



Tartalom

II *Nem jogalkotási aktusok*

RENDELETEK

- ★ A Bizottság (EU) 2022/1352 végrehajtási rendelete (2022. augusztus 3.) a közvetlen kifizetésekből és a területalapú, illetve állattartáshoz kapcsolódó vidékfejlesztési intézkedésekből folyósított előlegfizetések szintje kapcsán a 2022-es év tekintetében az 1306/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 75. cikke (1) bekezdésének harmadik albekezdésétől való eltéréseiről 1

III *Egyéb jogi aktusok*

EURÓPAI GAZDASÁGI TÉRSÉG

- ★ Az EFTA Felügyeleti Hatóság 10/22/COL határozata (2022. január 26.) az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekre vonatkozó iránymutatás kiegészítéséről [2022/1353] 3

Helyesbítések

- ★ Helyesbítés az ukrajnai helyzetet destabilizáló orosz intézkedések miatt hozott korlátozó intézkedésekről szóló 2014/512/KKBP határozat módosításáról szóló, 2022. július 25-i (KKBP) 2022/1313 tanácsi határozathoz (HL L 198., 2022.7.27.) 16
- ★ Helyesbítés az Ukrajna területi integritását, szuverenitását és függetlenségét aláásó vagy fenyegető intézkedések miatti korlátozó intézkedésekről szóló 269/2014/EU rendelet végrehajtásáról szóló, 2022. július 21-i (EU) 2022/1270 tanácsi végrehajtási rendelethez (HL L 193., 2022.7.21.) 17
- ★ Helyesbítés az Ukrajna területi integritását, szuverenitását és függetlenségét aláásó vagy fenyegető intézkedések miatti korlátozó intézkedésekről szóló 2014/145/KKBP határozat módosításáról szóló, 2022. július 21-i (KKBP) 2022/1272 tanácsi határozathoz (HL L 193., 2022.7.21.) 18

II

(Nem jogalkotási aktusok)

RENDELETEK

A BIZOTTSÁG (EU) 2022/1352 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2022. augusztus 3.)

a közvetlen kifizetésekből és a területalapú, illetve állattartáshoz kapcsolódó vidékfejlesztési intézkedésekből folyósított előlegfizetések szintje kapcsán a 2022-es év tekintetében az 1306/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 75. cikke (1) bekezdésének harmadik albekezdésétől való eltérésről

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a közös agrárpolitika finanszírozásáról, irányításáról és monitoringjáról és a 352/78/EGK, a 165/94/EK, a 2799/98/EK, a 814/2000/EK, az 1290/2005/EK és a 485/2008/EK tanácsi rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2013. december 17-i 1306/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾, és különösen annak 75. cikke (3) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1306/2013/EU rendelet 75. cikke (1) bekezdésének harmadik albekezdése értelmében a tagállamok az 1307/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet ⁽²⁾ szerinti közvetlen kifizetések esetében október 16-tól november 30-ig azok legfeljebb 50 %-ának megfelelő összegű, az 1305/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet ⁽³⁾ szerinti területalapú, illetve állattartáshoz kapcsolódó támogatási intézkedések esetében pedig december 1-je előtt a támogatások legfeljebb 75 %-ának megfelelő összeget előleget fizethetnek.
- (2) A Covid19-világjárvány okozta válság miatt a tagállamokban a mezőgazdasági termelők jelentős gazdasági és pénzügyi nehézségekkel szembesülnek. Tekintettel e gazdasági szereplők különösen kiszolgáltatott helyzetére, a válság pénzügyi és likviditási következményeinek enyhítése érdekében az (EU) 2020/531 bizottsági végrehajtási rendelet ⁽⁴⁾ és az (EU) 2021/1295 bizottsági végrehajtási rendelet ⁽⁵⁾ lehetővé tette a tagállamok számára, hogy 2020-ban és 2021-ben magasabb mértékű előleget fizessenek a kedvezményezetteknek. Mivel a Covid19-világjárvány még 2022-ben sem ért véget, és a mezőgazdasági termelők sújtó gazdasági zavarok továbbra is fennállnak, amelyeket Oroszország Ukrajna elleni inváziójának az agrár-élelmiszeripari ágazatot érintő következményei tovább súlyosbítottak, helyénvaló engedélyezni a tagállamoknak, hogy a 2022-es igénylési év tekintetében is magasabb mértékű előlegeket folyósítsanak.

⁽¹⁾ HL L 347., 2013.12.20., 549. o.

⁽²⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 1307/2013/EU rendelete (2013. december 17.) a közös agrárpolitika keretébe tartozó támogatási rendszerek alapján a mezőgazdasági termelők részére nyújtott közvetlen kifizetésekre vonatkozó szabályok megállapításáról, valamint a 637/2008/EK és a 73/2009/EK tanácsi rendelet hatályon kívül helyezéséről (HL L 347., 2013.12.20., 608. o.).

⁽³⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 1305/2013/EU rendelete (2013. december 17.) az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból (EMVA) nyújtandó vidékfejlesztési támogatásról és az 1698/2005/EK tanácsi rendelet hatályon kívül helyezéséről (HL L 347., 2013.12.20., 487. o.).

⁽⁴⁾ A Bizottság (EU) 2020/531 végrehajtási rendelete (2020. április 16.) a közvetlen kifizetésekből és a területalapú, illetve állatokkal kapcsolatos vidékfejlesztési intézkedésekből folyósított előlegek szintje tekintetében az 1306/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 75. cikke (1) bekezdésének harmadik albekezdésétől, valamint a közvetlen kifizetések tekintetében az említett rendelet 75. cikke (2) bekezdésének első albekezdésétől való, a 2020-as igénylési évet érintő eltérésről (HL L 119., 2020.4.17., 1. o.).

⁽⁵⁾ A Bizottság (EU) 2021/1295 végrehajtási rendelete (2021. augusztus 4.) a közvetlen kifizetésekből és a területalapú, illetve állattartáshoz kapcsolódó vidékfejlesztési intézkedésekből folyósított előlegfizetések szintje kapcsán a 2021-es év tekintetében az 1306/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 75. cikke (1) bekezdésének harmadik albekezdésétől való eltérésről (HL L 282., 2021.8.5., 3. o.).

- (3) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a Mezőgazdasági Alapok Bizottságának, a közvetlen kifizetésekkel foglalkozó bizottságnak és a Vidékfejlesztési Bizottságnak a véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az 1306/2013/EU rendelet 75. cikke (1) bekezdésének harmadik albekezdésétől eltérve a 2022-es igénylési év tekintetében a tagállamoknak lehetőségük van arra, hogy az 1307/2013/EU rendelet I. mellékletében felsorolt közvetlen kifizetésekből legfeljebb 70 %-os mértékű, az 1306/2013/EU rendelet 67. cikkének (2) bekezdése szerinti vidékfejlesztési támogatásokból pedig legfeljebb 85 %-os mértékű előleget folyósítsanak.

2. cikk

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

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

Kelt Brüsszelben, 2022. augusztus 3-án.

a Bizottság részéről
az elnök

Ursula VON DER LEYEN

III

(Egyéb jogi aktusok)

EURÓPAI GAZDASÁGI TÉRSÉG

AZ EFTA FELÜGYELETI HATÓSÁG 10/22/COL HATÁROZATA

(2022. január 26.)

az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekre vonatkozó iránymutatás kiegészítéséről [2022/1353]

AZ EFTA FELÜGYELETI HATÓSÁG (a továbbiakban: Hatóság),

tekintettel az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásra (a továbbiakban: az EGT-megállapodás), különösen annak 61–63. cikkére és 26. jegyzőkönyvére,

tekintettel az EFTA-tagállamok közötti, Felügyeleti Hatóság és Bíróság létrehozásáról szóló megállapodásra (a továbbiakban: a felügyeleti és bírósági megállapodás), különösen annak 24. cikkére és 5. cikke (2) bekezdésének b) pontjára,

mivel:

A felügyeleti és bírósági megállapodás 24. cikke értelmében a Hatóság érvényt szerez az EGT-megállapodás állami támogatásra vonatkozó rendelkezéseinek.

A felügyeleti és bírósági megállapodás 5. cikke (2) bekezdésének b) pontja alapján a Hatóság közleményeket vagy iránymutatásokat ad ki az EGT-megállapodás által szabályozott ügyekben, amennyiben az említett megállapodás vagy a felügyeleti és bírósági megállapodás kifejezetten így rendelkezik, vagy amennyiben a Hatóság ezt szükségesnek ítéli.

2020. december 16-án a Hatóság elfogadta az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekről szóló iránymutatást bevezető 156/20/COL határozatot (a továbbiakban: a Hatóság ETS-iránymutatása) ⁽¹⁾.

Ez az iránymutatás megfelel az Európai Bizottság (a továbbiakban: a Bizottság) által 2020. szeptember 21-én elfogadott, az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekről szóló iránymutatásnak (a továbbiakban: a Bizottság ETS-iránymutatása) ⁽²⁾.

2021. november 24-én a Bizottság közleményt fogadott el az ETS-iránymutatások kiegészítéséről (a továbbiakban: a Bizottság ETS-iránymutatásának kiegészítései) ⁽³⁾.

A Bizottság ETS-iránymutatásához fűzött kiegészítések az Európai Gazdasági Térséget (a továbbiakban: EGT) is érintik.

Az EGT állami támogatási szabályainak egységes alkalmazását az EGT egész területén biztosítani kell, összhangban az EGT-megállapodás 1. cikkében megállapított homogenitásra vonatkozó célkitűzéssel.

⁽¹⁾ Az EFTA Felügyeleti Hatóság 156/20/COL határozata (2020. december 16.) az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekről szóló iránymutatás elfogadásáról [2021/604] (HL L 130., 2021.4.15., 1. o., és 27. sz. EGT-kiegészítés, 2021.4.15., 3. o.).

⁽²⁾ A Bizottság közleménye – Iránymutatás az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekhez (HL C 317., 2020.9.25., 5. o.).

⁽³⁾ C(2021) 8413 final. A Bizottság ETS-iránymutatásához fűzött kiegészítések még nem kerültek közzétételre az *Európai Unió Hivatalos Lapjában*.

Helyénvaló kiegészíteni a Hatóság ETS-iránymutatásait a Bizottság ETS-iránymutatásainak kiegészítéseivel (*) összhangban.

A Hatóság ETS-iránymutatásának jelenlegi kiegészítései tartalmazzák a kedvezményezetteknek 2021-től felmerült közvetett költségek ellentételezési összegei kiszámításának tényezőit, és fontos elemek az ETS-iránymutatások alapján nyújtott támogatási intézkedések arányosságának biztosítása szempontjából, ezért összhangban vannak a Hatóság 2021. január 1-jétől alkalmazandó ETS-iránymutatásának (65) bekezdésével.

Az EGT-megállapodáshoz csatolt XV. mellékletben szereplő „Általános megjegyzések” cím II. bekezdése értelmében a Hatóság a Bizottsággal folytatott konzultációt követően elfogadja a Bizottság által elfogadott jogi aktusoknak megfelelő jogi aktusokat.

Az Európai Bizottsággal folytatott konzultációt követően,

Az EFTA-államokkal folytatott konzultációt követően,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

Egyetlen cikk

(1) A Hatóság bevezeti az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekről szóló iránymutatás kiegészítéseit. A Hatóság csatolta a kiegészítéseket e határozathoz, amelynek szerves részét képezik.

(2) Az ESA 2021. január 1-jétől alkalmazza ETS-iránymutatásának kiegészítéseit.

Kelt Brüsszelben, 2022. január 26-án.

az EFTA Felügyeleti Hatóság részéről

Arne RØKSUND
elnök
felelős testületi tag

Árni Páll ÁRNASON
testületi tag

Stefan BARRIGA
testületi tag

Melpo-Menie JOSÉPHIDÈS
ellenjegyző igazgató,
Jogi és Végrehajtási Ügyek Igazgatósága

(*) 1254304. sz. dokumentum.

MELLÉKLET

Az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekre vonatkozó iránymutatás kiegészítéséről

Az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekre vonatkozó iránymutatás ⁽¹⁾ a következőképpen egészül ki:

1. A 15. pont (15) alpontja a „[...]” jelölés helyett a „80” számmal egészül ki, és a szöveg két bekezdéssel egészül ki annak érdekében, hogy a fogalommeghatározás jelenlegi szövege a következőképpen módosuljon:

„(15) villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó kivételes referenciaérték”: a tényleges villamosenergia-felhasználás 80 %-a, melyet a villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó referenciaértékekkel együtt hatósági határozatban kell meghatározni. Megfelel a villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó referenciaértékek alkalmazásából adódó átlagos csökkentési erőfeszítésnek (villamosenergia-felhasználási referenciaérték/átlagos villamosenergia-felhasználás). Az összes olyan termékre alkalmazandó, amelyek támogatható ágazatokba tartoznak, de amelyekre nem határoztak meg a villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó referenciaértéket.

A villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó kivételes referenciaértéket (t = 2022 évtől kezdve) évi 1,09 %-kal kell csökkenteni a II. mellékletben „Az I. mellékletben említett egyes termékekre vonatkozó aktualizált hatékonysági referenciaértékek” alatt meghatározott képlet szerint.

2. A 28. pont b) alpontjában a képletben használt Ct tényező leírása kiegészül annak érdekében, hogy e pont jelenlegi szövege a következőképpen módosuljon:

„b) Amennyiben a kedvezményezett által előállított termékekre nem alkalmazandók a II. mellékletben meghatározott, a villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó referenciaértékek, a létesítményenként a t. évben felmerült költségekért fizetendő maximális támogatási összeg a következővel egyenlő:

$$A_{maxt} = A_i \times C_t \times P_{t-1} \times EF \times AEC_t$$

Ebben a képletben: A_i a támogatási intenzitás, törtszámmal kifejezve (pl. 0,75); C_t az alkalmazandó CO₂-kibocsátási tényező vagy piaci alapú CO₂-kibocsátási tényező (tCO₂/MWh) (a t. évben); P_{t-1} a (t-1). évi EUA határidős ár (EUR/tCO₂); EF a (15) pont 15. alpontjában meghatározott, a villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó kivételes referenciaérték; az AEC a t évben a tényleges villamosenergia-fogyasztás (MWh).”

3. Az I. mellékletben található táblázatban a 20.16.40.15 NACE-kód alá tartozó ágazat leírása kiegészül annak érdekében, hogy e pont jelenlegi szövege a következőképpen módosuljon:

„Polietilén-glikolok és más poliéter-alkoholok, alapanyag formájában”.

4. A szöveg a következő II. melléklettel egészül ki:

⁽¹⁾ Az EFTA Felügyeleti Hatóság 156/20/COL határozata (2020. december 16.) az üvegházhatású gázok kibocsátási egységei 2021 utáni kereskedelmi rendszerének kontextusában hozott egyes állami támogatási intézkedésekről szóló iránymutatás elfogadásáról [2021/604] (HL L 130., 2021.4.15., 1. o., és 27. sz. EGT-kiegészítés, 2021.4.15., 3. o.).

Az I. mellékletben említett termékekre vonatkozó, a villamosenergia-felhasználás hatékonyságát mutató referenciaértékek és éves csökkentési arányok

— **Az I. mellékletben említett termékekre vonatkozó villamosenergia-felhasználás hatékonyságát mutató referenciaértékek, a tüzelőanyag és a villamos energia felcserélhetősége mellett:**

Olyan termékek, amelyek esetében a tüzelőanyag és a villamos energia felcserélhetőségét az (EU) 2019/331 felhatalmazáson alapuló rendelet I. mellékletének 2. szakasza állapította meg.

Az (EU) 2019/331 felhatalmazáson alapuló rendelet I. melléklete megállapította, hogy egyes termékek esetében a tüzelőanyag és a villamos energia felcserélhető. E termékek esetében nem helyénvaló a referenciát a termék MWh/t értéke alapján megállapítani. Ehelyett az üvegházhatást okozó gázok közvetlen kibocsátását mutató konkrét görbékkel kell kiindulni. Ezen termékek esetében a termék-referenciaértékek a közvetlen összkibocsátások (energia-kibocsátás és technológiai kibocsátások), valamint a villamos energia felcserélhető részének alkalmazásából eredő közvetett kibocsátások alapján kerültek meghatározásra.

Ezekben az esetekben a támogatás legnagyobb összege kiszámításának képletében, ahogy az az iránymutatás 28. bekezdésének a) pontjában szerepel, az „E” tényező helyébe a következő kifejezés lép, amely az (EU) 2019/331 felhatalmazáson alapuló rendelet szerinti termék-referenciaértéket a villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó, 0,376 tCO₂/MWh értékű átlagos európai szén-dioxid-kibocsátási intenzitás alapján meghatározott referenciaértékké alakítja át:

A 2021/447/EU bizottsági végrehajtási rendelet (*) mellékletének 2. szakaszában szereplő meglévő termék-referenciaérték (tCO₂/t-ban) × az alapidőszakban a vonatkozó közvetett kibocsátások aránya (%) / 0,376 (tCO₂/MWh).

A 2021–2025-ös időszakban az üzemanyag és villamos energia felcserélhető termékeire alkalmazandó hatékonysági referenciaértékek értéke a kibocsátási egységek 2021 és 2025 közötti időszakot érintő ingyenes kiosztásának alapjául szolgáló, a 2003/87/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 10a. cikkének (2) bekezdése szerinti felülvizsgált referenciaértékek meghatározásáról szóló, 2021. március 12-i (EU) 2021/447 végrehajtási rendeletben található.

— **Az I. mellékletben említett, az e melléklet 1. táblázatában fel nem sorolt termékekre vonatkozó hatékonysági referenciaértékek**

Az ezen iránymutatások 15. pontjának (15) alpontjában meghatározott, villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó kivételes referenciaérték minden olyan, az I. mellékletben említett támogatható termékre alkalmazandó, amelyre nem határoztak meg villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó referenciaértéket.

— **Aktualizált hatékonysági referenciaértékek az I. mellékletben említett egyes termékek esetében**

Az 1. táblázat felsorolja azokat a referenciaértékeket, amelyeket az adott évre vonatkozó hatékonysági referenciaérték meghatározásához kiindulópontként kell használni, figyelembe véve a megfelelő éves csökkentési arányt.

Ez az éves csökkentési arány megmutatja, hogy a referenciaértékekben évente milyen mértékű automatikus csökkentés következik be. Amennyiben az 1. táblázat másként nem rendelkezik, minden hatékonysági referenciaértéket (beleértve a „villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó kivételes referenciaértéket” is) évente 1,09 %-kal kell csökkenteni (t = 2022 évtől) a következő képlet szerint:

(*) A Bizottság (EU) 2021/447 végrehajtási rendelete (2021. március 12.) a kibocsátási egységek 2021 és 2025 közötti időszakot érintő ingyenes kiosztásának alapjául szolgáló, a 2003/87/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 10a. cikkének (2) bekezdése szerinti felülvizsgált referenciaértékek meghatározásáról (HL L 87., 2021.3.15., 29. o.). Az (EU) 2021/447 rendeletet a (még nem kihirdetett) 221/2021 EGT vegyes bizottsági határozat befoglalja az EGT-megállapodás XX. mellékletének 21a. pontjába.

a (t évben) alkalmazandó hatékonysági referenciaérték = referenciaérték 2021-ben × (1 + éves csökkentési arány)^{-(t év - 2021)}

1. táblázat

A villamosenergia-felhasználás hatékonyságára vonatkozó referenciaértékek az I. mellékletben említett egyes termékek esetében

NACE4	Termék-referenciaérték	Referenciaérték 2021-ben	Referenciaegység	Termelési egység	Éves csökkentési arány [%]	Termékmeghatározás	A termék-referenciaértékhez tartozó eljárások	Vonatkozó Prodcod-kód	Megnevezés
17.11	Kémiai úton előállított facellulóz	0,904	MWh/t 90% sdt	Kémiai úton előállított facellulóz tonnája	1,09	Kémiai úton előállított facellulóz, vegyipari feldolgozásra	A kémiai cellulózgyártáshoz közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás, beleértve a szárítást, mosást és rostálást, valamint a fehéritést	17.11.11.00	Kémiai úton előállított facellulóz, vegyipari feldolgozásra
17.11	Kémiai úton előállított facellulóz	0,329	MWh/t 90% sdt	Kémiai úton előállított facellulóz tonnája	1,09	Kémiai úton előállított lúgos vagy szulfátos facellulóz, papíripari feldolgozásra		17.11.12.00	Kémiai úton előállított lúgos vagy szulfátos facellulóz, papíripari feldolgozásra
17.11	Kémiai úton előállított facellulóz	0,443	MWh/t 90% sdt	Kémiai úton előállított facellulóz tonnája	1,09	Kémiai úton előállított szulfitos facellulóz, papíripari feldolgozásra		17.11.13.00	Kémiai úton előállított szulfitos facellulóz, papíripari feldolgozásra
17.11	Félkémiai úton előállított facellulóz	0,443	MWh/t 90% sdt	Félkémiai úton előállított facellulóz tonnája	1,09	Félkémiai úton előállított facellulóz		17.11.14.00	Mechanikai úton előállított facsiszolat; félkémiai úton előállított facsiszolat; papíripari rostanyag, más cellulóztartalmú rostos anyagból
17.11	Mechanikai úton előállított cellulóz	Tartalékmódszer (Fall-back approach)			1,09	Mechanikai úton előállított cellulóz	A mechanikai cellulózgyártáshoz – beleértve a fakezelést, finomítást, mosást, fehéritést és hővisszanyerést is – közvetve vagy közvetlenül kapcsolódó valamennyi eljárás		

NACE4	Termék-referenciaérték	Referenciaérték 2021-ben	Referenciaegység	Termelési egység	Éves csökkenési arány [%]	Termékmeghatározás	A termék-referenciaértékhez tartozó eljárások	Vonatkozó Prodcod-kód	Megnevezés
17.11	Visszanyert papír	0,260	MWh/t 90% sdt	Visszanyert papír tonnája	1,09	Visszanyert papír	A visszanyert papír gyártásához közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás, beleértve a sűrítést, a mosást és a rostálást, valamint a fehéritést.		
17.11	Festékmentesített visszanyert papír	0,390	MWh/t 90% sdt	Festékmentesített visszanyert papír tonnája	1,09	Festékmentesített visszanyert papír			
17.12	Újságpapír	0,801	MWh/t termék	Újságpapír tonnája	1,09	Újságpapír	A papírgyártáshoz közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás, beleértve a finomítást, a préselést és a termikus szárítást.	17.12.11.00	Újságpapír
17.12	Nem bevont finompapír	0,645	MWh/t termék	Nem bevont finompapír tonnája	1,09	Nem bevont finompapír		17.12.12.00 17.12.13.00 17.12.14.10 17.12.14.35 17.12.14.39 17.12.14.50 17.12.14.70	Nem bevont finompapír
17.12	Bevont finompapír	0,538	MWh/t termék	Bevont finompapír tonnája	1,09	Bevont finompapír		17.12.73.35 17.12.73.37 17.12.73.60 17.12.73.75 17.12.73.79 17.12.76.00	Bevont finompapír
17.12	Tissue alappapír	0,925	MWh/t termék	Tissue alappapír tonnája	1,09	Tissue alappapír		17.12.20.30 17.12.20.55 17.12.20.57 17.12.20.90	Tissue alappapír
17.12	Testliner és hullám alappapír	0,260	MWh/t termék	Papír tonnája	1,09	Testliner és hullám alappapír		17.12.33.00 17.12.34.00 17.12.35.20 17.12.35.40	Testliner és hullám alappapír

NACE4	Termék-referenciaérték	Referenciaérték 2021-ben	Referenciaegység	Termelési egység	Éves csökkenési arány [%]	Termékmeghatározás	A termék-referenciaértékhez tartozó eljárások	Vonatkozó Prodcod-kód	Megnevezés
17.12	Nem bevont karton	0,268	MWh/t termék	Karton tonnája	1,09	Nem bevont karton		17.12.31.00 17.12.32.00 17.12.42.60 17.12.42.80 17.12.51.10 17.12.59.10	Nem bevont karton
17.12	Bevont karton	0,403	MWh/t termék	Karton tonnája	1,09	Bevont karton		17.12.75.00 17.12.77.55 17.12.77.59 17.12.78.20 17.12.78.50 17.12.79.53 17.12.79.55	Bevont karton
20.13	Kénsav	0,056	MWh/t termék	Kénsav tonnája	1,09	Kénsav; óleum	A szulfursav előállításához közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás.	20.13.24.34	Kénsav; óleum
20.13	Klór	1,846	MWh/t termék	A klór tonnája	1,09	Klór	Az elektrolízis berendezéshez és a kiegészítő berendezésekhez közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás	20.13.21.11	Klór
20.13	Szilícium	11,87	MWh/t termék	Szilícium tonnája	1,09	Szilícium a legalább 99,99 tömegszázalék szilíciumtartalmú kivételével	A szilícium előállításához közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás	20.13.21.70	Szilícium a legalább 99,99 tömegszázalék szilíciumtartalmú kivételével
20.13	Szilícium	60	MWh/t termék	Szilícium tonnája	1,09	Szilícium legalább 99,99 tömegszázalék szilíciumtartalommal	A kemencékhez és a kiegészítő berendezésekhez közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás	20.13.21.60	Szilícium legalább 99,99 tömegszázalék szilíciumtartalommal

NACE4	Termék-referenciaár-ték	Referen-ciaérték 2021-ben	Referenciae-gység	Termelési egység	Éves csökken-tési arány [%]	Termékmeghatározás	A termék-referenciaértékhez tartozó eljárások	Vonatkozó Prodcod-kód	Megnevezés
20.13	Szilícium-karbid	6,2	MWh/t termék	Szilícium-karbid tonnája	1,09	Szilícium Szilícium-karbid, vegyileg nem meghatározottak is	A szilícium-karbid előállításához közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás	20.13.64.10	Szilícium Szilícium-karbid, vegyileg nem meghatározottak is
24.10	Oxigénes acél	0,03385	MWh/t termék	Nyersacél (öntött acél) tonnája	0,60	Nyersacél: elektromos kemencében használt eljárástól különbözővel előállított nem ötvözött acél	Másodlagos kohászat, tűzálló anyagok előmelegítése, segédberendezések és acél öntésére szolgáló létesítmények a nyersacél kivágásáig	24.10.T1.22	Nyersacél: elektromos kemencében használt eljárástól különbözővel előállított nem ötvözött acél
24.10								24.10.T1.32	Nyersacél: elektromos kemencében használt eljárástól különbözővel előállított rozsdamentes acéltől különböző ötvözött acél
24.10								24.12.T1.42	Nyersacél: elektromos kemencében használt eljárástól különbözővel előállított rozsdamentes és hőálló acél
24.10	Ferromangán	2,2	MWh/t termék	Ferromangán 2 tömegszázaléknál nagyobb széntartalommal	2,03	Ferromangán 2 tömegszázaléknál nagyobb széntartalommal, legfeljebb 5 mm szemcseszerkezet-mértékkel és 65 tömegszázaléknál nagyobb mangántartalommal		24.10.12.10	Ferromangán 2 tömegszázaléknál nagyobb széntartalommal, legfeljebb 5 mm szemcseszerkezet-mértékkel és 65 tömegszázaléknál nagyobb mangántartalommal

NACE4	Termék-referenciaérték	Referenciaérték 2021-ben	Referenciaegység	Termelési egység	Éves csökkenési arány [%]	Termékmeghatározás	A termék-referenciaértékhez tartozó eljárások	Vonatkozó Prodcod-kód	Megnevezés
24.10				Ferromangán 2 tömegszázaléknál nagyobb széntartalommal		Más ferromangán 2 tömegszázaléknál nagyobb széntartalommal (a legfeljebb 5 mm szemcseszerkezet-mértékű és 65 tömegszázaléknál nagyobb mangántartalmú kivételével)		24.10.12.20	Más ferromangán 2 tömegszázaléknál nagyobb széntartalommal (a legfeljebb 5 mm szemcseszerkezet-mértékű és 65 tömegszázaléknál nagyobb mangántartalmú kivételével)
24.10	Ferromangán	1,4	MWh/t termék	Ferromangán 2 tömegszázaléknál nagyobb széntartalommal	1,09	Más ferromangán legfeljebb 2 tömegszázalék széntartalommal		24.10.12.25	Más ferromangán legfeljebb 2 tömegszázalék széntartalommal
24.10	Ferroszilícium	8,54	MWh/t termék	Ferroszilícium 55 tömegszázalékot meghaladó szilíciumtartalommal	1,09	Ferroszilícium 55 tömegszázalékot meghaladó szilíciumtartalommal		24.10.12.35	Ferroszilícium 55 tömegszázalékot meghaladó szilíciumtartalommal
24.10	Ferroszilícium	Tartalékmódszer (Fall-back approach)			1,09			24.10.12.36	Ferroszilícium legfeljebb 55 tömegszázalék szilíciumtartalommal és legalább 4, de legfeljebb 10 tömegszázalék magnéziumtartalommal
24.10	Ferronikkel	9,28	MWh/t termék	Ferronikkel	1,09	Ferronikkel		24.10.12.40	Ferronikkel
24.10	Ferroszilíciumos mangán	3,419	MWh/t termék	Ferroszilíciumos mangán	1,12	Ferroszilíciumos mangán		24.10.12.45	Ferroszilíciumos mangán

NACE4	Termék-referenciaérték	Referenciaérték 2021-ben	Referenciaegység	Termelési egység	Éves csökkenési arány [%]	Termékmeghatározás	A termék-referenciaértékhez tartozó eljárások	Vonatkozó Prodcod-kód	Megnevezés
24.42	Elsődleges alumínium	13,90	MWh/t termék	Mégmunkálatlan, ötvözetlen alumínium	0,25	Mégmunkálatlan, ötvözetlen, elektrolízisből származó alumínium.	Mégmunkálatlan, ötvözetlen, elektrolízisből származó alumínium, ideértve a gyártásirányító egységeket, a járulékos folyamatokat és az öntőcsarnokot. Beleértve az anódgyártó üzemet (előre gyártott anódok). Amennyiben az anódokat egy, az EU-ban működő, önálló üzem szállítja, számára ellentételezés nem nyújtható. Az EU-n kívül gyártott anódok esetében kiigazítás alkalmazható.	24.42.11.30	Mégmunkálatlan, ötvözetlen alumínium (a por és pehely kivételével)
								24.42.11.53	Mégmunkálatlan alumíniumötvözet elsődleges formában (a por és pehely kivételével)
								24.42.11.54	Mégmunkálatlan alumíniumötvözet (az alumíniumpor és -pehely kivételével)
24.42	Alumínium-oxid (finomítás)	0,20	MWh/t termék	alumínium-oxid	1,11		Az alumínium-oxid előállításához közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás.	24.42.12.00	Alumínium-oxid (a mesterséges korund kivételével)
24.43	Cink elektrolízis	3,994	MWh/t termék	cink	0,01	Elsődleges cink	A cink elektrolízis berendezéshez és a kiegészítő berendezésekhez közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás	24.43.12.30	Mégmunkálatlan, ötvözetlen cink (a cinkpor, -szemcse és -pehely kivételével)
								24.43.12.50	Mégmunkálatlan, ötvözött cink (a cinkpor, -szemcse és -pehely kivételével)

NACE4	Termék-referenciaérték	Referenciaérték 2021-ben	Referenciaegység	Termelési egység	Éves csökkenési arány [%]	Termékmeghatározás	A termék-referenciaértékhez tartozó eljárások	Vonatkozó Prodcod-kód	Megnevezés
24,44	Megmunkálatlan finomított réz	0,31	MWh/t termék	Rézkatódok	1,09	Rézkatódok	Az elektrolitos raffináláshoz közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó valamennyi eljárás, beleértve adott esetben a helyszíni anódöntést	24.44.13.30	Megmunkálatlan, ötvözetlen finomított réz (a hengerelt, extrudált vagy kovácsolt zsugorított [szinterezett] termékek kivételével)”

5. A III. mellékletben a táblázat harmadik oszlopa kiegészül a számadatokkal annak érdekében, hogy az említett melléklet jelenlegi szövege a következőképpen módosuljon:

„III. MELLÉKLET

Maximális regionális CO₂-kibocsátási tényezők a különböző földrajzi területeken *(tCO₂/MWh)

Övezetek		Alkalmazandó CO ₂ -kibocsátási tényező
Adriai térség	Horvátország, Szlovénia	0,69
Ibéria	Spanyolország, Portugália	0,53
Baltikum	Litvánia, Lettország, Észtország	0,75
Közép-Nyugat-Európa	Ausztria, Németország, Luxemburg	0,72
Skandinávia	Svédország, Finnország	0,58
Csehország–Szlovákia	Csehország–Szlovákia	0,85
Belgium		0,36
Bulgária		0,98
Dánia		0,52
Írország		0,49
Görögország		0,73
Franciaország		0,44
Izland * ¹		[...]
Olaszország		0,46
Ciprus		0,70
Magyarország		0,58
Málta		0,40
Hollandia		0,45
Norvégia: * ²		[...]
Lengyelország		0,81
Románia		0,96

* Liechtenstein földrajzi területét és az alkalmazandó CO₂-kibocsátási tényezőt később határozzák meg.

*¹ Az Izlandra alkalmazandó CO₂-kibocsátási tényezőt később határozzák meg.

*² A Norvégiára alkalmazandó CO₂-kibocsátási tényezőt később határozzák meg.”

HELYESBÍTÉSEK

Helyesbítés az ukrajnai helyzetet destabilizáló orosz intézkedések miatt hozott korlátozó intézkedésekről szóló 2014/512/KKBP határozat módosításáról szóló, 2022. július 25-i (KKBP) 2022/1313 tanácsi határozathoz

(Az Európai Unió Hivatalos Lapja L 198., 2022. július 27.)

1. A tartalomjegyzék oldalán a címben és a 17. oldalon a címben:

a következő szövegrész: „2022. július 25.”,

helyesen: „2022. július 26.”.

2. A 17. oldalon a keltezésben:

a következő szövegrész: „2022. július 25-én”,

helyesen: „2022. július 26-án”.

Helyesbítés az Ukrajna területi integritását, szuverenitását és függetlenségét aláásó vagy fenyegető intézkedések miatti korlátozó intézkedésekről szóló 269/2014/EU rendelet végrehajtásáról szóló, 2022. július 21-i (EU) 2022/1270 tanácsi végrehajtási rendelethez

(Az Európai Unió Hivatalos Lapja L 193., 2022. július 21.)

A 162. oldalon, az Alexander Anatolievich MAKSIMTSEV-re vonatkozó 1209. bejegyzésben az „Azonosító adatok” című harmadik oszlopban:

a következő szövegrész: „Születési hely: Tokmak, Kirghiz SSR, egykori USSR (jelenleg Russian Federation)”,

helyesen: „Születési hely: Tokmak, Kirghiz SSR, egykori USSR (jelenleg Kyrgyzstan)”.

Helyesbítés az Ukrajna területi integritását, szuverenitását és függetlenségét aláásó vagy fenyegető intézkedések miatti korlátozó intézkedésekről szóló 2014/145/KKBP határozat módosításáról szóló, 2022. július 21-i (KKBP) 2022/1272 tanácsi határozathoz

(Az Európai Unió Hivatalos Lapja L 193., 2022. július 21.)

A 252. oldalon, az Alexander Anatolievich MAKSIMTSEV-re vonatkozó 1209. bejegyzésben az „Azonosító adatok” című harmadik oszlopban:

a következő szövegrész: „Születési hely: Tokmak, Kirghiz SSR, egykori USSR (jelenleg Russian Federation)”,

helyesen: „Születési hely: Tokmak, Kirghiz SSR, egykori USSR (jelenleg Kyrgyzstan)”.

ISSN 1977-0731 (elektronikus kiadás)
ISSN 1725-5090 (nyomtatott kiadás)



Az Európai Unió
Kiadóhivatala
L-2985 Luxembourg
LUXEMBURG

HU