

# Hlášení o zpracování autovraků, jejich částí vč. hlášení o produkci a nakládání s odpady za rok:

Evidenční číslo  
(Vyplní obecní úřad obce s rozšířenou působností)

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

## List č. 1

Strana č.  
Celkový počet stran hlášení

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

Zpracovatel autovraku	Samostatná provozovna zpracovatele autovraku																										
IČ:												Číslo provozovny:															
Obchodní název:											Název provozovny:																
Ulice, č.p.:											Ulice, č.p.:																
Místo:											Místo:																
PSC:											PSC:																
Kód ORP (SOP)											Kód ORP (SOP)																
IČZÚJ:											IČZÚJ :																
OKEČ:											Evidenci vyplnil:																
Celkový počet provozoven provozovatele zařízení											Telefon:									e-mail:							Fax:
Datum vyhotovení dokladu:											Poznámka:																
Razítko a podpis:																											





**Způsob vyplňování formuláře uvedeného v příloze č. 20B**  
**Všechny údaje o množství se udávají v tunách za rok**

***Důležité: Zpracovatel autovraku v této příloze vyplňuje zároveň produkci a nakládání s odpady za rok a již nevyplňuje přílohu č. 20.***

List č. 1 – slouží k identifikaci zpracovatele autovraků

Zpracovatel autovraků – pokud zpracovatel autovraků nemá více samostatných provozoven pak vyplní pouze levou polovinu hlavičky a v pravé polovině vyplní pouze údaje o osobě, která hlášení vyplnila. V celkovém počtu provozoven uvede **1**.

IČ – vyplňuje se identifikační číslo zpracovatele autovraků, bylo-li přiděleno rejstříkovým soudem nebo živnostenským úřadem. Pokud má organizace IČ méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst. IČ lze najít na internetu např. stránka [www.info.mfcr.cz](http://www.info.mfcr.cz) v databázi ARES – ekonomické subjekty.

Obchodní název - vyplňuje se název zpracovatele autovraků tak, jak je zapsán v obchodním rejstříku nebo v živnostenském listu.

Ulice, místo, PSČ - vyplňuje se přesná a úplná adresa sídla nebo místa podnikání 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 ke zpracování autovraků adresu, podle číselníků správních obvodů, 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 tj. místa adresy zpracovatele autovraků. Uvádí se podle jednotného číselníku obcí ČR. IČZÚJ lze najít na internetu stránka [www.info.mfcr.cz](http://www.info.mfcr.cz) v databázi ARES – ekonomické subjekty nebo získat na obecním úřadu obce s rozšířenou působností. Jako zdroj údajů IČZÚJ lze použít také Číselník obcí České republiky 2002, vydaný ČSÚ v roce 2002.

OKEČ – uvádí se kód převládající (hlavní) ekonomické činnosti zpracovatele autovraků podle Odvětvové klasifikace ekonomických činností vydané Českým statistickým úřadem. OKEČ lze najít na internetu např. stránka [www.info.mfcr.cz](http://www.info.mfcr.cz) v databázi ARES – ekonomické subjekty.

Celkový počet provozoven - uvádí se celkový počet samostatných provozoven, které má zpracovatel autovraků na území ČR.

Samostatná provozovna zpracovatele autovraků – 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 obchodní firmou zpracovatele autovraků, k níž může být připojen název provozovny nebo jiné rozlišující označení.

Číslo samostatné provozovny zpracovatele autovraků – vyplní se interní číslo provozovny, pokud zpracovatel autovraků 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 úřadu obce s rozšířenou působností.

Název provozovny – vyplňuje se název provozovny .

Ulice, místo, č.p., PSČ – vyplňuje se přesná a úplná adresa samostatné provozovny.

Kód ORP (SOP) samostatné provozovny - uvádí se kód správního obvodu obce s rozšířenou působností nebo správního obvodu hl. m. Prahy, na jehož správním území je samostatná provozovna ke zpracování autovraků provozována, podle číselníků správních obvodů, 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 tj. místa adresy provozovny zpracovatele autovraků. 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 o IČZÚJ lze použít také Číselník obcí České republiky 2002, vydaný ČSÚ v roce 2002.

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

List č.2 – slouží k hlášení údajů o zpracování vybraných autovraků a z nich vzniklých odpadů

a) List č. 2 a dle potřeby v pořadí další strany listu č. 2 slouží k hlášení údajů o zpracování, vybraných autovraků a z nich vzniklých odpadů. Každá strana musí mít v záhlaví uvedeno IČ provozovatele zařízení, který hlášení podává shodné s listem č.1 a pořadové číslo strany. V případě že ohlašující samostatná provozovna má své číslo, musí být uvedeno i číslo provozovny.

b) Každou tovární značku autovraku a každou kategorii odpadu je nutno uvést na samostatném řádku, v členění na autovraky vzniklé z vozidel vyrobených po a před 1. 1. 1980.

c) všechny části nebo součásti autovraků a odpady vzniklé z autovraků se zařazují do podskupiny 16 01 Katalogu odpadů

Ve sloupci 1 - uvádí se pořadové číslo značky autovraku nebo kódu odpadu.

Ve sloupci 2 - uvádí se kód druhu odpadu, autovraku dle Katalogu odpadů.

Ve sloupci 3 – uvádí se kategorie druhu odpadu, autovraku dle Katalogu odpadů. Pro účely evidence a ohlašování odpadů zůstává zachováno vžitě označování kategorie „N“ pro odpad nebezpečný, „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 s souladu s § 6 odst. 2 zákona o odpadech.

Ve sloupci 4 - uvádí se firemní název značky auta (např. Škoda, Fiat apod.), v případě odpadu se uvádí název druhu odpadu dle Katalogu odpadů (může být uveden i zkrácený název). U odpadů, zařazených pod kód 16 01 99 se místo „odpady jinak blíže neurčené“ uvede bližší popis odpadu (např. vžitý technický název).

Ve sloupci 5 - uvádí se celkové množství:

a) **převzatých vybraných autovraků** vozidel vyrobených po 1.1.1980, podle jednotlivých značek, kategorií a druhů vybraných autovraků uvedených na samostatných řádcích, v **tunách na tři desetinná místa**. Uvádí vždy celkové množství odebrané jedné značky autovraku, jednoho druhu a jedné kategorie odpadu autovraku

b) **jednoho druhu odpadu** vzniklého ze zpracování vybraných autovraků vozidel vyrobených po 1.1.1980

Ve sloupci 6 uvádí se celkové množství:

a) **převzatých vybraných autovraků** vozidel vyrobených před 1.1.1980, podle jednotlivých značek, kategorií a druhů vybraných autovraků uvedených na samostatných řádcích, v **tunách na tři desetinná místa**. Uvádí vždy celkové množství odebrané jedné značky autovraku, jednoho druhu a jedné kategorie odpadu autovraku.

b) **jednoho druhu odpadu** vzniklého ze zpracování vybraných autovraků vozidel vyrobených před 1.1.1980

Ve sloupci 7 se uvádí celkové množství:

a) jedné značky, jednoho druhu vozidla, jedné kategorie odpadu autovraku, se kterým bylo nakládáno jedním ze způsobů nakládání, v **tunách na tři desetinná místa**. Způsoby nakládání jsou uvedeny v tabulce č. 1.

- b) Jednoho druhu odpadu vzniklého z autovraků, se kterým bylo nakládáno jedním ze způsobů nakládání, v **tunách na tři desetinná místa**. Způsoby nakládání jsou uvedeny v tabulce č. 1.

**Důležité** – bilančně, pro jednu značku, jednoho druhu autovraku, jedné kategorie odpadu autovraku, součet všech celkových množství u jedné kategorie autovraku, jednoho druhu odpadu uvedených v sloupci 5 nebo 6 se musí rovnat součtu všech množství jedné značky, kategorie vozidla, jednoho druhu odpadu uvedených v sloupci 7, včetně zůstatků na skladu k 31. 12. vykazovaného roku.

Ve sloupci 8 – 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 7. 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 9 - Partner - partnerem se rozumí provozovatel zařízení ke sběru autovraků, původce nebo oprávněná osoba, od které byl odpad převzat nebo právněná osoba, které byl odpad předán k dalšímu nakládání. Uvádí se požadované údaje o samostatné provozovně partnera (v případě, že vykazovatel předává s odpady jiné vlastní provozovně, uvádí se název a IČZÚJ této provozovny)

Ve sloupci 10 – uvádí se celkový počet kusů odebraných vybraných autovraků jednotlivé značky, jednoho druhu autovraku. Vyplňuje se pouze u celých autovraků.

List 3 – slouží k hlášení údajů o zpracování ostatních autovraků a jejich částí včetně hlášení zpracovatele autovraků o produkci a nakládání s odpady za rok

a) List č. 3 a dle potřeby v pořadí další strany listu č. 3 slouží k hlášení údajů o zpracování ostatních autovraků a jejich částí a jiných odpadů, se kterými zpracovatel autovraků nakládal. Každý list musí mít v záhlaví uvedeno IČ zpracovatele autovraků, který hlášení podává shodně s listem č.1 a pořadové číslo strany. V případě, že ohlašující provozovna má své číslo, musí být uvedeno i číslo provozovny.

b) Každý druh odpadu (kód odpadu) se uvádí na samostatném řádku.

c) všechny části nebo součásti autovraků a odpady vzniklé z autovraků se zařazují do podskupiny 16 01 Katalogu odpadů.

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

Ve sloupci 2 - uvádí se kód druhu odpadu podle Katalogu odpadů. Výhodné je uvádět kódy odpadů ve vzestupně řadě jak jsou uvedeny v Katalogu odpadů.

Ve sloupci 3 - uvádí se název druhu odpadu podle Katalogu odpadů (je možno uvést i zkrácený název). U kódů odpadů, končících dvojčíslím 99 se uvede bližší popis odpadu (např. vžitý technický název, název technologie nebo název podle starého Katalogu odpadů)

Ve sloupci 4 - uvádí se kategorie odpadu dle Katalogu odpadů. Pro účely evidence a ohlašování odpadů zůstává zachováno vžitě označování kategorie „N“ pro odpad nebezpečný, „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 s souladu s § 6 odst. 2 zákona o odpadech.

Jako nebezpečné odpady (kategorie v evidenci označované „N“) jsou tedy odpady, které:

- a) jsou označené v Katalogu odpadů (příloha č. 1 vyhlášky č. 381/2001 Sb.) hvězdičkou a zároveň uvedené v Seznamu nebezpečných odpadů (příloha č. 2 vyhlášky č. 381/2001 Sb.)
- b) jsou smíšeny nebo znečištěny některou ze složek uvedených v Seznamu složek, které činí odpad nebezpečným, uvedeném v příloze č. 5 k zákonu o odpadech, nebo smíšeny nebo znečištěny některým z odpadů uvedených v Seznamu nebezpečných odpadů uvedeném v příloze č. 2 vyhlášky č. 381/2001 Sb., pokud nebyly nebezpečné vlastnosti takového odpadu vyloučeny osvědčením, vydaným pověřenou osobou. Tyto nebezpečné odpady nejsou uvedeny na Seznamu nebezpečných odpadů uvedeném v příloze č. 2 vyhlášky č. 381/2001 Sb. V Katalogu odpadů, uvedeném v příloze č. 1 téže vyhlášky, jsou ve většině případů tyto kontaminované odpady vyznačeny symbolem „\*“ v rámci tzv. zrcadlových položek. Jedná se o druhy odpadů, kterým jsou v Katalogu odpadů přiřazena dvě po sobě následující katalogová čísla, přičemž první z nich se přiřazuje tomuto druhu odpadu v případě, že obsahuje škodliviny a druhé v případě, že není kontaminován a nevykazuje žádnou z nebezpečných vlastností odpadů. Pokud kontaminovaný odpad nemá v Katalogu odpadů „zrcadlovou položku“, přiřazuje se mu odpovídající katalogové číslo bez označení hvězdičkou a kategorie se uvádí jako „O/N“.

Ve sloupci 5 se uvádí vždy celkové množství v **tunách, na tři desetinná místa**:

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

Ke každému druhu odpadu (kódu odpadu) je nutno údaj o celkovém množství produkce, převzetí nebo zůstatku odpadu ve skladu uvést ve sloupci 5 na samostatném řádku.

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 (vlastní), odpady převzaté od jiného původce nebo oprávněné osoby a odpady odebrané 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 v sloupci 6.

Ve sloupci 7 se uvádí skutečně provedené jednotlivé způsoby nakládání s odpady s množstvím odpadů uvedeným ve sloupci 6, 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. 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 předán jiné oprávněné osobě k dalšímu využití nebo odstranění se napíše kód **AN3**.

Pro nakládání s odpady převzatými od jiných původců nebo oprávněných osob **X = B**, např. pro odpad převzatý, který byl předán jiné oprávněné osobě k dalšímu využití nebo odstranění se napíše kód **BN3**.

Pro nakládání s odpady převzatými ze skladu **X = C**, např. pro odpad odebraný ze skladu, který byl předán jiné oprávněné osobě k dalšímu využití nebo odstranění se napíše kód **CN3**.

Při předání odpadu mezi provozovny jednoho původce nebo stejné oprávněné osoby se použije kód způsobu nakládání XN3, (kde X může být A, B nebo C), a ve sloupci 8 se vyplní požadované údaje o této provozovně.

**Partner** - partnerem se rozumí původce nebo oprávněná osoba, od které byl odpad převzat nebo které byl odpad předán k dalšímu nakládání. **Uvádí se požadované údaje o samostatně provozovně partnera.** (V případě, že ohlašovatel předává odpady jiné vlastní provozovně vyplní požadované údaje o této provozovně.

**Ve sloupci 8** v případě předání odpadu jiné oprávněné osobě (zpracovatelskému zařízení) nebo jiné provozovně za účelem dalšího využití nebo odstranění se uvádí IČ, název provozovny nebo místa nakládání s odpady, adresa provozovny příjemce a kód obce s rozšířenou působností na jejímž správním území se provozovna příjemce odpadu nachází, tzn. neuvádí se dopravce. V případě převzetí odpadu se uvede IČ, obchodní název každého původce nebo oprávněné osoby, sídlo původce nebo oprávněné osoby a kód obce s rozšířenou působností na jejímž správním území se provozovna původce nebo oprávněné osoby, od které byl odpad převzat nachází. Při výkupu nebo převzetí od soukromých osob se v sloupci 8 uvede IČ 99999999 s kódem B00 v sloupci 7.

### **Kódování způsobů nakládání**

Pro kódování vlastních způsobů nakládání byly převzaty kódy z přílohy č. 20 o produkci a nakládání s odpady vyhlášky č. 383/2001 Sb.

Způsoby kódování jsou uvedeny v tabulce č. 1.

*Způsob nakládání s odpady se označuje čtyřznakovým kódem (písmena a číslo), přičemž první písmeno označuje původ odpadu, další písmeno a číslo znamenají kód způsobu nakládání s odpadem.*

### **Původ odpadu:**

X = A = pro vlastní vyprodukovaný odpad

X = B = pro odpad převzatý od jiné firmy

X = C = pro odpad na skladě

to znamená, že:

AYZ = vlastní vyprodukovaný odpad, s nímž bylo naloženo způsobem YZ

BYZ = převzatý odpad, se kterým bylo naloženo způsobem YZ

CYZ = odpad odebraný ze skladu, se kterým bylo naloženo způsobem YZ

### **Tabulka č. 1 – Kódování původu a způsobů nakládání s odpady**

Způsob	Kód
Produkce odpadu (vlastní vyprodukovaný odpad)	A00
Odpad převzatý od původce nebo 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 opětovného 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 z členského státu EU	BN6
Vývoz odpadu z členského státu EU	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
Dovoz odpadu do státu, který není členským státem	EUXN16
Vývoz odpadu do státu, který není členským státem	EUXN17