

Návrh  
**VYHLÁŠKA**  
ze dne ..... 2015,

**kterou se mění vyhláška č. 352/2008 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady z autovraků, vybraných autovraků, o způsobu vedení jejich evidence a evidence odpadů vznikajících v zařízeních ke sběru a zpracování autovraků a o informačním systému sledování toků vybraných autovraků (o podrobnostech nakládání s autovraky), ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 37b odst. 2 a § 39 odst. 12 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 76/2002 Sb., zákona č. 275/2002 Sb., zákona č. 320/2002 Sb., zákona č. 188/2004 Sb., zákona č. 7/2005 Sb., zákona 186/2006 Sb., zákona č. 314/2006 Sb., zákona č. 25/2008 Sb., zákona č. 34/2008 Sb., zákona č. 383/2008 Sb., zákona č. 297/2009 Sb. a zákona č. 169/2013 Sb. (dále jen „zákon“):

Čl. I

Přílohy č. 3 a 4 vyhlášky č. 352/2008 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady z autovraků, vybraných autovraků, o způsobu vedení jejich evidence a evidence odpadů vznikajících v zařízeních ke sběru a zpracování autovraků a o informačním systému sledování toků vybraných autovraků (o podrobnostech nakládání s autovraky), ve znění vyhlášky č. 54/2010 Sb., znějí:

**Potvrzení o převzetí autovraku do zařízení ke sběru autovraků**

**PČP:** \_\_\_\_\_ **IČPS:** \_\_\_\_\_

**Identifikace provozovatele zařízení, který vydal potvrzení:**

IČO provozovatele: \_\_\_\_\_

Název provozovatele: \_\_\_\_\_

Adresa provozovny, kde došlo k převzetí autovraku: \_\_\_\_\_

Přejímající osoba: \_\_\_\_\_

**Souhlas k provozu zařízení ke sběru autovraků podle § 14 odst. 1 zákona o odpadech:**

Souhlas vydal: \_\_\_\_\_

Číslo jednacích souhlasu: \_\_\_\_\_

Datum vydání souhlasu: \_\_\_\_\_

Doba platnosti souhlasu do: \_\_\_\_\_

**Údaje o převzatém autovraku:**

Datum převzetí autovraku: \_\_\_\_\_

Registrační značka autovraku: \_\_\_\_\_

Stát registrace / rozeznávací značka státu: \_\_\_\_\_

Kategorie vozidla, výrobce a typ (model): \_\_\_\_\_

Identifikační číslo vozidla (VIN): \_\_\_\_\_

Hmotnost autovraku [t]: \_\_\_\_\_

Hmotnost autovraku dle TP [t]: \_\_\_\_\_

Identifikační číslo motoru, je-li uvedeno v osvědčení o registraci: \_\_\_\_\_

Identifikační číslo nutných částí vozidla, je-li na nich uvedeno: \_\_\_\_\_

Číslo technického průkazu: \_\_\_\_\_

Rok výroby / první registrace vozidla ve státě registrace: \_\_\_\_\_

**Předávající:**

Státní příslušnost předávajícího: \_\_\_\_\_

Adresa předávajícího (trvalý pobyt): \_\_\_\_\_

IČO: \_\_\_\_\_ nebo datum narození: \_\_\_\_\_

**Přejímající osoba potvrzuje, že převzala vybrané vozidlo úplné, obsahující části schválené výrobcem a neobsahuje odpad, který nemá původ ve vybraném vozidle.**

Pokud není vozidlo úplné, uveďte chybějící části:

\_\_\_\_\_

Autovrak přijal a údaje ověřil  
(Podpis):

\_\_\_\_\_

Autovrak odevzdal  
(Podpis):

\_\_\_\_\_

### **Vysvětlivky:**

Pořadové číslo potvrzení (PČP) - toto číslo musí být pro každé potvrzení vystavené provozovatelem zařízení ke sběru autovraků jedinečné v souvislé vzestupné řadě.

Identifikační číslo potvrzení v systému (IČPS) – vyplňuje se jedinečné číslo generované informačním systémem sledování toku vybraných autovraků pro každé potvrzení o převzetí autovraků do zařízení vystavené provozovatelem zařízení ke sběru autovraků.

IČO provozovatele - vyplňuje se identifikační číslo provozovatele zařízení ke sběru autovraků; pokud má provozovatel IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

Název provozovatele - vyplňuje se obchodní firma nebo název, je-li provozovatel právnickou osobou a jméno a příjmení, popřípadě obchodní firma, je-li provozovatel fyzickou osobou oprávněnou k podnikání tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském rejstříku.

Adresa provozovny, ve které došlo k převzetí autovraků - uvádí se přesná a úplná adresa provozovny provozovatele, ve které došlo k převzetí autovraků.

Přejímající osoba - vyplňuje se jméno a příjmení osoby, která potvrzení vystavila.

Souhlas vydal - uvádí se název krajského úřadu, který vydal souhlas k provozu zařízení ke sběru autovraků.

Číslo jednacích souhlasů - uvádí se číslo jednacích souhlasů vydaného provozovateli ke sběru autovraků.

Datum vydání souhlasů - uvádí se datum vydání souhlasů vydaného provozovateli ke sběru autovraků ve formátu dd/mm/rr.

Datum převzetí autovraků - vyplňuje se datum převzetí vozidla provozovatelem do zařízení ke sběru autovraků ve formátu dd/mm/rr.

Registrační značka autovraků - vyplňuje se registrační značka, respektive dříve uváděná státní poznávací značka vozidla, které bylo předáno provozovateli.

Kategorie vozidla, výrobce a typ (model) - vyplňuje se podle údajů uvedených v technickém průkazu.

Hmotnost autovraků - vyplňuje se hmotnost vozidla v tunách na tři desetinná místa zjištěná v okamžiku jeho předání do zařízení.

Hmotnost autovraků dle TP - hmotnost v tunách (s přesností na tři desetinná místa) dle technického průkazu; od pohotovostní hmotnosti je třeba odečíst 40 kg (hmotnost paliva). Není-li v TP uvedena pohotovostní hmotnost, je možné zadat provozní hmotnost, od které se odečte 115 kg (hmotnost řidiče a paliva).

Identifikační číslo vozidla (VIN) - vyplňuje se podle technického průkazu.

Identifikační číslo nutných částí vozidla, je-li na nich uvedeno - vyplňuje se identifikační číslo motoru a karoserie.

Číslo technického průkazu - uvádí se číslo technického průkazu.

Rok výroby / první registrace vozidla ve státě registrace - uvádí se rok výroby nebo první registrace vozidla.

Předávající - vyplňuje se jméno a příjmení osoby, která vozidlo do zařízení předala. V případě právnické osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání se uvádí název subjektu tak, jak je zapsán v obchodním nebo v živnostenském rejstříku. V případě obce se vyplňuje její název.

Státní příslušnost předávajícího - uvádí se u fyzických osob.

Adresa předávajícího (trvalý pobyt) - uvádí se trvalý pobyt osoby, která vozidlo do zařízení předala, v případě právnické osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání adresa sídla, v případě obce se vyplňuje její adresa; trvalý pobyt se nevyžaduje u státních příslušníků jiných zemí EU a EHP.

IČO nebo datum narození předávajícího - v případě právnické osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání se uvede IČO; pokud má předávající IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst. V případě, že je předávající fyzickou osobou, vyplňuje se v řádku pouze datum narození ve formátu dd/mm/rrrr.

Hlášení o sběru a zpracování autovraků, jejich částí,  
o produkci a nakládání s odpady za rok:

--	--	--	--

Hlášení určeno pro ORP/SOP (kód, název):

vyhrazeno pro údaje podatelny

### LIST č. 1 – Identifikace oprávněné osoby

IČO							
IČZÚJ provozovny							

Identifikační číslo zařízení													
---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Strana č.			
Celkový počet stran hlášení			

Oprávněná osoba								Samostatná provozovna							
IČO:								Identifikační číslo zařízení (IČZ):							
Název oprávněné osoby:								Název provozovny:							
Ulice, č. p.:								Ulice, č. p.:							
Obec:								Obec:							
PSČ:								PSČ:							
Kód ORP (SOP):								Kód ORP (SOP):							
IČZÚJ:								IČZÚJ:							
Datum vyhotovení hlášení:								Zařízení má integrované povolení						Ano / Ne	
Poznámka:								PID (IPPC kód zařízení)						MŽP	
								Hlášení vyplnil:							
								Tel.:				E-mail:			





**List č. 4 – Způsob nakládání s materiály a odpady, které vznikly z vybraných autovraků (kategorie vozidla M1, N1 a tříkolová motorová vozidla) a plnění cílů opětovného použití, využití a recyklace**

<b>IČO</b>									
<b>IČZÚJ provozovny</b>									

<b>Identifikační číslo zařízení</b>									
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<b>Strana č.</b>			
<b>Celkový počet stran hlášení</b>			

<b>č.</b>		<b>Jednotky</b>
<u>1</u>	<b>Počet vybraných autovraků</b> převzatých a evidovaných v ohlašovacím roce v systému MA ISOH za ohlašované zařízení.	(ks)
<u>2</u>	Celková hmotnost vybraných autovraků převzatých a evidovaných v ohlašovacím roce v systému MA ISOH za ohlašované zařízení. Uvádí se suma hmotností dle TP.	(t)
<u>3</u>	<b>Skutečná celková hmotnost vybraných autovraků</b> převzatých a evidovaných v ohlašovacím roce v systému MA ISOH za ohlašované zařízení.	
<u>4</u>	<u>Přímé opětovné použití:</u>	
<u>5</u>	<u>Opětovné použití (N8):</u>	
<b><u>Nakládání s odpady vzniklými z vybraných autovraků - zpracování na šrédru</u></b>		
<u>6</u>	<u>Materiálové využití (R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, N10, N15):</u>	
<u>7</u>	<u>Energetické využití (R1):</u>	
<u>8</u>	<u>Odstranění (D1, D5, D10, D12):</u>	
<b><u>Nakládání s odpady vzniklými z vybraných autovraků - zpracování mimo šrédr</u></b>		
<u>9</u>	<u>Materiálové využití (R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, N10, N15):</u>	
<u>10</u>	<u>Energetické využití (R1):</u>	
<u>11</u>	<u>Odstranění (D1, D5, D10, D12):</u>	
<b><u>Plnění cílů opětovného použití, využití a recyklace</u></b>		
<u>12</u>	<u>Opětovné použití a využití:</u>	(%)
<u>13</u>	<u>Opětovné použití a recyklace:</u>	(%)

**List č. 5 – Samostatná příloha: Materiál získaný z drcení autovraků (povinně vyplňují pouze zařízení, která ve svém provozu používají drtící zařízení - šrédr)**

<u>IČO</u>									
<u>IČZÚJ provozovny</u>									

<u>Identifikační číslo zařízení</u>									
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<u>Strana č.</u>			
<u>Celkový počet stran hlášení</u>			

<u>č.</u>		<u>Jednotky</u>	
<u>1</u>	<u>Celková hmotnost odpadů vzniklých z vybraných autovraků zpracovaných na šředru</u>	<u>(t)</u>	
<b><u>Podíl frakcí vznikajících na šředru z odpadů z vybraných autovraků</u></b>		<u>(%)</u>	
<u>2</u>	<u>Železné kovy</u>		
<u>3</u>	<u>Neželezné kovy</u>		
<u>4</u>	<u>Lehká frakce</u>		
<u>5</u>	<u>Těžká frakce</u>		
<b><u>Způsob nakládání s jednotlivými frakcemi vzniklými z odpadů z vybraných autovraků (t)</u></b>			
	<u>Materiálové využití (R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, N10, N15) (t)</u>	<u>Energetické využití (R1) (t)</u>	<u>Odstranění (D1, D5, D10, D12) (t)</u>
<u>6</u>	<u>Železné kovy</u>		
<u>7</u>	<u>Neželezné kovy</u>		
<u>8</u>	<u>Lehká frakce</u>		
<u>9</u>	<u>Těžká frakce</u>		
<u>10</u>	<u>Celkem</u>		



## Vysvětlivky:

Vyplňují se pouze údaje o autovracích a odpadech. Nevyplňují se údaje o dílech vzniklých zpracováním autovraků, které jsou určeny k opětovnému použití.

**Hlášení určeno pro ORP/SOP (kód, název)** - vyplňuje se kód ORP a název místně příslušného obecního úřadu obce s rozšířenou působností, kterému je roční hlášení zasíláno.

### **List č. 1 – Identifikace oprávněné osoby**

slouží k identifikaci oprávněné osoby k nakládání s vybranými autovraky nebo autovraky (dále „provozovatel zařízení ke sběru nebo zpracovatel autovraků“)

**Oprávněná osoba** - uvedou se informace o sídle ohlašovatele.

**IČO** - uvede se identifikační číslo provozovatele zařízení ke sběru nebo zpracování autovraků; pokud je IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

**Název oprávněné osoby** - uvede se název provozovatele zařízení ke sběru nebo zpracovatele autovraků tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

**Ulice, č. p., Obec, PSC** - uvede se přesná a úplná adresa sídla nebo místa podnikání provozovatele zařízení ke sběru nebo zpracovatele autovraků.

**Kód ORP (SOP)** - uvádí se kód správního obvodu obce s rozšířenou působností nebo správního obvodu hl. m. Prahy, na jehož správním území má provozovatel zařízení ke sběru nebo zpracovatel autovraků adresu, podle číselníků správních obvodů, které byly zavedeny sdělením Českého statistického úřadu č. 471/2002 Sb., zveřejněné ve sbírce zákonů částka 163/2002 Sb., (uvedené také na internetových stránkách ČSÚ [www.czso.cz](http://www.czso.cz)).

**IČZÚJ** - uvede se identifikační číslo základní územní jednotky obce, ve které se nachází sídlo oprávněné osoby. Uvádí se podle jednotného číselníku obcí ČR. IČZÚJ lze najít na internetu, stránka [www.czso.cz](http://www.czso.cz) v databázi Číselník obcí a městských částí nebo získat na obecním úřadu obce s rozšířenou působností. Jako zdroj údajů IČZÚJ lze použít také Číselník obcí České republiky, vydaný ČSÚ.

**Datum vyhotovení hlášení** - uvádí se datum vyhotovení hlášení ve formátu dd/mm/rr.

**PID (IPPC kód zařízení)** - identifikace zařízení v informačním systému integrované prevence Ministerstva životního prostředí - identifikátor zařízení ve formátu 12 místného kódu složený z velkých písmen a čísel.

**Poznámka** - zde může ohlašovatel využít možnosti zadat krátkou poznámku pro potřeby upřesnění hlášení (nepovinný údaj).

**Samostatná provozovna** - rozumí se provozovna podle § 17 odst. 1 zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 7 odst. 3 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Podle obou zákonů se provozovnou rozumí prostor, v němž je živnost provozována, nebo v němž je uskutečňována určitá podnikatelská činnost. Provozovna musí být označena názvem subjektu zpracovatele autovraků, k němuž může být připojen název provozovny nebo jiné rozlišující označení.

**Identifikační číslo zařízení (IČZ)** - vyplní se identifikační číslo zařízení oprávněné osoby přidělené krajským úřadem (zařízení podle § 14 odst. 1 nebo 2 zákona, včetně zařízení, u kterého byl souhlas k provozování nahrazen integrovaným povolením podle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů).

**Název provozovny** - uvádí se název provozovny.

**Ulice, č. p., Obec, PSC** - uvádí se přesná a úplná adresa samostatné provozovny.

Kód ORP (SOP) - uvádí se kód správního obvodu obce s rozšířenou působností nebo správního obvodu hl. m. Prahy, na jehož správním území je samostatná provozovna ke sběru nebo zpracovatele autovraků provozována, podle číselníků správních obvodů, které byly zavedeny sdělením Českého statistického úřadu č. 471/2002 Sb. zveřejněné ve Sbírce zákonů částka 163/2002 Sb., (uvedené také na internetových stránkách ČSÚ [www.czso.cz](http://www.czso.cz)).

IČZÚJ - uvádí se identifikační číslo základní územní jednotky obce, ve které se provozovna provozovatele zařízení ke sběru nebo zpracovatele autovraků nachází. Uvádí se podle jednotného číselníku obcí ČR. IČZÚJ lze najít na internetu, stránka [www.czso.cz](http://www.czso.cz) v databázi Číselník obcí a městských částí nebo získat na obecním úřadu obce s rozšířenou působností. Jako zdroj údajů IČZÚJ lze použít také Číselník obcí České republiky, vydaný ČSÚ.

Hlášení vyplnil - uvádí se jméno, příjmení, číslo telefonu a e-mail osoby, která hlášení vyplnila a která odpovídá za pravdivost uvedených údajů.

## **List č. 2 - Hlášení o sběru a zpracování vybraných autovraků, samostatně převzatých částí vybraných autovraků a odpadů vzniklých z vybraných autovraků za rok:**

**Veškeré údaje o množství se uvádějí v tunách na tři desetinná místa.**

- a) List č. 2 a dle potřeby v pořadí další strany listu č. 2 slouží pouze k hlášení údajů o množství převzatých a předaných vybraných autovraků, samostatně převzatých částí vybraných autovraků a o produkci a nakládání s odpady, které vznikly při zpracování vybraných autovraků.
- b) Každá strana listu č. 2 musí mít v záhlaví uvedeno IČO, IČZ a IČZÚJ provozovny, která hlášení podává, shodné s listem č. 1.
- c) Každou tovární značku autovraku a každý druh a kategorii autovraku je nutno uvést na samostatném řádku.
- d) Na samostatném řádku se uvádí množství produkce a nakládání s každým druhem odpadu vzniklým při zpracování vybraných autovraků.

Ve sloupci 1 - uvádí se pořadové číslo záznamu.

Ve sloupci 2 - uvádí se katalogové číslo odpadu podle Katalogu odpadů, v případě druhů odpadů vzniklých zpracováním vybraných autovraků se uvádí katalogové číslo odpadu přednostně zařazené do podskupiny 16 01. U odpadů, pro které v podskupině 16 01 není odpovídající katalogové číslo, se odpad zařadí podle postupu uvedeného v Katalogu odpadů.

Ve sloupci 3 - uvádí se kategorie druhu odpadu podle Katalogu odpadů nebo v případě změny kategorie skutečná kategorie odpadu.

Ve sloupci 4 - uvádí se firemní název značky autovraku (např. Škoda, Fiat apod.), v případě druhů odpadů vzniklých zpracováním vybraných autovraků název druhu odpadu podle Katalogu odpadů a to celkem za všechny tovární značky vybraných autovraků, které jsou uvedeny pod evidovanými sebranými vybranými autovraky.

Ve sloupci 5 - uvádí se celkové množství:

- a) vlastních vybraných autovraků, podle jednotlivých značek, kategorií a druhů vybraných autovraků uvedených na samostatných řádcích, v tunách na tři desetinná místa. Uvádí se vždy celkové množství jedné tovární značky autovraku, jednoho druhu a jedné kategorie odpadu autovraku s kódem A00 ve sloupci 7,
- b) převzatých vybraných autovraků, podle jednotlivých značek, kategorií a druhů vybraných autovraků uvedených na samostatných řádcích, v tunách na tři desetinná místa. Uvádí se vždy celkové množství odebrané jedné tovární značky autovraku, jednoho druhu, jedné kategorie odpadu autovraku a jednoho partnera ve sloupci 8 s kódem BN30 ve sloupci 7, pokud se jedná o první převzetí autovraku, když bylo zároveň vydáno potvrzení o převzetí dle § 37b zákona

- c) převzatých vybraných autovraků, podle jednotlivých značek, kategorií a druhů vybraných autovraků uvedených na samostatných řádcích, v tunách na tři desetinná místa. Uvádí se vždy celkové množství odebrané jedné tovární značky autovraku, jednoho druhu, jedné kategorie odpadu autovraku a jednoho partnera ve sloupci 8 s kódem B00 ve sloupci 7, pokud se nejedná o první převzetí autovraku (nebylo vydáno potvrzení o převzetí dle § 37b zákona)
- d) vybraných autovraků, které bylo převedeno (zůstalo na skladu) z předchozího roku s kódem C00 ve sloupci 7,
- e) odpadů vzniklých z vybraných autovraků, které byly převedeny (zůstaly na skladu) z předchozího roku s kódem C00 ve sloupci 7,
- f) jednoho druhu odpadu vzniklého ze zpracování vybraných autovraků ve sloupci 7.

Ve sloupci 6 - uvádí se celkové množství:

- a) jedné tovární značky, jednoho druhu, jedné kategorie odpadu vzniklého zpracováním vybraného autovraku, se kterým bylo nakládáno způsobem, uvedeným ve sloupci 7, v tunách na tři desetinná místa. Způsoby nakládání jsou uvedeny v tabulce č. 1,
- b) předaných vybraných autovraků,
- c) předaných odpadů vzniklých z vybraných autovraků,
- d) využitých nebo odstraněných odpadů vzniklých z vybraných autovraků.

Důležité - součet všech celkových množství uvedených ve sloupci 5 se musí rovnat součtu všech množství uvedených v sloupci 6, včetně zůstatků na skladu k 31. 12. vykazovaného roku.

Ve sloupci 7 - uvádí se kód skutečného způsobu nakládání dle tabulky č. 1 s množstvím uvedeným ve sloupci 6.

Partner - partnerem se rozumí původce, oprávněná osoba k nakládání s vybranými autovraky nebo autovraky, oprávněná osoba nebo nepodnikající fyzická osoba, od které byl autovrak, jeho části nebo odpad převzat nebo oprávněná osoba k nakládání s vybranými autovraky nebo autovraky nebo oprávněná osoba, které byl vybraný autovrak, nebo odpad předán k dalšímu využití či odstranění.

Ve sloupci 8 - v případě převzetí vybraného autovraku nebo odpadu se uvede IČO, název každého partnera, adresa jeho provozovny, identifikační číslo zařízení oprávněné osoby (IČZ) nebo číslo provozovny partnera (IČP), pokud bylo přiděleno, IČZÚJ obce na jejímž správním území má partner sídlo nebo na jejímž správním území se nachází provozovna partnera, od které byl vybraný autovrak nebo odpad převzat.

V případě převzetí autovraku nebo odpadu od fyzické nepodnikající osoby se v partnerovi uvede název a IČZÚJ obce, ve které byl autovrak nebo odpad vyprodukován.

V případě předání vybraného autovraku nebo odpadu jiné oprávněné osobě, nebo jiné provozovně za účelem dalšího využití nebo odstranění se uvádí IČO, obchodní název každé provozovny oprávněné osoby (příjemce odpadu), identifikační číslo zařízení (IČZ) oprávněné osoby nebo číslo provozovny partnera (IČP), pokud bylo přiděleno, adresa provozovny příjemce a IČZÚJ provozovny, na kterém se provozovna příjemce vybraného autovraku nebo odpadu nachází. Neuvádí se dopravce. V případě dovozu, 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 dovozu, vývozu nebo přeshraniční přepravy.

Ve sloupci 9 - uvádí se celkový počet kusů vybraných autovraků jedné značky, vyplňuje se pouze u autovraků, obsahujících podstatné části vozidla (§ 37b odst. 1 písm. c) zákona o odpadech).

### **List č. 3 – Hlášení o sběru a zpracování jiných než vybraných autovraků, jejich částí, včetně hlášení o produkci a nakládání s odpady za rok**

**Veškeré údaje o množství se udávají v tunách na tři desetinná místa.**

- a) List č. 3 a dle potřeby v pořadí další strany listu č. 3 slouží k hlášení údajů o sběru a zpracování jiných než vybraných autovraků, jejich částí včetně hlášení o produkci a nakládání s jinými odpady za rok. Každá strana listu musí mít v záhlaví uvedeno IČO, IČZ a IČZÚJ provozovny, která hlášení podává, shodné s identifikačními čísly z listu č. 1.
- b) Každé katalogové číslo odpadu se uvádí na samostatném řádku.
- c) Všechny převzaté a zpracované jiné než vybrané autovraky, a odpady vzniklé zpracováním těchto autovraků se přednostně zařazují pod katalogová čísla odpadů podskupiny 16 01 Katalogu odpadů. U odpadů, pro které v podskupině 16 01 není odpovídající katalogové číslo, se odpad zařadí podle postupu uvedeného v Katalogu odpadů.

Ve sloupci 1 - uvádí se pořadové číslo záznamu.

Ve sloupci 2 - uvádí se katalogové číslo odpadu podle Katalogu odpadů. Výhodné je uvádět katalogová čísla odpadů ve vztupné řadě jak jsou uvedena v Katalogu odpadů. Odpady vzniklé zpracováním autovraků se přednostně zařazují pod katalogové číslo odpadu podskupiny 16 01. U odpadů, pro které v podskupině 16 01 není odpovídající katalogové číslo, se odpad zařadí podle postupu uvedeného v Katalogu odpadů.

Ve sloupci 3 - uvádí se kategorie odpadu dle Katalogu odpadů nebo v případě změny kategorie se uvede skutečná kategorie odpadu. Pro účely evidence a ohlašování odpadů zůstává zachováno vžitě označování kategorie "N" pro odpad nebezpečný (v Katalogu odpadů označený symbolem „\*“), "O" pro odpad ostatní a označení "O/N" pro odpady, které nejsou v Katalogu odpadů označeny jako nebezpečné a nemají zde ani tzv. "zrcadlovou položku" a kategorie "nebezpečný odpad" jim byla přiřazena na základě skutečných vlastností v souladu s § 6 odst. 2 zákona o odpadech (v případě změny kategorie).

Ve sloupci 4 - uvádí se název druhu odpadu podle Katalogu odpadů (je možno uvést i zkrácený název). U odpadů končících na dvojčíslí „99 "odpady jinak blíže neurčené" se uvede bližší popis odpadu (např. vžitý technický název).

Ve sloupci 5 - se uvádí vždy celkové množství v tunách, na tři desetinná místa. Ke každému druhu odpadu (kódu druhu odpadu) je nutno údaj o celkovém množství produkce nebo převzetí nebo zůstatku odpadu ve skladu uvést ve sloupci 5 na samostatném řádku. Na samostatném řádku se uvádí vždy celkové množství:

- a) jednoho druhu odpadu (v tunách, na tři desetinná místa) vyprodukovaného provozovatelem zařízení (vlastního odpadu), s kódem A00 ve sloupci 7 (za vyprodukovaný odpad se považuje i odpad vzniklý úpravou nebo přepracováním převzatého odpadu pokud vznikl jiný druh odpadu, než byl původní, tj. odpad pod novým katalogovým číslem),
- b) převzatého jednoho druhu odpadu, které bylo odebráno od jednoho původce nebo oprávněné osoby, s kódem B00 ve sloupci 7,
- c) převzatého jednoho druhu odpadu, které bylo odebráno od fyzické nepodnikající osoby s kódem BN30 ve sloupci 7,
- d) převzatého elektrozařízení pocházejícího z domácností podle § 37g písm. f) zákona od fyzické osoby - občana nebo právnické osoby, převzatých zpětně odebraných některých výrobků od právnické osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání, která zajišťuje

zpětný odběr podle § 37k, § 31g, § 31h nebo § 38 zákona, prvně převzatého autovraku, když bylo zároveň vydáno potvrzení o převzetí dle § 37b zákona nebo převzatých odpadů od fyzické osoby – občana mimo obecní systém sběru a nakládání s komunálními odpady,  
e) dovezeného nebo přepraveného odpadu z členského státu EU s kódem BN6 nebo BN16 ve sloupci 7.

Ve sloupci 6 - uvádí se celkové množství jednoho druhu odpadu podle jednotlivých způsobů nakládání dle tabulky č. 1, odpovídající způsobu nakládání uvedenému ve sloupci 7, a to pro každý způsob nakládání na zvláštní řádek. Přitom se rozlišuje, zda jde o nakládání s vlastním odpadem, převzatým odpadem nebo odpadem odebraným ze skladu.

Důležité - bilančně, pro jeden druh odpadu, součet všech celkových množství uvedených v sloupci 5 se musí rovnat součtu všech množství dle jednotlivých způsobů nakládání, včetně zůstatku na skladu k 31. 12. vykazovaného roku, uvedených ve sloupci 6.

Ve sloupci 7 - uvádí se kódy dle tabulky č. 1 skutečně provedených způsobů nakládání s odpady s množstvím odpadů uvedených ve sloupci 6.

Partner - partnerem se rozumí původce, oprávněná osoba k nakládání s vybranými autovraky nebo autovraky, oprávněná osoba nebo nepodnikající fyzická osoba, od které byl autovrak, jeho část nebo odpad převzat nebo oprávněná osoba k nakládání s autovraky, nebo oprávněná osoba, které byl autovrak nebo odpad předán k dalšímu využití či odstranění.

Ve sloupci 8 - v případě převzetí autovraku nebo odpadu se uvede IČO, název každého partnera, adresa jeho provozovny, identifikační číslo zařízení oprávněné osoby nebo číslo provozovny partnera, IČZÚJ obce na jejímž správním území má partner sídlo nebo na jejímž správním území se nachází provozovna partnera, od které byl autovrak nebo odpad převzat. V případě převzetí autovraku nebo odpadu od fyzické nepodnikající osoby se v partnerovi uvede název a IČZÚJ obce, ve které byl autovrak nebo odpad vyprodukován.

V případě převzetí zpětně odebraného některého výrobku se uvede IČO, název každého partnera, adresa jeho provozovny, identifikační číslo zařízení oprávněné osoby nebo číslo provozovny partnera, IČZÚJ obce na jejímž správním území má partner sídlo nebo na jejímž správním území se nachází provozovna partnera, od které byl zpětně odebraný některý výrobek převzat. V případě převzetí zpětně odebraného některého výrobku od fyzické nepodnikající osoby se v partnerovi uvede název a IČZÚJ obce, ve které zpětně odebraný některý výrobek vznikl.

V případě předání autovraku nebo odpadu jiné oprávněné osobě, nebo jiné provozovně za účelem dalšího využití nebo odstranění se uvádí IČO, obchodní název každé provozovny oprávněné osoby (příjemce odpadu), identifikační číslo zařízení oprávněné osoby nebo číslo provozovny příjemce, adresa provozovny příjemce a IČZÚJ provozovny, na kterém se provozovna příjemce autovraku nebo odpadu nachází. Neuvádí se dopravce. V případě opětovného použití N8 či N15 je jako partnera možné uvést i společnost, která není osobou oprávněnou k nakládání s odpady (kvalifikovaný zájemce o části vozidel či společnost provádějící protektorování). V případě dovozu, 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 dovozu, vývozu nebo přeshraniční přepravy.

Ve sloupci 9 – uvádí se číslo osvědčení vydaného pověřenou osobou pro hodnocení nebezpečných vlastností odpadů v případě odpadu, pro který bylo vydáno osvědčení o vyloučení nebezpečných vlastností.

### **Kódování původu a způsobů nakládání s odpady**

Způsob původu odpadu se označuje třímístným kódem.

**Původ odpadu:**

A00 = pro vlastní odpad (vyprodukovaný)

B00 = pro odpad převzatý

C00 = pro odpad odebraný ze zásob z předchozího roku

**Způsoby nakládání:**

Pro kódování způsobů nakládání se používá kód dle tabulky č. 1, přičemž se rozlišuje nakládání dle původu odpadu.

*Způsob nakládání s odpady se označuje kódem (XYZ), jehož první písmeno označuje původ odpadu, další písmeno a číslice znamenají kód způsobu nakládání s odpadem.*

Způsob nakládání:

X = A = pro vlastní odpad

X = B = pro odpad převzatý

X = C = odpad odebraný ze zásob z předchozího roku

to znamená že:

AYZ = vlastní odpad, s nímž bylo naloženo způsobem YZ

BYZ = převzatý odpad, se kterým bylo naloženo způsobem YZ

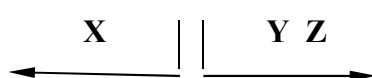
CYZ = odpad odebraný ze zásob z předchozího roku, se kterým bylo naloženo způsobem YZ

Přičemž dle tabulky č. 1:

Y = 0 nebo R nebo D nebo N

Z = 0 nebo poslední číslo třímístného kódu (složeného z 2 písmen a čísla) z tabulky č.1

označuje původ odpadu



označuje způsob nakládání

určuje se dle původu odpadu

určuje se kódem dle tabulky č. 1

**Tabulka č. 1 - kódy původu odpadu a způsobů nakládání s odpady**

Původ odpadů	Kód	Množství odpadu +/-	Partner
Produkce odpadu (vlastní vyprodukovaný odpad)	A00	(+)	NE
Odpad převzatý od původce jiné oprávněné osoby (sběr, výkup, shromažďování), nebo jiné provozovny	B00	(+)	ANO
Množství odpadu převedené z minulého roku (zůstatek na skladu k 1. 1. vykazovaného roku)	C00	(+)	NE
<b>Způsob nakládání</b>			
<b>Využívání odpadů</b>			
Využití odpadu způsobem obdobným jako paliva nebo jiným způsobem k výrobě energie	XR1	(-)	NE

Získání /regenerace rozpouštědel	XR2	(-)	NE
Získání/regenerace organických látek, které se nepoužívají jako rozpouštědla (včetně biologických procesů mimo kompostování a biologickou dekontaminaci)	XR3	(-)	NE
Recyklace/znovuzískání kovů a kovových sloučenin	XR4	(-)	NE
Recyklace/znovuzískání ostatních anorganických materiálů	XR5	(-)	NE
Regenerace kyselin a zásad	XR6	(-)	NE
Obnova látek používaných ke snižování znečištění	XR7	(-)	NE
Získání složek katalyzátorů	XR8	(-)	NE
Rafinace použitých olejů nebo jiný způsob opětového použití olejů	XR9	(-)	NE
Aplikace do půdy, která je přínosem pro zemědělství nebo zlepšuje ekologii	XR10	(-)	NE
Využití odpadů, které vznikly aplikací některého z postupů uvedených pod označením R1 až R10	XR11	(-)	NE
Předúprava odpadů k aplikaci některého z postupů uvedených pod označením R1 až R11	XR12	(-)	NE
Skladování materiálů před aplikací některého z postupů uvedených pod označením R1 až R12 (s výjimkou dočasného skladování na místě vzniku před sběrem)	XR13	(-)	NE
<b>Odstraňování odpadů</b>			
Ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (skládkování)	XD1	(-)	NE
Úprava půdními procesy (např. biologický rozklad kapalných odpadů či kalů v půdě, apod.)	XD2	(-)	NE
Hlubinná injektáž (např. injektáž čerpatelných kapalných odpadů do vrtů, solných komor nebo prostor přírodního původu, apod.)	XD3	(-)	NE
Ukládání do povrchových nádrží (např. vypouštění kapalných odpadů nebo kalů do prohlubní, vodních nádrží, lagun, apod.)	XD4	(-)	NE
Ukládání do speciálně technicky provedených skládek (např. ukládání do oddělených, utěsněných, zavřených prostor izolovaných navzájem i od okolního prostředí, apod.)	XD5	(-)	NE

Biologická úprava jinde v této příloze nespecifikovaná, jejímž konečným produktem jsou sloučeniny nebo směsi, které se odstraňují některým z postupů uvedených pod označením D1 až D12	XD8	(-)	NE
Fyzikálně-chemická úprava jinde v této příloze nespecifikovaná, jejímž konečným produktem jsou sloučeniny nebo směsi, které se odstraňují některým z postupů uvedených pod označením D1 až D12 (např. odpařování, sušení, kalcinace)	XD9	(-)	NE
Spalování na pevnině	XD10	(-)	NE
Konečné či trvalé uložení (např. ukládání v kontejnerech do dolů)	XD12	(-)	NE
Úprava složení nebo smíšení odpadů před jejich odstraněním některým z postupů uvedených pod označením D1 až D12	XD13	(-)	NE
Úprava jiných vlastností odpadů (kromě úpravy zahrnuté do D13) před jejich odstraněním některým z postupů uvedených pod označením D1 až D13	XD14	(-)	NE
Skladování materiálů před jejich odstraněním některým z postupů uvedených pod označením D1 až D14 (s výjimkou dočasného skladování na místě vzniku před shromážděním potřebného množství)	XD15	(-)	NE
<b>Ostatní</b>			
Využití odpadů na terénní úpravy apod.	XN1	(-)	NE
Předání kalů ČOV k použití na zemědělské půdě	XN2	(-)	ANO
Předání jiné oprávněné osobě (kromě přepravce, dopravce), nebo jiné provozovně	XN3	(-)	ANO
Zůstatek na skladu k 31. 12. vykazovaného roku pokud není uveden pod kódy R13, D15	XN5	(-)	NE
Přeshraniční přeprava odpadu z členského státu EU do ČR	BN6	(+)	ANO
Přeshraniční přeprava odpadu do členského státu EU z ČR	XN7	(-)	ANO
Předání (dílů, odpadů) pro opětovné použití	XN8	(-)	ANO
Zpracování autovraku	XN9	(-)	NE
Prodej odpadu jako suroviny („druhotné suroviny“)	XN10	(-)	ANO
Využití odpadu na rekultivace skládek	XN11	(-)	NE
Ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky	XN12	(-)	NE
Kompostování	XN13	(-)	NE
Biologická dekontaminace	XN14	(-)	NE



Protektorování pneumatik	XN15	(-)	NE
Dovoz odpadu ze státu, který není členským státem EU	BN16	(+)	ANO
Vývoz odpadu do státu, který není členským státem EU	XN17	(-)	ANO
Zpracování elektroodpadu	XN18	(-)	NE
Převzetí elektrozařízení pocházejících z domácností podle § 37g písm. f) zákona o odpadech, od fyzické osoby - občana nebo právnické osoby, převzetí zpětně odebraných některých výrobků od právnické osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání, která zajišťuje zpětný odběr podle § 37k, § 31g, § 31h nebo § 38 zákona, první převzetí autovraku, když bylo zároveň vydáno potvrzení o převzetí dle § 37b zákona nebo převzetí odpadů od fyzické osoby – občana mimo obecní systém sběru a nakládání s komunálními odpady	BN30	(+)	ANO
Inventurní rozdíl - vyrovnání nedostatku odpadu	XN50	(+)	NE
Inventurní rozdíl - vyrovnání přebytku odpadu	XN53	(-)	NE
staré zátěže, živelní pohromy, černé skládky apod.	XN60	(+)	NE
staré zátěže, živelní pohromy, černé skládky apod.	XN63	(-)	NE

### **Poznámka:**

- za třídění se nepovažuje oddělené ukládání různých druhů odpadů při jejich vzniku
- v tabulce nejsou použity kódy těch způsobů, které jsou v ČR zakázány nebo nepřichází v úvahu
- údaj „Množství dopadu +/-“ se odkazuje na sloupce Množství + a Množství - v ročním hlášení
- partner „ANO“ znamená, že partner musí být vždy v ročním hlášení vyplněn, partner „NE“ partner se nevyplňuje

### **List č. 4 - Způsob nakládání s materiály a odpady, které vznikly z vybraných autovraků (kategorie vozidla M1, N1 a tříkolová motorová vozidla) a plnění cílů opětovného použití, využití a recyklace**

#### **Veškeré údaje o množství se udávají v tunách na tři desetinná místa.**

a) Tento list vyplňují všichni, kdo v daném roce provedli první převzetí vybraného autovraku (BN30) do zařízení ke sběru a zpracování autovraků. To znamená ti, kdo v daném roce evidovali autovraky v systému MA ISOH.

b) Každá strana listu č. 4 musí mít v záhlaví uvedeno IČO, IČZ a IČZÚJ provozovny, která hlášení podává, shodné s listem č. 1 a pořadové číslo strany.

Řádek č. 1 - uvádí se počet autovraků v kusech za zařízení, za které je hlášení podáváno. Uvádí se pouze autovraky evidované za dané zařízení v daném ohlašovacím roce v MA ISOH (převzaté pod kódem BN30), neuvádí se autovraky převzaté kódem B00 od jiného zpracovatele, ani autovraky v daném roce převedené z minulého roku (kód C00).

Řádek č. 2 - uvádí se suma hmotností dle TP autovraků evidovaných v daném ohlašovacím roce v MA ISOH. Hmotnost dle TP (t) = hmotnost v tunách (s přesností na tři desetinná místa) dle technického průkazu; od pohotovostní hmotnosti je třeba odečíst 40 kg (hmotnost paliva). Není-li v TP uvedena pohotovostní hmotnost, je možné zadat provozní hmotnost, od které se odečte 115 kg (hmotnost řidiče a paliva).

Řádek č. 3 - uvádí se suma hmotností uvedených v MA ISOH v poli Hmotnost (t). Uvádí se skutečná hmotnost autovraku v okamžiku převzetí do zařízení.

Řádek č. 4 - uvádí se rozdíl mezi sumou hmotností dle TP a skutečnou hmotností přijatých autovraků. Tento rozdíl představuje hmotnost chybějících částí (náhradních dílů), které si případně odmontoval konečný uživatel autovraku.

Řádek č. 5 - uvádí se hmotnost dílů, které provozovatel ohlašovaného zařízení demontoval za účelem opětovného použití.

Řádky č. 6 až 8 - nakládání s odpady vzniklými z vybraných autovraků - zpracování na šředru. Vyplňují provozovatelé zařízení ke sběru nebo zpracování autovraků, kteří předávají autovrak ke zpracování drtícímu zařízení. Tyto informace je provozovatel zařízení povinen zjistit od provozovatele drtícího zařízení. V případě, že požadované údaje nejsou k dispozici, není možné autovrak do takového zařízení předat. Při vývozu odpadu se vyplňuje, skutečné využití odpadu.

Řádky č. 9 až 11 - nakládání s odpady vzniklými z vybraných autovraků - zpracování mimo šředr. Vyplňují provozovatelé zařízení ke sběru nebo zpracování autovraků, kteří autovrak zpracovávají nebo předávají autovrak ke zpracování dalšímu zařízení. Tyto informace je provozovatel zařízení povinen zjistit od provozovatele dalšího zařízení. V případě, že požadované údaje nejsou k dispozici, není možné autovrak do takového zařízení předat. Při vývozu odpadu se vyplňuje, skutečné využití odpadu provedené mimo území ČR.

#### **List č. 5: Materiál získaný z drcení autovraků (povinně vyplňují pouze zařízení, která ve svém provozu používají drtící zařízení)**

##### **Veškeré údaje o množství se udávají v tunách na tři desetinná místa.**

- a) Vyplňují povinně pouze zařízení, která ve svém provozu používají drtící zařízení.
- b) Každá strana listu č. 5 musí mít v záhlaví uvedeno IČO, IČZ a IČZÚJ provozovny, která hlášení podává, shodně s listem č. 1 a pořadové číslo strany.

Řádek č. 1 - uvádí se pouze hmotnost odpadů z autovraků vzniklých v České republice.

Řádek č. 2 až 5 - podíl frakcí vznikajících na šředru z odpadů z vybraných autovraků. Součet řádků č. 2 až 5 musí být 100.

Řádek č. 6 až 10 - způsob nakládání s jednotlivými frakcemi vzniklými z odpadů z vybraných autovraků. Při vývozu odpadu se vyplňuje, skutečné využití odpadu provedené mimo území ČR.“.

CELEX 32005D0293

## Čl. II

### **Přechodné ustanovení**

Hlášení o sběru a zpracování autovraků, jejich částí, o produkci a nakládání s odpady za rok 2015 se zpracuje podle přílohy č. 4 k vyhlášce č. 352/2008 Sb., ve znění účinném po dni nabytí účinnosti této vyhlášky.

## Čl. III

### **Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. září 2015.

ministr životního prostředí  
(vlastnoruční podpis)