



Tartalom

- ★ A Bizottság (EU) 2021/1029 végrehajtási rendelete -án/-én. 2021. június 24-én az (EU) 2019/159 bizottsági végrehajtási rendeletnek az egyes acéltermékek behozatalára vonatkozó védintézkedés meghosszabbítása érdekében történő módosításáról ..... 1



**A BIZOTTSÁG (EU) 2021/1029 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE****-án/-én. 2021. június 24-én****az (EU) 2019/159 bizottsági végrehajtási rendeletnek az egyes acéltermékek behozatalára vonatkozó védintézkedés meghosszabbítása érdekében történő módosításáról**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel a behozatalra vonatkozó közös szabályokról szóló, 2015. március 11-i (EU) 2015/478 európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 19. cikkére,

tekintettel az egyes harmadik országokból történő behozatalra vonatkozó közös szabályokról szóló, 2015. április 29-i (EU) 2015/755 európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(2)</sup> és különösen annak 16. cikkére,

mivel:

**1. ELŐZMÉNYEK**

- (1) Az (EU) 2019/159 bizottsági végrehajtási rendelettel <sup>(3)</sup> az Európai Bizottság végleges védintézkedést (a továbbiakban: védintézkedés) vezetett be, amely 26 termékkategóriát felölelő egyes acéltermékekre (a továbbiakban: érintett termék) vonatkozó vámkontingensek formáját öltötte, amelyeket a Bizottság olyan szinten határozott meg termékkategóriánként külön-külön, hogy a hagyományos kereskedelmi forgalom fennmaradhasson. A 25 %-os vámtétel csak akkor alkalmazandó, ha e vámkontingensek mennyiségi küszöbértékét túllépik. A védintézkedés bevezetése hároméves kezdeti időszakra történt, azaz 2021. június 30-ig.
- (2) 2021. január 15-én tizenkét uniós tagállamtól egy indokolt kérelem érkezett a Bizottsághoz, amelyben a tagállamok arra kérték a Bizottságot, hogy az (EU) 2015/478 európai parlamenti és tanácsi rendelet 19. cikke és az (EU) 2015/755 rendelet 16. cikke alapján vizsgálja meg, hogy a meglévő védintézkedést meg kell-e hosszabbítani.
- (3) A Bizottság úgy ítélte meg, hogy a kérelemben szereplő bizonyítékok elegendőek a hatályvesztési/meghosszabbítási felülvizsgálat megindításához. Ennek megfelelően a Bizottság 2021. február 26-án az eljárás megindításáról értesítést tett közzé <sup>(4)</sup> (a továbbiakban: az eljárás megindításáról szóló értesítés) az *Európai Unió Hivatalos Lapjában*.

**2. ELJÁRÁS**

- (4) Annak megfelelő értékelése érdekében, hogy a védintézkedésre továbbra is szükség van-e a jelentős kár megelőzéséhez vagy orvoslásához, az uniós acélágazat tesz-e lépéseket az alkalmazkodás érdekében, és a meghosszabbítás összhangban van-e az Unió szélesebb körű érdekeivel, a Bizottság kérdőívek segítségével egyedi adatokat gyűjtött az uniós gazdasági ágazattól <sup>(5)</sup>. Ezek az adatok többek között magukban foglalták az érintett termék legfontosabb gazdasági és pénzügyi mutatóinak alakulását a 2018–2020 közötti időszakban (a továbbiakban: figyelembe vett időszak), valamint az arra vonatkozó bizonyítékokat, hogy a gazdasági ágazat lépéseket tesz az alkalmazkodás érdekében.
- (5) A Bizottság a lehetséges hosszabbítással kapcsolatban egyéb érdekelt felek álláspontját is kikérte. E célból a Bizottság az eljárás megindításáról szóló értesítésben felkérte az érdekelt feleket, hogy észrevételeik és a vonatkozó bizonyítékok benyújtásával vegyenek részt a vizsgálatban.

<sup>(1)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2015/478 rendelete (2015. március 11.) a behozatalra vonatkozó közös szabályokról (HL L 83., 2015.3.27., 16. o.).

<sup>(2)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2015/755 rendelete (2015. április 29.) az egyes harmadik országokból történő behozatalra vonatkozó közös szabályokról (HL L 123., 2015.5.19., 33. o.).

<sup>(3)</sup> A Bizottság (EU) 2019/159 végrehajtási rendelete (2019. január 31.) az egyes acéltermékek behozatalára vonatkozó végleges védintézkedések bevezetéséről (HL L 31., 2019.2.1., 27. o.) (a továbbiakban: végleges védintézkedési rendelet).

<sup>(4)</sup> Értesítés az egyes acéltermékek behozatalára vonatkozó védintézkedés lehetséges meghosszabbítására vonatkozó vizsgálat megindításáról (HL C 66., 2021.2.26, 50. o.).

<sup>(5)</sup> A kérdőívre adott válaszok nyilvános változatát az érdekelt felek megtekinthetik a vizsgálat szabadon hozzáférhető iratai között: <https://tron.trade.ec.europa.eu/tron/TDI> (a regisztrált érdekelt felek számára hozzáférhető).

- (6) Ami magát az eljárást illeti, a meghosszabbítási felülvizsgálat egy kétszakaszos írásbeli eljárásból áll, amelynek keretében az érdekelt felek először benyújtották hozzászólásaikat, majd ezt követően lehetőséget kaptak arra, hogy cáfolják a többi fél hozzászólásait, és észrevételeket tegyenek a kérdőívre adott válaszokkal kapcsolatban. Összességében az érdekelt felek több mint 150 kitöltött kérdőívet és több mint 160 beadványt nyújtottak be a megszabott határidőkön belül. A Bizottság emellett lehetőséget adott arra is, hogy az érdekelt felek kellően indokolt esetekben meghallgatáson vegyenek részt. Egyedül az Oroszországi Föderáció élt a felkínált lehetőséggel <sup>(6)</sup>.
- (7) A Bizottság a meghosszabbítási felülvizsgálat keretében először is azt értékelte, hogy teljesült-e a szükségesség és az alkalmazkodás követelménye, amelyek a Kereskedelmi Világszervezet létrehozó megállapodás (a továbbiakban: WTO-megállapodás) és az uniós jogszabályok rendelkezései alapján egyaránt kötelezőek (lásd a 3. szakaszt). Másodszor: a Bizottság azt is vizsgálta, hogy a meghosszabbítás milyen időszakra és milyen liberalizációs feltételek mellett lenne indokolt (lásd a 3.3., illetve a 3.4. szakaszt). Végül pedig a Bizottság megvizsgálta, hogy a meghosszabbítás összhangban lenne-e az uniós érdekekkel (lásd az 5. szakaszt). Vizsgálata során a Bizottság kellően figyelembe vette az érdekelt felektől beérkezett észrevételeket és bizonyítékokat, valamint a fenti kérdésekkel kapcsolatosan nyilvánosan elérhető további információkat. A Bizottság külön szakaszban foglalkozik az érdekelt felek azon releváns állításaival, amelyek eltértek a Bizottság vizsgálatának eredményeitől (lásd a 7. szakaszt).

### 3. JOGI KÖVETELMÉNYEK

#### 3.1. Szükségesség

- (8) A védintézkedésekről szóló WTO-megállapodás 7.1. cikke, valamint a behozatalra vonatkozó közös szabályokról szóló (EU) 2015/478 rendelet <sup>(7)</sup> 19. cikkének (2) bekezdése szerint a védintézkedés alkalmazási időszaka meghosszabbítható „feltéve, hogy (...) a védintézkedésre (...) továbbra is szükség van” és „az uniós termelők részéről a hozzáigazítás bizonyíthatóan megtörtént”.
- (9) A Bizottság először a kérdőívre adott válaszok alapján megvizsgálta és jellemezte az uniós gazdasági ágazat gazdasági helyzetét (3.1.1. szakasz). Ezt követően a Bizottság megvizsgálta, hogy a figyelembe vett időszak alatt fennállt-e vagy folytatódott-e az importra gyakorolt nyomás (3.1.2. szakasz). E vizsgálat magában foglalt egy arra vonatkozó részletes elemzést, hogy miként alakult a behozatal és a vámkontingensek felhasználása a védintézkedés alkalmazásának időszakában, valamint számos más releváns tényező részletes vizsgálatát az Unióba érkező behozatal valószínű alakulásának meghatározása érdekében abban az esetben, ha a védintézkedés hatályát veszti (a továbbiakban: tényeket összevető elemzés).

##### 3.1.1. Az uniós acélágazat gazdasági helyzete

- (10) Az uniós acélágazat gazdasági helyzetének értékelése érdekében a Bizottság kérdőíveket küldött az ismert uniós acélgyártóknak, hogy információkat gyűjtsön az érintett termékre vonatkozó kármutatókról a 2018–2020 közötti időszak (a továbbiakban: figyelembe vett időszak) tekintetében. A Bizottság felkérte az ismert uniós iparági szövetségeket (Eurofer, ESTA és CET) is, hogy juttassák el a kérdőíveket tagjaiknak. Ezenkívül a Bizottság egy nyilvános fájlrendszeren (Tron) <sup>(8)</sup> keresztül is felkérte az ismert uniós gyártókat a kérdőívek kitöltésére, amelyeket a Kereskedelmi Főigazgatóság honlapján is elérhetővé tett <sup>(9)</sup>.
- (11) A Bizottsághoz több mint 150 egyedi válasz érkezett a kérdőívre. A Bizottság összesített adatokat is kapott az általa ismert iparági szövetségektől. Ezenkívül a Bizottság egyedi válaszokat is kapott a kérdőívre minden egyes olyan gyártótól, amely egyedileg nyújtott be adatokat az adott iparági szövetségnek, valamint olyan gyártóktól is, amelyek nem tagjai egyetlen szövetségnek sem. A Bizottság ezt követően feldolgozta a beérkezett adatokat. Először is összesítette a szövetségi tagoktól közvetlenül beérkezett adatokat, majd később az iparági szövetségek által az e célból 2021. június 14-én megrendezett távellenőrzési megbeszéléseken benyújtott adathalmazzal való összevetés útján ellenőrizte az adatok és az adatösszesítési módszertan pontosságát. Ezután a Bizottság egyetlen, összesített adathalmazban egyesítette a szövetségi tagok válaszait és az egyetlen szövetséghez sem tartozó gyártóktól kapott egyedi válaszokat. Ez az adathalmaz volt képezte alapját az uniós gazdasági ágazat gazdasági helyzete vizsgálatának. Az szóban forgó adathalmaz vizsgálatának eredménye (1–4. táblázat) a következő:

<sup>(6)</sup> A Bizottság és az orosz kormány közötti virtuális meghallgatásra 2021. április 8-án került sor.

<sup>(7)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2015/478 rendelete (2015. március 11.) a behozatalra vonatkozó közös szabályokról (HL L 83., 2015.3.27.).

<sup>(8)</sup> <https://tron.trade.europa.eu/tron/TDI> (csak regisztrált érdekelt felek számára hozzáférhető).

<sup>(9)</sup> Elérhető a Kereskedelmi Főigazgatóság által a vizsgálat céljából létrehozott internetes oldalon (nyilvánosan hozzáférhető).

## a) Termelés, termelési kapacitás, kapacitáskihasználás és készlet szint

1. táblázat

**Termelés, termelési kapacitás, kapacitáskihasználás és készlet szintek**

ezer tonna	2018	2019	2020
Az érintett termék termelési volumene	200 416	189 459	168 675
<i>index 2018 = 100</i>	100	95	84
Termelési kapacitás az érintett termék tekintetében	252 367	252 461	251 864
<i>index 2018 = 100</i>	100	100	100
Kapacitáskihasználás	79,41 %	75,04 %	66,97 %
Készletek	21 464	20 000	18 251
<i>index 2018 = 100</i>	100	93	85

Forrás: kitöltött kérdőívek

- (12) A figyelembe vett időszakban a termelés volumene folyamatosan csökkent az előző évhez képest: 2019-ben 5 %-os, 2020-ban pedig még erőteljesebb, 16 %-os visszaesés volt megfigyelhető a 2018-as adatokhoz képest. A 2020-as adatok negyedéves részletezése <sup>(10)</sup> azt mutatja, hogy e csökkenés hátterében javarészt a Covid19-világjárvány következményei által leginkább érintett második és harmadik negyedév teljesítménye állt. A termelési kapacitás az időszak folyamán végig stabil maradt, így a kapacitáskihasználás – a termelés csökkenésével összhangban – szintén csökkenő tendenciát mutatott (lásd az 1. táblázatot). Végül a készlet szintek is 7 %-kal csökkentek 2019-ben, majd 15 %-kal 2020-ban 2018-hoz képest.

b) Uniós felhasználás, belföldi értékesítés és piaci részesedés <sup>(11)</sup>

2. táblázat

**Uniós felhasználás, belföldi értékesítés és piaci részesedés**

	2018	2019	2020
Felhasználás (ezer tonna)	167 140	157 120	139 955
<i>index 2018 = 100</i>	100	94	84
Belföldi értékesítés (ezer tonna)	132 960	127 448	114 936
<i>index 2018 = 100</i>	100	96	86
Piaci részesedés (%)	79,6 %	81,1 %	82,1 %

Forrás: a gazdasági ágazat adatai, kitöltött kérdőívek

- (13) Az uniós piacon 2019-ben csökkenni kezdett a felhasználás (–6 %), és ez a tendencia 2020-ban is folytatódott (–16 %) 2018-hoz képest. Az uniós gyártók belföldi értékesítési volumenének alakulása nagyon hasonló tendenciát követett a figyelembe vett időszakban (–4 % 2019-ben és –14 % 2020-ban). A figyelembe vett időszakban az uniós gazdasági ágazat több mint 2 százalékponttal növelte piaci részesedését.

<sup>(10)</sup> A kérdőívre adott válaszokban szerepelnek a 2020-as évre vonatkozó, negyedéves adatok.

<sup>(11)</sup> Tekintettel arra, hogy a kérdőívre adott válaszok nem terjednek ki az összes uniós acélgyártóra, a Bizottság az uniós gazdasági ágazat piaci részesedését a felhasználási adatok, a behozatali adatok, valamint a kérdőívre adott válaszokban szereplő adatok alapján számította ki.

c) Értékesítési egységár, jövedelmezőség, pénzforgalom és a befektetett tőke megtérülése

3. táblázat

**Értékesítési egységár, jövedelmezőség<sup>(12)</sup>, pénzforgalom és a befektetett tőke megtérülése**

	2018	2019	2020
Értékesítési egységár (EUR/tonna)	763	725	666
<i>index 2018 = 100</i>	100	95	87
Jövedelmezőség (a forgalom százalékában)	5,7 %	-0,4 %	-3,7 %
Pénzforgalom (millió EUR)	7 456	6 798	6 386
<i>index 2018 = 100</i>	100	91	86
A felhasznált tőke megtérülése (%)	8,6 %	-2,6 %	-19,4 %

*Forrás: a gazdasági ágazat adatai, kitöltött kérdőívek*

- (14) Az értékesítési volumenhez köthető kármutatók (lásd a 2. táblázatot) és az érték folyamatos csökkenést mutattak a figyelembe vett időszakban. Az értékesítési egységár folyamatosan csökkent: 2019-ben 5 %-kal, majd 2020-ban 12 %-kal 2018-hoz képest. A pénzforgalom és a befektetett tőke megtérülése az előző évhez képest szintén romlott a figyelembe vett időszakban; az utóbbi negatív értéket ért el mind 2019-ben (-2,6 %), mind pedig 2020-ban (-19,4 %).
- (15) Az árak csökkenése a termelési és értékesítési volumenek 1. és 2. táblázatban bemutatott visszaesésével párosulva az uniós gazdasági ágazatot már 2019-ben veszteséges helyzetbe hozta (-0,4 %), majd a helyzet 2020-ban tovább romlott, elérve a -3,7 % veszteséget.

d) Foglalkoztatás

4. táblázat

**Foglalkoztatás**

(teljes munkaidős egyenérték)	2018	2019	2020
Foglalkoztatás	215 359	215 620	202 331
<i>index 2018 = 100</i>	100	100	94

*Forrás: kitöltött kérdőívek*

- (16) A foglalkoztatás 2019-ben stabil maradt, de 2020-ban 6 %-kal csökkent 2018-hoz képest.

**Következtetés**

- (17) A 3.1.1. szakaszban szereplő adatokból látható, hogy az uniós gazdasági ágazat gazdasági helyzete már 2019-ben jelentősen romlott: az uniós gazdasági ágazat ekkora már veszteségesé vált, és gyakorlatilag az összes kármutató erősen negatív tendenciát mutatott. Megjegyzendő, hogy 2018 és 2019 között a jövedelmezőség 6,1 százalékponttal visszaesett, és 2019 végén elérte a -0,4 %-ot. A helyzet e komoly súlyosbodása tehát jóval a Covid19-világjárvány váratlan kitörése és annak a piacra gyakorolt hatásai előtt következett be. Az uniós gazdasági ágazat pénzügyi helyzete tovább romlott 2020 folyamán, amikor is a Covid19-világjárvány gazdasági hatásai tovább fokozták az uniós gazdasági ágazat pénzügyi helyzetének gyengülését, amely annak volt betudható, hogy az uniós piacra szállító exportőrök által kifejtett importnyomás 2020-ban is folytatódott. A Covid19-világjárvány hatásai hozzáadódottak az uniós gazdasági ágazat pénzügyi helyzetét fenyegető, az importnyomás által előidézett folyamatos veszélyhez. Bizonyos mértékig a Covid19-világjárvány is közrejátszott abban, hogy a behozatal súlyos pénzügyi helyzetbe sodorta az uniós gazdasági ágazatot, amely -4 %-os veszteséget realizált. Hangsúlyozni kell, hogy a világjárvány által kiváltott válságnak az uniós gazdasági ágazat pénzügyi helyzetére gyakorolt további hatása,

<sup>(12)</sup> Az uniós független vevőknek történő értékesítések alapján számítva.

amely elmélyítette a behozatal miatt már amúgy is zajló hanyatlást, viszonylag kisebb volt. A jövedelmezőség 2019 és 2020 között 3,3 százalékponttal csökkent, majd pedig a veszteség -4 % közelében érte el a mélypontot. A Covid19-világjárvány így csak felerősítette az uniós gazdasági ágazatot már korábban és folyamatosan érő, jelentős kárt, amelyet elsősorban a behozatal idézett elő.

- (18) Végeredményben a Bizottság ezért megállapította, hogy a védintézkedés alkalmazásának időszakában az uniós gazdasági ágazat gazdasági helyzete az importnyomás következtében tovább romlott egy olyan időszakban, amikor az uniós gazdasági ágazat által végrehajtott fontos alkalmazkodási lépések még nem hoztak pozitív eredményt.

#### További termékcsaládonkénti elemzés

- (19) A Bizottság a gazdasági helyzet és az érintett termékre vonatkozó, az 1–4. táblázatban szereplő kármutatók alakulása alapján arra a következtetésre jutott, hogy az uniós gazdasági ágazat helyzete 2018 és 2020 között tovább romlott, és jelenleg sérülékeny helyzetben van.
- (20) Ezen megállapításon túlmenően és az eredeti vizsgálatban alkalmazott megközelítéssel <sup>(13)</sup> összhangban a Bizottság három termékcsalád (sík termékek, hosszú termékek, csövek) vizsgálata alapján is megerősítette megállapításait <sup>(14)</sup>.

5. táblázat

#### Termelés, termelési kapacitás, kapacitáskihasználás és készletszintek

ezer tonna	2018	2019	2020
Az érintett termék termelési volumene (sík termékek)	150 598	143 287	126 795
<i>index 2018 = 100</i>	100	95	84
Az érintett termék termelési volumene (hosszú termékek)	41 395	38 879	35 769
<i>index 2018 = 100</i>	100	94	86
Az érintett termék termelési volumene (csövek)	8 423	7 293	6 111
<i>index 2018 = 100</i>	100	87	73
Termelési kapacitás az érintett termék tekintetében (sík termékek)	184 802	184 682	183 924
<i>index 2018 = 100</i>	100	100	100
Termelési kapacitás az érintett termék tekintetében (hosszú termékek)	54 755	55 013	55 278
<i>index 2018 = 100</i>	100	100	101
Termelési kapacitás az érintett termék tekintetében (csövek)	12 810	12 767	12 661
<i>index 2018 = 100</i>	100	100	99
Kapacitáskihasználás (sík termékek)	81,49 %	77,59 %	68,94 %
Kapacitáskihasználás (hosszú termékek)	75,60 %	70,67 %	64,71 %
Kapacitáskihasználás (csövek)	65,75 %	57,12 %	48,27 %

<sup>(13)</sup> Végleges védintézkedési rendelet, (47) preambulumbekzdés.

<sup>(14)</sup> A termékcsaládok kimerítő leírását lásd a végleges védintézkedési rendelet (21) preambulumbekzdésében.

Készletszint (sík termékek)	13 712	13 549	12 354
<i>index 2018 = 100</i>	100	99	90
Készletszint (hosszú termékek)	4 859	4 469	4 146
<i>index 2018 = 100</i>	100	92	85
Készletszint (csövek)	2 893	1 982	1 751
<i>index 2018 = 100</i>	100	69	61

*Forrás: a gazdasági ágazat adatai, kitöltött kérdőívek*

6. táblázat

**Unió felhasználás, belföldi értékesítés és piaci részesedés**

	2018	2019	2020
Felhasználás (ezer tonna, sík termékek)	108 661	103 357	91 373
<i>index 2018 = 100</i>	100	95	84
Felhasználás (ezer tonna, hosszú termékek)	48 226	44 495	40 521
<i>index 2018 = 100</i>	100	92	84
Felhasználás (ezer tonna, csövek)	10 253	9 269	8 060
<i>index 2018 = 100</i>	100	90	79
Belföldi értékesítés (ezer tonna, sík termékek)	86 585	83 533	74 504
<i>index 2018 = 100</i>	100	96	86
Belföldi értékesítés (ezer tonna, hosszú termékek)	38 714	36 918	34 252
<i>index 2018 = 100</i>	100	95	88
Belföldi értékesítés (ezer tonna, csövek)	7 661	6 998	6 180
<i>index 2018 = 100</i>	100	91	81
Piaci részesedés (% , sík termékek)	79,7 %	80,8 %	81,5 %
Piaci részesedés (% , hosszú termékek)	80,3 %	83,0 %	84,5 %
Piaci részesedés (% , csövek)	74,7 %	75,5 %	76,7 %

*Forrás: a gazdasági ágazat adatai, kitöltött kérdőívek*

7. táblázat

**Unió értékesítési ár, jövedelmezőség, pénzforgalom és a befektetett tőke megtérülése**

	2018	2019	2020
Értékesítési egységár (EUR/tonna) (sík termékek)	775	741	689
<i>index 2018 = 100</i>	100	96	89
Értékesítési egységár (EUR/tonna) (hosszú termékek)	674	623	556
<i>index 2018 = 100</i>	100	92	82

Értékesítési egységár (EUR/tonna) (csövek)	1 065	1 070	999
<i>index 2018 = 100</i>	100	100	94
Jövedelmezőség (a forgalom százalékában, sík termékek)	6,0 %	-1,0 %	-4,6 %
Jövedelmezőség (a forgalom százalékában, hosszú termékek)	6,0 %	0,4 %	-2,8 %
Jövedelmezőség (a forgalom százalékában, csövek)	3,3 %	0,9 %	-0,5 %
Pénzforgalom (millió EUR) (sík termékek)	5 652	3 609	4 402
<i>index 2018 = 100</i>	100	64	78
Pénzforgalom (millió EUR) (hosszú termékek)	1 411	2 300	879
<i>index 2018 = 100</i>	100	163	62
Pénzforgalom (millió EUR) (csövek)	394	889	1 106
<i>index 2018 = 100</i>	100	226	281
Befektetett tőke megtérülése (%) (sík termékek)	7,68 %	-3,75 %	-28,47 %
Befektetett tőke megtérülése (%) (hosszú termékek)	10,13 %	-1,59 %	-4,76 %
Befektetett tőke megtérülése (%) (csövek)	8,58 %	3,05 %	-3,16 %

*Forrás: a gazdasági ágazat adatai, kitöltött kérdőívek*

#### 8. táblázat

#### Foglalkoztatás

(teljes munkaidős egyenérték)	2018	2019	2020
Foglalkoztatás (sík termékek)	134 788	137 719	128 837
<i>index 2018 = 100</i>	100	102	96
Foglalkoztatás (hosszú termékek)	49 116	47 314	45 487
<i>index 2018 = 100</i>	100	96	93
Foglalkoztatás (csövek)	31 455	30 587	28 007
<i>index 2018 = 100</i>	100	97	89

*Forrás: a gazdasági ágazat adatai, kitöltött kérdőívek*

- (21) Az 5–8. táblázat ismertette a kármutatók termékcsaládonkénti alakulását a figyelembe vett időszakban. Megerősítették különösen, hogy az uniós gazdasági ágazat gazdasági és pénzügyi helyzete minden egyes termékcsalád esetében az érintett termék egészére vonatkozóan megállapíthatóhoz hasonló romló tendenciát követett. Példaképpen: az olyan kármutatók, mint a termelési volumen, a belföldi értékesítési volumen, az értékesítési egységár és a jövedelmezőség 2019-ben folyamatosan romlottak, majd ez a tendencia 2020-ban is folytatódott, ami kedvezőtlen gazdasági és pénzügyi helyzetet jelez. Az érintett termék kapcsán tapasztalt tendenciáktól való egyetlen eltérést a figyelembe vett időszakban a „csövek” termékcsalád pénzforgalmának alakulása jelentette.

- (22) Mindezt figyelembe véve a termékcsaládonként elvégzett kiegészítő elemzés megerősíti az érintett termékre vonatkozóan tett ténymegállapításokat, nevezetesen hogy az uniós gazdasági ágazat gazdasági helyzete termékcsaládonként vizsgálva is jelentősen romlott a figyelembe vett időszak alatt, és jelenleg sérülékeny helyzetben van.

### 3.1.2. Importnyomás

#### a) A behozatal alakulása

- (23) Annak eldöntése érdekében, hogy a behozatal nyomást gyakorolt-e az uniós acéliparra a figyelembe vett időszak alatt, és ha igen, milyen mértékű nyomást, a Bizottság egyrészt átfogóan, másrészt a felhasználás szintje tekintetében megvizsgálta az érintett termék behozatalának alakulását<sup>(15)</sup>. Ezenkívül a Bizottság értékelte a védintézkedés keretében alkalmazott vámkontingensek alakulását (lásd a 3.1.2. szakasz b) pontját).

9. táblázat

#### A behozatal alakulása (tonna)

	2018	2019	2020
A behozatal volumene	34 180 000	29 672 000	25 019 000
<i>index 2018 = 100</i>	100	87	73

Forrás: Eurostat

- (24) Összességében véve az érintett termék behozatalának volumene 2019-ben 13 %-kal, majd 2020-ban 27 %-kal csökkent a 2018-as szinthez képest<sup>(16)</sup>.

10. táblázat

#### A behozatal részesedésének alakulása

	2018	2019	2020
Felhasználás (ezer tonna)	167 140	157 120	139 955
<i>index 2018 = 100</i>	100	94	84
Behozatali volumen (ezer tonna)	34 180	29 672	25 019
<i>index 2018 = 100</i>	100	87	73
Piaci részesedés	20,4 %	18,9 %	17,9 %

Forrás: Eurostat, a gazdasági ágazat adatai, kitöltött kérdőívek

11. táblázat

#### A behozatal piaci részesedése termékcsaládonként

	2018	2019	2020
Felhasználás (ezer tonna, sík termékek)	108 661	103 357	91 373
<i>index 2018 = 100</i>	100	95	84

<sup>(15)</sup> A vizsgálat során felhasznált behozatali adatok nem tartalmazzák az olyan országokból érkező behozatalt, amelyeket a Bizottság feltétel nélkül kizárt a védintézkedés hatálya alól. E kizárásokat lásd a végleges védintézkedési rendelet 6.1. cikkében az Európai Gazdasági Térség (EGT) országai esetében, valamint az egyes acéltermékek behozatalára vonatkozó ideiglenes védintézkedések bevezetéséről szóló (EU) 2018/1013 bizottsági végrehajtási rendelet módosításáról szóló, 2018. november 13-i (EU) 2018/1712 bizottsági végrehajtási rendeletben (HL L 286., 2018.11.14., 17. o.) a Dél-Afrikai Köztársaság és bizonyos egyéb olyan afrikai országok esetében, amelyekkel az EU gazdasági partnerségi megállapodást kötött. Ez azt jelenti, hogy a vizsgálat során tett összes ténymegállapítás az említett származási helyekről érkező behozatallal csökkentett globális behozatalra vonatkozik. Hasonlóképpen, a behozatal (mind a figyelembe vett időszak alatt fennálló, mind pedig a védintézkedés hatályvesztése esetén várható behozatal) hatásaira vonatkozó összes ténymegállapítás az említett származási helyekről érkező behozatallal csökkentett globális behozatalra vonatkozik.

<sup>(16)</sup> A behozatal korábbi években tapasztalt alakulásának szélesebb körű áttekintéséért lásd a végleges védintézkedési rendelet 2. táblázatát.

Felhasználás (ezer tonna, hosszú termékek)	48 226	44 495	40 521
<i>index 2018 = 100</i>	100	92	84
Felhasználás (ezer tonna, csövek)	10 253	9 269	8 060
<i>index 2018 = 100</i>	100	90	79
Behozatal (ezer tonna, sík termékek)	22 076	19 824	16 869
<i>index 2018 = 100</i>	100	90	76
Behozatal (ezer tonna, hosszú termékek)	9 513	7 577	6 270
<i>index 2018 = 100</i>	100	80	66
Behozatal (ezer tonna, csövek)	2 592	2 271	1 880
<i>index 2018 = 100</i>	100	88	73
Piaci részesedés (% , sík termékek)	20,3 %	19,2 %	18,5 %
Piaci részesedés (% , hosszú termékek)	19,7 %	17,0 %	15,5 %
Piaci részesedés (% , csövek)	25,3 %	24,5 %	23,3 %

Forrás: Eurostat, a gazdasági ágazat adatai

- (25) A behozatali volumen csökkenésének (9. táblázat) az uniós piaci felhasználás alakulásához viszonyított vizsgálata során a Bizottság megjegyezte, hogy noha a behozatal piaci részesedése az érintett időszakban fokozatosan csökkent, a piaci részesedés változatlan szinten maradt 2020-ban 2017-hez, vagyis közvetlenül a védintézkedés bevezetését megelőző évhez képest. <sup>(17)</sup> Ezenkívül a behozatal átlagos piaci részesedése a védintézkedés időszakában magasabb volt, mint az annak bevezetését megelőző években (függetlenül attól, hogy egyes évek adatait külön-külön vagy az összes év adatának átlagát vizsgáljuk). Ez azt mutatja, hogy a védintézkedés ellenére a behozatal jelenléte nem csökkent az uniós acélpiacon. Sőt mit több, az relatív értelemben nőtt a védintézkedés bevezetését megelőző időszakhoz képest <sup>(18)</sup>.

b) A vámkontingens felhasználásának alakulása

- (26) A Bizottság emellett közelebbről is megvizsgálta az importnyomást azáltal, hogy értékelte a vámkontingens felhasználásának a védintézkedés időszakában tapasztalt alakulását <sup>(19)</sup>.
- (27) Ez az elemzés azt mutatja, hogy a legnagyobb acélexportáló országok javarészt kimerítették a számukra kiosztott országspecifikus vámkontingenseket, és erre gyakran meglehetősen rövid időn belül került sor a védintézkedés megfelelő alkalmazási időszakában. Bizonyos szélsőséges esetekben az éves kvóták nagyját az időszak első napján vagy néhány héten belül kimerítették. Ez a tendencia az országspecifikus vámkontingensek 2020. július 1-jén bevezetett negyedéves kezelése alatt is folytatódott. Az elemzés arra is fényt derített, hogy ezen országok némelyike – miután korábban kimerítette sajátját – több kategóriában rendkívül gyorsan kimerített néhány fennmaradó vámkontingenst, így kiszorítva más hagyományos szállítókat. E téren következetes minta figyelhető meg több termékkategória és származási ország esetében, és nagy mennyiségeket érint.

<sup>(17)</sup> A Bizottság emlékeztet arra, hogy az ideiglenes védintézkedési rendeletben arra a következtetésre jutott, hogy 2017 végéig jelentősen megnőtt az Unióba érkező behozatal.

Ezenkívül a behozatalnak az uniós gazdasági ágazat termeléséhez viszonyított aránya jelentősen megnőtt a védintézkedés időszaka alatt (átlagosan 16 % volt a figyelembe vett időszakban) az intézkedés bevezetését megelőző évekhez képest (függetlenül attól, hogy egyes évek (2013–2017) adatait külön-külön (legfeljebb 12 % évente) vagy az összes év adatának átlagát (10 %) vizsgáljuk). A 2018–2020 közötti időszak termelési adatai a végleges védintézkedési rendelet 1. táblázatában, míg a 2013–2017 közötti időszak termelési adatai annak 5. táblázatában találhatók.

<sup>(18)</sup> Lásd a végleges védintézkedési rendelet 2. táblázatát.

<sup>(19)</sup> A Bizottság erre szánt internetes oldaláról kinyert adatok, amely minden egyes vámkontingens-felhasználásról naponta frissülő információkkal szolgál. Az elemzéshez felhasznált háttér adatok nyilvánosan elérhetők a következő internetes oldalon: [https://ec.europa.eu/taxation\\_customs/dds2/taric/quota\\_consultation.jsp](https://ec.europa.eu/taxation_customs/dds2/taric/quota_consultation.jsp)

- (28) A legjelentősebb exportáló országok nemcsak azt bizonyították, hogy képesek rövid időn belül számottevő mennyiségeket szállítani, ami jelentős zavarokat okoz a piacon, hanem arra is késznek tűnnek, hogy tovább növeljék jelenlétüket az uniós piacon, akárhányszor erre az intézkedés kialakítása lehetőséget nyújt nekik (például a fennmaradó vámkontingenshez való kivételes hozzájutás révén). Ezért, amint azt a védintézkedés működésének második felülvizsgálata során a Bizottság megállapította <sup>(20)</sup>, a legjelentősebb exportáló országok exportőrei egyértelműen opportunistá magatartást tanúsítanak, és minden lehetséges eszközzel igyekeznek maximalizálni piaci jelenlétüket a védintézkedés időszakában.
- c) A legjelentősebb acélexportáló országok globális exportjának és a belföldi piacokon tapasztalt felhasználásnak az alakulása
- (29) Az Amerikai Egyesült Államok által a kereskedelem kiterjesztéséről szóló 1962. évi törvény 232. szakasza alapján 2018. márciusában egyes acéltermékek vonatkozásában elfogadott tarifális intézkedéseket (a továbbiakban: 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések) megelőzően az Egyesült Államok volt a legnagyobb acélimportáló piac. Miután 25 %-os előre fizetendő vámot vetett ki az importra, az Egyesült Államok elveszítette az első helyét, így jelenleg az Unió a világ legnagyobb acélimportáló országa, az USA pedig a második helyen áll <sup>(21)</sup>. Annak érdekében, hogy megvédje az uniós piacot a kereskedelem ezt követő eltérítésétől, az Unió 2018 júliusában ideiglenesen, majd 2019 februárjában véglegesen, az érintett termékre vonatkozó vámkontingensek formájában olyan védintézkedést vezetett be, amely – az amerikai intézkedéssel ellentétben – megőrzi a hagyományos kereskedelmet és megakadályozza a további behozatalt, ideértve az elterelt kereskedelmet is.
- (30) Az Unióra irányuló behozatal 2019-ben 13 %-kal, majd 2020-ban 27 %-kal csökkent a 2018. évi csúcshoz képest (lásd az 5. táblázatot). Ugyanakkor az Egyesült Államok piacára irányuló behozatal párhuzamosan még meredekebben csökkenő tendenciát mutatott ugyanezen időszak alatt a 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések bevezetése után, amint az a 11. táblázatban is látható.

## 11. táblázat

Az Egyesült Államok piacára irányuló behozatal (tonna) <sup>(22)</sup>

Év	2017. év	2018. év	2019. év	2020. év
Harmadik országok összesen (az EU-t kivéve)	21 933 440	18 472 301	15 052 561	12 143 791

- (31) Ezért ezek az adatok azt bizonyítják, hogy szoros és jelentős összefüggés van az Egyesült Államokba érkező behozatal volumenének a 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések bevezetése után bekövetkezett erőteljes csökkenése és az Unióra érkező behozatal ezzel párhuzamos növekedése között, amelyet a védintézkedés részlegesen tompított. Ez az összefüggés megerősítést nyert a Covid19-világjárvány kitörését megelőző összes védintézkedési időszak esetében.
- (32) Miután az acél két legjelentősebb importpiacán (az Unió és az USA) azonosította ezeket a behozatali tendenciákat, a Bizottság rátért az Unióra acélt szállító legfontosabb országok harmadik országok piacain nyújtott exportteljesítményének értékelésére <sup>(23)</sup>.

## 12. táblázat

## Az érintett termék harmadik országok (az EU-n és az Egyesült Államokon kívül) piacaira irányuló, az EU-ba acélt szállító legjelentősebb országok általi kivitelének alakulása

Év	2018	2019	2020	változás (%)	a volumen változása
Volumen tonnában	126 541 868	125 633 907	117 579 311	-7 %	-8 962 557

<sup>(20)</sup> A Bizottság (EU) 2020/894 végrehajtási rendelete (2020. június 29.) az egyes acéltermékek behozatalára vonatkozó végleges védintézkedések bevezetéséről szóló (EU) 2019/159 végrehajtási rendelet módosításáról (HL L 206., 2020.6.30., 27. o.). Lásd például a (35), (36) és (80) preambulumbekendést.

<sup>(21)</sup> World Steel Report: „World Steel in Figures, 2020” (Globális acélpiaci helyzet a számok tükrében), 25. o. Elérhető a következő internetcímen: World Steel Report. Lásd még az OECD Steel Market Developments (Acélpiaci fejlemények) című, 2019 negyedik negyedévére vonatkozó kiadványának 24. oldalát és 3. táblázatát. Elérhető a következő internetcímen: <https://www.oecd.org/industry/ind/steel-market-developments-Q4-2020.pdf>

<sup>(22)</sup> Forrás: Az Egyesült Államok Nemzetközi Kereskedelmi Bizottsága – <https://dataweb.usitc.gov/>

<sup>(23)</sup> Ezek az országok az alábbiak (betűrend szerinti sorrendben): Kína, Korea(i Köztársaság), India, Oroszország, Tajvan, Törökország és Ukrajna. Az Egyesült Királyság is a legnagyobb exportáló országok közé tartozik, mivel azonban a figyelembe vett időszakban még az Európai Unió tagja volt, a Bizottság nem vette figyelembe a harmadik országok behozatali adatainak visszamenőleges értékelésénél.

- (33) A Bizottság a Globális Kereskedelmi Atlasz <sup>(24)</sup> adatai alapján elvégezte az érintett termék kiviteli tendenciáinak statisztikai elemzését a legjelentősebb acélexportáló országok esetében. A 8. táblázat azt mutatja, hogy az érintett terméket az Unióba exportáló legjelentősebb országok összességében jelentősen csökkentették más harmadik piacokra irányuló exportvolumenüket a figyelembe vett időszak alatt. A szóban forgó országok exportteljesítményének egyedi értékelése megerősítette, hogy ezen országok többsége (az Unión és az Egyesült Államokon kívül) minden ország esetében szintén az exportvolumene csökkenését tapasztalta. Ezért ez azt jelenti, hogy abban az időszakban, amikor a világ két legnagyobb acélimportáló országában (az Unióban és az Egyesült Államokban) jelentősen csökkent a behozatal, amikor is megfelelő intézkedéseket vezettek be, az Unióba exportáló legjelentősebb országok szintén csökkentették a más harmadik piacokra irányuló kivitelük volumenét.
- (34) A Bizottság továbbá kiegészítette saját értékelését az OECD által elvégzett elemzéssel. Az OECD adatai megerősítették a Bizottság saját értékelését, miszerint a legjelentősebb acélexportáló országok exportteljesítménye a figyelembe vett időszak alatt összességében következetesen csökkent <sup>(25)</sup>.
- (35) Ezután a Bizottság megvizsgálta a fő acélexportáló országok belföldi felhasználásának alakulását <sup>(26)</sup> a figyelembe vett időszakban.

## 13. táblázat

**A felhasználás alakulása a legjelentősebb acélgyártó piacokon (ideértve az EU-ba exportáló legjelentősebb országokat is) <sup>(27)</sup>**

Év/ termék	Melegen hengerelt tekercs és lemez	Hidegen hengerelt tekercs	Tűzihorganyzott és elektroli- tos eljárással cinkkel horgany- zott tekercs	Ónozott lemez	Reverzáló henger- soron előállított lemez	Betonacél- rúd és hengerhuzal	Kereske- delmi minőségű rúd- és idomacél, valamint könnyű szelvények	Vasúti sínek	Összes – Kínát is beleértve	Kína	Kínát kivéve
<b>2018</b>	501 093,59	172 655,53	87 021,82	8 539,49	110 692,33	495 876,36	190 878,27	8 136,93	1 574 894,32	964 829,00	610 065,32
<b>2019</b>	505 032,94	167 800,90	90 303,02	8 819,83	113 426,32	531 934,21	197 669,27	8 709,86	1 623 696,35	1 024 140,84	599 555,50
<b>2020</b>	518 795,17	176 848,77	91 167,34	8 371,03	121 358,51	552 591,72	211 094,72	8 110,75	1 688 338,02	1 141 388,71	546 949,31

- (36) A 13. táblázat azt mutatja, hogy a figyelembe vett időszakban összességében a legjelentősebb acélgyártó országok (ideértve az Uniónak acélt beszállító főbb országokat is) belföldi piacán nőtt a felhasználás <sup>(28)</sup>. Ezt az általános tendenciát azonban javarészt a felhasználásnak Kínában – a világ messze legnagyobb acélgyártó országában – tapasztalt rendkívüli fellendülése határozta meg. Ettől a kivételtől eltekintve az összes többi országban folyamatosan csökkent a belföldi felhasználás.

<sup>(24)</sup> Ez az adatbázis az egyes országok nemzeti vámstatisztikai hivatalai által szolgáltatott statisztikai adatokat gyűjti össze.

<sup>(25)</sup> Az OECD ezt az általánosságban csökkenő exporttendenciát szélesebb körben, vagyis az érintett termék körén kívül eső acéltermékekre kiterjedően is megerősítette. Lásd: Az OECD Steel Market Developments (Acélpiaci fejlemények) című, 2020 negyedik negyedévére vonatkozó kiadványának 3., 4. és 5. táblázata. Ezt az általános tendenciát megerősíti ugyanezen dokumentum 6. és 7. táblázata, amelyek bemutatják a legjelentősebb acélimportáló gazdaságokba irányuló behozatal (6. táblázat), valamint az egyéb jelentős acélgyártó gazdaságokba irányuló behozatal alakulását (7. táblázat), továbbá a 8. ábra (32. o.). Elérhető a következő internetcímen: <https://www.oecd.org/industry/ind/steel-market-developments-Q4-2020.pdf>

<sup>(26)</sup> Az érintett termék Unióba irányuló kivitelében érdekelt legjelentősebb acélexportáló országok.

<sup>(27)</sup> Forrás: CRU adatbázis. Rendelkezésre állnak a legjelentősebb acélgyártó országokra vonatkozó adatok: Bosznia és Hercegovina, Brazília, Dél-Korea, Egyiptom, Észak-Macedónia, Fehéroroszország, India, Irán, Japán, Kanada, Kína, Mexikó, Moldova, Oroszország, Svájc, Szerbia, Tajvan, Törökország, Ukrajna és Vietnam, valamint a következő termékkategóriákra vonatkozóan: Melegen hengerelt tekercs és lemez, hidegen hengerelt tekercs, tűzihorganyzott (HDG) és elektroli-  
tos eljárással cinkkel horganyzott (EZ) tekercs, ónozott lemez, reverzáló hengersonon előállított lemez, betonacélrúd, hengerhuzal, kereskedelmi minőségű rúd- és idomacél, könnyű szelvények, valamint vasúti sínek.

<sup>(28)</sup> Ez a táblázat általános áttekintést kíván nyújtani az Unió néhány fő termékkategóriájának a legnagyobb acélpiacokon világszerte tapasztalt felhasználási tendenciáiról. Amint az a táblázatból egyértelműen látszik, az adatok nem terjednek ki az érintett termék egészére.

- (37) Ezért a kivitelnek és a belföldi felhasználásnak a figyelembe vett időszakban a legjelentősebb acélgyártó országok többségében tapasztalt, egyidejű csökkenése egyértelműen tanúsítja, hogy egyre súlyosabb nehézséggel néztek szembe, amikor értékesítési lehetőségeket próbáltak keresni hagyományos kivitelük számára. E nehézségek jelentősen fokozzák a verseny által előidézett nyomást, és arra sarkallják az exportőröket, hogy erélyesen lépjenek fel a harmadik országok piacain.

d) Kapacitásfelesleg

- (38) A Bizottság megvizsgálta továbbá az acélágazat globális kapacitásfeleslegével kapcsolatos legújabb fejleményeket, amelyeket az ideiglenes és a végleges védintézkedést bevezető rendeletekben már figyelembe vett.
- (39) Az e rendeletben említett különféle hiteles források elemzése azt mutatja, hogy a figyelembe vett időszakban a globális acélpiacon a kapacitásfelesleg szempontjából romlott a helyzet. Az OECD megjegyezte, hogy „a legfrissebb (2020 decembereben rendelkezésre álló) információk arra utalnak, hogy 2020 a második olyan év, amikor a globális acéltermelési kapacitás növekedett (10. ábra). A 2020-as nettó kapacitásváltozás következtében – figyelembe véve az új kapacitásbővítéseket és a bezárásokat is – a jelenlegi globális acélgyártási kapacitás 2 453,2 millió tonnára emelkedett, ami 1,6 %-os növekedést jelent a 2019 végi szinthez képest <sup>(29)</sup>”.
- (40) Az OECD hozzátette továbbá, hogy „A globális acélgyártási kapacitás 2020-ban 2 453,2 millió tonnára emelkedett, míg a nyersacéltermelés 1 827,8 millió tonnára csökkent; a kettő közötti különbség 625,4 millió tonnára nőtt a 2019-es 568,7 millió tonnához képest. A kapacitás arányában kifejezett globális acéltermelés (mint a globális kapacitáskihasználás megközelítőleges mutatója) a 2019-es 76,5 %-ról 2020-ra 74,5 %-ra csökkent” <sup>(30)</sup>.
- (41) A 2019-ig tartó adatokon alapuló, az acéliparban kialakult kapacitásfelesleggel foglalkozó globális fórum (GFSEC) 2020-as miniszteri jelentésének következtetései már rámutattak arra, hogy az ágazat fejleményei ilyen irányt követhetnek. A jelentés megjegyezte, hogy „két dolog ad különös aggodalomra okot 2019 végén: a kínai acélgyártási kapacitásban megfigyelhető, megfordulóban lévő tendencia, ahol a kormány által irányított kapacitáscsere-rendszer támogatásával több igen jelentős zöldmezős projekt indult el, különösen a déli és keleti tengerparti területeken, valamint a harmadik országokban megvalósuló kapacitásbővítés kínai támogatása vagy az abban való kínai részvétel. Gyors kapacitásbővítés volt megfigyelhető Délkelet-Ázsiában és a Közel-Keleten is <sup>(31)</sup>”.
- (42) A jelentés hozzátette, hogy „a keresleti kilátások közvetlen következménye az, hogy a globális a kapacitás és a kereslet közötti távolság, amely az acélpiac túllínálati kockázatának egy mutatója, jelentősen meg fog növekedni, legalább 606 millió tonnára 2020-ban” <sup>(32)</sup>. Azt is megjegyzi a jelentés, hogy „a kapacitásfelesleg e megfordulása kereskedelmi zavarokhoz vezethet, jelentősen alacsonyabb acélárakat idézhet elő, és árthat az acélágazat gazdasági fenntarthatóságának <sup>(33)</sup>”.
- (43) Ezért a Bizottság nyilvánvalónak tartotta, hogy az acélágazat globális kapacitásfelesleg problémája a figyelembe vett időszakban súlyosbodott, még nagyobb szakadékot eredményezve a termelés, a felhasználás és a telepített kapacitás között. A Bizottság ezt az információt megerősítette továbbá a CRU adatbázis adatainak saját értékelésével a világ legjelentősebb acélgyártó országai számára, amelyek magukban foglalják az Unió piacára a legfontosabb acélexportáló országokat <sup>(34)</sup>.

e) A 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések

- (44) Az ideiglenes és a végleges védintézkedést bevezető rendeleteiben a Bizottság megállapította, hogy az Egyesült Államok az egyes acéltermékekre vonatkozóan a 232. szakasz szerint bevezetett intézkedések valószínűleg jelentősen eltértenék az eredetileg az Egyesült Államok piacára szánt exportot az uniós piac irányába, ha az Unió nem hoz helyreigazító intézkedéseket. Végleges rendeletében a Bizottság arra a következtetésre jutott, hogy bizonyíték van arra, hogy a kereskedelem eltérítésének első jelei már 2018-ban jelentkeztek <sup>(35)</sup>.

<sup>(29)</sup> Lásd az OECD Steel Market Developments (Acélpiaci fejlemények) című, 2021 második negyedére vonatkozó kiadványát, 2021. március 1., 28. o., (53) preambulumbekzdés.

<sup>(30)</sup> Ugyanott, (55) preambulumbekzdés.

<sup>(31)</sup> Az acélkapacitás-többletről szóló globális fórum, Globális acélforum az acélfeleslegről, 2020-as miniszteri jelentés, (17) preambulumbekzdés.

<sup>(32)</sup> Ugyanott, (23) preambulumbekzdés.

<sup>(33)</sup> Ugyanott, (24) preambulumbekzdés (beleértve az 5. ábrát is).

<sup>(34)</sup> Forrás: A CRU adatbázisban a 2018–2020. évekre vonatkozóan szereplő adatok, különös tekintettel a kapacitásfeleslegre vonatkozó adatokkal, összevetve a felhasználási és a termelési adatokkal. <https://www.crugroup.com/analysis/steel/> (előfizetéssel hozzáférhető)

<sup>(35)</sup> Lásd a végleges védintézkedési rendelet (99)–(110) preambulumbekzdését.

- (45) A Bizottság a 11. táblázatban már bemutatta, hogy az acéltermékekre vonatkozó 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések elfogadása óta az Egyesült Államok piacára irányuló behozatal szintje jelentősen csökkent. Valójában úgy tűnik, hogy a figyelembe vett időszak alatt a korábban az Egyesült Államokba irányuló behozatal nem talált más értékesítési lehetőséget világszerte, mivel a többi országba – köztük az uniós piacra – irányuló összes kivitel csökkent, miközben az Unióba acélt exportáló legjelentősebb országok belföldi felhasználása is visszaesett.
- (46) A 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések a mai napig hatályban vannak, és az Egyesült Államok hatóságai nem utaltak arra, hogy szándékukban állna azok hatályon kívül helyezése. Ennek megfelelően továbbra is teljes mértékben fennáll annak veszélye, hogy mind a jelenleg az Egyesült Államokba szállított áruk, mind pedig a korábban az Egyesült Államok piacára importált, de a 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések bevezetésének eredményeként többé már nem importált áruk kereskedelmét átirányítanak az Unióba, amennyiben az uniós védintézkedés hatályát veszítené.

f) A piacvédelmi és a kereskedelemkorlátozó intézkedések helyzete harmadik országokban

- (47) A figyelembe vett időszakban a továbbra is érvényben lévő, 232. szakasz szerinti amerikai intézkedéseken túlmenően a Bizottság megfigyelte, hogy különböző joghatóságokban folyamatosan olyan új intézkedéseket vezettek be, amelyek nagyban érintik az Unióba acélt exportáló legjelentősebb országokat az acéltermékek széles köre esetében, amelyek közül több a védintézkedés hatálya alá esik<sup>(36)</sup>. Ide tartozik az egyes acéltermékekre vonatkozó védintézkedés meghosszabbításáról szóló, az Egyesült Királyság által nemrégiben közzétett értesítés<sup>(37)</sup>.
- (48) Ez a dömpingellenes és kiegyenlítő vámok tárgyát képező acélkategóriák körének folyamatos növekedése terén megfigyelt tendencia, amellyel kapcsolatban nincs arra utaló jel, hogy az belátható időn belül megfordulna, megerősíti az exportáló országok által annak során tapasztalt, fent említett nehézségeket, hogy értékesítési lehetőségeket találjanak kivitelük számára, ami fokozza a verseny okozta feszültséget és erélyesebb fellépésre sarkallja az exportőröket.

g) Az uniós piac vonzereje

- (49) Az Unió jelenleg a világ legnagyobb acélimportáló piaca a behozatal volumenét tekintve.<sup>(38)</sup> Az árszinteket illetően a legjelentősebb beszállító országokból az Unióba irányuló export árai következetesen magasabbak, mint az egyéb harmadik országok piacaira irányuló exportárai az acélexportjuk nagy többségében (a kivittel érintett összes vámtarifaszám 53–73 %-a esetében az Unióba irányuló exportárak magasabbak, mint az egyéb harmadik országok piacain felszámított árak)<sup>(39)</sup>.
- (50) Ez azt jelenti, hogy az exportőröknek érdeke fűződik ahhoz, hogy bármilyen eszközzel, néha tisztességtelen árazási magatartást tanúsítva utat törjenek maguknak az uniós piacon. Az elmúlt években ugyanis a Bizottság számos dömpingellenes és kiegyenlítő intézkedést vezetett be az acél behozatalára, többek között a védintézkedés hatálya alá tartozó termékkategóriákra.
- (51) Az EU-ba irányuló behozatalra vonatkozó statisztikai adatok alakulása (lásd a 9. táblázatot) megerősíti, hogy az uniós piac vonzó az exportőrök számára. Az Unióba érkező behozatal a figyelembe vett időszakban átlagosan még növelte is piaci részesedését a védintézkedés bevezetését megelőző időszakhoz képest, ráadásul csökkenő felhasználás mellett és a meglévő védintézkedés ellenére.
- (52) Ezen információkat figyelembe véve a Bizottság arra a következtetésre jutott, hogy az uniós acélpiac továbbra is vonzó az exportáló országok számára.

3.1.3. Következtetések

- (53) A fenti bizonyítékok és megfontolások alapján a Bizottság megállapította, hogy az uniós acélágazat a védintézkedés első három évét követően is sérülékeny gazdasági helyzetben van.
- (54) A Bizottság azt is megállapította, hogy a legjelentősebb acélexportáló országokból érkező behozatal nagyon erős importnyomást gyakorolt, és gyakorol továbbra is az Unió acélpiacára, amely agresszív és opportunistá kereskedelmi magatartás mellett valósul meg, vagyis bármilyen mozgásteret felhasználnak piaci jelenlétük növelésére.

<sup>(36)</sup> OECD, Steel Trade and Trade Policy Developments (Az acélkereskedelem és a kereskedelempolitika fejleményei), 2021. február 24., A melléklet.

<sup>(37)</sup> Határozatról szóló értesítés 2020/06: egyes acéltermékekre vonatkozó védintézkedések – vámkontingensek alkalmazása – GOV.UK ([www.gov.uk](http://www.gov.uk))

<sup>(38)</sup> Lásd e rendelet 3.1.2. szakaszának c) pontját.

<sup>(39)</sup> A nyers adatok forrása: Globális Kereskedelmi Atlasz (GTA). <https://www.gtis.com/gta/>. A 2015–2020 közötti időszakban a legjelentősebb acélexportáló országokból – nevezetesen Dél-Koreából, Indiából, Kínából, Oroszországból, Tajvanról, Törökországból és Ukrajnából – az EU-ba irányuló kivitelre vonatkozó számadatok. (Az Egyesült Királyságot a Bizottság azért nem szerepeltette az adatok között, mert annak ellenére, hogy az Unióba exportáló nyolc legfontosabb ország egyike, a vizsgált időszakban még uniós tagállam volt).

- (55) Tekintettel továbbá a legjelentősebb acélexportáló országok világméretű kivitele és belföldi felhasználása terén a figyelembe vett időszakban megfigyelhető csökkenő tendenciára, amely már a Covid19-világjárványt megelőzően is megmutatkozott, és az általánosan jellemző jelentős kapacitásfeleslegre, a Bizottság ezt követően megjegyezte, hogy az exportőröknek növelniük kell eladásait a lehetséges piacokon annak érdekében, hogy továbbra is működni tudjanak.
- (56) A vizsgálat azt is megerősítette, hogy más jelentős acélpiacokon, köztük a második legnagyobb importáló országban, az Egyesült Államokban, továbbra is életben vannak kereskedelmi korlátozások, amelyek befolyásolják az exportáló országok azon képességét, hogy ezen piacokra értékesíteni tudják termékeiket, amely párosul az acélfelhasználás általánosan jellemző folyamatos csökkenésével.
- (57) A vizsgálat azt is megerősítette, hogy az uniós piac méret és árszint szempontjából viszonylag vonzóbb az import számára, ezáltal olyan piaccá válik, ahová nagy mennyiségű acél irányítható.
- (58) A 3.1.2. szakaszban leírt tényezők körének fényében, annak meghatározása érdekében elvégzett tényeket összevető elemzés, hogy mi történne a védintézkedés hatályvesztése esetén, egyértelműen azt mutatja, hogy jelenleg nagy a valószínűsége annak, hogy a világ más részein értékesíthetetlen, felettébb jelentős acélmennyiség az Unió piaca felé irányulna.
- (59) Ez a további behozatal a jelenleg meglévővel összességében az uniós gazdasági ágazat gazdasági helyzetének további súlyos romlásához vezetne, és súlyosan veszélyeztetné annak életképességét. Ezért megállapítást nyert, hogy a védintézkedés hatályvesztése súlyos kárt okozna az uniós gazdasági ágazatnak a megnövekedett behozatal miatt. E következtetést nem kérdőjelezi meg a Covid19-világjárvány uniós gazdasági ágazatra gyakorolt jelenlegi hatása. Noha az uniós gazdasági ágazat gazdasági helyzete 2020-ban a Covid19-világjárvány miatt tovább súlyosbodott, a Bizottság megállapította, hogy a behozatalnak a védintézkedés hatályvesztése esetén várható növekedése súlyos kárt okozna az uniós gazdasági ágazatnak.
- (60) A Bizottság arra a következtetésre jutott, hogy az ilyen megnövekedett volumen jelentősen alááshatja az érdemi gazdasági fellendülést és az uniós acéliparnak a behozatal magasabb szintjéhez való hozzáigazodást célzó erőfeszítéseit, amelyeket a következő szakasz ismertet. Ezért a Bizottság úgy ítélte meg, hogy a védintézkedésre továbbra is szükség van a jelentős kár megelőzése érdekében.
- (61) Erre azért is szükség van, mivel az Uniónak a WTO-szabályozás értelmében nincs lehetősége az érintett termékre vonatkozó importvámok emelésére anélkül, hogy védintézkedést hozna. Valójában a WTO-ban az Unió kötelezte magát arra, hogy az érintett termékben foglalt vámtarifasorok esetében nulla szinten tartja importvámjait. Ezért – csakúgy, mint 2018-ban – a behozatal növekedése nyilvánvalóan ezen kötelezettségek (nevezetesen a nulla százalékos vámtételű vámengedmények) következménye volt, amelyeket az Unió a GATT alapján vállalt, így amennyiben a védintézkedés hatályát vesztené, ezek a kötelezettségek ismét lehetővé tennék az import növekedését, súlyos károkat okozva az uniós gazdasági ágazatnak.

### 3.2. Alkalmazkodás

- (62) Amikor a Bizottság 2018 júliusában bevezette az acéltermékekre vonatkozó ideiglenes védintézkedést, az uniós acélágazat már megkezdte a 2010 közepe óta (amikor is az acél iránti globális kereslet csökkent) tapasztalt súlyos válsághoz való hozzáigazodási folyamatot, és a kapacitás ennek ellenére tovább bővült. Ez az egyensúlyhiány, amelyet súlyosbított a kapacitások növelését támogató és a ráfizetésesen működő létesítmények bezárását megakadályozó állami beavatkozás egyes harmadik országokban, torzította a piaci dinamikákat és a gyártókat arra kényszerítette, hogy egyre nagyobb mértékben az exportpiacok felé forduljanak. Ez számos piacvédelmi ügyet eredményezett, amelyek közül sok érintette Kínát, ahol a legnagyobb a kapacitásfelesleg.
- (63) Az Unió gyorsan reagált erre a kihívásra. 2013-ban a „Cselekvési terv a versenyképes és fenntartható európai acélipar érdekében”<sup>(40)</sup> című dokumentum révén a Bizottság egy ambiciózus, célzott cselekvéseket tartalmazó tervet dolgozott ki mind uniós, mind tagállami szinten az uniós acélágazat versenyképességének fokozása, valamint annak fenntarthatóvá és versenyképessé tétele érdekében, hogy megállja a helyét a globális versenyben, valamint a többi kulcsfontosságú európai gazdasági ágazat számára létfontosságú acéltermékek következő generációjának kifejlesztése érdekében.

<sup>(40)</sup> A Bizottság közleménye, 2013. június 11. (COM(2013) 407 final).

- (64) A 2018 januárjában közzétett „*The current capacity shake-up in steel and how the industry is adapting*” (Az acélgégyártási kapacitás jelenlegi drasztikus változásai és az ágazat alkalmazkodási módjai) című jelentésében<sup>(41)</sup> a McKinsey tanácsadó cég úgy látta, hogy a 2016 és 2025 közötti évtized ingatag, és megérett a helyzet egy szerkezetátalakításra tekintettel arra, hogy a világ egyes részein – különösen Európában – zajló konszolidációs és hozzáigazítási erőfeszítéseket „*javarészt ellensúlyozza a máshol tovább folytatódó terjeszkedés*”. A jelentés azt is elmagyarázta, hogy a vállalatok, „*különösen Európában, Dél-Koreában és Japánban, miként igazodnak hozzá a globális kapacitásfelesleghez új termékek kifejlesztése és az üzleti modelljük kibővítése révén, amely lehetővé teszi számukra, hogy egyre nagyobb hozzáadott értékű termékeket állítsanak elő*”. A jelentés azt is kifejtette, hogy „*emellett az acélagaztatásban az innováció magában foglalja az alapvető termelési folyamatokat is, olyan megoldásokra törekedve, amelyek csökkentik a termelési költségeket, javítják a termékek funkcionalitását vagy csökkentik a környezeti terhelést*”. Végül a jelentés várakozása szerint „*több vezető szereplő fog kísérletezni a radikális innovációval a gyártási folyamatokban, megtörve azt a régóta fennálló hiedelmet, hogy az acélgégyártási technológia már kiforrott, és így korlátozott mozgásteret enged a termelékenység további növelésére*”.
- (65) Ezzel az összefüggésben a Bizottság 2016 márciusában számba vette a 2013. évi acélagaztatási cselekvési terv keretében végrehajtott intézkedéseket, és az „*Acélipar: a fenntartható foglalkoztatás és növekedés megőrzése Európában*”<sup>(42)</sup> című közleményével megerősítette ezeket az intézkedéseket a beruházások előmozdítása és egy kedvezőbb üzleti környezet kialakítása érdekében, amely támogatja az uniós acélagaztatást az alkalmazkodás érdekében tett erőfeszítéseiben. Különösen a Bizottság a lehető legteljesebb mértékben és gyorsabban áthelyezte valamennyi uniós stratégiai kezdeményezésének hangsúlyát annak érdekében, hogy fokozza azokat az erőfeszítéseket, amelyeket az uniós acélagaztatás a modernizálódás és a hosszú távú versenyképességét és fenntarthatóságát garantáló innovációk megvalósítása érdekében tett.
- (66) A 3.1. szakasz e) pontjában kifejtettek szerint az acéltermékekre vonatkozó 232. szakasz szerinti intézkedések Egyesült Államok általi bevezetése 2018 júniusában elmélyítette az acélgégyártási kapacitás és az acél iránti kereslet közötti krónikus egyensúlyhiányt. Az akkori legnagyobb acélimportáló piac bezárulása tovább fokozta az acélexportáló országok agresszív magatartását, mivel kétségbeesetten kutattak értékesítési lehetőségek után a feleslegessé vált kibocsátásuk számára.
- (67) Az említett körülmények mellett a Bizottság arányos válaszlépése, vagyis a védintézkedés – amelyet a kereskedelem eltérülésének visszatartására szolgáló vámkontingensek révén valósított meg ideiglenesen 2018 júliusában, majd végleges formában 2019 februárjában – megakadályozta, hogy tovább erősödjön az acélbehozatalnak az uniós acélpiacon már amúgy is tapasztalható hirtelen és erőteljes növekedése. E fellépés hiányában megghiúsultak volna az uniós acélagaztatás által a növekvő globális kapacitásfelesleghez való alkalmazkodás érdekében tett kiigazítási erőfeszítések, és az acélpiac fokozatos integrációja.
- (68) Az uniós védintézkedés keretében folytatódtak az uniós acélagaztatás alkalmazkodási erőfeszítései. Beadványaiban és a kérdőívre adott válaszaiban az uniós acélagaztatás dokumentálta, hogy a védintézkedés alkalmazásának első három évében folyamatosan alkalmazkodott a helyzethez. A benyújtott bizalmas információk, sajtóközleményekkel, vállalati jelentésekkel és egyéb nyilvánosan elérhető információkkal kiegészítve azt mutatták, hogy az uniós acélagaztatás a költségsökkentés, a teljesítmény javítása, az innováció, valamint az éghajlatváltozás elleni küzdelemre vonatkozó uniós kötelezettségvállalásokkal összhangban történő, környezetvédelmet szem előtt tartó átalakulás érdekében alkalmazkodási intézkedéseket valósított meg. Ezek a dokumentált alkalmazkodási intézkedések érintik az acéltermékekre vonatkozó uniós védintézkedés hatálya alá tartozó termékkategóriákat. Ezek az alkalmazkodási lépések felkészítik az EU acélagaztatást arra, hogy hosszú távon pénzügyi és környezeti szempontból fenntartható maradjon.
- (69) Egyrészt az uniós acélagaztatás beszámolt a költségmegtakarítás és az értéklánc optimalizálása érdekében végrehajtott teljesítménynövelő intézkedésekről, mint például létszámleépítések és a kevésbé hatékony vagy kihasználatlan létesítmények bezárása, amelyek új gépekbe és gyártási folyamatokba történő beruházásokkal párosultak<sup>(43)</sup>. Másrészt az uniós acélagaztatás több előremutató, a versenyképesség hosszú távú javítását célzó alkalmazkodási intézkedést is dokumentált, például új, fenntartható technológiákba (ideértve a környezetvédelmi technológiákat is) és gyártási folyamatokba, valamint a termékinnovációba történő beruházásokat. Többek között néhány acélgégyártó,

<sup>(41)</sup> ©McKinsey & Company, Metals and Mining Practice (Fémek és bányászati gyakorlat), 2018. január. Elérhető a következő internetcímen: <https://www.mckinsey.com/~media/mckinsey/industries/metals%20and%20mining/our%20insights/the%20current%20capacity%20shake%20up%20in%20steel%20and%20how%20the%20industry%20is%20adapting/the-current-capacity-shake-up-in-steel-and-how-the-industry-is-adapting.pdf>

<sup>(42)</sup> A Bizottság közleménye, 2016. március 16. (COM(2016) 155 final).

<sup>(43)</sup> Lásd például az ArcelorMittal bejelentését a krakkói kohó és acélüzem végleges bezárásáról, 2020. október 8., megtekinthető a következő internetes internetcímen: <https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/metals/100820-arcelormittal-to-permanently-close-krakow-furnace-and-steel-plant-in-poland>

Lásd továbbá a Bekaert bejelentését a következő internetcímen: <https://www.bekaert.com/en/about-us/news-room/news/bekaert-announces-restructuring-plans-belgium>, az elbocsátásokat, amelyekről a Productos Tubulares a kérdőívre adott nyilvános válaszaiban számolt be, valamint az Outokumpu bejelentését, miszerint csökkenti a teljes alkalmazotti létszámát, amely az Eurofer beadványának 32. mellékletét képezi.

például az Aperam<sup>(44)</sup>, a Thyssenkrupp<sup>(45)</sup> vagy az ArcelorMittal<sup>(46)</sup> bevezette a legújabb technikai vívmányokat, és folyamatait erőteljesebben automatizálta és digitalizálta. Mások, például a Voestalpine<sup>(47)</sup> vagy a Salzgitter<sup>(48)</sup>, további előrelépéseket tettek termékeik differenciálása terén azért, hogy a prémium kategóriás végfelhasználói ágazatokba (például autóiipar, energia) ruháztak be, és szorosan együttműködtek az ügyfelekkel az új acélminőségek és -megoldások kidolgozása során. Mindezek az alkalmazkodási lépések elősegítik az uniós acélágazat alkalmazkodását egy olyan versenypiachoz, ahol nagyobb az importnyomás.

- (70) Megjegyzendő, hogy ezek az alkalmazkodási erőfeszítések nem szűntek meg a Covid19-világjárvány által előidézett gazdasági válság kezdetekor, bár az azt követő sokkok és a válság kedvezőtlen gazdasági hatásai fokozták az uniós gazdasági ágazat összetettségét és az alkalmazkodási folyamat folytatásával járó terheket.
- (71) Azokat alapelveket, amelyek jelenleg az uniós acélágazat alkalmazkodási erőfeszítéseit vezérik, a Bizottság a 2020 márciusában közzétett „Új európai iparstratégia” című közleményében<sup>(49)</sup> határozta meg, amelyben megteremtette azon iparpolitikának az alapjait, amely támogatja a zöld és digitális gazdaságra való kettős átállást, globálisan versenyképesebbé teszi az uniós ipart, és fokozza Európa nyílt stratégiai autonómiáját.
- (72) Mivel ezt a stratégiát éppen a Covid19-világjárvány kitörésével egyidejűleg fogadta el, a Bizottság a közelmúltban, 2021 májusában aktualizálta azt az „Erősebb egységes piac kiépítése Európa kilábalása érdekében”<sup>(50)</sup> című közleményével, amely a tágabb uniós iparpolitika összefüggésében számba veszi az EU által időközben végrehajtott sürgősségi és helyreállítási intézkedéseket. Az uniós iparpolitika ezen aktualizálásban a Bizottság kiemeli „a tisztább, digitálisabb és ellenállóbb gazdasági és ipari modellre történő gyorsabb átállás szükségességét annak érdekében, hogy fenntartsuk és fokozzuk a fenntartható versenyképesség felé irányuló európai törekvést”.
- (73) Az iparstratégia 2020. évi aktualizálását kísérő három szolgálati munkadokumentum egyike – annak kiemelt fontossága miatt – az acélágazattal foglalkozik: „A versenyképes és tiszta európai acél felé”.<sup>(51)</sup> Ez a szolgálati munkadokumentum ismerteti az uniós acélágazat kihívásait és lehetőségeit, valamint az uniós szakpolitikai eszköztárat, amelynek segítségével az Unió támogatni kívánja az uniós acélágazatot arra irányuló jövőbeni erőfeszítéseiben, hogy vezető szerepet töltsön be a kettős átállásban.
- (74) Ennek megfelelően a Bizottság arra a következtetésre jutott, hogy az uniós acélágazat a védintézkedés alkalmazása során jelenleg alkalmazkodik és a jövőben is alkalmazkodni fog a megnövekedett behozatal nyomán kialakult helyzethez.

### 3.3. A meghosszabbítás időtartama

- (75) A Bizottság megállapította, hogy az acéltermékekre vonatkozó uniós védintézkedés továbbra is szükséges a jelentős kár megelőzéséhez, és bizonyíték van arra, hogy az uniós gazdasági ágazat továbbra is hajt végre intézkedéseket a nagyobb importnyomás miatti piaci helyzethez való alkalmazkodás érdekében. Az (EU) 2015/478 rendeletnek a védintézkedésekről szóló WTO-megállapodás 7.2. cikkét átültető 19. cikke szerint azonban a védintézkedés időtartamát „a komoly károkozás elkerüléséhez vagy orvoslásához, valamint az uniós termelők részéről történő hozzáigazítás elősegítéséhez szükséges időszakra kell korlátozni”.
- (76) Az uniós védintézkedés eredetileg három évre, 2021. június 30-ig került bevezetésre. A Bizottság azonban megjegyezte, hogy a védintézkedés alkalmazásának második évében a Covid19-világjárvány következtében kialakult gazdasági válság miatt az uniós acélágazat alkalmazkodási folyamata kitolódott, és a rendelkezésre álló források egy részét arra fordították, hogy az acélágazatban tevékenykedő vállalatok a világjárvány legkritikusabb szakaszaiban folytathatják működésüket.

<sup>(44)</sup> Lásd a 2020. június 30-ig tartó félévre vonatkozó időközi pénzügyi jelentés 12–14. oldalát, Aperam Leadership Journey®, megtekinthető a következő internetcímen: <https://www.aperam.com/sites/default/files/documents/Aperam%20Half%20Year%202020.pdf>

<sup>(45)</sup> Lásd például a Thyssenkrupp kitöltött kérdőívének nyilvános változatát és annak mellékleteit.

<sup>(46)</sup> Az ArcelorMittal projektjeinek és a kapcsolódó sajtótájékoztatóknak a részletes leírásáért lásd az Eurofer beadványának 18. mellékletét.

<sup>(47)</sup> Lásd például a Voestalpine kitöltött kérdőívének nyilvános változatát.

<sup>(48)</sup> Lásd a Salzgitter átfogó szerkezetátalakítási programját, amely megtekinthető a következő internetcímen: <https://www.salzgitter-ag.com/en/company/strategy.html>, a Salzgitter Mannesmann Precision Tubes beruházásai pedig a következő internetcímen tekinthetők meg: <https://www.ndt.net/search/docs.php?id=24381>

<sup>(49)</sup> A Bizottság közleménye, 2020. március 10. (COM(2020) 102 final).

<sup>(50)</sup> A Bizottság közleménye, 2021. május 5. (COM(2021) 350 final).

<sup>(51)</sup> Bizottsági szolgálati munkadokumentum, 2021. május 5. (SWD(2021) 353 final).

- (77) A Bizottság azt is megállapította, hogy a csupán egy évre történő meghosszabbítás aránytalanul rövid lenne. Ezzel kapcsolatban a Bizottság megjegyezte, hogy – amint az a 2020-as ágazati és pénzügyi mutatókból látható – az uniós acélágazat jelenleg sérülékeny helyzetben van, és továbbra is érzékeny az importsokkokra; ha a védintézkedés most veszítené hatályát, az alááshatná az alkalmazkodás érdekében eddig tett erőfeszítések javító hatását. Ezen túlmenően a Bizottság azt is megjegyezte, hogy továbbra is kedvezőtlen a kereskedelem általános és gazdasági helyzete, amely még nem épült fel teljesen a járvány által előidézett recesszióból.
- (78) Ez utóbbi kapcsán a Bizottság megállapította, hogy bár a védőoltások bevezetésének a legtöbb nyugati országban tapasztalt kedvező hatása miatt az előrejelzések többsége fokozatosan javítja a 2021-es GDP-növekedési kilátásokat, a bizalom továbbra is törekszik az oltási folyamattal kapcsolatos bizonytalanságok és a világvárvány megfékezése terén olyan fontos kereskedő országokban tapasztalt nehézségek miatt, mint Brazília és India. Az Oxford Economics legújabb, 2021. május–júniusi előrejelzésében magasabb globális GDP-t prognosztizált: a jelenlegi várakozásai szerint a mutató idén 6,3 %-kal, 2022-ben pedig 4,6 %-kal fog növekedni, ami 0,4, illetve 0,2 százalékponttal magasabb, mint a korábbi előrejelzése, mivel a gazdaságok fokozatosan visszaszerzik a világvárvány legsúlyosabb szakaszaiban elvesztett pozíciójukat. Ami az euróövezetet illeti, az Oxford Economics várakozásai szerint a GDP 2021-ben 4,2 %-kal, 2022-ben pedig 4,7 %-kal fog növekedni, és csak 2022 elejére tér vissza a válság előtti szintre. A Bizottság a maga részéről 2021. évi tavaszi gazdasági előrejelzésében javította az uniós gazdaságra vonatkozó előrejelzéseit, és arra számít, hogy az 2021-ben 4,2 %-kal, 2022-ben pedig 4,4 %-kal fog bővülni. A gazdasági fellendülést illetően a növekedés üteme tagállamonként jelentősen eltér, és a Bizottság arra számít, hogy az összes tagállam gazdasága csupán 2022 végére fog visszatérni a válság előtti szintre.
- (79) E körülmények figyelembevételével, annak megakadályozása érdekében, hogy az uniós gazdasági ágazat indokolatlanul súlyos kárt szenvedjen abban az esetben, ha a védintézkedés a jelen szakaszban hatályát veszti, a Bizottság szükségesnek tartja az intézkedés további három évvel, 2024. június 30-ig történő meghosszabbítását.
- (80) Annak biztosítása érdekében azonban, hogy a meghosszabbítás továbbra is a szigorúan szükséges minimumra korlátozódjon, az a 4. szakaszban előírt felülvizsgálati mechanizmus tárgyát fogja képezni, amely többek között felülvizsgálatot irányoz elő annak eldöntésére, hogy a védintézkedést ne szüntessék-e meg 2023. június 30-án, kétéves meghosszabbítást követően.

### 3.4. A liberalizáció szintje

- (81) A védintézkedés liberalizációjának jelenlegi ütemét a Bizottság évi 3 %-ban állapította meg. A Bizottság a rendelkezésre álló bizonyítékok alapján megvizsgálta, hogy a liberalizáció e szintje továbbra is megfelelő-e, valamint a piaci fejleményekkel és kilátásokkal arányos-e. Az előző szakaszban leírt általános gazdasági előrejelzések és ágazatspecifikus fellendülési mutatók mellett a Bizottság a meghosszabbítás időtartamának értékelése érdekében a kereskedelem élénkülését jelző mutatókat is figyelembe vette.
- (82) Ebben a tekintetben az IHS Markit a kereskedelmi forgalomra vonatkozó áprilisi GTA-előrejelzésében a globális kereskedelem reálértékének jelentős, 2021-ben 6,5 %-os, illetve 2022-ben 4,3 %-os növekedését jósolta az előző évhez képest, amely lehetővé teszi, hogy 2021 végére elérjük a Covid19-világvárvány előtti szintet. A globális kereskedelem azonban továbbra is visszafogott lesz a Covid19-világvárvány előtti (2011–2019) hosszú távú tendenciához viszonyítva, amelyet csak 2025/2026-ra fog tudni elérni. Emellett az IHS Markit azt jósolja, hogy hosszabb távon, a 2021–2030 közötti időszakban a világkereskedelem alacsonyabb, csupán 2,9 %-os átlagos összesített éves növekedési ütemben fog bővülni.
- (83) Ilyen körülmények között a jelenlegi előrejelzések szerint, a világvárvány előtti gazdasági és kereskedelmi viszonyok 2022 első félévének végéig várhatóan nem fognak megfelelően helyreállni az Unión belül, és tekintve a kereskedelmi forgalom jelenlegi alakulása alapján előre jelzett növekedési ütemet, ebben a szakaszban a Bizottság nem lát okot arra, hogy a meghosszabbítás első évében módosítsa a liberalizáció 3 %-os ütemét.
- (84) Továbbá, ha a Bizottság a 3 %-os ütemet legalább 2022. június 30-ig fenntartja, akkor a behozatal legfeljebb 32,5 millió tonna lesz, ami némivel alatta marad a korábbi, 2018. évi rekordnak. Újabb rekordra egy évvel később kerülhet sor, amikor a gazdasági és kereskedelmi feltételek helyreállnak.

## 4. A MEGHOSSZABBÍTÁS ALATT ALKALMAZANDÓ FELÜLVIZSGÁLATI MECHANIZMUS

- (85) Annak biztosítása érdekében, hogy a védintézkedés csak a szükséges mértékben maradjon hatályban, a Bizottság felülvizsgálatot végez annak meghatározására, hogy az akkori körülmények alapján a védintézkedést 2023. június 30-án, vagyis a kétéves hosszabbítás után meg kell-e szüntetni. Ezen túlmenően, annak érdekében, hogy a védintézkedés időközben is a piaci fejleményekhez igazodva és minden érdekelt érdekének megfelelően működjön, a Bizottság – hasonlóan a 2019. és 2020. évi felülvizsgálatokhoz – végrehajtja a védintézkedés működésének

felülvizsgálatát. E működési felülvizsgálatot kellően időben megindítja ahhoz, hogy a szükséges változtatásokat 2022. július 1-jétől, a meghosszabbítás első évét követően életbe lehessen léptetni. A védintézkedés azonnali felülvizsgálatát akkor is elindítják, ha az Egyesült Államok olyan módosításokat hajt végre az acéltermékekre vonatkozó 232. szakasz szerinti intézkedéseiben, amelyek jelentős hatással lehetnek az amerikai intézkedések miatt jelenleg más piacok felé terelt kereskedelmi forgalomra.

- (86) A Bizottság továbbá úgy határozott, hogy a 3 %-os liberalizációs ütemet mindazonáltal felül lehet vizsgálni és szükség esetén módosítani lehet a 2022. június 30-ig lefolytatandó működési felülvizsgálat során, ha a körülmények ezt indokolják.

## 5. UNIÓS ÉRDEK

- (87) A Bizottság azt is megvizsgálta, hogy létezik-e bármely olyan kényszerítő gazdasági ok, amelyek azt a következtetést eredményezheti, hogy a meglévő védintézkedés meghosszabbítása az Unió érdekével ellentétes.
- (88) Ebből a célból a Bizottság megvizsgálta a lehetséges intézkedések uniós gyártókra, importőrökre és felhasználókra gyakorolt hatását. A rendelkezésre álló bizonyítékok vizsgálata a következőképpen épül fel: i. az uniós acélgyártók gazdasági helyzete és az intézkedés megszüntetésének lehetséges hatása (lásd az 5.1. szakaszt); és ii. a felhasználók és az importőrök érdeke, tekintettel az állítólagos ellátási hiányra, az acélárak magas szintjére és a szállítás késedelmeire (amint azt egyes érdekelt felek állították), valamint az ezen állítólagos hatások és az acéltermékekre vonatkozó uniós védintézkedés közötti lehetséges ok-okozati összefüggés (lásd az 5.2. szakaszt). Értékelése során a Bizottság különösképpen megvizsgálta a vámkontingens-felhasználás alakulását a védintézkedés időszakában és az uniós piac ellátásában az import általános rendelkezésre állását.

### 5.1. Az uniós gyártók érdeke

- (89) Az uniós acélágazat több mint 500 gyártóüzemmel rendelkezik az EU 23 tagállamában. A gazdasági ágazat közvetlenül 330 000 embert foglalkoztat; a más ágazatokban meglévő közvetett és indukált munkahelyeket is beleszámítva, 2,6 millió munkahelyet teremt Unió-szerte <sup>(2)</sup>.
- (90) A Bizottság a 3.1.1. szakaszban ismertette az uniós acélgyártók gazdasági helyzetét, és arra a következtetésre jutott, hogy szükséges az intézkedés meghosszabbítása a jelentős kár megelőzése vagy orvoslása érdekében. A vizsgálat megállapította, hogy ha az intézkedés megszűnik, az uniós gazdasági ágazat valószínűleg jelentős behozatali hullámmal nézne szembe, amely komolyan aláásná az importnyomáshoz való alkalmazkodásra irányuló erőfeszítéseket egy olyan időszakban, amikor az Unió gazdasági helyzete még mindig bizonytalan.
- (91) Ezért az uniós acélgyártóknak érdekében állna az intézkedés meghosszabbítása.

### 5.2. A felhasználók és az importőrök érdeke

- (92) A Bizottság megjegyezte, hogy a védintézkedés lehetővé tette, hogy a korábbi kereskedelmi volumen továbbra is vámmentesen lépjen be az uniós piacra, és hogy azt szabályszerűen liberalizálta (azáltal, hogy 2019 júliusában, illetve 2020 júliusában 3 %-kal növelte a vámkontingens-mennyiséget) <sup>(3)</sup>. Ezért a védintézkedés időszakában a hagyományos kereskedelmi volumenek fokozatosan emelkedtek. Emellett a meghosszabbítás során a védintézkedés liberalizációja tovább folytatódni.

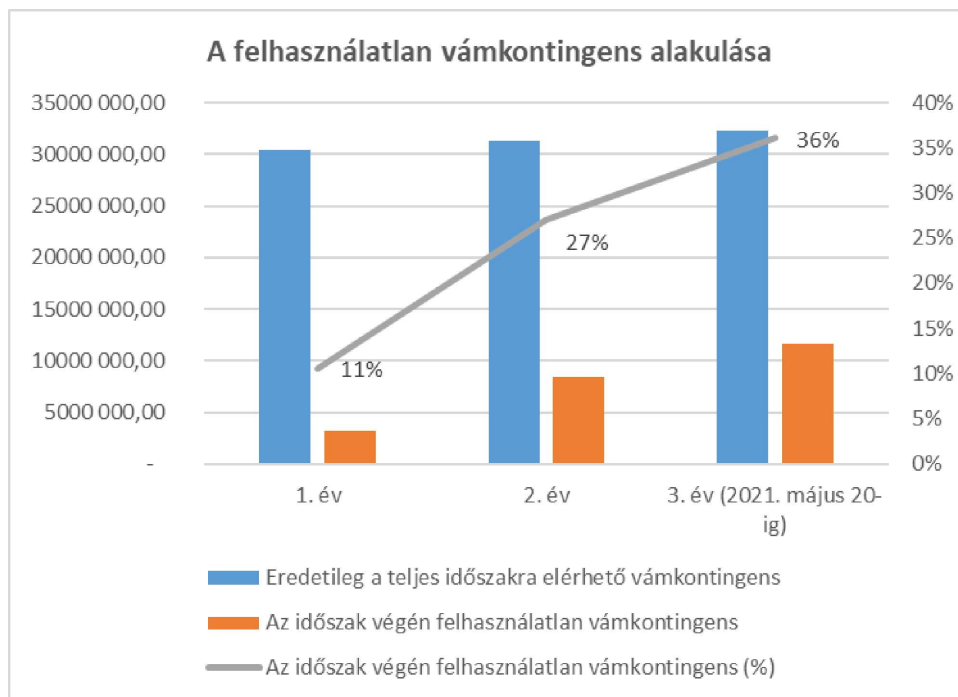
#### 5.2.1. Az intézkedés keretében biztosított vámkontingensek felhasználása és az állítólagos ellátási hiány

- (93) A vámkontingens-felhasználás értékelése során a Bizottság megjegyezte, hogy a védintézkedés alkalmazásának első három évében folyamatosan (és egyre növekvő mértékben) gyakorlatilag minden termékkategóriában rendelkezésre álltak vámmentes vámkontingens-mennyiségek az egyes érintett időszakok végén, és gyakran egynél több országspecifikus vámkontingens, továbbá sok esetben a fennmaradó vámkontingens egy része is rendelkezésre állt. A Bizottság azt is megjegyezte, hogy az intézkedés alkalmazásának második éve, azaz 2019. július 1. óta, a vámkontingens-felhasználás meredeken visszaesett. Ez volt tehát a helyzet már a Covid19-világjárvány kitörése előtt is.

<sup>(2)</sup> „A versenyképes és tiszta európai acél felé” című bizottsági szolgálati munkadokumentum, 2021. május 5. (SWD(2021) 353 final).

<sup>(3)</sup> A Bizottság emlékeztetett arra, hogy a végleges védintézkedési rendelet hatálybalépéséig már 5 %-kal növelte a hagyományos kereskedelmi forgalmat (a 2015 és 2017 közötti behozatal átlaga).

(94) Ez a tendencia világosan látszik a 14. táblázatból: <sup>(54)</sup>



Forrás: Az Adóügyi és Vámuniós Főigazgatóság vámkontingens-adatbázisa

(95) A Bizottság ezért arra a következtetésre jutott, hogy bár a védintézkedés eleget tett a céljának, hogy megakadályozza a kereskedelemnek az Unió piaca felé történő eltérítését, az uniós importőrök és felhasználók számára elegendő, a kereslettel arányos, és a múltbeli kereskedelmi volumeneket jóval meghaladó vámmentes vámkontingens-mennyiség állt rendelkezésre.

#### 5.2.2. Magas acélárak

(96) A Bizottság megvizsgálta az acélágazatban 2020 második felének egy bizonyos részében és 2021 első hónapjaiban megfigyelt áremelkedésre vonatkozóan rendelkezésre álló bizonyítékokat is. A Bizottság különösen azt vizsgálta, hogy ezek az uniós és a világpiacon tapasztalt áremelkedés összefügg-e az acéltermékekre vonatkozó uniós védintézkedéssel, és hogy ennek az áremelkedésnek milyen hatása van és/vagy lenne az uniós piacra a védintézkedés meghosszabbítása esetén.

(97) Ebben a tekintetben a Bizottság először is megjegyezte, hogy az acélárak, beleértve az érintett termék egyes kategóriáinak árát is, az elmúlt hónapokban (2020 második felétől fogva) világszerte kétségteljesen <sup>(55)</sup> meredeken emelkedtek <sup>(56)</sup>. Ezt a tendenciát és termékkört világosan ábrázolja az 1–3. ábra <sup>(57)</sup> is, amelyek három termékkategória (1., 4. és 13.) árának alakulását mutatják be <sup>(58)</sup>:

<sup>(54)</sup> Az adott időszak végén az adatbázisban rendelkezésre álló adatok összefoglalása alapján.

<sup>(55)</sup> Lásd az Eurofer cáfolatának 37–39. oldalát.

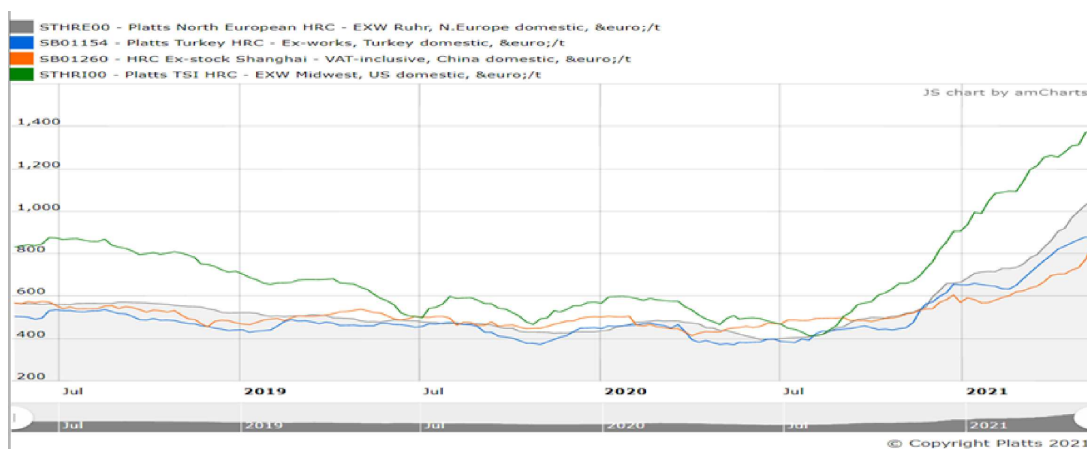
<sup>(56)</sup> Lásd az OECD Steel Market Developments (Acélpiaci fejlemények) című, 2021 második negyedévére vonatkozó kiadványát, 2021. március 1., 3., 4. és 5. ábra.

<sup>(57)</sup> Forrás: S&P Global Platts, ©2021, összeállította: S&P Global, Inc. – 2021. május 11-ig érvényes adatok.

<sup>(58)</sup> A kategóriák megválasztásának nem volt célja, hogy kimerítő jellegű legyen a termékkör tekintetében, ugyanakkor releváns a több érdekelt fél (főleg felhasználók) által hivatkozott ártendenciák igazolásához, mivel ezek a termékkategóriák a legrelevánsabbak a behozatali volumen tekintetében és két termékcsaládot (sík termékek – 1. és 4. termékkategória, és hosszú termékek – 13. kategória) is érintenek.

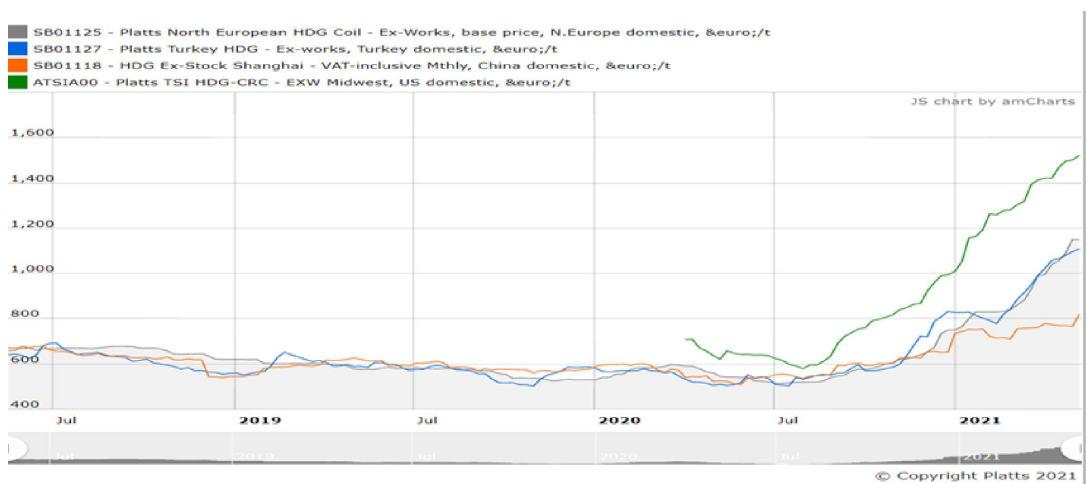
1. ábra

## A melegen hengerelt acél ára néhány jelentős acélgyártó országban



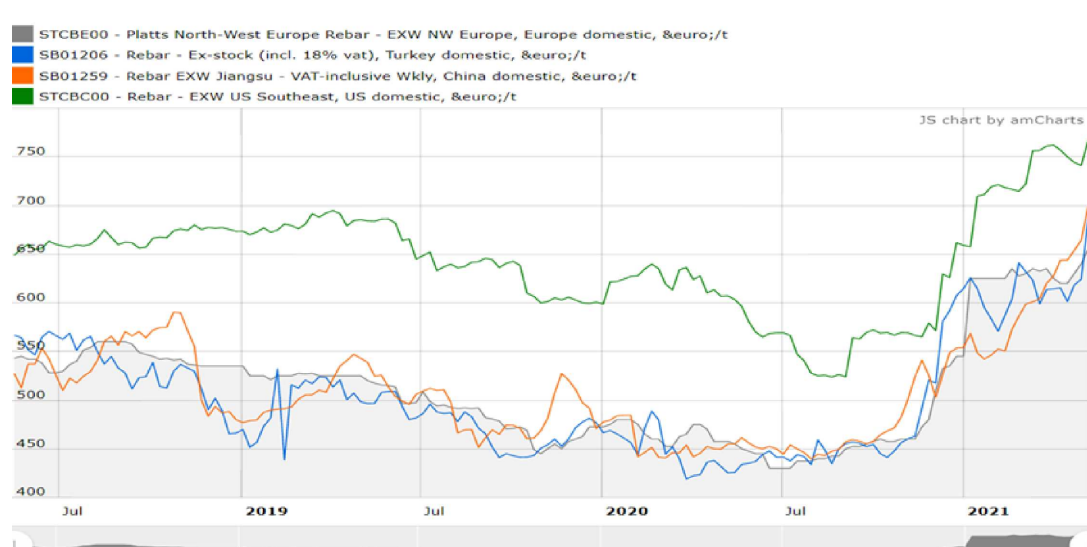
2. ábra

## A tűzihorganyzott acél ára néhány jelentős acélgyártó országban



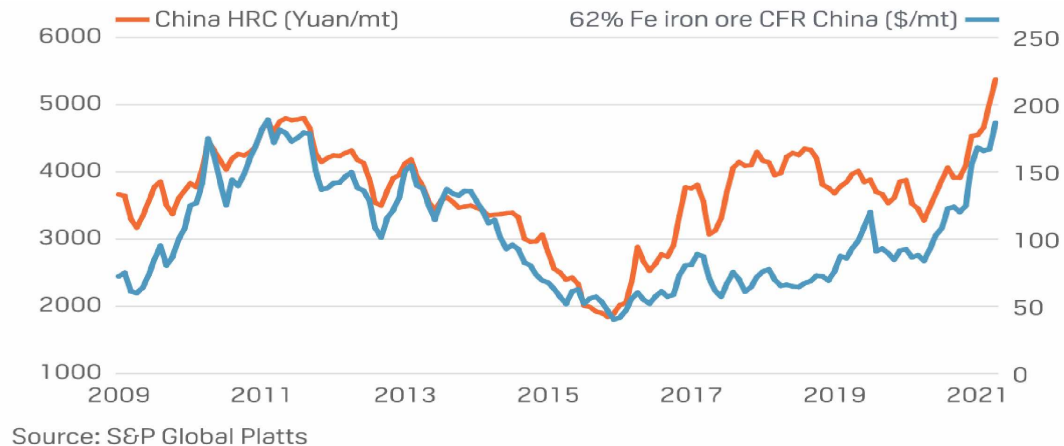
3. ábra

## A betonacélrúd ára néhány jelentős acélgyártó országban



- (98) Ezenkívül a Bizottság megjegyezte, hogy az acélgyártáshoz szükséges nyersanyagok – nevezetesen a vasérc és a vashulladék – árai is drasztikusan emelkedtek ugyanabban az időszakban, amikor az acélárak emelkedni kezdtek, a (91) preambulumbekzdésben kifejtettek szerint (lásd a 4. ábrát) <sup>(59)</sup>.

## 4. ábra

A vasércárak alakulása <sup>(60)</sup>

- (99) Az OECD-jelentés kifejtette, hogy „az acélgyártáshoz szükséges legfontosabb nyersanyagok árai drámai módon emelkedtek 2020 második felében; 2021 februárja óta a vasérc, a kokszzsén és a fémhulladék referenciaára 97 %-kal, 53 %-kal, illetve 56 %-kal emelkedett az előző év azonos időszakához képest.” <sup>(61)</sup>
- (100) Ez az információ alátámasztja az 1–4. táblázatban szereplő kármutatók alakulása által felvázolt képet, különösen azt, hogy az árak 2020 második felében bekövetkezett emelkedése – a kereslet fellendülésének jeleivel párosulva – hozzájárult az uniós gazdasági ágazat helyzetének javulásához a korábbi nagyon kedvezőtlen helyzethez képest. Ez az áremelkedés azonban nem tette lehetővé az uniós gazdasági ágazat számára, hogy 2020 végére visszatérjen a nyereséges működést lehetővé tevő árrészhez. Ez a tény – legalábbis részben – annak tudható be, hogy az acélgyártáshoz szükséges főbb nyersanyagok árai ezzel párhuzamosan megemelkedtek.
- (101) Ezzel kapcsolatban az OECD megjegyezte, hogy „az acélárak meredek emelkedése ellenére az acélár és a nyersanyagár különbsége (amelyet az acél árának és az acélgyártáshoz szükséges nyersanyagok árkosarának különbségével mérnek) a nyersanyagárak emelkedése miatt nem nőtt (9. ábra). Az árkülönbséget kiszámításához használt nyersanyag-árkosár 97 %-kal volt magasabb 2021 februárjában mint az előző év azonos időszakában” <sup>(62)</sup>.
- (102) Amint az 1–3. ábrán látható, a Bizottság azt is megjegyezte, hogy az acélárak emelkedése nem az uniós piacra kötődő jelenség, hanem a legjelentősebb acélpiacokon megmutatkozó, világméretű tendencia.

<sup>(59)</sup> Ugyanott, 24. o., 6.2. szakasz. Lásd még: Steel Platts Global „Fundamentals support strong iron ore prices in 2021: Platts Analytics” (Az alapelemek a magas vasércáraknak kedveznek 2021-ben: Platts Analytics), 2021. május 4., <https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/metals/050421-fundamentals-support-strong-iron-ore-prices-in-2021-platts-analytics> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 12.); Financial Times: „Iron ore price leaps 10% on hopes of global economic recovery” (A vasérc ára 10 %-kal megugrott a globális gazdasági fellendülés ígéretére), 2021. május 10., <https://www.ft.com/content/e4c5d29b-51c2-4e8c-b87a-ad6cac924476> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 12.); Argus Media: „Australia extends forecasts for iron ore price strength” (Ausztrália kiterjesztette a magas vasércárakra vonatkozó előjelzést), 2021. május 11., <https://www.argusmedia.com/en/news/2213766-australia-extends-forecasts-for-iron-ore-price-strength?backToResults=true> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 12.), Kallanish: Scrap exceeds \$500 in Turkey (A hulladék ára 500 USD felett jár Törökországban), 2021. május 12., <https://www.kallanish.com/en/steel-news/market-reports/article-details/scrap-price-exceeds-dollar500t-in-turkey-0521/> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 12.). Lásd még a szállítási költségek meredek emelkedését, S&P Global Platts: „High container freight rates leave commodity traders scrambling for alternatives” (A magas konténeres áruszállítási díjak miatt az árukereskedők alternatívák után kutatnak – 2021. március 25.): <https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/shipping/032521-high-container-freight-rates-leave-commodity-traders-scrambling-for-alternatives>

<sup>(60)</sup> A Steel Platts Global „Fundamentals support strong iron ore prices in 2021: Platts Analytics” (Az alapelemek a magas vasércáraknak kedveznek 2021-ben: Platts Analytics) című cikkének kivonata, 2021. május 4., megtekinthető a következő internetes oldalon: <https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/metals/050421-fundamentals-support-strong-iron-ore-prices-in-2021-platts-analytics> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 15.).

<sup>(61)</sup> Lásd az OECD Steel Market Developments (Acélpiaci fejlemények) című, 2021 második negyedévére vonatkozó kiadványát, 2021. március 1., 24. o.

<sup>(62)</sup> Ugyanott, 27. o.

- (103) Ennek ellenére, amint a 14. táblázat mutatja, a Bizottság megjegyezte, hogy az intézkedés utolsó időszakában, azaz 2020. július 1-jével kezdődően gyakorlatilag minden termék kategóriában bőségesen rendelkezésre álltak több forrásból származó, vámmentes vámkontingensek <sup>(63)</sup>. Következésképpen a védintézkedés nem kényszerítette az uniós felhasználókat arra, hogy kizárólag az uniós gyártóktól vásároljanak acélt az általuk megállapított áron, ezáltal más reális (és vámmentes) ellátási alternatíva nélkül hagyva őket. Éppen ellenkezőleg, az uniós felhasználóknak lehetőségük volt arra az összes termék kategória esetében, hogy a rendelkezésre álló vámmentes vámkontingensek erejéig más származási helyről importáljanak acélt.
- (104) A Bizottság azt is megjegyezte, hogy egyes felhasználók beadványaikban azt állították, hogy akadályozták őket abban, hogy egyes konkrét származási helyekről nagyobb mennyiségeket importáljanak vámmentesen (a származási helyek az érintett termék kategória függvényében eltérőek). A Bizottság azonban megjegyezte, hogy a védintézkedés végrehajtásának egyik feltétele, hogy a hagyományos kereskedelmi forgalom – mind volumen, mind pedig származási hely tekintetében – fennmaradjon az uniós piacon. Az, hogy egy adott ország egy konkrét termék kategóriára vonatkozó országspecifikus vámkontingenst kimerített, miközben ugyanabban a kategóriában többféle volumenű és eredetű, vámmentes vámkontingens rendelkezésre áll, nem jelenti, hogy a védintézkedés indokolatlan hiányt teremtene a piacon.
- (105) Ezek a tények tehát határozottan arra utalnak, hogy nem a védintézkedés a megfigyelt acélár-emelkedés oka, és hogy az nem eredményezett általános acélhiányt az uniós piacon. A Bizottság így arra a következtetésre jutott, hogy nincs közvetlen összefüggés a védintézkedés és az acél árszintjének közelmúltbeli alakulása között. Továbbá nem nyilvánvaló, hogy a jelenleg magas árak ilyen szinten maradnak-e hosszabb távon, miután a piac alkalmazkodott a koronavírus-járvány utáni helyzethez <sup>(64)</sup>.

### 5.2.3. Az ellátás állítólagos késedelmek

- (106) A Bizottság ezután rátért azon állítás értékelésére, miszerint az uniós acélágazat késlekedett az uniós piac ellátásában <sup>(65)</sup>. A vizsgálatból kiderült, hogy a figyelembe vett időszak utolsó részében átmeneti egyensúlyhiány volt a kereslet és a kínálat között az Unióban (csakúgy, mint más harmadik országok piacain), amikor a gazdaság, miután a Covid19-világjárvány által előidézett recesszió elérte a mélypontját, fellendülésnek indult <sup>(66)</sup>. Ezzel kapcsolatban a Bizottság megjegyezte, hogy az acélgyártóknak reagálniuk kellett a kereslet hirtelen és drasztikus csökkenésére, amely 2020-ban a Covid19-világjárvány miatt bekövetkezett. <sup>(67)</sup> Az uniós gazdasági ágazat kapacitásainak egy részét kihasználatlanul hagyta, hogy a lehető legnagyobb mértékben csökkentse az állandó költségeit, és hogy a rendelkezésre álló kapacitást hozzáigazítsa a meglévő kereslethez. Ezt követően, 2020 második felében és 2021 elején egyes acélfelhasználó ágazatokban, például a gépjárműiparban a kereslet gyorsan és hirtelen megélnéskült <sup>(68)</sup>.
- (107) Ez a helyzet világszerte több piacon is előfordult. E tekintetben az OECD legfrissebb jelentése szerint „[a] világjárvány csúcspontján kihasználatlanul maradt óriási acélgyártási kapacitást nem lehetett elég gyorsan újra üzembe állítani ahhoz, hogy kielégítsék az ismét megélnéskült acél iránti keresletet és pótolják a készleteket, ami a globális acélárak gyors emelkedéséhez vezetett” <sup>(69)</sup>.
- (108) Ugyanebben a szellemben a S&P Platts Global is megjegyezte, hogy „Kínától eltekintve a lezárásokat követően a nyersacél-termelés nagyon lassan futott fel a legjelentősebb országokban és régiókban. Európában a kibocsátás márciusban 7,1 %-kal, Észak-Amerikában 8,9 %-kal, míg Indiában 8,6 %-kal esett vissza az előző évhez képest az Acélipari Világszövetség adatai szerint. Az Egyesült Államokban a hengerművek kapacitáskihasználása még mindig csak 77 % körüli, szemben a világjárvány kitörése előtt, tavaly márciusban mért 80 %-kal. A japán Gazdasági, Kereskedelmi és Ipari Minisztérium előrejelzése szerint a

<sup>(63)</sup> Lásd még: S&P Global Platts, 2021. május 14., „Galvanized sheet supply squeeze, short imports leave EU buyers stranded” (Horganyzott lemez ellátási hiánya – az alacsony behozatal miatt az uniós vásárlók páncban maradtak) Galvanized sheet supply squeeze, short imports leave EU buyers stranded – EUROMETAL (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 15.).

<sup>(64)</sup> Lásd: Fitch Ratings: „Global Steel Price Rally Will Be Short-Lived” (Kérészetletű lesz a globális acélárak növekedése) (2021. február 2.) <https://www.fitchratings.com/research/corporate-finance/global-steel-price-rally-will-be-short-lived-02-02-2021> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 12.). Lásd még: IHS Markit: Steel Price Forecast and Market Outlook (Acélár-előrejelzés és piaci kilátások): <https://ihsmarkit.com/solutions/steel-forecast.html> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 25.).

<sup>(65)</sup> Számos érdekelt fél ezt állította.

<sup>(66)</sup> Lásd a 2020. decemberi és a 2021. áprilisi Global Market Outlook (világpiaci kilátásokra vonatkozó) jelentést, S&P Global Platts (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 18.).

<sup>(67)</sup> Lásd a felhasználásra vonatkozóan a 2. táblázatban szereplő számadatokat.

<sup>(68)</sup> Lásd az Európai Gépjárműgyártók Szövetségének (ACEA) 2020. február 3-i nyilatkozatát: <https://www.acea.be/press-releases/article/covid-stakes-are-high-for-european-automotive-recovery-new-facts-and-figure>, valamint 2020. július 30-i nyilatkozatát: <https://www.acea.be/press-releases/article/eu-car-sales-covid-recovery-expected-to-start-in-2021-auto-industry-says>

<sup>(69)</sup> Lásd az OECD Steel Market Developments (Acélpiazi fejlemények) című, 2021 második negyedévére vonatkozó kiadványát, 2021. március 1., 21. o.

második negyedévben az ország nyersacéltermelése 23,24 millió tonna lesz, amely csökkenést jelent az első negyedévi 23,67 millió tonnához képest”<sup>(70)</sup>. Az IHS Markit azt is megjegyezte, hogy „a kohók újraindítása és a meredeken növekvő behozatal kezdenek enyhíteni az ellátási nehézségeken”<sup>(71)</sup>.

- (109) Annak érdekében, hogy következtetést tudjon levonni, a Bizottság elemezte a vizsgálat irataiban azzal kapcsolatosan rendelkezésre álló bizonyítékokat, hogy az uniós gazdasági ágazat a járvány során leállított gyártósorokat miként indította újra.
- (110) A vizsgálat irataiban szereplő bizonyítékok arra utalnak, hogy a piacon rendelkezésre álló kapacitás folyamatos növekszik olyan kohók újraindításának köszönhetően, amelyek 2020-ban kihasználatlanok voltak<sup>(72)</sup>. A Bizottság megítélése szerint ezek a bizonyítékok azt mutatják, hogy az uniós gazdasági ágazat reagál az értéklánban később elhelyezkedő egyes ágazatokban 2021-ben tapasztalt gazdasági fellendülésre, amelynek eredményeként nagyobb mennyiségű acélt lehet képes rövidebb idő alatt szállítani, ezáltal helyreállítva a piaci egyensúlyt<sup>(73)</sup>.
- (111) Az OECD-jelentés ezzel kapcsolatban megjegyezte továbbá, hogy „az általános várakozás szerint az acéllátás 2021 első negyedévének végére képes lesz teljesíteni a felgyülemlett megrendeléseket”<sup>(74)</sup>. Hasonló előrejelzésekkel szolgál számos szakmai kiadvány is<sup>(75)</sup>.
- (112) A Bizottság ezért megállapította, hogy a kereslet mélypont utáni gyors fellendülése nyomán fellépő ellátási problémák átmeneti jellegűek, és hogy az uniós gazdasági ágazat leállított létesítményei már folyamatban lévő újraindításának elő kell segítenie az acéllátás normál, járvány előtti feltételeinek észszerűen rövid időn belüli helyreállítását.

### 5.3. Következtetések

- (113) Egy közelmúltbeli bizottsági szolgálati munkadokumentum megerősítette annak fontosságát, hogy az Unió erős és versenyképes acélágazattal rendelkezzen. E tekintetben megjegyezte, hogy az EU iparstratégiája azt is elismerte, hogy „az energiaigényes iparágak nélkülözhetetlenek Európa gazdasága számára, és más ágazatok is támaszkodnak azokra”, valamint, hogy „az acélágazat és más energiaigényes iparágak létfontosságú szerepet játszanak abban, hogy az európai ipari ökoszisztémák széles skálája számára biztosítsanak termékeket és szolgáltatásokat”<sup>(76)</sup>.
- (114) Ugyanezen szolgálati munkadokumentum azt is megjegyzi, hogy „az acél kulcsfontosságú input számos, az értéklánban később elhelyezkedő ökoszisztéma, úgy mint az építőipar, a közlekedés, a gépjárműipar vagy a gépipari vállalatok számára. Az ágazatonkénti acélfelhasználási adatok azt mutatják, hogy az építőipar teszi ki az uniós acélfelhasználás 35 %-át, a gépjárműipar a 19 %-át, a gépipar és a fémárúk a 15-15 %-át, míg a csövek a 10 %-át. Az ezen ágazatokban tevékenykedő vállalatok, amelyek közül sok kis- és középvállalkozás (kkv), munkavállalók millióit foglalkoztatják Európában és függenek az EU acéltermelésétől”<sup>(77)</sup>. Hasonlóképpen a

<sup>(70)</sup> Lásd: S&P Global Platts, 2021. április 16., „Trade Review: Global steel imbalances present export opportunities in Q2” (Kereskedelmi áttekintés: az acél világpiaconak egyensúlyhiánya lehetőségekkel kecsegtet a második negyedévben): <https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/metals/041621-trade-review-global-steel-imbalances-present-export-opportunities-in-q2> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 21.).

<sup>(71)</sup> Lásd IHS Markit: Steel Price Forecast and Market Outlook (Acélár-előrejelzés és piaci kilátások): <https://ihsmarket.com/solutions/steel-forecast.html> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 25.).

<sup>(72)</sup> Lásd az Eurofer cáfolatának 6. mellékletét, amely olyan külső forrásokból származó információkat tartalmaz, amelyek megerősítik, hogy különböző uniós gyártók számos kohót indítottak újra az elmúlt hónapokban.

<sup>(73)</sup> Lásd még a 2020. decemberi és a 2021. áprilisi Global Market Outlook (világpiacon kilátásokra vonatkozó) jelentést, S&P Global Platts (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 18.).

<sup>(74)</sup> Lásd az OECD Steel Market Developments (Acélpiaci fejlemények) című, 2021 második negyedévére vonatkozó kiadványát, 2021. március 1., 22. o.

<sup>(75)</sup> Lásd: S&P Global Platts: „Steel supply should start to ease toward mid-year as production is restored” (Az acéllátási nehézségek enyhülése a termelés helyreállításával az év közepe felé várható), 2021. április 16., „Trade Review: Global steel imbalances present export opportunities in Q2” (Kereskedelmi áttekintés: az acél világpiaconak egyensúlyhiánya lehetőségekkel kecsegtet a második negyedévben): <https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/metals/041621-trade-review-global-steel-imbalances-present-export-opportunities-in-q2> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 21.). Lásd még: Fitch Ratings: „High EU Carbon Prices to Weigh on Steelmakers Profitability” (A magas szén-dioxid-kibocsátási árak nyomot hagynak az acélgyártók jövedelmezőségén), 2021. május 12., <https://www.fitchratings.com/research/corporate-finance/high-eu-carbon-prices-to-weigh-on-steelmakers-profitability-12-05-2021> (legutóbbi hozzáférés: 2021. május 23.).

<sup>(76)</sup> „A versenyképes és tiszta európai acél felé” című bizottsági szolgálati munkadokumentum, 2021. május 5. (SWD(2021) 353 final), 2. o.

<sup>(77)</sup> Ugyanott a 3. oldalon.

Bizottság egy közleménye már 2016-ban hangsúlyozta, hogy „egy szilárd ipari bázis elengedhetetlen Európa gazdasági növekedéséhez, a fenntartható munkahelyek megőrzéséhez, valamint a globális piacokon való versenyképességünkhöz”, és „egy erős acélágazat képezi számos ipari értéklánc alapját”<sup>(78)</sup>.

- (115) A Bizottság megállapította, hogy teljesülnek a szükségesség és az alkalmazkodás jogszabályi követelményei, amelyek a védintézkedés meghosszabbításához szükségesek.
- (116) Ezenkívül a Bizottság azt is megállapította, hogy a védintézkedés e szakaszban történő megszüntetése egy hirtelen behozatali hullámot idézhet elő, amely jelentősen rontja az uniós acélipar jelenlegi, még mindig törekeny pénzügyi helyzetét. A védintézkedés megszüntetése veszélyeztetné az uniós gazdasági ágazat talpraállását, éppen akkor, amikor az uniós és a globális gazdaság és kereskedelem fellendülőben van a Covid19-világjárvány által előidézett recesszió után, és még nem tértek vissza a pandémiát megelőző állapotba. Ez az importsokk pedig annak a kockázatával jár, hogy megsemmisíti az uniós acélipar által az erősebb importnyomáshoz való alkalmazkodás érdekében tett erőfeszítéseket, amely importnyomás abból fakad, hogy a növekvő globális kapacitásfelesleg és az állami beavatkozás súlyosan torzítja a piaci dinamikákat.
- (117) Ezenkívül a Bizottság azt is megállapította, hogy az uniós acélpiacon a közelmúltban megfigyelt acélár-emelkedések nem az acéltermékekre vonatkozó uniós védintézkedésnek tudhatók be, illetve nem annak következményei, mert a világpiacon is hasonlóan magas árak uralkodnak, ugyanakkor a védintézkedés keretében elérhető, nagy volumenű vámmentes vámkontingensek maradnak felhasználhatatlanul.
- (118) E tekintetben a Bizottság azt is megjegyezte, hogy az intézkedés harmadik évének vége előtt alig másfél hónappal mintegy 11 millió tonna vámmentes vámkontingens, azaz a rendelkezésre álló teljes vámkontingens 36 %-a maradt felhasználhatatlanul.<sup>(79)</sup> Ez azt mutatja, hogy a felhasználóknak lehetősége volt a különféle termékkategóriákban elegendő vámmentes acél több forrásból történő beszerzésére, és a védintézkedés nem korlátozta indokolatlanul a tényleges ellátást sem a volumen, sem pedig a származás tekintetében.
- (119) Összegezve a Bizottság megállapította, hogy a védintézkedés 2021. június 30-i hatályvesztésének hátrányai egyértelműen felülmúlják az annak megszűnésével járó esetleges előnyöket.
- (120) Ennek megfelelően a Bizottság így arra a következtetésre jutott, hogy az Uniónak általános érdeke fűződik a védintézkedés meghosszabbításához.

## 6. A VÉDINTÉZKEDÉS HATÁLYA ALÁ TARTOZÓ FEJLŐDŐ ORSZÁGOK

- (121) Azon fejlődő országok listája, amelyek továbbra is a védintézkedés hatálya alá fognak tartozni, azonos az (EU) 2020/2037 bizottsági végrehajtási rendelet<sup>(80)</sup> II. mellékletében szereplővel.

## 7. AZ ÉRDEKELT FELEK ÉSZREVÉTELEI

- (122) A Bizottsághoz több mint 160 észrevétel és cáfolat érkezett az érdekelt felektől, többek között az uniós acélgyártóktól, az uniós acélfelhasználóktól és importőröktől, az exportáló gyártóktól, valamint harmadik országok kormányaitól. Ebben a szakaszban a Bizottság ezeknek az érdekelt feleknek az állításaival foglalkozik. Az adminisztrációs kiadások mérséklése érdekében a Bizottság az állításokat azok jellege és tartalma szerint csoportosította. Adott esetben a Bizottság hivatkozott e rendelet korábbi megállapításaira, amelyek már részletesen foglalkoztak az érdekelt felek legtöbb állításával.

<sup>(78)</sup> A Bizottság közleménye az Európai Parlamentnek, az Európai Tanácsnak, a Tanácsnak, az Európai Gazdasági és Szociális Bizottságnak és a Régiók Bizottságának és az Európai Beruházási Banknak, „Acélipar: A fenntartható foglalkoztatás és növekedés megőrzése Európában”, COM(2016) 155 final, 2016.3.16., 2. o.

<sup>(79)</sup> Az ideiglenes védintézkedés 2018. július 18-i bevezetése óta az egyes termékkategóriában – jóllehet különböző mértékben – mindig voltak jelentős fel nem használt vámkontingens-mennyiségek. A védintézkedés keretében az „időszak” vagy „év” a következőket foglalta magában: 1. időszak/év: 2018. július 18-tól 2019. június 30-ig, 2. időszak/év: 2019. július 1-től 2020. június 30-ig, 3. időszak/év: 2020. július 1-től 2021. június 30-ig.

<sup>(80)</sup> A Bizottság (EU) 2020/2037 végrehajtási rendelete (2020. december 10.) az egyes acéltermékek behozatalára vonatkozó végleges védintézkedések bevezetéséről szóló (EU) 2019/159 végrehajtási rendelet módosításáról, HL L 416., 2020.12.11., 32. o.

### 7.1. Az intézkedés meghosszabbításának jogszabályi követelményei

- (123) Több érdekelt fél azzal érvelt, hogy a behozatal ugrásszerű növekedésére vonatkozó jogszabályi követelmény nem teljesült, mivel a figyelembe vett időszak alatt a behozatal általános szintje csökkent; és azt állították, hogy ilyen körülmények mellett a Bizottság nem jogosult meghosszabbítani a védintézkedést. Egyes felek továbbá azzal érveltek, hogy az uniós gazdasági ágazat esetleges kedvezőtlen helyzete nem a fokozódó behozatal eredménye volt. Más felek azt állították, hogy a Covid19-világjárvány következményei, beleértve a kereslet csökkenését is, nem indokolják az intézkedés meghosszabbítását. Végül más felek azt állították, hogy az intézkedés meghosszabbításának jogi követelményei azonosak az eredeti intézkedés bevezetésére vonatkozó követelményekkel, ideértve a megnövekedett behozatalt, az ok-okozati összefüggést és az előre nem látott fejleményeket is.
- (124) Ezzel kapcsolatban a Bizottság megjegyzi, hogy a védintézkedésekről szóló WTO-megállapodás 7.1. cikke és az (EU) 2015/478 rendelet 19. cikkének (2) bekezdése alapján a védintézkedés meghosszabbításának követelményei, nevezetesen a súlyos kár megelőzésének vagy orvoslásának szükségessége és a folyamatos alkalmazkodás, nem írják elő, hogy a figyelembe vett időszak alatt a behozatalnak növekednie kell. A Bizottság megállapította, hogy fennáll annak a valószínűsége, hogy a védintézkedés hatályvesztése esetén a behozatal növekedni fog, ami súlyosan károsítaná az uniós érdeket. Ennek alapján a Bizottság elutasította ezeket az állításokat.

### 7.2. Az uniós gazdasági ágazat alkalmazkodásának hiánya

- (125) Több érdekelt fél vitatta azt a tényt, hogy az uniós acélipar alkalmazkodik a helyzethez, és ezért azt állította, hogy ez a jogszabályi követelmény nem teljesül.
- (126) A Bizottság hivatkozik a 3.2. szakaszban ismertetett alkalmazkodási lépésekre. Az e szakaszban felsorolt intézkedések és példák szemléltetik, hogy az uniós acélágazat lépéseket tesz az alkalmazkodás érdekében számos, a hatékonyságot és az innovációt célzó fellépés révén. Következésképpen a Bizottság elutasította ezeket az állításokat.
- (127) Több érdekelt fél azzal érvelt, hogy az uniós gazdasági ágazat alkalmazkodásra irányuló intézkedései a Covid19-világjárvány idején végrehajtott szerkezetátalakítási intézkedések vagy csupán rendes beruházások voltak, amelyek részben az uniós politikák, például az európai zöld megállapodás ösztönöztek, nem pedig az uniós acélágazat külföldi versenytársakkal szembeni versenyképességének javítása érdekében elfogadott intézkedések. E tekintetben a Bizottság megállapította, hogy a vállalatok által elfogadott alkalmazkodási intézkedéseknek – kontextustól függetlenül – rendszerint sokféle oka van, és egyúttal több célt szolgálnak. A védintézkedés esetében ugyanis, amint azt az alkalmazkodásra vonatkozó szakasz megállapítja, az uniós acélágazat által végrehajtott néhány alkalmazkodási lépés más célkitűzések mellett a járvány által előidézett sokk és kedvezőtlen gazdasági hatások enyhítését vagy az uniós környezetvédelmi kötelezettségvállalások teljesítését is célozta. Az ilyen típusú alkalmazkodási lépések azonban mindenképpen egyúttal olyan intézkedések is, amelyek – az ugyanazon szakaszban ismertetett iparpolitikai iránymutatásokkal és célkitűzésekkel összhangban – az uniós acélágazat tevékenységeinek egy magasabb behozatallal és importnyomással jellemzett helyzethez való alkalmazkodására irányulnak. Például az Arvedi egy új, rendkívül hatékony elektromos kohót telepített<sup>(81)</sup> a gyártósora részeként, amelynek célja a költséghatékonyság növelése és egyúttal a szén-dioxid-kibocsátás csökkentése volt. Ezért a Bizottság úgy ítéli meg, hogy nem volt elegendő bizonyíték ezen állítások igazolására, és így elutasította azokat.

### 7.3. A 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések kereskedelemeltérítő hatásának megszűnése

- (128) Néhány érdekelt fél azt állította, hogy az acéltermékekre vonatkozó 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések már nem hordozzák magukban a kereskedelem eltérítésének kockázatát, mivel a piac az elmúlt három évben igazodott az új körülményekhez. Ezenkívül egyes felek azt állították, hogy az említett intézkedések alóli mentességek nagymértékben csökkentik annak kockázatát, hogy a kereskedelem az uniós piac felé terelődik. Emellett egyes felek azt is állították, hogy az Egyesült Államokban az árak szintje lényegesen magasabb, mint a többi piacon, ezért kevésbé valószínű a kereskedelem eltérítése.
- (129) A 232. szakasz szerinti amerikai intézkedésekkel kapcsolatban a Bizottság a 7. táblázatra utal, amely megmutatja, hogy az Egyesült Államokba irányuló behozatal drasztikusan csökkent azok bevezetése után, és hogy más piacok nem vették fel ezt a felesleges mennyiséget. A meglévő mentességek kapcsán a Bizottság megjegyzte, hogy bizonyos esetekben, például Kanadában és Mexikóban (amelyek az Egyesült Államokba exportáló legjelentősebb országok közé tartoznak) ezek a mentességek nincsenek hatással a kereskedelem eltérítésének kockázatára, mivel ezekben az országokban elhanyagolható az uniós piacra irányuló acélexport volumene. Az EU-ba acélt exportáló legjelentősebb országok továbbra is a 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések hatálya alá tartoznak, és elegendő kapacitással rendelkeznek az EU-ba irányuló exportjuk növelésére. Exportteljesítményük egyedi elemzése a 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések bevezetése óta folyamatos csökkenést mutat<sup>(82)</sup>. Ezért a hatályos mentességek nem csökkentik a kereskedelem eltérítésének kockázatát. Végül az, hogy az Egyesült Államokban magasabbak az árak, nem érvényteleníti azt a ténymegállapítást, miszerint a kereskedelem eltérítésének kockázata

<sup>(81)</sup> A projekt részletes leírását lásd a „Start-up of the new Tenova Consteel® EAF at Arvedi Plant, Cremona, Italy - TENOVA.pdf” elnevezésű fájlban, amely az Eurofer beadványának 19. mellékletét képezi.

<sup>(82)</sup> A behozatal alakulását lásd a 9. táblázatban.

továbbra is fennáll. A Bizottság ezzel kapcsolatban felhívja a figyelmet az Egyesült Államokba irányuló behozatalban 2018 óta megmutató tendenciákra. Az import nagymértékű csökkenése időben egybeesett a 232. szakasz szerinti amerikai intézkedések bevezetésével. Ezért az, hogy az Egyesült Államokban magasabbak a belföldi árak, mint más piacokon, nem akadályozta meg az import jelentős csökkenését a figyelembe vett időszakban.

#### **7.4. A kapacitásfelesleg alakulása és kapcsolata a kereskedelem eltéréseivel**

- (130) Több érdekelt fél azt állította, hogy a kapacitásfelesleg csökken, de még ha az acélágazatban továbbra is fennállna a kapacitásfelesleg, ez önmagában még nem jelenti azt, hogy ez a kereskedelem Uniói piac felé történő eltérésehez vezetne.
- (131) A Bizottság úgy ítélte meg, hogy a kapacitásfelesleg elmúlt évekbeli alakulása egyértelmű, és hivatkozik a 3.1.2. szakasz d) pontjára. A bizonyítékok egyértelműen ellentmondanak annak az állításnak, miszerint a kapacitásfelesleg csökken. Másodsor: a korábbiakban ismertetett helyzetben (nevezetesen a harmadik országokba irányuló export csökkenése, a belföldi felhasználás visszaesése, az Unióba irányuló export esetében más piacokkal összehasonlítva magasabb árak, mivel az EU a legnagyobb importáló piac, és így képes nagy mennyiségeket felvenni, a vámkontingensrendszerben tanúsított exportmagatartás) minden gazdasági logikának ellentmondana annak tagadása, hogy az exportáló országok egyértelmű ösztönzést kapnának termelésük és termelési kapacitásuk növelésére annak érdekében, hogy nagyobb mennyiségeket értékesítsenek az uniós piacon. Ezért a Bizottság megjegyezte, hogy egy olyan környezetben, amelyet bizonyítottan jelentős globális kapacitásfelesleg jellemez (többek között az Unióba acélt exportáló legjelentősebb országok esetében is), a jelenlegi vizsgálat megállapításából következik, hogy igen nagy valószínűséggel az Unióba irányuló behozatal jelentősen növekedne a védintézkedés hatályvesztése esetén.

#### **7.5. Konkrét termékkategóriákra vonatkozó állítások**

- (132) Több érdekelt fél azt kérte, hogy egy-egy konkrét termékkategóriát a Bizottság zárjon ki az intézkedés hatálya alól, vagy az intézkedés keretében részesítse különleges elbánásban annak meghosszabbítása esetén. Az ezen állításokat alátámasztó érvek sokfélék voltak.
- (133) A Bizottság ugyanakkor megjegyezte, hogy e vizsgálat hatálya csak annak értékelésére korlátozódott, hogy annak a jelenlegi formájában az intézkedés időtartamát meg kell-e hosszabbítani vagy sem. A vizsgálat ezért nem terjedt ki az intézkedés működésének az egyes termékkategóriákat érintő esetleges módosítására. Ezeket az állításokat tehát a Bizottság elutasította, mivel e vizsgálat keretében nem relevánsak.

#### **7.6. Az ok-okozati összefüggés hiánya az egy adott országból érkező vagy egy adott termékkategóriában megvalósuló behozatal és a teljes behozatal, a kár vagy a kapacitásfelesleg növekedése között**

- (134) Néhány érdekelt fél azt állította, hogy bizonyos termékkategóriákat – többek között az 1., 2., 3.B, 4.B, 6., 16., 18., 20., 21., 22., 24. és 25.A termékkategóriát –, ki kell zárni az intézkedés hatálya alól annak meghosszabbítása esetén, tekintettel arra, hogy a vámkontingensek állítólag túl alacsonyak, vagy a vámkontingensek felhasználatlanok maradtak, vagy az érintett termékkategóriában a behozatal volumene a közelmúltban csökkent.
- (135) A Bizottság emlékeztet arra, hogy a védintézkedést nem konkrét származási országokkal szemben vagy konkrét termékkategóriákra vonatkozóan vezette be. Az intézkedés ehelyett az érintett termék (egy acéltermék) több forrásból származó behozatalára vonatkozik. Ezért minden olyan állítás, amely egyes országokon vagy termékkategóriákon alapszik, ellentétes az intézkedés alapjával. Csakúgy, mint az eredeti védintézkedés összefüggésében, a Bizottság a 3.1.1. szakaszban kifejtettek szerint az érintett termék egésze (vagyis a 26. acéltermék-kategória) alapján vizsgálta a helyzetet, és a három termékcsalád vizsgálata alapján megerősítette elemzését.

#### **7.7. Egyes országok által az Európai Unióval kötött kétoldalú kereskedelmi megállapodásokra hivatkozva kért kizárások az intézkedést meghosszabbítása esetére**

- (136) Néhány harmadik ország – köztük olyanok, amelyekkel az Unió kétoldalú kereskedelmi megállapodást kötött – arra érte a Bizottságot, hogy zárja ki őket az intézkedés hatálya alól annak meghosszabbítása esetén. Ezen országok közül néhány a megfelelő kétoldalú megállapodásban szereplő konkrét rendelkezésekre hivatkozva érvelt a kizárás mellett.

- (137) A Bizottság megjegyezte, hogy e megállapodások egyike sem ír elő egy olyan multilaterális védintézkedés hatálya alóli kizárást, mint amilyen a jelen ügyben érintett védintézkedés. Ezért a Bizottság megerősítette, hogy e kétoldalú megállapodások alapján nem áll fenn jogi kötelezettsége ezen országok bármelyikének az intézkedés hatálya alóli kizárására, és ennek megfelelően elutasította ezeket az állításokat.

#### 7.8. Az egyensúly helyreállításával járó kockázat

- (138) Néhány érdekelt fél azt állította, hogy az exportáló országok jogosultak kártérítést, és – megállapodás hiányában – az egyensúly helyreállítását követelni az Unióval szemben, és ezért a Bizottságnak nem szabad meghosszabbítania a védintézkedést.
- (139) E tekintetben a Bizottság tisztában van az olyan esetekben alkalmazandó jogi kerettel, amikor egy intézkedés három évnél hosszabb ideig tart. A Bizottság azonban emlékeztet arra, hogy a védintézkedésekről szóló WTO-megállapodás és az (EU) 2015/478 rendelet lehetővé teszik, hogy egy intézkedés a jogi feltételek teljesülése esetén három évnél tovább tartson. Így a Bizottság – a vonatkozó feltételek teljesülése esetén – az intézkedés három éven túli meghosszabbításával a WTO és az EU szabályaiból fakadó törvényes jogát gyakorolja.

#### 7.9. Az intézkedésnek az EU-27 adatai alapján történő kiterjesztése jogellenessége

- (140) Néhány érdekelt fél azt állította, hogy mivel az eredeti intézkedés az EU-28 adatain alapult, annak az EU-27 adatain alapuló kiterjesztése jogellenes lenne.
- (141) A Bizottság úgy ítélte meg, hogy a jelenlegi felülvizsgálat az EU-27 adatain alapul. Egyetlen érdekelt fél sem érvelt azzal, hogy az eredeti védintézkedés, amelyet az EU-28 adatai alapján fogantatosítottak, jogellenes lett volna. A védintézkedés hatálya az Egyesült Királyság Unióból való kilépésére tekintettel az (EU) 2020/2037 végrehajtási rendelettel<sup>(83)</sup> összhangban került meghatározásra. A Bizottság ezért elutasította ezt az állítást.

#### 7.10. A dömpingellenes és a kiegyenlítő vámok révén biztosított védelem elégséges volta az uniós acélágazat számára

- (142) Néhány érdekelt fél azt állította, hogy a dömpingellenes és szubvencióellenes intézkedések már most is kellően védik az uniós gazdasági ágazatot a tisztességtelen behozataltól, és a védintézkedések állítólagosan túlzó védelmet nyújtanának, további előnyt biztosítva az uniós gazdasági ágazatnak az uniós piacon meglévő erőfölényére tekintettel.
- (143) A Bizottság emlékeztet arra, hogy a dömpingellenes és kiegyenlítő vámok a tisztességtelen kereskedelmi gyakorlatokkal foglalkoznak, míg a védintézkedések inkább a megnövekedett volumenek kérdését hivatottak kezelni. A Bizottság életbe léptette az úgynevezett „kettős korrekciós szabályozást” azokra a behozatalokra vonatkozóan, amelyek mind a védintézkedések, mind pedig a dömpingellenes és/vagy kiegyenlítő vámok hatálya alá tartoznak<sup>(84)</sup>. Ez a szabályozás biztosítja, hogy ha a védintézkedés hatálya alá tartozó behozatal meghaladja a vámmentes vámkontingens mennyiségét, akkor a 25 %-os vámtétel ne adódjon össze az alkalmazandó dömpingellenes és/vagy kiegyenlítő vámtétellel, hogy ily módon ne gyakoroljon a kívánatosnál nagyobb hatást a kereskedelemre. Ezen okokból a Bizottság elutasította a kettős kiegyenlítő intézkedésre vonatkozó állítást.
- (144) Ezenkívül az uniós piacvédelmi intézkedések (dömpingellenes és kiegyenlítő vámok) révén biztosított állítólagos védelem a jelenlegi védintézkedési vizsgálat értelmében elégtelen, amint azt a 3.1. szakasz ismerteti. A kártényezők többsége számottevően romlott a figyelembe vett időszak alatt.
- (145) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak az (EU) 2015/478 rendelet 3. cikkének (3) bekezdése és az (EU) 2015/755 rendelet 22. cikkének (3) bekezdése alapján létrehozott Védintézkedési Bizottság véleményével,

<sup>(83)</sup> A Bizottság (EU) 2020/2037 végrehajtási rendelete (2020. december 10.) az egyes acéltermékek behozatalára vonatkozó végleges védintézkedések bevezetéséről szóló (EU) 2019/159 végrehajtási rendelet módosításáról (HL L 416., 2020.12.11., 32. o.).

<sup>(84)</sup> A Bizottság (EU) 2019/1382 végrehajtási rendelete (2019. szeptember 2.) védintézkedések hatálya alá tartozó acéltermékekre vonatkozóan dömping- és szubvencióellenes intézkedéseket bevezető rendeletek módosításáról (HL L 227., 2021.9.3., 1. o.).

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

*1. cikk*

Az (EU) 2019/159 rendelet a következőképpen módosul:

1. A 10. cikk a következő második albekezdéssel egészül ki:  
„Ezt a rendeletet 2024. június 30-ig kell alkalmazni.”
2. A IV. melléklet helyébe e rendelet melléklete lép.

*2. cikk*

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő napon lép hatályba. Ezt a rendeletet 2021. július 1-jétől kell alkalmazni.

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

Kelt Brüsszelben, -án/-én. 2021. június 24-én.

*a Bizottság részéről*  
*az elnök*  
Ursula VON DER LEYEN

## MELLÉKLET

## „IV. MELLÉKLET

## IV.1. A vámkontingensek mennyisége

Termékszám	Termékkategória	KN-kódok	Felosztás országokként (ha alkalmazandó)	1. év				2. év				3. év				A kiegészítő vámvámtele	Rendelészám
				2021.7.1.– 2021.9.30.	2021.10.1.– 2021.12.31.	2022.1.1.– 2022.3.31.	2022.4.1.– 2022.6.30.	2022.7.1.– 2022.9.30.	2022.10.1.– 2022.12.31.	2023.1.1.– 2023.3.31.	2023.4.1.– 2023.6.30.	2023.7.1.– 2023.9.30.	2023.10.1.– 2023.12.31.	2024.1.1.– 2024.3.31.	2024.4.1.– 2024.6.30.		
				A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)				A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)				A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)					
1	Melegen hengerelt ötvözetlen és más ötvözött lemez és szalag	7208 10 00, 7208 25 00, 7208 26 00, 7208 27 00, 7208 36 00, 7208 37 00, 7208 38 00, 7208 39 00, 7208 40 00, 7208 52 99, 7208 53 90, 7208 54 00, 7211 14 00, 7211 19 00, 7212 60 00, 7225 19 10, 7225 30 10, 7225 30 30, 7225 30 90, 7225 40 15, 7225 40 90, 7226 19 10, 7226 91 20, 7226 91 91, 7226 91 99	Oroszországi Föderáció	416 848,18	416 848,18	407 786,27	412 317,22	429 353,63	429 353,63	420 019,85	424 686,74	442 234,24	442 234,24	432 620,45	437 427,34	25 %	09.8966
			Törökország	330 387,67	330 387,67	323 205,33	326 796,50	340 299,30	340 299,30	332 901,49	336 600,40	350 508,28	350 508,28	342 888,54	346 698,41	25 %	09.8967
		India	169 717,08	169 717,08	166 027,58	167 872,33	174 808,60	174 808,60	171 008,41	172 908,50	180 052,85	180 052,85	176 138,66	178 095,76	25 %	09.8968	
		Koreai Köztársaság	135 867,52	135 867,52	132 913,87	134 390,70	139 943,54	139 943,54	136 901,29	138 422,42	144 141,85	144 141,85	141 008,33	142 575,09	25 %	09.8969	
		Egyesült Királyság	120 514,16	120 514,16	117 894,29	119 204,23	124 129,59	124 129,59	121 431,12	122 780,35	127 853,48	127 853,48	125 074,05	126 463,76	25 %	09.8976	
		Szerbia	119 634,36	119 634,36	117 033,62	118 333,99	123 223,40	123 223,40	120 544,63	121 884,01	126 920,10	126 920,10	124 160,96	125 540,53	25 %	09.8970	
		Más országok	1 020 975,90	1 020 975,90	998 780,77	1 009 878,34	1 051 605,18	1 051 605,18	1 028 744,20	1 040 174,69	1 083 153,33	1 083 153,33	1 059 606,52	1 071 379,93	25 %	( <sup>1</sup> )	
		India	150 937,31	150 937,31	147 656,06	149 296,69	155 465,43	155 465,43	152 085,74	153 775,59	160 129,39	160 129,39	156 648,32	158 388,85	25 %	09.8801	
		Koreai Köztársaság	87 540,62	87 540,62	85 637,56	86 589,09	90 166,83	90 166,83	88 206,69	89 186,76	92 871,84	92 871,84	90 852,89	91 862,36	25 %	09.8802	
		Egyesült Királyság	80 906,72	80 906,72	79 147,88	80 027,30	83 333,92	83 333,92	81 522,32	82 428,12	85 833,94	85 833,94	83 967,99	84 900,96	25 %	09.8977	
Ukrajna	67 209,91	67 209,91	65 748,82	66 479,37	69 226,21	69 226,21	67 721,29	68 473,75	71 302,99	71 302,99	69 752,93	70 527,96	25 %	09.8803			
Brazília	43 002,88	43 002,88	42 068,04	42 535,46	44 292,97	44 292,97	43 330,08	43 811,52	45 621,76	45 621,76	44 629,98	45 125,87	25 %	09.8804			
Szerbia	38 107,42	38 107,42	37 279,00	37 693,21	39 250,64	39 250,64	38 397,37	38 824,00	40 428,16	40 428,16	39 549,29	39 988,72	25 %	09.8805			
Más országok	265 739,79	265 739,79	259 962,84	262 851,32	273 711,99	273 711,99	267 761,73	270 736,86	281 923,35	281 923,35	275 794,58	278 858,96	25 %	( <sup>1</sup> )			
2	Hidegen hengerelt ötvözetlen és más ötvözött lemez	7209 15 00, 7209 16 90, 7209 17 90, 7209 18 91, 7209 25 00, 7209 26 90, 7209 27 90, 7209 28 90, 7209 90 20, 7209 90 80, 7211 23 20, 7211 23 30, 7211 23 80, 7211 23 90, 7211 29 00, 7211 90 20, 7211 90 80, 7225 50 20, 7225 50 80, 7226 20 00, 7226 92 00	India	150 937,31	150 937,31	147 656,06	149 296,69	155 465,43	155 465,43	152 085,74	153 775,59	160 129,39	160 129,39	156 648,32	158 388,85	25 %	09.8801
Koreai Köztársaság	87 540,62	87 540,62	85 637,56	86 589,09	90 166,83	90 166,83	88 206,69	89 186,76	92 871,84	92 871,84	90 852,89	91 862,36	25 %	09.8802			
Egyesült Királyság	80 906,72	80 906,72	79 147,88	80 027,30	83 333,92	83 333,92	81 522,32	82 428,12	85 833,94	85 833,94	83 967,99	84 900,96	25 %	09.8977			
Ukrajna	67 209,91	67 209,91	65 748,82	66 479,37	69 226,21	69 226,21	67 721,29	68 473,75	71 302,99	71 302,99	69 752,93	70 527,96	25 %	09.8803			
Brazília	43 002,88	43 002,88	42 068,04	42 535,46	44 292,97	44 292,97	43 330,08	43 811,52	45 621,76	45 621,76	44 629,98	45 125,87	25 %	09.8804			
Szerbia	38 107,42	38 107,42	37 279,00	37 693,21	39 250,64	39 250,64	38 397,37	38 824,00	40 428,16	40 428,16	39 549,29	39 988,72	25 %	09.8805			
Más országok	265 739,79	265 739,79	259 962,84	262 851,32	273 711,99	273 711,99	267 761,73	270 736,86	281 923,35	281 923,35	275 794,58	278 858,96	25 %	( <sup>1</sup> )			

3.A	»Elektromos lemez (a szemcseorientált »elektromos lemez kivételével)	7209 16 10, 7209 17 10, 7209 18 10, 7209 26 10, 7209 27 10, 7209 28 10	Oroszországi Föderáció	350,64	350,64	343,02	346,83	361,16	361,16	353,31	357,24	372,00	372,00	363,91	367,95	25 %	09.8808
		Egyesült Királyság	300,46	300,46	293,93	297,19	309,47	309,47	302,74	306,11	318,76	318,76	311,83	315,29	25 %	09.8978	
		Iráni Iszlám Köztársaság	153,51	153,51	150,17	151,84	158,11	158,11	154,67	156,39	162,86	162,86	159,31	161,08	25 %	09.8809	
		Koreai Köztársaság	124,95	124,95	122,24	123,59	128,70	128,70	125,90	127,30	132,56	132,56	129,68	131,12	25 %	09.8806	
		Más országok	757,52	757,52	741,05	749,28	780,24	780,24	763,28	771,76	803,65	803,65	786,18	794,91	25 %	( <sup>1</sup> )	
3.B	7225 19 90, 7226 19 80	Oroszországi Föderáció	35 467,36	35 467,36	34 696,33	35 081,85	36 531,38	36 531,38	35 737,22	36 134,30	37 627,33	37 627,33	36 809,34	37 218,33	25 %	09.8811	
		Koreai Köztársaság	21 197,70	21 197,70	20 736,88	20 967,29	21 833,63	21 833,63	21 358,98	21 596,30	22 488,64	22 488,64	21 999,75	22 244,19	25 %	09.8812	
		Kína	16 317,74	16 317,74	15 963,01	16 140,38	16 807,27	16 807,27	16 441,90	16 624,59	17 311,49	17 311,49	16 935,16	17 123,32	25 %	09.8813	
		Tajvan	12 242,39	12 242,39	11 976,25	12 109,32	12 609,66	12 609,66	12 335,54	12 472,60	12 987,95	12 987,95	12 705,60	12 846,77	25 %	09.8814	
		Más országok	6 343,40	6 343,40	6 205,50	6 274,45	6 533,71	6 533,71	6 391,67	6 462,69	6 729,72	6 729,72	6 583,42	6 656,57	25 %	( <sup>1</sup> )	
4.A	Fémbevonatú lemez	TARIC-kódok: 7210 41 00 20, 7210 41 00 30, 7210 49 00 20, 7210 49 00 30, 7210 61 00 20, 7210 61 00 30, 7210 69 00 20, 7210 69 00 30, 7212 30 00 20, 7212 30 00 30, 7212 50 61 20, 7212 50 61 30, 7212 50 69 20, 7212 50 69 30, 7225 92 00 20, 7225 92 00 30, 7225 99 00 11, 7225 99 00 22, 7225 99 00 23, 7225 99 00 41, 7225 99 00 45, 7225 99 00 91, 7225 99 00 92, 7225 99 00 93, 7226 99 30 10, 7226 99 30 30, 7226 99 70 11, 7226 99 70 13, 7226 99 70 91, 7226 99 70 93, 7226 99 70 94	Koreai Köztársaság	41 143,14	41 143,14	40 248,72	40 695,93	42 377,43	42 377,43	41 456,18	41 916,81	43 648,76	43 648,76	42 699,87	43 174,31	25 %	09.8816
			India	49 651,09	49 651,09	48 571,72	49 111,41	51 140,63	51 140,63	50 028,87	50 584,75	52 674,84	52 674,84	51 529,74	52 102,29	25 %	09.8817
			Egyesült Királyság	32 719,57	32 719,57	32 008,27	32 363,92	33 701,16	33 701,16	32 968,52	33 334,84	34 712,19	34 712,19	33 957,58	34 334,88	25 %	09.8979
			Más országok	515 437,29	515 437,29	504 232,13	509 834,71	530 900,41	530 900,41	519 359,09	525 129,75	546 827,42	546 827,42	534 939,87	540 883,64	25 %	( <sup>1</sup> )

4.B		KN-kódok: 7210 20 00, 7210 30 00, 7210 90 80, 7212 20 00, 7212 50 20, 7212 50 30, 7212 50 40, 7212 50 90, 7225 91 00, 7226 99 10 TARIC- kódo- k:7210 41 00 80, 7210 49 00 80, 7210 61 00 80, 7210 69 00 80, 7212 30 00 80, 7212 50 61 80, 7212 50 69 80, 7225 92 00 80, 7225 99 00 25, 7225 99 00 95, 7226 99 30 90, 7226 99 70 19, 7226 99 70 96	Kína	118 740,90	118 740,90	116 159,58	117 450,24	122 303,13	122 303,13	119 644,36	120 973,74	125 972,22	125 972,22	123 233,69	124 602,96	25 %	09.8821
			Koreai Köztársaság	147 586,85	147 586,85	144 378,44	145 982,65	152 014,46	152 014,46	148 709,80	150 362,13	156 574,89	156 574,89	153 171,09	154 872,99	25 %	09.8822
			India	70 861,27	70 861,27	69 320,81	70 091,04	72 987,11	72 987,11	71 400,43	72 193,77	75 176,72	75 176,72	73 542,44	74 359,58	25 %	09.8823
			Egyesült Királyság	32 719,57	32 719,57	32 008,27	32 363,92	33 701,16	33 701,16	32 968,52	33 334,84	34 712,19	34 712,19	33 957,58	34 334,88	25 %	09.8980
			Más országok	23 414,67	23 414,67	22 905,65	23 160,16	24 117,11	24 117,11	23 592,82	23 854,97	24 840,62	24 840,62	24 300,61	24 570,61	25 %	( <sup>1</sup> )
5	Szerves bevonatú lemez	7210 70 80, 7212 40 80	India	72 733,52	72 733,52	71 152,36	71 942,94	74 915,53	74 915,53	73 286,93	74 101,23	77 162,99	77 162,99	75 485,54	76 324,26	25 %	09.8826
			Koreai Köztársaság	65 734,04	65 734,04	64 305,04	65 019,54	67 706,06	67 706,06	66 234,19	66 970,13	69 737,25	69 737,25	68 221,22	68 979,23	25 %	09.8827
			Egyesült Királyság	32 273,02	32 273,02	31 571,43	31 922,23	33 241,21	33 241,21	32 518,58	32 879,90	34 238,45	34 238,45	33 494,13	33 866,29	25 %	09.8981
			Tajvan	21 067,46	21 067,46	20 609,47	20 838,47	21 699,48	21 699,48	21 227,76	21 463,62	22 350,47	22 350,47	21 864,59	22 107,53	25 %	09.8828
			Törökország	14 544,98	14 544,98	14 228,79	14 386,89	14 981,33	14 981,33	14 655,65	14 818,49	15 430,77	15 430,77	15 095,32	15 263,05	25 %	09.8829
			Más országok	39 845,48	39 845,48	38 979,27	39 412,38	41 040,85	41 040,85	40 148,65	40 594,75	42 272,07	42 272,07	41 353,11	41 812,59	25 %	( <sup>1</sup> )
6	Ónművi vékonylemez	7209 18 99, 7210 11 00, 7210 12 20, 7210 12 80, 7210 50 00, 7210 70 10, 7210 90 40, 7212 10 10, 7212 10 90, 7212 40 20	Kína	102 651,92	102 651,92	100 420,36	101 536,14	105 731,48	105 731,48	103 432,97	104 582,22	108 903,42	108 903,42	106 535,96	107 719,69	25 %	09.8831
			Egyesült Királyság	37 442,67	37 442,67	36 628,69	37 035,68	38 565,95	38 565,95	37 727,56	38 146,75	39 722,92	39 722,92	38 859,38	39 291,15	25 %	09.8982
			Szerbia	20 605,18	20 605,18	20 157,24	20 381,21	21 223,33	21 223,33	20 761,95	20 992,64	21 860,03	21 860,03	21 384,81	21 622,42	25 %	09.8832
			Koreai Köztársaság	14 904,85	14 904,85	14 580,83	14 742,84	15 352,00	15 352,00	15 018,26	15 185,13	15 812,56	15 812,56	15 468,81	15 640,68	25 %	09.8833
			Tajvan	12 392,30	12 392,30	12 122,90	12 257,60	12 764,07	12 764,07	12 486,59	12 625,33	13 146,99	13 146,99	12 861,18	13 004,09	25 %	09.8834
			Más országok	34 348,50	34 348,50	33 601,80	33 975,15	35 378,96	35 378,96	34 609,85	34 994,40	36 440,33	36 440,33	35 648,15	36 044,24	25 %	( <sup>1</sup> )

7	Ötvözetlen és más ötvözött kvartólemez	7208 51 20, 7208 51 91, 7208 51 98, 7208 52 91, 7208 90 20, 7208 90 80, 7210 90 30, 7225 40 12, 7225 40 40, 7225 40 60,	Ukrajna	220 959,54	220 959,54	216 156,07	218 557,80	227 588,32	227 588,32	222 640,75	225 114,54	234 415,97	234 415,97	229 319,97	231 867,97	25 %	09.8836
		Koreai Köztársaság	90 484,11	90 484,11	88 517,06	89 500,58	93 198,63	93 198,63	91 172,57	92 185,60	95 994,59	95 994,59	93 907,75	94 951,17	25 %	09.8837	
		Oroszországi Föderáció	76 413,23	76 413,23	74 752,08	75 582,66	78 705,63	78 705,63	76 994,64	77 850,14	81 066,80	81 066,80	79 304,48	80 185,64	25 %	09.8838	
		India	50 218,77	50 218,77	49 127,06	49 672,91	51 725,33	51 725,33	50 600,87	51 163,10	53 277,09	53 277,09	52 118,89	52 697,99	25 %	09.8839	
		Egyesült Királyság	50 201,69	50 201,69	49 110,35	49 656,02	51 707,74	51 707,74	50 583,66	51 145,70	53 258,97	53 258,97	52 101,17	52 680,07	25 %	09.8983	
		Más országok	304 534,67	304 534,67	297 914,36	301 224,52	313 670,71	313 670,71	306 851,79	310 261,25	323 080,84	323 080,84	316 057,34	319 569,09	25 %	( <sup>9</sup> )	
8	Melegen hengerelt rozsdamentes lemez és szalag	7219 11 00, 7219 12 10, 7219 12 90, 7219 13 10, 7219 13 90, 7219 14 10, 7219 14 90, 7219 22 10, 7219 22 90, 7219 23 00, 7219 24 00, 7220 11 00, 7220 12 00	Más országok	95 423,22	95 423,22	93 348,80	94 386,01	98 285,92	98 285,92	96 149,27	97 217,59	101 234,50	101 234,50	99 033,75	100 134,12	25 %	( <sup>9</sup> )
9	Hidegen hengerelt rozsdamentes lemez és szalag	7219 31 00, 7219 32 10, 7219 32 90, 7219 33 10, 7219 33 90, 7219 34 10, 7219 34 90, 7219 35 10, 7219 35 90, 7219 90 20, 7219 90 80, 7220 20 21, 7220 20 29, 7220 20 41, 7220 20 49, 7220 20 81, 7220 20 89, 7220 90 20, 7220 90 80	Koreai Köztársaság	45 936,49	45 936,49	44 937,87	45 437,18	47 314,59	47 314,59	46 286,01	46 800,30	48 734,02	48 734,02	47 674,59	48 204,31	25 %	09.8846
		Tajvan	42 598,45	42 598,45	41 672,39	42 135,42	43 876,40	43 876,40	42 922,57	43 399,48	45 192,69	45 192,69	44 210,24	44 701,47	25 %	09.8847	
		India	28 471,37	28 471,37	27 852,43	28 161,90	29 325,51	29 325,51	28 688,00	29 006,76	30 205,28	30 205,28	29 548,64	29 876,96	25 %	09.8848	
		Egyesült Államok	23 164,35	23 164,35	22 660,78	22 912,56	23 859,28	23 859,28	23 340,60	23 599,94	24 575,06	24 575,06	24 040,82	24 307,94	25 %	09.8849	
		Törökország	19 275,63	19 275,63	18 856,60	19 066,12	19 853,90	19 853,90	19 422,30	19 638,10	20 449,52	20 449,52	20 004,97	20 227,24	25 %	09.8850	
		Malajzia	12 211,97	12 211,97	11 946,49	12 079,23	12 578,33	12 578,33	12 304,89	12 441,61	12 955,68	12 955,68	12 674,04	12 814,86	25 %	09.8851	
		Más országok	48 986,92	48 986,92	47 921,98	48 454,45	50 456,53	50 456,53	49 359,64	49 908,08	51 970,22	51 970,22	50 840,43	51 405,33	25 %	( <sup>10</sup> )	
10	Melegen hengerelt rozsdamentes kvartólemez	7219 21 10, 7219 21 90	Kína	4 549,32	4 549,32	4 450,42	4 499,87	4 685,80	4 685,80	4 583,94	4 634,87	4 826,38	4 826,38	4 721,46	4 773,92	25 %	09.8856
		India	1 929,86	1 929,86	1 887,91	1 908,88	1 987,76	1 987,76	1 944,54	1 966,15	2 047,39	2 047,39	2 002,88	2 025,13	25 %	09.8857	
		Egyesült Királyság	796,12	796,12	778,81	787,46	820,00	820,00	802,17	811,09	844,60	844,60	826,24	835,42	25 %	09.8984	
		Tajvan	735,01	735,01	719,03	727,02	757,06	757,06	740,60	748,83	779,77	779,77	762,82	771,29	25 %	09.8858	
		Más országok	964,37	964,37	943,41	953,89	993,30	993,30	971,71	982,51	1 023,10	1 023,10	1 000,86	1 011,98	25 %	( <sup>11</sup> )	

12	Ötvözetlen és más ötvözött kereskedelmi minőségű rúd- és idomacél, valamint könnyű szelvény	7214 30 00, 7214 91 10, 7214 91 90, 7214 99 31, 7214 99 39, 7214 99 50, 7214 99 71, 7214 99 79, 7214 99 95, 7215 90 00, 7216 10 00, 7216 21 00, 7216 22 00, 7216 40 10, 7216 40 90, 7216 50 10, 7216 50 91, 7216 50 99, 7216 99 00, 7228 10 20, 7228 20 10, 7228 20 91, 7228 30 20, 7228 30 41, 7228 30 49, 7228 30 61, 7228 30 69, 7228 30 70, 7228 30 89, 7228 60 20, 7228 60 80, 7228 70 10, 7228 70 90, 7228 80 00	Kína	109 081,26	109 081,26	106 709,93	107 895,60	112 353,70	112 353,70	109 911,23	111 132,46	115 724,31	115 724,31	113 208,57	114 466,44	25 %	09.8861		
		Egyesült Királyság	91 256,44	91 256,44	89 272,60	90 264,52	93 994,13	93 994,13	91 950,78	92 972,46	96 813,96	96 813,96	94 709,31	95 761,63	25 %	09.8985			
		Törökország	65 582,60	65 582,60	64 156,89	64 869,74	67 550,08	67 550,08	66 081,60	66 815,84	69 576,58	69 576,58	68 064,04	68 820,31	25 %	09.8862			
		Oroszországi Föderáció	60 883,89	60 883,89	59 560,32	60 222,10	62 710,40	62 710,40	61 347,13	62 028,77	64 591,71	64 591,71	63 187,55	63 889,63	25 %	09.8863			
		Svájc	48 810,77	48 810,77	47 749,66	48 280,22	50 275,09	50 275,09	49 182,15	49 728,62	51 783,34	51 783,34	50 657,62	51 220,48	25 %	09.8864			
		Fehéroroszországi Föderáció	39 066,48	39 066,48	38 217,21	38 641,84	40 238,47	40 238,47	39 363,72	39 801,10	41 445,62	41 445,62	40 544,63	40 995,13	25 %	09.8865			
		Más országok	49 635,42	49 635,42	48 556,39	49 095,90	51 124,48	51 124,48	50 013,08	50 568,78	52 658,21	52 658,21	51 513,47	52 085,84	25 %	( <sup>1</sup> )			
		13	Betonacél-rúd	7214 20 00, 7214 99 10	Törökország	61 938,03	61 938,03	60 591,55	61 264,79	63 796,17	63 796,17	62 409,30	63 102,74	65 710,06	65 710,06	64 281,58	64 995,82	25 %	09.8866
				Oroszországi Föderáció	59 963,19	59 963,19	58 659,65	59 311,42	61 762,09	61 762,09	60 419,44	61 090,76	63 614,95	63 614,95	62 232,02	62 923,49	25 %	09.8867	
				Ukrajna	30 321,98	30 321,98	29 662,81	29 992,40	31 231,64	31 231,64	30 552,69	30 892,17	32 168,59	32 168,59	31 469,27	31 818,93	25 %	09.8868	
				Bosznia-Hercegovina	26 553,72	26 553,72	25 976,46	26 265,09	27 350,33	27 350,33	26 755,76	27 053,04	28 170,84	28 170,84	27 558,43	27 864,63	25 %	09.8869	
				Moldovai Közársaság	19 083,72	19 083,72	18 668,86	18 876,29	19 656,23	19 656,23	19 228,92	19 442,58	20 245,92	20 245,92	19 805,79	20 025,86	25 %	09.8870	
				Más országok	115 435,69	115 435,69	112 926,22	114 180,96	118 898,77	118 898,77	116 314,01	117 606,39	122 465,73	122 465,73	119 803,43	121 134,58	25 %	( <sup>1</sup> )	
14	Rozsdamentes rúd és könnyű szelvény	7222 11 11, 7222 11 19, 7222 11 81, 7222 11 89, 7222 19 10, 7222 19 90, 7222 20 11, 7222 20 19, 7222 20 21, 7222 20 29, 7222 20 31, 7222 20 39, 7222 20 81, 7222 20 89, 7222 30 51, 7222 30 91, 7222 30 97, 7222 40 10, 7222 40 50, 7222 40 90	India	29 368,19	29 368,19	28 729,75	29 048,97	30 249,23	30 249,23	29 591,64	29 920,44	31 156,71	31 156,71	30 479,39	30 818,05	25 %	09.8871		
		Egyesült Királyság	4 291,80	4 291,80	4 198,50	4 245,15	4 420,56	4 420,56	4 324,46	4 372,51	4 553,17	4 553,17	4 454,19	4 503,68	25 %	09.8986			
		Svájc	4 224,49	4 224,49	4 132,65	4 178,57	4 351,22	4 351,22	4 256,63	4 303,92	4 481,76	4 481,76	4 384,33	4 433,04	25 %	09.8872			
		Ukrajna	3 262,79	3 262,79	3 191,86	3 227,33	3 360,68	3 360,68	3 287,62	3 324,15	3 461,50	3 461,50	3 386,25	3 423,87	25 %	09.8873			
		Más országok	4 760,96	4 760,96	4 657,46	4 709,21	4 903,79	4 903,79	4 797,18	4 850,48	5 050,90	5 050,90	4 941,10	4 996,00	25 %	( <sup>1</sup> )			

15	Rozsdamentes hengerhuzal	7221 00 10, 7221 00 90	India	6 830,52	6 830,52	6 682,03	6 756,28	7 035,44	7 035,44	6 882,49	6 958,96	7 246,50	7 246,50	7 088,97	7 167,73	25 %	09.8876
			Tajvan	4 404,05	4 404,05	4 308,31	4 356,18	4 536,17	4 536,17	4 437,56	4 486,86	4 672,26	4 672,26	4 570,68	4 621,47	25 %	09.8877
			Egyesült Királyság	3 538,16	3 538,16	3 461,24	3 499,70	3 644,30	3 644,30	3 565,08	3 604,69	3 753,63	3 753,63	3 672,03	3 712,83	25 %	09.8987
			Koreai Köztársaság	2 198,79	2 198,79	2 150,99	2 174,89	2 264,75	2 264,75	2 215,52	2 240,13	2 332,69	2 332,69	2 281,98	2 307,34	25 %	09.8878
			Kína	1 489,17	1 489,17	1 456,80	1 472,98	1 533,84	1 533,84	1 500,50	1 517,17	1 579,86	1 579,86	1 545,52	1 562,69	25 %	09.8879
			Japán	1 477,87	1 477,87	1 445,74	1 461,81	1 522,21	1 522,21	1 489,12	1 505,66	1 567,87	1 567,87	1 533,79	1 550,83	25 %	09.8880
			Más országok	735,02	735,02	719,04	727,03	757,07	757,07	740,61	748,84	779,78	779,78	762,83	771,30	25 %	( <sup>6</sup> )
16	Ötvözetlen és más ötvözött hengerhuzal	7213 10 00, 7213 20 00, 7213 91 10, 7213 91 20, 7213 91 41, 7213 91 49, 7213 91 70, 7213 91 90, 7213 99 10, 7213 99 90, 7227 10 00, 7227 20 00, 7227 90 10, 7227 90 50, 7227 90 95	Egyesült Királyság	140 152,62	140 152,62	137 105,82	138 629,22	144 357,20	144 357,20	141 219,00	142 788,10	148 687,91	148 687,91	145 455,57	147 071,74	25 %	09.8988
			Ukrajna	98 057,92	98 057,92	95 926,23	96 992,08	100 999,66	100 999,66	98 804,02	99 901,84	104 029,65	104 029,65	101 768,14	102 898,90	25 %	09.8881
			Svájc	95 792,44	95 792,44	93 710,00	94 751,22	98 666,21	98 666,21	96 521,30	97 593,76	101 626,20	101 626,20	99 416,94	100 521,57	25 %	09.8882
			Oroszországi Föderáció	82 910,07	82 910,07	81 107,67	82 008,87	85 397,37	85 397,37	83 540,90	84 469,14	87 959,29	87 959,29	86 047,13	87 003,21	25 %	09.8883
			Törökország	80 401,71	80 401,71	78 653,85	79 527,78	82 813,77	82 813,77	81 013,47	81 913,62	85 298,18	85 298,18	83 443,87	84 371,02	25 %	09.8884
			Fehéroroszország	65 740,76	65 740,76	64 311,61	65 026,19	67 712,98	67 712,98	66 240,96	66 976,97	69 744,37	69 744,37	68 228,19	68 986,28	25 %	09.8885
			Moldovai Köztársaság	49 274,74	49 274,74	48 203,55	48 739,14	50 752,98	50 752,98	49 649,65	50 201,32	52 275,57	52 275,57	51 139,14	51 707,36	25 %	09.8886
			Más országok	82 000,79	82 000,79	80 218,16	81 109,48	84 460,81	84 460,81	82 624,71	83 542,76	86 994,64	86 994,64	85 103,45	86 049,04	25 %	( <sup>6</sup> )
17	Szögvas, idomvas és szelvény vasból vagy ötvözetlen acéلبól	7216 31 10, 7216 31 90, 7216 32 11, 7216 32 19, 7216 32 91, 7216 32 99, 7216 33 10, 7216 33 90	Ukrajna	28 955,05	28 955,05	28 325,59	28 640,32	29 823,70	29 823,70	29 175,36	29 499,53	30 718,41	30 718,41	30 050,62	30 384,52	25 %	09.8891
			Egyesült Királyság	25 154,41	25 154,41	24 607,58	24 880,99	25 909,04	25 909,04	25 345,80	25 627,42	26 686,32	26 686,32	26 106,18	26 396,25	25 %	09.8989
			Törökország	20 934,69	20 934,69	20 479,59	20 707,14	21 562,73	21 562,73	21 093,97	21 328,35	22 209,61	22 209,61	21 726,79	21 968,20	25 %	09.8892
			Koreai Köztársaság	4 878,93	4 878,93	4 772,87	4 825,90	5 025,30	5 025,30	4 916,05	4 970,68	5 176,06	5 176,06	5 063,54	5 119,80	25 %	09.8893
			Más országok	11 481,79	11 481,79	11 232,18	11 356,98	11 826,24	11 826,24	11 569,15	11 697,69	12 181,03	12 181,03	11 916,22	12 048,62	25 %	( <sup>6</sup> )
18	Szádpalló	7301 10 00	Kína	6 477,35	6 477,35	6 336,54	6 406,94	6 671,67	6 671,67	6 526,64	6 599,15	6 871,82	6 871,82	6 722,43	6 797,13	25 %	09.8901
			Egyesült Arab Emírségek	3 205,68	3 205,68	3 135,99	3 170,83	3 301,85	3 301,85	3 230,07	3 265,96	3 400,90	3 400,90	3 326,97	3 363,94	25 %	09.8902
			Egyesült Királyság	831,30	831,30	813,23	822,27	856,24	856,24	837,63	846,93	881,93	881,93	862,75	872,34	25 %	09.8990
			Más országok	235,91	235,91	230,78	233,34	242,99	242,99	237,70	240,34	250,28	250,28	244,83	247,56	25 %	( <sup>6</sup> )

19	Vasúti anyag	7302 10 22, 7302 10 28, 7302 10 40, 7302 10 50, 7302 40 00	Egyesült Királyság	3 989,09	3 989,09	3 902,37	3 945,73	4 108,76	4 108,76	4 019,44	4 064,10	4 232,02	4 232,02	4 140,02	4 186,02	25 %	09.8991
			Oroszországi Föderáció	1 448,72	1 448,72	1 417,23	1 432,97	1 492,18	1 492,18	1 459,74	1 475,96	1 536,95	1 536,95	1 503,54	1 520,24	25 %	09.8906
			Törökország	1 176,71	1 176,71	1 151,13	1 163,92	1 212,01	1 212,01	1 185,66	1 198,84	1 248,37	1 248,37	1 221,23	1 234,80	25 %	09.8908
			Kína	1 042,28	1 042,28	1 019,62	1 030,95	1 073,55	1 073,55	1 050,21	1 061,88	1 105,76	1 105,76	1 081,72	1 093,74	25 %	09.8907
			Más országok	1 078,85	1 078,85	1 055,39	1 067,12	1 111,21	1 111,21	1 087,05	1 099,13	1 144,55	1 144,55	1 119,67	1 132,11	25 %	( <sup>20</sup> )
20	Gázcső	7306 30 41, 7306 30 49, 7306 30 72, 7306 30 77	Törökország	45 748,21	45 748,21	44 753,69	45 250,95	47 120,66	47 120,66	46 096,30	46 608,48	48 534,28	48 534,28	47 479,19	48 006,73	25 %	09.8911
			India	17 605,35	17 605,35	17 222,62	17 413,99	18 133,51	18 133,51	17 739,30	17 936,41	18 677,52	18 677,52	18 271,48	18 474,50	25 %	09.8912
			Észak-Macedónia	6 502,44	6 502,44	6 361,09	6 431,76	6 697,52	6 697,52	6 551,92	6 624,72	6 898,44	6 898,44	6 748,48	6 823,46	25 %	09.8913
			Egyesült Királyság	6 185,53	6 185,53	6 051,06	6 118,30	6 371,10	6 371,10	6 232,59	6 301,85	6 562,23	6 562,23	6 419,57	6 490,90	25 %	09.8992
			Más országok	13 303,52	13 303,52	13 014,32	13 158,92	13 702,63	13 702,63	13 404,75	13 553,69	14 113,71	14 113,71	13 806,89	13 960,30	25 %	( <sup>21</sup> )
21	Üreges profil	7306 61 10, 7306 61 92, 7306 61 99	Törökország	70 099,15	70 099,15	68 575,25	69 337,20	72 202,12	72 202,12	70 632,51	71 417,31	74 368,18	74 368,18	72 751,48	73 559,83	25 %	09.8916
			Egyesült Királyság	42 117,25	42 117,25	41 201,66	41 659,45	43 380,77	43 380,77	42 437,71	42 909,24	44 682,19	44 682,19	43 710,84	44 196,51	25 %	09.8993
			Oroszországi Föderáció	23 863,04	23 863,04	23 344,27	23 603,65	24 578,93	24 578,93	24 044,60	24 311,76	25 316,29	25 316,29	24 765,94	25 041,12	25 %	09.8917
			Észak-Macedónia	22 765,25	22 765,25	22 270,35	22 517,80	23 448,21	23 448,21	22 938,46	23 193,33	24 151,65	24 151,65	23 626,62	23 889,13	25 %	09.8918
			Ukrajna	17 030,03	17 030,03	16 659,81	16 844,92	17 540,93	17 540,93	17 159,60	17 350,27	18 067,16	18 067,16	17 674,39	17 870,77	25 %	09.8919
			Svájc	14 319,90	14 319,90	14 008,60	14 164,25	14 749,50	14 749,50	14 428,86	14 589,18	15 191,98	15 191,98	14 861,72	15 026,85	25 %	09.8920
			Fehéroroszország	14 100,50	14 100,50	13 793,96	13 947,23	14 523,51	14 523,51	14 207,78	14 365,65	14 959,22	14 959,22	14 634,02	14 796,62	25 %	09.8921
			Más országok	16 035,94	16 035,94	15 687,33	15 861,63	16 517,02	16 517,02	16 157,95	16 337,48	17 012,53	17 012,53	16 642,69	16 827,61	25 %	( <sup>22</sup> )

22	Varrat nélküli rozsdamentes acéleső	7304 11 00, 7304 22 00, 7304 24 00, 7304 41 00, 7304 49 10, 7304 49 93, 7304 49 95, 7304 49 99	India	5 442,11	5 442,11	5 323,80	5 382,95	5 605,37	5 605,37	5 483,51	5 544,44	5 773,53	5 773,53	5 648,02	5 710,78	25 %	09.8926
			Ukrajna	3 407,64	3 407,64	3 333,57	3 370,60	3 509,87	3 509,87	3 433,57	3 471,72	3 615,17	3 615,17	3 536,58	3 575,87	25 %	09.8927
			Egyesült Királyság	1 729,72	1 729,72	1 692,11	1 710,91	1 781,61	1 781,61	1 742,88	1 762,24	1 835,05	1 835,05	1 795,16	1 815,11	25 %	09.8994
			Koreai Köztársaság	1 071,22	1 071,22	1 047,93	1 059,58	1 103,36	1 103,36	1 079,37	1 091,36	1 136,46	1 136,46	1 111,75	1 124,10	25 %	09.8928
			Japán	996,18	996,18	974,53	985,35	1 026,07	1 026,07	1 003,76	1 014,92	1 056,85	1 056,85	1 033,88	1 045,36	25 %	09.8929
			Kína	854,71	854,71	836,13	845,42	880,35	880,35	861,21	870,78	906,76	906,76	887,05	896,90	25 %	09.8931
			Más országok	2 485,71	2 485,71	2 431,67	2 458,69	2 560,28	2 560,28	2 504,62	2 532,45	2 637,09	2 637,09	2 579,76	2 608,42	25 %	( <sup>6</sup> )
24	Más varrat nélküli cső	7304 19 10, 7304 19 30, 7304 19 90, 7304 23 00, 7304 29 10, 7304 29 30, 7304 29 90, 7304 31 20, 7304 31 80, 7304 39 10, 7304 39 52, 7304 39 58, 7304 39 92, 7304 39 93, 7304 39 98, 7304 51 81, 7304 51 89, 7304 59 10, 7304 59 92, 7304 59 93, 7304 59 99, 7304 90 00	Kína	31 746,88	31 746,88	31 056,73	31 401,81	32 699,29	32 699,29	31 988,44	32 343,86	33 680,27	33 680,27	32 948,09	33 314,18	25 %	09.8936
			Ukrajna	24 786,28	24 786,28	24 247,45	24 516,87	25 529,87	25 529,87	24 974,87	25 252,37	26 295,77	26 295,77	25 724,12	26 009,94	25 %	09.8937
			Fehéroroszország	13 261,51	13 261,51	12 973,22	13 117,37	13 659,36	13 659,36	13 362,42	13 510,89	14 069,14	14 069,14	13 763,29	13 916,21	25 %	09.8938
			Egyesült Királyság	10 062,86	10 062,86	9 844,10	9 953,48	10 364,75	10 364,75	10 139,43	10 252,09	10 675,69	10 675,69	10 443,61	10 559,65	25 %	09.8995
			Egyesült Államok	7 069,32	7 069,32	6 915,64	6 992,48	7 281,40	7 281,40	7 123,11	7 202,25	7 499,84	7 499,84	7 336,80	7 418,32	25 %	09.8940
			Más országok	37 336,95	37 336,95	36 525,28	36 931,12	38 457,06	38 457,06	37 621,04	38 039,05	39 610,77	39 610,77	38 749,67	39 180,22	25 %	( <sup>6</sup> )
25.A	Nagy méretű hegesztett cső	7305 11 00, 7305 12 00	Más országok	111 953,87	111 953,87	109 520,09	110 736,98	115 312,49	115 312,49	112 805,69	114 059,09	118 771,86	118 771,86	116 189,86	117 480,86	25 %	( <sup>6</sup> )
25.B	Nagy méretű hegesztett cső	7305 19 00, 7305 20 00, 7305 31 00, 7305 39 00, 7305 90 00	Törökország	9 842,08	9 842,08	9 628,12	9 735,10	10 137,34	10 137,34	9 916,96	10 027,15	10 441,46	10 441,46	10 214,47	10 327,97	25 %	09.8971
			Kína	6 657,70	6 657,70	6 512,97	6 585,34	6 857,44	6 857,44	6 708,36	6 782,90	7 063,16	7 063,16	6 909,61	6 986,39	25 %	09.8972
			Oroszországi Föderáció	6 610,11	6 610,11	6 466,41	6 538,26	6 808,42	6 808,42	6 660,41	6 734,41	7 012,67	7 012,67	6 860,22	6 936,44	25 %	09.8973
			Egyesült Királyság	4 473,70	4 473,70	4 376,44	4 425,07	4 607,91	4 607,91	4 507,74	4 557,82	4 746,15	4 746,15	4 642,97	4 694,56	25 %	09.8996
			Koreai Köztársaság	2 620,00	2 620,00	2 563,05	2 591,52	2 698,60	2 698,60	2 639,94	2 669,27	2 779,56	2 779,56	2 719,14	2 749,35	25 %	09.8974
			Más országok	6 076,79	6 076,79	5 944,69	6 010,74	6 259,10	6 259,10	6 123,03	6 191,06	6 446,87	6 446,87	6 306,72	6 376,79	25 %	( <sup>6</sup> )

26	Más hegesztett cső	7306 11 10, 7306 11 90, 7306 19 10, 7306 19 90, 7306 21 00, 7306 29 00, 7306 30 11, 7306 30 19, 7306 30 80, 7306 40 20, 7306 40 80, 7306 50 20, 7306 50 80, 7306 69 10, 7306 69 90, 7306 90 00	Svájc	42 818,92	42 818,92	41 888,08	42 353,50	44 103,49	44 103,49	43 144,72	43 624,10	45 426,59	45 426,59	44 439,06	44 932,83	25 %	09.8946
			Törökország	32 772,41	32 772,41	32 059,97	32 416,19	33 755,58	33 755,58	33 021,77	33 388,67	34 768,25	34 768,25	34 012,42	34 390,33	25 %	09.8947
			Egyesült Királyság	10 166,27	10 166,27	9 945,26	10 055,77	10 471,26	10 471,26	10 243,62	10 357,44	10 785,40	10 785,40	10 550,93	10 668,16	25 %	09.8997
			Tajvan	7 907,35	7 907,35	7 735,45	7 821,40	8 144,57	8 144,57	7 967,51	8 056,04	8 388,91	8 388,91	8 206,54	8 297,72	25 %	09.8950
			Kína	6 886,62	6 886,62	6 736,92	6 811,77	7 093,22	7 093,22	6 939,02	7 016,12	7 306,02	7 306,02	7 147,19	7 226,61	25 %	09.8949
			Oroszországi Föderáció	6 741,47	6 741,47	6 594,91	6 668,19	6 943,71	6 943,71	6 792,76	6 868,23	7 152,02	7 152,02	6 996,54	7 074,28	25 %	09.8952
			Más országok	21 951,80	21 951,80	21 474,59	21 713,19	22 610,35	22 610,35	22 118,82	22 364,59	23 288,66	23 288,66	22 782,39	23 035,53	25 %	( <sup>2</sup> )
			27	Ötvözetlen és más ötvözött hidegen húzott rúd	7215 10 00, 7215 50 11, 7215 50 19, 7215 50 80, 7228 10 90, 7228 20 99, 7228 50 20, 7228 50 40, 7228 50 61, 7228 50 69, 7228 50 80	Oroszországi Föderáció	78 539,32	78 539,32	76 831,94	77 685,63	80 895,49	80 895,49	79 136,90	80 016,20	83 322,36	83 322,36	81 511,00
Svájc	18 320,25	18 320,25				17 921,98	18 121,12	18 869,86	18 869,86	18 459,64	18 664,75	19 435,95	19 435,95	19 013,43	19 224,69	25 %	09.8957
Egyesült Királyság	13 700,68	13 700,68				13 402,84	13 551,76	14 111,70	14 111,70	13 804,92	13 958,31	14 535,05	14 535,05	14 219,07	14 377,06	25 %	09.8998
Kína	13 225,35	13 225,35				12 937,85	13 081,60	13 622,11	13 622,11	13 325,98	13 474,05	14 030,78	14 030,78	13 725,76	13 878,27	25 %	09.8958
Ukrajna	10 774,36	10 774,36				10 540,13	10 657,24	11 097,59	11 097,59	10 856,34	10 976,96	11 430,52	11 430,52	11 182,03	11 306,27	25 %	09.8959
Más országok	10 215,52	10 215,52				9 993,44	10 104,48	10 521,99	10 521,99	10 293,25	10 407,62	10 837,65	10 837,65	10 602,04	10 719,84	25 %	( <sup>2</sup> )
28	Ötvözetlen huzal	7217 10 10, 7217 10 31, 7217 10 39, 7217 10 50, 7217 10 90, 7217 20 10, 7217 20 30, 7217 20 50, 7217 20 90, 7217 30 41, 7217 30 49, 7217 30 50, 7217 30 90, 7217 90 20, 7217 90 50, 7217 90 90				Fehéroroszország	59 572,65	59 572,65	58 277,59	58 925,12	61 359,83	61 359,83	60 025,92	60 692,88	63 200,62	63 200,62	61 826,70
			Kína	41 943,92	41 943,92	41 032,10	41 488,01	43 202,24	43 202,24	42 263,06	42 732,65	44 498,31	44 498,31	43 530,95	44 014,63	25 %	09.8962
			Oroszországi Föderáció	28 067,23	28 067,23	27 457,07	27 762,15	28 909,25	28 909,25	28 280,78	28 595,01	29 776,52	29 776,52	29 129,21	29 452,86	25 %	09.8963
			Törökország	22 626,68	22 626,68	22 134,80	22 380,74	23 305,48	23 305,48	22 798,84	23 052,16	24 004,65	24 004,65	23 482,81	23 743,73	25 %	09.8964
			Ukrajna	18 051,77	18 051,77	17 659,34	17 855,55	18 593,32	18 593,32	18 189,12	18 391,22	19 151,12	19 151,12	18 734,79	18 942,95	25 %	09.8965
			Más országok	31 324,59	31 324,59	30 643,62	30 984,10	32 264,32	32 264,32	31 562,93	31 913,62	33 232,25	33 232,25	32 509,81	32 871,03	25 %	( <sup>2</sup> )

- (f) 7.1–3.31.: 09.8601  
4.1–6.30.: 09.8602  
4.1–6.30.: Oroszország\* esetében 09.8571, Törökország\* esetében 09.8572, India\* esetében 09.8573, a Koreai Köztársaság\* esetében 09.8574, Szerbia\* esetében 09.8575, az Egyesült Királyság\* esetében 09.8599 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8603  
4.1–6.30.: 09.8604  
4.1–6.30.: India,\* a Koreai Köztársaság,\* Ukrajna,\* Brazília,\* Szerbia\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8567 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8605  
4.1–6.30.: 09.8606  
4.1–6.30.: a Koreai Köztársaság,\* Oroszország,\* az Iráni Iszlám Köztársaság\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8568 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8607  
4.1–6.30.: 09.8608  
4.1–6.30.: Oroszország,\* a Koreai Köztársaság,\* Kína\* és Tajvan\* esetében 09.8569 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8609  
4.1–6.30.: 09.8610  
4.1–6.30.: India,\* a Koreai Köztársaság\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8570 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8611  
4.1–6.30.: 09.8612  
4.1–6.30.: Kína\* esetében 09.8581, a Koreai Köztársaság\* esetében 09.8582, India\* esetében 09.8583, az Egyesült Királyság\* esetében 09.8584 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8613  
4.1–6.30.: 09.8614  
7.1–3.31.: 09.8615  
4.1–6.30.: 09.8616  
4.1–6.30.: Kína,\* a Koreai Köztársaság,\* Tajvan,\* Szerbia\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8576 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8617  
4.1–6.30.: 09.8618  
4.1–6.30.: Ukrajna,\* a Koreai Köztársaság,\* Oroszország,\* India\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8577 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8619  
4.1–6.30.: 09.8620  
7.1–3.31.: 09.8621  
4.1–6.30.: 09.8622  
4.1–6.30.: a Koreai Köztársaság,\* Tajvan,\* India,\* az Amerikai Egyesült Államok,\* Törökország\* és Malajzia\* esetében 09.8578 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8623  
4.1–6.30.: 09.8624  
4.1–6.30.: Kína,\* India,\* Tajvan\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8591 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8625  
4.1–6.30.: 09.8626  
4.1–6.30.: Kína,\* Törökország,\* Oroszország,\* Svájc,\* Fehéroroszország\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8592 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8627  
4.1–6.30.: 09.8628  
4.1–6.30.: Törökország,\* Oroszország,\* Ukrajna,\* Bosznia-Hercegovina\* és Moldova\* esetében 09.8593 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8629  
4.1–6.30.: 09.8630  
4.1–6.30.: India,\* Svájc,\* Ukrajna\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8594 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8631  
4.1–6.30.: 09.8632  
4.1–6.30.: India,\* a Koreai Köztársaság,\* Kína,\* Japán\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8595 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8633  
4.1–6.30.: 09.8634  
7.1–3.31.: 09.8635  
4.1–6.30.: 09.8636  
4.1–6.30.: Törökország,\* Ukrajna,\* a Koreai Köztársaság\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8579 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8637  
4.1–6.30.: 09.8638  
4.1–6.30.: Kína,\* az Egyesült Arab Emírségek\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8580 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8639  
4.1–6.30.: 09.8640  
4.1–6.30.: Oroszország,\* Kína,\* Törökország\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8585 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8641  
4.1–6.30.: 09.8642  
7.1–3.31.: 09.8643  
4.1–6.30.: 09.8644  
4.1–6.30.: Törökország,\* Oroszország,\* Ukrajna,\* Észak-Macedónia,\* Svájc,\* Fehéroroszország\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8596 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8645  
4.1–6.30.: 09.8646  
4.1–6.30.: India,\* Ukrajna,\* a Koreai Köztársaság,\* Japán,\* Kína\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8597 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8647  
4.1–6.30.: 09.8648  
4.1–6.30.: Kína,\* Ukrajna,\* Fehéroroszország,\* az Amerikai Egyesült Államok\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8586 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8657  
4.1–6.30.: 09.8658  
7.1–3.31.: 09.8659  
4.1–6.30.: 09.8660  
4.1–6.30.: Törökország,\* Kína,\* Oroszország,\* a Koreai Köztársaság\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8587 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8651  
4.1–6.30.: 09.8652  
4.1–6.30.: Svájc,\* Törökország,\* Tajvan,\* Kína,\* Oroszország\* és az Egyesült Királyság\* esetében 09.8588 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.
- (f) 7.1–3.31.: 09.8653  
4.1–6.30.: 09.8654  
7.1–3.31.: 09.8655  
4.1–6.30.: 09.8656  
4.1–6.30.: Törökország,\* Oroszország,\* Ukrajna,\* Kína\* és Fehéroroszország\* esetében 09.8598 \*Amennyiben az egyedi kontingensük az 1. cikk (5) bekezdésének megfelelően kimerül.

IV.2. A globális vámkontingensek negyedévenkénti mennyisége

Terméks- zám	Felosztás országokként (ha alkalmazandó)	1. év				2. év				3. év			
		2021.7.1.– 2021.9.30.	2021.10.1.– 2021.12.31.	2022.1.1.– 2022.3.31.	2022.4.1.– 2022.6.30.	2022.7.1.– 2022.9.30.	2022.10.1.– 2022.12.31.	2023.1.1.– 2023.3.31.	2023.4.1.– 2023.6.30.	2023.7.1.– 2023.9.30.	2023.10.1.– 2023.12.31.	2024.1.1.– 2024.3.31.	2024.4.1.– 2024.6.30.
		A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontin- gens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)	A vámkontingens mennyisége (nettó tonna)
1	Más országok	1 020 975,90	1 020 975,90	998 780,77	1 009 878,34	1 051 605,18	1 051 605,18	1 028 744,20	1 040 174,69	1 083 153,33	1 083 153,33	1 059 606,52	1 071 379,93
2	Más országok	265 739,79	265 739,79	259 962,84	262 851,32	273 711,99	273 711,99	267 761,73	270 736,86	281 923,35	281 923,35	275 794,58	278 858,96
3.A	Más országok	757,52	757,52	741,05	749,28	780,24	780,24	763,28	771,76	803,65	803,65	786,18	794,91
3.B	Más országok	6 343,40	6 343,40	6 205,50	6 274,45	6 533,71	6 533,71	6 391,67	6 462,69	6 729,72	6 729,72	6 583,42	6 656,57
4.A	Más országok	515 437,29	515 437,29	504 232,13	509 834,71	530 900,41	530 900,41	519 359,09	525 129,75	546 827,42	546 827,42	534 939,87	540 883,64
4.B	Más országok	23 414,67	23 414,67	22 905,65	23 160,16	24 117,11	24 117,11	23 592,82	23 854,97	24 840,62	24 840,62	24 300,61	24 570,61
5	Más országok	39 845,48	39 845,48	38 979,27	39 412,38	41 040,85	41 040,85	40 148,65	40 594,75	42 272,07	42 272,07	41 353,11	41 812,59
6	Más országok	34 348,50	34 348,50	33 601,80	33 975,15	35 378,96	35 378,96	34 609,85	34 994,40	36 440,33	36 440,33	35 648,15	36 044,24
7	Más országok	304 534,67	304 534,67	297 914,36	301 224,52	313 670,71	313 670,71	306 851,79	310 261,25	323 080,84	323 080,84	316 057,34	319 569,09
8	Más országok	95 423,22	95 423,22	93 348,80	94 386,01	98 285,92	98 285,92	96 149,27	97 217,59	101 234,50	101 234,50	99 033,75	100 134,12
9	Más országok	48 986,92	48 986,92	47 921,98	48 454,45	50 456,53	50 456,53	49 359,64	49 908,08	51 970,22	51 970,22	50 840,43	51 405,33
10	Más országok	964,37	964,37	943,41	953,89	993,30	993,30	971,71	982,51	1 023,10	1 023,10	1 000,86	1 011,98
12	Más országok	49 635,42	49 635,42	48 556,39	49 095,90	51 124,48	51 124,48	50 013,08	50 568,78	52 658,21	52 658,21	51 513,47	52 085,84
13	Más országok	115 435,69	115 435,69	112 926,22	114 180,96	118 898,77	118 898,77	116 314,01	117 606,39	122 465,73	122 465,73	119 803,43	121 134,58

14	Más országok	4 760,96	4 760,96	4 657,46	4 709,21	4 903,79	4 903,79	4 797,18	4 850,48	5 050,90	5 050,90	4 941,10	4 996,00
15	Más országok	735,02	735,02	719,04	727,03	757,07	757,07	740,61	748,84	779,78	779,78	762,83	771,30
16	Más országok	82 000,79	82 000,79	80 218,16	81 109,48	84 460,81	84 460,81	82 624,71	83 542,76	86 994,64	86 994,64	85 103,45	86 049,04
17	Más országok	11 481,79	11 481,79	11 232,18	11 356,98	11 826,24	11 826,24	11 569,15	11 697,69	12 181,03	12 181,03	11 916,22	12 048,62
18	Más országok	235,91	235,91	230,78	233,34	242,99	242,99	237,70	240,34	250,28	250,28	244,83	247,56
19	Más országok	1 078,85	1 078,85	1 055,39	1 067,12	1 111,21	1 111,21	1 087,05	1 099,13	1 144,55	1 144,55	1 119,67	1 132,11
20	Más országok	13 303,52	13 303,52	13 014,32	13 158,92	13 702,63	13 702,63	13 404,75	13 553,69	14 113,71	14 113,71	13 806,89	13 960,30
21	Más országok	16 035,94	16 035,94	15 687,33	15 861,63	16 517,02	16 517,02	16 157,95	16 337,48	17 012,53	17 012,53	16 642,69	16 827,61
22	Más országok	2 485,71	2 485,71	2 431,67	2 458,69	2 560,28	2 560,28	2 504,62	2 532,45	2 637,09	2 637,09	2 579,76	2 608,42
24	Más országok	37 336,95	37 336,95	36 525,28	36 931,12	38 457,06	38 457,06	37 621,04	38 039,05	39 610,77	39 610,77	38 749,67	39 180,22
25.A	Más országok	111 953,87	111 953,87	109 520,09	110 736,98	115 312,49	115 312,49	112 805,69	114 059,09	118 771,86	118 771,86	116 189,86	117 480,86
25.B	Más országok	6 076,79	6 076,79	5 944,69	6 010,74	6 259,10	6 259,10	6 123,03	6 191,06	6 446,87	6 446,87	6 306,72	6 376,79
26	Más országok	21 951,80	21 951,80	21 474,59	21 713,19	22 610,35	22 610,35	22 118,82	22 364,59	23 288,66	23 288,66	22 782,39	23 035,53
27	Más országok	10 215,52	10 215,52	9 993,44	10 104,48	10 521,99	10 521,99	10 293,25	10 407,62	10 837,65	10 837,65	10 602,04	10 719,84
28	Más országok	31 324,59	31 324,59	30 643,62	30 984,10	32 264,32	32 264,32	31 562,93	31 913,62	33 232,25	33 232,25	32 509,81	32 871,03

**IV.3. Az országspecifikus kontingenssel rendelkező országok számára az utolsó negyedévekben a maradványkontingens keretében rendelkezésre álló legnagyobb mennyiség**

Termékkategória	Újonnan felosztott kontingens (tonna)		
	2022.4.1.–2022.6.30.	2023.4.1.–2023.6.30.	2024.4.1.–2024.6.30.
1	Speciális szabályok	Speciális szabályok	Speciális szabályok
2	262 851,31	270 736,85	278 858,96
3.A	749,28	771,76	794,92
3.B	6 274,45	6 462,68	6 656,57
4.A	434 850,45	447 895,96	461 332,84
4.B	Speciális szabályok	Speciális szabályok	Speciális szabályok
5	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens
6	33 975,15	34 994,40	36 044,23
7	301 224,52	310 261,26	319 569,09
8	Nem alkalmazandó	Nem alkalmazandó	Nem alkalmazandó
9	48 454,45	49 908,09	51 405,33
10	286,16	294,75	303,59
12	29 457,54	30 341,26	31 251,50
13	29 687,05	30 577,66	31 494,99
14	2 590,07	2 667,77	2 747,80
15	538,00	554,14	570,76
16	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens
17	11 356,99	11 697,70	12 048,63
18	233,35	240,35	247,56
19	1 067,12	1 099,13	1 132,11
20	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens
21	3 330,95	3 430,88	3 533,80
22	1 991,54	2 051,28	2 112,82
24	36 931,11	38 039,05	39 180,22

25.A	Nem alkalmazandó	Nem alkalmazandó	Nem alkalmazandó
25.B	6 010,74	6 191,06	6 376,79
26	21 713,19	22 364,59	23 035,53
27	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens	Nincs a negyedik negyedévben felhasználható maradványkontingens
28	21 998,71	22 658,67	23 338,43"



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



Az Európai Unió  
Kiadóhivatala  
L-2985 Luxembourg  
LUXEMBURG

HU