

170/2010 Sb.

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 zpracovává 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 $0,5 \times 0,5$ 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 člancích se označuje chemickým symbolem Hg pro rtuť, Cd pro kadmium a Pb pro olovo. Chemický symbol musí být vytištěn pod 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 1

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

(Obrázek: Vyhl_170_2010_Pril1_obrazek.bmp)

Příloha 2

Vzor návrhu na zápis výrobců do Seznamu výrobců

Vyhl_170_2010_Pril2A.pdf

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 zvýrazněně 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 18 až 21 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.

Smlouva o zřízení účelově vázaného bankovního účtu musí obsahovat ustanovení, že banka umožní čerpání z takto zřízeného účtu pouze na základě písemného rozhodnutí o souhlasu ministerstva. Smlouva o uzavření pojištění musí obsahovat ustanovení o převedení peněžních prostředků z pojištění v případě, že výrobce změní způsob plnění svých povinností.

Příloha 3

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

Vyhl_170_2010_Pril3B.pdf

Vyhl_170_2010_Pril3C.pdf

Vyhl_170_2010_Pril3D.pdf

Vyhl_170_2010_Pril3E.pdf

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.

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“

Vysvětlivky k tabulce č. 2

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

Baterie nebo akumulátory se dělí do skupin podle § 31 písm. a) zákona na:

skupina 1: přenosné baterie nebo akumulátory,

skupina 2: průmyslové baterie nebo akumulátory,

skupina 3: automobilové baterie nebo akumulátory.

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

$$\dot{U}ZO = \frac{ZO_{X1}}{U_{X1}}$$

kde

- hodnota $\dot{U}ZO$ (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 $X1$ se bere z řádku 1) a

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

- indexy $X1$, $X2$ a $X3$ viz tabulka č. 3;

2. pro následující roky se provede výpočet podle vzorce

$$\dot{U}ZO_{X1} = \frac{R \cdot ZO_{X1}}{U_{X1} + U_{X2} + U_{X3}}$$

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

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

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

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

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 provozovatelích zařízení ke zpracování odpadních baterií a akumulátorů
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
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 nikl-kadmiových baterií a akumulátorů“ - uvedou se samostatně údaje o materiálovém využití kadmia z nikl-kadmiových baterií a akumulátorů, pro něž jsou údaje vyplněny v řádce 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.

Příloha 4

Vzor žádosti o vydání oprávnění k provozování kolektivního systému

Vyhl_170_2010_Pril4F.pdf

Vyhl_170_2010_Pril4G.pdf

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 plnicí 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 (použití 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 řádcích.

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. Uvedení výše příspěvků pro jednotlivé elektrochemické typy baterií a 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.

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.