

170**VYHLÁŠKA**

ze dne 21. května 2010

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 § 31b odst. 4, § 31c odst. 2, § 31e odst. 11, § 31f odst. 2, § 31g odst. 1 písm. c), § 31h odst. 4, § 31m odst. 5 a § 31n odst. 8 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 188/2004 Sb., zákona č. 314/2006 Sb. a zákona č. 297/2009 Sb., (dále jen „zákon“):

ČÁST PRVNÍ**§ 1****Předmět úpravy**

Tato vyhláška zapracovává příslušné předpisy Evropské unie¹⁾ a stanoví

- a) způsob, jakým osoby, které dovážejí baterie nebo akumulátory, prokazují dodržování zákazu uvádět na trh nebo do oběhu baterie nebo akumulátory s nadlimitním množstvím rtuti a kadmia celnímu úřadu,
- b) podrobnosti označování baterií a akumulátorů,
- c) vzor návrhu na zápis do Seznamu výrobců,
- d) obsahové náležitosti a rozsah roční zprávy o bateriích a akumulátorech,
- e) technické požadavky na místo zpětného odběru použitých automobilových baterií nebo akumulátorů,
- f) vzor žádosti o vydání oprávnění k provozování kolektivního systému a
- g) podmínky financování nakládání s přenosnými bateriemi a akumulátory.

§ 2**Způsob prokazování dodržení podmínek stanovených pro uvádění baterií nebo akumulátorů na trh nebo do oběhu celnímu úřadu**

Osoba, která dováží baterie nebo akumulátory, prokazuje celnímu úřadu dodržení podmínek pro uvádění baterií nebo akumulátorů na trh nebo do oběhu předložením technické dokumentace.

§ 3**Podrobnosti označování baterií nebo akumulátorů**

(1) Baterie, akumulátory a napájecí sady se pro účely zpětného odběru a odděleného sběru označují grafickým symbolem uvedeným v příloze č. 1 této vyhlášky.

(2) Grafický symbol podle odstavce 1 musí zabírat nejméně 3 % plochy největší strany baterie, akumulátoru nebo napájecí sady, nejvýše však plochu 5 × 5 cm a v případě válcových článků nejméně 1,5 % celkové plochy baterie nebo akumulátoru a nejvýše plochu 5 × 5 cm.

(3) Baterie, akumulátory a napájecí sady nemusí být označeny podle odstavců 1 a 2, pokud by byly rozměry grafického symbolu menší než 0,5 × 0,5 cm; v takovém případě musí být označen grafickým symbolem podle odstavce 1 o rozměrech nejméně 1 × 1 cm jejich prodejní obal²⁾ a u baterií nebo akumulátorů zabudovaných do elektrozařízení nebo k nim přiložených prodejní obal²⁾ tohoto elektrozařízení.

(4) Přítomnost těžkého kovu v bateriích, akumulátorech a knoflíkových článcích se označuje chemickým symbolem Hg pro rtuť, Cd pro kadmium a Pb pro olovo. Chemický symbol musí být vytištěn pod

¹⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/66/EU ze dne 6. září 2006 o bateriích a akumulátorech a odpadních bateriích a akumulátorech a o zrušení směrnice 91/157/EU.

²⁾ § 2 písm. a) bod 1 zákona č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), ve znění zákona č. 94/2004 Sb. a zákona č. 66/2006 Sb.

grafickým symbolem a zabírat plochu odpovídající nejméně jedné čtvrtině plochy grafického symbolu.

(5) Značení podle odstavců 1 až 4 musí být provedeno nálepkou nebo trvanlivým potiskem nebo plasticky jako zahloubení nebo výstupek, musí být viditelné, čitelné a nesmazatelné při běžném používání baterií nebo akumulátorů a barva značení a její kontrast vůči podkladu musí být zvoleny tak, aby značení bylo zřetelné a rozpoznatelné.

§ 4

Vzor návrhu na zápis do Seznamu výrobců

Vzor návrhu na zápis do Seznamu výrobců je uveden v příloze č. 2 této vyhlášky.

§ 5

Obsahové náležitosti a rozsah roční zprávy o bateriích a akumulátorech

Obsahové náležitosti a rozsah roční zprávy o bateriích a akumulátorech jsou uvedeny ve vzoru roční zprávy o plnění povinností zpětného odběru a odděleného sběru baterií a akumulátorů, který je uveden v příloze č. 3 této vyhlášky.

§ 6

Technické požadavky na místo zpětného odběru použitých automobilových baterií nebo akumulátorů

Místo zpětného odběru použitých automobilových baterií nebo akumulátorů musí být alespoň zastřešené a musí mít nepropustný povrch, který je odolný proti působení elektrolytu anebo musí být vybaveno kontejnery nebo nádobami na odkládání použitých automobilových baterií nebo akumulátorů, které musí být odolné proti vlivům chemikálií, atmosférickým vlivům a mechanickému poškození a musí být mechanicky zajištěné proti otevření, posunutí nebo převrácení.

§ 7

Vzor žádosti o vydání oprávnění k provozování kolektivního systému

Vzor žádosti o vydání oprávnění k provozování kolektivního systému je uveden v příloze č. 4 této vyhlášky.

Podmínky financování nakládání s přenosnými bateriemi a akumulátory

§ 8

(1) Výrobce plní povinnosti podle § 31k odst. 1 písm. a) nebo b) zákona poskytne záruku podle § 31g odst. 1 písm. c) zákona tak, že zřídí vázaný bankovní účet, na který vloží peněžní prostředky ve výši předpokládaných nákladů na zpětný odběr, zpracování, využití a odstranění odpadních přenosných baterií a akumulátorů, jež budou zpětně odebrány v období od zápisu výrobce do Seznamu výrobců do konce kalendářního roku. Předpokládané množství zpětně odebraných baterií a akumulátorů nesmí být menší než množství odpovídající úrovni zpětného odběru podle § 31 písm. o) zákona z množství na trh uvedených přenosných baterií nebo akumulátorů za stejně dlouhé předcházející období.

(2) Výrobce vkládá na vázaný bankovní účet podle odstavce 1 každý následující kalendářní rok, vždy nejpozději do 15. března, peněžní prostředky ve výši předpokládaných nákladů na zpětný odběr, zpracování, využití a odstranění odpadních přenosných baterií nebo akumulátorů, které budou zpětně odebrány v daném kalendářním roce. Předpokládané množství zpětně odebraných baterií a akumulátorů nesmí být menší než množství odpovídající úrovni zpětného odběru podle § 31 písm. o) zákona z množství na trh uvedených přenosných baterií nebo akumulátorů za předchozí kalendářní rok.

(3) Výše peněžních prostředků na vázaném bankovním účtu výrobce musí nejpozději do pěti let ode dne zápisu výrobce do Seznamu dosáhnout výše předpokládaných nákladů na zpětný odběr, zpracování, využití a odstranění odpadních přenosných baterií nebo akumulátorů v množství odpovídající úrovni zpětného odběru podle § 31 písm. o) zákona, pokud by daný výrobce zanikl.

(4) Výrobce každoročně předkládá ministerstvu nejpozději do 31. března každého kalendářního roku vyčíslení množství přenosných baterií nebo akumulátorů zpětně odebraných v předcházejícím kalendářním roce a výši nákladů nutných na jejich zpětný odběr, zpracování, využití a odstranění, včetně identifikace evidence, ze které byly tyto informace získány, a s uvedením návrhu na uvolnění konkrétní výše peněžních prostředků na vázaném bankovním účtu, a to s ohledem na naplnění odstavce 3. Ministerstvo může vyzvat výrobce k doplnění údajů nebo k prokázání uváděných skutečností.

(5) Úroky z peněžních prostředků na vázaném bankovním účtu výrobce jsou též peněžními prostředky na zajištění financování zpětného odběru, zpracování, využití a odstranění odpadních přenosných baterií nebo akumulátorů.

§ 9

(1) Financování nákladů na zpětný odběr, zpracování, využití a odstranění odpadních přenosných baterií nebo akumulátorů prostřednictvím kolektivního systému podle § 31k odst. 1 písm. c) zákona se zajišťuje formou příspěvků výrobců tak, aby bylo zabezpečeno pokrytí veškerých finančních rizik, která by jinak zajišťoval výrobce podle § 31k odst. 1 a 2 zákona, včetně rizika zániku výrobce podle § 8 odst. 3.

(2) Provozovatel kolektivního systému může pro zajištění financování veškerých budoucích závazků souvisejících se zajištěním financování zpětného odběru, zpracování, využití a odstranění odpadních přenosných baterií nebo akumulátorů, které příslušní výrobci uvedli na trh, a odpovídajícího podílu na informačních kampaních podle odstavce 7 vybírat od výrobců příspěvek podle § 31n odst. 3 zákona ještě před uvedením přenosných baterií nebo akumulátorů na trh.

(3) Provozovatel kolektivního systému stanoví způsob odvodu příspěvku podle § 31n odst. 3 zákona, a to zejména časové období, za které je příspěvek odváděn, jeho splatnost, sazbu příspěvku a způsob stanovení aktuální výše příspěvku výrobce.

(4) Zaplacením příspěvku oprávněnému provozovateli kolektivního systému se má za to, že výrobce zajistil pokrytí veškerých finančních rizik spojených se zpětným odběrem, zpracováním, využitím a odstraněním odpadních přenosných baterií nebo akumulátorů.

(5) Výše příspěvku výrobce se stanoví jako násobek předpokládaného množství kusů nebo kilogramů přenosných baterií nebo akumulátorů uvedených výrobcem na trh v časovém období stanoveném podle odstavce 3 a sazby příspěvku.

(6) Sazba příspěvku se stanoví s ohledem na výši předpokládaných nákladů na zpětný odběr, zpracování, využití a odstranění jednoho kusu nebo kilogramu přenosných baterií nebo akumulátorů a podíl na informačních kampaních výrobce připadajících na jeden kus nebo kilogram přenosných baterií nebo akumulátorů

a s ohledem na časové období, za které je příspěvek odváděn.

(7) Veškeré výnosy z peněžních prostředků získaných z příspěvků výrobců se použijí na zajištění financování zpětného odběru, zpracování, využití a odstranění přenosných baterií nebo akumulátorů.

ČÁST DRUHÁ

§ 10

Přechodná ustanovení

(1) Výrobci, kteří byli zapsáni do Seznamu výrobců přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky, zpracují roční zprávu o bateriích a akumulátorech za období od počátku roku 2010 do dne nabytí účinnosti této vyhlášky podle dosavadních právních předpisů.

(2) Výrobci, kteří byli zapsáni do Seznamu výrobců přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky, vloží podle § 8 odst. 1 této vyhlášky na vázaný bankovní účet peněžní prostředky ve výši předpokládaných nákladů na zpětný odběr, zpracování, využití a odstranění odpadních přenosných baterií nebo akumulátorů, jež budou zpětně odebrány v období ode dne nabytí účinnosti této vyhlášky do konce kalendářního roku, a za toto období předloží v následujícím kalendářním roce vyčíslení množství zpětně odebraných přenosných baterií nebo akumulátorů a výši nákladů nutných na jejich zpětný odběr, zpracování, využití a odstranění podle § 8 odst. 4.

ČÁST TŘETÍ

§ 11

Změna vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady

Ve vyhlášce č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění vyhlášky č. 41/2005 Sb., se § 16 včetně nadpisu a poznámek pod čarou č. 10, 10a a 10b zrušuje.

ČÁST ČTVRTÁ

§ 12

Účinnost

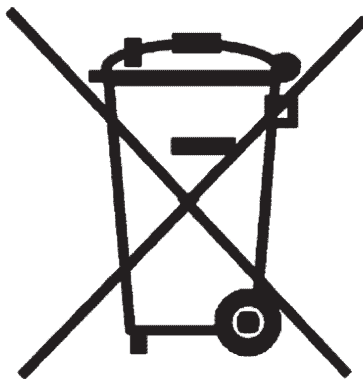
Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem ode dne jejího vyhlášení.

Ministryně:

Ing. Bízková v. r.

Příloha č. 1 k vyhlášce č. 170/2010 Sb.

Vzor grafického symbolu pro označování baterií a akumulátorů pro účely zpětného odběru a odděleného sběru



Příloha č. 2 k vyhlášce č. 170/2010 Sb.

Vzor návrhu na zápis výrobců do Seznamu výrobců

I.díl						
Identifikační údaje výrobce:						
1.	Jméno/Název					
2.	Právní forma	a.s.	s.r.o.	v.o.s.	k.s.	družstvo fyzická osoba
		jiná				
3.	Sídlo					
4.	IČ bylo-li přiděleno		DIČ bylo-li přiděleno			
Identifikace osob, které návrh vyplnily jako statutární orgán nebo pověření pracovníci výrobce						
5.	Jméno a příjmení					
6.	E-mail					
7.	Telefon/Fax					
Skupina baterií a akumulátorů, k níž se vztahuje návrh na zápis do Seznamu výrobců a způsob plnění povinností výrobce v dané skupině						
						individuálně / solidárně
8.	Přenosné baterie a akumulátory					
9.	Průmyslové baterie a akumulátory					
10.	Automobilové baterie a akumulátory					
Značky baterií a akumulátorů, které výrobce uvádí na trh						
11.	Příloha s tabulkovým výpisem značek baterií a akumulátorů zvlášť pro jednotlivé skupiny baterií a akumulátorů a množství baterií a akumulátorů v dané skupině uvedené v předchozím roce na trh					
II. díl						
Povinné přílohy						
Popis zajištění zpětného odběru baterií a akumulátorů, odděleného sběru baterií a akumulátorů, zpracování a materiálového využití odpadních baterií a akumulátorů a informování konečného uživatele.						
12.	Popis zajištění zpětného odběru použitých přenosných baterií nebo akumulátorů nebo automobilových baterií nebo akumulátorů podle § 31g nebo § 31h zákona					
13.	Popis zajištění odděleného sběru odpadních průmyslových baterií nebo akumulátorů podle § 31i zákona					
14.	Popis zajištění zpracování a materiálového využití odpadních baterií a akumulátorů podle § 31j zákona					
15.	Popis zajištění informování konečného uživatele podle § 31d zákona					
16.	Popis finančního zajištění povinností uvedených v bodech 18-21 včetně dokladu o účelově zřízeném bankovním účtu nebo pojištění podle § 31g odst. 1 písm. c) zákona					
III.díl						
Další přílohy						
17.	Kopie výpisu z obchodního rejstříku (u osob zapsaných v obchodním rejstříku)					
18.	Kopie živnostenského listu (u osob nezapsaných v obchodním rejstříku)					
	Datum :					
	Podpis :					

IV. díl		
<i>Vyplňuje ministerstvo</i>		
19.	Datum doručení návrhu na zápis do Seznamu výrobců	
20.	Datum zápisu do Seznamu výrobců	
21.	Evidenční číslo výrobce	

Vysvětlivky

Přílohu č. 2 použijí výrobci, kteří svoje povinnosti podle třetího dílu hlavy druhé části čtvrté zákona plní podle § 31k odst. 1 písm. a) nebo b), jako formulář pro účely podání návrhu na zápis nebo pro podání změny údajů uvedených při zápise do Seznamu. Za účelem podání změny údajů uvedených při zápise do Seznamu výrobců se na formuláři zvláště vyplňují pouze ty údaje, které se změnily.

Řádky 8 – 10 - zaškrtnou se pouze skupiny baterií a akumulátorů podle § 31 písm. a), které výrobce uvádí na trh, a to ve vazbě na způsob plnění povinností podle § 31k, tj. v každém řádku se zaškrtnou pouze jedna možnost, nebo se nevyplňuje.

Řádky 11 a 12 - 16 – vyplňují se názvy příloh vždy do řádku k předepsanému požadovanému údaji. Vyplňovaný název přílohy může být např. odkaz (Příloha s číslem příslušného řádku, ke kterému je vyplňována nebo její název dle názvu řádku). Popis k řádkům 12 až 15 může být vyplněn do společné přílohy s členěním dle požadavků uvedených na jednotlivých řádcích.

Řádek 12 – popis logistiky zpětného odběru přenosných baterií a akumulátorů nebo automobilových baterií a akumulátorů včetně způsobu dopravy, způsob spolupráce s obcemi, opatření vedoucí ke splnění podmínky dostupnosti míst zpětného odběru, aktuální seznam míst zpětného odběru a předpokládaný plán rozvoje systému zpětného odběru atd., pokud se žádost vztahuje k daným skupinám baterií a akumulátorů.

Řádek 13 – popis zajištění odděleného sběru průmyslových baterií a akumulátorů, pokud se žádost vztahuje k dané skupině baterií a akumulátorů.

Řádek 14 – popis zajištění zpracování baterií a akumulátorů (s přehledem zpracovatelských zařízení, jejich kvalifikační a kvalitativní předpoklady, činnost zpracovatelských zařízení, vybavenost zařízení a účinnost procesů materiálového využití včetně smluv se zařízeními).

Řádek 15 – obsah informací pro poslední prodejce a konečné uživatele, způsob, jakým budou informováni poslední prodejci a koneční uživatelé a odkaz na webovou stránku, kde se nachází seznam míst zpětného odběru nebo odděleného sběru.

Řádek 16 – popis finančního zajištění obsahuje v případě výrobce, který uvádí na trh přenosné baterie nebo akumulátory, podle § 31g odst.1 písm. c) zákona doložený kopii smlouvy o uzavření účelově vázaného bankovního účtu nebo kopii uzavřené pojistné smlouvy a způsobu výpočtu sjednané výše pojistného plnění.

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

List č.

Počet listů tabulky č. 1

IC bylo-li přiděleno :									
Výrobce baterií a akumulátorů (název):		Evidenci vyplnil:							
Ulice, č.p.:		Telefon:				Fax:			
Obec:		E-mail:				Datum vyhotovení dokladu:			
PSČ:		Za správnost:							
		Razítko:							

Tabulka č. 2

List č.

--	--	--

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	
Skupina 2: průmyslové baterie nebo akumulátory			
Olověné			
Nikl-kadmiové			
Jiné			
Celkem			
Skupina 3: automobilové baterie nebo akumulátory			
Olověné			
Jiné			
Celkem			

Tabulka č. 3

List č.

--	--	--

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	

Tabulka č. 4

List č.

Počet listů tabulky č. 4

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 nebo odděleného sběru odběru	
6	- od zpracovatelů elektrozařízení /odebrané jako součást EEZ/	
7	- od zpracovatelů autovraků /odebrané jako součást autovraku/	
8	Způsob nakládání s odpadními bateriemi a akumulátory	[t]
9	- materiálové využití (R3, R4, R5, R6, R9, R11, N10)	
10	- energetické využití (R1)	
11	- odstranění (D1, D5, D9, D12)	
12	- odstranění spalováním (D10)	
13	- zůstatek na skladu k 31. 12. vykazovaného roku (N5, R13, D15)	
14	- vývoz do zemí Evropské unie (N7)	
15	- vývoz mimo země Evropské unie (N17)	
16	Dosažená úroveň zpětného odběru:	[%]

Tabulka č. 8

List č.

--	--	--

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	Příloha s uvedením hospodaření s prostředky určenými na finanční zajištění plnění povinností výrobců baterií a akumulátorů	
7	Žádost o použití peněžních prostředků z účelově vázaného bankovního účtu	
8	Jiné přílohy	

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 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.

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.

Vysvětlivky k tabulce č. 1

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

Výrobce baterií nebo akumulátorů (název) – vyplňuje se název výrobce baterií a akumulátorů, podle § 31e odst. 3 zákona o odpadech, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

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

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

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

Vysvětlivky k tabulce č. 2

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

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 členění ještě na „Primární články“ a „Sekundární články“.

V případě, že roční zprávu podává provozovatel systému, uvádí se celkové údaje za všechny výrobce plnící povinnosti výrobce baterií a akumulátorů společně prostřednictvím provozovatele systému v požadovaném členění.

Vysvětlivky k tabulce č. 3

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

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. (**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.

V případě, že roční zprávu podává provozovatel systému, uvádí se celkové údaje za všechny výrobce plnící povinnosti výrobce baterií a akumulátorů společně prostřednictvím provozovatele systému v požadovaném členění.

Vysvětlivky k tabulce č. 4

- Pro každou skupinu baterií a akumulátorů se vyplňuje samostatný list přílohy č. 4.
- V případě, že roční zprávu podává provozovatel systému, uvádí se celkové údaje za všechny výrobce plnící povinnosti výrobce baterií a akumulátorů společně prostřednictvím provozovatele systému v požadovaném členění.
- 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.

Řádek 1 – do buňky vpravo se uvede číslo skupiny baterií a akumulátorů podle následujícího členění:

skupina 1: přenosné baterie nebo akumulátory,

skupina 2: průmyslové baterie nebo akumulátory,

skupina 3: automobilové baterie nebo akumulátory

Řádek 2 – uvádí se celkové množství odebraných baterií nebo akumulátorů v tunách dané skupiny. Celkové množství se dále rozepíše podle detailnějšího členění v řádcích 3 až 7.

(tj. platí, že ř.2 = ř. 3 + ř. 4 + ř. 5 + ř. 6 + ř. 7)

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.).

Řádky 9 až 15 - uvádí se celkové množství odpadních baterií a akumulátorů dané skupiny v tunách, se kterým bylo nakládáno uvedenými způsoby.

Řádek 12 – 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 16 – výpočet úrovně zpětného odběru v daném kalendářním roce se vyplňuje pouze výrobcem přenosných baterií nebo akumulátorů a provádí se dle § 31 písm.n) zákona tak, že:

1. pro roky 2009 a 2010 se provede výpočet podle vzorce

$$\dot{UZO}_{x1} = \frac{ZO_{x1}}{U_{x1}}$$

kde

-hodnota \dot{UZO} (úroveň zpětného odběru) představuje výsledek, který se vyplňuje v ř. 16,

-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 X_1 se bere z řádku 1) a

-hodnota ZO (množství zpětně odebraných baterií a akumulátorů) je převzata z ř. 2,

-indexy X_1 , X_2 a X_3 viz tabulka č. 3;

2. pro následující roky se provede výpočet podle vzorce

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

kde 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 2011; výrobce uváděl na trh přenosné baterie a akumulátory v letech 2009 a 2011, způsob provedení výpočtu je potom následující

$$\dot{U}ZO_{2011} = \frac{2 \cdot ZO_{2011}}{U_{2011} + 0 + U_{2009}}$$

b) úroveň zpětného odběru je počítána pro rok 2014; výrobce uváděl na trh přenosné baterie a akumulátory v letech 2012 až 2014, způsob provedení výpočtu je potom následující

$$\dot{U}ZO_{2014} = \frac{3 \cdot ZO_{2014}}{U_{2014} + U_{2013} + U_{2012}}$$

c) úroveň zpětného odběru je počítána pro rok 2009; výrobce provede zjednodušený výpočet

$$\dot{U}ZO_{2009} = \frac{ZO_{2009}}{U_{2009}}$$

Pozn.: analogicky se provádí výpočet, pokud výrobce počínaje rokem 2011 uvede baterie a akumulátory na trh pouze v daném roce, nikoliv v předchozích dvou.

Vysvětlivky k tabulce č. 5

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

- Pro každou skupinu baterií nebo akumulátorů se vyplňuje samostatný list přílohy č. 5. V případě, že roční zprávu podává provozovatel systému, uvádí se celkové údaje za všechny výrobce plnící povinnosti výrobce baterií a akumulátorů společně prostřednictvím provozovatele systému v požadovaném členění.

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 IČ, obchodní název každé právnické, fyzické nebo oprávněné osoby (příjemce), sídlo provozovny příjemce a kód správního obvodu obce s rozšířenou působností nebo správního obvodu hl. m. Prahy, na kterém se provozovna příjemce odpadu nachází, podle číselníků správních obvodů vydaných Českým statistickým úřadem.

Důležité – 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 bodu (9-13 a 14-15).

Vysvětlivky k tabulce č. 6

Plnění povinností podle § 31j odst. 3 zákona

- Pro každou skupinu baterií nebo akumulátorů se vyplňuje samostatný list přílohy č. 6.

V případě, že roční zprávu podává provozovatel systému, uvádí se celkové údaje za všechny výrobce plnící povinnosti výrobce baterií a akumulátorů společně prostřednictvím provozovatele systému v požadovaném členění.

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 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 materiálově využito.

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 nikel-kadmiových baterií a akumulátorů“ – uvedou se samostatně údaje o materiálovém využití kadmia z nikel-kadmiových baterií a akumulátorů, pro něž jsou údaje vyplněny v řádku 2.

Vysvětlivky k tabulce č. 7

Seznam výrobců, za které je roční zpráva zasílána

V tabulce 7 se uvedou všichni výrobci uvedení v § 31o odst. 2 písm. b) zákona o odpadech.

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 název výrobce podle § 31e odst.3 zákona, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

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

Vysvětlivky k tabulce č. 8

Přehled samostatných příloh roční zprávy

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

Sloupec 1 – popis jednotlivých příloh k roční zprávě zpracovávané výrobcem baterií a akumulátorů podle § 31 f zákona.

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 internetu stačí uvést tento odkaz. V opačném případě je nutné v příloze uvést kompletní seznam míst zpětného odběru nebo odděleného sběru a způsob, jakým výrobce plní povinnost dle § 31d odst. a) zákona.

Počet míst zpětného odběru členěný dle přílohy č. 10 zákona.

Řádek 3 – příloha musí obsahovat seznam obcí s počtem obyvatel nad 1500 a městských obvodů a městských částí (jsou-li v těchto obcích zřízeny) a adresy příslušných míst zpětného odběru nebo poznámku, že zde nejsou baterie a akumulátory výrobcem uváděné na trh, prodávány.

Řádek 8 - Jiné přílohy - uvádí se zde přílohy, které jsou např. komentářem ke zprávě

Vzor žádosti o vydání oprávnění k provozování kolektivního systému

I.díl			
Identifikační údaje			
1	Obchodní firma		
2	Právní forma	a.s.	s.r.o.
3	Adresa sídla		
4	IČ bylo-li přiděleno	<input type="text"/>	DIČ <input type="text"/>
Identifikace statutárního zástupce, který návrh vyplnil			
5	Jméno a příjmení	<input type="text"/>	Podpis <input type="text"/>
6	Kontaktní adresa	<input type="text"/>	
7	Funkce	<input type="text"/>	
8	E-mail	<input type="text"/>	
9	Telefon	<input type="text"/>	
10	Fax	<input type="text"/>	

II. díl		
Popis technických, organizačních a finančních opatření, kterými se zajistí společné plnění povinností výrobců při zpětném odběru použitých přenosných baterií a akumulátorů, zpracování a materiálovém využití odpadních přenosných baterií a akumulátorů		
11	Příloha s popisem opatření vedoucích k zajištění zpětného odběru použitých přenosných baterií nebo akumulátorů podle § 31g zákona o odpadech a popis způsobu a četnosti kontrol funkčnosti kolektivního systému	<input type="text"/>
12	Příloha s popisem opatření vedoucích k zajištění zpracování a materiálového využití odpadních přenosných baterií a akumulátorů podle § 31j zákona o odpadech	<input type="text"/>
Popis způsobu a zajištění informování konečného uživatele a posledního prodejce		
13	Příloha s popisem způsobu a zajištění informování konečného uživatele a posledního prodejce o způsobu zajištění zpětného odběru podle § 31o odst. 3 zákona o odpadech	<input type="text"/>
Popis způsobu zajištění evidenčních povinností podle § 31o odst. 1 zákona o odpadech		
14	Příloha s popisem způsobu vedení evidence výrobců a toku zpětně odebraných přenosných baterií nebo akumulátorů podle § 31o odst. 1 zákona o odpadech	<input type="text"/>
15	Předpokládaný počet uzavřených smluv o společném plnění a předpokládané množství přenosných baterií a akumulátorů, pro něž bude zajišťováno společné plnění v prvních třech letech	<input type="text"/>
16	Předpokládaná množství odpadních přenosných baterií a akumulátorů, pro které bude zajištěno zpracování a materiálové využití v prvních třech letech v tunách	<input type="text"/>
Podrobný popis finančního zajištění společného plnění povinností výrobců přenosných baterií a akumulátorů v jednotlivých letech platnosti oprávnění a dokumenty prokazující jeho pravdivost		
17	Metodika pro výpočet příspěvku výrobce na zajištění zpětného odběru přenosných baterií nebo akumulátorů a způsob odvodu příspěvku	<input type="text"/>
18	Metodika pro výpočet příspěvku výrobce na zajištění zpětného odběru přenosných baterií nebo akumulátorů zabudovaných do elektrozařízení	<input type="text"/>
19	Návrh nákladové struktury rozpočtu na zajištění zpětného odběru přenosných baterií nebo akumulátorů	<input type="text"/>
20	Návrh kontrolních mechanismů hospodaření s příspěvkem výrobců	<input type="text"/>

III.díl		
Další předané přílohy		
21	Společenská smlouva nebo zakladatelská listina žadatele	
22	Výpis emise zaknihovaných akcií žadatele	
23	Seznam všech společníků žadatele a jejich podílů na základním kapitálu a na hlasovacích právech	
24	Výpis z obchodního rejstříku žadatele	
25	Poslední účetní uzávěrka a výroční zpráva žadatele podle § 39 obchodního zákoníku a § 31m odst. 2 písm c) zákona	
26	Čestná prohlášení žadatele a společníků podle § 31m odst. 2 písm. d) zákona	
Smlouvy		
27	Uzavřené smlouvy se zpracovateli a zařízeními pro materiálové využití odpadních přenosných baterií a akumulátorů	
Vzorové smlouvy		
28	Vzorová smlouva o společném plnění	
29	Vzorová smlouva o spolupráci při zajištění povinností výrobce elektrozařízení se zabudovanými přenosnými bateriemi a akumulátory, či k nim přiloženými, uzavíranou podle § 31l odst. 10 zákona	
30	Vzorová smlouva o zřízení místa zpětného odběru nebo odděleného sběru přenosných baterií a akumulátorů	
31	Vzorová smlouva o využití systému sběru a třídění komunálních odpadů stanovených obcí v případě, že k zajišťování společného plnění povinností výrobce bude využívána spolupráce s obcemi	
32	Další přílohy neuvedené jinde (uved'te jejich počet):	
Rozhodnutí (vyplňuje ministerstvo)		
33	Datum doručení žádosti o oprávnění k provozování kolektivního systému	
34	Datum vydání Rozhodnutí o oprávnění k provozování kolektivního systému	

Vysvětlivky k dílu I.

Identifikační údaje žadatele

Řádek 4 – vyplňuje se identifikační číslo provozovatele systému IČ a má-li ho přiděleno vyplňuje se i daňové identifikační číslo DIČ. Pokud je IČ méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

Identifikace statutárního zástupce žadatele, který návrh vyplnil

V řádcích 5 až 10 se vyplní požadované údaje vztahující se ke statutárnímu zástupci provozovatele systému uvedeného na řádku 1.

Podpis – podpis statutárního zástupce žadatele.

Vysvětlivky k dílu II.

Řádky 11 až 20 – vyplňují se názvy příloh vždy do řádku k předepsanému požadovanému údaji. Vyplňovaný název přílohy může být např. odkaz Příloha s číslem příslušného řádku, ke kterému je vyplňována. Popis k řádkům 11 až 20 může být vyplněn do společné přílohy s členěním dle požadavků uvedených na jednotlivých řádcích.

Popis technických, organizačních a finančních opatření, kterými se zajistí společné plnění povinností výrobců při zpětném odběru použitých přenosných baterií a akumulátorů, zpracování a materiálovém využití odpadních přenosných baterií a akumulátorů

Řádek 11 – obsahuje popis logistiky zpětného odběru přenosných baterií a akumulátorů včetně způsobu dopravy, způsob spolupráce s obcemi, opatření vedoucí ke splnění podmínky dostupnosti míst zpětného odběru, aktuální seznam míst zpětného odběru a předpokládaný plán rozvoje systému zpětného odběru (závazný v prvním roce vydání oprávnění), návrh způsobu spolupráce s osobami zajišťujícími společné plnění výrobců elektrozařízení podle § 37h zákona a zajištění společného plnění pro výrobce plnící svoje povinnosti prostřednictvím těchto osob.

Řádek 12 – způsoby zpracování odpadních přenosných baterií a akumulátorů (s přehledem smluvně zajištěných zpracovatelských zařízení, jejich kvalifikační a kvalitativní předpoklady, hlavní činnost zpracovatelských zařízení, vybavenost zařízení a účinnost procesů materiálového využití).

Popis způsobu a zajištění informování konečného uživatele a posledního prodejce

Řádek 13 – obsah informací pro poslední prodejce, pro obce, způsob, jakým budou informováni poslední prodejci a koneční uživatelé a odkaz na webovou stránku, kde se nachází seznam míst zpětného odběru přenosných baterií a akumulátorů, popis informačních kampaní (použité médium, četnost, počet občanů zasažených kampaní), závazné množství prostředků vyhrazených na financování informačních kampaní).

Popis způsobu zajištění evidenčních povinností dle § 31o odst. 1 zákona o odpadech

Řádek 14 až 16 - do příloh se zpracují informace a údaje požadované v jednotlivých rádcích.

Podrobný popis finančního zajištění společného plnění povinností výrobců přenosných baterií a akumulátorů v jednotlivých letech platnosti oprávnění a dokumenty prokazující jeho pravdivost

Řádek 17 – popis způsobu (metodika) jakým bude postupováno při zajištění financování společného plnění výrobce. Uvádí se způsob odvodu příspěvku, a to jeho splatnost, období, za který se příspěvek odvádí, sazba příspěvku a způsob stanovení jeho aktuální výše pro jednotlivé elektrochemické typy baterií nebo akumulátorů.

Řádek 18 – popis způsobu (metodika) jakým bude postupováno při zajištění financování společného plnění výrobce při způsobu plnění stanoveném v § 31k odst. 2 zákona a zjištění hmotnosti baterií zabudovaných v elektrozařízeních.

Řádek 19 – popis způsobu hospodaření s příspěvkem na společné plnění výrobce např. účtování sběrným místům, svozovým firmám, zpracovatelům, zajištění informačních povinností, uvedení administrativních nákladů systému. Struktura nákladů je závazná pro první rok oprávnění k provozování kolektivního systému.

Řádek 20 – nástroje provádění kontroly hospodaření s finančním příspěvkem na společné plnění tak, aby bylo zabráněno využívání příspěvku na jiné účely, než na jaký je určen. Předkládání plánu zpětného odběru použitých přenosných baterií a akumulátorů a financování jejich zpracování a materiálového využití na určité období (1, 3 nebo 5 let). Rozsah kontroly ze strany výrobců zapojených do kolektivního systému.

Vysvětlivky k dílu III.

Řádky 21 až 34 - Vyplňovaný název přílohy může být např. číselný (Příloha č.1) nebo může být vyplněn přímo název příslušné přílohy.

Další předané přílohy

Řádky 28 – 31 - přílohou jsou vzorové smlouvy, které budou obdobně uzavírány se všemi uvedenými subjekty v daných řádcích.

Řádek 32 - v prázdné buňce se uvede počet příloh k návrhu, které nejsou jinde v příloze uvedeny.

Řádky 33 a 34 se nevyplňují, slouží pro záznamy ministerstva.