



MESTO NITRA

Materiál na rokovanie Mestského zastupiteľstva v Nitre

Predkladateľ:	Jozef Dvonč, primátor mesta Nitra
Číslo materiálu:	1227/2013
Názov materiálu:	Návrh Programu odpadového hospodárstva mesta Nitra na roky 2011- 2015
Spracovateľ:	Ing. Miloslav Kramár, referent odpadového hospodárstva
Napísal:	Ing. Miloslav Kramár, referent odpadového hospodárstva
Prizvať:	Ing. Ladislav Peniaško, riaditeľ firmy Nitrianske komunálne služby s. r. o.
Dátum rokovania MZ:	12. 12. 2013
Dátum vyhotovenia:	5. 12. 2013

Návrh na uznesenie:	Mestské zastupiteľstvo v Nitre p r e r o k o v a l o Návrh Programu odpadového hospodárstva mesta Nitra na roky 2011 - 2015 s c h v a ľ u j e Program odpadového hospodárstva mesta Nitra na roky 2011 – 2015 podľa predloženého návrhu
----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Podpis predkladateľa:	
------------------------------	--

Dôvodová správa

V súlade so štátnou environmentálnou politikou Slovenskej republiky sú od roku 1993 pre potreby definovania úloh strategického a koncepčného rozvoja odpadového hospodárstva z úrovne štátu vypracúvané Programy odpadového hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len POH SR). Obsah POH SR plne zodpovedá požiadavkám stanoveným v legislatívnych predpisoch SR a EÚ, predovšetkým v zákone č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Na POH SR nadväzujú POH kraja a na ne nadväzujú POH miest a obcí. Podmienkou pre vypracovanie POH obce (mesta) je vyhodnotenie POH na vyššej úrovni, t.j. v našom prípade je to vyhodnotenie POH Nitrianskeho kraja.

Nakoľko však na roky 2006 – 2010 bol vypracovaný a vyhodnotený len POH SR (na nižšej úrovni POH rozpracované neboli), nebolo možné vypracovať POH na komunálnej úrovni.

POH SR obce musí byť v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 310/2013 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch, konkrétne príloha č. 4 k citovanej vyhláške obsahuje osnovu programu obce.

POH mesta Nitra je vypracovaný pre katastrálne územie mesta Nitra.

Mesto NITRA
Návrh
PROGRAM ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA
MESTA NITRA
na roky
2011 – 2015

November 2013

Program odpadového hospodárstva mesta Nitra

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE PROGRAMU

1. 1 Názov obce	Nitra
1. 2 Identifikačné číslo obce	00 308 307
1.3 Okres	Nitra
1. 4 Počet obyvateľov obce k 31.12.2012	81 351
1. 5 Rozloha katastrálneho územia obce	100,45 km ²
1. 6 Obdobie, na ktoré sa program vydáva	
	2011 – 2015

2. CHARAKTERISTIKA SÚČASNÉHO STAVU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

2.1. Právna úprava

Generálnym právnym predpisom Slovenskej republiky v odpadovom hospodárstve je zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“).

V širších súvislostiach nakladanie s odpadmi upravuje celý rad všeobecne záväzných právnych predpisov.

2.1.1. Vznik a nakladanie s odpadmi

Podľa vyhlášky Ministerstva životného prostredia č. 283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov vedie Mesto Nitra evidenciu vyprodukovaného množstva odpadov. V tabuľke č. 1 uvádzame množstvo odpadov vyprodukovaných za obdobie rokov 2005 -2010.

Mesto Nitra ako producent komunálnych odpadov v rámci okresu Nitra je v rámci okresu najväčším producentom komunálnych odpadov. Má na to vplyv počet obyvateľov mesta ako aj počet dochádzajúcich pracujúcich do mesta z okolitých obcí. Významným faktorom je aj počet stredných škôl s nadregionálnou pôsobnosťou ako aj 2 univerzity s celoslovenskou pôsobnosťou.

Celá produkcia zmesového komunálneho odpadu (katalógové č. 20 03 01), objemného odpadu (katalógové č. 20 03 07) sú skládkované na skládke Tekovská ekologická s.r.o. v Novom Tekove. Drobné stavebné odpady sa skládkujú na skládke v rekultivácii Nitra Katruša .

Tieto údaje sa nachádzajú v tabuľke č. 1, kde zároveň uvádzame aj kód zhodnotenia.

Mesto triedením komunálnych odpadov zvyšuje v konečnom dôsledku množstvo zhodnoteného odpadu.

Najvyššie množstvo v rámci zhodnocovaných odpadov má papier a lepenka (katalógové č. 20 01 01).

Odpady, ktoré sú zhodnocované sú uvedené v tabuľke č. 1 (všetky tabuľky tohto POH sú uvádzané v rámci prílohy). Zároveň uvádzame aj kód zhodnotenia.

2.1.2. Odpady vyprodukované za rok 2010

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

20 01 SEPAROVANÉ ZBIERANÉ ZLOŽKY KOMUNÁLNYCH ODPADOV (OKREM 15 01 a 16 01

20 01 01 papier a lepenka **O**

20 01 02 sklo **O**

20 01 21 žiarivky **N**

20 01 23 vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky **N**

20 01 33 batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie **N**

20 01 35 vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti **N**

20 01 36 vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23 a 20 01 35 **O**

20 01 39 plasty **O**

20 01 40 kovy **O**

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

20 02 01 biologicky rozložiteľný odpad **O**

20 03 00 INÉ KOMUNÁLNE ODPADY

20 03 01 zmesový komunálny odpad **O**

20 03 03 odpad z čistenia ulíc **O**

20 03 07 objemný odpad **O**

2.1.3. Odpady vyprodukované za rok 2005 - 2010

Produkcia odpadov (skladba odpadov a tonáž) za jednotlivé roky je uvedená v tabuľkách č. 2a, 2b.

2.1.4. Používané zariadenia na zhodnocovanie, úpravu a zneškodňovanie odpadov.

Nakladanie s odpadmi pre mesto Nitra zabezpečuje firma Nitrianske komunálne služby.

Uvedená firma prevádzkuje *prekladaciu stanicu odpadov* na Nábreží mládeže č.87 v Nitre, kde je odpad v prípade potreby vytriedený a následne prekladaný do veľkokapacitných kontajnerov . Odtiaľto je odpad priamo odvázaný na riadenú skládku v Novom Tekove. Odvážaný odpad je prevažne zmesový komunálny odpad, objemný odpad a odpad z čistenia ulíc.

V tejto prevádzke funguje aj jeden z dvoch zberových dvorov ktoré sú v súčasnej dobe na území mesta v prevádzke , kde obyvatelia mesta môžu odovzdať vytriedené komunálne odpady ako aj zvyškový komunálny odpad, objemný odpad a drobné stavebné odpady podľa podmienok prevádzky zberového dvora.

Na území mesta Nitra sú ku koncu mesiaca november 2013 v prevádzke dva zberové dvory a to jeden v areáli Nitrianskych komunálnych služieb na Nábreží mládeže č. 87 a druhý v areáli Mestských služieb Nitra na Tehelnej ul. č. 3 v Nitre. Oba zberové dvory prevádzkujú Nitrianske komunálne služby.

Druhy a kategórie odpadov, ktoré môžu obyvatelia mesta odovzdať na zberových dvoroch sú uvedené v rozhodnutiach nadriadených orgánov a sú prílohou tohto POH

Zo zberových dvorov sú jednotlivé komodity odpadov odvážané špecializovanými firmami oprávnenými na nakladanie s jednotlivými odpadmi na zhodnotenie.

Zneškodňovanie odpadov pre mesto zabezpečuje firma Nitrianske komunálne služby s.r.o. Na skládku v Novom Tekove patriacu firme Tekovská ekologická s.r.o. sú ukladané hlavne druhy odpadov ako sú objemný odpad, zmesový komunálny odpad a drobný stavebný odpad.

2.2 Triedený zber odpadov

V meste sa celoplošne triedia tieto druhy odpadov:

20 01 01 papier a lepenka O

Na tento druh odpadu sú na sídliskách rozmiestnené 1100 l kontajnery. Obyvatelia individuálnej bytovej výstavby (ďalej len IBV) uvedený odpad triedia do vriec, ktoré dostávajú nepretržite podľa potreba v rámci pravidelného odvozu odpadu. Zároveň nemalou mierou k triedeniu prispievajú základné školy a predškolské zariadenia v meste. Osvetu mesto zabezpečuje prostredníctvom letákov, ktoré sa každý rok aktualizujú. Tieto informácie sú uvádzané aj v mestskej tlači a v miestnej televízii. Vytriedený odpad je zhodnocovaný materiálovo so 100% -nou úspešnosťou. Zhodnotenie tohto odpadu bolo po jednotlivé roky zabezpečované rôznymi hodnotiteľmi, čo bol dôsledok hospodárskej krízy, ktorá sa v konečnom dôsledku premietla aj do oblasti nakladania a s odpadmi. Zhodnotenie odpadov je uvádzané v porovnávacej tabuľke č 3.

Zároveň obyvatelia mesta môžu počas celého roka v neobmedzenom množstve tento odpad zdarma odovzdávať na zberových dvoroch.

20 01 02 sklo O

Triedenie skla je zabezpečené podobne ako je to u papiera a lepenky. Obyvateľov IBV majú k dispozícii vrecia, do ktorých môžu vytriedený odpad ukladať. Informovanosť o nakladaní s týmto odpadom je zabezpečená tým istým spôsobom ako u predchádzajúceho odpadu. Na sídliskách sú pre obyvateľov k dispozícii 1100 l kontajnery na sklo. Zároveň po celý rok môžu obyvatelia mesta odovzdať sklo na zbernom dvore.

Materiálové zhodnotenie vytriedeného skla je 100%. Zabezpečuje ho Vetropak Nemšová, a.s.

20 01 39 plasty O

Plasty triedime obdobným spôsobom ako je to u predošlých dvoch druhoch odpadov – pre obyvateľov IBV sú pre tento odpad zabezpečené vrecia (v jarnom a letnom období je odvoz plastov zvýšený). Na sídliskách sú rozmiestnené 1100 l kontajnery. Osveta je zabezpečená prostredníctvom letákov, televízie, miestneho týždenníka a každý kontajner sme označili špeciálnou nálepkou. Obyvatelia mesta môžu aj tento odpad odovzdať na zberovom dvore zdarma počas celého roka.

Zhodnotenie vytriedeného odpadu je 100% . Zhodnotenie je materiálové, zabezpečuje ho viac subjektov.

20 02 01 biologicky rozložiteľný odpad O

Tento odpad je odvázaný len od IBV v jarnom období. Celoročne je možné biologicky rozložiteľný odpad odovzdať na zberových dvoroch alebo priamo v areáli kompostárne v Dolných Krškanoch Osveta je zabezpečená obdobne ako je to pri predošlých odpadoch.

Zhodnotenie vytriedeného BRKO je 100 % materiálové a zabezpečuje ho firma Mestské služby Nitra, Tehelná ul. č. 3.

Ostatné odpady (zložky KO, ktoré sa dajú vytriediť) môžu obyvatelia odovzdať na zberových dvoroch po celý rok zdarma . Osveta je zabezpečená tak ako u vyššie uvedených odpadov.

1. Vyhodnotenie predchádzajúceho POH za obdobie rokov 2005 - 2010

Vyhodnocujeme Program odpadového hospodárstva mesta Nitra do roku 2005, nakoľko program na nasledujúce obdobie nebol vypracovaný.

Cieľ	Opatrenie	Vyhodnotenie plnenia
Vybudovanie účinnejšieho systému zberu jednotlivých vytriedených zložiek komunálnych odpadov	Do roku 2010 zvýšiť množstvo zberových nádob na zber vytriedených zložiek komunálnych odpadov pre obyvateľov	Cieľ bol splnený v roku 2008 nákupom a umiestnením nádob na zber separátov v bytovej zástavbe mesta
Rozšírenie počtu zberových dvorov odpadov	Do roku 2005 uviesť do prevádzky druhý zberový dvor	Cieľ bol splnený v roku 2005
Zvýšenie množstva vytriedených odpadov	Za obdobie rokov 2005-2010 zvýšiť percentuálne zhodnotenie odpadov o 100%	Cieľ bol v danom období splnený

Mesto pri nakladaní s biologicky rozložiteľnými odpadmi bude aj naďalej vytvárať podmienky na ich efektívne zhodnocovanie s cieľom minimalizácie množstva odpadov.

Z POH Nitrianskeho kraja sú pre mesto Nitra do roku 2015 najdôležitejšie nasledovné priority:

- minimalizácia tvorby množstva odpadov v mieste ich vzniku
- triedenie vzniknutých odpadov v mieste čo možno najbližšom k miestu ich vzniku
- zvýšiť informovanosť občanov ohľadne triedenia KO

4. Záväzná časť POH Mesta Nitra

Prúdy odpadov pre záväznú časť POH na roky 2011 – 2015

Výber prúdov odpadov pre záväznú časť POH Mesta Nitra do roku 2015 zohľadňuje požiadavky súčasnej právnej úpravy v odpadovom hospodárstve a je v súlade so záväznou časťou POH Nitrianskeho kraja.

4.1. Predpokladaný vznik odpadov a podiel ich zhodnocovania vo východiskovom roku 2010 a podiel ich zhodnotenia a zneškodnenia

Vid' tabuľka č. 2b a tabuľka č. 4 v prílohe.

4.2. Ciele sú stanovené pre nasledovné prúdy odpadov:

- komunálne odpady a biologicky rozložiteľné komunálne odpady
- biologické odpady
- elektroodpad
- odpady z obalov
- opotrebované batérie a akumulátory
- staré vozidlá
- opotrebované pneumatiky
- stavebný a demolačný odpad
- odpady s obsahom PCB
- odpadové oleje

V roku 2010 mesto vyprodukovalo 36 394 t komunálnych odpadov. Do roku 2015 predpokladáme, že celkové množstvo komunálneho odpadu vyprodukovaného na území mesta vzrastie na cca 36 600 ton.

Vid' príloha - tabuľka č. 4

Opatrenia na zníženie vzniku odpadov:

- Vznik a množstvo odpadov v rámci mesta sú ovplyvnené viacerými faktormi, napr. :
- hustotou osídlenia
 - vekovou skladbou obyvateľov mesta ako aj osôb študujúcich a pracujúcich na jeho území
 - kúpyschopnosťou obyvateľov mesta a jeho okolia
 - zamestnanosťou
 - infraštruktúrou
 - geografickou polohou mesta

Z hľadiska predpokladaného vzniku odpadov do roku 2015 je pre mesto komplikovanejšie stanoviť tvorbu odpadov ako napr. pre podnikateľský subjekt.

Mesto ako právnický subjekt bude vytvárať čo najlepšie podmienky pre obyvateľov mesta, aby nedochádzalo k nakladaniu s odpadmi v rozpore s aktuálnou legislatívou zo strany občanov i zo strany podnikateľských subjektov v katastrálnom území mesta.

Zároveň v zmysle POH Nitrianskeho kraja do roku 2015 sú pre mesto Nitra najdôležitejšie tieto princípy:

- predchádzanie vzniku odpadov
- zhodnocovanie odpadov recykláciou alebo opätovným použitím (materiálové zhodnocovanie)

4.3. Údaje o systéme zberu KO a DSO a o zabezpečení triedeného zberu KO :

Komunálne odpady /KO/ a biologicky rozložiteľné komunálne odpady /BRKO/

V roku 2010 bolo celkové množstvo vyprodukovaného KO na území mesta	36 394 ton
z toho bolo zhodnotených	3 670 ton
z toho kompostovaním	950 ton

– predpokladáme, že triedenie BRKO v rámci KO bude pokračovať vo zvýšenej miere, nakoľko v meste je dobre zabezpečený triediaci systém od individuálnej bytovej výstavby a vďaka osвете sú obyvatelia dobre informovaní. Z celkového vyzbieraného množstva 950 ton v roku 2010 bolo 100% zeleného materiálu zhodnoteného. Do roku 2015 predpokladáme zvýšiť produkciu kompostu o minimálne 100%. Uvedený nárast vychádza z predpokladu úspešného zavedenia zberu BRKO z rodinnej zástavby v meste. V súčasnej dobe mesto realizuje projekt financovaný z prostriedkov EÚ, ktorého cieľom je nákup a osadenie zberových nádob na zber biologicky rozložiteľných odpadov pre každú domácnosť, žijúcu v rodinnom dome v meste. Cieľom je minimalizovať množstvá biologicky rozložiteľných odpadov ukladaných do nádob na zber zmesového komunálneho odpadu

Elektroodpad v roku 2010 bolo vyzbieraného 70,76 t elektroodpadu. Zhodnotených bolo 100% odpadu. Do roku 2015 predpokladáme len mierny nárast vyzbieraného elektroodpadu v dôsledku krízy, ktorá sa premietla do kúpyschopnosti obyvateľstva, a to 75 ton.

Opotrebované batérie a akumulátory v roku 2010 sme vytriedili 3,49 t batérií a akumulátorov. Najväčšie množstvo bolo vytriedené v r. 2006 a to 6,9 t. Predpoklad na rok 2015 je vytriediť 5 t tohto odpadu. Uvedený nárast vychádza z predpokladu úspešného zavedenia zberu BRKO z rodinnej zástavby v meste.

V súčasnej dobe mesto realizuje projekt financovaný z prostriedkov EÚ, ktorého cieľom je nákup a osadenie **kontajnerov** na zber jednotlivých zložiek nebezpečných odpadov z KO pre každú mestskú časť v meste. Cieľom je minimalizovať množstvá nebezpečných zložiek KO ukladaných do nádob na zber zmesového komunálneho odpadu

Mesto zabezpečuje aj zber šatstva s cieľom jeho opätovného využitia.

Stavebný odpad a odpad z demolácií -nakoľko v rámci KO mesto ukladá na skládku aj drobný stavebný odpad (ďalej len DSO), predpokladáme čiastočné materiálové zhodnocovanie DSO drvením a následné využívanie tohto materiálu pri stavebných prácach v rámci mestských akcií. Zároveň predpokladáme, že nekontaminovaná vykopaná pôda pri stavebných prácach vykonávaných svojpomocne bude opätovne využitá počas výstavby, aby nebola považovaná za odpad – toto zabezpečíme zvýšenou osvetou. V roku 2010 bolo uložených na skládku 2 722,25 t DSO. Do konca roka 2015 predpokladáme zaviesť prípravu na opätovné použitie najmenej na 5% hmotnosti vzniknutého odpadu. Uvedené zabezpečíme drvením stavebného odpadu a jeho opätovným využitím pri stavebných a udržiavacích prácach.

5. Smerná časť programu

5.1. Zariadenia na spracovanie komunálnych odpadov

Na zhodnocovanie BRKO budeme využívať areál kompostárne zrealizovanej z prostriedkov EÚ v časti Nitra- Dolné Krškany. Očakávaný nárast zhodnoteného množstva BRKO vychádza z predpokladu úspešného zavedenia zberu týchto odpadov z rodinnej zástavby v meste. V súčasnej dobe mesto realizuje projekt financovaný z prostriedkov EÚ, ktorého cieľom je nákup a osadenie zberových nádob na zber biologicky rozložiteľných odpadov pre každú domácnosť, žijúcu v rodinnom dome v meste. Cieľom je minimalizovať množstvá biologicky rozložiteľných odpadov ukladaných do nádob na zber zmesového komunálneho odpadu

V tejto dobe sú v prevádzke na území mesta dva zberové dvory, ktoré sú využívané na zber jednotlivých zložky KO. V súčasnej dobe mesto realizuje výstavbu 3 nových zberových dvorov v ďalších lokalitách mesta, čím by mala byť zlepšená dostupnosť pre cca 85% obyvateľov mesta.

Ďalej budeme pokračovať vo zvyšovaní právneho povedomia obyvateľov mesta v oblasti nakladania s komunálnymi odpadmi, s významom triedenia a zhodnocovania odpadov a s jeho pozitívnym vplyvom na životné prostredie.

5.2 Využívanie kampaní

Mesto zabezpečuje zvyšovanie povedomia obyvateľov mesta v oblasti nakladania s odpadmi viacerými spôsobmi a to hlavne:

- každoročne spolu s výmerom o poplatku za KO a DSO zasielame každému platiteľovi informačný leták s informáciami o prevádzke zberových dvorov na území mesta ako aj o spôsobe a termínoch zberu separátov v jednotlivých častiach mesta
- mesto organizuje jarné a jesenné upratovanie v meste. Každá akcia je organizovaná v trvaní 10 týždňov podľa jednotlivých mestských častí. Informácie o konaní upratovania sú uverejňované vrátane informácii o prevádzke oboch zberových dvorov v schránkových novinách distribuovaných na území mesta, na web stránke mesta ako aj Nitrianskych komunálnych služieb s.r.o.
- v klientskom centre Mestského úradu sú celoročne pre obyvateľov k dispozícii letáky s informáciami o prevádzke zberových dvorov a o organizácii separovaného zberu v meste.

6. Potvrdenie spracovateľa údajov

6.1.1. Meno spracovateľa programu:

Ing. Miloslav Kramár referent odpadového hospodárstva

6.1.2 Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu

7. Prílohová časť

7.1. Rozhodnutia správnych orgánov vydané obci vo veci odpadov

Jozef Dvonč
primátor mesta

Nakladanie s odpadmi v meste Nitra r 2010

Tabuľka č. 1

Názov odpadu	Kód odpadu	Kategória	Množstvo odpadu spolu (t)	Odpad zhodnotený Kód zhodnotenia	Odpad zneškodnený Kód zneškodnenia		
					skládkovaním	spaľovaním	Poznámka
Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory . obsahujúce tieto batérie	20 01 33	N	3,49	R4			
Žiarivky a iné odpady obsahujúce ortuť	20 01 21	N	0,23	R13			
Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	20 01 23	N	32,24	R4			
Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	20 01 35	N	37,86	R4			
Kovy	20 01 40		10,96	R13			
Plasty	20 01 39	O	382,08	R12			
Sklo	20 01 02	O	407,11	R5			
Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	20 01 36	O	32,9	R 13			
Papier a lepenka	20 01 01	O	1812,86	R12			
Zmesový komunálny odpad	20 03 01	O	25674,06		D1		
Odpad z čistenia ulíc	20 03 03	O	713,49		D1		
Objemný odpad	20 03 07	O	3 580,47		D1		
Biologicky rozložiteľný odpad	20 02 01	O	950	R10			
Drobné stavebné odpady	17 09 04	O	409,9		D1		
Drobné stavebné odpady	17 01 07	O	2 312,35		D1		
Kompozitné obaly	15 01 05	O	19	Z			

Odpady vyprodukované za roky 2005 - 2010 - porovnanie

Tabuľka č. 3

Komodity odpadov	Kód odpadu	ROK 2005						ROK 2010					
		množstvo odpadu	Zhodnotenie		Zneškodnenie		iné	množstvo odpadu	Zhodnotenie		Zneškodnenie		iné
			materiá- lovo	energe- tické	spaľova- ním	skládko- vaním	iné		materiá- lovo	energe- tické	spaľova- ním	skládko- vaním	iné
			/t/	%	%	%	%		/t/	%	%	%	%
1 Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory . obsahujúce tieto batérie	20 01 33	2,90	100,00					3,49	100,00				
2 Kompozitné obaly	15 01 05	0,00						19,00	100,00				
3 Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky	20 01 23	0,00						32,24	100,00				
4 Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	20 01 35	1,80	100,00					37,86	100,00				
5 Pneumatiky	16 01 03	0,00						14,55	80,00	20,00			
6 Plasty	20 01 39	79,60	100,00					382,05	100,00				
7 Sklo	20 01 02	256,70	100,00					407,10	100,00				
8 Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	20 01 36	0,00						32,90	100,00				
9 Papier a lepenka	20 01 01	482,40	100,00					1 812,86	100,00				
10 Zmesový komunálny odpad	20 03 01	26 154,00				100,00		25 674,06				100,00	
11 Objemný odpad	20 03 07	4 148,60				100,00		3 580,47				100,00	
12 Biologicky rozložiteľný odpad	20 02 01	845,30	100,00					950,00	100,00				
13 Drobné stavebné odpady		818,80				100,00		2 722,30				100,00	

Predpoklad na rok 2015

Tabuľka č. 4

Komodity odpadov	Kód odpadu	ROK 2015						
		množstvo odpadu	Zhodnotenie		Zneškodnenie		iné	
			materiá- lovo	energe- tické	spaľova- ním	skládko- vaním	iné	
			/t/	%	%	%	%	
1	Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory . obsahujúce tieto batérie	20 01 33	5,00	100,00				
2	Kovy	20 01 40	12,00	100,00				
3	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	20 01 23	20,00	100,00				
4	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	20 01 35	12,00	100,00				
5	Kompozitné obaly	15 01 05	27,00	100,00				
6	Plasty	20 01 39	330,00	100,00				
7	Sklo	20 01 02	530,00	100,00				
8	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	20 01 36	12,00	100,00				
9	Papier a lepenka	20 01 01	1 700,00	100,00				
10	Zmesový komunálny odpad	20 03 01	25 000,00				100,00	
11	Objemný odpad	20 03 07	3 300,00				100,00	
12	Biologicky rozložiteľný odpad	20 02 01	2 500,00	100,00				
13	Drobné stavebné odpady		3 200,00				100,00	