az emberi fogyasztásra alkalmas élelmiszerelőállítás kivételével – Szilárd frakciók, a jojobaolaj-frakciók kivételével – Más 	<p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p> <p>Előállítás a 1514–1515 vtsz. alá tartozó más anyagokból</p> <p>Előállítás, amelynek során az összes felhasznált növényi anyag teljes egészében előállított</p>	
1516	Állati, növényi vagy mikrobiális zsír és olaj és ezek frakciói részben vagy teljesen hidrogénezve, közbeesően észterezve, újraészterezve vagy elaidinizálva, finomítva is, de tovább nem elkészítve	<p>Előállítás, amelynek során:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a 2. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított, és – az összes felhasznált növényi anyag teljes egészében előállított. A 1507 és a 1508 vtsz. alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók 	
1517	Margarin; ebbe az árucsoportba tartozó állati, növényi vagy mikrobiális zsírok vagy olajok vagy különböző zsírok vagy olajok frakcióinak étkezésre alkalmas keveréke vagy készítménye, a 1516 vtsz. alá tartozó étkezési zsír vagy olaj vagy ezek frakciói kivételével	<p>Előállítás, amelynek során:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a 2. és a 4. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított, és – az összes felhasznált növényi anyag teljes egészében előállított. A 1507 és a 1508 vtsz. alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók 	
16. árucsoport ⁽⁹⁾	Húsból, halból vagy rákból, puhatestűből, valamint más gerinctelen víziállatból készült termékek	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – az 1. árucsoportba tartozó állatokból, és/vagy – amelynek során a 3. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított 	
1701	Nád- vagy répacukor és vegytiszta szacharóz szilárd állapotban	Előállítás, amelynek során a 17. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
1702	<p>Más cukor, beleértve a vegytiszta tejcukrot, malátacukrot, szőlőcukrot és a gyümölcs-cukrot is, szilárd állapotban; cukorszirup hozzáadott ízesítő- vagy színezőanyagok nélkül; míméz, természetes mézzel keverve is; égetett cukor:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Vegytiszta malátacukor (maltóz) és gyümölcs-cukor (fruktóz) – Egyéb cukor szilárd állapotban, ízesítő- vagy színezőanyagok hozzáadásával – Más 	<p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, ideértve a 1702 vámtarifaszám alá tartozó egyéb anyagokat is</p> <p>Előállítás, amelynek során a 17. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított</p> <p>Előállítás, amelynek során az összes felhasznált anyag származó</p>	
1703	Cukor kivonása vagy finomítása során nyert melasz	Előállítás, amelynek során a 17. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
1704	Cukorkaáru (beleértve a fehér csokoládét is) kakaótartalom nélkül	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok (a 1702 30 alszám alá tartozó anyagok kivételével) összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át 	
18. árucsoport	Kakaó és kakaókészítmények	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok (a 1702 30 alszám alá tartozó anyagok kivételével) összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át 	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
1901	<p>Malátakivonat; lisztből, darából, durva őrleményből, keményítőből vagy malátakivonatból előállított, máshol nem említett élelmiszer-készítmény, amely kakaót nem vagy teljesen zsírtalanított anyagra számítva 40 tömegszázaléknál kisebb mennyiségben tartalmaz; a 0401–0404 vámtarifaszám alá tartozó árukból készített, máshol nem említett olyan élelmiszer-készítmény, amely kakaót nem, vagy teljesen zsírtalanított anyagra számítva 5 tömegszázaléknál kisebb mennyiségben tartalmaz:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Malátakivonat – Más 	<ul style="list-style-type: none"> – Előállítás a 10. árucsoportba tartozó gabonafélékből <p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át 	
1902	<p>Tészta, főzve vagy töltve (hússal vagy más anyaggal) vagy másképp elkészítve is, mint pl. spagetti, makaróni, metélt, lasagne, gnocchi, ravioli, cannelloni; kuszkus (búzadarakása) elkészítve is:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 20 tömegszázalékot nem meghaladó hús-, belsőség-, hal-, rák- vagy puhatestű-tartalommal – 20 tömegszázalékot meghaladó hús-, belsőség-, hal-, rákféle- vagy puhatestű-tartalommal 	<p>Előállítás, amelynek során az összes felhasznált gabonaféle és származékai (a durumliszt és származékai kivételével) teljes egészében előállított</p> <p>Előállítás, amelynek során:</p> <ul style="list-style-type: none"> – valamennyi gabonaféle és származékai (a durumliszt és származékai kivételével) teljes egészében előállított, és – a 2. és a 3. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított 	
1903	<p>Tápióka és keményítőből készült tápiókapótló, mindezek pehely, szem, gyöngy, átszitált vagy hasonló formában</p>	<p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 1108 vtsz. alá tartozó burgonyakeményítő kivételével</p>	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
1904	Gabonából vagy gabonatermékekből puffasztással vagy piritással előállított, elkészített élelmiszer (pl. kukoricapehely); máshol nem említett gabona (a kukorica kivételével) szem formában vagy pehely vagy más megmunkált szem formában (a liszt, a dara és a durva őrlemény kivételével) előfőzve vagy másképp elkészítve	Előállítás: – a 1006 és a 1806 vámtarifaszám alá tartozók kivételével bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból – amelynek során a 11. árucsoportba tartozó összes anyag származó, és – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	
1905	Kenyér, cukrászsütemény, kalács, keksz (biscuit) és más pékáru kakaótartalommal is; áldozóostya, üres gyógyszerkapszula, pecsételőostya, rizspapír és hasonló termékek	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 11. árucsoportba tartozók kivételével	
ex 20. árucsoport	Zöldségfélékből, gyümölcsből, diófélékből vagy más növényrészekből előállított készítmények; kivéve:	Előállítás, amelynek során az összes felhasznált zöldség, gyümölcs és dióféle teljes egészében előállított. Az ex 0713 vámtarifaszám alá tartozó fekete bab (apítva) azonban felhasználható	
ex 2001	Jamgyökér, édesburgonya (batáta) és a növények hasonló, étkezésre alkalmas részei, legalább 5 tömegszázalék keményítőtartalommal, ecettel vagy ecetsavval elkészítve vagy tartósítva	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 2004 és ex 2005	Burgonya liszt, dara vagy pelyhesített formában, ecet vagy ecetsav nélkül elkészítve vagy tartósítva	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
2006	Zöldség, gyümölcs, dióféle, gyümölcshéj és más növényrész, cukorral tartósítva (drénezett, cukrozott vagy kandírozott)	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	
2007	Dzsem, gyümölcskocsonya (zselé), gyümölcsíz, püré és krém gyümölcsből vagy diófélékből, főzéssel készítve, cukorral vagy más édesítőanyag hozzáadásával is	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 2008	<ul style="list-style-type: none"> – Diófélék, cukor vagy alkohol hozzáadása nélkül – Amerikai mogyoróvaj; gabonaalapú keverékek; pálmafacsúcsrügy; kukorica – Más, gyümölcs- és diófélék kivételével, nem gőzöléssel vagy vízben forrázással főzve, cukor hozzáadása nélkül, fagyasztva 	<p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, amelynek során a 1202 vtsz. alá tartozó felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p> <p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, amelynek során a 1202 vtsz. alá tartozó felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p> <p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át 	
2009	Gyümölcsle vagy diófélék leve (beleértve a szőlőmustot és a kókuszvizet is) és zöldséglé, nem erjesztve és hozzáadott alkoholtartalom nélkül, cukor vagy más édesítőanyag hozzáadásával is	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át 	
ex 21. árucsoport	Különféle ehető készítmények; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
2101	Kávé-, tea- vagy matétea-kivonat, -eszencia és -koncentrátum és ezen termékeken vagy kávé, teán vagy matéteán alapuló készítmények; pörkölt cikória és más pörkölt pótkávé, valamint ezek kivonata, eszenciája és koncentrátuma	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során valamennyi, a 0901 vtsz. alá tartozó felhasznált kávé teljes egészében előállított 	
2103	<p>Mártás (szósz) és ennek előállítására szolgáló készítmény; ételízesítő keverék; mustárliszt és dara és elkészített mustár:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mártás (szósz) és ennek előállítására szolgáló készítmény; ételízesítő keverék – Mustárliszt és -dara, és elkészített mustár 	<p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. Mustárliszt vagy -dara, vagy elkészített mustár azonban felhasználható</p> <p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p>	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 2104	Leves és erőleves és ezek előállítására szolgáló készítmény	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 2002–2005 vámtarifaszám alá tartozó elkészített vagy tartósított zöldség kivételével	
2106	Máshol nem említett élelmiszer-készítmény	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	
ex 22. árucsoport	Italok, alkoholtartalmú folyadékok és ecet; kivéve:	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során az összes felhasznált szőlő vagy szőlőszármazék teljes egészében előállított	
2202	Víz, beleértve a természetes vagy mesterséges ásványvizet és a szénsavas vizet is, cukor vagy más édesítőanyag hozzáadásával vagy ízesítve és más alkoholmentes ital, a gyümölcsökből, diófélékből vagy zöldségekből nyert, a 2009 vtsz. alá tartozó gyümölcsle, diófélék leve vagy zöldséglé kivételével	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	
2207	Nem denaturált etil-alkohol legalább 80 térfogatszázalék alkoholtartalommal; etil-alkohol és más szesz denaturálva, bármilyen alkoholtartalommal	Előállítás: – a 1005, a 1007, a 1703, a 2207 vagy a 2208 vtsz. alá tartozók kivételével bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, és – amelynek során az összes felhasznált szőlő vagy szőlőszármazék teljes egészében előállított	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
2208	Nem denaturált etil-alkohol 80 térfogatszázaléknál kevesebb alkoholtartalommal; szesz, likőr és más szeszes ital: – Rum és erjesztett cukornádermékek lepárlásából nyert más szesz: – Más	Előállítás a termékétől és a 1703 vagy a 2207 vámtarifaszámtól eltérő bármely vtsz. alá tartozó anyagból Előállítás: – a 2207 vagy a 2208 vtsz. alá tartozók kivételével bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, és – amelynek során az összes felhasznált szőlő vagy szőlőszármazék teljes egészében előállított	
ex 23. árucsoport	Az élelmiszeripar melléktermékei és hulladécai; elkészített állati takarmány; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 2301	Bálnadara; emberi fogyasztásra alkalmatlan liszt, dara és labdac (pellet) halból vagy rákféléből, puhatestűből vagy más gerinctelen víziállatból	Előállítás, amelynek során a 2. és a 3. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
ex 2303	Keményítő gyártásánál keletkező hulladék kukoricából (kivéve az áztatólé-koncentrátumot), amelynek szárazanyagra számított fehérjetartalma meghaladja a 40 tömegszázalékot	Előállítás, amelynek során az összes felhasznált kukorica teljes egészében előállított	
ex 2306	Olívaolaj kivonásakor keletkező olajpogácsa és más szilárd maradék 3 %-ot meghaladó olívaolaj-tartalommal	Előállítás, amelynek során az összes felhasznált növényi anyag teljes egészében előállított	
ex 2308	Más	Előállítás, amelynek során az összes felhasznált növényi anyag teljes egészében előállított	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
2309	<p>Állatok etetésére szolgáló készítmény:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Kutya- vagy macskaeledel a kiskereskedelemben szokásos módon kiszerelve – Más 	<p>Előállítás, amelynek során</p> <ul style="list-style-type: none"> – a 10. árucsoportba tartozó felhasznált gabonafélék összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át, – és a felhasznált cukor, melasz, hús, vagy tej származó, valamint – a 3. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított <p>Előállítás, amelynek során:</p> <ul style="list-style-type: none"> – az összes felhasznált gabonaféle, cukor vagy melasz, hús vagy tej származó, és – a 3. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított 	
ex 24. árucsoport	Dohány és feldolgozott dohánypótlók; égés nélküli belégzésre szánt termékek, nikotintartalommal is; az emberi szervezetbe való nikotinbevitelre szánt más nikotintartalmú termékek; kivéve:	Előállítás, amelynek során a 24. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
2402	Szivar, mindkét végén levágott végű szivar (manillaszivar), kis alakú szivar (cigarillos) és cigaretta dohányból vagy dohánypótlóból	Előállítás, amelynek során a feldolgozatlan dohány vagy a 2401 vámtarifaszám alá tartozó dohányhulladék legalább 70 tömegszázaléka származó	
ex 2403	Fogyasztási dohány (elszívásra)	Előállítás, amelynek során a feldolgozatlan dohány vagy a 2401 vámtarifaszám alá tartozó dohányhulladék legalább 70 tömegszázaléka származó	
2404.11	Dohányt vagy visszanyert dohányt tartalmazó, égés nélküli belégzésre szánt termékek	Előállítás, amelynek során a 24. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított	
2404.12	Nikotint tartalmazó, égés nélküli belégzésre szánt termékek	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
2404.19	Égés nélküli belégzésre szánt termékek: – Dohánypótlót tartalmazó – Más	Előállítás, amelynek során a 24. árucsoportba tartozó összes felhasznált anyag teljes egészében előállított Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
2404.91	Az emberi szervezetbe való nikotinbevitelre szánt más nikotintartalmú termékek, szájon át történő felhasználásra	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	
2404.92	Az emberi szervezetbe való nikotinbevitelre szánt más nikotintartalmú termékek, bőrön keresztül ható (transzdermális) felhasználásra	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
2404.99	Az emberi szervezetbe való nikotinbevitelre szánt más nikotintartalmú termékek, nem égés nélküli belégzésre, szájon át történő vagy bőrön keresztül ható (transzdermális) felhasználásra	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 25. árucsoport	Só; kén; földek és kövek; gipsz, mész és cement; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 2504	Természetes kristályos grafit, dúsított széntartalommal, tisztítva és őrlve	Széntartalom dúsítása, nyers kristályos grafit tisztítása és őrlése	
ex 2515	Márvány, fűrészszel vagy más módon egyszerűen vágva, tömb vagy téglalap (beleértve a négyzet) alakú tábla formában, legfeljebb 25 cm vastagságban	25 cm-nél vastagabb márvány (még ha már fűrészelt is) vágása fűrészszel vagy más módon	
ex 2516	Gránit, porfir, bazalt, homokkő és más emlékművi vagy építőkö, fűrészszel vagy más módon egyszerűen vágva, tömb vagy téglalap (beleértve a négyzet) alakú tábla formában, legfeljebb 25 cm vastagságban	25 cm-nél vastagabb kő (még ha már fűrészelt is) vágása fűrészszel vagy más módon	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 2518	Kalcinált dolomit	Nem kalcinált dolomit kalcinálása	
ex 2519	Porított természetes magnézium-karbonát (magnezit) légmentesen lezárt konténerben, és magnézium-oxid, vegyileg tisztán is, az olvasztott magnézián és a kiégetett (szinterezett) magnézián kívül	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. Természetes magnézium-karbonát (magnezit) azonban felhasználható	
ex 2520	Gipsz speciálisan fogászati célra elkészítve	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 2524	Természetes azbesztszálak	Előállítás azbesztkoncentrátumból	
ex 2525	Csillámpor	Csillám vagy csillámhulladék őrlése	
ex 2530	Földfesték kalcinálva vagy porítva	Földfestékek kalcinálása vagy őrlése	
26. árucsoport	Ércek, salakok és hamu	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 27. árucsoport	Ásványi tüzelőanyagok, ásványi olajok és ezek desztillációs termékei; bitumenes anyagok; ásványi viaszok; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 2707	Kőszénkátrány magas hőfokon történő lepárlásából nyert ásványolajhoz hasonló olajok, amelyekben az aromás alkotórészek tömege meghaladja a nem aromás alkotórészek tömegét, amelyek mennyiségének legalább 65 tömegszázaléka átdestillál 250 °C-ig (beleértve a lakkbenzin- és benzolkeverékeket), energetikai vagy fűtőanyagként történő felhasználásra	Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽¹⁰⁾ vagy Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 2709	Bitumenes ásványokból előállított nyersolaj	Bitumenes anyagok roncsoló lepárlása	
2710	Kőolaj és bitumenes ásványokból előállított olaj, a nyers kivételével; máshol nem említett olyan készítmény, amely legalább 70 tömegszázalékban kőolajat vagy bitumenes ásványokból előállított olajat tartalmaz, és ez az olaj a készítmény lényeges alkotórésze; olajhulladék	Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽¹⁾ vagy Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
2711	Földgáz és gáz-halmazállapotú más szénhidrogén	Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽¹⁾ vagy Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
2712	Vazelin; paraffinviasz, mikrokristályos kőolajviasz, paraffingács, ozokerit, lignitviasz, tőzegviasz, más ásványi viasz és szintézissel vagy más eljárással előállított hasonló termék, színezve is	Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽¹⁾ vagy Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
2713	Ásványolajkocsz, ásványolaj-bitumen és kőolaj vagy bitumenes ásványból előállított olaj más maradéka	Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽¹⁴⁾ vagy Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
2714	Természetes bitumen és aszfalt; bitumenes vagy olajpala és kátrányos homok; aszfaltit és aszfaltkő	Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽¹⁵⁾ vagy Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
2715	Természetes aszfaltot, természetes bitument, ásványolaj-bitument, ásványi kátrányt vagy ásványi kátrányszurkot tartalmazó bitumenes keverék (pl. bitumenes masztix, lepárlási maradvány)	Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽¹⁶⁾ vagy Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 28. árucsoport	Szervetlen vegyi anyagok; szervetlen vagy szerves vegyületek nemesfém-ből, ritkaföldfém-ből, radioaktív elemekből vagy izotópokból; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 2805	Kevert fém („Mischmetall”)	Előállítás elektrolízissel vagy hőkezeléssel, amelynek során felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 2811	Kén-trioxid	Előállítás kén-dioxidból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 2833	Alumínium-szulfát	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 2840	Nátrium-perborát	Előállítás dinátrium-tetraborát-pentahidrátból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 2852	– Belső éterek és ezek halogén-, szulfo-, nitro- vagy nitrozoszármazékainak higanyvegyületei	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 2909 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke azonban nem haladhatja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
	– Nukleinsavak higanyvegyületei és ezek sói, vegyileg meg nem határozottak is; más heterociklikus higanyvegyületek	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 2852, a 2932, a 2933 és a 2934 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke azonban nem haladhatja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
	– Hordozóra felvitt diagnosztikai vagy laboratóriumi reagensek, elkészített diagnosztikai vagy laboratóriumi reagensek hordozón is, a 3002 vagy a 3006 vtsz. alá tartozók kivételével; tanúsítvánnyal ellátott referenciaanyagok	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 29. árucsoport	Szerves vegyi anyagok; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 2901	Aciklikus szénhidrogének energetikai vagy fűtőanyagként történő felhasználásra	Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽¹⁷⁾ vagy Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 2902	Ciklánok, ciklének (az azuléneken kívül), benzol, toluol, xilolok, energetikai vagy fűtőanyagként történő felhasználásra	Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽¹⁸⁾ vagy Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 2905	Az e vámtarifaszám alá tartozó alkoholok és az etanol fémalkoholátjai	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, ideértve a 2905 vámtarifaszám alá tartozó egyéb anyagokat is. Az e vámtarifaszám alá tartozó fémalkoholátok felhasználhatók azonban, ha összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
2915	Telített, aciklikus, egybázisú karbonsavak és ezek anhidridjei, halogénidjei, peroxidjai és peroxisavai; ezek halogén-, szulfo-, nitro- vagy nitrozoszármazékai	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 2915 és a 2916 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke azonban nem haladhatja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 2932	– Belső éterek és ezek halogén-, szulfo-, nitro- vagy nitrozoszármazékai	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 2909 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke azonban nem haladhatja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
	– Ciklikus acetálok és belső félacetálok, valamint ezek halogén-, szulfo-, nitro- vagy nitrozoszármazékai	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
2933	Csak nitrogén-heteroatomos heterociklikus vegyületek	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 2932 és a 2933 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke azonban nem haladhatja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
2934	Nukleinsavak és sóik, vegyileg nem meghatározottak is; más heterociklikus vegyületek	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 2932, a 2933 és a 2934 vámtarifaszám alá tartozó felhasznált anyagok összértéke azonban nem haladhatja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 2939	Mákszalma-koncentrátumok legalább 50 tömegszázalék alkaloidtartalommal	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 30. árucsoport	Gyógyszeripari termékek; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	
3001	Mirigy és más szerv organoterápiás célra szárítva, porítva is; mirigy vagy más szerv vagy ezek váladékainak kivonata organoterápiás célra; heparin és sói; máshol nem említett emberi vagy állati eredetű anyag terápiás vagy megelőzési célra előkészítve	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
3002	<p>Emberi vér; állati vér terápiás, megelőzési vagy diagnosztikai célra előkészítve; ellenszérumok és más vérfrakciók, valamint módosított immunológiai termékek biotechnológiai eljárással előállítva is; vakcinák, toxinok, mikroorganizmus kultúrák (az élesztők kivételével) és hasonló termékek; sejttenyészetek, módosítva is:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Más karboxi-imid-funkciós vegyületek (szacharin és sói is) és iminfunkciós vegyületek az immunológiai folyamatok szabályozásában közvetlenül részt vevő peptidek és fehérjék formájában – Természetes vagy szintetikus úton előállított más hormonok, prosztaglandinok, tromboxánok és leukotriének az immunológiai folyamatok szabályozásában közvetlenül részt vevő peptidek és fehérjék formájában (a 2937 vtsz. alá tartozó áruk kivételével); ezek főképp hormonként használt származékai és szerkezeti analógjai, beleértve a láncukban módosított polipeptideket is, az immunológiai folyamatok szabályozásában közvetlenül részt vevő peptidek és fehérjék formájában (a 2937 vtsz. alá tartozó áruk kivételével) – Szerkezetükben nem fuzionált (kondenzált) imidazolgyűrűt (hidrogén-neve is) tartalmazó más csak nitrogén-heteroatomos heterociklikus vegyületek az immunológiai folyamatok szabályozásában közvetlenül részt vevő peptidek és fehérjék formájában 	<p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p> <p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át</p> <p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 2932 és a 2933 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke azonban nem haladhatja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át</p>	<p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p> <p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p>

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	<ul style="list-style-type: none"> – Más nukleinsavak és sóik, vegyileg nem meghatározottak is, az immunológiai folyamatok szabályozásában közvetlenül részt vevő peptidek és fehérjék formájában; más heterociklikus vegyületek az immunológiai folyamatok szabályozásában közvetlenül részt vevő peptidek és fehérjék formájában – Más poliéterek alapanyag formájában, az immunológiai folyamatok szabályozásában közvetlenül részt vevő peptidek és fehérjék formájában 	<p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 2932, a 2933 és a 2934 vámtarifaszám alá tartozó felhasznált anyagok összértéke azonban nem haladhatja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át</p> <p>Előállítás, amelynek során a 39. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át</p>	<p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p> <p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át</p>
3003 és 3004	Gyógyszerek (a 3002, a 3005 vagy a 3006 vtsz. alá tartozó áruk kivételével):	Előállítás a termékétől és a 3003 vámtarifaszámtól eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 3006	<ul style="list-style-type: none"> – Az árucsoportba tartozó megjegyzések 4. k) pontjában meghatározott gyógyszerhulladék – Steril sebészeti vagy fogászati tapadásgátlók, a nem felszívódók is: – műanyagból – textilanyagból – Osztómiás célra alkalmas készülékek 	<p>A termék eredeti besorolása szerinti származását meg kell tartani</p> <p>Előállítás, amelynek során a 39. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át</p> <p>Előállítás ⁽¹⁹⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – természetes szálból – vágott műszálakból, nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített természetes szálakból, vagy – vegyi anyagból vagy textiltípéből <p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át</p>	<p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át</p>

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
3006.93	<p>Placebók és vak (vagy kettős vak) klinikai vizsgálati készletek elismert klinikai vizsgálatokban való használatra, kimért adagokban kiszerezve</p> <ul style="list-style-type: none"> – Cukorból előállított termékek esetében – Keményítőből vagy más élelmiszerből előállított, vagy folyékony formában kiszerezelt, szájon át történő bevételre szánt termékek esetében – Gyógyszertartalmú készletek esetében – Más vegyi anyagot tartalmazó termékek esetében 	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok (a 1702 30 alszám alá tartozó anyagok kivételével) összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át <p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a 17. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át <p>Előállítás a termékétől és a 3003 vámtarifaszámtól eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p> <p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át</p>	
ex 31. árucsoport	Trágyázószer; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át
ex 3105	<p>A nitrogén, foszfor és kálium közül két vagy három trágyázó elemet tartalmazó ásványi vagy vegyi trágyázószer; más trágyázószer; ebbe az árucsoportba tartozó termékek tablettázva vagy hasonló formában, vagy legfeljebb 10 kg bruttó tömegű csomagolásban, kivéve:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nátrium-nitrát – kalcium-ciánamid – kálium-szulfát – magnézium-kálium-szulfát 	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 32. árucsoport	Cserző- vagy színezőkivonatok; tanninok és származékaik; színezékek, pigmentek és más színező anyagok; festékek és lakkok; gitt és más masztix (simító- és tömítőanyagok); tinták; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 3201	Tanninok és sóik, étereik, észterek és más származékaik	Előállítás növényi eredetű cserzőanyag-kivonatokból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
3205	Színes lakkfesték; az árucsoporthoz tartozó Megjegyzések 3. pontjában meghatározott színes lakkfesték alapú készítmények ⁽²⁰⁾	Előállítás a 3203, a 3204 és a 3205 vámtarifaszámtól eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 3205 vtsz. alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 33. árucsoport	Illóolajok és rezinoidok; illatszerek, szépség- vagy testápoló készítmények; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
3301	Szilárd és vízmentes illóolajok (terpénmentesek is); rezinoidok; kivont oleorezinek; illóolaj-koncentrátum zsírban, szilárd olajban, viaszban vagy hasonló anyagban, amelyet hideg abszorpció vagy macerálás útján nyernek; illóolajok terpénmentesítésekor nyert terpéntartalmú melléktermék; illóolajok vizes desztillátuma és vizes oldata	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, beleértve az e vámtarifaszám alatt egy másik „csoporthoz” ⁽²¹⁾ tartozókat is. A termékével azonos csoportba tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 34. árucsoport	Szappan, szerves felületaktív anyagok, mosószerek, kenőanyagok, műviaszok, elkészített viaszok, fényszerkező- és polírozóanyagok, gyertya és hasonló termékek, mintázópaszta, „fogászati viasz” és gipsz alapú fogászati készítmények; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 3403	Kenőanyagok 70 tömegszázaléknál kevesebb kőolaj- vagy bitumenes ásványból nyert olajtartalommal	<p>Finomítási műveletek és/vagy egy vagy több egyedi eljárás ⁽²⁾</p> <p>vagy</p> <p>Más műveletek, amelyek során valamennyi felhasznált anyag a termékétől eltérő vámtarifaszám alá van besorolva. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át</p>	
3404	<p>Műviaszok és elkészített viaszok:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Paraffin, kőolajviasz, bitumenes ásványi anyagokból nyert viasz, paraffingács vagy izzasztott préselt paraffinviasz alapú – Más 	<p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át</p> <p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, kivéve:</p> <ul style="list-style-type: none"> – az 1516 vámtarifaszám alá tartozó, viasz jellegű hidrogénezett olajok, – vegyileg meg nem határozott zsírsavak vagy ipari zsíralkoholok, amelyek rendelkeznek a 3823 vámtarifaszám alá tartozó viaszok jellemzőivel, valamint – a 3404 vámtarifaszám alá tartozó anyagok <p>Ezek az anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át</p>	<p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p>
ex 35. árucsoport	Fehérjeanyagok; átalakított keményítők; enyvek; enzimek; kivéve:	<p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át</p>	<p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p>

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
3505	Dextrinek és más átalakított keményítők (pl.: előkocsonyásított vagy észterezett keményítő); keményítő-, vagy dextrin- vagy más átalakított keményítő alappal készített enyvek: – Észterezett és éterezett keményítők – Más	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, ideértve a 3505 vámtarifaszám alá tartozó egyéb anyagokat is Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 1108 vtsz. alá tartozók kivételével, valamint	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 3507	Máshol nem említett elkészített enzimek	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
36. árucsoport	Robbanóanyagok; pirotechnikai készítmények; gyufák; piroforos ötvözetek; egyes gyúlékony anyagok	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 37. árucsoport	Fényképészeti vagy mozgófényképészeti termékek; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
3701	Fényérzékeny, megvilágítatlan fényképészeti lemez és síkfilm bármilyen anyagból, a papír, a karton vagy a textil kivételével; fényérzékeny, megvilágítatlan, azonnal előhívó síkfilm, csomagolva is: – Azonnal előhívó film színes fényképezéshez, csomagolva	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 3701 és a 3702 vámtarifaszám alá tartozók kivételével. A 3702 vtsz. alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	– Más	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 3701 és a 3702 vámtarifaszám alá tartozók kivételével. A 3701 és a 3702 vtsz. alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelevi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át
3702	Fényérzékeny, megvilágítatlan fényképészeti film tekercsben, bármilyen anyagból a papír, a karton vagy a textil kivételével; fényérzékeny, megvilágítatlan, azonnal előhívó film tekercsben	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 3701 és a 3702 vámtarifaszám alá tartozók kivételével	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át
3704	Megvilágított, de nem előhívott fényképészeti lemez, film, papír, karton és textil	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 3701–3704 vámtarifaszám alá tartozók kivételével	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át
ex 38. árucsoport	A vegyipar különféle termékei; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelevi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át
ex 3801	– Kolloid grafit olajos szuszpenzióban és szemikolloid grafit; szénmassza elektródokhoz – Grafit massza alakban, 30 tömegszázalékos meghaladó grafitot tartalmazó ásványolaj-keverékből	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át Előállítás, amelynek során a 3403 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át
ex 3803	Finomított tallolaj	Nyers tallolaj finomítása	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át
ex 3805	Szulfáttérpentin-alkohol, tisztítva	Nyers szulfáttérpentin-alkohol tisztítása desztillálással vagy finomítással	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 3806	Észtergyanta	Előállítás gyantasavból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 3807	Faszurok (fakátránszurok)	Fakátrány desztillációja	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
3808	Rovarölők, patkányirtók, gombaölők, gyomirtók, csírázásgátló termékek, és növénynövekedés-szabályozó szerek, fertőtlenítők és hasonló termékek, a kiskereskedelemben szokásos formában vagy csomagolásban kiszerelve, vagy mint készítmények vagy készárúk (pl. kénezett szalag, kénezett kanóc, és kéngyertya és légyfogó papír)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termékek gyártelepi árának 50 %-át	
3809	Textil-, papír-, bőr- vagy hasonló iparban használt, máshol nem említett végkikészítő szerek, festést gyorsító és elősegítő vagy színtartósságot növelő anyagok, valamint más termékek és készítmények (pl. appretálószer és páccanyagok)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termékek gyártelepi árának 50 %-át	
3810	Fémfelület-marató szerek; folyósítószer és más segédanyagok hegesztéshez, keményforrasztáshoz vagy forrasztáshoz; forrasztó-, keményforrasztó- vagy hegesztőporok és -paszták, fém- és más anyagtartalommal; hegesztőelektródák vagy -pálcák mag- vagy bevonó anyagai	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termékek gyártelepi árának 50 %-át	
3811	Kopogásgátló szerek, antioxidánsok, gyantasódásgátlók, viszkozitást javítók, korróziógátló készítmények és egyéb hasonló adalékanyagok ásványolajhoz (beleértve a benzínhez valót is) vagy egyéb, hasonló céllal használt folyadékokhoz: – Kenőolaj-adalékok kőolajtartalommal vagy bitumenes ásványokból nyert olajtartalommal	Előállítás, amelynek során a 3811 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	– Más	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
3812	Elkészített vulkanizálást gyorsító; máshol nem említett gumi- vagy műanyaglágyítók; antioxidáns készítmények és egyéb gumi- vagy műanyag-stabilizátorok	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
3813	Készítmények és töltetek tűzoltó készülékekhez; töltött tűzoltógránátok	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
3814	Máshol nem említett szerves oldószerkeverékek és hígítók; elkészített lakk- vagy festékeltávolítók	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 3816	Dolomit döngölőanyag	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
3818	Elektronikai célokra átitatott kémiai elemek korong, ostya vagy hasonló formában; átitatott kémiai vegyületek elektronikai célokra	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
3819	Hidraulikus fékfolyadék és más elkészített folyadék hidraulikus hajtóműhöz, amely kőolajat vagy bitumenes ásványokból nyert olajat nem, vagy 70 tömegszázaléknál kisebb arányban tartalmaz	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
3820	Fagyásgátló és jegesedésgátló készítmények	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 3821	Elkészített táptalajok mikroorganizmusok (beleértve a vírusokat és hasonlókat is) vagy növényi, emberi vagy állati sejtek fenntartására	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
3822	Hordozóra felvitt diagnosztikai vagy laboratóriumi reagensek, elkészített diagnosztikai vagy laboratóriumi reagensek hordozón is, készlet formájában kisserelve is, a 3006 vtsz. alá tartozók kivételével; tanúsítvánnyal ellátott referenciaanyagok; kivéve: <ul style="list-style-type: none"> – Maláriához – Vércsoport-meghatározó reagensekhez 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	
3823	Ipari monokarboxil-zsírsvav; finomításból nyert savas olaj; ipari zsíralkohol: <ul style="list-style-type: none"> – Ipari monokarboxil-zsírsvav; finomításból nyert savas olaj – Ipari zsíralkohol 	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, ideértve a 3823 vámtarifaszám alá tartozó egyéb anyagokat is	
3824	Elkészített kötőanyagok öntödei formához vagy maghoz; máshol nem említett vegyipari vagy rokon ipari termékek és készítmények (beleértve a természetes termékek keverékét is):		

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	<ul style="list-style-type: none"> – Az e vámtarifaszám alá tartozók közül a következők: <ul style="list-style-type: none"> – Természetes gyantatartalmú termékeken alapuló elkészített kötőanyagok öntődei formához vagy maghoz – Nafténsavak, ezek vízben oldhatatlan sói és észterei – Szorbit, a 2905 vtsz. alá tartozó kivételével – Kőolajsulfonátok az alkálifémek, az ammónium vagy az etanol-aminok kőolajsulfonátjai kivételével; bitumenes ásványokból nyert olajok tiofénezett szulfonsavai és ezek sói – Ioncserélők – Getterek vákuumcsövekhez – Alkáli vas-oxidok gáztisztításhoz – Ammóniákvíz és a gáztisztítás folyamán kimerült oxid – Szulfonafténsavak, vízben oldhatatlan sóik és észterek – Kozma- és Dippel-olaj – Különböző anionokat tartalmazó sókeverékek – Zselatin alapú másolópaszta papír vagy textil alapra is – Más 	<p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át</p> <p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át</p>	<p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p>
3826	Biodízel és keverékei 70 tömegszázaléknál kevesebb kőolaj- vagy bitumenes ásványokból előállított olajtartalommal vagy anélkül	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
3827	Metán, etán vagy propán halogénezett származékait tartalmazó, máshol nem említett keverékek	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
3901–3915	Műanyagok alapanyag formájában, műanyag hulladékból, forgácsból és maradékból; kivéve az ex 3907 és a 3912 vámtarifaszám alá tartozókat, amelyekre a lenti szabályok érvényesek: – Addíciós homopolimerizációs termékek, amelyekben egyetlen monomer a teljes polimertartalom több mint 99 tömegszázalékát teszi ki – Más	Előállítás, amelynek során: – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 39. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át ⁽²³⁾ Előállítás, amelynek során a 39. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át ⁽²⁴⁾	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át
ex 3907	– Polikarbonátból és akrilnitril-butadiénsztirol kopolimerből (ABS) előállított kopolimer – Poliészter	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át ⁽²⁵⁾ Előállítás, amelynek során a 39. árucsoportba tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át, és/vagy előállítás tetrabrom-(biszfenol-A) polikarbonátból	
3912	Máshol nem említett cellulóz és kémiai származékai, alapanyag formájában	Előállítás, amelynek során a termékkel azonos vámtarifaszám alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
3916–3919	Félkész termékek és műanyagból készült áruk	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 25 %-át
3920 ⁽²⁶⁾	Más műanyag lap, lemez, film, fólia és csík, amely nem porózus, és nem erősített, nem laminált, nem alátámasztott vagy más anyagokkal hasonlóan nem kombinált	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át
3921–3926	Műanyagból készült áruk	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át
ex 40. árucsoport	Gumi és ebből készült áruk; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
4005	Vulkanizálatlan gumikeverék alapanyag formában vagy lap, lemez vagy szalag alakban	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke (a természetes gumit kivéve) nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át	
4012	Újrafutózott vagy használt gumi légabroncs; tömör vagy kisnyomású gumiabroncs, gumiabroncs-futófelület és gumiabroncs-tömlővédő szalag: – Újrafutózott tömör vagy kisnyomású gumi légabroncs – Más	Használt gumiabroncs újrafutóztatása Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 4011 és a 4012 vámtarifaszám alá tartozók kivételével	
ex 4017	Keménygumiból készült áruk	Előállítás keménygumiból	
ex 41. árucsoport	Nyersbőr (a szőrme kivételével) és kikészített bőr; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 4102	Juh- vagy báránybőr nyersen, gyapjú nélkül	Gyapjú eltávolítása a gyapjas juh- vagy báránybőrrel	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
4104–4106	Szörtelen vagy gyapjú nélküli, cserzett, vagy crust bőr, hasítva is, de tovább nem megmunkálva	Cserzett bőr újracserzése vagy Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
4107, 4112 és 4113	Szörtelen vagy gyapjú nélküli, cserzés vagy kérgesítés után tovább kikészített bőr, beleértve a pergamentált bőrt, hasítva is, a 4114 vtsz. alá tartozó bőr kivételével	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 4104–4113 vámtarifaszám alá tartozók kivételével	
ex 4114	Lakkbőr és laminált lakkbőr; metallizált bőr	Előállítás a 4104–4106, a 4107, a 4112 vagy a 4113 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
42. árucsoport	Bőrárúk; nyerges- és szíjgyártóárúk; utazási cikkek, kiegészítők és hasonló tartók; állati bélből készült árúk (a selyemhernyóbélből készült árúk kivételével)	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 43. árucsoport	Szörme és műszörme; ezekből készült árúk; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 4302	Cserzett vagy kikészített szörme, összeállítva: <ul style="list-style-type: none"> – Lap, kereszt és más hasonló formák – Más 	Nem összeállított cserzett vagy kikészített szörme fehéritése vagy festése a vágáson és összeállításon felül Előállítás össze nem állított cserzett vagy kikészített szörmeből	
4303	Ruházati cikkek, ruházati tartozékok és más szörmeárúk	Előállítás a 4302 vámtarifaszám alá tartozó, nem összeállított, cserzett vagy kikészített szörmeből	
ex 44. árucsoport	Fa és faipari termékek; faszén; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 4403	Gömbfa, négy oldalán durván faragva	Előállítás gömbfából, kérgezeten is, vagy pusztán durvára faragva	
ex 4407	Hosszában fűrészelt vagy szélezett, vágott vagy hántolt, 6 mm-nél vastagabb fa gyalulva, csiszolva vagy végillesztéssel összeállítva	Gyalulás, csiszolás vagy végillesztés	
ex 4408	Furnérlap rétegelt lemez vagy más hasonló rétegelt fa készítésére (ideértve a rétegelt fa szeletelésével készített is) és hosszában fűrészelt, vágott vagy hántolt más falemez gyalulva, csiszolva, lapolva vagy végillesztéssel összeállítva is, legfeljebb 6 mm vastagságban	Lapolás, gyalulás, csiszolás vagy végillesztés	
ex 4409	Fa, bármelyik széle vagy felülete mentén összefüggő (folytatólagos) összeillesztésre előkészítve, gyalulva, csiszolva vagy végillesztéssel összeállítva is: – Csiszolva vagy végillesztéssel összeállítva – Szegélylécek és gyöngylécek	Csiszolás vagy végillesztés Peremezés vagy mintázás	
ex 4410 – ex 4413	Szegélylécek és gyöngylécek, ideértve a padló-szegélylécet és más szegélylemezt is	Peremezés vagy mintázás	
ex 4415	Fából készült láda, doboz, rekesz, dob és hasonló csomagolóanyag	Előállítás nem méretre vágott falemezből	
ex 4416	Hordó, kád, dézsa és fából készült más kádáripari termék és azok elemei	Előállítás hasított dongákból, a két főfelület fűrészelésén túl nem megmunkálva	
ex 4418	– Ács- és épületasztalos-ipari termék – Szegélylécek és gyöngylécek	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. Üreges fapanel, panelek és zsindelek azonban felhasználhatók Peremezés vagy mintázás	
ex 4421	Gyufaszál; cipész faszeg vagy facsap	Előállítás a 4409 vámtarifaszám alá tartozó fadrót kivételével bármely vámtarifaszám alá tartozó fából	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 45. árucsoport	Parafa és parafa áruk; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
4503	Természetes parafából készült áru	Előállítás a 4501 vámtarifaszám alá tartozó parafából	
46. árucsoport	Szalmából, eszpartófüből vagy más fonásanyagból készült áruk; kosárkötő és fonásárúk	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
47. árucsoport	Papíripari rostanyag fából vagy más cellulóztartalmú anyagból; visszanyert (hulladék és használt) papír vagy karton	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 48. Árucsoport ⁽²⁷⁾	Papír és karton; papíripari rostanyagból, papírból vagy kartonból készült áruk; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 4811	Kizárólag vonalazott, margózott vagy négyzethálós papír és karton	Előállítás a 47. árucsoportba tartozó, papírgyártásra szolgáló anyagokból	
4816	Karbonpapír, önmásolópapír és más másoló- vagy átírópapír (a 4809 vtsz. alá tartozók kivételével), a sokszorosító stencil- és az ofszet nyomólemezpapír dobozba kiszerveve is	Előállítás a 47. árucsoportba tartozó, papírgyártásra szolgáló anyagokból	
4817	Boríték, zárt levelezőlap, postai levelezőlap és más levelezőlap papírból vagy kartonból; levelezőpapír-készletet tartalmazó, papírból vagy kartonból készült doboz, tasak, tárca és mappa	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	
ex 4818	Toalett- (WC-) papír	Előállítás a 47. árucsoportba tartozó, papírgyártásra szolgáló anyagokból	
ex 4819	Doboz, láda, tok, zsák és más csomagolóeszköz papírból, kartonból, cellulózvattából vagy cellulózszáliból álló szövetekből	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 4820	Írótümb	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 4823	Más papír, karton, cellulózvatta és cellulózszálból álló szövődék méretre vagy alakra vágva	Előállítás a 47. árucsoportba tartozó, papírgyártásra szolgáló anyagokból	
ex 49. árucsoport	Könyvek, újságok, képek és más nyomdaipari termékek; kéziratok, gépirásos szövegek és tervrajzok; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
4909	Nyomtatott vagy illusztrált postai képes levelezőlap; nyomtatott lapok személyes üdvözléssel, üzenettel vagy bejelentéssel, illusztrálva, díszítve és borítékkal is	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 4909 és a 4911 vámtarifaszám alá tartozók kivételével	
4910	Bármilyen nyomtatott naptár, beleértve a naptárblokkot is: – Nem papír vagy karton alapú öröknapotár vagy cserélhető lapos naptár – Más	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 4909 és a 4911 vámtarifaszám alá tartozók kivételével	
ex 50. árucsoport	Selyem; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 5003	Selyemhulladék (ideértve a le nem gombolyítható selyemgubót, fonalhulladékot, és a foszlatott anyagot is), kártolva vagy fésülve	Selyemhulladék kártolása vagy fésülése	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
5004 – ex 5006	Selyemfonal és fonal selyemhulladékból	Előállítás ⁽²⁸⁾ : <ul style="list-style-type: none"> – kártolt, fésült, vagy fonásra másként előkészített nyersselyemből vagy selyemhulladékból, – egyéb, nem kártolt, nem fésült, vagy fonásra más módon elő nem készített természetes szálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírgyártásra szolgáló anyagból 	
5007	Szövet selyemből vagy selyemhulladékból <ul style="list-style-type: none"> – Gumifonalt tartalmazó – Más 	Előállítás egyágú fonalból ⁽²⁹⁾ Előállítás ⁽³⁰⁾ : <ul style="list-style-type: none"> – kókuszrostfonalból, – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült, vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírból vagy A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződés eltávolítása, fehérités, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 47,5 %-át	
ex 51.árucsoport	Gyapjú, finom vagy durva állati szőr; lószőr fonal és szövet; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
5106–5110	Gyapjúból, finom vagy durva állati szőrből vagy lószőrből készült fonal	Előállítás ⁽³¹⁾ : <ul style="list-style-type: none"> – kártolt, fésült, vagy fonásra másként előkészített nyersselyemből vagy selyemhulladékból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített természetes szálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírgyártásra szolgáló anyagból 	
5111–5113	Szövet gyapjúból, finom vagy durva állati szőrből vagy lószőrből: <ul style="list-style-type: none"> – Gumifonlat tartalmazó – Más 	Előállítás egyágú fonalból ⁽³²⁾ Előállítás ⁽³³⁾ : <ul style="list-style-type: none"> – kókuszrostfonalból, – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült, vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírból vagy A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződés eltávolítása, fehérités, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 47,5 %-át	
ex 52. árucsoport	Pamut; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
5204–5207	Pamutfonal és -cérna	<p>Előállítás ⁽³⁴⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kártolt, fésült, vagy fonásra másként előkészített nyersselyemből vagy selyemhulladékból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített természetes szálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírgyártásra szolgáló anyagból 	
5208–5212	<p>Pamutszövet:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Gumifonalat tartalmazó – Más 	<p>Előállítás egyágú fonalból ⁽³⁵⁾</p> <p>Előállítás ⁽³⁶⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kókuszrostfonalból, – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült, vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírból <p>vagy</p> <p>A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződés eltávolítása, fehérités, mercerizálás, hőörgzítés, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 47,5 %-át</p>	
ex 53. árucsoport	Más növényi textilszálak; papírfonal és papírfonalból szőtt szövet; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
5306–5308	Fonal más növényi textilrostból; papírfonal	<p>Előállítás ⁽³⁷⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kártolt, fésült, vagy fonásra másként előkészített nyersselyemből vagy selyemhulladékból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített természetes szálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírgyártásra szolgáló anyagból 	
5309–5311	<p>Szövet más növényi textilrostból; szövet papírfonalból:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Gumifonalt tartalmazó – Más 	<p>Előállítás egyágú fonalból ⁽³⁸⁾</p> <p>Előállítás ⁽³⁹⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kókuszrostfonalból, – jutafonalból, – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült, vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírból <p>vagy</p> <p>A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződés eltávolítása, fehérités, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 47,5 %-át</p>	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
5401–5406	Fonal, monofil és cérna végtelen műszálból	<p>Előállítás ⁽⁴⁰⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kártolt, fésült, vagy fonásra másként előkészített nyersselyemből vagy selyemhulladékból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített természetes szálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírgyártásra szolgáló anyagból 	
5407 és 5408	<p>Végtelen műszálból előállított fonalból készült szövet:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Gumifonalat tartalmazó – Más 	<p>Előállítás egyágú fonalból ⁽⁴¹⁾</p> <p>Előállítás ⁽⁴²⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kókuszrostfonalból, – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült, vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírból <p>vagy</p> <p>A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződések eltávolítása, fehérítés, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 47,5 %-át</p>	
5501–5507	Vágott műszálak	Előállítás vegyi anyagból vagy textilpépből	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
5508–5511	Szintetikus vagy mesterséges vágott szálból készült fonal és varrócérna	<p>Előállítás ⁽⁴³⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kártolt, fésült, vagy fonásra másként előkészített nyersselyemből vagy selyemhulladékból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített természetes szálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírgyártásra szolgáló anyagból 	
5512–5516	<p>Szövet vágott műszálból:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Gumifonalt tartalmazó – Más 	<p>Előállítás egyágú fonalból ⁽⁴⁴⁾</p> <p>Előállítás ⁽⁴⁵⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kókuszrostfonalból, – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült, vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírból <p>vagy</p> <p>A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződés eltávolítása, fehérités, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 47,5 %-át</p>	
ex 56. árucsoport	Vatta, nemez és nem szőtt textília; különleges fonalak; zsinog, kötél, hajókötél és kábel, valamint ezekből készült áruk; kivéve:	<p>Előállítás ⁽⁴⁶⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kókuszrostfonalból, – természetes szálból, – vegyi anyagból vagy textilpépből, vagy – papírgyártásra szolgáló anyagból 	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	– Más	<p>Előállítás ⁽⁵⁴⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kókuszrostfonalból vagy jutafonalból, – szintetikus vagy mesterséges végtelen szálból készült fonalból, – természetes szálból, vagy – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból <p>Jutaszövet hátoldalként felhasználható</p>	
ex 58. árucsoport	<p>Különleges szövetek; bolyhos szövetek; csipke; kárpit; paszomány; hímzés; kivéve:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Gumifonallal kombinált – Más 	<p>Előállítás egyágú fonalból ⁽⁵⁵⁾</p> <p>Előállítás ⁽⁵⁶⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, vagy – vegyi anyagból vagy textilpépből <p>vagy</p> <p>A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződés eltávolítása, fehérités, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 47,5 %-át</p>	
5805	Kézi szövésű faliszőnyeg, kárpit, mint pl. Gobelin, Flanders, Aubusson, Beauvais és hasonló fajták és a tűvarrással (pl. pontöltéssel és keresztöltéssel) előállított faliszőnyeg, kárpit, konfekcionálva is	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
5810	Hímzés méteráruban, szalagban vagy mintázott darabokban	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át	
5901	Szövetek mézgával vagy keményítőtartalmú anyaggal bevonva, amelyeket külső könyvborítónak vagy hasonló célokra használnak; pauszvászon; előkészített festővászon; kalapvászon (kanavász) és hasonló merevített textilszövet kalapkészítéshez	Előállítás fonalból	
5902	Kerékköpeny kordszövet magas szakítószilárdságú nejlón vagy más poliamid, poliészter vagy viszkóz műselyem fonalból: – Legfeljebb 90 tömegszázalék textilanyag-tartalommal – Más	Előállítás fonalból Előállítás vegyi anyagból vagy textilpépből	
5903	Textilszövet műanyaggal impregnálva, bevonva, beborítva vagy rétegelve, az 5902 vtsz. alá tartozó szövetek kivételével	Előállítás fonalból vagy A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződés eltávolítása, fehérítés, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 47,5 %-át	
5904	Linóleum, kiszabva is; padlóborító, amely textílalapra alkalmazott bevonatból vagy borításból áll, kiszabva is	Előállítás fonalból ⁽⁵⁷⁾	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
5905	Textil falborító: – Gumival, műanyaggal vagy más anyaggal impregnálva, bevonva, beborítva vagy rétegelve – Más	Előállítás fonalból Előállítás ⁽⁵⁸⁾ : – kókuszrostfonalból, – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, vagy – vegyi anyagból vagy textilpépből vagy A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződések eltávolítása, fehérités, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 47,5 %-át	
5906	Gumizott textilszövet, az 5902 vtsz. alá tartozó kivétellel: – Kötött vagy hurkolt kelmék – Szintetikus végtelen szálból készült más szövet több mint 90 tömegszázalék textilanyag-tartalommal – Más	Előállítás ⁽⁵⁹⁾ : – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, vagy – vegyi anyagból vagy textilpépből Előállítás vegyi anyagból Előállítás fonalból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
5907	Más módon impregnált, bevont vagy beborított textilszövet; festett kanavász színházi vagy stúdió- (műtermi) díszletek vagy hasonlóak számára	Előállítás fonalból vagy A nyomáshoz legalább két előkészítő vagy befejező művelet társul (pl. szennyeződés eltávolítása, fehérités, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a felhasznált nem nyomott szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 47,5 %-át	
5908	Textilalapanyagból szőtt, fonott vagy kötött bél lámpához, tűzhelyhez, öngyújtóhoz, gyertyához vagy hasonlóhoz; fehéřizzású gázcharisnya és annak előállítására csőszerűen kötött gázcharisnyaszövet, impregnálva is: – Fehéřizzású gázcharisnya, impregnált – Más	Előállítás csőszerűen kötött gázcharisnyaszövetből Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
5909–5911	Ipari felhasználásra alkalmas textiltermékek: – Polírozó korong vagy -gyűri az 5911 vtsz. alá tartozó, nemezsből készítek kivételével – Az 5911 vtsz. alá tartozó, papírgyártásnál vagy más műszaki céllal általánosán használt, csőszerű vagy végtelesen lenített egyszeres vagy többszörös lánc- és/vagy vetülékfonallal, vagy laposszövésű, többszörös lánc- és/vagy vetülékfonallal szőtt textilszövet, nemezelve, impregnálva vagy bevonva is	Előállítás fonalból vagy a 6310 vámtarifaszám alá tartozó textilhulladékból vagy rongyból Előállítás ⁽⁶⁰⁾ : – kókuszrostfonalból, – a következő anyagokból: – politetrafluor-etilén fonalból ⁽⁶¹⁾ , – fenolgyantával bevont, impregnált vagy beborított, többágú poliamid fonalból, – m-feniléndiaminból és izoftálsavból polikondenzációval előállított aromás szintetikus poliamid szálból készült fonalból,	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	<ul style="list-style-type: none"> - Más 	<ul style="list-style-type: none"> - politetrafluor-etilén monofilből ⁽⁶²⁾, - poli(p-fenilén tetraftálamid) szintetikus textilszálból álló fonalból, - fenolgyanta bevonatú, akrilfonallal paszományozott üvegrost fonalból ⁽⁶³⁾, - poliészterből, valamint tereftálsav-, 1,4-ciklohexándietanol- és izoftálsavgyantából készült kopoliészter monofilből, - természetes szálból, - nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, vagy - vegyi anyagból vagy textilpépből <p>Előállítás ⁽⁶⁴⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kókuszrostfonalból, - természetes szálból, - nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, vagy - vegyi anyagból vagy textilpépből 	
60. árucsoport	Kötött vagy hurkolt kelmék	<p>Előállítás ⁽⁶⁵⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> - természetes szálból, - nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, vagy - vegyi anyagból vagy textilpépből 	
61. árucsoport ⁽⁶⁶⁾	<p>Kötött vagy hurkolt ruházati cikkek, kellékek és tartozékok:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Két vagy több, formára kiszabott vagy közvetlenül alakra kötött vagy hurkolt darab összevarrásával vagy más módon történő összeállításával készítve 	<p>Előállítás fonalból ⁽⁶⁷⁾ ⁽⁶⁸⁾</p>	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	– Más	Előállítás ⁽⁶⁹⁾ : – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, vagy – vegyi anyagból vagy textilpépből	
ex 62. Árucsoport ⁽⁷⁰⁾	Ruházati cikkek, kellékek és tartozékok, a kötött vagy hurkolt áruk kivételével; kivéve:	Előállítás fonalból ⁽⁷¹⁾ ⁽⁷²⁾	
ex 6202, ex 6204 , ex 6206, ex 6209 és ex 6211	Női, leányka- és csecsemőruha, valamint csecsemőruha és tartozékai, hímzéssel	Előállítás fonalból ⁽⁷³⁾ vagy Előállítás hímzés nélküli szövetből, feltéve, hogy a felhasznált hímzés nélküli szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át ⁽⁷⁴⁾	
ex 6210 és ex 6216	Tűzálló felszerelés alumíniumozott poliészter fóliával borított szövetből	Előállítás fonalból ⁽⁷⁵⁾ vagy Előállítás nem bevont szövetből, feltéve, hogy a felhasznált nem bevont szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át ⁽⁷⁶⁾	
6213 és 6214	Zsebkendő, kendő, sál, nyaksál, mantilla, fátyol és hasonló: – Hímzett	Előállítás fehérítetlen egyágú fonalból ⁽⁷⁷⁾ ⁽⁷⁸⁾ vagy Előállítás hímzés nélküli szövetből, feltéve, hogy a felhasznált hímzés nélküli szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át ⁽⁷⁹⁾	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	<p>– Más</p>	<p>Előállítás fehérítetlen egyágú fonalból ⁽⁸⁰⁾ ⁽⁸¹⁾</p> <p>vagy</p> <p>A kikészítést nyomás követi, amelyhez legalább két előkészítő vagy két befejező művelet társul (pl. szennyeződés eltávolítása, fehérítés, mercerizálás, hőrogzítás, bolyhozás, kalanderezés, zsugorodásmentesítés, tartós kikészítés, avatás, impregnálás, javítás és a csomók eltávolítása), feltéve, hogy a 6213 és a 6214 vámtarifaszám alá tartozó felhasznált nem nyomott áruk összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 47,5 %-át</p>	
6217	<p>Más konfekcionált ruházati kellék és tartozék; ruha vagy ruházati kellék és tartozék része, a 6212 vtsz. alá tartozó kivételével:</p> <p>– Hímzett</p> <p>– Tűzálló felszerelés alumíniumozott poliészter fóliával borított szövetből</p> <p>– Közbélés gallérhoz és mandzsettához, kiszabva</p> <p>– Más</p>	<p>Előállítás fonalból ⁽⁸²⁾</p> <p>vagy</p> <p>Előállítás hímzés nélküli szövetből, feltéve, hogy a felhasznált hímzés nélküli szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át ⁽⁸³⁾</p> <p>Előállítás fonalból ⁽⁸⁴⁾</p> <p>vagy</p> <p>Előállítás nem bevont szövetből, feltéve, hogy a felhasznált nem bevont szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át ⁽⁸⁵⁾</p> <p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át <p>Előállítás fonalból ⁽⁸⁶⁾</p>	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 63. árucsoport	Más készáru textilanyagból; készletek; használt ruha és használt textiláru; rongy; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
6301–6304	Takaró, útitakaró, ágynemű stb.; függöny stb.; más lakástextília:		
	– Nemezből, nem szőtt textíliából	Előállítás ⁽⁸⁷⁾ : – természetes szálból, vagy – vegyi anyagból vagy textilpépből	
	– Más:		
	– Hímzett	Előállítás fehérítetlen egyágú fonalból ⁽⁸⁸⁾ ⁽⁸⁹⁾ vagy Előállítás hímzés nélküli szövetből (a kötött vagy hurkolt kivételével), feltéve, hogy a felhasznált hímzés nélküli szövet értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
	– Más	Előállítás fehérítetlen egyágú fonalból ⁽⁹⁰⁾ ⁽⁹¹⁾	
6305	Zsák és zacskó áruk csomagolására	Előállítás ⁽⁹²⁾ : – természetes szálból, – nem kártolt, nem fésült vagy fonásra más módon elő nem készített vágott műszálból, vagy – vegyi anyagból vagy textilpépből	
6306	Ponyva, vászontető és napellenző; sátor (beleértve az ideiglenes védőtetőket és hasonló árucikkeket); csónakvitorla, szörfvitorla vagy szárazföldi járművek vitorlája; kempingcikk:		
	– Nem szőtt textíliából	Előállítás ⁽⁹³⁾ ⁽⁹⁴⁾ : – természetes szálból, vagy – vegyi anyagból vagy textilpépből	
	– Más	Előállítás fehérítetlen egyágú fonalból ⁽⁹⁵⁾ ⁽⁹⁶⁾	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
6307	Más készáru, beleértve a szabásmintát is	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
6308	Szőnyeg, faliszőnyeg, hímzett asztalterítő vagy szalvéta vagy hasonló textiltermék készítésére szolgáló, szövetből és fonalból álló készlet, tartozékokkal, kellékekkel is, a kiskereskedelmi forgalomban szokásos kiszerezésben	A készletben lévő termékek mindegyikének eleget kell tennie annak a szabálynak, amely akkor vonatkozna rá, ha nem lenne készletbe foglalva. Nem származó árucikkek azonban beépíthetők, ha összértékük nem haladja meg a készlet gyártelevi árának 15 %-át	
6401	Vízhatlan lábbeli gumi- vagy műanyag külső talppal és felsőrésszel, ha a felsőrész a talphoz sem tűzéssel, szegeccseléssel, szögeléssel, csavarozással vagy hasonló eljárással nincs hozzáerősítve vagy összeállítva <ul style="list-style-type: none"> – 10 EUR-t meghaladó vámértékkel – legfeljebb 10 EUR vámértékkel 	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó, talpbéléshez vagy más talprészhez erősített felsőrészből álló összeállítás kivételével Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó termékek és felsőrészek kivételével	
6402	Más lábbeli gumi- vagy műanyag külső talppal és felsőrésszel <ul style="list-style-type: none"> – 8 EUR-t meghaladó vámértékkel – legfeljebb 8 EUR vámértékkel 	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó, talpbéléshez vagy más talprészhez erősített felsőrészből álló összeállítás kivételével Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó termékek és felsőrészek kivételével	
6403	Lábbeli gumi, műanyag, bőr vagy mesterséges bőr külső talppal és bőr felsőrésszel <ul style="list-style-type: none"> – 24 EUR-t meghaladó vámértékkel – legfeljebb 24 EUR vámértékkel 	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó, talpbéléshez vagy más talprészhez erősített felsőrészből álló összeállítás kivételével Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó termékek és felsőrészek kivételével	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
6404	Lábbeli gumi, műanyag, bőr vagy mesterséges bőr külső talppal és textilanyag felsőrészszel – 13 EUR-t meghaladó vámértékkel – legfeljebb 13 EUR vámértékkel	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó, talpbéléshez vagy más talprészhez erősített felsőrészből álló összeállítás kivételével Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó termékek és felsőrészek kivételével	
6405	Más lábbeli – 9 EUR-t meghaladó vámértékkel – legfeljebb 9 EUR vámértékkel	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó, talpbéléshez vagy más talprészhez erősített felsőrészből álló összeállítás kivételével Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból a 6406 vámtarifaszám alá tartozó termékek és felsőrészek kivételével	
6406	Lábbelirész (ideértve a felsőrészt is, a belső talphoz erősítve is); kiemelhető talpbélés, sarokemelő és hasonló áru; lábszárvédő, bokavédő és hasonló áru és ezek részei	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 65. árucsoport	Kalap és más fejfedők, valamint ezek részei; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
6505	Kalap és más fejfedő kötött vagy hurkolt kelméből vagy csipkéből, nemezből vagy más textilanyagból (de nem szalagból) előállítva, bélelve vagy díszítve is; hajháló bármilyen anyagból, bélelve vagy díszítve is	Előállítás fonalból vagy textilszálból ⁽⁹⁷⁾	
ex 66. árucsoport	Esernyők, napernyők, sétabotok, botszékek, ostorok, lovaglókorbácsok és ezek részei; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
6601	Esernyő és napernyő (beleértve a boternyőt, kerti és hasonló napernyőt is)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
67. árucsoport	Kikészített toll és pehely, valamint ezekből készült áruk; művirágok; emberhajból készült áruk	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 68. árucsoport	Kőből, gipszből, cementből, azbesztből, csillámból vagy hasonló anyagokból készült áruk; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 6802	Márvány, travertin (szürke márvány) és alabástrom	Előállítás a termékétől és a 2515 vámtarifaszámtól eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 6803	Palakőből vagy agglomerált palából készült áru	Előállítás megmunkált palakőből	
ex 6812	Azbesztből készült áru; azbesztalapú vagy azbeszt- és magnézium-karbonátalapú keverékből készült áru	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 6814	Csillámból készült áru, beleértve az agglomerált vagy rekonstruált csillámot is, papír-, karton- vagy más anyagú alátétén	Előállítás megmunkált csillámból (ideértve az agglomerált vagy rekonstruált csillámot is)	
69. árucsoport	Kerámiatermékek	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 70. árucsoport	Üveg és üvegarúk; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 7003, ex 7004 és ex 7005	Üveg fényvisszaverődést gátló réteggel	Előállítás a 7001 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból	
7006	A 7003, a 7004 vagy a 7005 vtsz. alá tartozó üveg hajlítva, megmunkált széllel, metszve, fúrva, zománcozva vagy másképp megmunkálva, de nem keretben vagy más anyaggal nem összeszerelve: – Dielektromos vékony filmmel bevont, a SEMII ⁽⁹⁸⁾ szabványának megfelelő félvezető minőségű üveglap szubsztrátum – Más	Előállítás a 7006 vámtarifaszám alá tartozó, nem bevont, üveglap szubsztrátumból Előállítás a 7001 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
7007	Biztonsági üveg, szilárdított (edzett) vagy rétegelt üvegből	Előállítás a 7001 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból	
7008	Többrétegű szigetelőüveg	Előállítás a 7001 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból	
7009	Üvegtükör, beleértve a visszapiillantó tükröt is, keretezve is	Előállítás a 7001 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból	
7010	Üvegballon (fonatos is), üvegpalack, flaska, konzervüveg, üvegedény, fiola, ampulla és más üvegtartály áru szállítására vagy csomagolására; befőzőüveg; dugasz, fedő és más lezáró üvegből	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból vagy Üvegáru metszése, feltéve, hogy a felhasznált nem metszett üvegáru összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
7013	Asztali, konyhai, tisztálkodási, irodai, lakásdíszítési vagy hasonló célra szolgáló üvegáru (a 7010 vagy a 7018 vtsz. alá tartozók kivételével)	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból vagy Üvegáru metszése, feltéve, hogy a felhasznált nem metszett üvegáru összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át vagy Kézi munkával készült, fúvott üveg kézi díszítése (szitanyomás kivételével), feltéve, hogy a felhasznált kézi munkával készült, fúvott üveg összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának az 50 %-át	
ex 7019	Üvegrostból készült áru (a fonal kivételével)	Előállítás: – színezetlen pászmából, előfonatból, fonalból vagy vágott szálból, vagy – üvegyapotból	
ex 71. árucsoport	Természetes vagy tenyésztett gyöngyök, drágakövek vagy féldrágakövek, nemesfémek, nemesfémekkel plattírozott fémek és ezekből készült áruk; ékszerutánszatok; érmék; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 72. árucsoport	Vas és acél; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
7207	Félkész termék vasból vagy ötvözetlen acélból	Előállítás a 7201, a 7202, a 7203, a 7204, a 7205 vagy a 7206 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból	
7208–7216	Síkhengerelt termék, rúd, szögvas, idomvas és szelvény vasból vagy ötvözetlen acélból	Előállítás a 7206 vagy a 7207 vámtarifaszám alá tartozó ingotból vagy más elsődleges formából vagy félkész anyagokból	
7217	Huzal vasból vagy ötvözetlen acélból	Előállítás a 7207 vámtarifaszám alá tartozó félkész anyagokból	
ex 7218 91 és ex 7218 99	Félkész termék	Előállítás a 7201, a 7202, a 7203, a 7204, a 7205 vámtarifaszám vagy a 7218 10 alszám alá tartozó anyagokból	
7219–7222	Síkhengerelt termék, rúd, szögvas, idomvas és szelvény rozsdamentes acélból	Előállítás a 7218 vámtarifaszám alá tartozó ingotból vagy más elsődleges formából vagy félkész anyagokból	
7223	Huzal rozsdamentes acélból	Előállítás a 7218 vámtarifaszám alá tartozó félkész anyagokból	
ex 7224 90	Félkész termék	Előállítás a 7201, a 7202, a 7203, a 7204, a 7205 vámtarifaszám vagy a 7224 10 alszám alá tartozó anyagokból	
7225–7228	Síkhengerelt termék, melegen hengerelt rúd, szabálytalanul felgöngyölt tekercsben; szögvas, idomvas és szelvény más ötvözött acélból; üreges fúrórúdvas és -rúdacél ötvözött vagy ötvözetlen acélból	Előállítás a 7206, a 7207, a 7218 vagy a 7224 vámtarifaszám alá tartozó ingotból vagy más elsődleges formából vagy félkész anyagokból	
7229	Huzal más ötvözött acélból	Előállítás a 7224 vámtarifaszám alá tartozó félkész anyagokból	
ex 73. árucsoport	Vas- vagy acéláruk; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 7301	Szádpalló	Előállítás a 7206 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
7302	Vasúti vagy villamosvasúti pályaépítő anyag vasból vagy acélból, úgymint: sín, terelősín és fogazott sín, váltósín, sínkeresztezés, váltóállító rúd és más keresztezési darab, sinaljzat (talpfa), csatlakozólemez, sínsaru, befogópofa, alátétlemez, sínkapocs, nyomtávlemez, kengyel, továbbá más, a vasúti sín összeszereléséhez vagy rögzítéséhez szükséges speciális anyag	Előállítás a 7206 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból	
7304, 7305 és 7306	Cső és üreges profil vasból (az öntöttvas kivételével) vagy acélból	Előállítás a 7206, a 7207, a 7218 vagy a 7224 vámtarifaszám alá tartozó anyagokból	
ex 7307	Több részből álló csőszelvény rozsdamentes acélból (ISO X5CrNiMo 1712)	Kovácsdarabok esztergálása, fúrása, dörzsárazása, menetvágása, lesorjázása és homokfúvása, feltéve, hogy a felhasznált kovácsdarabok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 35 %-át	
7308	Szerkezet (a 9406 vtsz. alá tartozó előre gyártott épületek kivételével) és részei (pl. híd és hídrész, zsilipkapu, torony, rácsszerkezetű oszlop, tető, tetőszerkezet, ajtó és ablak és ezek kerete, valamint ajtóküszöb, zsaluzat, korlát, pillér és oszlop) vasból vagy acélból; szerkezetben való felhasználásra előkészített lemez, rúd, szögvas, idomvas, szelvény, cső és hasonló termék vasból vagy acélból	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 7301 vámtarifaszám alá tartozó hegesztett szögvas, idomvas és szelvény azonban nem használható fel	
ex 7315	Hóláncc	Előállítás, amelynek során a 7315 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 74. árucsoport	Réz és ebből készült áruk; kivéve:	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
7401	Nyers réz (szulfid-fémkeverék); cementréz (kicsapott réz)	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
7402	Finomítatlan réz; rézanód elektrolízises finomításhoz	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
7403	Finomított réz és rézötvözet, megmunkálatlan: <ul style="list-style-type: none"> – Finomított réz – Rézötvözet és más elemeket is tartalmazó finomított réz 	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból Előállítás finomított, megmunkálatlan rézből vagy rézhulladékból vagy -maradékból	
7404	Rézhulladék és -maradék	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
7405	Segédötvözet (mesterötvözet) rézből	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
7413	Sodort huzal, kábel, fonott szalag és hasonló rézből, az elektromos szigetelésű kivételével	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból.	
ex 75. árucsoport	Nikkel és ebből készült áruk; kivéve:	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	
7501–7503	Nyers nikkel (szulfid-fémkeverék), zsugorított nikkel-oxid és a nikkelkohászat más közbeeső terméke; megmunkálatlan nikkel; nikkelhulladék és -maradék	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 76. árucsoport	Alumínium és ebből készült áruk; kivéve:	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
7601	Megmunkálatlan alumínium	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át <p>vagy</p> <p>Előállítás ötvözetlen alumíniumból vagy alumíniumhulladékból és -maradékból hőkezeléssel vagy elektrolitikus kezeléssel</p>	
7602	Alumíniumhulladék és -maradék	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
7607 ⁽⁹⁹⁾	Alumíniumfólia (papír, karton, műanyag vagy hasonló alátétlen vagy nyomtatva is), ha vastagsága (az alátétet nem számítva) legfeljebb 0,2 mm	Előállítás a termékétől és a 7606 vámtarifaszámtól eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
7610 és 7614	Alumíniumszerkezet (a 9406 vtsz. alá tartozó előre gyártott épület kivételével) és részei (pl. híd és hídrész, torony, rácsszerkezetű oszlop, tető, tetőszerkezet, ajtó és ablak és ezek kerete, valamint ajtóküszöb, korlát, pillér és oszlop); szerkezetben való felhasználásra előkészített lemez, rúd, profil, cső és hasonló termék alumíniumból; Sodort huzal, kábel, fonott szalag és hasonló alumíniumból, az elektromos szigetelésű kivételével	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 7616	Alumíniumgyártmányok, az alumíniumhuzalból készült háló, drótszövet, rács, sodronyfonat, kerítésfonat, erősítőszövet és hasonló anyagok (a végtelen szalagot is beleértve) és a terpesztett alumínium kivételével	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. Az alumíniumhuzalból készült háló, drótszövet, rács, sodronyfonat, kerítésfonat, erősítőszövet és hasonló anyag (a végtelenített szalagot is beleértve) és a terpesztett alumínium azonban felhasználható; valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
77. árucsoport	A HR-ben történő esetleges későbbi felhasználásra fenntartva		
ex 78. árucsoport	Ólom és ebből készült áruk; kivéve:	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
7801	Megmunkálatlan ólom: – Finomított ólom – Más	Előállítás „kohóólomból” vagy „finomítatlan ólomból” Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 7802 vámtarifaszám alá tartozó hulladék vagy maradék azonban nem használható fel	
7802	Ólomhulladék és -maradék	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 79. árucsoport	Cink és ebből készült áruk; kivéve:	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
7901	Megmunkálatlan cink	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 7902 vámtarifaszám alá tartozó hulladék vagy maradék azonban nem használható fel	
7902	Cinkhulladék és -maradék	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 80. árucsoport	Ón és ebből készült áruk; kivéve:	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8001	Megmunkálatlan ón	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 8002 vámtarifaszám alá tartozó hulladék vagy maradék azonban nem használható fel	
8002 és 8007	Ónhulladék és -maradék; más áru ónból	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
81. árucsoport	Más nem nemesfém; cermet; ezekből készült áruk: – Más nem nemesfém, megmunkált; ezekből készült áruk – Más	Előállítás, amelynek során a termékkel azonos vámtarifaszám alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 82. árucsoport	Szerszámok, késművesárúk, evőeszközök, kanál és villa nem nemesfémből; mindezek részei nem nemesfémből; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
8206	A 8202–8205 vtsz.-ok közül két vagy több vtsz. alá tartozó szerszámok a kiskereskedelemben szokásos kiserelt készletben	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 8202–8205 vámtarifaszám alá tartozók kivételével. A 8202–8205 vámtarifaszám alá tartozó szerszámokat azonban be lehet foglalni a készletbe, ha összértékük nem haladja meg a készlet gyártelepi árának 15 %-át	
8207	Cserélhető szerszám kézi vagy gépi működtetésű kéziszerszámhoz vagy szerszámgéphez (pl. sajtoló-, csákoló-, lyukasztó-, menetfúró, menetvágó, fúró-, furatmegmunkáló, üregelő-, maró-, esztergályozó- vagy csavarhúzó szerszám), beleértve a fém húzásához vagy extrudálásához való süllyesztéket és a sziklafúráshoz vagy talajfúráshoz való szerszámot is	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
8208	Kés és vágópenge géphez vagy mechanikus készülékhez	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 8211	Kés, sima vagy fogazott pengével (beleértve a kertészkest is), a 8208 vtsz. alá tartozó kés kivételével	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. Nem nemesfémből készült késpenge és nyél azonban felhasználható	
8214	Máshol nem említett késművesáru (pl. hajnyíró gép, mészárosbárd vagy konyhai bárd, aprító- és darabolókés, papírvágó kés); manikűr- vagy pedikűrkészlet és felszerelés (körömrészelő is)	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. Nem nemesfémből készült nyél azonban felhasználható	
8215	Kanál, villa, merőkanál, szűrőkanál, tortalapát, halkés, vajkés, cukorfogó és hasonló konyhai vagy asztali eszköz	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. Nem nemesfémből készült nyél azonban felhasználható	
ex 83. árucsoport	Máshol nem említett különféle áruk nem nemesfémből; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 8302	Más vasalás, veret, szerelvény és hasonló áru épülethez, és automatikus ajtócsukó	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 8302 vtsz. alá tartozó más anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	
ex 8306	Kis szobor és más dísz tárgy, nem nemesfémből	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 8306 vtsz. alá tartozó más anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	
ex 84. árucsoport	Atomreaktorok, kazánok, gépek és mechanikus berendezések; ezek alkatrészei; kivéve:	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 8401	Nukleáris fűtőanyagelem	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
8402	Vízgőzt vagy más gőzt fejlesztő kazán (az alacsony nyomású gőz előállítására is alkalmas, központi fűtés céljára szolgáló forróvíz-kazán kivételével); túlhevítő vízkazán	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át
8403 és ex 8404	Központi fűtés céljára szolgáló kazán, a 8402 vtsz. alá tartozó kazán kivételével, valamint segédberendezés központi fűtés céljára szolgáló kazánhoz	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 8403 és a 8404 vámtarifaszám alá tartozók kivételével	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
8406	Gőzturbina (víz- vagy más gőz üzemű)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
8407	Szikragyújtású, belső égésű, dugattyús vagy forgódugattyús motor	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
8408	Kompressziós gyújtású, belső égésű, dugattyús motor (dízel vagy féldízel)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
8409	Kizárólag vagy elsősorban a 8407 vagy 8408 vtsz. alá tartozó motor alkatrésze	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
8411	Sugárhajtású gázturbina, légcsavaros gázturbina és más gázturbina	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8412	Más erőgép és motor	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
ex 8413	Forgódugattyús térfogatkiszorításos szivattyú	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át
ex 8414	Ipari ventilátorok, légfűvők, és hasonlóak	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át
8415	Légkondicionáló berendezés motormeghajtású ventilátorral, valamint hőmérséklet- és nedvességszabályozó szerkezettel, beleértve az olyan berendezést is, amelyben a nedvesség külön nem szabályozható	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
8418	Hűtőgép, fagyasztógép és más hűtő- vagy fagyasztókészülék, elektromos vagy más működésű is; hőszivattyú a 8415 vtsz. alá tartozó légkondicionáló berendezés kivételével	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelepi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át
ex 8419	Fa-, papíripari rostanyag-, papír- és kartonipari gépek	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8420	Kalander vagy más hengerlőgép, és ezekhez való henger, a fém- vagy üveghengermű kivételével	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
8423	Mérleg (az 50 mg vagy ennél nagyobb érzékenységgű mérleg kivételével) beleértve a súllyal működtetett számláló vagy ellenőrző mérleget is; súly mindenfajta mérleghez	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
8424	Folyadék vagy por kilövésére, szórására vagy porlasztására szolgáló mechanikus készülék (kézi is); töltött vagy töltetlen tűzoltó készülék; szórópisztoly és hasonló készülék; homok- vagy gőzszóró és hasonló gép	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
8425–8428	Emelő, mozgató, be- vagy kirakodó gép	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8431 vtsz alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
8429	Önjáró buldózer, homlokgyalu, földgyalu, talajjegyengető, földnyeső (szkréper), lapátos kotró, exkavátor, kanalas rakodógép, döngölőgép és úthenger: <ul style="list-style-type: none"> – Úthenger 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	– Más	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8431 vtsz alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
8430	Föld, ásvány vagy érc mozgatására, gyalulására, egyengetésére, nyesésére, kotrására, döngölésére, tömörítésére, kitermelésére vagy fúrására szolgáló más gép; cölöpverő és cölöpkiemelő; hóeke és hókotró	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8431 vtsz alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
ex 8431	Kizárólag vagy elsősorban úthengerekhez való alkatrészek	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
8439	Papíripari rostanyag készítésére, vagy papír vagy karton előállítására vagy kikészítésére szolgáló gép	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
8441	Papíripari rostanyag, papír vagy karton feldolgozására szolgáló más gép, beleértve mindenfajta vágógépet	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 8443	Nyomtatók irodai gépekhez (például automatikus adatfeldolgozó gépek, szövegszerkesztő gépek stb.)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
8444–8447	E vámtarifaszámok alá tartozó textilipari gépek	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
ex 8448	A 8444 és a 8445 vtsz. alá tartozó gépek segédgépei	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
8452	Varrógép, a 8440 vtsz. alá tartozó könyvkötő gép (fűzőgép) kivételével; varrógép beépítésére alkalmas bútor, állvány és speciálisan varrógéphez kialakított borító; varrógéptű: – Varrógép (csak zárt öltésű) motor nélkül legfeljebb 16 kg tömegű fejjel, vagy motorral legfeljebb 17 kg tömegű fejjel – Más	Előállítás, amelynek során: – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, – (a motor nélküli) fej összeállítására felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok összértékét, valamint – a felhasznált szálfeszítő, hurkoló és cikcakk szerkezet származó Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
8456–8466	A 8456–8466 vtsz. alá tartozó szerszámgépek és gépek, valamint alkatrészeik és tartozékaik, a következők kivételével:	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
ex 8456	Vízugaras vágógép	Előállítás: – a termékétől, valamint a 8466 vámtarifaszámtól eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, és – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 8466	Vízugaras vágógép alkatrészei	Előállítás: – a termékétől, valamint a 8456 vámtarifaszámtól eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, és – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át
8470–8472	Irodai gépek (pl. írógépek, számológépek, automatikus adatfeldolgozó gépek, sokszorosítógépek, fűzőgépek)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
8480	Öntödei formázószekrény fémöntéshez; öntőforma alaplap; öntőminta; öntőforma (a bugaöntő forma kivételével) fém, keményfém, üveg, ásványi anyag, gumi vagy műanyag formázásához	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át	
8482	Golyós vagy görgős gördülőcsapágy	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 25 %-át
8484	Két vagy több fém, vagy más anyagból rétegelt fémtömítés és hasonló kötőelem; különböző anyagokból készült tömítés és hasonló kötőelem, készletben kiszerve, tasakban, burkolatban vagy hasonló csomagolásban; mechanikus tömítőelem	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
ex 8485	Additív gyártásra szolgáló gépek – Papíripari rostanyaggal való rétegezéssel, papír- vagy kartonrétegezéssel működő	Előállítás, amelynek során: – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a termékével azonos vámtarifaszám alá tartozó összes felhasznált anyag értéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 25 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	<ul style="list-style-type: none"> – Fémrétegezéssel működő – Fa-, parafa-, csont-, keménygumi-, keményműanyag- vagy hasonló keményanyag-rétegezéssel működő – Additív gyártásra szolgáló, fém-, keményfém- vagy cermetrétegezéssel működő gépek alkatrészei és tartozékai 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
ex 8486	<ul style="list-style-type: none"> – Bármilyen anyagot anyagleválasztással megmunkáló szerszámgép, ha lézer- vagy más fény- vagy fotonsugárral, ultrahanggal, elektromos kisüléssel elektrokémiai, elektronsugaras, ionsugaras vagy plazmasugaras eljárással működik, és ennek alkatrészei és tartozékai – Hajlító, hajtogató, egyenesítő, simító szerszámgép (beleértve a présgépet is) fém megmunkálására, és ennek alkatrészei és tartozékai – Szerszámgép kő, kerámia, beton, azbesztcement vagy hasonló ásványi anyag megmunkálására, vagy üveg hidegmegmunkálására, és ennek részei és tartozékai – Olyan jelölőeszközök, amelyek mintát létrehozó készülékek, és fényvédő réteggel bevont anyagból sablon vagy hajszálvonal-hálózatos lemez készítésére használatosak; ezek alkatrészei és tartozékai – Öntőformák, fröccsöntéshez vagy kompressziós öntéshez – Emelő, mozgató, be- vagy kirakodó gép 	<p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p> <p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át</p> <p>Előállítás, amelynek során:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8431 vtsz alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8487	Ebben az árucsoportban máshol nem említett, elektromos csatlakozót, szigetelőt, tekercset, érintkezőt vagy más elektromos alkatrészt nem tartalmazó gépalkatrész	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
ex 85. árucsoport	Elektromos gépek és elektromos felszerelések és ezek alkatrészei; hangfelvevő és -lejátszó, televíziós kép- és hangfelvevő és -lejátszó készülékek és ezek alkatrészei és tartozékai; kivéve:	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
8501	Elektromotor és elektromos generátor [az áramfejlesztő egység (aggregát) kivételével]	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8503 vtsz alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
8502	Elektromos áramfejlesztő egység (aggregát) és forgó áramátalakító	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8501 és a 8503 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
ex 8504	Tápegység az automatikus adatfeldolgozó gépekhez	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
8506	Primer elem és primer telep (galvánelem)	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8507	Elektromos akkumulátorok, beleértve ezek akár téglalap (beleértve a négyzet) alakú elválasztólemezeit is	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át
8510	Villanyborotva, hajnyíró gép és szőreltávolító készülék beépített elektromotorral	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. Ugyanazon vtsz. alá tartozó más anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelevi árának 20 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át
8516	Elektromos átfolyásos vagy tárolós vízmelegítő és merülőforraló; helyiségek fűtésére szolgáló, elektromos lég- és talajmelegítő készülék; elektrotermikus fodrászati készülék (pl. hajszárító, sütővas, sütővas-melegítő) és készárító készülék; villanyvasaló; más elektrotermikus háztartási készülék; elektromos fűtőellenállás a 8545 vtsz. alá tartozó kivételével	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. Ugyanazon vtsz. alá tartozó más anyagok azonban felhasználhatók, feltéve, hogy összértékük nem haladja meg a termék gyártelevi árának 20 %-át.	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át
ex 8517	Emberi hang, kép vagy egyéb adat továbbítására és vételére szolgáló egyéb készülékek, beleértve a vezetékes vagy vezeték nélküli hálózatok (mint a helyi vagy a nagy kiterjedésű hálózat) hírközlő berendezéseit a 8443, a 8525, a 8527 vagy a 8528 vtsz. alá tartozó hangtovábbító vagy vevőkészülékek kivételével	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 25 %-át
ex 8518	Mikrofon és tartószerkezete; hangszóró, dobozba szerelve is; hangfrekvenciás elektromos erősítő; elektromos hangerősítő egység	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 25 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8519	Hangfelvevő vagy -lejátszó készülék	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át
8521	Videofelvevő vagy -lejátszó készülék, videotunerrel egybeépítve is	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át
8522	Kizárólag vagy elsősorban a 8519 vagy a 8521 vtsz. alá tartozó készülékek alkatrészé és tartozéka	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
8523	<ul style="list-style-type: none"> – Felvételt nem tartalmazó lemezek, szalagok, szilárd, állandó nem felejtő tároló eszközök és más adathordozók hang vagy más jel rögzítésére, a 37. árucsoportba tartozó termékek kivételével; – Felvételt tartalmazó lemezek, szalagok, szilárd, állandó nem felejtő tároló eszközök és más adathordozók hang vagy más jel rögzítésére, a 37. árucsoportba tartozó termékek kivételével – Lemez készítésére szolgáló matrica és mesterlemez, a 37. árucsoportba tartozó termékek kivételével 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8523 vtsz alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 10 %-át Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8523 vtsz alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 10 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	<ul style="list-style-type: none"> – Két vagy több integrált elektromos áramkörrel rendelkező proximity kártyák és „intelligens kártyák” – „Intelligens kártyák” egy integrált áramkörrel 	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át <p>Előállítás, amelynek során:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8541 és a 8542 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át <p>vagy</p> <p>A diffúziós művelet (amelynek során az integrált áramkört a félvezető szubsztrátumon a megfelelő adalékanyag szelektív hozzáadásával alakítják ki), függetlenül attól, hogy összeszerelést és/vagy tesztelést a 3. cikkben nem említett országban végeztek-e</p>	<p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át</p> <p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át</p>
8524	Síkpaneles kijelzőmodulok, érintőképernyővel is	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át
8525	Rádió- vagy televízióműsor-adókészülék, -vevőkészülékkel vagy hangfelvevő vagy -lejátszó készülékkel egybeépítve is; televíziós kamerák (felvevők), digitális fényképezőgépek és videokamera-felvevők	<p>Előállítás, amelynek során:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8526	Radarkészülék, rádiónavigációs segédkészülék és rádiós távirányító készülék	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 25 %-át
8527	Rádióműsor-vevőkészülék, hangfelvevő vagy -lejátszó készülékkel vagy órával kombinálva is, közös házban	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 25 %-át
8528	<ul style="list-style-type: none"> – Monitorok és kivetítők, beépített televízióvevő-készülék nélkül; kizárólag vagy elsősorban a 8471 vtsz. alá tartozó automatikus adatfeldolgozó rendszerben használatosak – egyéb monitorok és kivetítők, beépített televízióvevő-készülék nélkül; televíziós adás vételére alkalmas készülék, rádióműsor-vevőkészüléket vagy hang- vagy képfelvevő vagy -lejátszó készüléket magában foglaló is 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 25 %-át
8529	Kizárólag vagy elsősorban a 8524–8528 vtsz. alá tartozó készülékek alkatrészei	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át
8531	Elektromosan működő, akusztikus vagy vizuális jelzőberendezés (pl. csengő, sziréna, jelzőtábla, betörést vagy tüzet jelző riasztókészülék) a 8512 vagy a 8530 vtsz. alá tartozó kivételével	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8535	1 000 V-nál nagyobb feszültségű elektromos áramkör összekapcsolására vagy védelmére vagy elektromos áramkörbe vagy azon belüli összekapcsolásra szolgáló elektromos készülék (pl. kapcsoló, olvadóbiztosíték, túlfeszültség-levezető, feszültségghatároló vagy -korlátozó, túlfeszültség-csökkentő, dugaszok és más csatlakozók, csatlakozódoboz)	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8538 vtsz alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
8536	<ul style="list-style-type: none"> – Legfeljebb 1 000 V feszültségű elektromos áramkör összekapcsolására vagy védelmére vagy elektromos áramkörbe vagy azon belüli összekapcsolásra szolgáló elektromos készülék – Optikai szálakhoz, optikai szálból álló nyalábokhoz vagy kábelekhez való csatlakozók: – műanyagból – kerámiából – rézből 	<p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p> <p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át</p> <p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p> <p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
8537	Kapcsolótábla, -panel, -tartó (konzol), -asztal, -doboz és más foglalat, amely a 8535 vagy a 8536 vtsz. alá tartozó készülékből legalább kettőt foglal magában, elektromos vezérlésre vagy az elektromosság elosztására szolgál, beleértve azt is, amely a 90. árucsoportba tartozó szerkezetet vagy készüléket tartalmaz, és numerikus vezérlésű készülék, a 8517 vtsz. alá tartozó kapcsolókészülékek kivételével	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 8539	Fénykibocsátó diódás (LED-) fényforrások: <ul style="list-style-type: none"> – Csillár és más mennyezeti vagy fali, elektromos világítófelszerelés, a közterület vagy a közlekedési útvonal világítására szolgáló kivételével – Elektromos asztali, íróasztali, éjjelszekrény- vagy álló lámpa – Karácsonyfaéggő-készlet – Más elektromos lámpa és világítófelszerelés – Alkatrész 	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át
8541 51–8541 59	Félvezetőalapú átalakítók és más félvezető eszközök	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át
ex 8542	Elektronikus integrált áramkörök: <ul style="list-style-type: none"> – Monolitikus integrált áramkörök 	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8541 és a 8542 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át <p>vagy</p> <p>A diffúziós művelet (amelynek során az integrált áramkört a félvezető szubsztrátumon a megfelelő adalékanyag szelektív hozzáadásával alakítják ki), függetlenül attól, hogy összeszerelést és/vagy tesztelést a 3. cikkben nem említett országban végeztek-e</p>	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át
	<ul style="list-style-type: none"> – Multichip, amely gépnek vagy készüléknek ebben az árucsoportban máshol nem említett alkatrésze 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
	– Más	Előállítás, amelynek során: – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8541 és a 8542 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 10 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 25 %-át
8544 ⁽¹⁰⁰⁾	Szigetelt elektromos huzal (zománcozott vagy anódosan oxidált is), kábel (a koaxiális kábel is) és más szigetelt elektromos vezeték, csatlakozóval vagy anélkül; önállóan beburkolt optikai szálakból álló kábel, elektromos vezetékkel összeállítva vagy csatlakozóval felszerelve is	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át	
8545	Szénelektroda, szénkefe, ívlámpaszén, galvánelemhez való szén és más elektromos célra szolgáló, grafitból vagy más szénből készült árucikk, fémmel vagy anélkül	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
8546	Bármilyen anyagból készült elektromos szigetelő	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
8547	Szigetelőszervény elektromos géphez, készülékhez és berendezéshez, kizárólag szigetelőanyagból, eltekintve bármilyen apróbb fémrésztől (pl. belső menetes foglalat), amelyeket az öntésnél csak a szerelhetőség érdekében helyeztek az anyagba, a 8546 vtsz. alá tartozó szigetelő kivételével; szigetelőanyaggal bélelt, nem nemesfémből készült elektromos szigetelőcső és ezek csatlakozódarabjai	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8548	Gépnek vagy készüléknek ebben az árucsoportban máshol nem említett elektromos alkatrésze: – Elektronikus mikroáramkörök – Más	Előállítás, amelynek során: – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 8541 és a 8542 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át
8549	Elektromos és elektronikus hulladék és maradék	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át
ex 86. árucsoport	Vasúti mozdonyok vagy villamosmotorkocsik, sínhez kötött járművek és alkatrészeik; vasúti és villamosvágánytartozékok, -felszerelések és alkatrészeik; mindenféle mechanikus (beleértve az elektromechanikusokat is) közlekedési jelzőberendezés; kivéve:	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
8608	Vasúti vagy villamosvasúti vágánytartozék és felszerelés; mechanikus (beleértve az elektromechanikusokat is) ellenőrző, jelző- vagy biztonsági berendezés vasút, villamosvasút, közút, belvízi út, parkolóhely, kikötő vagy repülőtér számára; mindezek alkatrészei	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
ex 87. árucsoport	Járművek és ezek alkatrészei és tartozékai, a vasúti vagy villamosvasúti sínhez kötött járművek kivételével; kivéve:	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
8709	Önjáró üzemi targonca, rakodó- vagy emelőszerkezettel nem felszerelve, gyárban, raktárban, kikötő területén vagy repülőtéren áru rövid távolságra történő szállítására; vasúti pályaudvar peronján használt vontató; az ide tartozó jármű alkatrésze	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át
8710	Harckocsi és más páncélozott harci jármű motorral, fegyverrel vagy anélkül, valamint az ilyen jármű alkatrésze	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át
8711	Motorkerékpár (beleértve a segédmotoros kerékpárt [moped] is), és kerékpár segédmotorral felszerelve, oldalkocsival is; oldalkocsi	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 50 %-át
ex 8712	Kerékpár golyóscsapágy nélkül	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, a 8714 vtsz. alá tartozók kivételével, valamint	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át
8715	Gyermekkocsi és alkatrésze	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át
8716	Pótkocsi (utánfutó) és félpótkocsi; más jármű géperezés hajtás nélkül; mindezek alkatrésze	Előállítás: – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 88. árucsoport	Légi járművek, űrhajók, és ezek részei; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 8804	Forgó (rotáló) ejtőernyő	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, ideértve a 8804 vámtarifaszám alá tartozó egyéb anyagokat is	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
8805	Légijármű-indító szerkezet; fedélzeti leszállásfékező készülék vagy hasonló fékezőszerkezet; repülőkiképző földi berendezés; mindezek alkatrésze	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
ex 8806	Pilóta nélküli légi jármű televíziós kamerával (felvevővel), digitális fényképezőgéppel és videokamera-felvevővel	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át
89. árucsoport	Hajók, csónakok és más úszószerkezetek	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 8906 vámtarifaszám alá tartozó hajótesteket azonban nem lehet felhasználni	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 90. árucsoport	Optikai, fényképezési, mozgófényképezési, mérő-, ellenőrző-, precíziós, orvosi vagy sebészeti műszerek és készülékek; mindezek alkatrészei és tartozékai; kivéve:	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
9001	Optikai szál és optikai szálból álló nyaláb; optikai szálból készült kábel, a 8 544 vtsz. alá tartozó kivételével; polarizáló anyagból készült lap és lemez; bármilyen anyagból készült lencse (kontaktlencse is), prizma, tükör és más optikai elem nem szerelve, az optikailag nem megmunkált üvegből készült elem kivételével	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
9002	Lencse, prizma, tükör és más optikai elem bármilyen anyagból, szerelve, amely a műszer vagy készülék alkatrésze vagy szerelvénye, az optikailag nem megmunkált üvegből készült elem kivételével	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
9004	Szemüveg, védőszemüveg és hasonló, látásjavító, védő- vagy más szemüveg	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
ex 9005	Távcső, látcső (két és egy szemlencsés), más optikai teleszkóp és ezek foglalatja; a prizmás csillagászati távcsövek és ezek foglalatja kivételével	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át; valamint – amelynek során a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok összértékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
ex 9006	Fényképezőgép (a mozgófényképezési kivételével); fényképezési villanófénykészülék és villanókörte, az elektromos gyújtású villanókörte kivételével	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, és – amelynek során a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok összértékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
9007	Mozgóképfelvevő (kamera) és -vetítő, hangfelvevő vagy hanglejátszó készülékkel vagy anélkül	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, és – amelynek során a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok összértékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
9011	Összetett optikai mikroszkóp, mikrofényképezési, mikro-mozgófényképezési mikroszkóp vagy mikroképvetítő is	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, és – amelynek során a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok összértékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
ex 9014	Más navigációs eszköz és készülék	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
9015	Földmérő (a fotogrammetriai földmérő is), hidrográfiai, oceanográfiai, hidrológiai, meteorológiai vagy geofizikai műszer és készülék, az iránytű kivételével; távolságmérő	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
9016	Mérleg 50 mg vagy ennél nagyobb érzékenységgel, súllyal együtt is	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
9017	Rajzoló-, jelölő- vagy matematikai számológép és eszköz (pl. rajzológép, pantográf, szögmérő, rajzolókészlet, logarléc, logartárcsa); ebbe az árucsoportba más vtsz. alá nem besorolható kézi hosszúságmérő eszköz (pl. mérőrúd és -szalag, mikrométer, körző)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
9018	<p>Orvosi, sebészeti, fogászati, állatorvosi műszer és készülék, szcintigráf készülék is, más elektromos gyógyászati és látásvizsgáló készülék:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Fogorvosi szék beépített fogászati készülékkel vagy a fogászatban használatos köpöcsészével – Más 	<p>Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, ideértve a 9018 vámtarifaszám alá tartozó egyéb anyagokat is</p> <p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	<p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át</p> <p>Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át</p>
9019	Mechanikus gyógyászati készülék; masszírozó készülék; pszichológiai képességvizsgáló készülék; ózon-, oxigén-, aerosolterápiai készülék, mesterséges lélegeztető vagy más gyógyászati légzőkészülék	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át
9020	Más légzőkészülék és gázálarc, a sem mechanikus részekkel, sem cserélhető szűrőkkel nem rendelkező védőálarc kivételével	<p>Előállítás:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 9021	<p>Ortopédiai vagy csonttörésnél alkalmazott berendezéshez és fogászati eszközökhöz használt anyag:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Szög, széles fejű, rövid szög, rajzszög, recézett szög, kapocs (a 8305 vtsz. alá tartozó kivételével) és hasonló áru vasból vagy acélból, más fémejjel is, a rézfejű szög kivételével – Csavarmentes áru és nem csavarmentes áru vasból vagy acélból, az állványcsavar, facsavar, csaváros kampó, gyűrűs csavar, rugós alátét, más záróalátét, szegecs kivételével – Titániumból készült áruk 	<p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p> <p>Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból</p> <p>Előállítás, amelynek során a termékkel azonos vámtarifaszám alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át</p>	
9024	Keménység-, szakító-, nyomásslárdság-, rugalmasság-vizsgáló gép és készülék vagy más mechanikai anyagvizsgáló gép (pl. fém, fa, textil, papír, műanyag vizsgálatához)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
9025	Fajsúlymérő és hasonló folyadékban úszó mérőműszer, hőmérő, pirométer, barométer, higrométer és pszichrométer, regisztrálóval is, és mindezek egymással kombinálva is	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
9026	Folyadék vagy gáz áramlásának, szintjének, nyomásának vagy más változó jellemzőinek mérésére vagy ellenőrzésére szolgáló műszer és készülék (pl. áramlásmérő, szintjelző, manométer, hőmennyiségmérő), a 9014, a 9015, a 9028 vagy a 9032 vtsz. alá tartozó műszer és készülék kivételével	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
9027	Fizikai vagy vegyi analízisre szolgáló műszer és készülék (pl. polariméter, refraktométer, spektrométer, füst- vagy gázanalizátor); viszkozitást, porozitást, nyúlást, felületi feszültséget vagy hasonló jellemzőket mérő vagy ellenőrző eszköz és készülék; hő-, hang- vagy fénymennyiségek mérésére vagy ellenőrzésére szolgáló műszer és készülék (a megvilágítási-időmérő is); mikrotom (metszetkészítő)	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
9028	Gáz, folyadék vagy áram fogyasztásának vagy előállításának mérésére szolgáló készülék, ezek hitelesítésére szolgáló mérőeszköz is: – Alkatrész és tartozék – Más	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át Előállítás, amelynek során: – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
9029	Fordulatszámoló, termékszámoló, taxióra, kilométer-számoló, lépésszámoló és hasonló készülék; sebességmérő és tachométer, a 9014 vagy a 9015 vtsz. alá tartozó készülék kivételével; stroboszkóp	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	
9030	Oscilloszkóp, spektrumanalizátor és elektromos mennyiségek mérésére vagy ellenőrzésére szolgáló más műszer és készülék, a 9028 vtsz. alá tartozó mérőműszerek kivételével; alfa-, béta-, gamma-, röntgen-, kozmikus vagy más ionizáló sugárzás kimutatására vagy mérésére szolgáló műszer és készülék	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
9031	Ebben az árucsoportban máshol nem említett, mérő- vagy ellenőrző műszer, készülék és gép; profilvetítő	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
9032	Automata szabályozó- vagy ellenőrző műszer és készülék	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
9033	A 90. árucsoportba tartozó gép, készülék, műszer vagy berendezés (ebben az árucsoportban máshol nem említett) alkatrésze és tartozéka	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
ex 91. árucsoport	Órák és kisórák és ezek alkatrészei; kivéve:	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át	
9105	Más óra	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át
9109	Óraszerkezet, teljes (komplett) és összeszerelt	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 40 %-át, valamint – a felhasznált nem származó anyagok összértéke nem haladja meg a felhasznált származó anyagok értékét 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelevi árának 30 %-át

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
9110	Komplett kisóraszerkezet vagy óraszerkezet, nem összeszerelve vagy részben összeszerelve (szerkezetkészlet); nem teljes kisóraszerkezet vagy óraszerkezet összeszerelve; nyers kisóraszerkezet vagy óraszerkezet	Előállítás, amelynek során: <ul style="list-style-type: none"> – a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át, valamint – a fenti határértéken belül a 9114 vtsz alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 10 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
9111	Tok kisóraszerkezethez és ennek részei	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
9112	Tok órához és hasonló tok ebbe az árucsoportba tartozó más áruhoz, és ezek része	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át
9113	Szj, szalag és karkötő karórához, és ezek alkatrésze <ul style="list-style-type: none"> – Nem nemesfémből, arannyal vagy ezüsttel lemezelve is, vagy nemesfémmel plattírozott fémből – Más 	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
92. árucsoport	Hangszerek; mindezek alkatrészei és tartozékai	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
93. árucsoport	Fegyverek és lőszer; ezek alkatrészei és tartozékai	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
ex 94. árucsoport	Bútor; ágyfelszerelés, matracok, ágybetétek, párnák és hasonló párnázott lakberendezési cikkek; máshol nem említett lámpatestek és világítófelszerelések; megvilágított jelzések, reklámfeliratok, névtáblák és hasonló; előre gyártott épületek; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
ex 9401 és ex 9403	Nem nemesfémből készült, nem párnázott, legfeljebb 300 g/m ² tömegű pamutszövetet tartalmazó bútor	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból vagy Előállítás a 9401 vagy a 9403 vtsz. alá tartozó anyagokhoz történő felhasználásra elkészített pamutszövetből, feltéve, hogy – a huzat értéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 25 %-át, és – valamennyi egyéb felhasznált anyag származó, és nem a 9401 vagy a 9403 vtsz. alá tartozik	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 40 %-át
9405	Lámpatest és világítófelszerelés, beleértve a keresőlámpát és a spotlámpát is, és mindezek máshol nem említett alkatrésze; megvilágított jelzés, reklámfelirat, cégtáblák és hasonló, állandó jellegű fényforrással szerelve, valamint mindezek máshol nem említett alkatrésze	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át
9406	Előre gyártott épület	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
ex 95. árucsoport	Játékok, játékszerek és sporteszközök; mindezek alkatrészei és tartozékai; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 9503	Más játékok; csökkentett méretű („méretarányos”) modellek és szórakozásra szánt hasonló modellek, működő is; mindenféle kirakós játékok (puzzle)	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	
ex 9506	Golfütő és alkatrészei	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A golfütőfejek készítéséhez azonban durván megmunkált tömbök felhasználhatók	
ex 96. árucsoport	Különbéle gyártott áruk; kivéve:	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
ex 9601 és ex 9602	Állati, növényi vagy ásványi eredetű, faragásra alkalmas anyagból készült áru	Előállítás azonos vámtarifaszám alá tartozó, „megmunkált”, faragásra alkalmas anyagból	
ex 9603	Seprű, kefe és ecset (a nyest- és a mókusszorból készült seprűk és hasonlók és kefék kivételével), kézi működtetésű, mechanikus padlóseprő motor nélkül, szobafestő párna és henger, gumibetétes törő és nyeles felmosó	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át	
9605	Utazási készlet testápoláshoz, varráshoz vagy cipő- vagy ruhatisztításhoz	A készletben lévő termékek mindegyikének eleget kell tennie annak a szabálynak, amely akkor vonatkozna rá, ha nem lenne készletbe foglalva. Nem származó árucikkek azonban beépíthetők, ha összértékük nem haladja meg a készlet gyártelepi árának 15 %-át	
9606	Gomb, franciakapocs, patentkapocs és patent, gombtest és ezek más részei; nyers gomb	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	

2022. évi HR-kód	A termék megnevezése	Nem származó anyagokon végrehajtott, származó minősítést eredményező megmunkálás vagy feldolgozás	
(1)	(2)	(3)	(4)
9608	Golyóstoll; filc- és más, szivacsvégű toll és jelző; töltőtoll, rajzolótoll és más toll; másoló töltőtoll (átírótoll); töltőceruza vagy csúszóbetétes ceruza; tollszár, ceruzahosszabbító és hasonló; mindezek részei (beleértve a kupakot és a klipszet is), a 9609 vtsz. alá tartozó áru kivételével	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból. A 9608 91 és a 9608 99 alszám alá tartozó anyagok azonban felhasználhatók	
9609	Ceruza (a 9608 vtsz. alá tartozó kivételével), rajzkréta, ceruzabél, pasztellkréta, rajzszen, író- vagy rajzkréta és szabókréta	Előállítás bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	
9612	Írógép- vagy hasonló szalag, tintával vagy más anyaggal – lenyomat készítésére – átítva, orsón vagy kazettában is; bélyegzőpárna, dobozzal is, átítva vagy sem	Előállítás: <ul style="list-style-type: none"> – a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból, valamint – amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át 	
ex 9613	Öngyújtó, piezoelektromos gyújtóval	Előállítás, amelynek során a 9613 vtsz. alá tartozó felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 30 %-át	
ex 9614	Pipa és pipafej	Előállítás durván megmunkált tömbből	
9619	Egészségügyi betét (párna) és tampon, pelenka, pelenkabetét és hasonló árucikk, bármilyen anyagból	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át
9620	Egylábú, kétlábú vagy háromlábú állvány és hasonló áruk	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	Előállítás, amelynek során a felhasznált anyagok összértéke nem haladja meg a termék gyártelepi árának 50 %-át
97. árucsoport	Művészeti tárgyak, gyűjteménydarabok és régiségek	Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból	

- (¹) Lásd a 8. bevezető megjegyzést.
- (²) Lásd a 8. bevezető megjegyzést.
- (³) Lásd a 8. bevezető megjegyzést.
- (⁴) Lásd a 8. bevezető megjegyzést.
- (⁵) Lásd a 8. bevezető megjegyzést.
- (⁶) Lásd a 8. bevezető megjegyzést.
- (⁷) Lásd a 8. bevezető megjegyzést.
- (⁸) Lásd a 8. bevezető megjegyzést.
- (⁹) A ex 1604 vtsz.-hoz lásd a 2A. függelékhez fűzött 1. megjegyzést
- (¹⁰) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.1. és a 7.3. bevezető megjegyzésben.
- (¹¹) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.2. bevezető megjegyzésben.
- (¹²) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.2. bevezető megjegyzésben.
- (¹³) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.2. bevezető megjegyzésben.
- (¹⁴) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.1. és a 7.3. bevezető megjegyzésben.
- (¹⁵) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.1. és a 7.3. bevezető megjegyzésben.
- (¹⁶) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.1. és a 7.3. bevezető megjegyzésben.
- (¹⁷) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.1. és a 7.3. bevezető megjegyzésben.
- (¹⁸) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.1. és a 7.3. bevezető megjegyzésben.
- (¹⁹) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (²⁰) A 32. árucsoporthoz tartozó 3. megjegyzés szerint ezek olyan készítmények, amelyek bármely anyag festésénél vagy színezőkészítmények előállításánál azok alkotóelemeiként használatosak, feltéve, hogy nem tartoznak a 32. árucsoport egy másik vámtarifaszáma alá.
- (²¹) „Csoportnak” tekintendő a vámtarifaszám bármely, a többtől pontosvesszővel elválasztott része.
- (²²) Az „egyedi eljárásokkal” kapcsolatos konkrét feltételeket lásd a 7.1. és a 7.3. bevezető megjegyzésben.
- (²³) Az egyrészt a 3901–3906 vámtarifaszám, másrészt a 3907–3911 vámtarifaszám alá sorolt anyagokból álló termékek esetében ez a korlátozás csak az anyagok azon csoportjára vonatkozik, amelyik nagyobb tömegben van jelen a termékben.
- (²⁴) Az egyrészt a 3901–3906 vámtarifaszám, másrészt a 3907–3911 vámtarifaszám alá sorolt anyagokból álló termékek esetében ez a korlátozás csak az anyagok azon csoportjára vonatkozik, amelyik nagyobb tömegben van jelen a termékben.
- (²⁵) Az egyrészt a 3901–3906 vámtarifaszám, másrészt a 3907–3911 vámtarifaszám alá sorolt anyagokból álló termékek esetében ez a korlátozás csak az anyagok azon csoportjára vonatkozik, amelyik nagyobb tömegben van jelen a termékben.
- (²⁶) A 3920 vtsz.-hoz lásd a 2A. függelékhez fűzött 2. megjegyzést.
- (²⁷) A 4810, az ex 4811, a 4816, a 4817, az ex 4818, az ex 4819, az ex 4820 és az ex 4823 vtsz.-hoz lásd a 2A. függelékhez fűzött 3. megjegyzést.
- (²⁸) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (²⁹) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³⁰) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³¹) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³²) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³³) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³⁴) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³⁵) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³⁶) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³⁷) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³⁸) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (³⁹) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴⁰) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴¹) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴²) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴³) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴⁴) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴⁵) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴⁶) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴⁷) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴⁸) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁴⁹) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁵⁰) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁵¹) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- (⁵²) A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.

- ⁽⁵³⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁵⁴⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁵⁵⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁵⁶⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁵⁷⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁵⁸⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁵⁹⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁶⁰⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁶¹⁾ Ezen anyag felhasználása a papírgyártó gépekhez használatos szövetek előállítására korlátozódik.
- ⁽⁶²⁾ Ezen anyag felhasználása a papírgyártó gépekhez használatos szövetek előállítására korlátozódik.
- ⁽⁶³⁾ Ezen anyag felhasználása a papírgyártó gépekhez használatos szövetek előállítására korlátozódik.
- ⁽⁶⁴⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁶⁵⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁶⁶⁾ A 61. árucsoport konkrét alszámaihoz lásd a 2A. függelékhez fűzött 4. megjegyzést.
- ⁽⁶⁷⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁶⁸⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁶⁹⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁷⁰⁾ A 62. árucsoport konkrét alszámaihoz lásd a 2A. függelékhez fűzött 4. megjegyzést.
- ⁽⁷¹⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁷²⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁷³⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁷⁴⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁷⁵⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁷⁶⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁷⁷⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁷⁸⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁷⁹⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁸⁰⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁸¹⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁸²⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁸³⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁸⁴⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁸⁵⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁸⁶⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁸⁷⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁸⁸⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁸⁹⁾ A kötött vagy hurkolt kelméből (formára kiszabott vagy közvetlenül alakra kötött kelméből) a darabok összevarrásával vagy összeállításával készített nem rugalmas vagy nem gumizott kötött vagy hurkolt cikkek esetében lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁹⁰⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁹¹⁾ A kötött vagy hurkolt kelméből (formára kiszabott vagy közvetlenül alakra kötött kelméből) a darabok összevarrásával vagy összeállításával készített nem rugalmas vagy nem gumizott kötött vagy hurkolt cikkek esetében lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁹²⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁹³⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁹⁴⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁹⁵⁾ A textilanyagok keverékéből készült termékekre vonatkozó konkrét feltételeket lásd az 5. bevezető megjegyzésben.
- ⁽⁹⁶⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁹⁷⁾ Lásd a 6. bevezető megjegyzést.
- ⁽⁹⁸⁾ SEMII – Semiconductor Equipment and Materials Institute Incorporated.
- ⁽⁹⁹⁾ A 7607 20 alszámhoz lásd a 2A. függelékhez fűzött 5. megjegyzést.
- ⁽¹⁰⁰⁾ A 8544 30, a 8544 42, a 8544 49 és a 8544 60 alszámhoz lásd a 2A. függelékhez fűzött 6. megjegyzést.”

2. MELLÉKLET

„4. MEGJEGYZÉS

1. A következő szabályok az alábbi éves vámkontingensek keretén belül származó státust eredményeznek a 61. és a 62. árucsoportba tartozó termékek tekintetében:

- a) A 6115 vámtarifaszám alá tartozó termékek esetében (Harisnyanadrág, harisnya, zokni és más harisnyaáru, beleértve a kalibrált kompressziós harisnyaáru [pl. a visszeres lábra való harisnyát] és a talp nélküli harisnyát, kötött vagy hurkolt anyagból):

Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból

Ez a szabály az alábbi éves országokénti vámkontingensek keretén belül eredményez származást a Közép-Amerikából az Európai Unióba exportált áruknak:

Ország	Egységek (párok)
Costa Rica	4 000 000
Salvador	2 500 000
Honduras	7 000 000
Panama	1 500 000

- b) Az ebben az alpontban, valamint a c) és a d) alpontban meghatározott, a 61. és a 62. árucsoportba tartozó termékek esetében:

Előállítás a termékétől eltérő bármely vámtarifaszám alá tartozó anyagból

Ez a szabály az alábbi éves országokénti vámkontingensek keretén belül eredményez származást a Közép-Amerikából az Európai Unióba exportált áruknak:

Ország	Egységek					
	1. év (hatálybalépés)	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
Costa Rica	7 000 000	7 630 000	8 260 000	8 890 000	9 520 000	10 150 000
Salvador	9 000 000	10 157 500	11 315 000	12 472 500	13 630 000	14 787 500
Guatemala	7 000 000	7 630 000	8 260 000	8 890 000	9 520 000	10 150 000
Honduras	54 750 000	59 130 000	63 510 000	67 890 000	72 270 000	76 650 000
Nicaragua	8 750 000	9 537 500	10 325 000	11 112 500	11 900 000	12 687 500
Panama	3 500 000	3 815 000	4 130 000	4 445 000	4 760 000	5 075 000
Összesen	90 000 000	97 900 000	105 800 000	113 700 000	121 600 000	129 500 000

c) Az 1. pont b) alpontjában fent megadott mennyiségek a következő táblázatok szerint oszlanak meg Costa Rica, Guatemala, Honduras és Panama esetében:

COSTA RICA						
HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
Összes egység / év	7 000 000	7 630 000	8 260 000	8 890 000	9 520 000	10 150 000
6103 43	200 000	218 000	236 000	254 000	272 000	290 000
6105 10	600 000	654 000	708 000	762 000	816 000	870 000
6105 90	120 000	130 800	141 600	152 400	163 200	174 000
6106 10	450 000	490 500	531 000	571 500	612 000	652 500
6107 11	235 000	256 150	277 300	298 450	319 600	340 750
6107 19	70 000	76 300	82 600	88 900	95 200	101 500
6108 21	47 000	51 230	55 460	59 690	63 920	68 150
6108 22	25 000	27 250	29 500	31 750	34 000	36 250
6109 10	1 860 000	2 027 400	2 194 800	2 362 200	2 529 600	2 697 000
6111 20	200 000	218 000	236 000	254 000	272 000	290 000
6112 41	50 000	54 500	59 000	63 500	68 000	72 500
6114 30	30 000	32 700	35 400	38 100	40 800	43 500
6117 80	20 000	21 800	23 600	25 400	27 200	29 000
ex 6201 40 ⁽¹⁰¹⁾	8 000	8 720	9 440	10 160	10 880	11 600
ex 6202 40 ⁽¹⁰²⁾	15 000	16 350	17 700	19 050	20 400	21 750
6203 11	350 000	381 500	413 000	444 500	476 000	507 500
6203 12	350 000	381 500	413 000	444 500	476 000	507 500
6203 31	175 000	190 750	206 500	222 250	238 000	253 750
6203 33	265 000	288 850	312 700	336 550	360 400	384 250
6203 41	500 000	545 000	590 000	635 000	680 000	725 000

COSTA RICA						
HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
6203 43	520 000	566 800	613 600	660 400	707 200	754 000
6204 31	175 000	190 750	206 500	222 250	238 000	253 750
6204 33	165 000	179 850	194 700	209 550	224 400	239 250
6204 53	30 000	32 700	35 400	38 100	40 800	43 500
6204 61	70 000	76 300	82 600	88 900	95 200	101 500
6204 63	280 000	305 200	330 400	355 600	380 800	406 000
6211 33	45 000	49 050	53 100	57 150	61 200	65 250
6211 43	45 000	49 050	53 100	57 150	61 200	65 250
6212 10	100 000	109 000	118 000	127 000	136 000	145 000

⁽¹⁰¹⁾ Ex 6201 40 : Overcoats, raincoats, car coats, capes, cloaks and similar articles of man made fibres

⁽¹⁰²⁾ Ex 6202 40 : Overcoats, raincoats, car coats, capes, cloaks and similar articles of man made fibres

GUATEMALA						
HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
Összes egység / év	7 000 000	7 630 000	8 260 000	8 890 000	9 520 000	10 150 000
6104 62	1 050 000	1 144 500	1 239 000	1 333 500	1 428 000	1 522 500
6105 20	3 500 000	3 815 000	4 130 000	4 445 000	4 760 000	5 075 000
6203 42	1 050 000	1 144 500	1 239 000	1 333 500	1 428 000	1 522 500
6203 43	700 000	763 000	826 000	889 000	952 000	1 015 000
6204 62	700 000	763 000	826 000	889 000	952 000	1 015 000

HONDURAS

HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
Összes egység / év	54 750 000	59 130 000	63 510 000	67 890 000	72 270 000	76 650 000
6205 20	11 000 000	11 880 000	12 760 000	13 640 000	14 520 000	15 400 000
6205 30	13 750 000	14 850 000	15 950 000	17 050 000	18 150 000	19 250 000
6205 90	1 000 000	1 080 000	1 160 000	1 240 000	1 320 000	1 400 000
6206 30	10 000 000	10 800 000	11 600 000	12 400 000	13 200 000	14 000 000
6206 40	13 000 000	14 040 000	15 080 000	16 120 000	17 160 000	18 200 000
6206 90	1 000 000	1 080 000	1 160 000	1 240 000	1 320 000	1 400 000
6212 10	5 000 000	5 400 000	5 800 000	6 200 000	6 600 000	7 000 000

PANAMA

HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
Összes egység / év	3 500 000	3 815 000	4 130 000	4 445 000	4 760 000	5 075 000
6103 22	40 000	43 600	47 200	50 800	54 400	58 000
6104 22	40 000	43 600	47 200	50 800	54 400	58 000
6106 10	140 000	152 600	165 200	177 800	190 400	203 000
6108 21	770 000	839 300	908 600	977 900	1 047 200	1 116 500
6109 10	1 100 000	1 199 000	1 298 000	1 397 000	1 496 000	1 595 000
6110 20	800 000	872 000	944 000	1 016 000	1 088 000	1 160 000
6111 20	50 000	54 500	59 000	63 500	68 000	72 500
6203 22	10 000	10 900	11 800	12 700	13 600	14 500
6203 42	200 000	218 000	236 000	254 000	272 000	290 000
6203 43	100 000	109 000	118 000	127 000	136 000	145 000

PANAMA						
HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
6205 20	100 000	109 000	118 000	127 000	136 000	145 000
6206 30	100 000	109 000	118 000	127 000	136 000	145 000
6209 20	50 000	54 500	59 000	63 500	68 000	72 500

A KA Félhez tartozó valamely köztársaság kérelmére, valamint amennyiben megegyezésre kerül sor az EU Féllel, a 61. és a 62. árucsoport egyes alszámaihoz rendelt, éves megadott mennyiségek módosíthatók.

- d) Az 1. pont b) alpontjában fent megadott mennyiségek a következő táblázatok szerint oszlanak meg Salvador és Nicaragua esetében. Salvador és Nicaragua e mennyiségeket az alábbi táblázatokban feltüntetett alszámok között az egyes alszámokra az adott táblázatban megállapított felső határértékek keretén belül oszthatja fel.

SALVADOR						
HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
Összes egység / év (éves globális kontingens, alszámonkénti felső korlát)	9 000 000	10 157 500	11 315 000	12 472 500	13 630 000	14 787 500
6102 20	495 000	534 600	574 200	613 800	653 400	693 000
6102 30	770 000	831 600	893 200	954 800	1 016 400	1 078 000
6104 22	220 000	237 600	255 200	272 800	290 400	308 000
6104 42	220 000	237 600	255 200	272 800	290 400	308 000
6104 43	440 000	475 200	510 400	545 600	580 800	616 000
6104 44	220 000	237 600	255 200	272 800	290 400	308 000
6104 62	990 000	1 069 200	1 148 400	1 227 600	1 306 800	1 386 000
6104 63	330 000	356 400	382 800	409 200	435 600	462 000
6202 30	440 000	475 200	510 400	545 600	580 800	616 000
6202 40	880 000	950 400	1 020 800	1 091 200	1 161 600	1 232 000

SALVADOR						
HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
6203 42	550 000	594 000	638 000	682 000	726 000	770 000
6205 20	825 000	891 000	957 000	1 023 000	1 089 000	1 155 000
6205 30	1 100 000	1 188 000	1 276 000	1 364 000	1 452 000	1 540 000
6207 11	550 000	594 000	638 000	682 000	726 000	770 000
6207 19	440 000	475 200	510 400	545 600	580 800	616 000
6207 21	800 000	864 000	928 000	992 000	1 056 000	1 120 000
6207 22	550 000	594 000	638 000	682 000	726 000	770 000
6207 91	385 000	415 800	446 600	477 400	508 200	539 000
6207 99	220 000	237 600	255 200	272 800	290 400	308 000
6208 21	220 000	237 600	255 200	272 800	290 400	308 000
6208 22	440 000	475 200	510 400	545 600	580 800	616 000
6208 91	660 000	712 800	765 600	818 400	871 200	924 000
6208 92	275 000	297 000	319 000	341 000	363 000	385 000
6212 10	990 000	1 069 200	1 148 400	1 227 600	1 306 800	1 386 000

NICARAGUA						
HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
Összes egység / év (éves globális kontingens, alszámonkénti felső korlát)	8 750 000	9 537 500	10 325 000	11 112 500	11 900 000	12 687 500
6104 23	50 000	54 000	58 000	62 000	66 000	70 000
6104 42	195 000	210 600	226 200	241 800	257 400	273 000
6104 43	75 000	81 000	87 000	93 000	99 000	105 000
6104 53	30 000	32 400	34 800	37 200	39 600	42 000
6104 63	300 000	324 000	348 000	372 000	396 000	420 000
6105 10	770 000	831 600	893 200	954 800	1 016 400	1 078 000
6106 10	590 000	637 200	684 400	731 600	778 800	826 000
6106 20	400 000	432 000	464 000	496 000	528 000	560 000
6107 11	3 590 000	3 877 200	4 164 400	4 451 600	4 738 800	5 026 000
6107 12	530 000	572 400	614 800	657 200	699 600	742 000
6108 22	2 780 000	3 002 400	3 224 800	3 447 200	3 669 600	3 892 000
6109 10	3 890 000	4 201 200	4 512 400	4 823 600	5 134 800	5 446 000
6109 90	1 000 000	1 080 000	1 160 000	1 240 000	1 320 000	1 400 000
6203 23	50 000	54 000	58 000	62 000	66 000	70 000
6203 42	1 000 000	1 080 000	1 160 000	1 240 000	1 320 000	1 400 000
6203 43	470 000	507 600	545 200	582 800	620 400	658 000
6204 43	245 000	264 600	284 200	303 800	323 400	343 000

NICARAGUA						
HR	1. év	2. év	3. év	4. év	5. év	A 6. évtől
6204 44	140 000	151 200	162 400	173 600	184 800	196 000
6204 62	1 370 000	1 479 600	1 589 200	1 698 800	1 808 400	1 918 000
6204 63	350 000	378 000	406 000	434 000	462 000	490 000
6205 20	330 000	356 400	382 800	409 200	435 600	462 000
6207 11	365 000	394 200	423 400	452 600	481 800	511 000
6207 19	55 000	59 400	63 800	68 200	72 600	77 000
6207 21	95 000	102 600	110 200	117 800	125 400	133 000
6207 22	20 000	21 600	23 200	24 800	26 400	28 000
6207 91	160 000	172 800	185 600	198 400	211 200	224 000
6208 21	100 000	108 000	116 000	124 000	132 000	140 000
6208 22	90 000	97 200	104 400	111 600	118 800	126 000
6208 91	10 000	10 800	11 600	12 400	13 200	14 000
6208 92	10 000	10 800	11 600	12 400	13 200	14 000
6212 10	30 000	32 400	34 800	37 200	39 600	42 000
6212 20	500 000	540 000	580 000	620 000	660 000	700 000
6212 30	20 000	21 600	23 200	24 800	26 400	28 000
6212 90	1 000 000	1 080 000	1 160 000	1 240 000	1 320 000	1 400 000

2. Az 1. pont b) alpontjában említett öt éves időszakot követően a Felek felülvizsgálják a vámkontingensek rendszerét, különösen a mennyiségek és azok felosztása tekintetében. A Felek értékelik a lehetőségét annak, hogy a következő évekre egy éves növekedési rátban állapotjanak meg, és rendelkezzenek a 61. és a 62. árucsoportba tartozó termékek közötti felosztásról.”