

M E S T S K Ý Ú R A D V G A L A N T E

Pre rokovanie
Mestského zastupiteľstva v Galante
dňa 26. júna 2014

K bodu č. 11: Návrh na schválenie strategického dokumentu: „Program odpadového hospodárstva mesta Galanta pre obdobie 2011-2015“

Návrh predkladá:

Mgr. Ladislav Maťašovský v.r.
primátor mesta

Materiál obsahuje:

A/ Návrh uznesenia
B/ Dôvodová správa
C/ Návrh strategického dokumentu
D/ Rozhodnutie OÚ Galanta
E/ Stanoviská komisií

Návrh spracovali:

Ing. Mária Kulcsárová v.r.
vedúca oddelenia rozvoja mesta

Ing. Zuzana Kopasová v.r.
referent odpadového hospodárstva

V Galante, 12.06.2014

Návrh uznesenia

Mestské zastupiteľstvo v Galante v zmysle § 11 ods. 4 písm. g) zákona č.369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších zmien a doplnkov

s c h v a ľ u j e

„Program odpadového hospodárstva mesta Galanta pre obdobie 2011-2015“

u k l a d á

Vedúcej oddelenia rozvoja mesta MsÚ Galanta

1. zverejniť oznámenie o strategickom dokumente podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na úradnej tabuli mesta
2. zverejniť schválený POH mesta Galanta pre obdobie 2011-2015 na webovej stránke mesta

T: najneskôr do 11.7.2014

Dôvodová správa

Program odpadového hospodárstva mesta Galanta (ďalej len POH) uvádza hlavné zámery mesta Galanta v oblasti nakladania s odpadmi pre obdobie r. 2011-2015 v súlade s príslušnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, hlavne však so zákonom č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších zmien a doplnkov a vyhláškou 310/2013 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

Hlavné zámery tohto POH rešpektujú princípy a základnú hierarchiu odpadového hospodárstva SR a POH Trnavského kraja na roky 2011-2015.

POH bol vypracovaný s prihliadnutím na jeho environmentálnu účinnosť, ekonomickú efektívnosť, sociálnu akceptovateľnosť a zameriava sa na predchádzanie vzniku odpadu, prípravu na opätovné použitie odpadu, recyklácia odpadu a iné zhodnocovanie odpadu.

Dňa 02.06.2014 bol tento návrh POH predložený Komisii investičnej výstavby, životného prostredia a kultúrnych pamiatok MsZ a dňa 10.06.2014 Komisii dopravy a verejného poriadku MsZ. Uložená pripomienka na prerokovanie bola akceptovaná a dokument POH mesta ju rieši.

V Galante 12.06.2014

**PROGRAM
ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA
MESTA GALANTA
PRE OBDOBIE
2011 - 2015**



ROZHODNUTIE OKRESNÉHO ÚRADU

ČÍSLO ROZHODNUTIA: *OU- GA- 052P- 2014/004830 zo dňa 06.05.2014*

DÁTUM: *06.05.2014*

NÁZOV PRÍSLUŠNÉHO ÚRADU: *Okresný úrad Galanta - odbor starostlivosti o životné prostredie*

Okresný úrad Galanta
odbor starostlivosti o ŽP
Nová Doba 1408/31
924 36 Galanta

V Galante,
-3-

Obsah

ÚVOD	3
ZÁKLADNÉ ÚDAJE PROGRAMU MESTA	6
CHARAKTERISTIKA SÚČASNÉHO STAVU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA	6
VYHODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PROGRAMU	20
ZÁVÄZNÁ ČASŤ PROGRAMU	20
SMERNÁ ČASŤ PROGRAMU	34
INÉ	36
PRÍLOHOVÁ ČASŤ	37

Úvod

Všeobecne o odpadovom hospodárstve v mestách a obciach

Kompetencie mesta v odpadovom hospodárstve upravuje § 39 zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Mesto zodpovedá za nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli na jeho území. Jedná sa o nasledovné odpady:

- komunálne odpady,
- drobné stavebné odpady.

Mesto je povinné upraviť podrobnosti o nakladaní s odpadmi všeobecne záväzným nariadením.

Mesto je povinné zaviesť vhodný systém zberu odpadov a súčasne:

- zabezpečiť alebo umožniť zber a prepravu komunálnych odpadov vznikajúcich na jeho území v súlade so zákonom o odpadoch,
- zabezpečiť zberné nádoby a priestor, kde môžu občania odovzdávať oddelené zložky komunálnych odpadov v rámci separovaného zberu,
- zabezpečiť podľa potreby, avšak najmenej dvakrát do roka, zber a prepravu objemových odpadov, oddelene vytriedených odpadov z domácností s obsahom škodlivín a drobných stavebných odpadov.

Tieto činnosti nemusí zabezpečovať mesto priamo. Zber, prepravu, zhodnocovanie alebo zneškodňovanie komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov na území mesta môže len ten, kto má uzatvorenú zmluvu na vykonávanie tejto činnosti s mestom. Mesto v zmluve podrobne upraví spôsob a podmienky zberu, prepravy, zhodnocovania alebo zneškodňovania týchto odpadov tak, aby boli v súlade s platným programom mesta a so všeobecne záväzným nariadením.

Pôvodca komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov je povinný riadiť sa pravidlami všeobecne záväzného nariadenia mesta a to:

- zapojiť sa do systému zberu komunálnych odpadov v meste,
- užívať zberné nádoby zodpovedajúce systému zberu komunálnych odpadov v meste,
- ukladať komunálne odpady alebo ich oddelené zložky a drobné stavebné odpady na miesta určené mestom a do zberných nádob zodpovedajúcich systému zberu komunálnych odpadov v meste.

Mesto a zber elektroodpadu

Mesto priamo nezabezpečuje zber elektrozariadení, ale je povinné umožniť výrobcovi elektrozariadení alebo oprávnenej organizácii na ich náklady zaviesť a prevádzkovať na svojom území systém oddeleného zberu elektroodpadu z domácností prostredníctvom zberných dvorov alebo prostredníctvom tzv. mobilných zberov, ktoré mesto organizuje spravidla dvakrát ročne.

Mesto a nebezpečné odpady

Napriek tomu, že nebezpečné odpady tvoria cca 1% celkového objemu odpadov, je dôležité vytriediť ich z bežného komunálneho odpadu. Patria sem autobatérie, monočlánky, akumulátory, mazivá, oleje, olejové filtre, žiarivky, výbojky, svietidlá, vyradené elektrické a elektronické zariadenie, rôzne farby, rozpúšťadlá, chemikálie a ich obaly vrátane liekov. Podľa zákona o odpadoch má mesto minimálne dvakrát ročne zabezpečiť zber týchto nebezpečných odpadov.

Mesto a separovanie odpadu

Mesto je povinné zaviesť separovaný zber oddelených zložiek papiera, plastov, kovov a skla.

Mesto je povinné separovať biologicky rozložiteľný odpad podľa Stratégie nakladania s biologicky rozložiteľným odpadom schválenej vládou SR.

Biologicky rozložiteľný komunálny odpad

Povinnosti mesta:

- zabezpečiť, aby sa biologický odpad zo záhrad, parkov a ďalšej zelene (súkromnej aj verejnej) vrátane odpadu z cintorína, tzv. zelený odpad nedostal do zmesového odpadu, pričom zelený odpad je zakázané zneškodňovať na skládkach odpadov a v spaľovniach odpadov,
- vytvoriť taký systém nakladania s biologickým odpadom, ktorý bude akceptovateľný pôvodcami odpadov a zabezpečiť, že tí s ním nebudú nakladať v rozpore so zákonom – ukladaním na nelegálne skládky a spaľovaním na súkromných alebo na verejných priestranstvách,
- obec musí zelený odpad zhodnocovať sama alebo musí poskytnúť na zhodnotenie iným oprávneným organizáciám.

Ako toho dosiahnuť?

- predchádzať vzniku odpadu aktívnou podporou domáceho a komunitného kompostovania v meste,
- zaviesť intenzívny separovaný zber biologického odpadu vo všetkých inštitúciách a firmách v meste a v domácnostiach, ktoré nechcú, alebo nemôžu samostatne kompostovať,
- zriadiť zberné miesta, kde sa bude odovzdávať „zelený odpad“, a ktoré budú dostatočne prístupné pre všetkých pôvodcov odpadov,
- vybudovať priestor alebo zariadenie, kde sa bude biologický odpad vyzbieraný v rámci separovaného zberu zhodnocovať (napr. mestské kompostovisko, kompostáreň, bioplynová stanica, kotolňa na biomasu apod.),
- nájsť zmluvného odberateľa a zhodnocovateľa na vyzbieraný biologický odpad - tým sa môže stať existujúca kompostáreň, bioplynová stanica, poľnohospodárske družstvo, súkromne hospodáriaci roľníci a pod.,
- ekonomicky zvýhodniť tých pôvodcov odpadov, ktorí sa správajú šetrnejšie k životnému prostrediu - môže to byť napr. odmena pre pôvodcov odpadu, ktorí biologické odpady svojpomocne kompostujú alebo sa zapájajú do jeho zberu.

Podpora domáceho kompostovania

Lístie, trávu, konáre, zvyšky rastlín je možné spoločne s bioodpadom z kuchyne (zvyšky jedál, odpad z čistenia ovocia a zeleniny) použiť na výrobu kvalitného kompostu. Pri správnom kompostovaní prebieha proces kompostovania rýchlo. Bioodpad sa časom rozloží a premení na výživný kompost, ktorý sa výborne uplatní v každej záhrade. Naši predkovia veľmi dobre vedeli, že zhodnocovanie rozložiteľného biologického odpadu je najefektívnejší spôsob, ako vrátiť potrebné živiny späť do pôdy. Samosprávy by mali privítať a oceniť snahu jednotlivých domácností, ktoré svojou aktivitou:

- znižujú množstvo odpadov v zmesovom komunálnom odpade,
- pomáhajú naplňovať národnú legislatívu a stratégie znižovania množstva biologicky rozložiteľných odpadov zneškodňovaných na skládkach,
- znižujú finančné náklady mesta na odpadové hospodárstvo,
- znižujú množstvo prípadov nelegálneho nakladania s biologickými odpadmi.

Navyše na rozdiel od centrálného zberu biologického odpadu od pôvodcov odpadu a jeho kompostovania v kompostárni je domáce kompostovanie menej náročné na organizáciu práce, energiu, nevykazujú sa pri ňom žiadne prevádzkové náklady.

Čo sa dá získať s kompostovaním?

- kvalitné hnojivo pre záhradu
- ušetrené peniaze za odvoz odpadov
- ušetrené peniaze za drahé hnojivá a za likvidáciu ich obalov
- zníženie množstva odpadov
- pomoc životnému prostrediu

Mesto a „čierne skládky“

Postup a zodpovednosť pri zabezpečovaní odstraňovania odpadu uloženého v rozpore so zákonom o odpadoch stanovuje zákon o odpadoch. Kto zistí umiestnenie odpadu v rozpore so zákonom, je povinný to oznámiť okresnému úradu- odboru starostlivosti o životné prostredie a mestu. Okresný úrad na základe oznámenia začne konanie o zistenie osoby zodpovednej za umiestnenie odpadu. Ak sa v konaní nezistí osoba zodpovedná za umiestnenie odpadu zodpovednosť za komunálny odpad a drobný stavebný odpad uložený v rozpore so zákonom o odpadoch na území mesta, podľa §18 ods.11 zákona č.223/2001 Z.z. o odpadoch v platnom znení, má mesto.

Program odpadového hospodárstva mesta Galanta je vypracovaný v nadväznosti na Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky, na Program odpadového hospodárstva Trnavského kraja (POH Trnavského kraja), v súlade s požiadavkami trvalo udržateľného rastu. Jeho obsah 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 (ďalej len „zákon o odpadoch“) a smernice 2008/98/ES o odpade a o zrušení určitých smerníc (ďalej len „nová rámcová smernica o odpade“) a vyhlášky MŽP SR č.310/2013 Z.z..

Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky na roky 2011 – 2015 vychádza z vyhodnotenia predchádzajúceho POH SR na roky 2006 až 2010, z analýzy súčasného stavu a potrieb odpadového hospodárstva. Keďže POH SR na roky 2006 – 2010 nebol rozpracovaný na nižšie úrovne tak, ako požadujú § 5 a § 6 zákona o odpadoch, v uplynulom období tak neexistoval právny rámec pre plánovanie odpadového hospodárstva, čo malo za následok stagnáciu predovšetkým v oblasti zvyšovania podielu zhodnocovania odpadov.

Program odpadového hospodárstva sa vzťahuje na nakladanie s komunálnymi odpadmi a s drobnými stavebnými odpadmi na území mesta v zmysle definície odpadu v § 2 zákona o odpadoch.

OSNOVA PROGRAMU MESTA

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE PROGRAMU MESTA

1.1 Názov mesta: Galanta

1.2 Identifikačné číslo mesta: 00305936

1.3 Okres: Galanta

1.4 Počet obyvateľov mesta: 15141

1.5 Rozloha katastrálneho územia mesta: 3391 ha

1.6 Obdobie, na ktoré sa program vydáva: 2011 až 2015

2. CHARAKTERISTIKA SÚČASNÉHO STAVU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

2.1 Druh, množstvo a zdroj komunálnych odpadov vzniknutých v meste v predchádzajúcom období s osobitným rozlíšením na zmesový komunálny odpad, drobný stavebný odpad a na vytriedené zložky komunálnych odpadov vrátane biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov.

Uvádzajú sa tieto údaje:

2.1.1 Kód odpadu

2.1.2 Názov odpadu

2.1.3 Kategória odpadu (N, O)

2.1.4 Odpad spolu

2.1.5 Odpad zhodnocovaný

- materiálovo
- energeticky
- inak v členení podľa prílohy č. 2 k zákonu

2.1.6 Odpad zneškodňovaný

- spaľovaním
- skládkovaním
- inak v členení podľa prílohy č. 3 k zákonu

(množstvá odpadov sa uvádzajú v tonách za rok)

Druh, množstvo a zdroj komunálnych odpadov vzniknutých v meste v predchádzajúcom období, t.j. v rokoch 2006 až 2010 s uvedením kódov, názvov a kategórií jednotlivých odpadov sú uvedené v nasledujúcich tabuľkách. Rovnako v týchto tabuľkách sú uvedené množstvá, druhy a kódy zmesového komunálneho odpadu, drobného stavebného odpadu a vytriedené zložky komunálnych odpadov vrátane biologicky rozložiteľných odpadov po jednotlivých rokoch predchádzajúceho obdobia. Obsahom týchto tabuliek sú aj množstvá zhodnocovaného odpadu a zneškodňovaného odpadu ako aj spôsoby zhodnocovania a zneškodňovania. Vývoj vzniku, zhodnocovania a zneškodňovania odpadov je znázornený aj na diagrame č.1

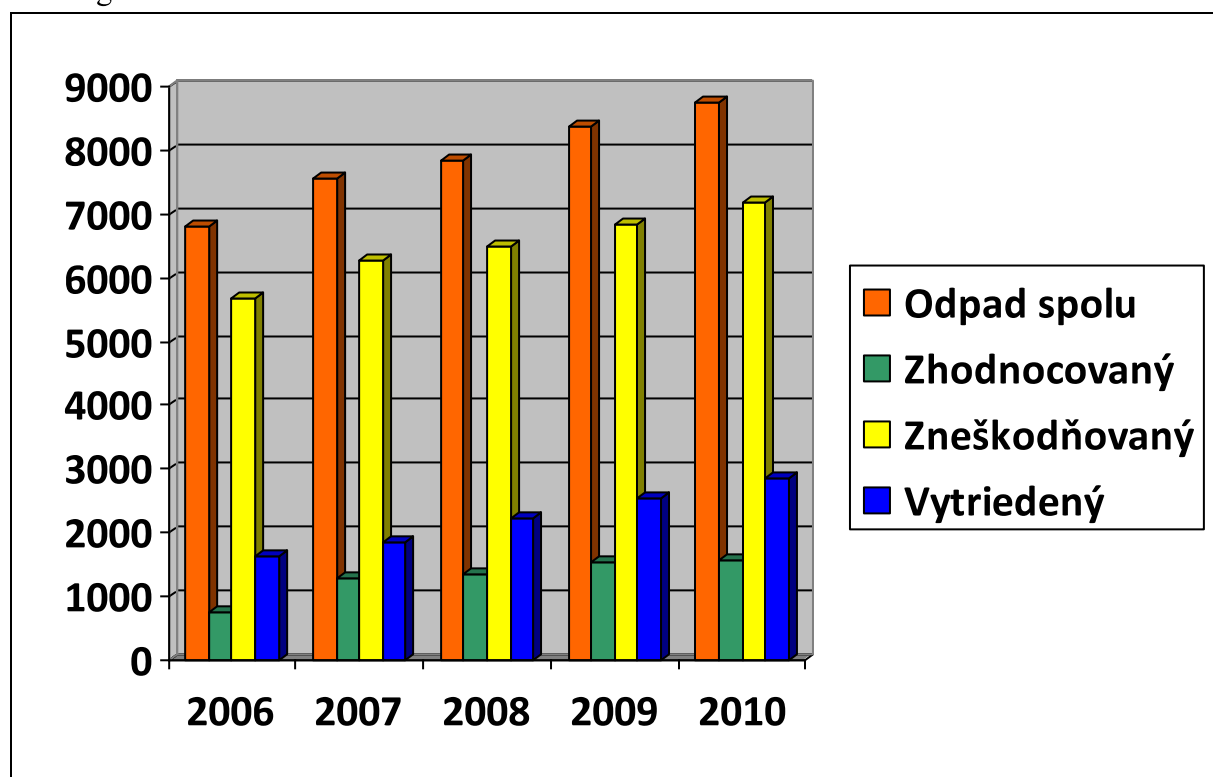


Diagram č.1 Vývoj vzniku, zhodnocovania a zneškodňovania odpadov v uplynulom období.

2.1 Druh, množstvo a zdroj komunálnych odpadov vzniknutých v meste v predchádzajúcom období

Rok 2006					Odpad zhodnocovaný v t			Odpad zneškodňovaný v t				
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	53,58	53,58	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	42,62	42,62	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 40	Kovy	O	22,70	22,70							
4	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	2,70	2,70							
5	20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,65	0,65							
6	20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné	N	16,98	16,98							
7	20 01 39	Plasty	O	35,10	35,10	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
8	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	590,70	590,70	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
9	20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	4 748,57	0,00	0,00	0,00		0,00	4 748,57	0,00	
10	20 03 07	Veľkorozmerný odpad	O	518,83	0,00	0,00	0,00		0,00	518,83	0,00	
11	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	348,00	348,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
Komunálny odpad spolu				6 380,43	765,03	0,00	0,00	X	0,00	5 267,40	0,00	X
Odpad zhodnocovaný spolu				765,03								
Odpad zneškodňovaný spolu				5 267,40								
Drobný stavebný odpad												
12	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	413,12	0,00	0,00	0,00		0,00	413,12	0,00	
Drobný stavebný odpad spolu				413,12	0,00	0,00	0,00	X	0,00	413,12	0,00	X
Drobný stav odpad zhodnocovaný				0,00								
Drobný stav odpad zneškodňovaný				413,12								
celkové množstvo odpadu za rok				6 793,55								
z toho celkové množstvo zhodnocované				765,03								
celkové množstvo zneškodňované				5 680,52								

2.1 Druh, množstvo a zdroj komunálnych odpadov vzniknutých v obci v predchádzajúcom období

Rok 2007					Odpad zhodnocovaný v t				Odpad zneškodňovaný v t			
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	129,55	129,55	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	51,08	51,08	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	3,01	3,01							
4	20 01 26	Oleje a tuky iné ako 200125	N	0,90	0,90							
5	20 01 21	Žiarovky a výbojky	N	0,70	0,70	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	14,70	14,70							
7	20 01 40	Kovy	O	10,56	10,56	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
8	20 01 39	Plasty	O	39,29	39,29	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
9	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	380,00	380,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
10	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	650,00	650,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
11	20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	5 073,27	0,00	0,00	0,00		0,00	5 073,27	0,00	
12	20 03 07	Veľkorozmerný odpad	O	552,72	0,00	0,00	0,00		0,00	552,72	0,00	
	Komunálny odpad spolu			6 905,78	1 279,79	0,00	0,00	X	0,00	5 625,99	0,00	X
	Odpad zhodnocovaný spolu			1 279,79								
	Odpad zneškodňovaný spolu			5 625,99								
	Drobný stavebný odpad											
13	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	654,00	0,00	0,00	0,00		0,00	654,00	0,00	
	Drobný stavebný odpad spolu			654,00	0,00	0,00	0,00	X	0,00	654,00	0,00	X
	Drobný stav odpad zhodnocovaný			0,00								
	Drobný stav odpad zneškodňovaný			654,00								
	celkové množstvo odpadu za rok			7 559,78								
z toho	celkové množstvo zhodnocované			1 279,79								
	celkové množstvo zneškodňované			6 279,99								

2.1 Druh, množstvo a zdroj komunálnych odpadov vzniknutých v obci v predchádzajúcom období

Rok 2008					Odpad zhodnocovaný v t			Odpad zneškodňovaný v t				
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	165,24	165,24	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	58,13	58,13	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	3,98	3,98							
4	20 01 39	Plasty	O	37,35	37,35	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
5	20 01 26	Oleje a tuky iné ako 200125	N	0,90	0,90							
6	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	0,53	0,53							
7	20 01 35	Vyradené elektrické zariadenia	N	1,49	1,49							
8	20 01 36	Vyradené elektrické zariadenia	O	1,09	1,09							
9	20 01 21	Žiarivky	N	0,80	0,80							
10	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	390,00	390,00							
12	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	700,00	700,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
13	20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	4 955,10	0,00	0,00	0,00		0,00	4 955,10	0,00	
14	20 03 07	Veľkorozmerný odpad	O	837,32	0,00	0,00	0,00		0,00	837,32	0,00	
	Komunálny odpad spolu			7 151,93	1 359,51	0,00	0,00	X	0,00	5 792,42	0,00	X
	Odpad zhodnocovaný spolu			1 359,51								
	Odpad zneškodňovaný spolu			5 792,42								
	Drobný stavebný odpad											
15	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	697,64	0,00	0,00	0,00		0,00	697,64	0,00	
	Drobný stavebný odpad spolu			697,64	0,00	0,00	0,00	X	0,00	697,64	0,00	X
	Drobný stav odpad zhodnocovaný			0,00								
	Drobný stav odpad zneškodňovaný			697,64								
	celkové množstvo odpadu za rok			7 849,57								
z toho	celkové množstvo zhodnocované			1 359,51								
	celkové množstvo zneškodňované			6 490,06								

2.1 Druh, množstvo a zdroj komunálnych odpadov vzniknutých v obci v predchádzajúcom období

Rok 2009					Odpad zhodnocovaný v t			Odpad zneškodňovaný v t				
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	155,73	155,73	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	78,85	78,85	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	4,10	4,10							
4	20 01 39	Plasty	O	38,47	38,47	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
5	20 01 26	Oleje a tuky iné ako 200125	N	0,63	0,63							
6	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	27,47	27,47							
7	20 01 35	Vyradené elektrické zariadenia	N	23,55	23,55							
8	20 01 36	Vyradené elektrické zariadenia	O	10,89	10,89							
9	20 01 21	Žiarivky	N	0,85	0,85							
10	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	450,00	450,00							
11	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	750,00	750,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
12	20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	4 966,93	0,00	0,00	0,00		0,00	4 966,93	0,00	
13	20 03 07	Velkorozmerný odpad	O	980,70	0,00	0,00	0,00		0,00	980,70	0,00	
		Komunálny odpad spolu		7 488,17	1 540,54	0,00	0,00	X	0,00	5 947,63	0,00	X
		Odpad zhodnocovaný spolu		1 540,54								
		Odpad zneškodňovaný spolu		5 947,63								
		Drobný stavebný odpad										
14	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	884,38	0,00	0,00	0,00		0,00	884,38	0,00	
		Drobný stavebný odpad spolu		884,38	0,00	0,00	0,00	X	0,00	884,38	0,00	X
		Drobný stav odpad zhodnocovaný		0,00								
		Drobný stav odpad zneškodňovaný		884,38								
		celkové množstvo odpadu za rok		8 372,55								
z toho		celkové množstvo zhodnocované		1 540,54								
		celkové množstvo zneškodňované		6 832,01								

2.1 Druh, množstvo a zdroj komunálnych odpadov vzniknutých v obci v predchádzajúcom období

Rok 2010					Odpad zhodnocovaný v t			Odpad zneškodňovaný v t				
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	118,91	118,91	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	111,07	111,07	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 39	Plasty	O	41,15	41,15	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
4	20 01 40	Kovy	O	3,46	3,46							
5	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	0,10	0,10							
6	20 01 26	Oleje a tuky iné ako 200125	N	0,45	0,45							
7	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	9,75	9,75							
8	20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia	N	3,80	3,80							
9	20 01 36	Vyradené elektrické zariadenia	O	7,58	7,58							
10	20 01 21	Žiarivky	N	0,28	0,28							
11	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	480,00	480,00							
12	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	800,80	800,80	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
13	20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	4 888,80	0,00	0,00	0,00		0,00	4 888,80	0,00	
14	20 03 07	Velkorozmerný odpad	O	1 277,76	0,00	0,00	0,00		0,00	1 277,76	0,00	
Komunálny odpad spolu				7 743,91	1 577,35	0,00	0,00	X	0,00	6 166,56	0,00	X
Odpad zhodnocovaný spolu				1 577,35								
Odpad zneškodňovaný spolu				6 166,56								
Drobný stavebný odpad												
15	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	1 001,80	0,00	0,00	0,00		0,00	1 001,80	0,00	
Drobný stavebný odpad spolu				1 001,80	0,00	0,00	0,00	X	0,00	1 001,80	0,00	X
Drobný stav odpad zhodnocovaný				0,00								
Drobný stav odpad zneškodňovaný				1 001,80								
celkové množstvo odpadu za rok				8 745,71								
z toho celkové množstvo zhodnocované				1 577,35								
celkové množstvo zneškodňované				7 168,36								

2.2 Triedený zber komunálnych odpadov

Uvádzajú sa údaje o systéme triedeného zberu komunálnych odpadov, pre ktoré zložky komunálnych odpadov je v obci zavedený triedený zber komunálnych odpadov a o množstve komunálnych odpadov vyzbieraných v systéme triedeného zberu komunálnych odpadov.

V meste je zavedený zber separovaných zložiek komunálneho odpadu.

Podmienky zberu sú upravené vo všeobecne záväznom nariadení mesta o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území mesta Galanta. Oddelene sa zbiera papier a lepenka, plasty (iba PET fľaše), sklo, kovové obaly, biologicky rozložiteľný odpad, veľkorozmerný odpad, pravidelne podľa vopred stanoveného a zverejneného harmonogramu.

Dvakrát do roka je organizovaný zber veľkorozmerného odpadu systémom pristavených vozidiel na určené stanovišťa podľa vopred stanoveného a zverejneného harmonogramu.

Elektronický odpad sa zbiera dvakrát za rok, v termíne zberu veľkorozmerného odpadu, systémom umiestnenia týchto odpadov na určené miesta a následného zberu, resp. s možnosťou odovzdania na zbernom dvore počas prevádzkových hodín zberného dvora vrátane soboty.

Opotrebované akumulátory, pneumatiky sa zbierajú v termíne a systémom zberu veľkorozmerného odpadu, resp. s možnosťou odovzdania na zbernom dvore počas prevádzkových hodín zberného dvora. Jednotlivé zložky, množstvá, spôsoby ich zhodnocovania resp. zneškodňovania v uplynulom období 2006-2010 sú uvedené v nasledujúcich tabuľkách.

Uvádzajú sa tieto údaje:

2.3.1 Zložka komunálnych odpadov, pre ktorú je zavedený triedený zber komunálnych odpadov

2.3.2 Kód odpadu

2.3.3 Názov odpadu

2.3.4 Odpad spolu

2.3.5 Odpad zhodnocovaný

- materiálovo
- energeticky
- inak v členení podľa prílohy č. 2 k zákonu

Čiastka 72 Zbierka zákonov č. 310/2013 Strana 2895

2.3.6 Odpad zneškodňovaný

- spaľovaním
- skládkovaním
- inak v členení podľa prílohy č. 3 k zákonu

(množstvá odpadov sa uvádzajú v tonách za rok)

Druh, množstvo a zdroj, triedene zbieraných komunálnych odpadov vzniknutých v meste v predchádzajúcom období, t.j. v rokoch 2006 až 2010 s uvedením kódov, názvov a kategórií jednotlivých odpadov sú uvedené v nasledujúcich tabuľkách.

Rovnako v týchto tabuľkách sú uvedené množstvá, druhy a kódy vytriedených zložiek komunálneho odpadu po jednotlivých rokoch predchádzajúceho obdobia.

Obsahom týchto tabuliek sú aj množstvá zhodnocovaného vytriedeného odpadu a zneškodňovaného vytriedeného odpadu ako aj spôsoby zhodnocovania a zneškodňovania.

Vývoj vzniku zhodnocovania a zneškodňovania jednotlivých vytriedených zložiek komunálneho odpadu je znázornený aj na diagrame č.2

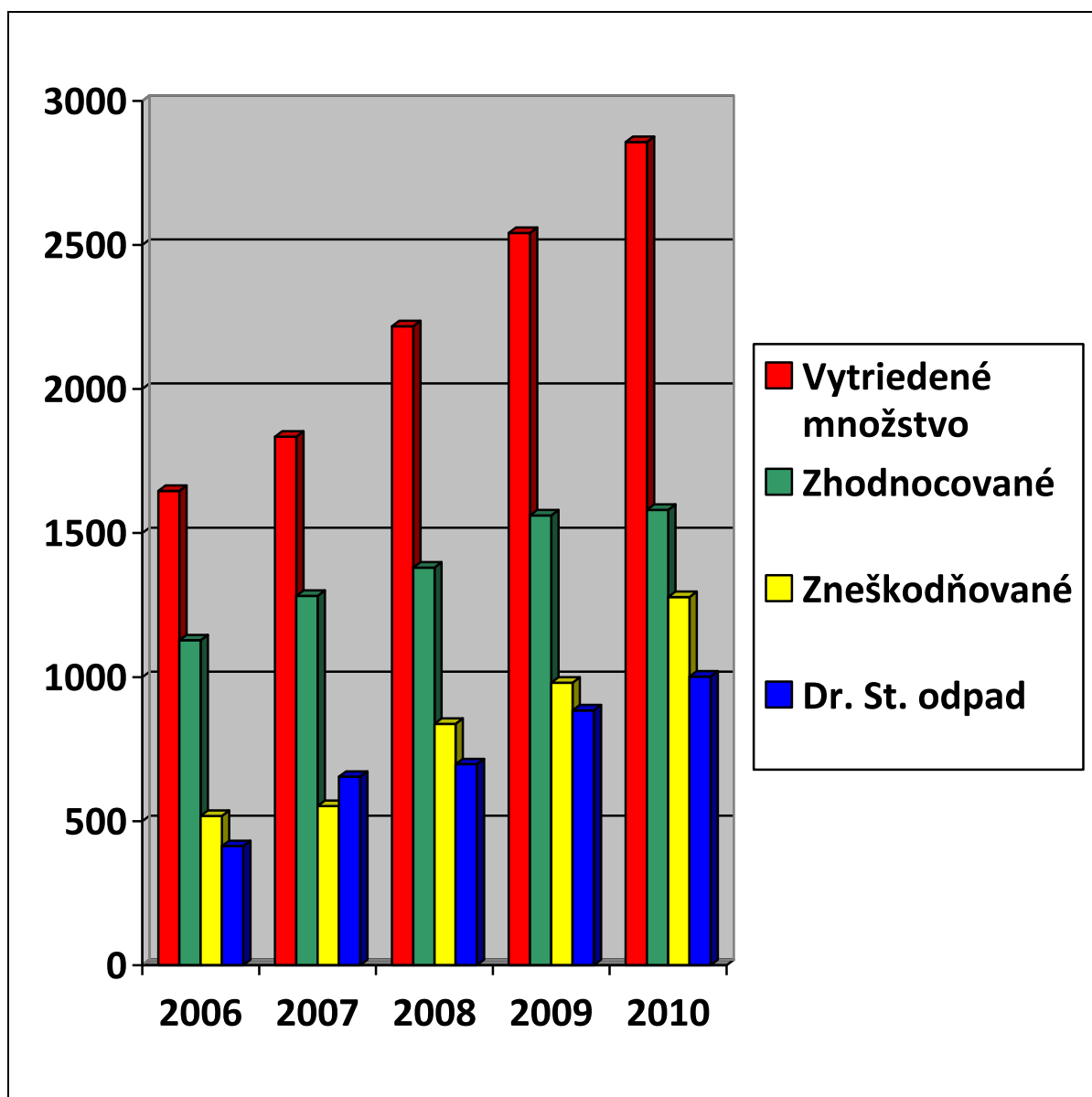


Diagram č.2 Vývoj vzniku, zhodnocovania a zneškodňovania vytriedených odpadov v uplynulom období.

2.2 Triedený zber komunálnych odpadov

Rok 2006					Odpad zhodnocovaný v t				Odpad zneškodňovaný v t			
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	6,36	6,36	0,00	0,00		0,00		0,00	
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	53,58	53,58	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	42,62	42,62	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 40	Kovy	O	22,70	22,70							
4	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	2,70	2,70							
5	20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,65	0,65							
6	20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné	N	16,98	16,98							
7	20 01 39	Plasty	O	35,10	35,10	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
8	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	590,70	590,70	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	8,18	8,18	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 03 07	Velkorozmerný odpad	O	518,83	0,00	0,00	0,00		0,00	518,83	0,00	
4	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	348,00	348,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
		Triedený komunálny odpad spolu		1 646,40	1 127,57	0,00	0,00	X	0,00	518,83	0,00	X
		Odpad zhodnocovaný spolu		1 127,57								
		Odpad zneškodňovaný spolu		518,83								
		Drobný stavebný odpad										
12	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	413,12	0,00	0,00	0,00		0,00	413,12	0,00	
		Drobný stavebný odpad spolu		413,12	0,00	0,00	0,00	X	0,00	413,12	0,00	X
		Drobný stav odpad zhodnocovaný		0,00								
		Drobný stav odpad zneškodňovaný		413,12								

2.2 Triedený zber komunálnych odpadov

Rok 2007					Odpad zhodnocovaný v t				Odpad zneškodňovaný v t			
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	129,55	129,55	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	51,08	51,08	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	3,01	3,01							
4	20 01 26	Oleje a tuky iné ako 200125	N	0,90	0,90							
5	20 01 21	Žiarovky a výbojky	N	0,70	0,70	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	14,70	14,70							
7	15 01 05	Kompozitné obaly	O	1,25	1,25							
8	15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky neb. Látok	N	1,00	1,00							
9	20 01 40	Kovy	O	10,56	10,56	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
10	20 01 39	Plasty	O	39,29	39,29	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
11	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	380,00	380,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
12	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	650,00	650,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
13	20 03 07	Veľkorozmerný odpad	O	552,72	0,00	0,00	0,00		0,00	552,72	0,00	
		Triedený komunálny odpad spolu		1 834,76	1 282,04	0,00	0,00	X	0,00	552,72	0,00	X
		Odpad zhodnocovaný spolu		1 282,04								
		Odpad zneškodňovaný spolu		552,72								
		Drobný stavebný odpad										
14	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	654,00	0,00	0,00	0,00		0,00	654,00	0,00	
		Drobný stavebný odpad spolu		654,00	0,00	0,00	0,00	X	0,00	654,00	0,00	X
		Drobný stav odpad zhodnocovaný		0,00								
		Drobný stav odpad zneškodňovaný		654,00								

2.2 Triedený zber komunálnych odpadov

Rok 2008					Odpad zhodnocovaný v t				Odpad zneškodňovaný v t			
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	165,24	165,24	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	58,13	58,13	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	3,98	3,98							
4	20 01 39	Plasty	O	37,35	37,35	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
5	20 01 40	Kovy	O	8,24	8,24	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6	20 01 26	Oleje a tuky iné ako 200125	N	0,90	0,90							
7	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	0,53	0,53							
8	20 01 35	Vyradené elektrické zariadenia	N	1,49	1,49							
9	20 01 36	Vyradené elektrické zariadenia	O	1,09	1,09							
10	20 01 21	Žiarivky	N	0,80	0,80							
11	16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O	10,06	10,06							
12	15 01 05	Kompozitné obaly	O	2,10	2,10							
13	15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky neb. látok	N	0,37	0,37							
14	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	390,00	390,00							
15	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	700,00	700,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
16	20 03 07	Veľkorozmerný odpad	O	837,32	0,00	0,00	0,00		0,00	837,32	0,00	
		Triedený komunálny odpad spolu		2 217,60	1 380,28	0,00	0,00	X	0,00	837,32	0,00	X
		Odpad zhodnocovaný spolu		1 380,28								
		Odpad zneškodňovaný spolu		837,32								
		Drobný stavebný odpad										
17	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	697,64	0,00	0,00	0,00		0,00	697,64	0,00	
		Drobný stavebný odpad spolu		697,64	0,00	0,00	0,00	X	0,00	697,64	0,00	X
		Drobný stav odpadu zhodnocovaný		0,00								
		Drobný stav odpadu zneškodňovaný		697,64								

2.2 Triedený zber komunálnych odpadov

Rok 2009					Odpad zhodnocovaný v t				Odpad zneškodňovaný v t			
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	155,73	155,73	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	78,85	78,85	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	4,10	4,10							
4	20 01 39	Plasty	O	38,47	38,47	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
5	15 01 05	Kompozitné obaly	O	2,05	2,05							
6	16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O	11,04	11,04							
7	20 01 40	Kovy	O	7,32	7,32							
8	20 01 26	Oleje a tuky iné ako 200125	N	0,63	0,63							
9	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	27,47	27,47							
10	20 01 35	Vyradené elektrické zariadenia	N	23,55	23,55							
11	20 01 36	Vyradené elektrické zariadenia	O	10,89	10,89							
12	20 01 21	Žiarivky	N	0,85	0,85							
13	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	450,00	450,00							
14	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	750,00	750,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
15	20 03 07	Veľkorozmerný odpad	O	980,70	0,00	0,00	0,00		0,00	980,70	0,00	
	Triedený komunálny odpad spolu			2 541,65	1 560,95	0,00	0,00	X	0,00	980,70	0,00	X
	Odpad zhodnocovaný spolu			1 560,95								
	Odpad zneškodňovaný spolu			980,70								
	Drobný stavebný odpad											
16	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc, keramiky	O	884,38	0,00	0,00	0,00		0,00	884,38	0,00	
	Drobný stavebný odpad spolu			884,38	0,00	0,00	0,00	X	0,00	884,38	0,00	X
	Drobný stav odpadu zhodnocovaný			0,00								
	Drobný stav odpadu zneškodňovaný			884,38								

2.2 Triedený zber komunálnych odpadov

Rok 2010					Odpad zhodnocovaný v t				Odpad zneškodňovaný v t			
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	118,91	118,91	0,00	0,00		0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	111,07	111,07	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
3	20 01 39	Plasty	O	41,15	41,15	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
4	20 01 40	Kovy	O	3,46	3,46							
5	15 01 05	Kompozitné obaly	O	2,80	2,80							
6	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01	N	0,10	0,10							
7	20 01 26	Oleje a tuky iné ako 200125	N	0,45	0,45							
8	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	9,75	9,75							
9	20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia	N	3,80	3,80							
10	20 01 36	Vyradené elektrické zariadenia	O	7,58	7,58							
11	20 01 21	Žiarivky	N	0,28	0,28							
12	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	480,00	480,00							
13	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	800,80	800,80	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
14	20 03 07	Velkorozmerný odpad	O	1 277,76	0,00	0,00	0,00		0,00	1 277,76	0,00	
Triedený komunálny odpad spolu				2 857,91	1 580,15	0,00	0,00	X	0,00	1 277,76	0,00	X
Odpad zhodnocovaný spolu				1 580,15								
Odpad zneškodňovaný spolu				1 277,76								
Drobný stavebný odpad												
15	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky iné	O	1001,80	0,00	0,00	0,00		0,00	1001,80	0,00	
Drobný stavebný odpad spolu				1001,80	0,00	0,00	0,00	X	0,00	1001,80	0,00	X
Drobný stav odpad zhodnocovaný				0,00								
Drobný stav odpad zneškodňovaný				1001,80								

3. VYHODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PROGRAMU

Predchádzajúci program odpadového hospodárstva mesta bol vypracovaný na obdobie 2001 - 2005. Na obdobie 2006 až 2010 program odpadového hospodárstva nebol vypracovaný, bol aktualizovaný predchádzajúci program v nezmenenej podobe.

V predchádzajúcom programe odpadového hospodárstva boli stanovené nasledovné ciele:

Na dosiahnutie cieľov definovaných v § 5 ods. 1 písm. d) Vyhlášky č. 283/2001 Z.z. mesto Galanta plánovalo nasledovné opatrenia:

- rozširovať a skvalitňovať služby pre občanov v zhromažďovacom dvore

Vyhodnotenie: Tento cieľ bol splnený. Zhromažďovací dvor bol vytvorený v areáli Technických služieb mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39 a v uplynulom období jeho prevádzka sa zdokonaľovala a momentálne dokáže uspokojiť nároky vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

- vybudovať zariadenie na kompostovanie

Vyhodnotenie: Tento cieľ bol splnený zariadenie na kompostovanie bolo vybudované v roku 2010 v lokalite Zámocká lúka na parcele č. 5109 v k.ú. Galanta. Súhlas na prevádzkovanie bol vydaný rozhodnutím ObÚŽP Galanta č. A2010/01250/3/OH/Pr dňa 25.08.2010.

- zvyšovať informovanosť občanov o možnostiach triedenia biologicky rozložiteľných odpadov. Uskutočnenie uvedených opatrení dáva reálny predpoklad na zníženie množstva skládkovaných biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov v roku 2010 na 75 % z celkového množstva biologicky rozložiteľných odpadov vzniknutých v roku 1995.

Vyhodnotenie: Tento cieľ bol splnený. Od 1.1.2006 je zakázané zneškodňovať biologicky rozložiteľný odpad zo záhrad a z parkov vrátane odpadu z cintorínov a z ďalšej zelene na pozemkoch právnických osôb, fyzických osôb a občianskych združení, ak sú súčasťou komunálneho odpadu.

4. ZÁVÄZNÁ ČASŤ PROGRAMU

4.1 Predpokladaný vznik komunálnych odpadov a drobného stavebného odpadu s členením na zmesový komunálny odpad, drobný stavebný odpad a na jednotlivé vytriedené zložky komunálnych odpadov vrátane biologicky rozložiteľného kuchynského a reštauračného odpadu a odpadu zo záhrad a parkov vrátane odpadu z cintorínov, predpokladaný podiel ich zhodnocovania a zneškodňovania vo východiskovom roku programu a v cieľovom roku programu.

Uvádzajú sa tieto údaje:

4.1.1 Kód odpadu

4.1.2 Názov odpadu

4.1.3 Kategória odpadu (N, O)

4.1.4 Odpad spolu

4.1.5 Odpad zhodnocovaný

– materiálovo

– energeticky

– inak v členení podľa prílohy č. 2 k zákonu

4.1.6 Odpad zneškodňovaný

- spaľovaním
- skládkovaním
- inak v členení podľa prílohy č. 3 k zákonu

Údaje pre východiskový rok programu sa v položkách č. 4.1.4 až 4.1.6 uvádzajú v tonách a percentuálnom podiele z celkového výskytu odpadov, prípadne zhodnocovaného alebo zneškodňovaného množstva odpadov; údaje pre cieľový rok programu sa uvádzajú v percentuálnom podiele z celkového výskytu odpadov, prípadne zhodnocovaného alebo zneškodňovaného množstva odpadov.

Predpokladaný druh, množstvo komunálnych odpadov vzniknutých v meste v nastávajúcom období, t.j. vo východiskovom roku 2011 a v cieľovom roku 2015 s uvedením kódov, názvov a kategórií jednotlivých odpadov sú uvedené v nasledujúcich tabuľkách.

Rovnako v týchto tabuľkách sú uvedené množstvá, druhy a kódy zmesového komunálneho odpadu, drobného stavebného odpadu a vytriedené zložky komunálnych odpadov vrátane biologicky rozložiteľných odpadov.

Obsahom týchto tabuliek sú aj množstvá zhodnocovaného odpadu a zneškodňovaného odpadu ako aj spôsoby zhodnocovania a zneškodňovania.

4.1 Predpokladaný vznik komunálnych odpadov a drobného stavebného odpadu

Rok 2011												
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategorí a odpadu	Odpad zhodnocovaný v t				R	Odpad zneškodňovaný v t			
				Odpad spolu v t	Materiál ovo	Energeti cky	Inak		Spaľova ním	Skládkov aním	Inak	D
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	123,66	123,66	0,00	0,00	R3	0,00		0,00	
2	20 01 02	Sklo	O	132,14	132,14	0,00	0,00	R5	0,00	0,00	0,00	
3	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	3,69	3,69			R3				
4	20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné	N	3,50	3,50			R3				
5	20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné	O	6,44	6,44	0,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00	
6	20 01 21	Žiarivky	N	0,28	0,28			R3				
7	20 01 39	Plasty	O	41,40	41,40	0,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00	
8	20 01 40	Kovy	O	1,06	1,06			R3				
9	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	807,38	807,38	0,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00	
10	20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	4 897,96	0,00	0,00	0,00		0,00	4 897,96	0,00	D1
11	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	420,00						420,00		D1
12	20 03 07	Veľkorozmerný odpad	O	1 424,20	0,00	0,00	0,00		0,00	1 424,20	0,00	D1
		Komunálny odpad spolu		7 861,71	1 119,55	0,00	0,00	X	0,00	6 742,16	0,00	X
		Odpad zhodnocovaný spolu		1 119,55								
		Odpad zneškodňovaný spolu		6 742,16								
		Drobný stavebný odpad										
13	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	1 136,22	0,00	0,00	0,00		0,00	1 136,22	0,00	D1
		Drobný stavebný odpad spolu		1 136,22	0,00	0,00	0,00	X	0,00	1 136,22	0,00	X
		Drobný stav odpad zhodnocovaný		0,00								
		Drobný stav odpad zneškodňovaný		1 136,22								
		Celkové množstvo odpadu za rok	8 997,93	X	1 119,55	0,00	0,00	X	0,00	7 878,38	0,00	X
		Percentuálne z celkového množstva odpadov	100,00%	X	12,44%	0,00%	0,00%	X	0,00%	87,56%	0,00%	X
		Separované zložky komunálneho odpadu za rok	2 963,75	X	1 119,55	0,00	0,00	X	0,00	1 844,20	0,00	X
		Percentuálne zo separovaného množstva odpadov	32,94%	X	37,77%	0,00%	0,00%	X	0,00%	62,23%	0,00%	X

4.1 Predpokladaný vznik komunálnych odpadov a drobného stavebného odpadu													
Rok 2015					Odpad zhodnocovaný v t					Odpad zneškodňovaný v t			
Por.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Kategóri a odpadu	Odpad spolu v t	Materiálovo	Energeticky	Inak	R	Spaľovaním	Skládkovaní m	Inak	D	
1	20 01 01	Papier a lepenka	O	120,00	120,00	0,00	0,00	R3	0,00		0,00		
2	15 01 01	Opaly z papiera	O	37,00	37,00	0,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00		
3	20 01 02	Sklo	O	80,00	80,00	0,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00		
4	20 01 11	Textílie	O	3,00	3,00			R3					
5	20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené	N	1,80	1,80			R3					
6	20 01 39	Plasty	O	5,80	5,80	0,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00		
6	20 01 26	Oleje a tuky iné ako 200125	N	2,00	1,20	0,80							
7	20 01 21	Žiarivky	N	0,40	0,40			R3					
8	20 01 23	Vyradené elektrické zariadenia	N	3,00	2,10	0,90		R3					
9	20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné	N	2,00	1,40	0,60		R3					
10	20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné	O	1,60	1,60	0,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00		
11	15 01 02	Obaly z plastov -PET	O	44,00	30,00	14,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00		
12	15 01 02	Obaly z kovu	O	6,00	6,00	0,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00		
13	16 01 03	Opatrebované pneumatiky	O	6,00	4,00	2,00							
14	20 01 38	Drevo	O	50,00	0,00	50,00	0,00	R1	0,00	0,00	0,00		
15	20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	980,00	910,00	70,00	0,00	R3	0,00	0,00	0,00		
16	20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	4 700,00	0,00	0,00	0,00		0,00	4 700,00	0,00	D1	
17	20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	300,00						300,00		D1	
18	20 03 07	Velkorozmerný odpad	O	1 100,00	0,00	0,00	0,00		0,00	1 100,00	0,00	D1	
		Komunálny odpad spolu		7 442,60	1 204,30	138,30	0,00	X	0,00	6 100,00	0,00	X	
		Odpad zhodnocovaný spolu		1 342,60									
		Odpad zneškodňovaný spolu		6 100,00									
		Drobný stavebný odpad											
19	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladaciek, dlaždíc keramiky	O	1 100,00	0,00	0,00	0,00		0,00	1 100,00	0,00	D1	
		Drobný stavebný odpad spolu		1 100,00	0,00	0,00	0,00	X	0,00	1 100,00	0,00	X	
		Drobný stav odpad zhodnocovaný		0,00									
		Drobný stav odpad zneškodňovaný		1 100,00									
		Celkové množstvo odpadu za rok	8 542,60	X	1 204,30	138,30	0,00	X	0,00	7 200,00	0,00	X	
		Percentuálne z celkového množstva odpadov	100,00%	X	14,10%	1,62%	0,00%	X	0,00%	84,28%	0,00%	X	
		Separované zložky komunálneho odpadu za rok	2 728,60	X	1 204,30	138,30	0,00	X	0,00	1 400,00	0,00	X	
		Percentuálne zo separovaného množstva odpadov	31,94%	X	44,14%	5,07%	0,00%	X	0,00%	51,31%	0,00%	X	
kvalifikovaný odhad													

4.2 Ciele a opatrenia na zníženie množstva vzniku komunálnych odpadov, opatrenia na zvýšenie podielu triedeného zberu komunálnych odpadov a ich následného zhodnotenia a opatrenia na znižovanie množstva biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov ukladaných na skládky odpadov.

Údaje pre východiskový rok programu sa uvádzajú v tonách a percentuálnom podiele.

Údaje o biologicky rozložiteľných komunálnych odpadoch pre cieľový rok sa uvádzajú v percentuálnom podiele v súlade s § 3 ods. 1 písm. c) vyhlášky 310/2013 Z.z.

Účel a ciele odpadového hospodárstva SR sú stanovené zákonom o odpadoch.

Účelom odpadového hospodárstva je

- a) predchádzanie vzniku,
- b) príprava na opätovné použitie,
- c) recyklácia,
- d) iné zhodnocovanie, napr. energetické zhodnocovanie,
- e) zneškodňovanie.

Prúdy odpadov

V súlade s POH SR na roky 2011 - 2015 sa stanovujú ciele pre nasledovné vybrané prúdy odpadov:

- a) komunálne odpady a biologicky rozložiteľné komunálne odpady,
- b) biologické odpady,
- c) elektroodpad,
- d) odpady z obalov,
- e) opotrebované batérie a akumulátory,
- f) opotrebované pneumatiky,
- g) stavebný a demolačný odpad,
- h) odpadové oleje.

Ciele pre vybrané prúdy odpadov

Tab. č.1 - Prognóza vzniku a ciele zhodnocovania a zneškodňovania vybraných druhov odpadov na rok 2015

Kategórie a druhy odpadov	Množstvo odpadov	Zhodnotenie		Zneškodnenie		Iné
		materiálové	energetické	spaľovaním	skládkovaním	
	t	%	%	%	%	
Opotrebované batérie	1,80	85	0	0	0	15
Odpadové oleje	2,00	60	40	0	0	0
Opotrebované pneumatiky	6,00	50	45	0	0	5
Elektronický šrot	6,60	70	10	0	15	5
Odpad z plastov	41,00	75	5	0	10	10
Odpad zo skla	80,00	70	0	0	30	0
Odpady z papiera	120,00	98	1	0,5	0,5	0
BRO	50,00	75	5	0	5	15
BRKO	980,00	77	6	0	6	8
Odpadové obaly z kovu	6,00	60	15	10	5	10

1. Komunálne odpady a biologicky rozložiteľné komunálne odpady

Stanovenie cieľov pre komunálne odpady vychádza z novej rámcovej smernice o odpade. Ciele pre biologicky rozložiteľné odpady vychádzajú z vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov, ktorou bola transponovaná smernica Rady 1999/31/ES z 26. apríla 1999 o skládkach odpadov. Na základe toho boli pre komunálne odpady a biologicky rozložiteľné odpady stanovené nasledovné ciele:

- do roku 2015 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácnosti ako papier, kov, plasty a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 35 % hmotnosti vzniknutých odpadov,
- do roku 2013 znížiť množstvo skládkovaných biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov na 50 % z celkového množstva (hmotnosti) biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov vzniknutých v roku 1995,
- do roku 2015 znížiť množstvo skládkovaných biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov na 45 % z celkového množstva (hmotnosti) biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov vzniknutých v roku 1995,
- do roku 2020 znížiť množstvo skládkovaných biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov na 35 % z celkového množstva (hmotnosti) biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov vzniknutých v roku 1995.

2. Biologické odpady

Biologické odpady sú definované v novej rámcovej smernici o odpade a na základe požiadaviek tejto smernice boli stanovené nasledovné ciele pre biologické odpady:

- zdokonaľiť separovaný zber biologických odpadov s cieľom vykonávať kompostovanie alebo anaeróbne spracovanie odpadu; v prípade odpadov z potravín zabezpečiť zhodnotenie 90 % vzniknutých odpadov a z toho 80 % využiť na výrobu bioplynu a 20 % na výrobu kompostu,
- spracúvať biologický odpad spôsobom, ktorý splňa vysokú úroveň ochrany životného prostredia,

3. Elektroodpad

Cieľom odpadového hospodárstva v oblasti nakladania s elektroodpadom je:

- dosiahnuť, aby množstvo elektroodpadu z domácností odovzdaného do systému spätného odberu a oddeleného zberu dosiahlo aspoň 4 kg na jedného obyvateľa za rok,

4. Odpady z obalov

Záväzné limity pre rozsah zhodnocovania odpadov z obalov a pre rozsah ich recyklácie vo vzťahu k celkovej hmotnosti odpadov z obalov určuje vyhláška MŽP SR č. 91/2011 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o obaloch. Touto vyhláškou bola prebratá do slovenskej legislatívy smernica Európskeho parlamentu a rady 94/62/ES z 20. decembra 1994 o obaloch a odpadoch z obalov v znení smernice Európskeho parlamentu a rady 2004/12/ES z 11. februára 2004, v znení Smernice Európskeho parlamentu a rady 2005/20/ES z 9. marca 2005 a v znení nariadenia Európskeho parlamentu a rady (ES) č. 219/2009 z 11. marca 2009. Na základe toho sa pre odpady z obalov stanovuje nasledovný cieľ:

- zabezpečiť ročné plnenie limitov zhodnocovania a recyklácie odpadov z obalov uvedených v tabuľke č. 2.

Tab. č. 2 - Záväzné limity pre rozsah zhodnocovania a recyklácie odpadov z obalov vo vzťahu k celkovej hmotnosti odpadov z obalov

Obalový materiál		Záväzné limity pre rozsah zhodnocovania odpadov z obalov vo vzťahu k celkovej hmotnosti odpadov z obalov (%)		Záväzné limity pre rozsah recyklácie odpadov z obalov vo vzťahu k celkovej hmotnosti odpadov z obalov (%)	
Rok	2011	2012 a nasledujúce roky	2011	2012 a nasledujúce roky	
Papier	65	68	58	60	
Sklo	50	60	50	60	
Plasty	45	48	40	45	
Kovy	50	55	50	55	
Drevo	25	35	15	25	
Spolu	56	60	50	55	

5. Použité batérie a akumulátory

Ciele pre použité batérie a akumulátory sú stanovené v súlade so smernicou európskeho parlamentu a rady 2006/66/ES zo 6. septembra o batériách a akumulátoroch nasledovne:

- dosiahnuť minimálne limity pre zber prenosných batérií a akumulátorov 25% do 26.septembra 2012 a 45% do 26. septembra 2016; pre automobilové a priemyselné batérie a akumulátory 96 – 98%,
- dosiahnuť minimálnu recyklačnú účinnosť:
 - 90 priemerných hmotnostných percent olovených batérií a akumulátorov vrátane recyklácie oloveného obsahu v najvyššej technicky dosiahnuteľnej miere bez nadmerných nákladov,
 - 75 priemerných hmotnostných percent niklovo-kadmiových batérií a akumulátorov vrátane recyklácie obsahu kadmia v najvyššej technicky dosiahnuteľnej miere bez nadmerných nákladov,
 - 60 priemerných hmotnostných percent ostatných použitých batérií a akumulátorov,
- pre všetky vyzbierané batérie a akumulátory zabezpečiť ich spracovanie u autorizovaného spracovateľa.

7. Opotrebované pneumatiky

Pri stanovovaní cieľov pre opotrebované pneumatiky sa vychádzalo zo:

- zákona o odpadoch ktorý podľa § 18 ods. 3 písm. g) bod 4 zakazuje vykonávať skládkovanie opotrebovaných pneumatík z údajov.

Na základe uvedeného boli pre opotrebované pneumatiky stanovené nasledovné ciele:

- žiadne skládkovanie opotrebovaných pneumatík
- zhodnocovanie opotrebovaných pneumatík pre rok 2015 v zmysle tabuľky č. 3.

Tab. č. 3 - Ciele pre opotrebované pneumatiky

Činnosť	Limit činnosti % hmotnosti vzniknutého odpadu
Zhodnocovanie materiálové (recyklácia)	50%
Zhodnocovanie energetické	do 45%
Iný spôsob nakladania (s výnimkou skládkovania)	do 5%

8. Stavebný odpad a odpad z demolácií

Pre stavebný odpad a odpad z demolácií sú stanovené nasledovné ciele:

- do konca roka 2015 zvýšiť prípravu na opätovné použitie, recykláciu a zhodnotenie stavebného odpadu (s výnimkou odpadu 170504 – zemina a kamenivo kategórie O) najmenej na 35% hmotnosti vzniknutého odpadu.

10. Odpadové oleje

Nová rámcová smernica o odpade zachováva povinnosť členských štátov zabezpečiť zber odpadových olejov, ale už bez uprednostňovania ich regenerácie.

V zmysle ustanovenia § 42 zákona o odpadoch je daná povinnosť držiteľovi odpadových olejov ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú prednostne zabezpečiť ich zhodnotenie regeneráciou; ak to nie je možné je povinný zabezpečiť ich energetické zhodnotenie, ak je to nie je možné je povinný zabezpečiť ich zneškodnenie.

Vzhľadom na skutočnosť, že v SR sú vybudované dostatočné kapacity, materiálové zhodnocovanie zostáva prioritou aj pre obdobie rokov 2011 – 2015.

Právna úprava SR nestanovuje záväzné limity pre materiálové zhodnocovanie (regeneráciu) a energetické zhodnocovanie odpadových olejov.

Pri stanovení cieľov zhodnocovania odpadových olejov sa vychádzalo z údajov o nakladaní s opotrebovanými olejmi v roku 2010.

Pre opotrebované oleje boli stanovené nasledovné ciele na rok 2015 (tab. č. 4).

Tab. č. 4 – Ciele pre odpadové oleje

Činnosť	Limit činnosti (k celkovej hmotnosti vzniknutých odpadových olejov)
Zhodnocovanie materiálové	60%
Zhodnocovanie energetické	40%

Opatrenia na dosiahnutie cieľov odpadového hospodárstva

1. Opatrenia na minimalizáciu vplyvu odpadov na zdravie ľudí a na životné prostredie

Na dosiahnutie cieľov stanovených záväznou hierarchiou odpadového hospodárstva uvedenou v § 3 ods. 1 zákona o odpadoch t.j. predchádzanie vzniku odpadov; príprava na opätovné použitie; recyklácia; iné zhodnocovanie, napríklad energetické zhodnocovanie a v poslednom rade zneškodňovanie odpadov je potrebné všetkými zúčastnenými subjektmi dôsledne dodržiavať zásady ochrany životného prostredia upravené osobitnými predpismi pri zohľadnení technickej uskutočniteľnosti a ekonomickej prijateľnosti.

Držitelia odpadov pri zabezpečovaní ďalšieho nakladania so vzniknutými odpadmi majú v prvom rade uplatňovať zásadu sebestačnosti. Následne, pri odovzdávaní odpadov na ďalšie nakladanie oprávneným subjektom, zásadu blízkosti zariadení s ohľadom na eliminovanie negatívnych dopadov prepravy odpadov na životné prostredie (znečisťovanie ovzdušia dopravnými prostriedkami, havárie ...).

Pri budovaní, dostavbe, ako aj rekonštrukcii zariadení na nakladanie s odpadmi využívať najlepšiu dostupnú techniku (BAT) alebo najlepšie environmentálne postupy (BEP), ktoré minimálne ovplyvnia životné prostredie a zdravie ľudí.

Na minimalizáciu vplyvu odpadov na zdravie ľudí a životné prostredie je potrebné realizovať opatrenia:

1. Pri vydávaní vyjadrení a udeľovaní súhlasov pre zariadenia na zhodnocovanie, zneškodňovanie odpadov alebo spracovanie odpadov zohľadňovať dokumenty z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie a požiadavky najlepšej dostupnej techniky a najlepších environmentálnych postupov od začiatku do ukončenia nakladania s odpadmi.
2. Vo vyjadreniach vydávaných k výstavbe dotýkajúcej sa odpadového hospodárstva vyžadovať využitie stavebných odpadov v rámci realizácie stavby (zásypové práce), opätovné použitie alebo zhodnotenie stavebných odpadov zariadeniami najmenej na 35% hmotnosti vzniknutého stavebného a demolačného odpadu.
3. Pri činnostiach odpadového hospodárstva uplatňovať nástroje environmentálnej politiky, ako environmentálne manažérstvo, zelené verejné obstarávanie, programy čistejšej produkcie a pod..
4. Uskutočňovať kampane na vhodné nakladanie s komoditami odpadov záväznej časti programu a plnenie cieľov POH s ohľadom na jednotlivé cieľové skupiny na území mesta.

2. Opatrenia na dosiahnutie cieľov pre vybrané prúdy odpadov

2.1 Komunálne odpady, biologicky rozložiteľné komunálne odpady a biologické odpady

Na dosiahnutie stanovených cieľov je potrebné realizovať nasledovné opatrenia:

- a) zefektívnenie systému separovaného zberu komunálnych odpadov prostredníctvom
 - 1) modernizácie kontajnerových kapacít v meste
 - 2) modernizácie existujúceho zberného a separačného miesta zameraním na zvyšovanie kapacity a zlepšenie technického vybavenia
- b) zefektívnenie zberného miesta na separovaný zber biologických odpadov s potrebným technickým vybavením
- c) zmluvné zabezpečenie odberateľa na energetické zhodnocovanie biologických odpadov (bioplynové stanice, kotolne na biomasu)
- d) separovaný zber biologicky rozložiteľných odpadov z verejnej a súkromnej zelene a záhrad realizovať v súlade so Stratégiou znižovania ukladania BRKO na skládky odpadov schválenou uznesením vlády SR č. 904/2010 zo dňa 15.12.2010
- e) zvyšovanie zapojenia verejnosti do separovaného zberu
- f) zvyšovanie zapojenia domácností do domáceho kompostovania
- f) informačná, osvetová a propagačná činnosť.

2.2. elektroodpad

- zlepšenie systému oddeleného zberu elektroodpadov na území mesta (potrebná spolupráca samosprávy a výrobcov)
- zvyšovanie informovanosti obyvateľstva o možnostiach spätného odberu elektroodpadov
- zvyšovanie informovanosti obyvateľstva o zákaze zmiešavania predovšetkým malých domácich spotrebičov s komunálnym odpadom

2.3. použité batérie a akumulátory

- zdokonaľovanie systému oddeleného zberu a spätného odberu použitých prenosných batérií a akumulátorov
- informovanie verejnosti o miestach na odovzdávanie použitých prenosných batérií a akumulátorov

2.4 Odpady z obalov

- pre odpady z obalov a odpady z výrobkov z papiera, skla, plastov a viacvrstvových kombinovaných materiálov uprednostňovať materiálové zhodnotenie,
- podporovať výrobu tuhých alternatívnych palív z odpadov z obalov a z výrobkov z papiera, skla, plastov a viacvrstvových kombinovaných materiálov tam, kde nie je možná ich recyklácia.

2.5. Opotrebované pneumatiky

- zlepšenie systému zberu opotrebovaných pneumatík,
- podpora budovania zberných miest na odovzdávanie opotrebovaných pneumatík.

2.6. Drobný stavebný odpad

- nekontaminovanú pôdu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác nepovažovať za odpad, ak sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave
- podporovať výstavbu a prevádzku zariadení na zhodnocovanie stavebných a demolačných odpadov v regióne

2.7. Odpadové oleje

- zvyšovať množstvo vyzbieraných odpadových olejov,
- zavedenie oddeleného zberu odpadových olejov podľa druhov.

4.3 Údaje o systéme zberu komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov a o zabezpečovaní triedeného zberu komunálnych odpadov.

Uvádzajú sa konkrétne systémy zberu zavedené v obci vrátane triedeného zberu komunálnych odpadov a konkrétne opatrenia na zvýšenie množstva komunálnych odpadov vyzbieraných v systéme triedeného zberu komunálnych odpadov.

V meste je zavedený systém zberu komunálnych odpadov a vytriedených zložiek komunálnych odpadov. Podmienky zberu, vybavenosti jednotlivých objektov, producentov vhodnými zbernými nádobami sú upravené vo všeobecne záväznom nariadení o nakladaní s komunálnymi odpadmi a s drobnými stavebnými odpadmi na území mesta Galanta. Pre producentov z rodinných domov je určená na zber zmesového komunálneho odpadu jedna 110 litrová smetná nádoba pre 5 osôb. Pre producentov z bytových domov na zber zmesového komunálneho odpadu je určená jedna 1100 litrová nádoba pre max. 25 osôb. Pre producentov z nebytových budov je určená smetná nádoba podľa počtu zamestnancov obdobne ako pri rodinných domoch a bytových domoch. Frekvencia zberu zmesového komunálneho odpadu je 1 krát za týždeň. Tento systém je vyhovujúci a postačujúci. V meste je vytvorená možnosť pre záujemcov aj na množstvový zber.

Zber odpadov na území mesta toho času vykonávajú Technické služby mesta Galanta. zneškodnenie skládkovaním realizuje zmluvný dodávateľ, KOMPLEX – odpadová spoločnosť, s.r.o. č.131, 925 54 Pusté Sady, IČO: 34100644.

Zber veľkorozmerného komunálneho odpadu je zabezpečený dvakrát do roka, resp. je možnosť jeho odovzdania na zbernom dvore v pracovných dňoch počas prevádzkových hodín a v sobotu od 8:00 do 13:00 hod. Zber tohto druhu odpadov realizujú Technické služby mesta Galanta. Po roztriedení pozbieraného odpadu zneškodnenie tohto druhu odpadu realizuje, KOMPLEX – odpadová spoločnosť, s.r.o. č.131, 925 54 Pusté Sady, IČO: 34100644.

Drobné stavebné odpady sa zbierajú dvakrát do roka v rámci zberu veľkorozmerného odpadu umiestňujú sa na určené miesta podľa vopred stanoveného a zverejneného harmonogramu zberu, alebo dovezením na zberný dvor mesta. Nepoužiteľné časti drobného stavebného odpadu sú zneškodňované skládkovaním na skládke komunálneho odpadu.

V meste je zavedený systém zberu vytriedených komunálnych odpadov nasledovne:

- **papier** – zber sa uskutočňuje : - podľa vopred stanoveného a zverejneného harmonogramu,
 - pravidelne týždenne počas prevádzkových hodín zberného dvora je možné odovzdať papier na zbernom dvore.

Vytriedený papier sa v bytových domoch ukladá v deň oznámenia zberu papiera na miesto uvedené v oznámení, v rodinných domoch sa vytriedený papier ukladá do modrých vriec.

Zhodnotenie je zabezpečené dodávateľom: Zberné suroviny a.s., Kragujevská 3, 010 01 Žilina, IČO: 35 701 986, ADA WASTE, s.r.o. (pôvodne MIRABA) č.736, 925 51 Šintava, IČO: 36242560.

- **sklo** – je možné odovzdať na zbernom dvore počas prevádzkových hodín, zber skla sa uskutočňuje podľa vopred stanoveného a zverejneného harmonogramu.

Vytriedené sklo sa v bytových domoch ukladá do plechových zberných nádob so zeleným vrchom s nápisom „SKLO“, v rodinných domoch sa vytriedené sklo ukladá do zelených vriec.

Zhodnotenie realizuje Zberné suroviny a.s., Kragujevská 3, 010 01 Žilina, IČO: 35 701 986

- **plasty –PET fľaše** - je možné odovzdať na zbernom dvore počas prevádzkových hodín, zber plastov sa uskutočňuje podľa vopred stanoveného a zverejneného harmonogramu .

Vytriedené PET fľaše sa v bytových domoch ukladajú do žltých zberných nádob označených nápisom „PET fľaše“, v rodinných domoch sa vytriedené PET fľaše ukladajú do žltých vriec.

Jeho zhodnotenie realizuje General Plastic, a.s. (pôvodne SLEDGE SLOVAKIA) Priemyselný areál č.3677, 946 03 Kolárovo, IČO: 36547301, Slovenský hodváb, a.s., Továrenská 532, 905 01 Senica, IČO: 34121889.

- **elektroodpad** - je možné odovzdať na zbernom dvore počas prevádzkových hodín,
 - dvakrát do roka sa organizuje zber elektroodpadu podľa vopred stanoveného a zverejneného harmonogramu.

Jeho zhodnotenie realizuje: FIN.M.O.S., a.s. Pekná cesta 19, 831 05 Bratislava, IČO: 35925094, ANEO, s.r.o., Špačinská cesta 26, 917 01 Trnava, IČO: 36 265 420.

- **použitie batérie a akumulátory** - je možné odovzdať na zbernom dvore počas prevádzkových hodín,

- dvakrát do roka sa organizuje zber podľa vopred stanoveného a zverejneného harmonogramu.

Zhodnotenie zabezpečuje MACH TRADE, spol. s r. o., Niklová ul., 926 01 Sereď, IČO: 31347011, INSA, s.r.o., Niklová ul., 926 01 Sereď, IČO: 36024376.

- **opotrebované pneumatiky** - je možné odovzdať na zbernom dvore počas prevádzkových hodín,

- dvakrát do roka sa organizuje zber podľa vopred stanoveného a zverejneného harmonogramu.

Zhodnotenie zabezpečuje V.O.D.S., a.s. Košice, Jarmočná 2, 040 01 Košice, IČO: 36200301.

- **kovové obaly** - je možné odovzdať na zbernom dvore počas prevádzkových hodín,

- zber kovových obalov sa uskutočňuje podľa vopred stanoveného zverejneného harmonogramu.

Vytriedené kovové obaly sa v bytových domoch ukladajú do čiernych zberných nádob s názvom „KOVY“ a v rodinných domoch sa ukladajú do čiernych vriec.

Jeho zhodnotenie realizuje: Zberné suroviny a.s., Kragujevská 3, 010 01 Žilina, IČO: 35 701 986, ADA WASTE, s.r.o. (MIRABA) č.736, 925 51 Šintava, IČO: 36242560, ŠROTSEVIS s.r.o., Mudroňova 85/A, 811 03 Bratislava, IČO: 43997431.

- **biologicky rozložiteľné odpady** - je možné odovzdať na zbernom dvore počas prevádzkových hodín,

- zber bioodpadov sa uskutočňuje podľa vopred stanoveného zverejneného harmonogramu.

Bioodpad má byť uložený v prepravke alebo vo vreci a poviazaný. Vyloží sa pred rodinný dom najskôr večer pred dňom vývozu a najneskôr do 7:00 hod. v deň zberu bioodpadu na základe platného harmonogramu zberu vyseparovaných zložiek.

Jeho zhodnotenie realizuje Technické služby mesta Galanta kompostovaním. Kompost odoberá mesto Galanta na úpravu parkov a verejnej zelene.

Opatrenia na zvýšenie množstva komunálnych odpadov vyzbieraných v systéme triedeného zberu:

- pravidelná osвета medzi obyvateľmi vysvetlenie prínosu najmä ekonomického – čím viac vyseparovaných odpadov, tým menej odpadov na skládky, tým nižšie náklady za uloženie odpadov a tým nižšie poplatky pre obyvateľov.
- zavedenie triedeného zberu na ďalšie zložky komunálnych odpadov napr. opotrebované oleje,
- zdokonaľovanie systému zberu – opatriť domácnosti vhodnými nádobami na zber plastov, papiera, skla a zabezpečenie ich pravidelného zberu zmluvným partnerom.

4.4 Opatrenia na zabezpečenie informovanosti obyvateľov o triedenom zbere komunálnych odpadov z obalov a o význame značiek na obaloch, ktoré znamenajú, že obal je možné zhodnotiť.

Spôsoby informovania spotrebiteľov o spôsobe zabezpečenia zberu odpadov z obalov a obalových materiálov, pre ktoré sa zabezpečuje povinnosť zberu odpadov z obalov je uvedený v registri povinných osôb a oprávnených organizácií v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 91/2011 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o obaloch. Nad rámec uvedenej vyhlášky mesto v plánovanom období do roku 2015 zabezpečí pravidelne:

- minimálne 4x za rok informovať obyvateľov o systéme zavedeného triedeného zberu komunálnych odpadov z obalov cestou mestského rozhlasu, televízie,
- pre obyvateľov, ktorí sa prihlásia k pobytu v meste sa bude odovzdávať informačný letáčik o zavedenom systéme triedeného zberu, ako aj o systéme zberu zmesového komunálneho odpadu,
- uvedené informácie budú zverejnené aj na oficiálnej webovej stránke mesta,
- raz do roka bude vydaná a distribuovaná tlačaná brožúra do každej domácnosti mesta o zavedenom systéme triedeného zberu komunálnych odpadov z obalov,
- vo všetkých materiáloch treba klásť dôraz na skutočnosť, že čím viac odpadu sa pozbiera a zhodnocuje v rámci triedeného zberu, tým menšie náklady budú na zneškodnenie zmesového komunálneho odpadu skládkovaním a tým menšie budú poplatky za zber a uloženie komunálneho odpadu,
- súčasťou tlačných a elektronických informačných materiálov budú aj vysvetlivky značiek na obaloch, ktoré uvádzajú, že obal je možné zhodnotiť. (Príloha č.5, vyhlášky MŽP SR č.91/2011 Z.z.)

GRAFICKÉ ZNAČKY NA OZNAČOVANIE OBALOV

1. Možnosť označenia obalu podľa materiálového zloženia v súlade s osobitným predpisom.⁹)

a)

1

b)

PET

c)

PET 1

2. Ďalšie možnosti označenia obalu podľa materiálového zloženia:

a)



b)



c)



3. Značka, ktorá znamená, že obal po použití treba dať do zbernej nádoby.



5. SMERNÁ ČASŤ PROGRAMU

V smernej časti POH SR a POH kraja sa uvádza, že v súčasnosti na Slovensku existujú **dostatočné kapacity na zhodnocovanie niektorých prúdov odpadov**, predovšetkým elektrozariadení, starých vozidiel, odpadových olejov, opotrebovaných pneumatík, odpadov z obalov (vrátane kapacít na spracovanie niektorých plastových odpadov), železného šrotu, hliníkového šrotu, olovených a prenosných batérií a akumulátorov, odpadov s obsahom ortuti, odpadov z viacvrstvových kombinovaných materiálov (nápojových obalov) a odpadového skla. Pre tieto druhy odpadov bude potrebné zefektívniť systémy zberu v spolupráci s ich odberateľmi..

5.1 Údaje o dostupnosti zariadení na spracovanie komunálnych odpadov a o potrebe ich budovania vrátane návrhov aké typy spracovateľských zariadení pre komunálny odpad je potrebné vybudovať.

Na zhodnocovanie, úpravu a zneškodnenie odpadov mesto Galanta má zmluvné zabezpečenie s nasledovnými spoločnosťami, resp. pre mesto sú dostupné zariadenia nasledovných spoločností:

- .A.S.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 390 714
- Zberné suroviny a.s., Kragujevská 3, 010 01 Žilina, IČO: 35 701 986
- ANEO, s.r.o., Špačinská cesta 26, 917 01 Trnava, IČO: 36 265 420
- Mach Trade s.r.o., Niklová ul., 926 00 Sereď, IČO: 31347011
- ADA WASTE, s.r.o. č.736, 925 51 Šintava, IČO: 36242560
- KOMPLEX – odpadová spoločnosť, s.r.o. č.131, 925 54 Pusté Sady, IČO: 34100644
- General Plastic, a.s. Priemyselný areál č.3677, 946 03 Kolárovo, IČO: 36547301
- Slovenský hodváb, a.s., Továrenská 532, 905 01 Senica, IČO: 34121889
- BIOPALIVÁ, spol. s r.o., Lučenecká cesta 2266/6, 96096 Zvolen, IČO: 35716223
- IMA Šaľa s.r.o., J. Kollára 995/5, 927 01 Šaľa, IČO: 36362662
- KONZEKO spol. s r.o., Areál NPZ 510, 053 21 Markušovce, IČO: 31659772
- KURUC-COMPANY spol. s r.o., č.393, 941 42 Veľké Lovce, IČO: 36542482
- INSA, s.r.o., Niklová ul., 926 01 Sereď, IČO: 36024376
- ŠROTSEKVIS s.r.o., Mudroňova 85/A, 811 03 Bratislava, IČO: 43997431

Zariadenia na zneškodňovanie odpadov (sklárky odpadov) mesto Galanta nevlastní ani neprevádzkuje. Zneškodňovanie odpadov je zabezpečené dodávateľsky. Dominantným zariadením na zneškodňovanie odpadov v SR sú stále sklárky odpadov. Pre mesto sú dostupné zariadenia v Trnavskom kraji a v Nitrianskom kraji, kde je prevádzkovaných 10 skládok odpadov, z ktorých jedna je na nebezpečné odpady.

Pre mesto sú dostupné najmä zariadenia nasledovných spoločností:

- KOMPLEX – odpadová spoločnosť, s.r.o. č.131, 925 54 Pusté Sady, IČO: 34100644
- .A.S.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 390 714,
- Skládka tuhého komunálneho odpadu N-14, a.s., č.844, 925 85 Neded, IČO:34144587,
- SITA Slovensko, a.s., Kukuričná 8, 831 03 Bratislava, IČO: 36 046 221 – skládka odpadov Mochovce v Kalnej nad Hronom.

Zariadenia na zneškodňovanie odpadov (spaľovne odpadov):

V Trnavskom kraji nie je momentálne prevádzkovaná žiadna spaľovňa odpadov. V Nitrianskom kraji je momentálne prevádzkovaná spaľovňa odpadu v DUSLO a.s. Šaľa.

Zariadenia na zhodnocovanie odpadov (recyklácia, triedenie):

Mesto Galanta vlastní a prevádzkuje zariadenia na zhodnocovanie odpadov prostredníctvom príspevkovej organizácie Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, Galanta a to, Kompostáreň Galanta – lokalita Zámocká lúka parc.č.5109 k.ú. Galanta. Zhodnocovanie ostatných druhov odpadov je zabezpečené dodávateľsky.

V Trnavskom kraji a Nitrianskom kraji v sú zavedené systémy zberu oddeleného zberu a spätného odberu odpadov. V meste sa nachádza zberný dvor, ktorý však bude potrebné zmodernizovať najmä s realizáciou stavby „Hala na separáciu komunálneho odpadu“ na ktoré bolo vydané stavebné povolenie číslo OSP 530/726-1/2006-PE 13.11.2006 stavebným úradom obce Mostová. Platnosť stavebného povolenia je do 31.12.2014.

Komunálne odpady

V meste sú do separovaného zberu zapojené takmer všetky domácnosti a ostatní pôvodcovia. Väčšia časť separuje len základné zložky – papier, sklo, plasty (PET fľaše), kovy. Postupne sú navyše zbierané kompozitné obaly, pneumatiky, odpady z elektrozariadení, autobatérie, oleje, drobný stavebný odpad a v poslednom čase aj biologický rozložiteľný odpad z komunálneho odpadu.

Separované odpady sú zbierané do určených nádob pri bytových domoch resp. do vriec pri rodinných domoch, a v kontajneroch, ktoré sú umiestnené na zbernom dvore.

Systém je potrebné zamerať na zvýšenie miery separácie zložiek komunálneho odpadu.

Elektroodpady

Zavedený je oddelený zber v zariadeniach na zber odpadov a v predajniach elektrozariadení je zavedený spätný odber elektroodpadov.

Problémom zberu elektroodpadov od fyzických osôb je nekompletnosť odovzdaného elektroodpadu, resp. jeho poškodenie s únikom nebezpečných látok.

Použité batérie a akumulátory

Systém zberu použitých automobilových a priemyselných aj prenosných batérií a akumulátorov je v meste zabezpečený. Úlohou pre sledované obdobie je zvyšovať jeho efektívnosť a zabezpečiť kontrolu v meste proti neoprávnenému zberu tohto odpadu.

Biologicky rozložiteľné komunálne odpady a biologické odpady

Systém zberu BRKO v meste je zavedený. Zber odpadu od občanov v meste sa realizuje kalendárovým zberom, odvoz odpadu zabezpečujú Technické služby mesta Galanta od každého domu na kompostáreň mesta. Okrem toho občania svoje zelené odpady

kompostujú v domových kompostoviskách. Odpady z parkov sa odvážajú na kompostárenie mesta.

Pri zdokonaľovaní je potrebné zaviesť aj energetické zhodnotenie tohto druhu odpadu a za tým účelom treba nadväzovať na koncového spracovateľa (bioplynová stanica) a je potrebná súčinnosť samosprávy so zariadeniami na nakladanie s odpadmi, prípadne so spoločnosťami, ktoré v danom území realizujú energetické zhodnotenie týchto druhov odpadu (kotelne na biomasu).

5.2 Využitie kampaní, ich počet a charakter na zvyšovanie povedomia obyvateľov v oblasti nakladania s komunálnymi odpadmi, o potrebe triedeného zberu komunálnych odpadov, o prínose jeho zhodnocovania a o negatívach jeho zneškodňovania.

- Minimálne 4x za rok informovať obyvateľov o systéme zavedeného triedeného zberu komunálnych odpadov cestou mestského rozhlasu.
- Pre obyvateľov, ktorí sa prihlásia k pobytu v meste sa bude odovzdávať informačný letáčik o zavedenom systéme triedeného zberu ako aj o systéme zberu zmesového komunálneho odpadu a ostatných oddelene zbieraných odpadov.
- Uvedené informácie budú zverejnené aj na oficiálnej webovej stránke mesta.
- Raz do roka bude vydaná a distribuovaná tlačенá brožúra do každej domácnosti mesta o zavedenom systéme triedeného zberu komunálnych odpadov z obalov.
- Vo všetkých materiáloch treba klásť dôraz na skutočnosť, že čím viac odpadu sa pozbiera a zhodnocuje v rámci triedeného zberu, tým menšie náklady budú na zneškodnenie zmesového komunálneho odpadu skládkovaním a tým menšie budú poplatky za zber a uloženie komunálneho odpadu.

6. INÉ

6.1 Potvrdenie spracovateľa údajov

Uvádzajú sa tieto údaje:

6.1.1 Meno (názov) spracovateľa programu

BEJAR, s.r.o., 927 05 Dlhá nad Váhom č.207, IČO: 36850870

6.1.2 Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu

Potvrdzujem správnosť údajov uvedených v tomto programe odpadového hospodárstva.

Mgr. Ladislav Maťašovský, primátor mesta

V Galante, 17. 04. 2014



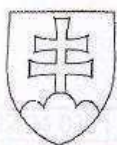
BEJAR, s.r.o.
927 05 Dlhá nad Váhom č. 207
IČO: 36 850 870
DIČ: 2022475290
IČ DPH: SK2022475290
Bejar

7. PRÍLOHOVÁ ČASŤ

7.1 Rozhodnutia správnych orgánov vydané pre mesto vo veci odpadov:

1. Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov – kompostáreň, pre prevádzkovateľa Technické služby mesta Galanta, vydaný ObÚŽP Galanta, dňa 25.08.2010, pod číslom A2010/01250/3/OH/Pr.
2. Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov – Zhromažďovací dvor, pre prevádzkovateľa Technické služby mesta Galanta, vydaný ObÚŽP Galanta, dňa 27.06.2011, pod číslom A2011/002772/OH/Pr.
3. Súhlas na zber odpadu z elektrozariadení, pre prevádzkovateľa Technické služby mesta Galanta, vydaný ObÚŽP Galanta, dňa 26.02.2013, pod číslom A2013/00224/OH/Pr.

7.2 Protokoly o vykonaných kontrolách vo veciach odpadového hospodárstva – neboli vydané



**OBVODNÝ ÚRAD
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA GALANTA
ODBOR ŠTÁTNEJ VODNEJ SPRÁVY A ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA**

Mierové námestie 1, 924 00 Galanta

Číslo: A2010/01250/3/OH/Pr

V Galante dňa: 25.08.2010



Vec: Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta
– súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov

Rozhodnutie

Obvodný úrad životného prostredia Galanta, odbor štátnej vodnej správy a odpadového hospodárstva ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 71 písm. n) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o odpadoch) v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok) udeľuje

s ú h l a s

podľa § 7 ods.1 písm. c) zákona o odpadoch na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov pre prevádzkovateľa

Obchodné meno: **Technické služby mesta Galanta**

Sídlo: **Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta**

IČO: **00 045 721.**

Súhlas platí:

- a) pre zariadenie **Kompostáreň Galanta - lokalita Zámocká lúka, parc.č. 5109 k.ú. Galanta**, v ktorom sa bude uskutočňovať zhodnocovanie týchto odpadov, zaradených podľa vyhlášky č. 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov

druh	názov odpadu	kategória
02 01 01	kaly z prania a čistenia	O
02 01 03	odpadové rastlinné tkanivá	O
02 01 06	zvierací trus, moč a hnoj (vrátane znečistenej slamy), kvapalné odpady oddelene zhromažďované a spracúvané mimo miesta ich vzniku	O
02 01 07	odpady z lesného hospodárstva	O
02 03 01	kaly z prania, čistenia, lúpania, odstred'ovania a separovania	O
02 03 04	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 03 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 04 01	zemina z čistenia a prania repy	O
02 04 02	uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality	O

02 04 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	0
02 07 01	odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania surovín	0
02 07 04	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	0
02 07 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	0
03 01 01	odpadová kôra a korok	0
03 01 05	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/ drevovláknité dosky, dyhy iné ako je uvedené v 030104	0
03 03 01	odpadová kôra a drevo	0
03 03 07	mechanicky oddelené výmety z recyklácie papiera a lepenky	0
03 03 08	odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu	0
10 01 03	popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva	0
15 01 03	obaly z dreva	0
17 02 01	drevo	0
19 08 01	zhrabky z hrabíc	0
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	0
19 08 12	kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 11	0
19 09 01	tuhé odpady z primárnych filtrov a hrabíc	0
19 12 01	papier a lepenka	0
19 12 07	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	0
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	0
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 200137	0
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	0
20 02 02	zemina a kamenivo	0
20 03 02	odpad z trhovísk	0

v celkovom množstve 2 000 t ročne

činnosťou R3 – recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov) a činnosťou R13 – skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 podľa prílohy č. 2 zákona o odpadoch – spracovanie biologicky rozložiteľných odpadov kompostovaním a výroba organického hnojiva, priemyselného kompostu.

b) na určitý čas, na päť rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

- oplozenie a uzamykateľná brána
- označenie informačnou tabuľkou obsahujúcou údaje podľa § 20 vyhlášky MŽP SR č.283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov
- spevnené plochy
- váha
- plochy pre zhromažďovanie bioodpadov s príslušným odvodňovacím systémom a nádržami
- prostriedky na manipuláciu s bioodpadmi (nosič kontajnerov, nakladač, pásový dopravník, kontajnery)
- ECO sklad na uskladnenie kuchynského odpadu
- drvič na drvenie kuchynského odpadu
- drvička odpadu na drvenie, miešanie a homogenizáciu odpadov vstupujúcich do fermentora

- aeróbny fermentor EWA
- dozrievacie plochy
- objekt s potrebným vybavením pre personálne a technické zabezpečenie kompostárne.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

- zabezpečenie odbornej technickej kontroly: sledovanie navážania len povolených druhov odpadov, miešania, priebehu fermentácie a dozrievania zodpovednými pracovníkmi určenými prevádzkovateľom
- kontrola procesu kompostovania: sledovanie teploty a vlhkosti počas fermentácie i dozrievania
- pri náhodnom znečistení manipulačných plôch ropnými alebo inými nebezpečnými látkami, vykonať ihneď po zistení účinné opatrenia vedúce k odstráneniu znečistenia (použiť sorpčné materiály a pomôcky k očisteniu plôch od kontaminantov, zabezpečiť ich zhromaždenie v pevných nepriepustných obaloch a následné zhodnotenie alebo zneškodnenie oprávneným subjektom v zmysle zákona o odpadoch).
- dodržiavať Opatrenia pre prípad havárie uvedené v bode 4. Prevádzkového poriadku – Kompostáreň, Galanta – Zámocká lúka 2010
- pri manipulácii s odpadmi dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci.

Podmienky výkonu činnosti:

1. Plniť si povinnosti stanovené pre prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov v §21 zákona o odpadoch.
2. Dodržiavať predložený Prevádzkový poriadok – Kompostáreň, Galanta – Zámocká lúka 2010 a STN 46 5735 Priemyselné komposty.
3. Viest' a uchovávať prevádzkovú dokumentáciu procesu zhodnocovania odpadov v rozsahu - prevádzkový denník zariadenia podľa § 30 ods. 9 vyhlášky č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.
4. Viest' a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov a o ich zhodnotení podľa § 9 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.
5. Ohlasovať ustanovené údaje z evidencie príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva a Recyklačnému fondu podľa § 10 a §11 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z. z.
6. Odpady vznikajúce pri prevádzke kompostárne zhodnotiť alebo zneškodniť prostredníctvom osoby oprávnenej v zmysle zákona o odpadoch.
7. Vyrobený kompost je možné aplikovať na verejné plochy zelené, parkov a vlastné pozemky mesta Galanta príp. obcí, ktorých bioopady sa budú zhodnocovať v kompostárni. V prípade predaja kompostu je povinná jeho certifikácia podľa zákona č. 136/2000 Z.z. o hnojivách v znení neskorších predpisov.
8. Pri akejkoľvek zmene v rozsahu činnosti, v spôsobe zhodnocovania odpadov alebo nakladania s nimi, je potrebné požiadať o zmenu tohto súhlasu.
9. V prípade ukončenia činnosti zhodnocovania kompostovaním, odovzdať všetky odpady na zhodnotenie alebo zneškodnenie subjektu oprávnenému podľa zákona o odpadoch.

Odôvodnenie

Listom doručeným dňa 16.06.2010 požiadali Technické služby mesta Galanta v zastúpení riaditeľom Ing. Zoltánom Zelinkom o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov – kompostáren v lokalite Zámocká lúka.

Žiadosť neobsahovala potrebné náležitosti k udeleniu predmetného súhlasu, preto orgán štátnej správy odpadového hospodárstva prerušil konanie vo veci rozhodnutím č. A2010/01250/2/OH/Pr zo dňa 14.07.2010 a zároveň vyzval žiadateľa k doplneniu podania listom z toho istého dňa pod č. A2010/01250/OH/Pr, v lehote do 30 dní odo dňa doručenia. Prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov v stanovenom termíne dňa 18.08.2010 doplnil požadované náležitosti.

Proces zhodnocovania je spracovanie biologicky rozložiteľných odpadov kompostovaním a výroba kompostu, ktorá sa bude vykonávať v lokalite Zámocká lúka na pozemku parc.č. 5109 v katastri mesta Galanta. Vyrobený kompost bude využívaný na rekultiváciu alebo hnojenie verejných plôch zelene a parkov.

Správny orgán pri rozhodovaní vychádzal z nasledovných podkladov:

- obsahu žiadosti o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov
- Prevádzkového poriadku Kompostáren, Galanta - Zámocká lúka 2010
- Záverečného stanoviska podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vydaného MŽP SR pre navrhovanú činnosť „Galanta - Zámocká lúka, kompostáren“ zo dňa 23.3.2007
- Kolaudačného rozhodnutia Obce Mostová č. OSP 372/586-5/2010-Mo zo dňa 24.06.2010, ktorým sa povoľuje užívanie stavby „Galanta - Zámocká lúka - kompostáren“ na pozemku parc.č. 1509 k.ú. Galanta.

Na základe posúdenia činnosti zhodnocovania odpadov kompostovaním, ktorá si vyžaduje postupné nahromadenie odpadov potrebných k začatiu procesu kompostovania, rozhodol orgán štátnej správy odpadového hospodárstva vo veci tak, že udelil žiadateľovi súhlas aj na činnosť R13 – skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12.

Súhlas nebol udelený pre odpad 02 07 99 odpady inak nešpecifikované bez uvedenia kategórie, pretože v žiadosti nebola určená jeho presná špecifikácia resp. pôvod a tiež z dôvodu, že kategória odpadov s koncovým dvojčíslím 99 sa určuje až na základe hodnotenia ich nebezpečných vlastností podľa prílohy č.4 k zákonu o odpadoch a takéto hodnotenie nebolo súčasťou žiadosti o súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

Súhlas tiež nebol udelený pre odpady 19 08 14 - kaly z inej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 13 a 19 12 12 - iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11, ktoré nepatria medzi biologicky rozložiteľné odpady, teda prítomnosť cudzorodých látok a prímiesí v nich by zhoršila kvalitu vyrobeného kompostu.

Mesto Galanta ako účastník konania pri udeľovaní súhlasu, nemalo pripomienky k zariadeniu na zhodnocovanie odpadov kompostovaním už čase povoľovania užívania stavby.

Termín platnosti súhlasu bol určený na päť rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia z dôvodu legislatívnych zmien v oblasti odpadového hospodárstva a aktualizácie vydaného rozhodnutia.

Žiadateľ zaplatil správny poplatok v kolkových známkach v hodnote 9,50 €.



OBVODNÝ ÚRAD

ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA GALANTA

ODBOR ŠTÁTNEJ VODNEJ SPRÁVY A ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

Na základe uvedených skutočností rozhodol Obvodný úrad životného prostredia Galanta, odbor štátnej vodnej správy a odpadového hospodárstva tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

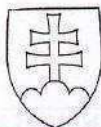
Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa § 53 a § 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znením neskorších predpisov podať odvolanie na Obvodný úrad životného prostredia Galanta, Mierové námestie 1, 924 00 Galanta v lehote do 15 dní od jeho doručenia. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.



RNDr. Edita Belovičová
prednostka úradu

Doručí sa:
Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta
Mesto Galanta

Na vedomie:
SIŽP, IŽP Bratislava, Odbor inšpekcie OH, Vysunuté pracovisko Nitra, Mariánska dolina 7, Nitra
KÚŽP Trnava, Kollárova 8, 917 02 Trnava

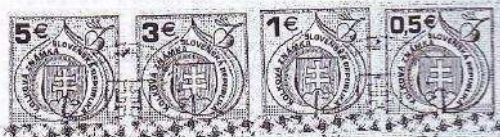


**OBVODNÝ ÚRAD
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA GALANTA**
ODBOR ŠTÁTNEJ VODNEJ SPRÁVY A ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

Mierové námestie 1, 924 00 Galanta

Číslo: A2011/00772/OH/Pr

V Galante dňa: 27.06.2011



26.07.2011
08.08.2011
[Signature]

Vec: Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta
- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov

Rozhodnutie

Obvodný úrad životného prostredia Galanta, odbor štátnej vodnej správy a odpadového hospodárstva ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 71 písm. n) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o odpadoch) v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok) udeľuje

s ú h l a s

podľa § 7 ods.1 písm. d) zákona o odpadoch na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov pre prevádzkovateľa

Obchodné meno: Technické služby mesta Galanta
Sídlo: Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta
IČO: 00 045 721.

Súhlas platí:

- a) pre zariadenie **Zhromažďovací dvor, areál TSMG, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta**, v ktorom sa bude uskutočňovať zber týchto odpadov, zaradených podľa prílohy č.1 k vyhláške MŽP SR č. 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov:

druh	názov odpadu	kategória
13 02 04	chlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 05	nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 06	syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 08	iné motorové, prevodové a mazacie oleje	N
14 06 03	iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel	N
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 07	obaly zo skla	O
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 03	opotrebované pneumatiky	O
16 01 07	olejové filtre	N
16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
16 01 17	železné kovy	O
16 01 18	neželezné kovy	O
16 01 19	plasty	O
16 01 20	sklo	O
16 01 22	časti inak nešpecifikované	O
16 06 01	olovené batérie	N
16 06 02	niklovo-kadmiové batérie	N
17 01 07	zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 170106	O
17 05 03	zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky	N
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
20 01 01	papier a lepenka	O
20 01 02	sklo	O
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	O
20 01 10	šatstvo	O
20 01 11	textílie	O
20 01 13	rozpúšťadlá	N
20 01 14	kyseliny	N
20 01 15	zásady	N
20 01 17	fotochemické látky	N
20 01 19	pesticídy	N
20 01 25	jedlé oleje a tuky	O
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	N
20 01 27	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 28	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	O
20 01 29	detergenty obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 30	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	O
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 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	O
20 01 37	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	O
20 01 39	plasty	O
20 01 40	kovy	O
20 01 41	odpady z vymetania komínov	O

20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	O
20 02 02	zemina a kamenivo	O
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady	O
20 03 03	odpad z čistenia ulíc	O
20 03 07	objemný odpad	O

s kapacitou 300 t

b) na určitý čas, na tri roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Súhlas na zber elektroodpadov 160211, 160213, 160214, 200121, 200123, 200135, 200136 sa týmto rozhodnutím neudeluje.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

- oplotenie a uzamykateľná brána
- označenie informačnou tabuľou obsahujúcou údaje podľa § 20 vyhlášky MŽP SR č.283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov
- spevnená plocha
- váha
- objekt s potrebným vybavením pre personálne zabezpečenie zberného dvora
- veľkokapacitné kontajnery s objemom 5 m³ a 7 m³ pre zhromažďovanie a skladovanie odpadov kategórie ostatný
- Ekosklady s objemom 30 m³ na zhromažďovanie a skladovanie odpadov kategórie nebezpečný
- uzavretý skladový priestor tvorený špeciálnymi kontajnermi s objemom 0,5 m³ a 1 m³ pre zhromažďovanie odpadov kategórie nebezpečný.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

- zbierané odpady triediť podľa druhu
- oddelene zhromažďovať nebezpečné odpady podľa ich druhov a označovať ich určeným spôsobom
- udržiavať manipulačný priestor v prevádzkyschopnom stave bez negatívnych vplyvov na životné prostredie
- pri náhodnom úniku, rozliatí alebo rozsypaní nebezpečných odpadov a znečistení manipulačných plôch nebezpečnými látkami vykonať ihneď po zistení účinné opatrenia vedúce k odstráneniu znečistenia
- dodržiavať Plán opatrení pre prípad havárie
- pri manipulácii s odpadmi dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci.

Podmienky výkonu činnosti:

1. S odpadmi nakladať v súlade s platnými právnymi predpismi v odpadovom hospodárstve - zákonom o odpadoch a jeho vykonávacími predpismi.
2. Dodržiavať maximálnu povolenú kapacitu zariadenia – 300 t odpadov.
3. Pri akejkoľvek zmene v rozsahu činnosti, v spôsobe zberu odpadu alebo nakladania s ním, je potrebné požiadať o zmenu tohto súhlasu.
4. V prípade ukončenia činnosti zberu, odovzdať všetky odpady na zhodnotenie alebo zneškodnenie subjektu oprávnenému podľa zákona o odpadoch.

Odôvodnenie

Listom doručeným dňa 26.05.2011 požiadali Technické služby mesta Galanta v zastúpení riaditeľom Ing. Zoltánom Zelinkom o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov pre Zhromažďovací dvor, Kpt. Nálepku 1494/39 v Galante. Žiadateľ vykonáva zber odpadov v zariadení od roku 2002, v súčasnosti na základe súhlasu udeleného rozhodnutím tunajšieho úradu č. A2009/01631/OH/Pr zo dňa 24.11.2009. Prevádzkovateľ žiadal rozšíriť zoznam odpadov, pre ktoré bol udelený ostatný súhlas o ďalšie druhy nebezpečných a ostatných odpadov, ako aj zvýšiť kapacitu zariadenia. Z uvedených dôvodov správny orgán prerokoval podanie so žiadateľom a ďalším účastníkom konania – Mestom Galanta dňa 24.06.2011.

Z konania vyplynula zmena v rozsahu zbieraných odpadov, žiadateľ požadoval doplniť zoznam z pôvodného súhlasu o odpady 130204, 130208, 140603, 150101, 150103, 150107, 160114, 160602, 170503, 170504, 200303. Odpady 191201, 191202, 191204, 191205, 191207, 191208 žiadateľ zo svojho podania vypustil. Prevádzkovateľ tiež nežiadal zmeniť pôvodnú kapacitu zariadenia. Podanie bolo doplnené o prevádzkový poriadok a plán opatrení pre prípad havárie.

Orgán štátnej správy odpadového hospodárstva pri rozhodovaní vychádzal zo záverov ústneho konania a nasledovných podkladov:

- obsahu žiadosti o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov
- rozhodnutia OÚŽP Galanta, odboru štátnej vodnej správy a odpadového hospodárstva č. A2009/01631/OH/Pr zo dňa 24.11.2009, ktorým bol udelený súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov, platný do 29.07.2011
- dokumentu Prevádzkový poriadok
- dokumentu Plán opatrení pre prípad havárie v odpadovom hospodárstve
- zriaďovacej listiny
- zmlúv o odbere odpadov so spoločnosťami KOMPLEX – odpadová spoločnosť s r.o., Pusté Sady, Zberné suroviny Bratislava a.s., Zberový závod Galanta, MIRABA s.r.o., Šintava, KURUC COMPANY spol. s r.o., Veľké Lovce, KONZEKO spol. s r.o. Markušovce, AKU - TRANS spol. s r.o., Nitra.

Súhlas na zber odpadov 160211, 160213, 160214 nebol udelený z dôvodu, že ide o elektroodpady, na zber ktorých je možné udeliť len súhlas na zber odpadu z elektrozariadení podľa § 7 ods.1 písm. r) zákona o odpadoch. Zber elektroodpadov 200121, 200123, 200135, 200136 je povolený v súhlase na zber odpadu z elektrozariadení, ktorý má prevádzkovateľ udelený rozhodnutím tunajšieho úradu č. A2009/01325/OH/Pr zo dňa 14.10.2009.

Termín platnosti súhlasu bol určený v súlade s ustanovením § 7 ods. 7 zákona o odpadoch najviac na tri roky odo dňa právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Žiadateľ zaplatil správny poplatok v kolkových známkach v hodnote 9,50 €.

Na základe uvedených skutočností rozhodol Obvodný úrad životného prostredia Galanta, odbor štátnej vodnej správy a odpadového hospodárstva tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.



OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA GALANTA ODBOR ŠTÁTNEJ VODNEJ SPRÁVY A OPRÁVŔOVNÉHO HOSPODÁRSTVA

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa § 53 a § 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov podať odvolanie na Obvodný úrad životného prostredia Galanta, Mierové námestie 1, 924 00 Galanta v lehote do 15 dní od jeho doručenia. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.



Katarína Ivánová
RNDr. Katarína Ivánová
prednostka úradu

Doručí sa:

Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta
Mesto Galanta

Na vedomie:

SIŽP, IŽP Bratislava, Odbor inšpekcie OH, Vysunuté pracovisko Nitra, Mariánska dolina 7, Nitra

číslo	názov zariadenia	kategória
20.01.21	zariadenie na odber vzduchu z ulice	N
20.01.23	výťahový zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.25	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.27	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.29	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.31	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.33	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.35	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.37	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.39	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.41	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.43	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.45	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.47	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.49	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.51	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.53	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.55	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.57	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.59	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.61	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.63	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.65	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.67	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.69	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.71	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.73	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.75	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.77	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.79	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.81	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.83	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.85	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.87	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.89	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.91	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.93	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.95	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.97	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N
20.01.99	výťahové zariadenie v priestore chodníka	N



**OBVODNÝ ÚRAD
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA GALANTA**
ODBOR ŠTÁTNEJ VODNEJ SPRÁVY A ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

Mierové námestie 1, 924 00 Galanta

Číslo: A2013/00224/OH/Pr

V Galante dňa: 26.02.2013

Toto rozhodnutie nadobudlo
právoplatnosť dňa: 26.2.2013
v Galante dňa: 26.2.2013
Podpis: _____



TSM GALANTA	
Prílohy	
Dňa: 27. FEB. 2013	
Č. sp.:	Výberový:

Vec: Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta
- súhlas na zber odpadu z elektrozariadení

Rozhodnutie

Obvodný úrad životného prostredia Galanta, odbor štátnej vodnej správy a odpadového hospodárstva ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 71 písm. d) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o odpadoch) v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok) udeľuje

s ú h l a s

podľa § 7 ods.1 písm. r) zákona o odpadoch na zber odpadu z elektrozariadení pre žiadateľa

Obchodné meno: **Technické služby mesta Galanta**
Sídlo: **Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta**
IČO: **00 045 721.**

Súhlas platí:

- a) pre tieto odpady zaradené podľa prílohy č.1 k vyhláške MŽP SR č.284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov:

druh	názov odpadu	kategória
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 23	vyrazené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky	N
20 01 35	vyrazené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 200121 a 200123, obsahujúce nebezpečné časti	N
20 01 36	vyrazené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 200121, 200123 a 200135	O

- b) pre tieto kategórie elektrozariadení podľa prílohy č.1 k vyhláške MŽP SR č. 315/2010 Z.z. o nakladaní s elektrozariadeniami a s elektroodpadom

Kategória č. 1: Veľké domáce spotrebiče

1. Veľké chladiarenské spotrebiče
2. Chladničky
3. Mrazničky

4. Iné veľké spotrebiče používané na chladenie, konzervovanie a skladovanie potravín
5. Práčky
6. Sušičky
7. Umývačky riadu
8. Sporáky a rúry na pečenie
9. Elektrické sporáky
10. Elektrické varné dosky
11. Mikrovlnné rúry
12. Iné veľké spotrebiče používané na varenie a iné spracovanie potravín
13. Elektrické spotrebiče na vykurovanie
14. Elektrické radiátory
15. Iné veľké spotrebiče na vykurovanie miestností, postelí, nábytku na sedenie
16. Elektrické ventilátory
17. Klimatizačné zariadenia
18. Iné zariadenia na ventiláciu a klimatizáciu

Kategória č. 2: Malé domáce spotrebiče

1. Vysávače
2. Čističe kobercov
3. Iné spotrebiče na čistenie
4. Spotrebiče, ktoré sa používajú na šitie, tkanie a iné spracovanie textilu
5. Žehličky a iné spotrebiče na žehlenie, mangľovanie a inú starostlivosť o šatstvo
6. Hriankovače
7. Fritézy
8. Mlynčeky, kávovary a zariadenia na otváranie a zatváranie nádob alebo obalov
9. Elektrické nože
10. Spotrebiče na strihanie vlasov, sušenie vlasov, čistenie zubov, holenie, masáž a iné spotrebiče na starostlivosť o telo
11. Hodiny, hodinky a zariadenia na meranie, ukazovanie alebo zaznamenávanie času
12. Váhy

Kategória č. 3: Informačné technológie a telekomunikačné zariadenia

Centralizované spracovanie údajov:

1. Servery
2. Minipočítače
3. Tlačiarne

Osobné počítače:

4. Osobné počítače (vrátane procesorov)
5. Zobrazovacie zariadenia z osobných počítačov
6. Klávesnice
7. Polohovacie zariadenia k osobným počítačom
8. Reprodukory k osobným počítačom
9. Laptopy
10. Notebooky
11. Elektronické diáre
12. Tlačiarne
13. Kopírovacie zariadenia
14. Elektrické a elektronické písacie stroje

15. Vreckové a stolové kalkulačky
16. Iné výrobky a zariadenia na zber, uchovávanie, spracovanie, prezentáciu alebo elektronické sprostredkovanie informácií
17. Užívateľské terminály a systémy
18. Faxové prístroje
19. Telex
20. Telefónne prístroje
21. Telefónne automaty
22. Bezdrôtové telefónne prístroje
23. Mobilné telefónne prístroje
24. Záznamníky
25. Iné výrobky alebo zariadenia na prenos zvuku, obrazu alebo iných informácií prostredníctvom telekomunikácií

Kategória č. 4: Spotrebná elektronika

1. Rozhlasové prijímače
2. Televízne prijímače
3. Videokamery
4. Videorekordéry
5. Hi-fi zariadenia
6. Zosilňovače zvuku
7. Hudobné nástroje
8. Iné výrobky alebo zariadenia na zaznamenávanie alebo prehrávanie zvuku alebo obrazu vrátane signálov alebo technológií na iné šírenie zvuku a obrazu ako prostredníctvom telekomunikácií

Kategória č. 5: Osvetľovacie zariadenia

1. Osvetľovacie zariadenia (okrem osvetľovacích zariadení v domácnostiach)

Plynové výbojky:

2. Lineárne žiarivky
3. Kompaktné žiarivky
4. Vysokotlakové výbojky vrátane sodíkových tlakových výbojok a výbojok s kovovými parami
5. Nízkotlakové sodíkové výbojky
6. Iné osvetľovacie zariadenia alebo telesá na šírenie alebo usmerňovanie svetla s výnimkou žiaroviek s wolfrámovým vláknom

Kategória č. 6: Elektrické a elektronické nástroje (okrem veľkých stacionárnych priemyselných nástrojov)

1. Vŕtačky
2. Pílky
3. Šijacie stroje
4. Zariadenia na otáčanie, frézovanie, brúsenie, drvenie, pílenie, krájanie, strihanie, vŕtanie, dierovanie, razenie, skladanie, ohýbanie alebo podobné spracovanie dreva, kovu a iných materiálov
5. Nástroje na nitovanie, pritĺkanie klincov alebo skrutkovanie alebo odstraňovanie nitov, klincov, skrutiek alebo na podobné účely
6. Nástroje na zváranie, spájkovanie alebo podobné účely
7. Zariadenia na striekanie, nanášanie, rozprašovanie alebo iné spracovanie kovových alebo plyných látok inými prostriedkami
8. Nástroje na kosenie alebo iné záhradkárske činnosti

Kategória č. 7: Hračky, zariadenia určené na športové a rekreačné účely

1. Súpravy elektrických vláčikov alebo autodráh
2. Konzoly na videohry
3. Videohry
4. Počítače na bicyklovanie, potápanie, beh, veslovanie atď.
5. Športové zariadenia s elektrickými a elektronickými súčiastkami
6. Hracie automaty

Kategória č. 9: Prístroje na monitorovanie a kontrolu

1. Hlásiteľ elektrickej požiarnej signalizácie
2. Tepelné regulátory
3. Termostaty
4. Prístroje na meranie, váženie alebo nastavovanie pre domácnosť alebo ako laboratórne zariadenia
5. Iné monitorovacie a kontrolné prístroje používané v priemyselných zariadeniach (napr. ovládacie panely)

Kategória č. 10: Predajné automaty

1. Predajné automaty na teplé nápoje
2. Predajné automaty na teplé alebo chladené fľaše alebo plechovky
3. Predajné automaty na tuhé výrobky
4. Automaty na výdaj peňazí
5. Všetky prístroje na automatický výdaj výrobkov

c) na miesto zberu odpadu z elektrozariadení: **Zhromažďovacom dvore Technických služieb mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, Galanta s kapacitou 100 t**

- d) na oddelený zber odpadov z elektrozariadení uvedených pod písmenom a) v členení na
- elektroodpad z chladiarenských, mraziarenských a klimatizačných zariadení
 - elektroodpad zo zobrazovacích zariadení s katódovými trubicami
 - elektroodpad z osvetľovacích zariadení s obsahom ortuti
 - elektroodpad z ostatných veľkých elektrozariadení (kategórie 1, 9, 10)
 - elektroodpad z ostatných malých elektrozariadení (kategórie 2 až 7)

e) **na určitý čas, na tri roky** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Platnosť súhlasu sa predĺži, a to aj opakovane, ak nedôjde k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva najneskôr **tri mesiace** pred skončením platnosti súhlasu.

Technické požiadavky zberu elektroodpadov:

- oplotený areál so spevnenou plochou a uzamykateľnou bránou
- betónová plocha 100 m²
- ukladanie do veľkoobjemových kontajnerov s jednoduchou alebo dvojitou podlahou pre zhromažďovanie elektroodpadov s kapacitou 10 – 40 m³, umiestnené na spevnenej ploche prekryté nepriepustnou plachtou
- vysokozdvížný vozík
- objekt s potrebným vybavením pre personálne zabezpečenie zberu.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zberu elektroodpadov:

- prevádzka musí byť označená a v čase neprítomnosti prevádzkovateľa uzamknutá
- odpad z elektrozariadení musí byť zabezpečený proti odcudzeniu alebo inému úniku
- zhromažďovanie odpadu z elektrozariadení sa musí vykonávať tak, aby nedošlo k úniku plynov, kvapalín, mazív a iných súčastí elektrozariadení
- z elektroodpadu sa nesmú odoberať žiadne látky ani súčiastky
- pri náhodnom znečistení manipulačných plôch nebezpečnými látkami, vykonať ihneď po zistení účinné opatrenia vedúce k odstráneniu znečistenia (použiť sorpčné materiály a pomôcky k očisteniu plôch od kontaminantov, zabezpečiť ich zhromaždenie v pevných nepriepustných obaloch a následné zhodnotenie alebo zneškodnenie oprávneným subjektom v zmysle zákona o odpadoch)
- prevádzka zberu sa realizuje len za prítomnosti prevádzkovateľa alebo ním povereného zástupcu
- pri manipulácii s odpadmi dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci.

Podmienky výkonu činnosti:

1. Zber odpadu z elektrozariadení vykonávať v súlade s platnými právnymi predpismi v odpadovom hospodárstve, najmä zákonom o odpadoch, jeho vykonávacími predpismi a vyhláškou MŽP SR č.315/2010 Z.z.
2. Plniť technické a bezpečnostné požiadavky na nakladanie s elektroodpadom.
3. Zabezpečiť spracovanie odpadu z elektrozariadení subjektom, ktorému bola MŽP SR udelená autorizácia podľa § 8 ods.3 písm. d) zákona o odpadoch.
4. Pri akejkoľvek zmene v rozsahu činnosti, v spôsobe zberu elektroodpadu alebo nakladania s ním, je potrebné požiadať o zmenu tohto súhlasu.
5. Pri ukončení činnosti zberu odpadu z elektrozariadení odovzdať všetky elektroodpady na zhodnotenie autorizovanému spracovateľovi týchto odpadov.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 30.01.2013 bola na tunajší úrad doručená žiadosť Technických služieb mesta Galanta v zastúpení riaditeľom Ing. Zoltánom Zelinkom o udelenie súhlasu na zber odpadov z elektrozariadení zaradených ako odpady 200121, 200123, 200135, 200136 v kategóriách č.1 až č.7, č.9 a č.10 podľa vyhlášky MŽP SR č. 315/2010 Z.z. o nakladaní s elektrozariadeniami a s elektroodpadom v Zhromažďovacom dvore v Galante.

Zber odpadov z elektrozariadení je organizovaný priamym prevzatím od pôvodcov a evidenciou. Následne sa odpad dočasne uskladní na spevnenej ploche do veľkoobjemových kontajnerov s jednoduchou alebo dvojitou podlahou, prekrytých nepriepustnou plachtou.

Zber a zhromažďovanie je zabezpečené a uskutočňované v členení do 5 skupín podľa § 4 ods.1 vyhlášky MŽP SR č. 315/2010 Z.z. až do doby odovzdania zmluvnému partnerovi a následne autorizovanému subjektu oprávnenému na spracovanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení.

Správny orgán pri rozhodovaní vychádzal z nasledovných podkladov:

- obsahu žiadosti o vydanie súhlasu na zber odpadu z elektrozariadení
- zriaďovacej listiny Mesta Galanta pre organizáciu Technické služby mesta Galanta



- dokumentu Plán opatrení pre prípad havárie v odpadovom hospodárstve, nakladanie s elektroodpadom
- zmluvy o odbere a zabezpečení zhodnocovania elektronického odpadu so spoločnosťou ANEO s r.o., Trnava
- zmluvy o dielo medzi spoločnosťami ANEO s r.o., Trnava a ELEKTRO RECYCLING s r.o., Banská Bystrica - autorizovanou na spracovanie odpadu z elektrozariadení
- príslušných rozhodnutí o udelení autorizácie na spracovanie odpadu z elektrozariadení pre ELEKTRO RECYCLING, spol. s r.o., Banská Bystrica.

V Zhromažďovacom dvore bol zber odpadu z elektrozariadení povolený od r.2006, teda žiadateľ v uvedenej činnosti iba pokračuje.

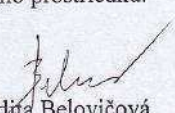
Termín platnosti súhlasu bol určený v súlade s ustanovením § 7 ods. 7 zákona o odpadoch najviac na tri roky odo dňa právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Na základe uvedených skutočností rozhodol Obvodný úrad životného prostredia Galanta, odbor štátnej vodnej správy a odpadového hospodárstva tak, ako sa uvádza vo výroku tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať podľa § 53 a 54 zákona o správnom konaní odvolanie do 15 dní odo dňa oznámenia tohto rozhodnutia na Obvodný úrad životného prostredia Galanta, odbor štátnej vodnej správy a odpadového hospodárstva, Mierové námestie 1, 924 00 Galanta. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.




RNDr. Edita Belovičová
prednostka úradu

Doručí sa:
Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta

Na vedomie:
Mesto Galanta, Mierové nám. 940/1, 924 18 Galanta
SIŽP, IŽP Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor inšpekcie OH, Mariánska dolina 7, Nitra



OKRESNÝ ÚRAD GALANTA

odbor starostlivosti o životné prostredie

Nová Doba 1408/31, 924 36 Galanta

OU-GA-OSZP-2014/004890

Galanta 06. 05. 2014

MESTSKÝ ÚRAD GALANTA	
Dňa: - 9 - 05 - 2014	Registrácia: 2014
Podľa čísla:	Skut. znak: 10000
Prílohy:	Vybavuje: 004-107-Kubicki

Rozhodnutie

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 5 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 § 71 písm. e) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o odpadoch), v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov

schvaľuje

podľa § 6 zákona o odpadoch Program odpadového hospodárstva mesta Galanta pre obdobie 2011 - 2015 pre mesto Galanta, Mierové nám. 940/1, 924 18 Galanta, IČO: 00 305 936.

Odôvodnenie

Žiadateľ mesto Galanta, Mierové nám. 940/1, 924 18 Galanta v zastúpení primátorom mesta, predložil dňa 23. 04. 2014 na Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie žiadosť o schválenie Programu odpadového hospodárstva obce.

Predložený POH obce obsahuje náležitosti uvedené v prílohe č. 4 k Vyhláske MŽP SR č. 310/2013 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. Vypracovaný POH obce vychádza z Programu odpadového hospodárstva Trnavského kraja na roky 2011 – 2015, pričom zohľadňuje záväznú časť programu kraja, prispôbenú na činnosť obce, rozsah a spôsob nakladania s odpadmi v podmienkach obce.

Povinnosťou obce je schválený program dodržiavať a plniť. V prípade, ak sa v čase schválení programu obce zásadným spôsobom zmenia skutočnosti, ktoré sú rozhodujúce pre obsah jej programu, obec je povinná svoj program aktualizovať a bezodkladne ho predložiť na schválenie príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva.


Na základe posúdenia obsahu žiadosti a predložených dokladov rozhodol Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie tak, ako sa uvádza vo výroku tohto rozhodnutia.

Obec je podľa § 4 ods. 1 písm. a) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov oslobodená od platenia správnych poplatkov.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov podať odvolanie na Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nová Doba 1408/31, 924 36 Galanta v lehote do 15 dní od jeho doručenia. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.




RNDr. Edita Belovičová
vedúca odboru

Príloha: schválený POH mesta Galanta pre obdobie 2011- 2015

Doručuje sa
Mestský úrad, Mierové nám., 940/1, 924 18 Galanta

Na vedomie
SIŽP, odbor inšpekcie OH, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

Stanovisko

**komisie investičnej výstavby, životného prostredia a kultúrnych pamiatok MsZ
v Galante zo dňa 02.06.2014**

Program odpadového hospodárstva Mesta Galanta pre obdobie 2011-2015

Komisia predložený materiál berie na vedomie a zároveň jednohlasne odporúča predložiť na MsZ.

**Ing. Ladislav Fekete
predseda komisie v.r.**

Zapísal: Mgr. Šimaljak



Stanovisko

**komisie dopravy a verejného poriadku MsZ v Galante
zo dňa 10.6.2014**

Program odpadového hospodárstva mesta Galanta

Komisia prerokovala uvedený materiál a navrhuje ho prerokovať v MsZ s nasledovnými pripomienkami:

- Riešiť cestou TsMG harmonogram vývozu separovaného odpadu na sídliskách, nakoľko sa v niektorých lokalitách nachádzajú preplnené kontajnery s odpadom skla.

**Fridrich Psota
predseda komisie v.r.**

Zapísala: Vašáková

