



Brüsszel, 2025. április 25.  
(OR. en)

6771/25  
COR 1 (hu)

ENV 120  
DELECT 20

## FEDŐLAP

---

Küldi: az Európai Bizottság főtitkára részéről Martine DEPREZ igazgató  
Az átvétel dátuma: 2025. április 24.  
Címzett: Thérèse BLANCHET, az Európai Unió Tanácsának főtitkára

---

Biz. dok. sz.: C(2025) 2615 final

---

Tárgy: HELYESBÍTÉS  
(2025.4.23.)  
a 2000/532/EK határozatnak a hulladékjegyzék elemekhez, illetve  
akkumulátorokhoz kapcsolódó hulladékokat érintő naprakésszé tétele  
tekintetében történő módosításáról szóló, 2025. március 5-i  
felhatalmazáson alapuló bizottsági határozathoz  
(C(2025) 1360 final)

---

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a következő dokumentumot: C(2025) 2615 final.

Melléklet: C(2025) 2615 final



Brüsszel, 2025.4.23.  
C(2025) 2615 final

## HELYESBÍTÉS

(2025.4.23.)

**a 2000/532/EK határozatnak a hulladékjegyzék elemekhez, illetve akkumulátorokhoz kapcsolódó hulladékokat érintő naprakészé tétele tekintetében történő módosításáról szóló, 2025. március 5-i felhatalmazáson alapuló bizottsági határozathoz**

*(C(2025) 1360 final)*

## HELYESBÍTÉS

**a 2000/532/EK határozatnak a hulladékjegyzék elemekhez, illetve akkumulátorokhoz kapcsolódó hulladékokat érintő naprakészé tétele tekintetében történő módosításáról szóló, 2025. március 5-i felhatalmazáson alapuló bizottsági határozathoz**

*(C(2025) 1360 final)*

A melléklet 3. pontjában, a 2000/532/EK határozat mellékletében foglalt 16 06 főcsoport helyébe lépő, új 16 06 főcsoportot ismertető táblázatban, a 16 06 03\* bejegyzéshez tartozó sor második oszlopának

*szövege:* „hulladékká vált, higanyt tartalmazó elemek”

*helyesen:* „hulladékká vált, higanyt tartalmazó elemek és akkumulátorok”.

A melléklet 3. pontjában, a 2000/532/EK határozat mellékletében foglalt 16 06 főcsoport helyébe lépő, új 16 06 főcsoportot ismertető táblázatban, a 16 06 24\* bejegyzéshez tartozó sor második oszlopának szövegében:

*a következő szövegrész:* „negatív töltésű elektródák levágott darabjai”

*helyesen:* „katódként működő elektródok anyagainak levágott darabjai”.

A melléklet 3. pontjában, a 2000/532/EK határozat mellékletében foglalt 16 06 főcsoport helyébe lépő, új 16 06 főcsoportot ismertető táblázatban, a 16 06 25 bejegyzéshez tartozó sor második oszlopának szövegében:

*a következő szövegrész:* „pozitív töltésű elektródák levágott darabjai”

*helyesen:* „anódként működő elektródok anyagainak levágott darabjai”.

A melléklet 5. pontjában, a 2000/532/EK határozat mellékletének új 19 02 12\* és 19 02 13\* bejegyzését ismertető táblázat második sora második oszlopának

*szövege:* „veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék”

*helyesen:* „veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok”.

A melléklet 6. pontjában, a 2000/532/EK határozat mellékletének új 19 14 bejegyzését ismertető táblázat

*szövege:* „

<b>19 14</b>	<b>hulladékká vált elemeknek és akkumulátoroknak, valamint elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó köztes frakciók</b>
19 14 01*	hulladékká vált savas ólomakkumulátoroknak és savas ólomakkumulátorok

	gyártási hulladékának hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 02*	hulladékká vált lítiumalapú elemeknek és akkumulátoroknak, valamint lítiumalapú elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 03*	hulladékká vált nikkelalapú elemeknek és akkumulátoroknak, valamint nikkelalapú elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 04*	hulladékká vált lúgos akkumulátoroknak és lúgos akkumulátorok gyártási hulladékának hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 05*	hulladékká vált cinkalapú elemeknek és akkumulátoroknak, valamint cinkalapú elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 06*	hulladékká vált nátriumalapú akkumulátoroknak és nátriumalapú akkumulátorok gyártási hulladékának hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 07*	a 19 14 01–19 14 06 bejegyzésben közelebbről nem meghatározott, hulladékká vált elemeknek és akkumulátoroknak, valamint elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 08	hulladékká vált elemek és akkumulátorok újrafeldolgozásából származó ötvözetek (tömör formában)

„

helyesen: „

<b>19 14</b>	<b>hulladékká vált elemeknek és akkumulátoroknak, valamint elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának a hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó köztes frakciók</b>
19 14 01*	hulladékká vált savas ólomakkumulátoroknak és savas ólomakkumulátorok gyártási hulladékának a hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 02*	hulladékká vált lítiumalapú elemeknek és akkumulátoroknak, valamint lítiumalapú elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának a hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 03*	hulladékká vált nikkelalapú elemeknek és akkumulátoroknak, valamint nikkelalapú elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának a hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 04*	hulladékká vált lúgos akkumulátoroknak és lúgos akkumulátorok gyártási hulladékának a hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródaanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 05*	hulladékká vált cinkalapú elemeknek és akkumulátoroknak, valamint cinkalapú

	elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának a hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 06*	hulladékká vált nátriumalapú akkumulátoroknak és nátriumalapú akkumulátorok gyártási hulladékának a hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 07*	a 19 14 01–19 14 06 bejegyzésben közelebbről nem meghatározott, hulladékká vált elemeknek és akkumulátoroknak, valamint elemek és akkumulátorok gyártási hulladékának a hőkezeléséből és/vagy mechanikai kezeléséből származó, elektródanyagok keverékét tartalmazó köztes frakció
19 14 08	hulladékká vált elemek és akkumulátorok újrafeldolgozásából származó ötvözetek (tömör formában)

”