

Hlášení o produkci a nakládání s odpady  
za rok. ....

Evidenční číslo  
(Vyplní obecní úřad obce s rozšířenou působností nebo SOP)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

List č. 1

Strana č.  
Celkový počet stran hlášení

--	--	--	--

Původce nebo oprávněná osoba										Samostatná provozovna												
IČ:										Číslo provozovny :												
Původce nebo oprávněná osoba (název):										Název provozovny:												
Ulice, č.p.:										Ulice, č.p.:												
Místo:										Místo:												
PSČ:										PSČ:												
Kód ORP (SOP):										Kód ORP (SOP):												
IČZÚJ :										ICZÚJ :												
OKEČ										Evidenci vyplnil:												
Celkový počet provozoven původce nebo oprávněné osoby																						
Datum vyhotovení dokladu:										Telefon: Fax: e-mail:												
Razítko a podpis:										Provozovna je zapojena do systému sběru komunálního odpadu obce										ano		
																				ne		
										Poznámka:												



### List č. 3

IČ														
Číslo provozovny														

**Tabulka: Údaje ročních hodnot složení kalu**

IČ	Ukazatel (rizikový prvek, látka)	Číslo provozovny jednotka	Průměrná roční hodnota	
1	pH			
2	sušina kalu	%		
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		
	<b>Mikrobiologické ukazatele</b>		<b>Rozmezí od – do</b>	
			<b>min.</b>	<b>max.</b>
13	Enterokoky	KTJ/g sušiny kalu		
14	Termotolerantní koliformní bakterie	KTJ/g sušiny kalu		
15	Salmonella sp.	Pozitivní/negativní		

#### Způsob vyplňování formuláře uvedeného v příloze č. 20

**Všechny údaje o množství se udávají v tunách za rok. Množství kalů ČOV se udává v tunách sušiny za rok.**

#### List č. 1

IČ - vyplňuje se identifikační číslo organizace, bylo-li přiděleno; pokud má organizace IČ méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

Původce nebo oprávněná osoba (název) - vyplňuje se název původce nebo oprávněné osoby tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

Ulice, místo, PSČ - vyplňuje se přesná a úplná adresa sídla nebo místa podnikání původce nebo oprávněné osoby.

Kód ORP (SOP) – uvádí se kód správního obvodu obce s rozšířenou působností nebo správního obvodu hl. m. Prahy, na jehož správním území se sídlo původce nebo oprávněné osoby nachází, podle číselníků, které byly zavedeny sdělením Českého statistického úřadu č. 471/2002 Sb. zveřejněné ve sbírce zákonů částka 163/2002Sb., (uvedené také na internetových stránkách ČSÚ [www.czso.cz](http://www.czso.cz)).

IČZÚJ - je identifikační číslo základní územní jednotky obce místa adresy původce nebo oprávněné osoby. Uvádí se podle jednotného číselníku obcí ČR.

OKEČ – uvádí se kód převládající (hlavní) ekonomické činnosti podle Odvětvové klasifikace ekonomických činností vydané Českým statistickým úřadem

Celkový počet provozoven - uvádí se celkový počet samostatných provozoven, které má původce nebo oprávněná osoba na území ČR

Samostatná provozovna – se rozumí provozovna podle § 5 odst. 1 zákona č. 455/1991 Sb. o živnostenském podnikání ve znění pozdějších předpisů.

Číslo samostatné provozovny – vyplní se interní číslo provozovny, pokud původce nebo oprávněná osoba má provozovny očíslované. V opačném případě se nevyplňuje, číslo vyplňuje příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností ve vzestupné řadě podle pořadí provozovny zapsané na obecním úřadě obce s rozšířenou působností (SOP).

Název provozovny – vyplňuje se název provozovny.

Ulice, místo, PSC – vyplňuje se přesná a úplná adresa samostatné provozovny

Kód (SOP) – uvádí se kód správního obvodu obce s rozšířenou působností nebo správního obvodu hl. m. Prahy, na jehož správním území se sídlo samostatné provozovny původce nebo oprávněné osoby nachází, podle číselníků, které byly zavedeny sdělením Českého statistického úřadu č. 471/2002 Sb. zveřejněné ve sbírce zákonů částka 163/2002Sb., (uvedené také na internetových stránkách ČSÚ [www.czso.cz](http://www.czso.cz))

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

Provozovna je zapojena do systému sběru komunálního odpadu obce – pokud provozovna má uzavřenou smlouvu s obcí o zajištění svozu komunálního odpadu (odvoz popelnic apod.) označí se X v kolonce ano, pokud nemá takovou smlouvu a zajišťuje odstranění komunálního odpadu jiným způsobem označí se X v kolonce ne.

## **List č. 2**

Každá strana listu č. 2 musí mít v záhlaví uvedeno IČ a číslo provozovny odpovídající listu číslo 1.

Ve sloupci 1 - se uvádí pořadové číslo druhu (kódu) odpadu.

Ve sloupci 2 - se uvádí kód druhu odpadu podle Katalogu odpadů.

Ve sloupci 3 - se uvádí název druhu odpadu podle Katalogu odpadů (je možno uvést i zkrácený název).

U kódů odpadů, končících dvojcíslím 99 se uvede jenom bližší popis odpadu (např. vžitý technický název, název technologie)

Ve sloupci 4 - uvádí se kategorie odpadu podle Katalogu odpadů

Ve sloupci 5 se uvádí:

**U kalů z ČOV se uvádí vždy množství v sušině kalu.**

- a) celkové množství jednoho druhu odpadu (v tunách, na tři desetinná místa) vyprodukovaného původcem, s kódem A00 ve sloupci 7, nebo
- b) v případě převzetí odpadu se uvede celkové množství jednoho druhu odpadu převzaté od jednoho původce nebo oprávněné osoby, s kódem B00 ve sloupci 7, nebo
- c) celkové množství jednoho druhu odpadu, které bylo převedeno (zůstalo na skladu) z předchozího roku, s kódem C00 ve sloupci 7.

Ve sloupci 6 se uvádí množství jednoho druhu odpadu podle jednotlivých způsobů nakládání dle tabulky č. 1 odpovídající způsobu nakládání uvedeného ve sloupci 7 a to pro každý způsob nakládání na zvláštní řádek a samostatně pro odpady vyprodukované, odpady převzaté od jiného původce nebo oprávněné osoby a odpady odebrané ze skladu.

Ve sloupci 7 se uvádí skutečně provedené jednotlivé způsoby nakládání s odpady s kódy dle tabulky č. 1 a to samostatně pro odpady vyprodukované (za vyprodukovaný odpad se považuje i odpad vzniklý úpravou nebo přepracováním převzatého odpadu, pokud vznikl jiný druh odpadu než byl původní), převzaté od jiného původce nebo oprávněné osoby a odebrané ze skladu; každý způsob nakládání se uvádí na samostatný řádek. K těmto kódům se vztahují příslušná množství odpadů uvedená ve sloupci 6. Kód způsobu nakládání s odpadem je třímístný kód **XYZ**, přičemž první písmeno označuje původ odpadu, další písmeno a číslice pak způsob nakládání.

Pro nakládání s vlastními vyprodukovanými odpady **X = A**, např. pro vlastní vyprodukovaný odpad, který byl spálen ve vlastní spalovně se napíše kód **AD10**.

Pro nakládání s odpady převzatými od jiných původců nebo oprávněných osob **X = B**. např. pro odpad převzatý, který byl spálen ve vlastní spalovně bude kód způsobu nakládání **BD10**.

Pro nakládání s odpady převzatými ze skladu **X = C**. např. pro odpad odebraný ze skladu, který byl spálen ve vlastní spalovně, bude kód nakládání **CD10**.

Ve sloupci 8 - V případě předání odpadu jiné oprávněné osobě, nebo jiné provozovně za účelem dalšího využití nebo odstranění se uvádí IČ, obchodní název každé oprávněné osoby (příjemce odpadu), sídlo provozovny příjemce a kód správního obvodu obce s rozšířenou působností – ORP, nebo kód správního obvodu hl. m. Prahy - SOP, které byly zavedeny sdělením Českého statistického úřadu č. 471/2002 Sb. zveřejněné ve sbírce zákonů částka 163/2002Sb., (uvedené také na internetových stránkách ČSÚ [www.czso.cz](http://www.czso.cz)) a IČZÚJ sídla provozovny, na kterém se provozovna příjemce odpadu nachází, tzn. neuvádí se dopravce. V případě převzetí odpadu se uvede IČ, obchodní název každého původce, oprávněné osoby, nebo jiné provozovny, sídlo původce nebo oprávněné osoby a kód správního obvodu obce s rozšířenou působností - ORP, nebo kód správního obvodu hl. m. Prahy (SOP), které byly zavedeny sdělením Českého statistického úřadu č. 471/2002 Sb. zveřejněné ve sbírce zákonů částka 163/2002Sb. (uvedené také na internetových stránkách ČSÚ [www.czso.cz](http://www.czso.cz)) a IČZÚJ sídla provozovny, na kterém se provozovna původce nebo oprávněné osoby, od které byl odpad převzat, nachází. V případě dovozu nebo vývozu odpadu se uvede název státu dovozu nebo vývozu a jeho kód podle ČSN, ISO 3166 Kódy pro názvy zemí, oddíl 1, kód A-2. Při výkupu nebo převzetí od fyzických osob (občanů) se v sloupci 9 uvede IČ a název obce, ve které fyzické osoby mají trvalý pobyt, s celkovým množstvím za obec uvedeným v sloupci 5 a s kódem B00 v sloupci 7.

Ve sloupci 9 se uvede velkými písmeny **UTS** v případě, že v souladu se zákonem o utajovaných skutečnostech, firma požaduje, aby údaj byl utajen. Dále se uvádí poznámky k přehodnocení kategorie odpadů ve formě pořadových čísel. Text poznámek je připojen v příloženém komentáři, který je součástí přílohy č. 20. Zde se uvádí především údaje o pověřené osobě, která rozhodla o změně kategorie odpadu, přičemž se uvádí údaje o všech pověřených osobách, které změnu kategorie odpadu provedly.

### **Kódování způsobů nakládání s odpady**

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

#### **Původ odpadu:**

X = A = pro vlastní odpad

X = B = pro odpad převzatý od jiné firmy

X = C = odpad odebraný ze zásob z předchozího roku

to znamená že :

AYZ = vlastní odpad, s nímž bylo naloženo způsobem YZ

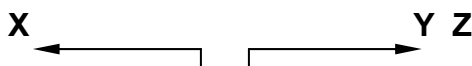
BYZ = převzatý odpad, se kterým bylo naloženo způsobem YZ

CYZ = odpad odebraný ze zásob z předchozího roku / skladu /, 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  
určuje se dle původu odpadu

označuje způsob nakládání  
určuje se kódem dle tabulky č. 1

TABULKA č. 1 – Nakládání s odpady

Způsob	Kód
Produkce odpadu (vlastní vyprodukovaný odpad)	A00
Odpad převzatý od původce jiné oprávněné osoby (sběr, výkup, shromažďování), nebo jiné provozovny	B00
Množství odpadu převedené z minulého roku (zůstatek na skladu k 1. 1. vykazovaného roku )	C00
<b>Využívání odpadů</b>	
Využití odpadu způsobem obdobným jako paliva nebo jiným způsobem k výrobě energie	XR1
Získání /regenerace rozpouštědel	XR2
Získání/regenerace organických látek, které se nepoužívají jako rozpouštědla (včetně biologických procesů mimo kompostování)	XR3
Recyklace/znovuzískání kovů a kovových sloučenin	XR4
Recyklace/znovuzískání ostatních anorganických materiálů	XR5
Regenerace kyselin a zásad	XR6
Obnova látek používaných ke snižování znečištění	XR7
Získání složek katalyzátorů	XR8
Rafinace použitých olejů nebo jiný způsob opětného použití olejů	XR9
Aplikace do půdy, která je přínosem pro zemědělství nebo zlepšuje ekologii	XR10
Využití odpadů, které vznikly aplikací některého z postupů uvedených pod označením R1 až R10	XR11
Předúprava odpadů k aplikaci některého z postupů uvedených pod označením R1 až R11	XR12
Skladování materiálů před aplikací některého z postupů uvedených pod označením R1 až R12 (s výjimkou dočasného skladování na místě vzniku před sběrem)	XR13
<b>Odstraňování odpadů</b>	
Ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (skládkování)	XD1
Úprava půdními procesy (např. biologický rozklad kapalných odpadů či kalů v půdě, apod.)	XD2
Hlubinná injektáž (např. injektáž čerpatelných kapalných odpadů do vrtů, solných komor nebo prostor přírodního původu, apod.)	XD3
Ukládání do povrchových nádrží (např. vypouštění kapalných odpadů nebo kalů do prohlubní, vodních nádrží, lagun, apod.)	XD4
Ukládání do speciálně technicky provedených skládek (např. ukládání do oddělených, utěsněných, zavřených prostor izolovaných navzájem i od okolního prostředí, apod.)	XD5
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
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
Spalování na pevnině	XD10
Konečné či trvalé uložení (např. ukládání v kontejnerech do dolů)	XD12

Úprava složení nebo smíšení odpadů před jejich odstraněním některým z postupů uvedených pod označením D1 až D12	XD13
Úprava jiných vlastností odpadů (kromě úpravy zahrnuté do D13) před jejich odstraněním některým z postupů uvedených pod označením D1 až D13	XD14
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
<b>Ostatní</b>	
Využití odpadů na terénní úpravy apod.	XN1
Předání kalů ČOV k použití na zemědělské půdě	XN2
Předání jiné oprávněné osobě (kromě přepravce, dopravce) , nebo jiné provozovně	XN3
Zůstatek na skladu k 31. 12. vykazovaného roku	XN5
Dovoz odpadu	BN6
Vývoz odpadu	XN7
Předání (dílů, odpadů) pro opětovné použití	XN8
Zpracování autovraku	XN9
Prodej odpadu jako suroviny („druhotné suroviny“)	XN10
Využití odpadu na rekultivace skládek	XN11
Ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky	XN12
Kompostování	XN13
Biologická dekontaminace	XN14
Protektorování pneumatik	XN15

Pozn.: - 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

### List č. 3

Vysvětlivky k tabulce

Provozovatelé ČOV vyplní v této tabulce ukazatele průměrných ročních hodnot ukazatelů v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 382/2001 Sb., o podmínkách využití upravených kalů na zemědělské půdě, ve znění vyhlášky č. 504/2004 Sb.

U prvních 12ti ukazatelů jde o průměrné hodnoty (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 v příslušném roce (minimální hodnota – maximální hodnota). V případě jiného využití kalů než v zemědělství se povinnost sledování ukazatelů č. 8 až 15 od provozovatelů ČOV nepožaduje.