

K1

**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 8306-421/37/2010/Koč/370050105/Z1

Bratislava 08.01.2010



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 18.01.2010

Podpis : .....



## R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1; písm. b) bod 3; písm. c) bod 2 a bod 7, § 8 ods. 7 zákona o IPKZ na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

### mení a doplnia integrované povolenie

podľa rozhodnutia inšpekcie: č.: 4970/1483-OIPK/2006/Kk/370050105 zo dňa 18.09.2006, (ďalej len „integrované povolenie“), na vykonávanie činnosti

v prevádzke: Čukárska Paka - skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný  
prevádzkovateľa: TRIADA - ODPAD, spol. s r.o., Kvetoslavov 351, 930 41 Kvetoslavov  
IČO: 341 22 303

Zmena integrovaného povolenia je nasledovná:

- A. do časti rozhodnutia: „Súčasťou integrovaného povoľovania bolo konanie podľa § 8 ods.2 zákona IPKZ:“ sa za bod c) vkladá text:
- d) konanie o udelení súhlasu na vydanie rozhodnutia o užívanie malého zdroja znečisťovania ovzdušia - § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona o IPKZ
  - e) konanie o udelení súhlasu na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd - § 8 ods. 2 písm. c) bod 3
  - f) konanie o povolenie na odber podzemných vôd - § 8 ods. 2 písm. c) bod 5
  - g) konanie o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov, na ktoré nebol daný súhlas podľa predchádzajúceho konania „Čukárska Paka - skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ - 3. stavba“ - § 8 ods. 2 písm. c) bod 2

- h) konanie o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov: „Čukárska Paka - skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ – 3. stavba, september 2009“
- i) povolenie zmeny činnosti v súvislosti s uvedením do prevádzky zariadenie Čukárska Paka - skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný – 3. stavba podľa § 8 ods. 7
- B. do časti rozhodnutia: „Údaje o prevádzke“ sa vkladá text:  
Prevádzka Čukárska Paka - skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný – 3. stavba je umiestnená  
na pozemkoch parc. č.: 187, 188, 189, 190, 191, 192/1, 192/2, 193  
katastrálne územie: Čukárska Paka  
ku ktorým má stavebník: 192/1, 192/2, 193 – iné právo na základe nájomnej zmluvy – parcely na LV č. 386  
187, 188, 189, 190, 191 – vlastnícke právo na základe LV č. 534  
Časť skládky 3. stavba bola skolaudovaná kolaudačným rozhodnutím č. 372/2008/2009 zo dňa 13.03.2009, ktoré vydala obec Veľká Paka.
- C. do časti rozhodnutia: „Opis prevádzky a technických zariadení“ sa do odseku: „Predmet činnosti prevádzky“ za bod 2 vkladá bod 3 s textom:  
3. stavba s projektovanou kapacitou 179 000 m<sup>3</sup> odpadov  
Skládkovací priestor tvorí kazeta s nasledovnou konštrukciou: minerálne tesnenie hrúbky 0,5 m, fóliové tesnenie hrúbky 2,5 mm s monitorovacím systémom, ochranná vrstva z geotextílie a drenážna vrstva z triedeného štrku frakcie 16 - 32 mm hrúbky 0,5 m.
- D. do časti rozhodnutia: „Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ sa do odseku: „Opis prevádzky“ za časť Stavebné objekty 2. stavby: vkladá text:  
Stavebné objekty 3. stavby:  
SO-02 Skládkovacie priestory  
SO-03 Drenážne potrubie  
SO-05 Postrekový systém  
SO-06 Odplyňovanie
- E. v časti rozhodnutia: „Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ sa v odseku: „Monitoring“ vypúšťa text:  
Zloženie priesakových kvapalín – sleduje sa 4 x ročne v rozsahu: teplota, pH, elektrolyt. vodivosť, rozpustený kyslík, CHSK<sub>cr</sub>, Cl<sup>-</sup>, Mn, NO<sub>3</sub><sup>-</sup>, SO<sub>4</sub><sup>-</sup>, As, Cd, Hg, FN, NEL, N - NH<sub>4</sub><sup>+</sup>, Fe, N- NO<sub>2</sub>, PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>, S<sup>-2</sup>, Ba, Cu, Pb, CN<sub>celk.</sub>. Sledovanie zaťaženia podzemných vôd: 4 sondy – 4 x ročne- rozbery sa vykonávajú v rozsahu analýz: teplota, pH, elektrolyt. vodivosť, rozpustený kyslík, CHSK<sub>cr</sub>, Cl<sup>-</sup>, Mn, NO<sub>3</sub><sup>-</sup>, SO<sub>4</sub><sup>-</sup>, As, Cd, Hg, FN, NEL, N - NH<sub>4</sub><sup>+</sup>, Fe, N- NO<sub>2</sub>, PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>, S<sup>-2</sup>, Ba, Cu, Pb, CN<sub>celk.</sub>.  
Doterajší monitoring nepreukázal znečistenie vôd v okolí skládky. Zo skládky sa nevypúšťajú žiadne priesakové vody. Vzniknuté priesakové kvapaliny sa naspäť odvádzajú do telesa skládky. Pri ich nadbytku sa odvádzajú do čistiarne odpadových vôd. Skládka je vybudovaná tak, aby počas prevádzky a aj po uzavretí skládky neprišlo k znečisteniu životného prostredia – najmä vôd a ovzdušia.  
Monitoring ovzdušia: monitoruje sa vznik skládkového plynu, ktorý vzniká rozkladom biologických odpadov – hl. zložka metán.



F. do časti rozhodnutia: „Všeobecné podmienky“ sa za bod 1.7 vkladajú body 1.8, 1.9 a 1.10 s textom:

1.8 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať všetky legislatívne predpisy v oblasti odpadového hospodárstva.

1.9 Prevádzkovateľ skládky odpadov musí v súlade so zákonom o odpadoch vytvárať počas prevádzky skládky odpadov účelovú finančnú rezervu, ktorej prostriedky sa použijú na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzavretí.

1.10 Prevádzkovateľ vypracuje aktuálny havarijný plán podľa vodného zákona a predloží ho na schválenie SIŽP IZP Bratislava, odbor ochrany vôd do 30.04.2010.

H. do časti rozhodnutia: „Podmienky pre dobu prevádzkovania“ sa do bodu 2.7 vkladajú odrážky s textom:

- v skládkovacích priestoroch sa povoľuje skládkovanie odpadov, ktorých hraničné hodnoty koncentrácie látok vo vodných výluhoch neprekročia hodnoty podľa „Rozhodnutia rady, ktorým sa stanovujú kritéria a postupy pre prijímanie odpadu na skládky odpadu podľa článku 16 a prílohy II smernice 1993/31/ES“ pre nie nebezpečný odpad v uvedenom rozsahu:

**01 ODPADY POCHÁDZAJÚCE Z GEOLOGICKÉHO PRIESKUMU, ŤAŽBY, ÚPRAVY A ĎALŠIEHO SPRACOVANIA NERASTOV A KAMEŇA**

01 01	ODPADY Z ŤAŽBY NERASTOV	
01 01 01	odpad z ťažby rudných nerastov	○
01 01 02	odpad z ťažby nerudných nerastov	○
01 03	ODPADY Z FYZIKÁLNEHO A CHEMICKÉHO SPRACOVANIA RUDNÝCH NERASTOV	
01 03 06	hlušina iná ako uvedená v 01 03 04 a 01 03 05	○
01 03 08	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 03 07	○
01 04	ODPADY Z FYZIKÁLNEHO A CHEMICKÉHO SPRACOVANIA NERUDNÝCH NERASTOV	
01 04 08	odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07	○
01 04 09	odpadový piesok a íly	○
01 04 10	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07	○
01 04 12	hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov iné ako uvedené v 01 04 07 a v 01 04 11	○
01 04 13	odpady z rezania a pílenia kameňa iné ako uvedené v 01 04 07	○
01 05	VRTNÉ KALY A INÉ VRTNÉ ODPADY	
01 05 04	vrtné kaly a odpady z vodných vrtov	○

**02 ODPADY Z POĽNOHOSPODÁRSTVA, ZÁHRADNÍCTVA, LESNÍCTVA, POĽOVNÍCTVA A RYBÁRSTVA, HYDROPÓNIE A Z VÝROBY A SPRACOVANIA POTRAVÍN**

02 01	ODPADY Z POĽNOHOSPODÁRSTVA, ZÁHRADNÍCTVA, LESNÍCTVA, POĽOVNÍCTVA A RYBÁRSTVA,	
02 01 04	odpadové plasty (okrem obalov)	○
02 01 07	odpady z lesného hospodárstva	○
02 03	ODPADY ZO SPRACOVANIA OVOCIA, ZELENINY, OBILNÍN, JEDLÝCH OLEJOV, KAKAA, KÁVY, ČAJU A TABAKU; ODPAD Z KONZERVÁRENSKÉHO A TABAKOVÉHO PRIEMYSLU, VÝROBY KVASNÍC A KVASNIČNÉHO EXTRAKTU, PRÍPRAVY MELASY A FERMENTÁCIE	
02 03 01	kaly z prania, čistenia, lúpania, odstreďovania a separovania	○
02 03 02	odpady z konzervačných činidiel	○

02 03 03	odpady z extrakcie rozpúšťadlami	○
02 03 04	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	○
02 03 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	○
02 04	<b>ODPADY Z CUKROVARNÍCKEHO PRIEMYSLU</b>	
02 04 01	zemina z čistenia a prania repy	○
02 04 02	uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality	○
02 04 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	○
02 05	<b>ODPADY Z PRIEMYSLU MLIEČNYCH VÝROBKOV</b>	
02 05 01	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	○
02 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	○
02 06	<b>ODPADY Z PEKÁRENSKÉHO A CUKROVINKÁRSKEHO PRIEMYSLU</b>	
02 06 01	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	○
02 06 02	odpady z konzervačných činidiel	○
02 06 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	○
02 07	<b>ODPADY Z VÝROBY ALKOHOLICKÝCH A NEALKOHOLICKÝCH NÁPOJOV (OKREM KÁVY, ČAJU A KAKAA)</b>	
02 07 01	odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania surovín	○
02 07 04	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	○
02 07 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	○
03	<b>ODPADY ZO SPRACOVANIA DREVA A Z VÝROBY PAPIERA, LEPENKY, CELULÓZY, REZIVA A NÁBYTKU</b>	
03 03	<b>ODPADY Z VÝROBY A SPRACOVANIA CELULÓZY, PAPIERA A LEPENKY</b>	
03 03 07	mechanicky oddelené výmety z recyklácie papiera a lepenky	○
03 03 09	odpad z vápennej usadeniny	○
03 03 10	výmety z vlákien, plnív a náterov z mechanickej separácie	○
03 03 11	kaly zo spracovania v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 03 03 10	○
04	<b>ODPADY Z KOŽIARSKÉHO, KOŽUŠNÍCKEHO A TEXTILNEHO PRIEMYSLU</b>	
04 01	<b>ODPADY Z KOŽIARSKÉHO A KOŽUŠNÍCKEHO PRIEMYSLU</b>	
04 01 01	odpadová glejovka a štiepenka	○
04 01 07	kaly najmä zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku neobsahujúce chróm	○
04 02	<b>ODPADY Z TEXTILNÉHO PRIEMYSLU</b>	
04 02 09	odpad z kompozitných materiálov (impregnovaný textil, elastomér, plastomér)	○
04 02 20	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 04 02 19	○
04 02 21	odpady z nespracovaných textilných vlákien	○
04 02 22	odpady zo spracovaných textilných vlákien	○
05	<b>ODPADY ZO SPRACOVANIA ROPY, ČISTENIA ZEMNEHO PLYNU A PYROLÝZNEHO SPRACOVANIA UHLIA</b>	
05 01 17	bitúmen	○
06	<b>ODPADY Z ANORGANICKÝCH CHEMICKÝCH PROCESOV</b>	
06 13	<b>ODPADY Z ANORGANICKÝCH CHEMICKÝCH PROCESOV INAK NEŠPECIFIKOVANÉ</b>	
06 13 03	priemyselné sadze	○
07	<b>ODPADY Z ORGANICKÝCH CHEMICKÝCH PROCESOV</b>	
07 02	<b>ODPADY Z VSDP PLASTOV, SYNTETICKÉHO KAUCUKU A SYNTETICKÝCH VLÁKIEN</b>	
07 02 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	



	iné ako uvedené v 07 02 11	<input type="radio"/>
07 02 13	odpadový plast	<input type="radio"/>
07 02 16	odpady obsahujúce silikóny	<input type="radio"/>
<b>08</b>	<b>ODPADY Z VÝROBY, SPRACOVANIA, DISTRIBÚCIE A POUŽÍVANIA (VSDP) NÁTEROVÝCH HMOT (FARIEB, LAKOV A SMALTOV), LEPIDIEL, TESNIACICH MATERIÁLOV A TLAČIARENSKÝCH FARIEB</b>	
08 01	ODPADY Z VSDP A ODSTRAŇOVANIA FARIEB A LAKOV	
08 01 12	odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11	<input type="radio"/>
08 01 18	odpady z odstraňovania farby alebo laku iné ako uvedené v 08 01 17	<input type="radio"/>
08 02	ODPADY Z VSDP INÝCH NÁTEROVÝCH HMOT (VRÁTANE KERAMICKÝCH MATERIÁLOV)	
08 02 01	odpadové náterové prášky	<input type="radio"/>
08 02 02	vodné kaly obsahujúce keramické materiály	<input type="radio"/>
08 03	ODPADY Z VSDP TLAČIARENSKÝCH FARIEB	
08 03 13	odpadová tlačiarenská farba iná ako uvedené v 08 03 12	<input type="radio"/>
08 03 15	kaly z tlačiarenskej farby iné ako uvedené v 08 03 14	<input type="radio"/>
08 04	ODPADY Z VSDP LEPIDIEL A TESNIACICH MATERIÁLOV (VRÁTANE VODOTESNIACICH VÝROBKOV)	
08 04 10	odpadové lepidlá a tesniace materiály iné ako uvedené v 08 04 09	<input type="radio"/>
08 04 12	kaly z lepidiel a tesniacich materiálov iné ako uvedené v 08 04 11	<input type="radio"/>
<b>09</b>	<b>ODPADY Z FOTOGRAFICKÉHO PRIEMYSLU</b>	
09 01 07	fotografický film a papiere obsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra	<input type="radio"/>
09 01 08	fotografický film a papiere neobsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra	<input type="radio"/>
<b>10</b>	<b>ODPADY Z TEPELNÝCH PROCESOV</b>	
10 01	ODPADY Z ELEKTRÁRNÍ A INÝCH SPAĽOVACÍCH ZARIADENÍ (OKREM 19)	
10 01 01	popol, škvára a prach z kotlov (okrem prachu z kotlov uvedeného v 10 01 04)	<input type="radio"/>
10 01 02	popolček z uhlia	<input type="radio"/>
10 01 03	popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva	<input type="radio"/>
10 01 05	tuhé reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika	<input type="radio"/>
10 01 07	reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika vo forme kalu	<input type="radio"/>
10 01 15	popol, škvára a prach z kotlov zo spaľovania odpadov iné ako uvedené v 10 01 14	<input type="radio"/>
10 01 17	popolček zo spaľovania odpadov iný ako uvedený v 10 01 16	<input type="radio"/>
10 01 21	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 01 20	<input type="radio"/>
10 01 23	vodné kaly z čistenia kotlov iné ako uvedené v 10 01 22	<input type="radio"/>
10 01 24	piesky z fluidnej vrstvy	<input type="radio"/>
10 01 25	odpady zo skladovania a úpravy pre uhoľné elektrárne	<input type="radio"/>
10 02	ODPADY ZO ŽELEZIARSKÉHO A OCELIARSKÉHO PRIEMYSLU	
10 02 01	odpad zo spracovania trosky	<input type="radio"/>
10 02 02	nespracovaná troska	<input type="radio"/>
10 09	ODPADY ZO ZLIEVANIA ŽELEZNÝCH KOVOV	
10 09 03	pecná troska	<input type="radio"/>
10 09 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 05	<input type="radio"/>
10 09 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 07	<input type="radio"/>
10 09 10	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 09 09	<input type="radio"/>
10 09 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 09 11	<input type="radio"/>
10 09 14	odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 09 13	<input type="radio"/>

10 10	<b>ODPADY ZO ZLIEVANIA NEŽELEZNÝCH KOVOV</b>	
10 10 03	pecná troska	○
10 10 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 05	○
10 10 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 07	○
10 10 10	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 09 09	○
10 10 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 09 11	○
10 10 14	odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 09 13	○
10 11	<b>ODPADY Z VÝROBY SKLA A SKLENÝCH VÝROBKOV</b>	
10 11 03	odpadové vláknité materiály na báze skla	○
10 11 05	tuhé znečisťujúce látky a prach	○
10 11 10	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním iný ako uvedený v 10 11 09	○
10 11 12	odpadové sklo iné ako uvedené v 10 11 11	○
10 11 14	kal z leštenia a brúsenia skla iný ako uvedený v 10 11 13	○
10 11 16	tuhé odpady z čistenia dymových plynov iné ako uvedené v 10 11 15	○
10 11 20	tuhé odpady zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 11 19	○
10 12	<b>ODPADY Z VÝROBY KERAMIKY, TEHÁL, OBKLADAČIEK A DLAŽDÍC A STAVEBNÝCH VÝROBKOV</b>	
10 12 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	○
10 12 03	tuhé znečisťujúce látky a prach	○
10 12 05	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	○
10 12 06	vyradené formy	○
10 12 08	odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina (po tepelnom spracovaní)	○
10 12 12	odpady z glazúry iné ako uvedené v 10 12 11	○
10 12 13	kal zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	○
10 13	<b>ODPADY Z VÝROBY CEMENTU, PÁLENÉHO VÁPNA A SADRY A VÝROBKOV Z NICH</b>	
10 13 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	○
10 13 04	odpady z pálenia a hasenia vápna	○
10 13 06	tuhé znečisťujúce látky a prach iné ako uvedené v 10 13 12 a 10 13 13	○
10 13 10	odpady z výroby azbestocementu iné ako uvedené v 10 13 09	○
10 13 11	odpady z kompozitných materiálov na báze cementu iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10	○
10 13 14	odpadový betón a betónový kal	○
15	<b>ODPADOVÉ OBALY, ABSORBENTY, HANDRY NA ČISTENIE, FILTRAČNÝ MATERIÁL A OCHRANNÉ ODEVY INAK NEŠPECIFIKOVANÉ</b>	
15 01	<b>OBALY (VRÁTANE ODPADOVÝCH OBALOV ZO SEPAROVANÉHO ZBERU KOMUNÁLNYCH ODPADOV)</b>	
15 01 06	zmiešané obaly	○
15 02	<b>ABSORBENTY, FILTRAČNÉ MATERIÁLY, HANDRY NA ČISTENIE A OCHRANNÉ ODEVY</b>	
15 02 03	absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02	○
16	<b>ODPADY INAK NEŠPECIFIKOVANÉ V TOMTO KATAL?GU</b>	
16 11	<b>ODPADOVÉ VÝMUROVKY A ŽIARUVZDORNÉ MATERIÁLY</b>	
16 11 02	výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 01	○
16 11 04	iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 03	○



<b>17</b>	<b>STAVEBNÉ ODPADY A ODPADY Z DEMOLÍCIÍ (VRÁTANE VÝKOPOVEJ ZEMINY Z KONTAMINOVANÝCH MIEST)</b>	
17 01	BETÓN, TEHLY, DLAŽDICE, OBKLADAČKY A KERAMIKA	
17 01 01	betón	<input type="radio"/>
17 01 02	tehly	<input type="radio"/>
17 01 03	obkladačky, dlaždice a keramika	<input type="radio"/>
17 01 07	zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	<input type="radio"/>
17 02	DREVO, SKLO A PLASTY	
17 02 01	drevo	<input type="radio"/>
17 02 02	sklo	<input type="radio"/>
17 02 03	plasty	<input type="radio"/>
17 03	BITÚMENOVÉ ZMESI, UHOLNÝ DECHT A DECHTOVÉ VÝROBKY	
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	<input type="radio"/>
17 04	KOVY (VRÁTANE ICH ZLIATIN)	
17 04 11	káble iné ako uvedené v 17 04 10	<input type="radio"/>
17 05	ZEMINA (VRÁTANE VÝKOPOVEJ ZEMINY Z KONTAMINOVANÝCH PLOCH), KAMENIVO A MATERIÁL Z BAGROVÍSK	
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	<input type="radio"/>
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	<input type="radio"/>
17 05 08	štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07	<input type="radio"/>
17 06	IZOLAČNÉ MATERIÁLY A STAVEBNÉ MATERIÁLY OBSAHUJÚCE AZBEST	
17 06 04	izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03	<input type="radio"/>
17 06 05	stavebné materiály obsahujúce azbest	<input type="radio"/>
17 08	STAVEBNÉ MATERIÁLY NA BÁZE SADRY	
17 08 02	stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01	<input type="radio"/>
17 09	INÉ ODPADY ZO STAVIEB A DEMOLÍCIÍ	
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolícií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	<input type="radio"/>
<b>19</b>	<b>ODPADY ZO ZARIADENÍ NA ÚPRAVU ODPADU, Z ČISTIARNÍ ODPADOVÝCH VOD MIMO MIESTA ICH VZNIKU A Z ÚPRAVNÍ PITNEJ VODY A PRIEMYSELNEJ VODY</b>	
19 01	ODPADY ZO SPALŔOVANIA ALEBO PYROLÝZY ODPADU	
19 01 12	popol a škvára iné ako uvedené v 19 01 11	<input type="radio"/>
19 01 14	popolček iný ako uvedený v 19 01 13	<input type="radio"/>
19 01 16	kotolný prach iný ako uvedený v 19 01 15	<input type="radio"/>
19 01 18	odpad z pyrolýzy iný ako uvedený v 19 01 17	<input type="radio"/>
19 01 19	piesky z fluidnej vrstvy	<input type="radio"/>
19 02	ODPADY Z FYZIKÁLNEJ ALEBO CHEMICKEJ ÚPRAVY ODPADU (VRÁTANE ODSTRAŔOVANIA CHRÓMU A KYANIDOV, NEUTRALIZÁCIE)	
19 02 03	predbežne zmiešaný odpad zložený len z odpadov neoznačených ako nebezpečné	<input type="radio"/>
19 02 10	horľavé odpady iné ako uvedené v 19 02 08 a 19 02 09	<input type="radio"/>
19 05	ODPADY Z AERÓBNEJ ÚPRAVY TUHÝCH ODPADOV	
19 05 01	nekompostované zložky komunálnych odpadov a podobných odpadov	<input type="radio"/>
19 05 02	nekompostované zložky živočíšneho a rastlinného odpadu	<input type="radio"/>
19 05 03	kompost nevyhovujúcej kvality	<input type="radio"/>

19 06	<b>ODPADY Z ANAERÓBNEJ ÚPRAVY ODPADU</b>	
19 06 04	zvyšky kvasenia z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	<input type="radio"/>
19 06 06	zvyšky kvasenia a kal z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	<input type="radio"/>
19 07	<b>PRIESAKOVÁ KVAPALINA ZO SKLÁDOK ODPADOV</b>	
19 07 03	priesaková kvapalina zo skládky odpadov iná ako uvedená v 19 07 02	<input type="radio"/>
19 08	<b>ODPADY Z ČISTIARNÍ ODPADOVÝCH VOD INAK NEŠPECIFIKOVANÉ</b>	
19 08 01	zhrabky z hrablic	<input type="radio"/>
19 08 02	odpad z lapačov piesku	<input type="radio"/>
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	<input type="radio"/>
19 09	<b>ODPADY Z ÚPRAVY PITNEJ VODY ALEBO VODY NA PRIEMYSELNÉ POUŽITIE</b>	
19 09 01	tuhé odpady z primárnych filtrov a hrablic	<input type="radio"/>
19 09 02	kaly z čistenia vody	<input type="radio"/>
19 09 03	kaly z dekarbonizácie	<input type="radio"/>
19 09 04	použitú aktívne uhlie	<input type="radio"/>
19 09 05	nasýtené alebo použité iontomeničové živice	<input type="radio"/>
19 10	<b>ODPADY ZO ŠROTOVANIA KOVOVÝCH ODPADOV</b>	
19 10 04	úletová frakcia a prach iné ako uvedené v 19 10 03	<input type="radio"/>
19 10 06	iné frakcie iné ako uvedené v 19 10 05	<input type="radio"/>
19 12	<b>ODPADY Z MECHANICKÉHO SPRACOVANIA ODPADU (NAPR. TRIEDENIA, DRVENIA, LISOVANIA, HUTNENIA A PELETIZOVANIA) INAK NEŠPECIFIKOVANÝ</b>	
19 12 07	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	<input type="radio"/>
19 12 08	textílie	<input type="radio"/>
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	<input type="radio"/>
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	<input type="radio"/>
19 13	<b>ODPADY ZO SANÁCIE PODY A PODZEMNEJ VODY</b>	
19 13 02	odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 01	<input type="radio"/>
19 13 04	kaly zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 03	<input type="radio"/>
20	<b>KOMUNÁLNE ODPADY (ODPADY Z DOMÁCNOSTÍ A PODOBNÉ ODPADY Z OBCHODU, PRIEMYSLU A INŠTITÚCIÍ) VRÁTANE ICH ZLOŽIEK ZO SEPAROVANÉHO ZBERU</b>	
20 01 28	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	<input type="radio"/>
20 01 30	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	<input type="radio"/>
20 02	<b>ODPADY ZO ZÁHRAD A Z PARKOV (VRÁTANE ODPADU Z CINTORÍNŮV)</b>	
20 02 02	zemina a kamenivo	<input type="radio"/>
20 03	<b>INÉ KOMUNÁLNE ODPADY</b>	
20 03 01	zmesový komunálny odpad	<input type="radio"/>
20 03 03	odpad z čistenia ulíc	<input type="radio"/>
20 03 04	kal zo septikov	<input type="radio"/>
20 03 06	odpad z čistenia kanalizácie	<input type="radio"/>
20 03 07	objemný odpad	<input type="radio"/>

- v skládkovacích priestoroch 3. stavby sa povoľuje zneškodňovanie odpadu do naplnenia kapacity: 179 000 m<sup>3</sup> v ročnom množstve 20 000 t.



- H. do časti rozhodnutia: „Podmienky prevádzkovania - 4. Odber vody“ sa za odsek 4.3 vkladajú odseky 4.4, 4.5, 4.6 s textom:
- 4.4. Odber vody na prevádzkové a sociálne účely sa povoľuje z vrtanej studne hĺbky 60 m, s priemerom 324 mm a perforáciou v intervale 50,0 – 60,0 m p.t.. Výdatnosť vrtu je  $21,70 \text{ l.s}^{-1}$ . Podzemná voda je hodnotená ako úžitková, nakoľko nespĺňa parametre vody na pitné účely. Čerpaním zo studne sa povoľuje maximálny odber  $1,0 \text{ l.s}^{-1}$ .
- 4.5. Meranie odberu vody používanej na prevádzkové a sociálne účely musí prevádzkovateľ vykonávať na odbernom mieste na výtlačnom potrubí z vrtu, overeným meracím zariadením a viesť prevádzkovú evidenciu o odbere a spotrebe vody, mesačné záznamy v prevádzkovom denníku. Prevádzkovateľ zároveň musí vykonávať kalibráciu meracieho zariadenia na meranie prietoku odoberanej vody zo studne v intervale 1 x 4 roky. Prevádzkovateľ uvedie meracie zariadenie do prevádzky do 30 dní od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a túto skutočnosť oznámi písomne do 5 dní na inšpekciu.
- 4.6. Pre vodný zdroj sa pásmo hygienickej ochrany neurčuje, nakoľko ide o vodný zdroj na úžitkovú vodu.
- I. do časti rozhodnutia: „Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov“ sa vkladá bod 9. s textom:
9. Inšpekcia udeľuje súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy v územnom obvode podľa tabuľky nebezpečných odpadov. Súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi sa udeľuje na 3 roky od dátumu právoplatnosti tohto IP. Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedôjde k zmene skutočností, ktoré boli rozhodujúce na vydanie súhlasu a ak prevádzkovateľ doručí inšpekcii žiadosť o predĺženie súhlasu najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu (podľa § 7, ods. 7 a 8 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch).
- J. do časti rozhodnutia: „I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky - 2. Kontrola odpadových, priesakových a povrchových vôd“ sa do odseku: „2.1.2. Emisné údaje“ vkladá odrážka s textom:
- potencionálne emisie plynov a atmosférický tlak – 2 x ročne
  - nepriepustnosť fólie na dne skládky – 1 x ročne
- K. do časti rozhodnutia: „2. Kontrola odpadových, priesakových a povrchových vôd“ sa v odseku: „2.1.2. Emisné údaje“ vypúšťa text:
- „Analýza priesakovej kvapaliny sa musí vykonávať v určených termínoch v nasledovných ukazovateľoch: teplota, pH, elektrolyt. vodivosť, rozpustený kyslík,  $\text{CHSK}_{\text{cr}}$ ,  $\text{Cl}^-$ , Mn,  $\text{NO}_3^-$ ,  $\text{SO}_4^-$ , As, Cd, Hg, FN, NEL, N -  $\text{NH}_4^+$ , Fe, N-  $\text{NO}_2$ ,  $\text{PO}_4^{3-}$ ,  $\text{S}^{-2}$ , Ba, Cu, Pb,  $\text{CN}_{\text{celk}}$ .“ a nahrádza sa textom:
- „Analýza priesakových vôd sa musí vykonávať v stanovených termínoch v nasledovných ukazovateľoch: fenoly, ropné látky (stanovené ako suma NEL), arzén, hliník, kadmium, meď, ortuť, bór, celkové kyanidy, chloridy, sulfidická síra, teplota, farba, zákal, pH, elektrická vodivosť.“
- L. do časti rozhodnutia: „2. Kontrola odpadových, priesakových a povrchových vôd“ sa v odseku: „2.1.3. Ochrana podzemných vôd“ vypúšťa text:
- „Pozorovanie vplyvu skládky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd sa musí vykonávať z vrtov: PV-1, PV-2, PV-4, HIPS-3 - štvrtročne v nasledovných

ukazovateľoch: teplota, pH, elektrolyt. vodivosť, rozpustený kyslík,  $\text{CHSK}_{\text{cr}}$ ,  $\text{Cl}^-$ ,  $\text{Mn}$ ,  $\text{NO}_3^-$ ,  $\text{SO}_4^{2-}$ ,  $\text{As}$ ,  $\text{Cd}$ ,  $\text{Hg}$ ,  $\text{FN}$ ,  $\text{NEL}$ ,  $\text{N} - \text{NH}_4^+$ ,  $\text{Fe}$ ,  $\text{N} - \text{NO}_2$ ,  $\text{PO}_4^{3-}$ ,  $\text{S}^{2-}$ ,  $\text{Ba}$ ,  $\text{Cu}$ ,  $\text{Pb}$ ,  $\text{CN}_{\text{celk}}$ .“ a nahrádza sa textom:

Pozorovanie vplyvu skládky odpadov na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd sa musí vykonávať z vrtnu PV - 3 nad telesom skládky a z vrtnov PV 2 a HIPS 4 pod telesom skládky štvrtročne v nasledovných ukazovateľoch: fenoly, ropné látky (stanovené ako suma NEL), arzén, hliník, kadmium, meď, ortuť, bór, celkové kyanidy, chloridy, sulfidická sira, teplota, farba, zákal, pH, elektrická vodivosť.

M. do časti rozhodnutia: „2. Kontrola odpadových, priesakových a povrchových vôd“ sa pod odsek: 2.1.4. Topografia skládky vkladá text:

Počas prevádzky skládky odpadov a aj po jej uzatvorení je prevádzkovateľ povinný vykonávať monitoring podzemných vôd a priesakových kvapalín akreditovanou organizáciou, v zmysle platných právnych predpisov.

N. v časti rozhodnutia: „Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému“ sa v bode: „7. Podávanie správ“ mení text v odseku 7.2:

7.2. Prevádzkovateľ je povinný do 31. januára nasledujúceho roku predkladať každoročne za predchádzajúci kalendárny rok na inšpekciu a príslušný obvodný úrad životného prostredia Vyhodnotenie monitorovania skládky, Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním a Evidenčný list skládky odpadov.

a dopĺňa sa bod 7.5 v znení:

7.5 Prevádzkovateľ je povinný do 31. januára nasledujúceho roku predkladať každoročne za predchádzajúci kalendárny rok na inšpekciu a príslušný obvodný úrad životného prostredia tvorbu a čerpanie účelovej finančnej rezervy.

**Ostatné podmienky integrovaného povolenia č.: 4970/1483-OIPK/2006/Kk/370050105 zo dňa 18.09.2006**

**z o s t á v a j ú n e z m e n e n é.**

**Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č.4970/1483-OIPK/2006/Kk/370050105 zo dňa 18.09.2006.**

## **O d ô v o d n e n i e**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povolenia a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1; písm. b) bod 3; písm. c) bod 2 a bod 7, § 8 ods. 7 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) mení a dopĺňa



integrované povolenie podľa rozhodnutí inšpekcie č.: 4970/1483-OIPK/2006/Kk/370050105 zo dňa 18. 09. 2006 (ďalej len „integrované povolenie“) na základe žiadosti prevádzkovateľa doručenej inšpekcii dňa 25.06.2009 (ďalej len „žiadosť“). So žiadosťou bol predložený doklad o zaplatení správneho poplatku zo dňa 12.10.2009 vo výške 331,50 € podľa položky 171a, písm. d/ zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Ústne pojednávanie bolo vykonané dňa 14.12.2009. Pretože žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej zmeny integrovaného povolenia, inšpekcia upustila podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ od niektorých úkonov (zverejnenie žiadosti, výzvy) a v súlade s § 12 ods. 2, písm. a) zákona o IPKZ oznámila listom č. 8306-32217/37/2009/Koč/370050105/Z1 zo dňa 19.10.2009 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia. Inšpekcia zároveň doručila týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie.

Účastníci konania a dotknuté orgány k začatiu konania o zmene integrovaného povolenia predložili tieto pripomienky:

1. Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda, odbor kvality životného prostredia, vyjadrenie zo dňa 22.10.2009:
  - Spolu so žiadosťou o udelenie súhlasu na prevádzkovanie skládky odpadov predložiť projektovú dokumentáciu na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov – 3. stavby, aby bolo možné schváliť aj predmetnú PD
    - SIŽP odbor integrovaného povoľovania a kontroly nemá kompetenciu schvaľovať projektovú dokumentáciu v konaní o povolení prevádzky
  - Prehodnotiť finančnú rezervu a stanoviť podľa bodu 33 zákona č. 386/2009 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
    - akceptované v časti: M, opatrenie 7.5
  - Monitorovanie skládky vykonávať v zmysle prílohy č. 13 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch a v súlade s platnými rozhodnutiami príslušného úradu štátnej správy v odpadovom hospodárstve
    - akceptované v opatrení: J a K
  - Sledovať ďalej aj dopad rekultivovanej skládky na par. č. 194/1 k. ú. Čukárska Paka na životné prostredie v zmysle rozhodnutia Okresného úradu Dunajská Streda č. A2001/064184-02 zo dňa 28.09.2001
    - akceptované v časti J a K
2. Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody, vyjadrenie zo dňa 09.11.2009:
  - Podľa príl. č. 2 žiadosti pokračovať v monitoringu územia. Pre jeho pokračovanie použiť ako referenčné vrty PV-1, PV-3 a PV-4, ako indikačný vrt použiť vrt PV-4. Po zaplnení ďalšej kazety vyhlíbiť objekt PV-5, ktorý mal byť lokalizovaný južne od telesa skládky medzi objektami PV-3 a PV-2. Vrtom PV-5 v budúcnosti doplniť monitorovací systém o nový indikačný objekt.
    - akceptované v časti L (podľa záverov z ústneho pojednávania)
  - Rozsah sledovaných parametrov upraviť nasledovne: fenoly, ropné látky (stanovené ako suma NEL), arzén, bárium, kadmium, meď, ortuť, cín, celkové kyanidy a sulfidická síra.
    - akceptované v časti L (podľa záverov z ústneho pojednávania)

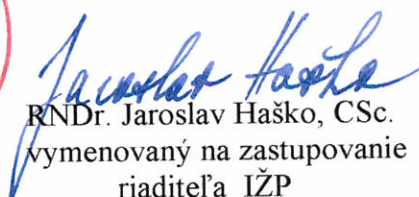
- Vzorkovanie podzemných vôd vykonávať vzorkovacím čerpadlom. Pri odbere vzorky vykonávať meranie fyzikálno-chemických parametrov: teplota, pH, vodivosť, rozpustený kyslík, prípadne redox potenciál.
  - akceptované v časti L (podľa záverov z ústneho pojednávania)
- Frekvencia odberov sa určí 1x štvrťročne so spracovaním výsledkov. Výsledky sledovania oznamovať formou ročnej správy Obvodnému úradu životného prostredia Dunajská Streda do 31. januára nasledujúceho roka za uplynulý kalendárny rok.
  - akceptované v časti N
- Po dobu prevádzkovania monitorovať nepriepustnosť fólie, množstvo a zloženie priesakovej vody.
  - akceptované v časti J

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia žiadosti zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia činnosti prevádzky podľa zákona o IPKZ a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

### **P o u č e n i e:**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2, odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkom konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



  
RNDr. Jaroslav Haško, CSc.  
vymenovaný na zastupovanie  
riaditeľa IŽP

### **Doručuje sa:**

Účastníkom konania:

1. TRIADA ODPAD spol. s r.o., 930 41 Kvetoslavov č. 351
2. Obec Veľká Paka, Obecný úrad, 930 51 Veľká Paka



3. ZOHŽO, Gazdovský rad 37/A, 931 01 Šamorín
4. Pavel Horváth, Mestský majer 1000/21, 931 01 Šamorín

**Po nadobudnutí právoplatnosti:**

1. Obvodný úrad životného prostredia v Dunajskej Strede, Odbor ochrany ovzdušia, Alžbetínske námestie 1194/1, 929 01 Dunajská Streda
2. Obvodný úrad životného prostredia v Dunajskej Strede, Odbor štátnej vodnej správy, Alžbetínske námestie 1194/1, 929 01 Dunajská Streda
3. Obvodný úrad životného prostredia v Dunajskej Strede, Odbor ochrany prírody a krajiny, Alžbetínske námestie 1194/1, 929 01 Dunajská Streda
4. Obvodný úrad životného prostredia v Dunajskej Strede, Odbor ochrany odpadového hospodárstva, Alžbetínske námestie 1194/1, 929 01 Dunajská Streda
5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Veľkobláhovská cesta 1067, 929 01 Dunajská Streda

**Príloha č. 1****Zoznam odpadov, ktoré je možné ukladať na prevádzke: „Čukárska Paka - skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný - 2.stavba-3.kazeta“**

01	ODPADY POCHÁDZAJÚCE Z GEOLOGICKÉHO PRIESKUMU, ŤAŽBY, ÚPRAVY A ĎALŠIEHO SPRACOVANIA NERASTOV A KAMEŇA	
-----		
01 01	ODPADY Z ŤAŽBY NERASTOV	
-----		
01 01 01	odpad z ťažby rudných nerastov	O
01 01 02	odpad z ťažby nerudných nerastov	O
-----		
01 03	ODPADY Z FYZIKÁLNEHO A CHEMICKÉHO SPRACOVANIA RUDNÝCH NERASTOV	
-----		
01 03 06	hlušina iná ako uvedená v 01 03 04 a 01 03 05	O
01 03 08	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 03 07	O
-----		
01 04	ODPADY Z FYZIKÁLNEHO A CHEMICKÉHO SPRACOVANIA NERUDNÝCH NERASTOV	
-----		
01 04 08	odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 09	odpadový piesok a íly	O
01 04 10	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07	O
01 04 11	odpady zo spracovania potaše a kamennej soli iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 12	hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov iné ako uvedené v 01 04 07 a v 01 04 11	O
01 04 13	odpady z rezania a pílenia kameňa iné ako uvedené v 01 04 07	O
-----		
02	ODPADY Z POĽNOHOSPODÁRSTVA, ZÁHRADNÍCTVA, LESNÍCTVA, POĽOVNÍCTVA A RYBÁRSTVA, HYDROPÓNIE A Z VÝROBY A SPRACOVANIA POTRAVÍN	
-----		
02 01	ODPADY Z POĽNOHOSPODÁRSTVA, ZÁHRADNÍCTVA, LESNÍCTVA, POĽOVNÍCTVA A RYBÁRSTVA	
-----		
02 01 04	odpadové plasty (okrem obalov)	O
02 01 07	odpady z lesného hospodárstva	O
02 01 09	agrochemické odpady iné ako uvedené v 02 01 08	O



-----  
 02 02 ODPADY Z PRÍPRAVY A SPRACOVANIA MÄSA, RÝB  
 A OSTATNÝCH POTRAVIN ŽIVOČÍŠNEHO PÔVODU  
 -----

02 02 03 materiál nevhodný na spotrebu alebo spracovanie O

-----  
 02 03 ODPADY ZO SPRACOVANIA OVOCIA, ZELENINY, OBILNÍN,  
 JEDLÝCH OLEJOV, KAKAA, KÁVY, ČAJU A TABAKU; ODPAD  
 Z KONZERVÁRENSKÉHO A TABAKOVÉHO PRIEMYSLU, VÝROBY  
 KVASNÍC A KVASNIČNÉHO EXTRAKTU, PRÍPRAVY MELASY  
 A FERMENTÁCIE  
 -----

02 03 02 odpady z konzervačných činidiel O

02 03 03 odpady z extrakcie rozpúšťadlami O

02 03 04 látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie O

-----  
 02 04 ODPADY Z CUKROVARNÍCKEHO PRIEMYSLU  
 -----

02 04 01 zemina z čistenia a prania repy O

02 04 02 uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality O

-----  
 02 05 ODPADY Z PRIEMYSLU MLIEČNYCH VÝROBKOV  
 -----

02 05 01 látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie O

-----  
 02 06 ODPADY Z PEKÁRENSKÉHO A CUKROVINKÁRSKEHO  
 PRIEMYSLU  
 -----

02 06 01 materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie O

02 06 02 odpady z konzervačných činidiel O

-----  
 02 07 ODPADY Z VÝROBY ALKOHOLICKÝCH A NEALKOHOLICKÝCH  
 NÁPOJOV (OKREM KÁVY, ČAJU A KAKAA)  
 -----

02 07 01 odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania  
 surovín O

02 07 04 materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie O

-----  
 03 ODPADY ZO SPRACOVANIA DREVA A Z VÝROBY PAPIERA,  
 LEPENKY, CELULÓZY, REZIVA A NÁBYTKU  
 -----

03 01 ODPADY ZO SPRACOVANIA DREVA A Z VÝROBY REZIVA  
 A NÁBYTKU  
 -----

03 01 05 piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo  
 drevotriekové/drevovláknité dosky, dyhy iné  
 ako uvedené v 03 01 04 O

-----  
 03 03 ODPADY Z VÝROBY A SPRACOVANIA CELULÓZY, PAPIERA  
 A LEPENKY  
 -----

- 03 03 07 mechanicky oddelené výmety z recyklácie papiera  
 a lepenky O  
 03 03 08 odpady z triedenia papiera a lepenky určených  
 na recykláciu O  
 03 03 09 odpad z vápennej usadeniny O  
 03 03 10 výmety z vlákien, plnív a náterov z mechanickej  
 separácie O

04 ODPADY Z KOŽIARSKÉHO, KOŽUŠNÍCKÉHO A TEXTILNÉHO  
 PRIEMYSLU  
 -----

04 01 ODPADY Z KOŽIARSKÉHO A KOŽUŠNÍCKÉHO PRIEMYSLU  
 -----

- 04 01 01 odpadová glejovka a štiepenka O  
 04 01 09 odpady z vypracúvania a apretácie O

04 02 ODPADY Z TEXTILNÉHO PRIEMYSLU  
 -----

- 04 02 09 odpad z kompozitných materiálov (impregnovaný  
 textil, elastomér, plastomér) O  
 04 02 10 organické látky prírodného pôvodu (napr. tuky,  
 vosky) O  
 04 02 15 odpad z apretácie iný ako uvedený v 04 02 14 O  
 04 02 17 farbivá a pigmenty iné ako uvedené v 04 02 16 O  
 04 02 21 odpady z nespracovaných textilných vlákien O  
 04 02 22 odpady zo spracovaných textilných vlákien O

05 01 ODPADY ZO SPRACOVANIA ROPY  
 -----

- 05 01 17 - bitúmen z ciest a chodníkov O

06 13 ODPADY Z ANORGANICKÝCH CHEMICKÝCH PROCESOV INAK  
 NEŠPECIFIKOVANÉ  
 -----

- 06 13 03 priemyselné sadze O

07 02 ODPADY Z VSDP PLASTOV, SYNTETICKÉHO KAUČUKU  
 A SYNTETICKÝCH VLÁKIEN  
 -----

- 07 02 13 odpadový plast O  
 07 02 15 odpadové prísady iné ako uvedené v 07 02 14 O  
 07 02 16 odpady obsahujúce silikóny O



08 ODPADY Z VÝROBY, SPRACOVANIA, DISTRIBÚCIE  
A POUŽÍVANIA (VSDP) NÁTEROVÝCH HMÔT (FARIEB, LAKOV  
A SMALTOV), LEPIDIEL, TESNIACICH MATERIÁLOV  
A TLAČIARENSKÝCH FARIEB

-----  
08 01 ODPADY Z VSDP A ODSTRAŇOVANIA FARIEB A LAKOV  
-----

08 01 12 odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11 O

08 01 18 odpady z odstraňovania farby alebo laku iné ako  
uvedené v 08 01 17 O

-----  
08 02 ODPADY Z VSDP INÝCH NÁTEROVÝCH HMÔT (VRÁTANE  
KERAMICKÝCH MATERIÁLOV)  
-----

08 02 01 odpadové náterové prášky O

-----  
08 03 ODPADY Z VSDP TLAČIARENSKÝCH FARIEB  
-----

08 03 13 odpadová tlačiarenská farba iná ako uvedená  
v 08 03 12 O

-----  
08 04 ODPADY Z VSDP LEPIDIEL A TESNIACICH MATERIÁLOV  
(VRÁTANE VODOTESNIACICH VÝROBKOV)  
-----

08 04 10 odpadové lepidlá a tesniace materiály iné ako  
uvedené v 08 04 09 O

09 ODPADY Z FOTOGRAFICKÉHO PRIEMYSLU  
-----

09 01 ODPADY Z FOTOGRAFICKÉHO PRIEMYSLU  
-----

09 01 07 fotografický film a papiere obsahujúce striebro  
alebo zlúčeniny striebra O

09 01 08 fotografický film a papiere neobsahujúce striebro  
alebo zlúčeniny striebra O

10 ODPADY Z TEPELNÝCH PROCESOV  
-----

10 01 ODPADY Z ELEKTRÁRNÍ A INÝCH SPAĽOVACÍCH ZARIADENÍ  
(OKREM 19)  
-----

10 01 01 popol, škvára a prach z kotlov (okrem prachu  
z kotlov uvedeného v 10 01 04) O

10 01 02 popolček z uhlia O

10 01 03 popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva O

10 01 05 tuhé reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov  
na báze vápnika O

10 01 07 reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov  
na báze vápnika vo forme kalu O

10 01 15 popol, škvára a prach z kotlov zo spaľovania odpadov

- iné ako uvedené v 10 01 14 O  
 01 01 17 popolček zo spaľovania odpadov iný ako uvedený  
 v 10 01 16 O  
 10 01 19 odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 01 05,  
 10 01 07 a 10 01 18 O  
 10 01 24 piesky z fluidnej vrstvy O  
 10 01 25 odpady zo skladovania a úpravy pre uhoľné elektrárne O

-----  
 10 02 ODPADY ZO ŽELEZIARSKÉHO A OCELIARSKÉHO PRIEMYSLU  
 -----

- 10 02 01 odpad zo spracovania trosky O  
 10 02 02 nespracovaná troska O  
 10 02 08 tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené  
 v 10 02 07 O  
 10 02 10 okuje z valcovania O

-----  
 10 03 ODPADY Z TERMICKEJ METALURGIE HLINÍKA  
 -----

- 10 03 02 anódový šrot O  
 10 03 05 odpadový oxid hlinitý O  
 10 03 18 odpady obsahujúce uhlík z výroby anód iné ako  
 uvedené v 10 03 17 O  
 10 03 20 prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 03 19 O  
 10 03 22 iné tuhé znečisťujúce látky a prach (vrátane prachu  
 z guľových mlynov) iné ako uvedené v 10 03 21 O  
 10 03 24 tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené  
 v 10 03 23 O

10 08 ODPADY Z TERMICKEJ METALURGIE INÝCH NEŽELEZNÝCH  
 KOVOV  
 -----

- 10 08 04 tuhé znečisťujúce látky a prach O  
 10 08 11 stery a peny iné ako uvedené v 10 08 10 O  
 10 08 13 odpady obsahujúce uhlík z výroby anód, iné ako  
 uvedené v 10 08 12 O  
 10 08 14 anódový šrot O  
 10 08 16 prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 08 15 O

-----  
 10 09 ODPADY ZO ZLIEVANIA ŽELEZNÝCH KOVOV  
 -----

- 10 09 03 pecná troska O  
 10 09 06 odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie,  
 iné ako uvedené v 10 09 05 O  
 10 09 08 odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie,  
 iné ako uvedené v 10 09 07 O  
 10 09 10 prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 09 09 O  
 10 09 12 iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené  
 v 10 09 11 O  
 10 09 14 odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 09 13 O



-----  
 10 10 ODPADY ZO ZLIEVANIA NEŽELEZNÝCH KOVOV  
 -----

- 10 10 03 pecná troska O  
 10 10 06 odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie,  
 iné ako uvedené v 10 10 05 O  
 10 10 08 odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie,  
 iné ako uvedené v 10 10 07 O  
 10 10 10 prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 10 09 O  
 10 10 12 iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené  
 v 10 10 11 O  
 10 10 14 odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 10 13 O  
 10 10 16 odpad z prostriedkov na indikáciu trhlín iný ako  
 uvedený v 10 10 15 O

-----  
 10 11 ODPADY Z VÝROBY SKLA A SKLENÝCH VÝROBKOV  
 -----

- 10 11 03 odpadové vlákňité materiály na báze skla O  
 10 11 05 tuhé znečisťujúce látky a prach O  
 10 11 10 odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním  
 iný ako uvedený v 10 11 09 O  
 10 11 12 odpadové sklo iné ako uvedené v 10 11 11 O  
 10 11 16 tuhé odpady z čistenia dymových plynov iné ako  
 uvedené v 10 11 15 O  
 10 11 20 tuhé odpady zo spracovania kvapalného odpadu  
 v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 11 19 O

10 12 ODPADY Z VÝROBY KERAMIKY, TEHÁL, OBKLADAČIEK  
 A DLAŽDÍC A STAVEBNÝCH VÝROBKOV  
 -----

- 10 12 01 odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním O  
 10 12 03 tuhé znečisťujúce látky a prach O  
 10 12 06 vyradené formy O  
 10 12 08 odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové  
 obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina  
 (po tepelnom spracovaní) O  
 10 12 10 tuhé odpady z čistenia plynov iné ako uvedené  
 v 10 12 09 O  
 10 12 12 odpady z glazúry iné ako uvedené v 10 12 11 O

-----  
 10 13 ODPADY Z VÝROBY CEMENTU, PÁLENÉHO VÁPNA A SADRY  
 A VÝROBKOV Z NICH  
 -----

- 10 13 01 odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním O  
 10 13 04 odpady z pálenia a hasenia vápna O  
 10 13 06 tuhé znečisťujúce látky a prach iné ako uvedené  
 v 10 13 12 a 10 13 13 O  
 10 13 11 odpady z kompozitných materiálov na báze cementu  
 iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10 O

- 10 13 13 tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené  
v 10 13 12 O
- 10 13 14 odpadový betón a betónový kal O
- 11 ODPADY Z CHEMICKEJ POVRCHOVEJ ÚPRAVY KOVOV  
A NANÁŠANIA KOVOV A INÝCH MATERIÁLOV; ODPADY  
Z HYDROMETALURGIE NEŽELEZNÝCH KOVOV
- 
- 11 01 ODPADY Z CHEMICKEJ POVRCHOVEJ ÚPRAVY KOVOV  
A NANÁŠANIA KOVOV A INÝCH MATERIÁLOV (NAPR.  
GALVANIZOVANIE, POZINKOVANIE, MORENIE, LEPTANIE,  
FOSFÁTOVANIE, ALKALICKÉ ODMASŤOVANIE, ANODIZÁCIA)
- 
- 11 01 10 kaly a filtračné koláče iné ako uvedené v 11 01 09 O
- 11 01 14 odpady z odmasťovania iné ako uvedené v 11 01 13 O
- 
- 11 02 ODPADY Z PROCESOV HYDROMETALURGIE NEŽELEZNÝCH  
KOVOV
- 
- 11 02 03 odpady z výroby anód pre vodné elektrolytické  
procesy O
- 11 02 06 odpady z procesov hydrometalurgie medi iné ako  
uvedené v 11 02 05 O
- 11 05 ODPADY Z GALVANICKÝCH PROCESOV
- 
- 11 05 02 zinkový popol O
- 12 ODPADY Z TVAROVANIA, FYZIKÁLNEJ A MECHANICKEJ ÚPRAVY  
POVRCHOV KOVOV A PLASTOV
- 
- 12 01 ODPADY Z TVAROVANIA A FYZIKÁLNEJ A MECHANICKEJ  
ÚPRAVY POVRCHOV KOVOV A PLASTOV
- 
- 12 01 01 piliny a triesky zo železných kovov O
- 12 01 02 prach a zlomky zo železných kovov O
- 12 01 03 piliny a triesky z neželezných kovov O
- 12 01 04 prach a zlomky z neželezných kovov O
- 12 01 05 hobliny a triesky z plastov O
- 12 01 13 odpady zo zvarovania O
- 12 01 17 odpadový pieskovací materiál iný ako uvedený  
v 12 01 16 O
- 12 01 21 použité brúsne nástroje a brúsne materiály iné ako  
uvedené v 12 01 20 O
- 15 ODPADOVÉ OBALY, ABSORBENTY, HANDRY NA ČISTENIE,  
FILTRAČNÝ MATERIÁL A OCHRANNÉ ODEVY INAK  
NEŠPECIFIKOVANÉ
-



15 01 OBALY (VRÁTANE ODPADOVÝCH OBALOV ZO SEPAROVANÉHO ZBERU KOMUNÁLNYCH ODPADOV)

15 01 01 obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02 obaly z plastov	O
15 01 03 obaly z dreva	O
15 01 04 obaly z kovu	O
15 01 05 kompozitné obaly	O
15 01 06 zmiešané obaly	O
15 01 07 obaly zo skla	O
15 01 09 obaly z textilu	

15 02 ABSORBENTY, FILTRAČNÉ MATERIÁLY, HANDRY NA ČISTENIE A OCHRANNÉ ODEVY

15 02 03 absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02	O
--	---

16 03 VÝROBNÉ ŠARŽE A NEPOUŽITÉ VÝROBKY NEVYHOVUJÚCEJ KVALITY

16 03 04 anorganické odpady iné ako uvedené v 16 03 03	O
16 03 06 organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05	O

16 08 POUŽITÉ KATALYZÁTORY

16 08 01 použité katalyzátory obsahujúce zlato, striebro, rénium, ródium, paládium, irídium alebo platinu okrem 16 08 07	O
16 08 03 použité katalyzátory obsahujúce prechodné kovy alebo zlúčeniny prechodných kovov, inak nešpecifikované	O
16 08 04 použité katalyzátory z krakovacích procesov okrem	

16 11 ODPADOVÉ VÝMUROVKY A ŽIARUVZDORNÉ MATERIÁLY

16 11 02 výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 01	O
16 11 04 iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 03	O

17 STAVEBNÉ ODPADY A ODPADY Z DEMOLÁCIÍ (VRÁTANE VÝKOPOVEJ ZEMINY Z KONTAMINOVANÝCH MIEST)

17 01 BETÓN, TEHLY, DLAŽDICE, OBKLADAČKY A KERAMIKA

17 01 02 tehly	O
----------------	---

17 01 03	obkladačky, dlaždice a keramika	O
17 01 07	zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
-----		
17 02	DREVO, SKLO A PLASTY	
-----		
17 02 01	drevo	O
17 02 02	sklo	O
17 02 03	plasty	O
-----		
17 03	BITÚMENOVÉ ZMESI, UHOĽNÝ DECHT A DECHTOVÉ VÝROBKY	
-----		
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
-----		
17 04	KOVY (VRÁTANE ICH ZLIATIN)	
-----		
17 04 11	káble iné ako uvedené v 17 04 10	O
-----		
17 05	ZEMINA (VRÁTANE VÝKOPOVEJ ZEMINY Z KONTAMINOVANÝCH PLÔCH), KAMENIVO A MATERIÁL Z BAGROVÍSK	
-----		
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
17 05 08	štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07	O
-----		
17 08	STAVEBNÝ MATERIÁL NA BÁZE SADRY	
-----		
17 08 02	stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01	O
-----		
17 09	INÉ ODPADY ZO STAVIEB A DEMOLÁCIÍ	
-----		
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O
-----		
19	ODPADY ZO ZARIADENÍ NA ÚPRAVU ODPADU, Z ČISTIARNÍ ODPADOVÝCH VÔD MIMO MIESTA ICH VZNIKU A Z ÚPRAVNÍ PITNEJ VODY A PRIEMYSELNEJ VODY	
-----		
19 01	ODPADY ZO SPALOVANIA ALEBO PYROLÝZY ODPADU	
-----		
19 01 02	železné materiály odstránené z popola	O
19 01 12	popol a škvára iné ako uvedené v 19 01 11	O
19 01 14	popolček iný ako uvedený v 19 01 13	O
19 01 16	kotolný prach iný ako uvedený v 19 01 15	O
19 01 18	odpad z pyrolýzy iný ako uvedený v 19 01 17	O
19 01 19	piesky z fluidnej vrstvy	O



-----  
 19 02 ODPADY Z FYZIKÁLNEJ ALEBO CHEMICKEJ ÚPRAVY ODPADU  
 (VRÁTANE ODSTRANOVANIA CHRÓMU A KYANIDOV,  
 NEUTRALIZÁCIE)  
 -----

- 19 02 03 predbežne zmiešaný odpad zložený len z odpadov  
 neoznačených ako nebezpečné O  
 19 02 10 horľavé odpady iné ako uvedené v 19 02 08 a 19 02 09 O  
 -----

19 03 STABILIZOVANÉ A SOLIDIFIKOVANÉ ODPADY  
 -----

- 19 03 05 stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04 O  
 19 03 07 solidifikované odpady iné ako uvedené v 19 03 06 O  
 -----

19 04 VITRIFIKOVANÝ ODPAD A ODPAD Z VITRIFIKÁCIE  
 -----

- 19 04 01 vitrifikovaný odpad O  
 -----

19 05 ODPADY Z AERÓBNEJ ÚPRAVY TUHÝCH ODPADOV  
 -----

- 19 05 01 nekompostované zložky komunálnych odpadov a podobných  
 odpadov O  
 19 05 02 nekompostované zložky živočíšneho a rastlinného  
 odpadu O  
 19 05 03 kompost nevyhovujúcej kvality O  
 -----

19 06 ODPADY Z ANAERÓBNEJ ÚPRAVY ODPADU  
 -----

- 19 06 04 zvyšky kvasenia z anaeróbnej úpravy komunálnych  
 odpadov O  
 19 06 06 zvyšky kvasenia a kal z anaeróbnej úpravy  
 živočíšneho a rastlinného odpadu O  
 -----

19 08 ODPADY Z ČISTIARNÍ ODPADOVÝCH VÔD INAK  
 NEŠPECIFIKOVANÉ  
 -----

- 19 08 01 zhrabky z hrablic O  
 19 08 02 odpad z lapačov piesku O  
 19 08 05 - kaly z čistenia kom. odp. vôd O  
 -----

19 09 ODPADY Z ÚPRAVY PITNEJ VODY ALEBO VODY NA  
 PRIEMYSELNÉ POUŽITIE  
 -----

- 19 09 01 tuhé odpady z primárnych filtrov a hrablic O  
 19 09 04 použité aktívne uhlie O  
 19 09 05 nasýtené alebo použité iontomeničové živice O  
 -----

19 10 ODPADY ZO ŠROTOVANIA KOVOVÝCH ODPADOV  
 -----

- 19 10 04 úletová frakcia a prach iné ako uvedené v 19 10 03 O  
 19 10 06 iné frakcie iné ako uvedené v 19 10 05 O

-----  
 19 12 ODPADY Z MECHANICKÉHO SPRACOVANIA ODPADU (NAPR.  
 TRIEDENIA, DRVENIA, LISOVANIA, HUTNENIA  
 A PELETIZOVANIA) INAK NEŠPECIFIKOVANÉ  
 -----

19 12 01	papier a lepenka	O
19 12 02	železné kovy	O
19 12 03	neželezné kovy	O
19 12 04	plasty a guma	O
19 12 05	sklo	O
19 12 07	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	O
19 12 08	textílie	O
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	O
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O

19 13 ODPADY ZO SANÁCIE PÔDY A PODZEMNEJ VODY  
 -----

19 13 02 odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 01 O

20 KOMUNÁLNE ODPADY (ODPADY Z DOMÁCNOSTÍ A PODOBNÉ  
 ODPADY Z OBCHODU, PRIEMYSLU A INŠTITÚCIÍ) VRÁTANE  
 ICH ZLOŽIEK ZO SEPAROVANÉHO ZBERU  
 -----

20 02 ODPADY ZO ZÁHRAD A Z PARKOV (VRÁTANE ODPADU  
 Z CINTORÍNOV)  
 -----

20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	O
20 02 02	zemina a kamenivo	O
20 02 03	iné biologicky rozložiteľné odpady	O

20 03 00 INÉ KOMUNÁLNE ODPADY  
 -----

20 03 01	zmesový komunálny odpad	O
20 03 02	odpad z trhovísk	O
20 03 03	odpad z čistenia ulíc	O
20 03 06	odpad z čistenia kanalizácie	O
20 03 07	objemný odpad	O