

**N á v r h****VYHLÁŠKA**

ze dne .....2015,

**kterou se mění vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 13 odst. 4, § 14 odst. 6, § 16 odst. 5, § 18 odst. 11, § 29 odst. 3, § 39 odst. 12, § 40 odst. 5, zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona 7/2005 Sb., zákona 186/2006 Sb., zákona 25/2008 Sb., zákona 227/2009 Sb., zákona 281/2009 Sb., zákona 297/2009 Sb. a zákona č..../2015 Sb., (dále jen "zákon"):

**Čl. I**

Vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění vyhlášky č. 41/2005 Sb., vyhlášky č. 294/2005 Sb., vyhlášky č. 353/2005 Sb., vyhlášky č. 351/2008 Sb., vyhlášky č. 478/2008 Sb., vyhlášky č. 170/2010 Sb., vyhlášky č. 61/2010 Sb., vyhlášky č. 35/2014 Sb. a vyhlášky č. 27/2015 Sb. se mění takto:

1. V § 1 odst. 1 písm. a), § 2 odst. 1 písm. a) a § 4 odst. 2 písm. d) bod 4 se slova „bydliště a místo podnikání, liší-li se od bydliště“ nahrazují slovy „a sídlo“.
  2. V § 1 odst. 1 písmeno c) zní:  
„c) označení a adresu provozovny, kde je nebo bude využívání, odstraňování, sběr nebo výkup odpadů provozován, včetně doložení právního vztahu žadatele k předmětné provozovně, zeměpisné souřadnice provozovny ve formátu uvedeném v příloze č. 22; adresu sídla žadatele, jde-li o mobilní zařízení,“.
  3. V § 1 odst. 1 písm. h) se slova „se kterými bude v zařízení nakládáno“ nahrazují slovy „vstupujících a vystupujících ze zařízení, případně popis výrobků vystupujících ze zařízení“.
  4. V § 1 odst. 1 se za písmeno h) vkládají nová písmena i) a j), která znějí:  
„i) způsoby nakládání s odpady v zařízení podle tabulky č. 1 přílohy č. 20,  
j) roční projektovanou kapacitu zařízení a další kapacity zařízení související s jeho provozem podle tabulky přílohy č. 22,“.
- Dosavadní písmena i) až n) se označují jako písmena k) až p).
5. V § 1 odst. 1 se na začátek písmene o) vkládají slova „identifikační číslo zařízení,“.
  6. V § 1 odst. 1 písm. o) se za slova „existujícímu zařízení,“ vkládají slova „a dále“.

7. V § 1 odst. 1 písm. p) se za slova „provozního řádu,“ vkládají slova „v písemné a elektronické podobě“.
8. V § 1 odst. 1 písm. p) se slova „nebo ve vyhlášce o podrobnostech nakládání s autovraky,“ nahrazují slovy „a zvláštních právních předpisech<sup>11a),19)</sup>“.

Poznámka pod čarou č. 19 zní:

„19) 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).“.

9. V § 1 odst. 1 se doplňuje písmeno q), které zní:

„q) opatření pro ukončení provozu zařízení k nakládání s odpady a způsob jeho zabezpečení, který zajistí, že zařízení nebude po ukončení provozu ohrožovat zdraví lidí a životní prostředí.“.

*CELEX 32008L0098*

10. V § 1 odst. 2 písmena a) a b) znějí:

„a) celkovou projektovanou kapacitu skládky v metrech krychlových podle tabulky přílohy č. 22,

b) projektovou dokumentaci,“.

11. V § 1 odst. 3 se za slova „řádu zařízení“ vkládají slova „nebo projektové dokumentace skládky“.

12. V § 1 se na konci odstavce 3 doplňují slova „nebo projektové dokumentace skládky“.

13. V § 4 odst. 2 písm. d) se za bod 1 vkládá nový bod 2, který zní:

„2. identifikační číslo zařízení,“.

Dosavadní body 2 až 5 se označují jako body 3 až 6.

14. V § 4 odst. 3 se slovo „(vlastník)“ zrušuje.

15. V § 5 odstavec 5 zní:

„(5) Na shromažďovacím prostředku nebezpečného odpadu musí být uvedeno katalogové číslo, kategorie a název shromažďovaného odpadu.“.

16. V § 5 odstavec 7 včetně poznámek pod čarou č. 20, 5 a 21 zní:

„(7) Na shromažďování nebezpečných odpadů, které mají nebezpečné vlastnosti uvedené v příloze přímo použitelného předpisu Evropské unie o nebezpečných vlastnostech odpadů<sup>20)</sup>, popřípadě stejné nebezpečné vlastnosti jako mají chemické látky nebo směsi, na

keré se vztahuje zvláštní právní předpis<sup>5)</sup>, se také vztahují obdobné technické požadavky jako na nakládání s chemickými látkami a směsmi srovnatelných nebezpečných vlastností podle zvláštních právních předpisů<sup>21)</sup>.

---

20) Nařízení komise (EU) č. 1357/2014 ze dne 18. prosince 2014, kterým se nahrazuje příloha III směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/98/ES o odpadech a o zrušení některých směrnic.

5) Zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon).

Zákon č. 258/2000 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií)

21) § 44a zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů.“.

#### CELEX 32014R1357

17. V § 7 odstavec 5 zní:

„(5) Na shromažďování nebezpečných odpadů, které mají nebezpečné vlastnosti uvedené v příloze přímo použitelného předpisu Evropské unie o nebezpečných vlastnostech odpadů<sup>20)</sup>, popřípadě stejné nebezpečné vlastnosti jako mají chemické látky nebo směsi, na které se vztahuje zvláštní právní předpis<sup>5)</sup>, se také vztahují obdobné technické požadavky jako na nakládání s chemickými látkami a směsmi srovnatelných nebezpečných vlastností podle zvláštních právních předpisů<sup>21)</sup>.“.

#### CELEX 32014R1357

18. V § 7 se dosavadní odstavec 7 označuje jako odstavec 6.

19. V § 8 odstavec 2 včetně poznámky pod čarou č. 6 zní:

„(2) Jako odpady, při jejichž odběru nebo výkupu je provozovatel zařízení ke sběru nebo výkupu odpadů povinen identifikovat osoby, od kterých má v úmyslu odpady odebrat nebo vykoupit, identifikovat odebírané nebo vykupované odpady a vést o těchto skutečnostech evidenci, se vymezují tyto druhy odpadů podle Katalogu odpadů<sup>6)</sup>“.

<b>Kód druhu odpadu</b>	<b>Název druhu odpadu</b>
02 01 10	Kovové odpady
10 02 10	Okraje z válcování
12 01 01	Piliny a třísky železných kovů
12 01 02	Úlet železných kovů
12 01 03	Piliny a třísky neželezných kovů
12 01 04	Úlet neželezných kovů
15 01 04	Kovové obaly
16 01 04*	Autovraky
16 01 06	Autovraky zbavené kapalin a jiných nebezpečných součástí
16 01 17	Železné kovy
16 01 18	Neželezné kovy
16 06 01*	Olovené akumulátory

16 06 02*	Nikl-kadmiové baterie a akumulátory
16 06 03*	Baterie obsahující rtuť
16 06 04	Alkalické baterie (kromě baterií uvedených pod číslem 16 06 03)
16 08 01	Upotřebené katalyzátory obsahující zlato, stříbro, rhenium, rhodium, paladium, iridium nebo platinu (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07)
16 06 05	Jiné baterie a akumulátory
17 04 01	Měď, bronz, mosaz
17 04 02	Hliník
17 04 03	Olovo
17 04 04	Zinek
17 04 05	Železo a ocel
17 04 06	Cín
17 04 07	Směsné kovy
17 04 11	Kabely neuvedené pod 17 04 10
19 01 02	Železné materiály získané z pevných zbytků po spalování
19 10 01	Železný a ocelový odpad
19 10 02	Neželezný odpad
19 12 02	Železné kovy
19 12 03	Neželezné kovy
20 01 40	Kovy.

---

6) Příloha vyhlášky č. .../2015 Sb., o Katalogu odpadů a o postupu pro zařazování odpadů podle Katalogu odpadů (Katalog odpadů).“.

20. V § 8 odst. 5 písm. e) se za slova „písm. c)“ vkládá slovo „g)“.

21. V § 8 se doplňuje odstavec 6, který zní:

„(6) Při odběru nebo výkupu odpadů vymezených v odstavcích 2 a 5 může oprávněná osoba poskytovat úplatu pouze způsobem uvedeným v § 18 odst. 5 zákona.“.

22. V § 13 se odstavec 2 zrušuje a zároveň se zrušuje označení odstavce 1.

23. V § 14 odst. 2 se slova „a míst zpětného odběru použitých olejů“ zrušují a slovo „nabídnutých“ se nahrazuje slovem „přijatých“.

24. Část pátá se včetně nadpisu zrušuje.

25. Označení části šesté zní:

„Způsob vedení průběžné evidence odpadů, ohlašování evidence odpadů, údajů o zařízení, činnosti dopravců odpadů, údajů o obecním systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů, přepravy nebezpečných odpadů, zasílání informací o rozhodnutích a vyjádřeních a způsob přidělování identifikačního čísla zařízení“.

26. V § 21 odst. 2 se věta poslední nahrazuje větami „Při periodickém svozu komunálního odpadu se vede průběžná evidence v měsíčních intervalech. V případě, že při vzniku odpadů dojde k naplnění sběrového prostředku častěji než jednou měsíčně a tento odpad je předáván stejné oprávněné osobě, vede se průběžná evidence jednou měsíčně.“.

27. V § 22 odst. 1 písmeno b) zní:

„b) obec údaje o systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů (dále jen „obecní systém nakládání s komunálními odpady“) na listě č. 5 přílohy č. 20.“.

28. V § 22 odst. 3 větě první se slova „nebo provozovny, která jejich provoz zajišťuje“ zrušují.

29. V § 22 odstavec 4 zní:

„(4) Obecní úřad obce s rozšířenou působností zasílá hlášení podle odstavce 1 a 2 ministerstvu a krajskému úřadu v elektronické podobě v přenosovém standardu dat o odpadech na elektronickou adresu příslušných orgánů veřejné správy, která se zveřejňuje způsobem umožňujícím dálkový přístup.“.

30. V § 22 se odstavce 5 a 6 zrušují.

31. § 23 a 24 včetně nadpisů znějí:

#### „§ 23

#### **Rozsah a způsob ohlašování údajů o zařízení ke sběru a výkupu, využívání a odstraňování odpadů, zařízení podle § 14 odst. 2 zákona, malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona a činnosti dopravců odpadů**

(1) Provozovatelé zařízení ke sběru, výkupu, využívání nebo odstraňování odpadů, provozovatelé zařízení podle § 14 odst. 2 zákona a provozovatelé malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona, včetně mobilních zařízení, zasílají údaje o provozu zařízení podle přílohy č. 22.

(2) Provozovatelé skládek odpadů zasílají údaje o stavu vytvořené finanční rezervy, údaje o volné kapacitě skládky a údaje o poplatcích za ukládání odpadů na skládky na listě č. 4 přílohy č. 20.

(3) Dopravci odpadů zasílají údaje o své činnosti podle přílohy č. 27.

(4) Hlášení podle odstavců 1 až 3 zasílá krajský úřad ministerstvu v elektronické podobě v přenosovém standardu dat o odpadech na elektronickou adresu, která se zveřejňuje způsobem umožňujícím dálkový přístup.

#### § 24

#### **Rozsah a způsob zasílání informací o rozhodnutích a vyjádřeních vydaných podle zákona**

(1) Obecní úřad obce s rozšířenou působností zasílá ministerstvu informace o jím vydaných rozhodnutích a vyjádřeních podle § 79 odst. 4 písm. e) zákona podle přílohy č. 25 elektronicky v přenosovém standardu dat o odpadech na elektronickou adresu, která se zveřejňuje způsobem umožňujícím dálkový přístup.

(2) Krajský úřad zasílá ministerstvu informace o jím vydaných rozhodnutích podle zákona podle přílohy č. 25 elektronicky v přenosovém standardu dat o odpadech na elektronickou adresu, která se zveřejňuje způsobem umožňujícím dálkový přístup.“.

32. Za § 24 se vkládá nový § 24a, který včetně nadpisu zní:

#### „§ 24a

#### **Způsob přidělování identifikačního čísla zařízení**

(1) Formát identifikačního čísla zařízení je CZXYYYYY, kde X je označení kraje a YYYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský.

(2) Přidělení identifikačního čísla zařízení zahrnuje jeho vytvoření ve formátu podle odstavce 1 a sdělení provozovateli zařízení.

(3) V případě mobilního zařízení přiděluje identifikační číslo zařízení krajský úřad, na jehož území má provozovatel mobilního zařízení sídlo.

(4) Již jednou přidělené identifikační číslo zařízení nelze měnit, odstranit ani přidělit jinému zařízení.

(5) Pokud dojde k převodu nebo přechodu užívacího práva k zařízení, identifikační číslo zařízení se nemění.

(6) Každé zařízení určené k nakládání s vybranými odpady uvedenými v § 25 odst. 1 zákona, s výjimkou odpadů azbestu, nebo k nakládání s vybranými výrobky nebo zařízeními uvedenými v § 25 odst. 1 zákona, které se staly odpadem, musí mít přiděleno samostatné identifikační číslo zařízení.“.

33. § 25 včetně nadpisu zní:

#### „§ 25

#### **Ohlašování přepravy nebezpečných odpadů**

(1) Ohlašovací list pro ohlášení přepravy nebezpečných odpadů od jednoho odesílatele k jednomu příjemci z jednoho nebo více míst nakládky do jednoho místa vykládky je uveden v příloze č. 26.

(2) V případě, že se přeprava nebezpečných odpadů uskuteční vícekrát v jeden den jedním dopravním prostředkem z jednoho místa nakládky do jednoho místa vykládky, může být ohlášena podle přílohy č. 26 na jednom ohlašovacím listu s uvedením, že se jedná o kyvadlovou přepravu.

(3) Doklad přiložený v listinné podobě k zásilce nebezpečného odpadu obsahuje informace v rozsahu ohlašovacího listu uvedeného v příloze č. 26.“

34. Za § 25 se vkládá nový § 26, který zní:

„§ 26

Způsob a rozsah označování nebezpečných odpadů je uveden v příloze č. 29.“

35. Část sedmá se včetně nadpisu zrušuje.

36. V příloze č. 1 bodě 5.2 se slova „a seznamu nebezpečných odpadů“ zrušují.

37. V příloze č. 2 bodě 1 písm. c) se za slova „dodavatele odpadu“ vkládají slova „včetně identifikačního čísla zařízení u oprávněných osob“ a za slovo „svoz“ se vkládají slova „včetně identifikačního čísla zařízení“.

38. V příloze č. 2 bodě 1 se na konci textu písmene d) doplňují slova „a jejich uchování po dobu 5 let“.

39. V příloze č. 2 bodě 1 se na konci textu písmene e) doplňují slova „, včetně identifikačního čísla tohoto zařízení“.

40. V příloze č. 2 bodě 2 písmeno a) zní:

„a) IČO, bylo-li přiděleno, obchodní firma/název/jméno a příjmení dodavatele odpadu, identifikační číslo zařízení, pokud je dodavatelem oprávněná osoba, identifikační číslo provozovny, pokud je dodavatelem původce odpadu, název, adresa a IČZUJ provozovny,“.

41. Příloha č. 3 včetně poznámek pod čarou č. 15 a 24 zní:

**„Příloha č. 3 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.**

**Obsah identifikačního listu nebezpečného odpadu**

1. Název odpadu (podle Katalogu odpadů<sup>6)</sup>):

2. Kód odpadu (podle Katalogu odpadů<sup>6)</sup>):

3. Kód podle ADR<sup>2)</sup> nebo COTIF<sup>15)</sup>):

4. Původce odpadu nebo oprávněná osoba:

Obchodní firma/název/jméno a příjmení:

Sídlo:

Ulice:

Obec a PSČ:

IČO (bylo-li přiděleno):

Identifikační číslo zařízení (bylo-li přiděleno):

Osoba oprávněná jednat jménem původce odpadu nebo oprávněné osoby:

Telefon/E-mail:

Razítko:

Podpis:

5. Fyzikální a chemické vlastnosti odpadu:

5.1 Vzhled odpadu:

- skupenství:
- barva:

5.2 Chemická stabilita:

(uvede se, zda odpad je stabilní nebo nestabilní za běžných podmínek okolního prostředí a předpokládaných teplotních a tlakových podmínek při skladování a manipulaci, neslučitelné materiály, apod.)

5.3 Možnost nebezpečných reakcí:

(uvede se možnost nebezpečných reakcí, v jakých případech odpad reaguje za uvolňování nadměrného tlaku nebo tepla nebo vytváří jiné nebezpečné podmínky apod.)

5.4 Další informace:

(uvedou se podmínky, kterým je z hlediska bezpečnosti práce, ochrany zdraví nebo životního prostředí nutno zabránit, jiné nepříznivé účinky, mobilita v půdě apod.)

6. Identifikace nebezpečnosti:

6.1 Klasifikace nebezpečného odpadu

(nebezpečné vlastnosti – označí se křížkem nebo se uvede příslušná vlastnost):

<u>Kód a název nebezpečné vlastnosti</u>	
<u>HP 1 Výbušné</u>	
<u>HP 2 Oxidující</u>	
<u>HP 3 Hořlavé</u>	
<u>HP 4 Dráždivé – dráždivé pro kůži a pro oči</u>	
<u>HP 5 Toxicita pro specifické cílové orgány/Toxicita při vdechnutí</u>	
<u>HP 6 Akutní toxicita</u>	
<u>HP 7 Karcinogenní</u>	
<u>HP 8 Žíravé</u>	
<u>HP 9 Infekční</u>	
<u>HP 10 Toxické pro reprodukci</u>	
<u>HP 11 Mutagenní</u>	
<u>HP 12 Uvolňování akutně</u>	



<u>toxického plynu</u>	
<b>HP 13</b> <u>Senzibilizující</u>	
<b>HP 14</b> <u>Ekotoxický</u>	
<b>HP 15</b> <u>Odpad schopný vykazovat při nakládání s ním některou z výše uvedených nebezpečných vlastností, kterou v době vzniku neměl</u>	

CELEX 32014R1357

6.2 Další nebezpečnost:

6.3 Složení, informace o nebezpečných složkách (nebezpečných chemických látkách nebo směsích podle přímo použitelného předpisu Evropské unie o klasifikaci, označování a balení látek a směsí<sup>24</sup>), které jsou přítomny nebo je podezření, že jsou přítomny v odpadu, a informace o jejich koncentracích.

6.4 Grafický symbol (nebo symboly) nebezpečné vlastnosti (nebo vlastností) podle bodu 6.1 o velikosti minimálně 17 x 17 mm.

7. Požadavky pro bezpečné soustředování a přepravu odpadu:

7.1 Technická opatření:

- způsob bezpečné přepravy:
- požadavky na soustředování:

7.2 Doporučené osobní ochranné pracovní prostředky:

- dýchací orgány:
- oči:
- ruce:
- ostatní části těla:

8. Opatření při nehodách, haváriích a požárech:

8.1 Opatření v případě náhodného úniku (opatření na ochranu zdraví osob, opatření na ochranu životního prostředí):

8.2 První pomoc (popis poskytnutí první pomoci):

8.3 Metody a materiály pro omezení úniku, další pokyny:

8.4 Protipožární vybavení (hasiva, pokyny pro hasiče):

8.5 Významná telefonní čísla:

Jednotné číslo tísňového volání:	112
Hasičský záchranný sbor:	150
Záchranná služba:	155

Policie:

158

9. Ostatní důležité údaje:

10. Identifikační list nebezpečného odpadu zpracoval:

Jméno a příjmení:

Telefon/E-mail:

Datum vyhotovení:

Podpis:

15) Zákon č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů, Řád pro mezinárodní železniční dopravu nebezpečného zboží (RID), který je přípojkem C k Úmluvě o mezinárodní železniční přepravě (COTIF), vyhlášená pod č. 8/1985 Sb., v platném znění.

24) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006.“.

42. Příloha č. 14 se zrušuje.

43. Příloha č. 19 se zrušuje.

44. Příloha č. 20 zní:

**„Příloha č. 20 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.**

**Hlášení o produkci a nakládání s odpady**

## Hlášení o produkci a nakládání s odpady

Vykazovaný rok:

Strana č.

Hlášení určeno pro ORP (kód, název):

Celkový počet stran hlášení:

### List č. 1 – Identifikace původce nebo oprávněné osoby

Původce nebo oprávněná osoba	Samostatná provozovna		
IČO	Identifikační číslo zařízení nebo provozovny (IČZ / IČP)		
Obchodní firma/název/jméno a příjmení původce nebo oprávněné osoby	Název provozovny		
Ulice č.p, č.o	Ulice, č.p., č.o.		
Obec	Obec		
PSČ	PSČ		
Kód ORP (SOP)	Kód ORP (SOP)		
IČZÚJ	IČZÚJ		
Datum vyhotovení hlášení	Hlášení vyplnil	Jméno	Příjmení
Poznámka k hlášení	Telefon	E-mail	
	Pro zařízení bylo vydáno integrované povolení	Ano / Ne	
	PID (IPPC kód zařízení)	MZP	
	Provozovna je smluvně zapojena do obecního systému nakládání s komunálními odpady		Ano / Ne
	Odpady, s nimiž je zapojena do obecního systému nakládání s komunálními odpady		

## List č. 2 – Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

IČO	
IČZÚJ provozovny	

Identifikační číslo zařízení nebo provozovny (IČZ / IČP)	
--	--

Číslo strany listu č. 2:

Počet stran listu č. 2:

Pořadové číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner	Číslo osvědčení
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)		IČO, obchodní firma/název/jméno a příjmení, IČZ / IČP, název, adresa, a IČZÚJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**List č. 3 - Údaje o složení kalu (katalogové číslo odpadu 19 08 05)**

IČO	
IČZÚJ provozovny	

Identifikační číslo zařízení nebo provozovny (IČZ / IČP)

--

Číslo	Ukazatel (rizikový prvek, látka)	Jednotka	Průměrná roční hodnota	
1	sušina kalu	%		
2	pH			
3	Cd	mg/kg sušiny kalu		
4	Cu	mg/kg sušiny kalu		
5	Hg	mg/kg sušiny kalu		
6	Pb	mg/kg sušiny kalu		
7	Zn	mg/kg sušiny kalu		
8	As	mg/kg sušiny kalu		
9	Cr	mg/kg sušiny kalu		
10	Ni	mg/kg sušiny kalu		
11	AOX	mg/kg sušiny kalu		
12	PCB (součet kongenerů 28, 52, 101, 138, 153 a 180)	mg/kg sušiny kalu		
	Mikrobiologické ukazatele		Počet analýz použitých pro výpočet průměrné roční hodnoty	
			min. hodnota	max. hodnota
13	Enterokoky	KTJ/g sušiny kalu		
14	Termotolerantní koliformní bakterie	KTJ/g sušiny kalu		
			Četnost	
			pozitivních	negativních
15	Salmonella sp.			

**List č. 4 – Údaje o finanční rezervě, volné kapacitě skládky a poplatcích za ukládání odpadů na skládky**

IČO	
IČZÚJ provozovny	

Identifikační číslo zařízení nebo provozovny (IČZ / IČP)

--

**Tabulka č. 1:**

Typ skládky		Označení	Volná kapacita (m <sup>3</sup> )	Volná kapacita (t)
Jednoskupinová	Ano / Ne			
Víceskupinová	Ano / Ne			
	Z toho			
Stav finanční rezervy k 31. prosinci vykazovaného roku			(Kč)	
Kopie výpisu z bankovního účtu s finanční rezervou				

**Tabulka č. 2:**

		Jednotka	Celkem	Z toho		Komunálních
				Nebezpečných	Ostatních	
	Množství uložených odpadů	(t)				
Základní složka poplatku	Množství zpoplatněných odpadů	(t)				
	Poplatky předepsané	(tis. Kč)				
	Uhrazené poplatky	(tis. Kč)				
Riziková složka poplatku	Množství zpoplatněných odpadů	(t)				
	Poplatky předepsané	(tis. Kč)				
	Uhrazené poplatky	(tis. Kč)				

## List č. 5 – Údaje o obecním systému nakládání s komunálními odpady

Vyplňuje obec:

Systém nakládání s odpady v obci		
Počet původců (IČO) smluvně zapojených do obecního systému sběru a nakládání s komunálními odpady		
Množství odpadů od původců smluvně zapojených do obecního systému sběru a nakládání s komunálními odpady (t)		
Z toho:	Směsný komunální odpad (t) (200301)	
	Papír (t) (150101, 200101)	
	Plast (t) (150102, 200139)	
	Sklo (t) (150107, 200102)	
	Kov (t) (150104, 200104)	
	Biologický odpad (t) (200201, 200108)	
Platba občanů za komunální odpady je nastavena podle množství produkováných komunálních odpadů	Ano / Ne	
V obci je nastaven systém nakládání se stavebními odpady od občanů	Ano / Ne	
Sběr textilu od občanů v obci	Ano / Ne	

### Vysvětlivky:

Požadované údaje se vyplňují v souladu s obchodním nebo živnostenským rejstříkem.

Veškeré údaje o množství se udávají v tunách maximálně na šest desetinných míst.

IČO – uvede se identifikační číslo původce nebo oprávněné osoby; pokud je IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

IČZÚJ – uvede se identifikační číslo základní územní jednotky obce, na jejímž správním území má původce nebo oprávněná osoba sídlo, na jejímž správním území se nachází provozovna původce nebo oprávněné osoby, zařízení oprávněné osoby. Číslo se uvádí podle jednotného číselníku obcí ČR vydaného Českým statistickým úřadem.

Kód ORP (SOP) – uvede se kód správního obvodu obce s rozšířenou působností nebo území, na němž je vykonávána přenesená působnost městských částí hl. m. Prahy, kde má oprávněná osoba sídlo nebo kde je samostatná provozovna oprávněné osoby provozována, podle číselníků správních obvodů vydaných Českým statistickým úřadem.

### K listu č. 1 – Identifikace původce nebo oprávněné osoby

Původce nebo oprávněná osoba - uvedou se informace o sídle ohlašovatele.

Obchodní firma/název/jméno a příjmení původce nebo oprávněné osoby – uvede se tak, jak je zapsán v obchodním nebo v živnostenském rejstříku.

Datum vyhotovení hlášení – uvede se datum vyhotovení hlášení ve formátu DD.MM.RRRR.

Poznámka k hlášení – v případě potřeby se uvede doplňující informace k hlášení pro zpracovatele hlášení.

Samostatná provozovna – uvede se i místo provozování činnosti, při které odpad vzniká nebo se s ním nakládá a není provozovnou podle zvláštních právních předpisů. Pokud je v provozovně, která je provozovnou podle obchodního zákoníku nebo živnostenského zákona, provozováno více zařízení se souhlasem podle § 14 odst. 1 zákona, nebo byl tento souhlas nahrazen integrovaným povolením podle zákona o integrované prevenci, vyplňuje se hlášení za každé z těchto zařízení zvlášť. Za každé zařízení s přiděleným identifikačním číslem zařízení se zasílá samostatné roční hlášení o produkci a nakládání s odpady.

Identifikační číslo zařízení - uvede se identifikační číslo zařízení oprávněné osoby přidělené krajským úřadem.

Identifikační číslo provozovny - vyplňuje se v případě hlášení za původce, uvede se identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. V případě, že se jedná o hlášení za činnost, při které vznikla produkce odpadů nebo bylo s odpady nakládáno na příslušném území obce s rozšířenou působností nebo správního obvodu hl. m. Prahy, pak se zde vyplňuje kód ORP/SOP z číselníků správních obvodů vydaných Českým statistickým úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny a nejedná se o hlášení za činnost, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám.

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.

Provozovna je smluvně zapojena do obecního systému sběru a nakládání s komunálními odpady – pokud provozovna má podle § 17 odst. 4 zákona uzavřenou smlouvu přímo s obcí o zapojení do obecního systému nakládání s komunálními odpady (např. využívání kontejnerů na tříděný sběr, zajištění svozu komunálního odpadu) zvolí „Ano“, pokud nemá takovou smlouvu a zajišťuje odstranění komunálního odpadu jiným způsobem (např. smluvně s oprávněnou osobou), zvolí „Ne“.

Odpady s nimiž je zapojena do obecního systému sběru a nakládání s komunálními odpady – uvedou se katalogová čísla odpadů a názvy odpadů podle Katalogu odpadů.<sup>6)</sup>

## **K listu č. 2 – Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok**

Ve sloupci 1 – uvádí se pořadové číslo evidenčního záznamu u druhu (kódu) odpadu.

Ve sloupci 2 – uvádí se katalogové číslo odpadu podle Katalogu odpadů<sup>6)</sup>.

Ve sloupci 3 – uvádí se kategorie odpadu v souladu s postupem zařazování odpadů podle zákona o odpadech a Katalogu odpadů<sup>6)</sup>.

Ve sloupci 4 – uvádí se název druhu odpadu podle Katalogu odpadů<sup>6)</sup>. U odpadů končících na dvojčíslí „99 (odpady jinak blíže neurčené)“, se uvede bližší popis odpadu (např. technický nebo běžně užívaný název).

Ve sloupci 5 – ke každému druhu odpadu (katalogové číslo odpadu) je nutno údaj o celkovém množství produkce nebo převzetí nebo zůstatku odpadu ve skladu uvést ve sloupci 5 na samostatném řádku. U kalů z čistíren odpadních vod (dále jen „ČOV“), druh odpadu katalogového čísla 19 08 05, se uvádí množství v původním stavu, jak byl předán k dalšímu využití nebo odstranění.



Na samostatném řádku se uvádí vždy celkové množství:

- a) jednoho druhu odpadu vyprodukovaného provozovatelem zařízení, 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,
- b) převzatého odpadu jednoho druhu, které bylo odebráno od jednoho původce nebo oprávněné osoby, s kódem B00 ve sloupci 7,
- c) jednoho druhu odpadu, které bylo převedeno ze skladu z předchozího roku, s kódem C00 ve sloupci 7,
- d) převzetí elektrozařízení pocházejících z domácností podle § 37g písm. f) zákona 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 nebo převzetí odpadů od fyzické osoby – občana mimo obecní systém nakládání s komunálními odpady, s kódem BN30 ve sloupci 7,
- 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 nakládání s odpady, odpovídající způsobu nakládání uvedenému ve sloupci 7, a to pro každý způsob nakládání na zvláštní řádek.

Součet všech celkových množství uvedených v sloupci 5 se musí rovnat součtu všech množství dle jednotlivých způsobů nakládání, včetně zůstatku na skladu k 31. prosinci vykazovaného roku, uvedených v sloupci 6.

Ve sloupci 7 – uvádí se kódy nakládání dle tabulky č. 1 (Kódy původu odpadu a způsobů nakládání s odpady pro evidenční účely) skutečně provedených jednotlivých způsobů nakládání s odpady s množstvím odpadů uvedeným ve sloupci 5 a 6.

Partner – označení původce nebo oprávněné osoby a jejich provozovny nebo fyzické osoby nepodnikající, od kterých byl odpad nebo zpětně odebraný výrobek převzat oprávněnou osobou, nebo oprávněné osoby a její provozovny, které byl odpad předán k dalšímu využití nebo odstranění.

Ve sloupci 8 – uvádí se požadované údaje o provozovně partnera, v případě oprávněné osoby identifikační číslo zařízení. V ostatních případech se uvádí identifikační číslo provozovny. V případě převzetí odpadu nebo zpětně odebraného výrobku od nepodnikající fyzické osoby se uvede název a IČZÚJ obce, ve které byl odpad vyprodukován nebo zpětně odebraný výrobek odevzdán. 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 číslo osvědčení vydaného pověřenou osobou pro hodnocení nebezpečných vlastností odpadů v případě odpadu, pro který bylo vydáno osvědčení o vyloučení nebezpečných vlastností.

**Tabulka č. 1: Kódy původu odpadu a způsobů nakládání s odpady pro evidenční účely**

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. lednu vykazovaného roku)	C00	(+)	NE
Způsob nakládání s odpady			
Využívání odpadů			
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 opětného 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) k 31. prosinci vykazovaného roku	XR13	(-)	NE
Odstraňování odpadů			
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

Původ odpadů	Kód	Množství odpadu +/-	Partner
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) k 31. prosinci vykazovaného roku	XD15	(-)	NE
Ostatní			
Využití odpadů na povrchu terénu <sup>11)</sup> s výjimkou využití odpadů na skládce	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. prosinci vykazovaného roku	XN5	(-)	NE
Přeshraniční přeprava odpadu z členského státu EU do ČR	BN6	(+)	ANO

Původ odpadů	Kód	Množství odpadu +/-	Partner
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
Protectorování 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 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, první převzetí vozidel z různých druhů dopravy (železniční, letecká, lodní a další) určených k využití nebo převzetí odpadů od fyzické osoby - občana mimo obecní systém sběru a nakládání s komunálními odpady	BN30	(+)	ANO
Odpad po úpravě, když nedošlo ke změně katalogového čísla odpadu	BN40	(+)	NE
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

### K Tabulce způsobů nakládání s odpady

Původ odpadu se označuje třímístným kódem:

A00 = pro vlastní odpad (vyprodukovaný)

B00 = pro odpad převzatý

C00 = pro odpad odebraný ze zásob z předchozího roku

### Způsoby nakládání s odpady

Pro kódování způsobů nakládání s odpady se používá kód dle Tabulky způsobů nakládání s odpady, 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 způsobů nakládání s odpady:

Y = 0 nebo R nebo D nebo N

Z = 0 nebo jedno nebo dvouciferné číslo uvedené za prvními dvěma písmeny kódu z Tabulky způsobů nakládání s odpady.



Údaj „Množství odpadu +/-“ se vztahuje ke sloupcům Množství + a Množství - v ročním hlášení.

Označení „Partner“ „ANO“ znamená, že partner musí být vždy v ročním hlášení vyplněn, označení „Partner“ „NE“ znamená, že se partner nevyplňuje.

**Tabulka č. 2: Přiřazení vybraných kódů původu odpadu a způsobů nakládání s odpady pro účely státní správy**

Přiřazení vybraných kódů původu odpadu a způsobů nakládání s odpady pro účely státní správy			
Kódy A, R, D		Kódy N	
Produkce odpadu	A00	BN30	Převzetí elektrozařízení pocházejících z domácností podle § 37g písm. f) zákona 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, první převzetí vozidel z různých druhů dopravy (železniční, letecká, lodní a další) určených k využití nebo převzetí odpadů od fyzické osoby - občana mimo obecní systém sběru a nakládání s komunálními odpady
		AN60	Staré zátěže, živelní pohromy, černé skládky apod.
Získání/regenerace organických látek, které se nepoužívají jako rozpouštědla (včetně biologických procesů mimo kompostování a biologickou dekontaminaci)	R3	N13	Kompostování
		N10	Prodej odpadu jako suroviny („druhotné suroviny“), (v případě odpadů organického charakteru)
		N15	Protectorování pneumatik
Recyklace/znovuzískání kovů a kovových sloučenin	R4	N8	Předání kovových dílů nebo kovových odpadů pro opětovné použití (v případě autovraků)
		N10	Prodej odpadu jako suroviny („druhotné suroviny“), (v případě kovových odpadů)
Recyklace/znovuzískání ostatních anorganických materiálů	R5	N8	Předání dílů, odpadů pro opětovné použití (mimo kovových dílů a kovových odpadů), (v případě autovraků)
		N10	Prodej odpadu jako suroviny (v případě odpadů anorganického charakteru)
Aplikace do půdy, která je přínosem pro zemědělství nebo zlepšuje ekologii	R10	N2	Předání kalů ČOV k použití na zemědělské půdě
Využití odpadů, které vznikly aplikací některého z postupů uvedených pod označením R1 až R10	R11	N1	Využití odpadů na povrchu terénu <sup>11)</sup> s výjimkou využití odpadů na skládce.
		N11	Využití odpadu na rekultivace skládek
		N12	Ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky
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	D8	N14	Biologická dekontaminace

### K listu č. 3 - Údaje o složení kalu (katalogové číslo odpadu 19 08 05)

Průměrné roční hodnoty složení kalu se stanoví jako podíl součtu hodnot sledovaných ukazatelů za rok a počtu analýz jednotlivých ukazatelů za rok, u mikrobiologických ukazatelů se uvede rozmezí hodnot získaných z provedených rozborů ve vykazovaném roce

(minimální hodnota – maximální hodnota). V případě použití kalu z čistírny odpadních vod na zemědělskou půdu se vyplňují všechny ukazatele.

V případě jiného využití kalů než na zemědělskou půdu se vyplňuje pouze % sušiny kalu.

#### **K listu č. 4 – Údaje o finanční rezervě, volné kapacitě skládky a poplatcích za ukládání odpadů na skládky**

Typ skládky – označí se, zda se jedná o jednoskupinovou nebo víceskupinovou skládku.

Jednoskupinová skládka - uvede se skupina skládky podle vyhlášky o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu (14a) S-IO, S-OO nebo S-NO.

Víceskupinová skládka - v případě skládky s více sektory se sloupce „Označení“ a „Volná kapacita“ vyplňují pro každý sektor skládky na samostatný řádek. Ve sloupci označení se uvede skupina skládky podle vyhlášky o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu (14a) S-IO, S-OO nebo S-NO.

Volná kapacita skládky (m<sup>3</sup>, t) – uvede se rozdíl objemu celkové projektované kapacity a objemu všech odpadů uložených na skládku od zahájení provozu, stav platný k 31. prosinci vykazovaného roku. Přepočet přijatých odpadů na skládky z metrů krychlových na tuny se provede pomocí zjištěných údajů provedeného monitoringu skládky podle normy ČSN 83 8036 Skládání odpadů - Monitorování skládek. Údaj o kapacitě se udává s přesností na celá čísla.

Stav finanční rezervy k 31. prosinci vykazovaného roku – uvádí se stav finanční rezervy v Kč, doložený výpisem z bankovního účtu.

Kopie výpisu z bankovního účtu s finanční rezervou – výpis z bankovního účtu s finanční rezervou provozovatele skládky ve formátu podle přenosového standardu ministerstva, zveřejněného na portálu veřejné správy.

#### **Údaje o poplatcích za ukládání odpadů na skládky:**

Poplatek za uložení odpadů na skládky se skládá ze dvou zákonných složek – základní a rizikové. Základní složka poplatku se vztahuje na nebezpečné odpady, ostatní odpady a komunální odpady. Riziková složka se vztahuje na nebezpečné odpady.

Do sloupce celkem se uvede součet za všechny odpady kategorie nebezpečné a ostatní podle zákona o odpadech.

Do sloupce komunální se samostatně uvede údaj za komunální odpady. Za komunální odpady jsou v tomto případě považovány odpady zařazené pod skupinu 20 Katalogu odpadů.

Množství uložených odpadů – uvede se množství odpadů v tunách s přesností na 3 desetinná místa, které bylo ve vykazovaném roce uloženo na skládku.

Množství zpoplatněných odpadů – uvede se množství odpadů uložených ve vykazovaném roce na skládku s přesností na 3 desetinná místa, které bylo zpoplatněno.

Poplatky předepsané - celková částka poplatků v tisících Kč, které měly být ve vykazovaném roce uhrazeny; tzn. součet poplatků vypočtených na základě množství zpoplatněných uložených odpadů a příslušné zákonné sazby poplatku.

Uhrazené poplatky - celková částka poplatků v tisících Kč, která byla provozovateli skládky skutečně původcem odpadu uhrazena včetně poplatků uhrazených původcem na základě rozhodnutí příslušného orgánu státní správy.

## K listu č. 5 - Údaje o obecním systému nakládání s komunálními odpady

Obce jsou povinny vyplnit list č. 5 v hlášení za sídlo obce.

Počet původců (IČO) smluvně zapojených do obecního systému sběru a nakládání s komunálními odpady – počet subjektů (jedinečných IČO), které mají s obcí uzavřenou smlouvu o využití obecního systému nakládání s komunálními odpady.

Množství odpadů od původců smluvně zapojených do obecního systému sběru a nakládání s komunálními odpady – uvede se skutečné nebo odhadnuté množství odpadů v tunách od původců smluvně zapojených do obecního systému nakládání s komunálními odpady. Údaje se uvádějí s přesností na jedno desetinné místo.

Z toho – uvede se skutečné množství nebo množství vyplývající ze smlouvy mezi obcí a původcem u směsného komunálního odpadu (200301), papíru (150101, 200101), plastu (150102, 200139), skla (150107, 200102), kovu (150104, 200104) a biologického odpadu (200201, 200108) v tunách od původců smluvně zapojených do obecního systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů. Údaje se uvádějí s přesností na jedno desetinné místo.

Platba občanů za komunální odpady je nastavena podle množství produkovaných komunálních odpadů - pokud je v obci nastaven systém plateb občanů za komunální odpady podle množství skutečně produkovaných komunálních odpadů nebo objemu přiřazených sběrných nádob na komunální odpady uvede se „Ano“, v opačném případě se uvede „Ne“.

V obci je nastaven systém nakládání se stavebními odpady od občanů – pokud je v obci nastaven systém nakládání se stavebními odpady od občanů uvede se „Ano“, v opačném případě se uvede „Ne“.

Sběr textilu od občanů v obci - pokud je v obci nastaven systém sběru textilu v rámci obecního systému nakládání s komunálními odpady nebo jako aktivita předcházení vzniku odpadů nebo i jako činnost soukromých subjektů uvede se „Ano“ v opačném případě se uvede „Ne“.

45. Příloha č. 22 zní:

„Příloha č. 22 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.

**Hlášení údajů o zařízení ke sběru a výkupu, využívání a odstraňování odpadů, zařízení podle § 14 odst. 2 zákona a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona**

Hlášení určeno pro krajský úřad:

### List č. 1: Identifikační údaje ohlašovatele

IČO		
Hlášení vyplnil	Jméno	Příjmení
Datum vyhotovení hlášení		
Telefon	E-mail	
Hlášení o zařízení provozovaném podle § 14 odst. 1	Ano / Ne	



zákona nebo integrovaného povolení:		
Hlášení o zařízení provozovaném podle	§ 14 odst. 2 zákona	Ano / Ne
	§ 33b odst. 1 zákona	Ano / Ne

**List č. 2: Ohlášení údajů o provozu zařízení ke sběru a výkupu, využívání a odstraňování odpadů**

Hlášení o zařízení provozovaném podle § 14 odst. 1 zákona nebo integrovaného povolení:	
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	
Datum zahájení provozu zařízení	
Datum přerušení provozu zařízení (odstávky)	
Datum obnovení provozu zařízení	
Datum ukončení provozu zařízení	

**List č. 3 Ohlášení údajů o provozu zařízení podle § 14 odst. 2 zákona a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona**

Hlášení o zařízení podle § 14 odst. 2 zákona a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona			
Identifikační číslo zařízení (IČZ)			
Integrované povolení		Ano / Ne	
PID (IPPC kód zařízení)		MZP	
Datum zahájení provozu zařízení			
Datum přerušení provozu zařízení (odstávky)			
Datum obnovení provozu zařízení			
Datum ukončení provozu zařízení			
Při prvním ohlášení nebo změně *:			
Místní název (název provozovny)			
Adresa umístění zařízení			
Ulice č.p., č.o.			
Obec, PSČ		IČZÚJ	
Zeměpisné souřadnice přibližného středu místa stacionárního zařízení:		N	DD MM SS.sss
		E	DD MM SS.sss
Mobilní zařízení		Ano / Ne	
Technologie			
Roční projektovaná kapacita zařízení (t/rok)			
Roční projektovaná zpracovatelská kapacita zařízení (t/rok)			
Roční projektovaná kapacita technologie (t/rok)			
Maximální projektovaná denní kapacita technologie (t/den)			
Maximální projektovaná měsíční kapacita technologie (t/měsíc)			
Maximální okamžitá kapacita zařízení (t)			
Odpady přijímané do zařízení	Katalogové číslo odpadu	Kategorie	Název odpadu
Kódy způsobu nakládání s odpadem			

*\*) Vyplňuje se povinně pouze v případě, že se jedná o první ohlášení provozu zařízení podle § 14 odst. 2 a malého zařízení podle §33b odst. 1 zákona. V případě ohlášení změny se vyplňují aktuální údaje pouze u těch položek, u kterých došlo ke změně.*

## **Vysvětlivky:**

### **List. č. 1: Identifikační údaje ohlašovatele**

IČO – vyplňuje se identifikační číslo oprávněné osoby; pokud má oprávněná osoba IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

Hlášení vyplnil – uvede se jméno, příjmení a kontaktní informace osoby, která formulář vyplnila.

Datum vyhotovení hlášení – datum se uvede ve formátu DD.MM.RRRR.

Hlášení o zařízení provozovaném podle § 14 odst. 1 zákona nebo integrovaného povolení – pokud jsou ohlašovány údaje o provozu zařízení provozovaném podle § 14 odst. 1 zákona nebo integrovaného povolení uvede se „Ano“ v opačném případě „Ne“.

Hlášení o zařízení provozovaném podle § 14 odst. 2 zákona - pokud jsou ohlašovány údaje o provozu zařízení provozovaném podle § 14 odst. 2 zákona uvede se „Ano“ v opačném případě „Ne“.

Hlášení o zařízení provozovaném podle § 33b odst. 1 zákona - pokud jsou ohlašovány údaje o provozu zařízení provozovaném podle § 33b odst. 1 zákona uvede se „Ano“ v opačném případě „Ne“.

### **List č. 2: Hlášení údajů o provozu zařízení ke sběru a výkupu, využívání a odstraňování odpadů**

Vyplňuje v případě ohlášení údajů o provozu zařízení provozovaném podle § 14 odst. 1 zákona nebo integrovaného povolení.

Identifikační číslo zařízení (IČZ) – uvede se identifikační číslo zařízení, pokud již bylo příslušným krajským úřadem přiděleno.

Datum zahájení provozu – uvede se den, měsíc a rok skutečného zahájení provozu ve formátu DD.MM.RRRR. Jedná se i o zahájení provozu podle změny souhlasu s provozem zařízení.

Datum přerušení provozu (odstávky) – v případě dočasného odstavení se uvede datum ve formátu DD.MM.RRRR, ke kterému byl provoz zařízení dočasně pozastaven (porucha, pozastavení činnosti apod.). Ohlašuje se pouze v případě, že přerušení provozu zařízení bude delší než 2 měsíce.

Datum obnovení provozu – v případě obnovení provozu po přerušení resp. dočasném odstavení se uvede datum obnovení provozu zařízení ve formátu DD.MM.RRRR.

Datum ukončení provozu – v případě ukončení provozu zařízení se vyplní datum ve formátu DD.MM.RRRR. U skládek je datem ukončení provozu datum ukončení provozu 1. fáze skládky, kdy již není možné na skládku přijímat odpady ke skládkování.

### **List. č. 3: Hlášení údajů o provozu zařízení podle § 14 odst. 2 zákona a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona**

Vyplňuje se v případě ohlášení údajů o provozu zařízení provozovaném podle § 14 odst. 2 zákona a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona.

Identifikační číslo zařízení (IČZ) – uvede se identifikační číslo zařízení, pokud již bylo příslušným krajským úřadem přiděleno.

Integrované povolení – pokud se jedná o zařízení s integrovaným povolením podle zákona o integrované prevenci<sup>22)</sup>, označí se „Ano“, v opačném případě „Ne“.

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.

Datum zahájení provozu – uvede se den, měsíc a rok skutečného zahájení provozu ve formátu DD.MM.RRRR. Vyplňuje se den, kdy do zařízení byly nebo budou poprvé přijímány odpady.

Datum přerušení provozu (odstávky) – v případě dočasného odstavení se uvede datum ve formátu DD.MM.RRRR, ke kterému byl provoz zařízení dočasně pozastaven (porucha, pozastavení činnosti apod.). Ohlašuje se pouze v případě, že přerušení provozu zařízení bude delší než 2 měsíce.

Datum obnovení provozu – v případě obnovení provozu po přerušení resp. dočasném odstavení se uvede datum obnovení provozu zařízení ve formátu DD.MM.RRRR.

Datum ukončení provozu – v případě ukončení provozu zařízení se vyplní datum ve formátu DD.MM.RRRR.

Místní název (název provozovny) – uvede se totožně s názvem oprávněné osoby nebo název charakterizující druh zařízení nebo vžitý místní název charakterizující druh zařízení (kompostárna apod.).

Adresa umístění zařízení:

Ulice, č.p. č.o., obec, PSČ – uvede se přesná a úplná adresa ohlašovaného zařízení.

IČZÚJ – je identifikační číslo základní územní jednotky obce, městského obvodu nebo městské části, kde je umístěno zařízení. Číslo se uvádí podle jednotného číselníku obcí ČR vydaného Českým statistickým úřadem.

Zeměpisné souřadnice přibližného středu místa stacionárního zařízení – uvede se zeměpisná šířka a délka středu místa ohlašovaného stacionárního zařízení ve formátu DD MM SS.sss, uvedená v souřadnicovém systému WGS 84 (World Geodetic System) používaná běžně přístroji Globálního polohového systému (GPS). Nevypĺňuje se v případě mobilních zařízení.

Mobilní zařízení – pokud se jedná o mobilní zařízení, označí se „Ano“, v opačném případě „Ne“.

Technologie – uvede se komerční název technologie, výrobce technologie a stručný popis provozované technologie.

Odpady přijímané do zařízení – uvedou se jednotlivá katalogová čísla odpadů, názvy a kategorie odpadů v souladu s Katalogem odpadů<sup>6)</sup> vstupujících do zařízení.

Kódy způsobu nakládání s odpadem – uvedou se kódy způsobu nakládání s odpady podle tabulky č. 1 přílohy č. 20.

#### **Tabulka kapacit zařízení:**

Roční projektovaná kapacita zařízení	t/rok	Množství odpadů v tunách za rok, které může zařízení za rok přijmout podle projektové dokumentace.
Roční projektovaná zpracovatelská kapacita	t/rok	Množství odpadů v tunách za rok, které může zařízení za rok zpracovat podle projektové

zařízení		dokumentace.
Roční projektovaná kapacita technologie	t/rok	Množství odpadů v tunách za rok, které lze přijmout do technologie za rok.
Maximální projektovaná denní kapacita technologie	t/den	Maximální množství odpadů, které lze s ohledem na používanou technologii přijmout do technologie (založit, dát do vsázky apod.) za jeden den. Údaj má vztah k tomu, zdali bude mít zařízení integrované povolení podle zákona o integrované prevenci <sup>22)</sup> .
Maximální projektovaná měsíční kapacita technologie	t/měsíc	Maximální množství odpadů, které lze s ohledem na používanou technologii přijmout do technologie (založit, dát do vsázky apod.) za jeden měsíc.
Maximální okamžitá kapacita zařízení	t	Maximální množství odpadů, které se může v jeden okamžik nacházet v zařízení.
Celková projektovaná kapacita skládky	m <sup>3</sup>	Kapacita skládky pro uložení odpadů v metrech krychlových tak, jak je uvedena v projektové dokumentaci.
Volná kapacita skládky	m <sup>3</sup> , t	Rozdíl objemu celkové projektované kapacity a objemu všech odpadů uložených na skládku od zahájení provozu, stav platný k 31. prosinci vykazovaného roku. Přepočet přijatých odpadů na skládky z metrů krychlových na tuny se provede pomocí zjištěných údajů provedeného monitoringu skládky podle technické normy ČSN 83 8036.
Plánovaná kapacita skládky	m <sup>3</sup>	Celková projektovaná kapacita případných dalších plánovaných etap rozšiřování skládky.

Údaje o kapacitách se udávají s přesností na celá čísla.

46. Příloha č. 23 a č. 24 se zrušují.

47. Příloha č. 25 včetně poznámek pod čarou č. 22 zní:

**„Příloha č. 25 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.**

**Hlášení krajského úřadu o vydaných rozhodnutích podle zákona, včetně ohlášených údajů o zařízeních a přidělovaných identifikačních číslech zařízení a hlášení obecního úřadu obce s rozšířenou působností o vydaných rozhodnutích a vyjádřeních podle zákona**

Hlášení obsahuje:

1) identifikaci ohlašovatele:

a) identifikační číslo krajského úřadu nebo obecního úřadu obce s rozšířenou působností,

b) název úřadu,

c) úplnou a přesnou adresu úřadu,

d) jméno a příjmení osoby zpracovávající hlášení, včetně kontaktních údajů (telefon, e-mail),

2) identifikaci účastníků řízení podle stavu platného v době vydání rozhodnutí zahrnující: identifikační číslo osoby, identifikační číslo základní územní jednotky, obchodní firmu nebo název a sídlo, pokud jde o právnickou osobu, obchodní firmu nebo jméno a příjmení a sídlo, pokud jde o fyzickou osobu oprávněnou k podnikání,

3) informaci o vydaných a platných rozhodnutích a vyjádřeních obsahující:

a) číslo jednací,

b) věc (předmět řízení),

c) datum žádosti, datum vydání rozhodnutí a datum nabytí právní moci,

d) dobu platnosti, pokud je rozhodnutí vydáno na dobu určitou,

e) seznam odpadů uvedených v rozhodnutí, vstupujících a vystupujících z technologie a dalších odpadů, se kterými bude v zařízení nakládáno podle provozního řádu nebo odpady podle § 16 odst. 3 zákona, včetně katalogového čísla odpadu, skutečné kategorie odpadu a název odpadu podle Katalogu odpadů<sup>6)</sup>,

f) název, účel zařízení, popis a zařazení technologie podle přenosového datového standardu ministerstva, zveřejněného na portálu veřejné správy,

g) nakládání s odpady v zařízení, způsoby využití a odstranění odpadů podle zákona a evidenční způsoby využití a odstranění odpadů podle tabulky č. 1 přílohy č. 20,

h) roční projektovanou kapacitu zařízení v tunách za rok nebo celkovou projektovanou kapacitu skládky v metrech krychlových,

i) další údaje o kapacitě podle tabulky přílohy č. 22,

4) označení ustanovení zákona o odpadech a jiných předpisů, podle kterých bylo v řízení rozhodováno, pomocí přenosového datového standardu ministerstva, zveřejněného na portálu veřejné správy,

5) Rozhodnutí, vyjádření podle zákona a provozní řád zařízení ve formátu podle přenosového datového standardu ministerstva, zveřejněného na portálu veřejné správy.

6) Údaje z evidence zařízení ke sběru, výkupu, využívání nebo odstraňování odpadů, zařízení podle § 14 odst. 2 a malých zařízení podle § 33b odst. 1, kterým krajský úřad přidělil

identifikační číslo zařízení, včetně těchto čísel, dále včetně PID u zařízení povolených podle integrovaného povolení podle zákona o integrované prevenci<sup>22)</sup>, a to v požadovaném rozsahu údajů podle přenosového datového standardu ministerstva, zveřejněného na portálu veřejné správy.

7) Údaje z evidence ohlášených údajů dle § 23 v požadovaném rozsahu údajů podle přenosového datového standardu ministerstva, zveřejněného na portálu veřejné správy.

22) Zákon 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.“

48. Příloha č. 26 zní:

„Příloha č. 26 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.

### Ohlašovací list pro přepravu nebezpečných odpadů po území ČR

IČOL:		Kyvadlová přeprava: Ano / Ne	
Odesílatel:		Příjemce / vykládka:	
IČO	IČZ/IČP	IČO	IČZ/IČP
Obchodní firma/název/jméno a příjmení		Obchodní firma/název/jméno a příjmení	
Ulice, č.p., č.o.		Ulice, č.p., č.o.	
Obec, PSČ		Obec, PSČ	
IČZÚJ		IČZÚJ	
Telefon		Telefon	
Připojené doklady:			

Nakládka nebezpečného odpadu				
Místo nakládky:			Pořadové číslo místa nakládky:	
IČO			IČZ/IČP	
Obchodní firma/název/jméno a příjmení				
Ulice, č.p., č.o.				
Obec, PSČ				
IČZÚJ				
1.	2.	3.	4.	5.
Poř. č.	Katalogové číslo nebezpečného odpadu podle Katalogu odpadů	Název nebezpečného odpadu podle Katalogu odpadů	Množství (t)	Počet kusů


Dopravce nebezpečného odpadu	
Dopravce:	Pořadové číslo dopravce:
IČO	Registrační číslo návěsu
Obchodní firma/název/jméno a příjmení	Registrační značka přívěsu
Ulice, č.p., č.o.	Číslo želez. vagónu
Obec, PSČ	Číslo vodní, letecké zásilky
IČZÚJ	Razítko a podpis:
Telefon	
Kód druhu dopravy <sup>*)</sup>	
Registrační značka taž. vozu	

Náklad předán dopravci:		Náklad předán příjemci:	
Datum	Čas	Datum	Čas
Odesílatel: Razítko a podpis:		Příjemce: Razítko a podpis:	

<sup>\*)</sup> 1 – silniční, 2 – železniční, 3 – vodní, 4 – letecká, 5 – kombinovaná

### Způsob vyplňování Ohlašovacího listu

**IČOL** – Identifikační číslo ohlašovacího listu pro přepravu nebezpečných odpadů po území ČR, které k ohlášené přepravě automaticky přiřazuje Integrovaný systém plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí.

**Kyvadlová přeprava** – Ano se uvede v případě, že se jedná o přepravu dle § 25 odst. 2.

**Odesílatel** – odesílatelem je původce odpadů ve smyslu § 4 zákona, nebo oprávněná osoba ve smyslu § 4 zákona, která odpad odesílá ze své provozovny nebo zařízení. V případě přepravy mobilním zařízením ke sběru odpadů provozovatel tohoto zařízení.

**IČO** – uvede se identifikační číslo původce nebo oprávněné osoby; pokud je IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

**IČZ/IČP** – uvede se identifikační číslo zařízení ke sběru, výkupu, využívání nebo odstraňování odpadů, zařízení podle § 14 odst. 2 a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona, přidělené krajským úřadem, v ostatních případech se uvede identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny ani identifikační číslo zařízení, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám.

**Obchodní firma/název/jméno a příjmení** – uvede se jméno původce nebo oprávněné osoby tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

**Ulice, Obec, PSČ** – uvede se přesná a úplná adresa provozovny původce nebo oprávněné osoby.

**IČZÚJ** – uvede se identifikační číslo základní územní jednotky obce odpovídající adrese provozovny původce nebo oprávněné osoby. Uvádí se podle jednotného číselníku obcí ČR.

Připojené doklady – uvede se seznam dokladů vyplývajících ze zvláštních právních předpisů<sup>2)</sup> pro jednotlivé druhy přepravy.

Příjemce / vykládka – uvede se původce odpadů nebo oprávněná osoba a provozovna, do které byl odpad přepraven.

V případě, že v rámci jedné přepravy odpadů je uskutečněno více míst vykládek odpadů, ohlašuje se přeprava odpadů určených pro každé jednotlivé místo vykládky jako samostatná přeprava.

IČO – uvede se identifikační číslo organizace; pokud má organizace IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

IČZ/IČP – uvede se identifikační číslo zařízení ke sběru, výkupu, využívání nebo odstraňování odpadů, zařízení podle § 14 odst. 2 a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona, přidělené krajským úřadem, v ostatních případech se uvede identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny ani identifikační číslo zařízení, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám.

Obchodní firma/název/jméno a příjmení – uvede se jméno původce nebo oprávněné osoby tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

Ulice, Obec, PSČ – uvede se přesná a úplná adresa provozovny původce nebo oprávněné osoby, do které byl odpad přepraven.

IČZÚJ – uvede se identifikační číslo základní územní jednotky obce odpovídající adrese provozovny původce nebo oprávněné osoby. Uvádí se podle jednotného číselníku obcí ČR.

#### Nakládka nebezpečného odpadu

Místo nakládky – informace o skutečném místě naložení odpadu včetně předávajícího a předávaných odpadů. Pokud je v rámci jedné ohlášené přepravy více míst nakládek nebo více předávajících původců nebo oprávněných osob, od kterých je odpad přebírán, každý se zapisuje samostatně pod vlastním pořadovým číslem.

Pořadové číslo místa nakládky – uvede se pořadové číslo nakládky vzestupně od č. 1.

IČO – vyplňuje se identifikační číslo organizace předávající odpady; pokud má organizace IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

IČZ/IČP – uvede se identifikační číslo zařízení ke sběru, výkupu, využívání nebo odstraňování odpadů, zařízení podle § 14 odst. 2 a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona, přidělené krajským úřadem, v ostatních případech se uvede identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny, ani identifikační číslo zařízení, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám. V případě nakládky mimo provozovnu (např. stavba) se do IČP/ IČZ vyplňuje kód ORP/ SOP z číselníku správních obvodů vydaných Českým statistickým úřadem.

Obchodní firma/název/jméno a příjmení – uvede se jméno původce nebo oprávněné osoby tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

Ulice, Obec, PSČ – vyplňuje se přesná a úplná adresa skutečného místa nakládky a to i v případě, že je nakládka uskutečněna mimo areál předávajícího.



IČZÚJ – uvede se identifikační číslo základní územní jednotky obce odpovídající adrese skutečného místa nakládky. Uvádí se podle jednotného číselníku obcí ČR.

Sloupec 1 – Poř. č. – uvede se pořadové číslo druhu přepravovaného odpadu v rámci jedné nakládky.

Sloupec 2 – Katalogové číslo nebezpečného odpadu podle Katalogu odpadů – uvede se kód druhu odpadu podle Katalogu odpadů.6)

Sloupec 3 – Název nebezpečného odpadu podle Katalogu odpadů – uvede se název druhu odpadu podle Katalogu odpadů.6) Je možno uvést i zkrácený název.

Sloupec 4 – Množství – uvede se množství přepravovaného odpadu v tunách.

Sloupec 5 – Počet kusů – uvede se počet kusů obalů, ve kterých je odpad přepravován.

#### Dopravce nebezpečného odpadu

Dopravce – uvedou se údaje o dopravci, který zahajuje přepravu odpadu od odesílatele. Jde o osobu zabezpečující přepravu odpadu nebo odesílatele nebo příjemce odpadu, pokud sami zabezpečují přepravu. Pokud přepravu zajišťuje více dopravců, uvedou se samostatně s vlastním pořadovým číslem.

Pořadové číslo dopravce – uvede se pořadové číslo dopravce vzestupně od č. 1.

IČO – uvede se identifikační číslo organizace, pokud má organizace IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

Obchodní firma/název/jméno a příjmení – uvede se jméno dopravce tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

Ulice, Obec, PSČ – uvede se přesná a úplná adresa sídla dopravce.

IČZÚJ – uvede se identifikační číslo základní územní jednotky obce odpovídající adrese sídla dopravce. Uvádí se podle jednotného číselníku obcí ČR.

Razítko a podpis: Dopravce zde potvrdí účast na přepravě odpadů.

#### Náklad předán dopravci:

Datum, čas předání odpadu dopravci, identifikace odesílatele, razítko a podpis.

#### Náklad předán příjemci:

Datum, čas předání odpadu příjemci, identifikace příjemce, razítko a podpis.“.

49. Příloha č. 27 zní:

**„Příloha č. 27 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.**

#### **Dopravce odpadů**

Hlášení určeno pro krajský úřad:

IČO	
Obchodní firma/název/jméno a příjmení	
Ulice č.p, č.o.	
Obec, PSČ	

IČZÚJ		
Datum zahájení činnosti		
Datum přerušování činnosti		
Datum obnovení činnosti		
Datum ukončení činnosti		
Hlášení vyplnil	Jméno	Příjmení
Datum vyhotovení hlášení		
Telefon	E-mail	

### Způsob vyplňování hlášení dopravců:

IČO – uvede se identifikační číslo organizace; pokud má organizace IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

Obchodní firma/název/jméno a příjmení - uvede se jméno dopravce tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

Ulice, Obec, PSČ – uvede se přesná a úplná adresa sídla dopravce.

IČZÚJ – uvede se identifikační číslo základní územní jednotky obce adresy sídla dopravce. Uvádí se podle jednotného číselníku obcí ČR.

Datum zahájení činnosti – uvede se den, měsíc a rok skutečného zahájení činnosti ve formátu DD.MM.RRRR.

Datum přerušování činnosti – v případě dočasného pozastavení činnosti se uvede datum ve formátu DD.MM.RRRR, ke kterému byla činnost dopravce dočasně pozastavena. Ohlašuje se pouze v případě, že přerušování činnosti bude delší než 2 měsíce.

Datum obnovení činnosti – v případě obnovení činnosti uvede datum obnovení činnosti zařízení ve formátu DD.MM.RRRR.

Datum ukončení činnosti – v případě ukončení činnosti se vyplní datum ve formátu DD.MM.RRRR.

Hlášení vyplnil – uvede se jméno, příjmení a kontaktní informace osoby, která formulář vyplnila.

Datum vyhotovení hlášení – datum se uvede ve formátu DD.MM.RRRR.“.

50. Za přílohu č. 27 se doplňuje příloha č. 29, která včetně poznámky pod čarou č. 25 zní:

„Příloha č. 29 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.

### Označování nebezpečných odpadů

1. Prostředky a místa pro soustředování nebezpečných odpadů (shromažďování, sběr, sklady, obaly, jímky a nádrže) obsahující odpady s nebezpečnými vlastnostmi uvedenými v příloze přímo použitelného předpisu Evropské unie o nebezpečných vlastnostech odpadů<sup>20)</sup> se označují písemně kódem a názvem nebezpečné vlastnosti, nápisem „nebezpečný odpad“ a výstražným grafickým symbolem vycházejícím z přímo použitelného předpisu Evropské unie o klasifikaci, označování a balení látek a směsí<sup>24)</sup> a grafickým symbolem nebezpečné vlastnosti HP 9 podle Evropské dohody ADR<sup>2)</sup>.

2. Označení se uvádí na označovacím štítku, který je umístěn tak, aby byl při běžném nakládání viditelný osobě nakládající s nebezpečnými odpady.
3. V případě, že odpad vykazuje současně více nebezpečných vlastností je prostředek a místo pro soustředování nebezpečných odpadů označeno štítkem se dvěma nebo více grafickými symboly všech těchto nebezpečných vlastností.
4. Rozměry označení nebezpečných odpadů (štítků):  
Nejmenší možné rozměry označení nebezpečných odpadů (štítků) jsou stanoveny v následující tabulce:

Velikost obalu (l)	Nejmenší rozměr štítku (mm)
menší nebo rovno 3	52 × 74
větší než 3 a menší nebo rovno 50	74 × 105
větší než 50 a menší nebo rovno 500	105 x 148
větší než 500	148 x 210

5. Příklad označení nebezpečných vlastností odpadů (štítku):






Nebezpečný odpad Kód a název nebezpečné vlastnosti  Grafický symbol
--





Grafický symbol nebezpečnosti musí pokrývat nejméně třetinu povrchové plochy štítku.

6. Použití grafických symbolů podle tabulky:

Grafické symboly mají černý znak na bílém podkladu s červeným rámečkem, který je dostatečně široký, aby byl jasně viditelný.

<u>Pořadové číslo</u>	<u>Grafický symbol</u>	<u>Nebezpečná vlastnost</u>
-----------------------	------------------------	-----------------------------

1		<p><u>HP 1 Výbušné</u></p>
2		<p><u>HP 2 Oxidující</u></p>
3		<p><u>HP 3 Hořlavé</u></p>
4		<p><u>HP 4 Dráždivé – dráždivé pro kůži a pro oči</u> <u>HP 8 Žíravé</u></p>
5		<p><u>HP 15 Následně nebezpečný</u></p>
6		<p><u>HP 6 Akutní toxicita</u> <u>HP 12 Uvolňování akutně toxického plynu</u></p>

		
7		<p><u>HP 5 Toxicita pro specifické cílové orgány/Toxicita při vdechnutí</u></p> <p><u>HP 7 Karcinogenní</u></p> <p><u>HP 10 Toxické pro reprodukci</u></p> <p><u>HP 11 Mutagenní</u></p> <p><u>HP 13 Senzibilizující</u></p>
8		<u>HP 9 Infekční</u>
9		<u>HP 14 Ekotoxický</u>
10	<u>Grafický symbol se doplní podle projevující se nebezpečné vlastnosti, kterou v době vzniku neměl</u>	<p><u>HP 15 Odpad schopný vykazovat při nakládání s ním některou z výše uvedených nebezpečných vlastností, kterou v době vzniku neměl<sup>1)</sup></u></p> <p><u>Na štítku se uvede název nebezpečné vlastnosti následovně:</u></p> <p><u>Následně nebezpečný</u></p>

### **Vysvětlivky k tabulce:**

<sup>1)</sup> V případě, že odpad nebude vykazovat při nakládání s ním některou z výše uvedených nebezpečných vlastností, kterou v době vzniku neměl, ale bude uvolňovat do vodného výluhu škodliviny v množstvích překračujících hodnoty limitních koncentrací ve výluhu stanovených v tabulce č. 2 přílohy k vyhlášce o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů<sup>25)</sup>, nebo pokud obsahuje látku, které je možné přiřadit alespoň jednu vlastnost ze

standardních vět o nebezpečnosti nebo doplňkových informací o nebezpečnosti uvedených v tabulce č. 9 v příloze přímo použitelného předpisu Evropské unie o nebezpečných vlastnostech odpadů<sup>20)</sup>, přiřazuje se mu grafický symbol pod pořadovým číslem 5 a název nebezpečné vlastnosti „Následně nebezpečný“.

---

25) Vyhláška č. .../2015 Sb., o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů.“

*CELEX 32014R1357*

## Čl. II Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2016, s výjimkou bodů 34 a 50, které nabývají účinnosti dnem 1. prosince 2015.

Ministr: