

V Bruseli 5. marca 2025  
(OR. en)

6771/25  
ADD 1

ENV 120  
DELECT 20

### SPRIEVODNÁ POZNÁMKA

---

Od:	Martine DEPREZOVÁ, riaditeľka, v zastúpení generálnej tajomníčky Európskej komisie
Dátum doručenia:	5. marca 2025
Komu:	Thérèse BLANCHETOVÁ, generálna tajomníčka Rady Európskej únie
Č. dok. Kom.:	C(2025) 1360 final - Annex
Predmet:	PRÍLOHA k Delegovanému rozhodnutiu Komisie, ktorým sa mení rozhodnutie 2000/532/ES, pokiaľ ide o aktualizáciu zoznamu odpadov v súvislosti s odpadom z batérií

---

Delegáciám v prílohe zasielame dokument C(2025) 1360 final - Annex.

---

Príloha: C(2025) 1360 final - Annex



V Bruseli 5. 3. 2025  
C(2025) 1360 final

ANNEX

## PRÍLOHA

k

**Delegovanému rozhodnutiu Komisie,**

**ktorým sa mení rozhodnutie 2000/532/ES, pokiaľ ide o aktualizáciu zoznamu odpadov v súvislosti s odpadom z batérií**

## PRÍLOHA

Príloha k rozhodnutiu Komisie 2000/532/ES sa mení takto:

1. Položka 09 01 11\* sa nahrádza takto:

”

09 01 11*	fotoaparáty na jedno použitie s batériami zaradené do 16 06 01, 16 06 04, 16 06 07 až 16 06 11 alebo 16 06 14
-----------	---

“

2. Za položku 10 08 20 sa vkladajú tieto položky:

”

10 08 21*	trosky z recyklácie odpadových lítiových batérií obsahujúce nebezpečné látky
10 08 22	trosky z recyklácie odpadových lítiových batérií, iné ako uvedené v 10 08 21
10 08 23*	trosky z recyklácie odpadových niklových batérií obsahujúce nebezpečné látky
10 08 24	trosky z recyklácie odpadových niklových batérií, iné ako uvedené v 10 08 23
10 08 25*	trosky z recyklácie iných odpadových batérií obsahujúce nebezpečné látky okrem 10 04 01, 10 08 21 a 10 08 23
10 08 26	trosky z recyklácie iných odpadových batérií, iné ako uvedené v 10 08 25

“

3. Kapitola 16 06 sa nahrádza takto:

”

<b>16 06</b>	<b>Odpady z výroby, distribúcie a používania batérií</b>
16 06 01*	odpadové olovené kyselinové batérie
16 06 02*	odpadové niklovo-kadmiové batérie
16 06 03*	odpadové batérie obsahujúce ortuť
16 06 04*	odpadové alkalické batérie (iné ako uvedené v 16 06 03)
16 06 06*	oddelené zhromažďovaný elektrolyt z odpadových batérií
16 06 07*	odpadové lítiové batérie
16 06 08*	odpadové niklové batérie iné ako uvedené v 16 06 02 (napríklad NiMH, NaNiCl <sub>2</sub> )
16 06 09*	odpadové zinkové batérie vrátane batérií na báze oxidu strieborného
16 06 10*	odpadové sodíkové batérie obsahujúce nebezpečné látky (okrem 16 06 11)
16 06 11*	odpadové sodíkovo-sírové batérie
16 06 12	iné odpadové sodíkové batérie (okrem 16 06 10 a 16 06 11)
16 06 13*	zmiešané odpadové batérie
16 06 14*	iné odpadové batérie obsahujúce nebezpečné látky
16 06 15	odpadové batérie inak nešpecifikované, iné ako uvedené v 16 06 12 a 16 06 14
16 06 22*	odpad z výroby olovených kyselinových batérií obsahujúci nebezpečné látky (napríklad olovenú pastu)
16 06 23	odpad z výroby olovených kyselinových batérií iný ako uvedený v 16 06 22
16 06 24*	odpad z výroby lítiových batérií obsahujúci nebezpečné látky (napríklad odrezky katódového materiálu, katódový kal, batériové články, moduly a/alebo sady nevyhovujúcej kvality)
16 06 25	odpad z výroby lítiových batérií iný ako uvedený v 16 06 24 (napríklad odrezky anód)

16 06 26*	odpad z výroby niklových batérií obsahujúci nebezpečné látky (napríklad kvapalný a tuhý katódový materiál)
16 06 27	odpad z výroby niklových batérií iný ako uvedený v 16 06 26
16 06 28*	odpad z výroby alkalických batérií obsahujúci nebezpečné látky
16 06 29	odpad z výroby alkalických batérií iný ako uvedený v 16 06 28
16 06 30*	odpad z výroby zinkových batérií obsahujúci nebezpečné látky
16 06 31	odpad z výroby zinkových batérií iný ako uvedený v 16 06 30
16 06 32*	odpad z výroby sodíkových batérií obsahujúci nebezpečné látky
16 06 33	odpad z výroby sodíkových batérií iný ako uvedený v 16 06 32
16 06 34*	odpad z výroby batérií obsahujúci nebezpečné látky iné ako uvedené v 16 06 22, 16 06 24, 16 06 26, 16 06 28, 16 06 30 a 16 06 32
16 06 35	odpad z výroby batérií iný ako uvedený v 16 06 23, 16 06 25, 16 06 27, 16 06 29, 16 06 31 a 16 06 33

“

4. Položka 19 02 11\* sa vypúšťa.

--	--

5. Vkladajú sa tieto položky:

”

19 02 12*	tuhé soli a roztoky obsahujúce ťažké kovy z recyklácie batérií
19 02 13*	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky

“

6. Za položku 19 13 08 sa vkladajú tieto položky:

”

<b>19 14</b>	<b>medzifrakcie z tepelného a/alebo mechanického spracovania odpadových batérií a odpadu z výroby batérií</b>
19 14 01*	medzifrakcia z tepelného a/alebo mechanického spracovania odpadových olovených kyselinových batérií a odpadu z výroby olovených kyselinových batérií obsahujúca zmes elektródových materiálov
19 14 02*	medzifrakcia z tepelného a/alebo mechanického spracovania odpadových lítiových batérií a odpadu z výroby lítiových batérií obsahujúca zmes elektródových materiálov
19 14 03*	medzifrakcia z tepelného a/alebo mechanického spracovania odpadových niklových batérií a odpadu z výroby niklových batérií obsahujúca zmes elektródových materiálov
19 14 04*	medzifrakcia z tepelného a/alebo mechanického spracovania odpadových alkalických batérií a odpadu z výroby alkalických batérií obsahujúca zmes elektródových materiálov
19 14 05*	medzifrakcia z tepelného a/alebo mechanického spracovania odpadových zinkových batérií a odpadu z výroby zinkových batérií obsahujúca zmes elektródových materiálov
19 14 06*	medzifrakcia z tepelného a/alebo mechanického spracovania odpadových sodíkových batérií a odpadu z výroby sodíkových batérií obsahujúca zmes elektródových materiálov
19 14 07*	medzifrakcia z tepelného a/alebo mechanického spracovania odpadových batérií a odpadu z výroby batérií obsahujúca zmes elektródových materiálov, inak nešpecifikovaná v 19 14 01 až 19 14 06
19 14 08	zliatiny z recyklácie odpadových batérií (v celistvej forme)

“

7. Položky 20 01 33\* a 20 01 34 sa vypúšťajú.

8. Za položku 20 01 41 sa vkladajú tieto položky:

”

20 01 42*	odpadové batérie zahrnuté v 16 06 01 až 16 06 04, 16 06 08 až 16 06 11 alebo 16 06 14 a zmiešané odpadové batérie obsahujúce tieto odpadové batérie vrátane 16 06 07
20 01 43*	odpadové lítiové batérie zahrnuté v 16 06 07
20 01 44	odpadové batérie iné ako uvedené v 20 01 42 a 20 01 43

“