

N á v r h

VYHLÁŠKA

ze dne 2015,

kteřou se mění vyhláška č. 170/2010 Sb., o bateriích a akumulátorech a o změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 31f odst. 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 297/2009 Sb.:

Čl. I

Příloha č. 3 k vyhlášce č. 170/2010 Sb., o bateriích a akumulátorech a o změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů, zní:

„Příloha č. 3 k vyhlášce č. 170/2010 Sb.

Roční zpráva o plnění povinností zpětného odběru a odděleného sběru baterií a akumulátorů

Vykazovaný rok

.....

Tabulka č. 1

Počet listů roční zprávy celkem

--	--	--

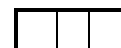
Způsob plnění povinností výrobce

Individuální

Solidární systém

Kolektivní systém

Výrobce baterií a akumulátorů:		Evidenci vyplnil:	
Typ ohlašovatele		Jméno:	Příjmení:
Název/Firma		E-mail:	
IČO		Tel.:	
Adresa		Fax.:	
Ulice:		Datum vyhotovení dokladu:	
Číslo popisné	Číslo orientační	Za správnost:	
Obec:		Jméno:	Příjmení:
PSC:			
IČZÚJ			



Množství přenosných, průmyslových a automobilových baterií a akumulátorů uvedených na trh v ČR a nevyvezených z ČR ve vykazovaném roce

Skupina 1: přenosné baterie nebo akumulátory			
Elektrochemický typ	Uvedeno na trh v ČR [t]	Elektrochemický typ	Uvedeno na trh v ČR [t]
Primární články:		Sekundární články:	
Alkalické		Nikl-kadmiové	
Zinkové (ZnC / ZnCl)		Nikl-metalhydridové	
Lithiové		Li-Ion / Li-Pol	
Knoflíkové články		Olověné uzavřené	
Jiné		Jiné	
Celkem		Celkem	
Celkem			
Skupina 2: průmyslové baterie nebo akumulátory			
Olověné			
Nikl-kadmiové			
Nikl-metalhydridové			
Li-Ion / Li-Pol			
Jiné			
Celkem			
Skupina 3: automobilové baterie nebo akumulátory			
Olověné			
Jiné			
Celkem			



Množství přenosných baterií a akumulátorů (skupina 1) uvedených na trh v ČR a nevyvezených z ČR, ve vykazovaném roce a v předchozích dvou letech

	Vykazované období	Uvedeno na trh v ČR (U_x) [t]
	1	2
1	$X_1 =$ vykazovaný rok	
2	$X_2 = X_1 - 1$	
3	$X_3 = X_1 - 2$	
4	Celkem	

Množství zpětně odebraných nebo odděleně sebraných baterií a akumulátorů a způsob nakládání s odpadními bateriemi a akumulátory

1	Skupina baterií a akumulátorů:	
2	Množství zpětně odebraných nebo odděleně sebraných baterií a akumulátorů	[t]
3	- od obcí	
4	- u posledních prodejců	
5	- jiný způsob zajištění zpětného odběru nebo odděleného sběru	
6	- od zpracovatelů elektrozařízení /odebrané jako součást EEZ/	
7	- od zpracovatelů autovraků /odebrané jako součást autovraku/	
8	Celkové množství zpětně odebraných nebo odděleně sebraných baterií a akumulátorů	
9	Z toho: Olovené	
10	Nikl-kadmiové	
11	Nikl-metalhydridové	
12	Li-Ion / Li-Pol	
13	Jiné	
14	Převod ze skladu k 31. prosinci předchozího roku	
15	Způsob nakládání se zpětně odebranými nebo odděleně sebranými odpadními bateriemi a akumulátory	[t]
16	- materiálové využití (R3, R4, R5, R6, R9, R11, N10)	
17	- energetické využití (R1)	
18	- odstranění (D1, D5, D9, D12)	
19	- odstranění spalováním (D10)	
20	- zůstatek na skladu k 31. prosinci vykazovaného roku (N5, R13, D15)	
21	- vývoz do zemí Evropské unie (N7)	
22	- vývoz mimo země Evropské unie (N17)	
23	Dosažená úroveň zpětného odběru [%]	

Tabulka č. 5

List č.

Počet listů tabulky č. 5

Údaje o způsobech nakládání s odpadními bateriemi a akumulátory a provozovatelích zařízení ke zpracování odpadních baterií a akumulátorů

Skupina baterií a akumulátorů:		
Způsob nakládání	Předané množství [t]	Partner IČO, IČZ, IČP, název, adresa a IČZÚJ provozovny
1	2	3

Tabulka č. 6

List č.

--	--	--

Plnění povinností podle § 31j odst. 3 zákona

Skupina baterií a akumulátorů:			
Elektrochemický typ	Celkové zpracovávané množství	Recyklace	Recyklační účinnost procesu recyklace
	[t]	[t]	[%]
1	2	3	4
olověné baterie a akumulátory			
nikl-kadmiové baterie a akumulátory			
Cd z nikl-kadmiových baterií a akumulátorů			
ostatní			

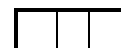
Tabulka č. 7

List č.

Počet listů tabulky č. 7

Seznam výrobců, za které je roční zpráva zaslána

Poř. č.	Výrobce	IČO: (bylo-li přiděleno)							
1	2	3							



Přehled samostatných příloh roční zprávy

Přehled požadovaných příloh		Označení přílohy
	1	2
1	Seznam míst zpětného odběru nebo odděleného sběru a odkaz na jeho uveřejnění samostatně pro každou skupinu baterií nebo akumulátorů	
2	Seznam obcí, se kterými má výrobce uzavřenou písemnou smlouvu podle § 31g odst. 2 písm. b) zákona v případě přenosných baterií nebo akumulátorů	
3	Doložení podmínky dostupnosti míst zpětného odběru v obcích podle § 31g odst. 2 písm. a) zákona v případě přenosných baterií nebo akumulátorů	
4	Příloha s popisem změn údajů, ke kterým došlo v rozsahu přílohy č. 2 nebo přílohy č. 4 této vyhlášky nebo čestné prohlášení, že nedošlo ke změnám údajů uvedených v zápisu do Seznamu	
5	Doklad o vývozu přenosných baterií a akumulátorů jinou osobou po jejich uvedení na trh v ČR a o jejich množství, pokud o tuto hodnotu výrobce snižuje základ pro výpočet úrovně zpětného odběru uvedený v tabulce 3 (celkové množství přenosných baterií a akumulátorů uvedených na trh v daném kalendářním roce)	
6	Přehled hospodaření s prostředky určenými na finanční zajištění plnění povinností výrobců baterií a akumulátorů, se kterými provozovatel kolektivního systému uzavřel smlouvu o společném plnění	
7	Žádost o použití peněžních prostředků z účelově vázaného bankovního účtu	
8	Jiné přílohy	

Samostatná příloha roční zprávy:

Přehled hospodaření s prostředky určenými na finanční zajištění plnění povinností výrobců baterií a akumulátorů, se kterými provozovatel kolektivního systému uzavřel smlouvu o společném plnění

Náklady – výdaje (Kč)	
	Zřízení a provoz míst zpětného odběru
	Třídění
	Skladování
	Zpracování, využití a odstranění baterií a akumulátorů
	Plnění informačních povinností (osvětová a propagační činnost)
	Poradenská, výzkumná, přednášková činnost
	Spotřeba materiálu
	Spotřeba energie
	Prodané zboží

	Opravy a udržování	
	Ostatní služby	
	Mzdové náklady včetně nákladů na pojistné na zdravotní pojištění a sociální zabezpečení	
	Daň silniční, ostatní daně a poplatky	
	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	
	Odpisy majetku dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	
	Ostatní provozní náklady	
	Ostatní finanční náklady, tvorba a zúčtování ostatních rezerv, tvorba a zúčtování zákonných opravných položek v provozní činnosti, úroky, kursové ztráty	
	Vzdělávání	
Náklady celkem		
Výnosy – příjmy (Kč)		
	Příspěvky výrobců podle § 31n odst. 3 zákona	
	Tržby z prodeje služeb	
	Tržby z prodeje zboží	
	Tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	
	Ostatní provozní výnosy	
	Úroky	
Výnosy celkem		
Hospodářský zisk za kalendářní rok (Kč)		
Další komentář		

Vysvětlivky:

Ve všech tabulkách přílohy č. 3 se údaje o hmotnosti uvádí v tunách na tři desetinná místa.

V rubrice „Počet listů roční zprávy celkem“ - uvede se počet všech listů, které roční zpráva obsahuje, tzn. součet všech listů vyplněných k jednotlivým tabulkám.

V tabulkách č. 4, 5 a 6, které se samostatně vyplňují pro jednotlivé skupiny baterií a akumulátorů, pro které je zpráva zasílána, se v záhlaví skupina označí číslem 1, 2 nebo 3 dle rozdělení podle § 31 písm. a) zákona:

- skupina 1: přenosné baterie nebo akumulátory,
- skupina 2: průmyslové baterie nebo akumulátory,
- skupina 3: automobilové baterie nebo akumulátory.

Pro každou skupinu baterií a akumulátorů se vyplňuje samostatný list tabulek č. 4, 5 a 6.

Pokud výrobce plní své povinnosti pro přenosné baterie a akumulátory prostřednictvím provozovatele kolektivního systému, zasílá za výrobce pro přenosné baterie a akumulátory roční zprávu provozovatel kolektivního systému, výrobce pak zasílá samostatně jednu zprávu pouze za automobilové baterie a akumulátory a průmyslové baterie a akumulátory, které uvedl na trh. V případě, že roční zprávu podává provozovatel kolektivního systému, uvádí se v tabulkách č. 2 až 6 celkové údaje za všechny výrobce plnící své povinnosti stanovené zákonem společně prostřednictvím provozovatele systému v požadovaném členění.

K tabulce č. 1

IČO – vyplňuje se identifikační číslo výrobce; pokud je IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

Výrobce baterií nebo akumulátorů – vyplňuje se obchodní firma, název nebo jméno výrobce baterií nebo akumulátorů podle § 31e odst. 3 zákona o odpadech tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském rejstříku.

Evidenci vyplnil – uvede se jméno, funkce, e-mail, číslo telefonu a faxu osoby, která hlášení vyplnila.

Datum vyhotovení dokladu - uvede se datum ve formátu „ddmmrr“.

V případě zasílání roční zprávy za kolektivní systém se v tabulce č. 1 uvádí všechny údaje vztahující se k provozovateli systému.

K tabulce č. 2

List č. - uvede se pořadí vyplňovaného listu z celkového počtu listů roční zprávy.

Uvedeno na trh v ČR [tuny] - ve sloupcích se uvede množství baterií a akumulátorů v tunách podle jednotlivých skupin a elektrochemických typů skutečně uvedených ve vykazovaném roce na trh v ČR. U každé skupiny se doplní i množství celkem. U skupiny 1 je požadováno též členění na „Primární články“ a „Sekundární články“.

K tabulce č. 3

Tabulku č. 3 vyplňují pouze výrobci přenosných baterií nebo akumulátorů nebo provozovatelé systému dle § 31k odst. 1 písm. c).

X1 představuje vykazovaný rok, X2 a X3 jsou předchozí dva roky. $X2 = X1 - 1$; $X3 = X1 - 2$

List č. - uvede se pořadí vyplňovaného listu z celkového počtu listů roční zprávy.

Uvedeno na trh v ČR:

V 1. řádku ($X1 =$ vykazovaný rok) se vyplňuje množství přenosných baterií a akumulátorů v tunách za vykazovaný rok. Množství se vypočte součtem hodnot uvedených v řádcích Celkem v tabulce č. 1 u skupiny 1: přenosné baterie nebo akumulátory pro Primární články a Sekundární články.

Ve 2. řádku ($X2 = X1 - 1$) a 3. řádku ($X3 = X1 - 2$) se doplňují obdobně získané hodnoty z předchozích let, pokud v daných letech výrobce uváděl přenosné baterie a akumulátory na trh v ČR.

Celkem – uvede se součet hodnot vyplněných v předchozích řádcích.

K tabulce č. 4

Údaje o množství zpětně odebraných a odděleně sebraných baterií nebo akumulátorů a nakládání s nimi se přebírají z podkladů, na základě kterých je hodnoceno plnění smluvních vztahů (např. podklady pro fakturaci) a které lze kontrolnímu orgánu u povinné osoby doložit na místě.

List č. - uvede se pořadí vyplňovaného listu z celkového počtu listů roční zprávy.

Počet listů tabulky č. 4 - uvede se celkový počet listů vyplněných pouze k tabulce č. 4.

Řádky 3 až 7 - uvádí se celkové množství zpětně odebraných nebo odděleně sebraných baterií nebo akumulátorů v tunách dané skupiny podle uvedeného členění.

Řádek 5 - uvádí se jiný způsob zpětného odběru nebo odděleného sběru baterií a akumulátorů, pokud není proveden v místech v tabulce uvedených (v příloze se uvedou typy míst zpětného

odběru nebo odděleného sběru nebo se popíše jiný způsob zajištění plnění povinností, např. pokud je zpětný odběr nebo oddělený sběr proveden přímo u konečného uživatele atp.).

Řádek 8 - uvádí se celkové množství zpětně odebraných nebo odděleně sebraných baterií nebo akumulátorů v tunách dané skupiny (platí, že ř. 8 = ř. 3 + ř. 4 + ř. 5 + ř. 6 + ř. 7). Celkové množství se dále rozepíše podle detailnějšího členění v řádcích 9 až 13.

Řádky 9 až 13 - uvádí se celkové množství zpětně odebraných nebo odděleně sebraných baterií nebo akumulátorů v tunách pro skupiny 1 a 2 podle elektrochemického typu. Pro skupinu 3 se použijí pouze řádky 9 a 13. Platí, že součet řádků 9 až 13 se rovná řádku 8 (tj. ř. 8 = ř. 9 + ř. 10 + ř. 11 + ř. 12 + ř. 13).

Řádek 14 - uvádí se celkové množství zpětně odebraných nebo odděleně sebraných baterií nebo akumulátorů v tunách pro danou skupinu, které zůstaly ve skladu z předchozího roku, a bylo s nimi nakládáno uvedenými způsoby ve vykazovaném roce.

Řádky 16 až 22 - uvádí se celkové množství odpadních baterií a akumulátorů dané skupiny v tunách, se kterým bylo nakládáno uvedenými způsoby.

Řádek 19 - platí pro přenosné baterie a akumulátory předané ke zpracování do 26. 9. 2009. Uplatnění výjimky pro odstranění spalováním po tomto datu pro přenosné baterie a akumulátory, u nichž nelze vizuálně určit jejich elektrochemický typ nebo jejich značku, je třeba doložit v příloze ročního hlášení.

Řádek 23 - výpočet úrovně zpětného odběru v daném kalendářním roce se vyplňuje pouze pro přenosné baterie nebo akumulátory a provádí se v souladu s § 31 písm. o) zákona podle následujícího vzorce:

$$\dot{U}ZO_{x1} = \frac{R \cdot ZO_{x1}}{U_{x1} + U_{x2} + U_{x3}}$$

kde

- hodnota $\dot{U}ZO$ (úroveň zpětného odběru) představuje výsledek, který se vyplňuje v ř. 23 tabulky č. 4,
- hodnota U (množství baterií a akumulátorů uvedené na trh v ČR a následně nevyvezené mimo území ČR) je převzata z tabulky č. 3 ze sloupce 2 (ve vykazovaném roce $X1$ se bere z řádku 1),
- hodnota ZO (množství zpětně odebraných baterií a akumulátorů) je převzata z ř. 8 tabulky č. 4,
- indexy $X1$, $X2$ a $X3$ představují jednotlivé kalendářní roky, kdy $X1$ je vykazovaným rokem, $X2$ rokem předcházejícím roku $X1$ a $X3$ je rokem předcházejícím roku $X2$ (viz tabulka č. 3),
- R představuje počet roků, během nichž výrobce uváděl v rámci tříleté periody ukončené stávajícím rokem přenosné baterie a akumulátory na trh.

Příklady:

a) úroveň zpětného odběru je počítána pro rok 2016; výrobce uváděl na trh přenosné baterie a akumulátory v letech 2014 a 2016, způsob provedení výpočtu je potom následující:

$$\dot{U}ZO_{2016} = \frac{2 \cdot ZO_{2016}}{U_{2016} + 0 + U_{2014}}$$

b) úroveň zpětného odběru je počítána pro rok 2016; výrobce uváděl na trh přenosné baterie a akumulátory v letech 2014 až 2016, způsob provedení výpočtu je potom následující:

$$\dot{U}ZO_{2016} = \frac{3.ZO_{2016}}{U_{2016} + U_{2015} + U_{2014}}$$

c) úroveň zpětného odběru je počítána pro rok 2016; výrobce uváděl na trh přenosné baterie a akumulátory pouze v tomto roce, způsob provedení výpočtu je potom následující:

$$\dot{U}ZO_{2016} = \frac{1.ZO_{2016}}{U_{2016} + 0 + 0}$$

K tabulce č. 5

List č. - uvede se pořadí vyplňovaného listu z celkového počtu listů roční zprávy.

Počet listů tabulky č. 5 - uvede se celkový počet listů vyplněných pouze k tabulce č. 5

Sloupec 1 - uvádí se název a kód nakládání odpovídající vyhlášce č. 383/2001 Sb. Každý způsob nakládání se uvádí na samostatném řádku.

Sloupec 2 - uvádí se celkové množství předané jednotlivému provozovateli zařízení ke zpracování odpadních baterií a akumulátorů, uvedenému ve sloupci 3. Každý provozovatel zařízení ke zpracování odpadních baterií a akumulátorů s odpovídajícím množstvím uvedeným ve sloupci 2 se uvádí na samostatný řádek.

Sloupec 3 - partnerem se rozumí oprávněná osoba, které byly odpadní baterie předány k odstranění nebo materiálovému využití. Uvádí se IČO partnera, pokud bylo přiděleno, a identifikační číslo zařízení (IČZ), identifikační číslo provozovny (IČP), pokud bylo přiděleno, název, adresa a IČZÚJ provozovny partnera. V případě vývozu nebo přeshraniční přepravy odpadu se uvede kód státu podle ČSN ISO 3166 - Kódy pro názvy zemí, oddíl 1, kód A-2 a název státu vývozu nebo přeshraniční přepravy.

Poznámka:

Bilančně se součet všech množství uvedených ve sloupci 2, předaných všem partnerům pro jeden způsob nakládání, musí rovnat množství stejného způsobu nakládání uvedenému v tabulce č. 4 v příslušném řádku (ř. 16 až 22).

K tabulce č. 6

Výrobce baterií nebo akumulátorů nebo provozovatel systému uvede samostatně vypočtené údaje o splnění povinností dle § 31j odst. 3 zákona.

List č. - uvede se pořadí vyplňovaného listu z celkového počtu listů roční zprávy.

Sloupec 1 - elektrochemické typy baterií a akumulátorů, pro které jsou údaje požadovány.

Sloupec 2 - uvede se celkové zpracovávané množství baterií a akumulátorů daného elektrochemického typu.

Sloupec 3 - uvede se celkové množství baterií a akumulátorů daného elektrochemického typu předané, které bylo recyklováno.

Sloupec 4 - uvede se údaj v procentech vypočítávaný pro jednotlivé elektrochemické typy baterií a akumulátorů ve vztahu k celkovému množství zpracovaných odpadních baterií a akumulátorů v daném roce daného typu.

3. řádek - „Cd z nikl-kadmiových baterií a akumulátorů“ - uvedou se samostatně údaje o recyklaci kadmia z nikl-kadmiových baterií a akumulátorů, pro něž jsou údaje vyplněny v řádku 2.

K tabulce č. 7

V tabulce č. 7 se uvedou všichni výrobci podle § 31o odst. 2 písm. b) zákona.

List č. - uvede se pořadí vyplňovaného listu z celkového počtu listů roční zprávy.

Počet listů tabulky č. 7 - uvede se celkový počet listů vyplněných pouze k tabulce č. 7.

Poř. č. - vyplňuje se pořadové číslo záznamu.

Výrobce - vyplňuje se obchodní firma, název nebo jméno výrobce baterií nebo akumulátorů podle § 31e odst. 3 zákona o odpadech tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském rejstříku.

IČO - vyplňuje se identifikační číslo výrobce baterií nebo akumulátorů; pokud má výrobce IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

K tabulce č. 8

List č. - uvede se pořadí vyplňovaného listu z celkového počtu listů roční zprávy.

Sloupec 1 - popis jednotlivých příloh k roční zprávě.

Sloupec 2 - do jednotlivých řádků se vyplní název přílohy zpracované k příslušnému odkazu, např. příloha č. 1 nebo její název dle názvu řádku.

Přílohy v řádcích - obsahově odpovídají požadavku textu v daném řádku.

Řádek 1 - pokud výrobce zveřejňuje a trvale aktualizuje seznam míst zpětného odběru nebo odděleného sběru na internetových stránkách, postačí uvést odkaz na příslušné stránky. V opačném případě je nutné v příloze uvést kompletní seznam míst zpětného odběru nebo odděleného sběru a způsob, jakým výrobce plní povinnost podle § 31d odst. 1 písm. a) zákona. Místa zpětného odběru musí být členěna dle přílohy č. 10 zákona.

Řádek 3 - příloha musí obsahovat seznam všech obcí, městských obvodů a městských částí s počtem více než 1500 obyvatel a adresy příslušných míst zpětného odběru nebo poznámku, že zde nejsou baterie a akumulátory výrobcem uváděné na trh prodávány.

Řádek 6 - zpracuje se jako samostatná příloha podle uvedeného vzoru.

Řádek 8 - Jiné přílohy - uvádí se přílohy, které jsou např. komentářem k roční zprávě.

K samostatné příloze roční zprávy

Samostatnou přílohu „Přehled hospodaření s prostředky určenými na finanční zajištění plnění povinností výrobců baterií a akumulátorů, se kterými provozovatel kolektivního systému uzavřel smlouvu o společném plnění“ zpracovává pouze provozovatel kolektivního systému, který zajišťuje společné plnění povinností výrobců pro přenosné baterie a akumulátory podle § 31k odst. 1 písm. c) zákona.

Do položky „Další komentář“ uvede provozovatel systému další informace z hospodaření s prostředky určenými na finanční zajištění plnění povinností výrobců, se kterými uzavřel smlouvu o společném plnění (např. schéma finančních toků, revize metodiky pro výpočet příspěvku výrobce na zajištění provozu a financování zpětného odběru, zpracování a využití baterií a akumulátorů, informace o zpracování a využití odpadních baterií a akumulátorů a informačních kampaní a způsob odvodu příspěvku, pokud se metodika změnila, sazebník příspěvků a apod.).

Upozornění k hlášení:

Hlášení podle této přílohy se zasílá v elektronické podobě prostřednictvím Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí podle zákona č. 25/2008 Sb., o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů.“

Čl. II
Přechodné ustanovení

Roční zpráva o bateriích a akumulátorech za rok 2015 se zpracuje podle přílohy č. 3 k vyhlášce č. 170/2010 Sb., ve znění účinném po dni nabytí účinnosti této vyhlášky.

Čl. III
Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2015.

Ministr: