

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 19. septembra 2019

K bodu č.17 : Program odpadového hospodárstva mesta Galanta na roky 2016-2020

Návrh predkladá:

Ing. Juraj Srnka, PhD., v.r.
prednosta

Materiál obsahuje:

A/ Návrh uznesenia
B/ POH mesta Galanta 2016-2020
C/ Stanovisko OÚ Galanta
D/ Stanoviská komisií

Návrh spracoval:

Mgr. Daniela Amrichová, v.r.
vedúca OKS a ŽP

V Galante, 11.09.2019

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 a § 10 ods.4 písm. b) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v znení neskorších zmien a doplnkoch

schvaľuje

Program odpadového hospodárstva mesta Galanta na roky 2016-2020

a) bez pripomienok

b) s pripomienkami

.....
.....

Dôvodová správa

V súlade s § 10 ods.1 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v znení neskorších zmien a doplnkov sa povinnosť vypracovať program odpadového hospodárstva (ďalej iba „POH“) vzťahuje na obce a mestá na území ktorých ročná produkcia komunálnych odpadov vrátane drobných stavebných odpadov presahuje 350 ton ročne, alebo ktorých počet obyvateľov prevyšuje 1 000 obyvateľov.

Z citácie § 10 ods.4 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v znení neskorších zmien a doplnkov vyplynula mestu Galanta povinnosť predložiť vypracovaný POH mesta Galanta na roky 2016 -2020 príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva – t.j. Okresnému úradu Galanta, odboru starostlivosti o životné prostredie do štyroch mesiacov od vydania POH Trnavského kraja na roky 2016-2020.

POH Trnavského kraja bol zverejnený Vyhláškou Okresného úradu Trnava č. 1/2018 zo dňa 30.11.2018, zverejnenom vo Vestníku vlády Slovenskej republiky, čiastka 1, vydanej dňa 24.01.2019, ktorou sa vyhlasuje záväzná časť POH Trnavského kraja na roky 2016-2020 a nadobudla účinnosť 07.02.2019. V súvislosti so schváleným POH Trnavského kraja, mesto Galanta vypracovalo POH mesta Galanta na roky 2016-2020, ktorý bol dňa 27.05.2019 predložený na posúdenie Okresnému úradu Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, či je v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch a v súlade so záväznou časťou POH Trnavského kraja na roky 2016-2020.

Dňa 24.06.2019 nám bola listom Okresného úradu Galanta č. OU-GA-OSZP-2019/008660 zo dňa 18.06.2019 doručená odpoveď, že predložený POH mesta Galanta na roky 2016-2020 je v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch a záväznou časťou programu kraja.



PROGRAM ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA
Mesta Galanta
NA ROKY 2016 – 2020
(v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z.)

NÁZOV A ADRESA ORGANIZAČNEJ JEDNOTKY : MESTO Galanta
Mierové námestie č. 940/1
924 18 Galanta

DÁTUM SPRACOVANIA PROGRAMU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA :

SPRACOVATEĽ PROGRAMU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA :

Ing. Lucia Dindová -
EKO-HELP
Javorinka 22
924 01 Galanta

Spracoval:
Ing. Lucia Dindová
Environmentálny konzultant

SCHVÁLENIE PROGRAMU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA :

Primátor mesta

Schválil:
Peter Paška
Dátum:



ÚVOD	3
1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE PROGRAMU MESTA	4
2. CHARAKTERISTIKA SÚČASNÉHO STAVU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA	5
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	9
2.2 Triedený zber komunálnych odpadov	14
2.3 Predpokladaný vznik komunálnych odpadov a drobného stavebného odpadu rok 2016 a 2020	30
3. VYHODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PROGRAMU	32
4. ZÁVÄZNÁ ČASŤ PROGRAMU	33
4.1 Ciele a cieľové smerovanie v nakladaní s komunálnym odpadom	33
A Všeobecné ciele OH Trnavského kraja	33
B Konkrétne ciele v OH pre mesto Galanta do roku 2020	37
4.2.1 Opatrenia na dosiahnutie cieľov odpadového hospodárstva	38
4.2.2 Konkrétne opatrenia na dosiahnutie cieľov pre mesto Galanta	40
4.2.3 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	41
5. SMERNÁ ČASŤ PROGRAMU	43
5.1 Údaje o dostupnosti zariadení na spracovanie komunálnych odpadov	43
5.2 Využitie kampaní – zvyšovanie povedomia obyvateľov	44
5.3. Rozsah finančnej náročnosti programu	45
6. INÉ	46
7. PRÍLOHOVÁ ČASŤ	46

Tabuľka č. 1 Zoznam skratiek

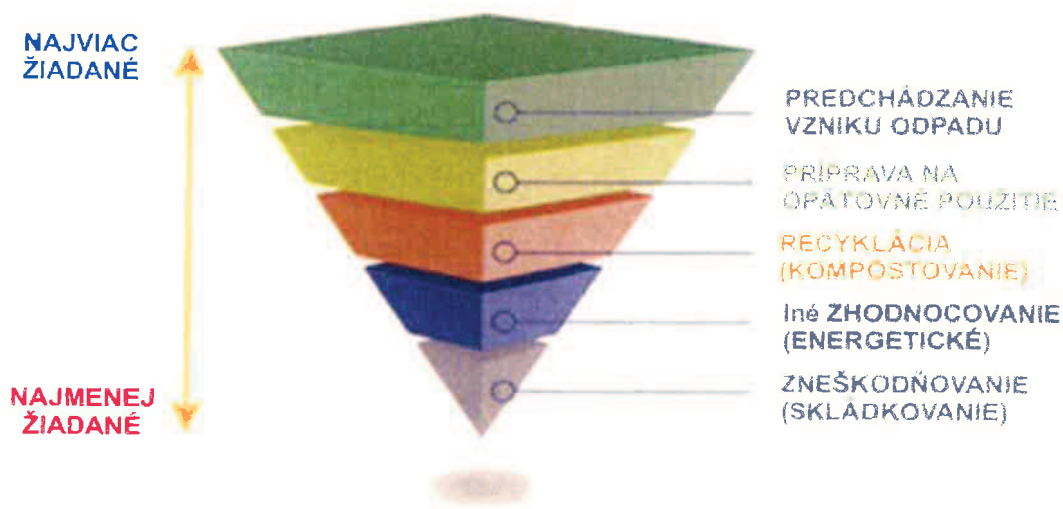
BRKO	-	Biologicky rozložiteľný komunálny odpad
DSO	-	Drobný stavebný odpad
FO	-	Fyzická osoba
FOP	-	Fyzická osoba – podnikateľ
KO	-	Komunálny odpad
MŽP	-	Ministerstvo životného prostredia
NO	-	Nebezpečný odpad
OH	-	Odpadové hospodárstvo
OO	-	Ostatný odpad
PO	-	Právnická osoba
POH	-	Program odpadového hospodárstva
SR	-	Slovenská republika
STN	-	Slovenská technická norma
SAŽP	-	Slovenská agentúra životného prostredia
ŠU SR	-	Štatistický úrad Slovenskej republiky
Z.z.	-	Zbierka zákonov

ÚVOD

Uznesením vlády Slovenskej republiky č. 562/2015 zo dňa 14.10.2015 bol schválený Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky na roky 2016- 2020 ako základný koncepčný materiál na postupné plnenie účelu odpadového hospodárstva podľa nových právnych predpisov.

Hlavným cieľom odpadového hospodárstva SR do roku 2020 je minimalizácia negatívnych účinkov vzniku a nakladania s odpadmi na zdravie ľudí a životné prostredie. Pre dosiahnutie stanovených cieľov bude nevyhnutné zásadnejšie presadzovanie a dodržiavanie záväznej hierarchie odpadového hospodárstva za účelom zvýšenia recyklácie odpadov predovšetkým pre oblasť komunálnych odpadov a stavebných odpadov a odpadov z demolácií v súlade s požiadavkami rámcovej smernice o odpade. V odpadovom hospodárstve je potrebné naďalej uplatňovať princípy blízkosti, sebestačnosti a pri vybraných prúdoch odpadov aj rozšírenú zodpovednosť výrobcov pre nové prúdy odpadov, okrem všeobecne zavedeného princípu „znečisťovateľ platí“. Pri budovaní infraštruktúry odpadového hospodárstva je potrebné uplatňovať požiadavku najlepších dostupných techník (BAT) alebo najlepších environmentálnych postupov (BEP). Strategickým cieľom odpadového hospodárstva SR zostáva pre obdobie rokov 2016 až 2020 zásadné odklonenie odpadov od ich zneškodňovania skládkovaním obzvlášť pre komunálne odpady. Aby bolo možné naplniť ciele Programu odpadového hospodárstva SR do roku 2020, je potrebné efektívne preniesť stanovené opatrenia aj na orgány samosprávy, teda do Programov odpadového hospodárstva krajov resp. Programov odpadového hospodárstva miest a obcí.

Obr. č. 1 Hierarchia odpadového hospodárstva (zákon 79/2015 § 6 ods. 1)



Program odpadového hospodárstva mesta Galanta predstavuje dokument v odpadovom hospodárstve na roky 2016 až 2020 spracovaný v nadväznosti na Program odpadového hospodárstva Trnavského kraja ktorý bol vypracovaný v súlade s požiadavkami trvalo udržateľného rastu. Jeho obsah zodpovedá požiadavkám stanoveným v legislatívnych predpisoch SR a EÚ, predovšetkým v zákone č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) a smernice Európskeho parlamentu a Rady č. 2008/98/ES z 19. novembra 2008 o odpade a o zrušení určitých smerníc (ďalej len „rámcová smernica o odpade“).

Program odpadového hospodárstva mesta Galanta na roky 2016 - 2020 vychádza tiež z analýzy súčasného stavu a potrieb odpadového hospodárstva a vyhodnotenia predchádzajúceho programu mesta.

POH sa vzťahuje na nakladanie so všetkými komunálnymi a drobnými stavebnými odpadmi v zmysle definície odpadu v § 2 zákona o odpadoch ktoré sa nachádzajú a vznikajú obyvateľstvu mesta.

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE PROGRAMU MESTA

Tabuľka č. 2 Základné údaje

1.1	Názov mesta	Galanta
1.2	Identifikačné číslo mesta	00305936
1.3	Okres	Galanta
1.4	Počet obyvateľov mesta k 31.12.2017	14908
1.5	Rozloha katastrálneho územia mesta	3391 ha
1.6	Obdobie, na ktoré sa program vydáva	2016-2020

2. CHARAKTERISTIKA SÚČASNÉHO STAVU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

Odpadové hospodárstvo („OH“) je činnosť zameraná na predchádzanie a obmedzovanie vzniku odpadov a znižovanie ich nebezpečnosti pre životné prostredie a nakladanie s odpadmi v súlade so zákonom o odpadoch. Mesto zodpovedá a vypracúva **program odpadového hospodárstva** za všetky komunálne a drobné stavebné odpady vznikajúce v meste. POH je teda základný dokument pre riadenie odpadového hospodárstva mesta v oblasti nakladania s KO a DSO, spracovávaný a aktualizovaný na základe zákona o odpadoch, určujúci najmä smerovanie a ciele OH a opatrenia na ich dosiahnutie.

Z celoslovenského pohľadu sú najvýznamnejšími producentmi komunálneho odpadu Bratislavský kraj a Trnavský kraj, ktoré presahujú úroveň 400 kg na obyvateľa. Tretím najsilnejším krajom je Nitriansky, kde produkcia presahuje 350 kg na obyvateľa. Trenčiansky a Žilinský kraj produkujú ročne cez 300 kg na obyvateľa. Banskobystrický, Prešovský a Košický kraj vykazujú ročnú produkciu na úrovni cca 250 kg na obyvateľa.

Čo sa týka vyjadrenia produkcie komunálneho odpadu na obyvateľa za rok, za sledované obdobie bol dosiahnutý priemer 426,7 kg vzniknutého komunálneho odpadu na 1 obyvateľa Trnavského kraja za rok. Najvyššie množstvo bolo vykázané v roku 2014, a to až 436,51 kg na obyvateľa, najmenej bolo v roku 2013 – 415,3 kg na obyvateľa.

Najvyššiu produkciu komunálneho odpadu na obyvateľa má okres Trnava, v roku 2011 bola dokonca preknaná hranica 500 t. Aj okres Galanta prekonal v roku 2016 hranicu 500 t. Naopak najnižšia produkcia komunálneho odpadu na obyvateľa je takmer každoročne vykazovaná v okrese Skalica, kde je to vždy menej ako 400 t na obyvateľa. Ostatné okresy sa pohybujú každoročne na úrovni cca 400 – 480 t.

Na porovnanie, v okrese Skalica vzniká na obyvateľa každoročne o cca 100 kg komunálneho odpadu menej oproti najväčšiemu vzniku. Tento rozdiel je veľmi výrazný a je veľmi ťažké definovať, prečo je to tak.

Tabuľka č. 3 Vznik KO v okresoch Trnavského kraja

Okres	2010	2011	2012	2013	2014
Dunajská Streda	49 485,26	49 087,14	49 465,91	47 054,50	52 344,62
Galanta	37 610,54	39 095,84	39 632,47	42 724,67	37 553,22
Hlohovec	19 882,37	21 027,88	20 947,30	19 950,23	20 949,59
Piešťany	27 376,39	27 340,51	27 145,18	27 098,07	30 470,93
Senica	28 245,29	21 803,29	22 010,61	21 723,18	23 521,75
Skalica	17 476,96	18 419,71	17 211,42	16 835,69	17 871,43
Trnava	60 816,69	64 472,45	55 940,72	56 187,63	61 153,95
Spolu	240 893,50	241 246,82	232 353,81	231 573,97	243 865,49

Zdroj: MŽP SR, RISO

Tabuľka č. 4 Vznik KO v meste Galanta

Názov	Množstvo KO (v tonách)							
	2 011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Galanta	8997,59	8032,74	7636,15	7712,72	7469,31	7645,32	10718	9652,32

Tabuľka č. 5 Množstvo komunálnych odpadov v Trnavskom kraji v kg na obyvateľa za rok

Množstvo KO v kg/obyv./rok					
Okres	2010	2011	2012	2013	2014
Dunajská Streda	417,22	420	421,34	399,16	441,73
Galanta	389,94	417,32	423,3	502,6	400,86
Hlohovec	439,75	459,46	457,74	436,72	458,18
Piešťany	425,52	433,09	430,26	429,17	482,38
Senica	460,1	359,9	470,62	357,96	387,35
Skalica	365,08	394,7	368,01	359,07	380,78
Trnava	470,67	500,5	432,86	433,19	470,61
Spolu za kraj	427,81	434,28	417,47	415,30	436,51

Tabuľka č. 6 Množstvo komunálnych odpadov v meste Galanta na obyvateľa za rok

Názov	Množstvo KO v kg/obyv./rok							
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Počet obyvateľov	15292	15135	15150	15055	15028	14939	14908	14879
Galanta	588,39	530,74	504,04	512,3	497,03	511,77	718,94	648,72

Môžeme zhodnotiť, že množstvo vyprodukovaných komunálnych odpadov na jedného obyvateľa mesta Galanta v jednotlivých rokoch mierne klesá a následne stúpa. Nárast produkcie KO medzi rokmi 2011 – 2018 predstavuje 60,34 kg/ obyvateľ.

Túto situáciu môžeme pripisovať zvyšujúcej sa životnej úrovni obyvateľstva a konzumnému spôsobu života.

Skládkovanie odpadov zostáva aj naďalej najčastejším spôsobom nakladania s komunálnymi odpadmi. Množstvo komunálnych odpadov ukladaných na skládky je v jednotlivých rokoch od 186 tisíc ton v roku 2014 do 210 tisíc ton v roku 2011. V percentuálnom vyjadrení ide približne každoročne o 76-87 % skládkovaného komunálneho odpadu. Čo je oproti predchádzajúcim rokom mierny pokles. Materiálové zhodnocovanie komunálneho odpadu sa drží na úrovni 9,52-12,34 %. Energetické zhodnocovanie komunálnych odpadov sa v Trnavskom kraji zaznamenalo po prvýkrát v roku 2013.

Tabuľka č. 7 Prehľad nakladania s komunálnym odpadom v Trnavskom kraji v rokoch 2011 – 2014

Znak	Spôsob nakladania*	2011		2012		2013		2014	
		t	%	t	%	t	%	t	%
01	Materiálové zhodnocovanie	26767,40	11,1	28888,00	12,34	22053,80	9,52	27517,50	11,28
02	Energetické zhodnocovanie	0	0	0	0	778,4	0,34	517,9	0,21
03	Iné zhodnotenie	2 521,1	1,05	3 523,2	1,52	16 398,9	7,08	21 241,8	8,71
04	Zneškodňovanie skládkovaním	210 784,2	87,38	199 934,3	86,05	190 857,5	82,42	186 285,6	76,39
05	Zneškodňovanie spaľovaním bez energetického využitia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Zneškodňovanie iné	214,6	0,09	5,1	0,00	1 301,8	0,57	426,0	0,17
07	Iný spôsob nakladania	959,5	0,4	3,1	0,00	183,6	0,08	7 876,6	3,23
	spolu	241 246,82	100%	232 353,61	100%	231 573,97	100%	243 865,49	100%

Zdroj: MŽP SR (RISO)

Tabuľka č. 8 Prehľad nakladania s KO v meste Galanta v rokoch 2011-2016

Znak	Spôsob nakladania*	2011		2012		2013		2014		2015		2016	
		t	%	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%
01	Materiálové zhodnocovanie	1109,27	12,33%	1045,67	13,02%	1253,19	16,41%	1101,34	14,28%	853,15	11,42%	856,46	11,20%
02	Energetické zhodnocovanie		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
03	Iné zhodnotenie	9,94	0,11%	10,15	0,13%	5,21	0,07%	4,69	0,06%	18,20	0,24%	2,93	0,04%
04	Zneškodňovanie skládkovaním	7878,38	87,56%	6976,92	86,86%	6377,75	83,52%	6606,69	85,66%	6597,97	88,33%	6785,93	88,76%
05	Zneškodňovanie spaľovaním bez energetického využitia		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
06	Zneškodňovanie iné		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
07	Iný spôsob nakladania		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
	Spolu	8997,59	100%	8032,74	100%	7636,15	100%	7712,72	100%	7489,31	100%	7645,32	100%

V meste Galanta sa stále najväčšie množstvo odpadov zneškodňuje skládkovaním. Kým v roku 2011 bolo materiálovo zhodnotených 12,33 % odpadu v roku 2016 toto množstvo kleslo na 11,20 %. Množstvo odpadov zneškodňovaných skládkovaním medzi rokmi 2011-2016 kleslo o 1092,45 ton.

Pre zjednodušenie analýzy nakladania s odpadmi sú v POH SR a následne aj v POH jednotlivých krajov činnosti zhodnocovania a zneškodňovania odpadov zaradené do siedmich skupín nakladania, ktoré sú uvedené v nasledovnej tabuľke:

Tabuľka č. 9 Skupiny nakladania s odpadmi

	Skupina nakladania	Kód nakladania
01	Zhodnocovania materiálové	R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R10, R11
02	Zhodnocovania energetické	R1
03	Zhodnocovanie ostatné	R12, R13
04	Zneškodňovanie skládkovaním	D1,
05	Zneškodňovanie spaľovaním bez energetického využitia	D10
06	Zneškodňovanie ostatné	D2 - D9, D11 - D15
07	Iný spôsob nakladania	DO*, Z***

*DO – odovzdanie odpadu na využitie v domácnosti

***Z – zhromažďovanie odpadov je dočasné uloženie pred ďalším nakladaním s nimi

Spôsoby nakladania s odpadmi – kódy nakladania

Zhodnocovanie odpadov

- R1 Využitie najmä ako palivo alebo na získavanie energie iným spôsobom.
- R2 Spätné získavanie alebo regenerácia rozpúšťadiel.
- R3 Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov).*
**Patrí sem aj splyňovanie a pyrolýza využívajúce zložky ako chemické látky*
- R4 Recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín.
- R5 Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov.**
*** Patrí sem aj čistenie pôdy, ktorého výsledkom je jej obnova, a recyklácia anorganických stavebných materiálov*
- R6 Regenerácia kyselín a zásad.
- R7 Spätné získavanie komponentov používaných pri odstraňovaní znečistenia.
- R8 Spätné získavanie komponentov z katalyzátorov.
- R9 Prečisťovanie oleja alebo jeho iné opätovné použitie.
- R10 Úprava pôdy na účel dosiahnutia prínosov pre poľnohospodárstvo alebo na zlepšenie životného prostredia.
- R11 Využitie odpadov vzniknutých pri činnostiach R1 až R10.
- R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11. ***
**** Ak neexistuje iný vhodný R-kód, môžu sem patriť predbežné činnosti pred zhodnocovaním vrátane predbežnej úpravy, okrem iného napríklad rozoberanie, triedenie, drvenie, stláčanie, peletizácia, sušenie, šrotovanie, kondicionovanie, opätovné balenie, separovanie, miešanie a zmiešavanie pred podrobením sa ktorejkoľvek z činností R1 až R11*
- R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

Zneškodňovanie odpadov

- D1 Uloženie do zeme alebo na povrchu zeme (napr. skládka odpadov).
- D2 Úprava pôdnymi procesmi (napr. biodegradácia kvapalných alebo kalových odpadov v pôde atď.).
- D3 Hĺbková injekcia (napr. injekcia čerpatelných odpadov do vrtov, soľných baní alebo prirodzených úložísk atď.).
- D4 Ukladanie do povrchových nádrží (napr. umiestnenie kvapalných alebo kalových odpadov do jám, odkalísk).
- D5 Špeciálne vybudované skládky odpadov (napr. umiestnenie do samostatných buniek s povrchovou úpravou stien, ktoré sú zakryté a izolované jedna od druhej a od životného prostredia atď.).
- D6 Vypúšťanie a vhadzovanie do vodného recipienta okrem morí a oceánov.
- D7 Vypúšťanie a vhadzovanie do morí a oceánov vrátane uloženia na morské dno.
- D8 Biologická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12.
- D9 Fyzikálno-chemická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12 (napr. odparovanie, sušenie, kalcinácia atď.).
- D10 Spaľovanie na pevnine.
- D11 Spaľovanie na mori. *
** Táto činnosť je zakázaná právne záväznými aktmi Európskej únie a medzinárodnými dohovormi, napríklad Dohovor o ochrane morského dna v oblasti Baltského mora*
- D12 Trvalé uloženie (napr. umiestnenie kontajnerov v baniach atď.).
- D13 Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím niektorej z činností D1 až D12. **
*** Ak sa nehodí iný D-kód, môže to zahŕňať predbežné činnosti pred zneškodnením vrátane predbežnej úpravy, ako aj okrem iného napríklad triedenie, drvenie, stláčanie, peletizácia, sušenie, šrotovanie, kondicionovanie alebo separovanie pred akoukoľvek činnosťou označenou D1 až D12*
- D14 Uloženie do ďalších obalov pred použitím niektorej z činností D1 až D13.
- D15 Skladovanie pred použitím niektorej z činností D1 až D14 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

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

Druh komunálnych odpadov

V zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, je KO zaradený prioritne do skupiny 20, drobný stavebný odpad bol zaraďovaný pod katalógové číslo skupiny 17. Niektoré odpady zberané v meste je možné zaradiť do podskupiny Obaly č. 1501, ak je to opodstatnené, napríklad ak v skupine 20 sa daný druh odpadu nenachádza ako napríklad pri viacvrstvových kombinovaných obaloch (katalógové číslo odpadu 150105), obaloch znečistených nebezpečnými látkami (150110), opotrebovaných pneumatikách a pod. alebo ak ide výlučne o odpad z obalov, ktorý je už tak vytriedený, že sa v ňom nachádza iba odpad, ktorý je možné zaradiť do podskupiny č. 1501, napríklad pri obaloch z kovov (150104) a ďalších.

Zoznam odpadov skupiny 20 a odpadov z ostatných skupín katalógu odpadov, ktoré sa môžu v meste vyskytovať:

Tabuľka č. 10 Zoznam potenciálne vznikajúcich odpadov

Číslo skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Názov skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kat.
15 01	Obaly (vrátane odpadových obalov zo separovaného zberu komunálnych odpadov)	
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	Obaly z plastov	O
15 01 03	Obaly z dreva	O
15 01 04	Obaly z kovu	O
15 01 05	Kompozitné obaly	O
15 01 06	Zmiešané obaly	O
15 01 07	Obaly zo skla	O
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 01 11	Kovové obaly obsahujúce nebezpečný tuhý pórovitý základný materiál (napr. azbest) vrátane prázdnych tlakových nádob	N
15 02	Absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy	
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16	Odpady inak nešpecifikované	
16 01	Staré vozidlá z rozličných dopravných prostriedkov (vrátane strojov neurčených pre cestnú premávku) a odpady z demontáže starých vozidiel a údržby vozidiel (okrem 13,14,16 06, 16 08)	
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O
16 01 07	Olejové filtre	N
16 01 13	Brzdové kvapaliny	N
17	Stavebné odpady a odpady z demolácií (vrátane výkopovej zeminy a kontaminovaných miest)	
17 01	Betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika	
17 01 01	Betón	O
17 01 02	Tehly	O
17 01 03	Obkladačky, dlaždice a keramika	O
17 01 06	Zmesi alebo oddelené frakcie betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky	O
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc, keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 06	Izolačné materiály a stavebné materiály obsahujúce azbest	

17 06 01	Izolačné materiály obsahujúce azbest	N
17 06 03	Iné izolačné materiály pozostávajúce z nebezpečných látok, alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
17 06 04	Izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03	O
17 06 05	Stavebné materiály obsahujúce azbest	N
17 09	Iné odpady zo stavieb a demolácií	
17 09 03	Iné odpady zo stavieb a demolácií (vrátane zmiešaných odpadov) obsahujúce nebezpečné látky	N
17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	O
18	Odpady zo zdravotnej alebo veterinárnej starostlivosti alebo s nimi súvisiaceho výskumu okrem kuchynských a reštauračných odpadov, ktoré nevznikli z priamej zdravotnej starostlivosti	
18 01 04	Odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy, napríklad obvazy, sadrové odtlačky a obvazy, posteľná bielizeň, jednorazové odevy a plienky	O
20	Komunálne odpady (odpady z domácností a podobné odpady z obchodu, priemyslu a inštitúcií) vrátane ich zložiek zo separovaného zberu	
20 01	Separovane zbierané zložky komunálnych odpadov (okrem 15 01)	
20 01 01	Papier a lepenka	O
20 01 02	Sklo	O
20 01 03	Viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na)	O
20 01 04	Obaly z kovu	O
20 01 05	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami vrátane prázdnych tlakových nádob	N
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	Pesticidy	N
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	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 31	Cytotoxické a cytostatické liečivá	N
20 01 32	Liečivá iné ako uvedené v 20 01 31	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 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	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	N
20 01 99	Odpady inak nešpecifikované	O

20 02	Odpad zo záhrad a parkov (vrátane odpadu z cintorínov)	
20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O
20 02 02	Zemina a kamenivo	O
20 01 03	Iné biologicky nerozložiteľné odpady	O
20 03	Iné komunálne odpady	
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O
20 03 02	Odpad z trhovísk	O
20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O
20 03 04	Kal zo septikov	O
20 03 06	Odpad z čistenia kanalizácie	O
20 03 07	Objemný odpad	O
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O
20 03 99	Komunálne odpady inak nešpecifikované	O

Zdroj komunálnych odpadov:

Komunálne odpady sú odpady z domácností vznikajúce na území mesta pri činnosti fyzických osôb a odpady podobných vlastností a zloženia, ktorých pôvodcom je právnická (PO) osoba alebo fyzická osoba- podnikateľ (ďalej len „FOP“), okrem odpadov vznikajúcich pri bezprostrednom výkone činnosti tvoriacich predmet podnikania alebo činnosti PO a FOP. Za odpady z domácností sa považujú aj odpady z nehnuteľností slúžiacich FO na ich individuálnu rekreáciu, napríklad zo záhrad, chát, chalúp, alebo na parkovanie alebo uskladnenie vozidla používaného pre potreby domácností, najmä z garáží, garážových stojísk a parkovacích stojísk. KO sú aj všetky odpady vznikajúce v meste pri čistení verejných komunikácií a priestranstiev, ktoré sú majetkom mesta alebo v správe mesta, a taktiež pri údržbe verejnej zelene vrátane parkov a cintorínov a ďalšej zelene na pozemkoch PO, FO a občianskych združení

Zdrojom komunálnych odpadov sú aj FO, ktoré produkujú drobné stavebné odpady.

Drobné stavebné odpady sú odpady z bežných udržiavacích prác zabezpečovaných FO v rozsahu do jedného m³ ročne od jednej FO, pri ktorých postačuje ohlásenie stavebnému úradu, alebo na ktoré sa nevyžaduje stavebné povolenie ani ohlásenie.

Množstvo komunálneho odpadu v predchádzajúcich rokoch s osobitným rozlíšením na zmesový komunálny odpad, drobný stavebný odpad a vytriedené zložky komunálneho odpadu

Zmesový komunálny odpad je nevytriedený komunálny odpad alebo komunálny odpad o vytriedení zložiek komunálneho odpadu

Zložka komunálnych odpadov je ich časť, ktorú možno mechanicky oddeliť a zaradiť ako samostatný druh odpadu

Jednotlivé druhy odpadov vznikajúcich v meste vrátane ich katalógových čísel sú špecifikované v nasledujúcich tabuľkách a grafoch.

Údaje o množstvách a druhoch odpadov použitých v tomto POH vychádzajú z nasledovných zdrojov:

- hlásenia mesta o vzniku odpadu a nakladaní s ním
- hlásenia mesta do Štatistického úradu SR.

Tabuľka č. 11 Vznik odpadov v rokoch 2011-2016

kat. č.	Názov odpadu	kat.	množstvo vzniknutých odpadov na území mesta [t/rok]						prepočet na 1 oby v kg rok 2016
			2011	2012	2013	2014	2015	2016	
13 02 05	Nechlórované minerálne, prevodové a mazacie oleje	N					2,48		0,00
15 01 01	Papier	O	9,40	20,66	36,51	12,81	31,72		0,00
15 01 02	Obal z plastov	O	41,40	52,15	43,92	43,36	44,07		0,00
15 01 04	Kovové obaly	O	1,06	4,14	5,59	8,54	9,93		0,00
15 01 05	Kompozitné obaly	O				5,60	2,16		0,00
15 01 07	Obaly zo skla	O	132,14			68,16	70,46		0,00
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc, keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O	1136,22	823,52		134,32	257,72		0,00
17 04 05	Železo a oceľ	O		0,18		0,95	66,95		0,00
17 99 00	Drobný stavebný odpad	O			343,58				0,00
20 01 01	Papier a lepenka	O	114,26	48,80	113,67	48,09	155,64	116,45	7,80
20 01 02	Sklo	O		99,18	77,43			87,21	5,84
20 01 10	Šatstvo	O					1,18		0,00
20 01 11	Textílie	O		2,00	2,66	1,63			0,00
20 01 21	Žiarivky	N		0,49	0,36	0,18	0,10		0,00
20 01 23	Vyradené ele. zariadenia obsahujúce chlór, uhľo.	N	6,44	6,23	2,82	2,49	9,67	2,59	0,17
20 01 25	Jedlé oleje a tuky	O						0,67	0,04
20 01 26	Olče a tuky iné ako uvedené 20 01 25	N			0,45				0,00
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						0,05	0,00
20 01 35	Vyradené ele. zariadenia obsahujúce neb. časti	N	3,50	3,43	2,03	2,02	8,43	0,34	0,02
20 01 36	Vyradené ele. zariadenia iné ako NO	O	3,63	3,19	1,58	1,02	9,79	0,45	0,03
20 01 38	Biologický odpad	O		50,26					0,00
20 01 39	Plasty	O		3,87		2,36		43,22	2,89
20 01 40	Kovy	O						1,62	0,11
20 01 4004	Zinok	O						8,78	0,59
20 01 4005	Železo a oceľ	O						3,54	0,24
20 02 01	BRO	O	807,38	761,24	971,38	908,82	458,77	594,47	39,79
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	4897,96	4645,68	4674,01	4927,50	5021,54	5079,34	340,01
20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O	420,00	380,00	300,00	200,00	60,65		0,00
20 03 07	Objemný odpad	O	1424,20	1127,72	1060,16	1344,87	1258,06	1278,86	85,61
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O						427,73	28,63
	Spolu		8997,59	8032,74	7636,15	7712,72	7469,31	7645,32	511,77

Komentár k triedeným zložkám KO

Ak porovnáme vývoj produkcie triediteľných komodít KO za jednotlivé roky 2011 - 2016 môžeme sledovať pre papier a lepenku ako najúspešnejší rok 2015, pre plasty rok 2012 a sklo rok 2011.

Komentár k netriedeným zložkám KO

Ak porovnáme vývoj produkcie zmesových komunálnych odpadov za jednotlivé roky 2011-2016 môžeme sledovať mierny nárast produkcie aj napriek tomu že demografická krivka nerastie. Kým v roku 2011 bola produkcia ZKO 4897,96 ton v roku 2016 vzrástla o 181,38 ton. Môžeme si to vysvetliť zvyšujúcou sa životnou úrovňou a konzumným spôsobom života obyvateľstva.

Nasledujúca tabuľka uvádza prehľad komunálnych odpadov, ktoré vznikli na území mesta v rokoch 2016 a 2018.

Tabuľka č. 12 Vznik odpadov v rokoch 2016-2018

kat. č.	názov odpadu	kat.	množstvo vzniknutých odpadov na území mesta [t/rok]			prepočet na kg / 1 obyvateľ, rok 2018
			2016	2017	2018	
20 01 01	Papier a lepenka	O	116,45	391,65	453,11	30,45
20 01 02	Sklo	O	87,21	103,79	126,81	8,52
20 01 03	Viacvrstvové kombinované materiály	O			1,67	0,11
20 01 04	Obaly z kovu	O			4,54	0,31
20 01 10	Šatstvo	O		4,71		0,00
20 01 11	Textílie	O			4,95	0,33
20 01 21	Žiarivky	N		0,31	0,29	0,02
20 01 23	Vyradené ele. zariadenia obsahujúce chlór. uhľo.	N	2,59	5,62	4,10	0,28
20 01 25	Jedlé oleje a tuky	O	0,67	0,64	0,40	0,03
20 01 26	Oleje a tuky iné ako uvedené 20 01 25	N			0,29	0,02
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	0,05	0,32	0,33	0,02
20 01 35	Vyradené ele. zariadenia obsahujúce neb. časti	N	0,34	1,46	4,37	0,29
20 01 36	Vyradené ele. zariadenia iné ako NO	O	0,45	9,09	10,10	0,68
20 01 39	Plasty	O	43,22	56,85	70,55	4,74
20 01 40	Kovy	O	1,62	3293,35	619,19	41,62
20 01 4001	Meď, bronz, mosadz	O			20,54	1,38
20 01 4002	Hliník	O			47,01	3,16
20 01 4003	Olovo	O			0,05	0,00
20 01 4004	Zinok	O	8,78			0,00
20 01 4005	Železo a oceľ	O	3,54		1084,26	72,87
20 01 4006	Cín	O			0,14	0,01
20 02 01	BRO	O	594,47	388,13	789,23	53,04
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	5079,34	5035,01	4810,15	323,28
20 03 07	Objemný odpad	O	1278,86	1172,12	1405,09	94,43
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O	427,73	254,95	195,16	13,12
	Spolu		7645,32	10718,00	9652,32	648,72

Komentár

Tabuľka č. 12 uvádza okrem prehľadu komunálnych odpadov, ktoré vznikli na území mesta v rokoch 2016 a 2018 aj prepočet množstva odpadov v kg na 1 obyvateľa v roku 2018. Na základe týchto údajov môžeme konštatovať, že v roku 2018 sa vyprodukovalo na jedného obyvateľa cca o 136,95 kg viac odpadov ako v roku 2016.

Triedenie zhodnotiteľných odpadov v roku 2018 vzťahnuté na 1 obyvateľa je 217,89 kg čo predstavuje nárast oproti roku 2011 kde bolo vytriedených 73,19 kg/obyvateľ. Údaj je vypočítaný pre triedené komodity (papier, plasty, šatstvo, sklo, kovy, elektroodpad, batérie a akumulátory).

2.2 Triedený zber komunálnych odpadov

Kapitola uvádza údaje o systéme triedeného zberu komunálnych odpadov, pre ktoré zložky komunálnych odpadov je v meste zavedený triedený zber komunálnych odpadov a o množstve komunálnych odpadov vyzbieraných v systéme triedeného zberu komunálnych odpadov.

Triedený zber komunálnych odpadov je činnosť, pri ktorej sa oddelia zložky komunálnych odpadov. **Triedenie odpadov** je delenie odpadov podľa druhov alebo oddeľovanie zložiek odpadov, ktoré možno po oddelení zaradiť ako samostatné druhy odpadov.

Triedeným zberom komunálneho odpadu je možné nahradiť primárne surovinové zdroje a šetriť tak životné prostredie.

Spôsob zberu a prepravy komunálnych odpadov

Pôvodca komunálnych odpadov je povinný:

- 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 účely ich zberu na miesta určené mestom a do zberných nádob zodpovedajúcich systému zberu komunálnych odpadov v meste.

Každý pôvodca odpadu je povinný komunálny odpad zhromažďovať, triediť a odovzdávať na zhodnotenie alebo zneškodnenie podľa systému stanoveného všeobecne záväzným nariadením mesta o nakladaní s KO a DSO.

Na území mesta je zavedený intervalový zber komunálneho odpadu z domácností podľa Harmonogramu zberu, ktorý je zverejnený na webovej stránke mesta a Technických služieb mesta Galanta. Zber tohto odpadu sa uskutočňuje v intervale 1-krát týždenne v zástavbe s individuálnou bytovou výstavbou a v intervale 2-krát týždenne v zástavbe s hromadnou bytovou výstavbou.

Vo výnimočných prípadoch môže mesto nariadiť zber tohto odpadu aj nad rámec určeného intervalu. Zber komunálneho odpadu produkovaného fyzickou osobou - podnikateľom a právnickou osobou je zabezpečovaný jedenkrát týždenne (s výnimkou množstvového zberu komunálnych odpadov).

Na území mesta sa používajú na zber komunálneho odpadu z domácností tieto typy zberných nádob:

- 120 litrové plastové nádoby pre rodinné domy,
- 240 litrové, pre rodinné domy,
- 1100 litrové plastové kontajnery pre bytové domy na sídliskách.

Zberné nádoby na komunálny odpad z domácností obyvateľom mesta zabezpečuje mesto prostredníctvom Technických služieb mesta Galanta na náklady pôvodného pôvodcu odpadu a sú započítané do miestneho poplatku za komunálny odpad. K poskytnutiu zbernej nádoby na komunálny odpad z domácností v individuálnej bytovej výstavbe (ďalej iba „IBV“) je potrebná žiadosť, ktorá je zároveň potvrdením o vzniku užívacieho vzťahu medzi mestom a obyvateľom, ktorému bola zberná nádoba poskytnutá.

O pridelení a umiestnení zberných nádob na zmesový komunálny odpad rozhoduje mesto. O pridelení a umiestnení zberných nádob na vytriedené zložky komunálneho odpadu rozhoduje mesto spolu s organizáciou zodpovednosti výrobcov resp. zberovou spoločnosťou.

Do zberných nádob na komunálny odpad je možné ukladať iba zmesové komunálne odpady z domácností, ktoré sa nedajú ďalej triediť. Do týchto nádob je zakázané ukladať akékoľvek stavebné odpady a podobné odpady (zemina, kamene, drevo, konáre, popol a pod.), zložky komunálneho odpadu, ktoré sú zbierané osobitne v rámci zavedeného systému triedeného zberu (plasty, sklo, papier, kovy, kovové obaly, kompozitné obaly, nebezpečné odpady, biologicky rozložiteľný odpad), ako aj všetky ostatné (nie komunálne) odpady.

Právnická osoba a fyzická osoba — podnikateľ, je v zmysle platnej legislatívy povinný zabezpečiť zhodnotenie a zneškodnenie odpadov vznikajúcich pri bezprostrednom výkone činnosti tvoriacej predmet podnikania a to na vlastné náklady. Takto vzniknutý odpad nie je komunálnym odpadom. Na uvedené sa vzťahujú všetky povinnosti vyplývajúce z platnej právnej úpravy (vedenie evidenčných listov, podávaní hlásení o vzniku odpadu, sprievodné listy nebezpečných odpadov a pod.).

Na verejných priestranstvách (v parkoch, frekventovaných úsekoch mesta obyvateľmi, peších zónach, na zástavkách MHD) sú na ukladanie komunálnych odpadov umiestnené zberné koše. Ich zber je zabezpečovaný v Technickými službami mesta Galanta 2x týždenne.

Systém nakladania s odpadmi v rozsahu ustanovenom záväzným nariadením na celom území mesta vrátane mestských častí, resp. vo všetkých katastrálnych územiach, ktoré tvoria mesto Galanta.

V prípade, že platiteľ miestneho poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady vyprodukuje väčšie množstvo komunálneho odpadu ako je jeho povinná vybavenosť pre vývoz komunálneho odpadu, je takýto pôvodca odpadov povinný objednať si u Technických služieb mesta Galanta individuálny vývoz nadproduktie komunálneho odpadu.

Stanovištia zberných nádob

Prípraviť stanovišťa zberných nádob je potrebné dbať na to, aby:

- boli dodržané zásady hygieny a estetiky,
- odporúčaná vzdialenosť nádoby je 5 metrov, avšak nie viac ako 10 metrov od možnosti prístupu zberným vozidlom,
- aby bol k nádobám bezpečný a dostatočne priestranný prístup,
- aby nádoby neboli prednostne umiestňované na chodníkoch, parkoviskách a vozovke,
- aby nádoby boli uložené na spevnenom podklade,
- aby neboli umiestnené priamo pod oknami obytných, školských, zdravotníckych a iných budov alebo v blízkosti fontán, sôch, pamätníkov a podobných objektov.

Objemný odpad

Mesto zabezpečuje na svoje náklady dvakrát do roka zber a prepravu objemných odpadov od obyvateľov mesta (z určených stanovišť, v určenom čase) na účely ich zhodnotenia alebo zneškodnenia a to za predpokladu, že objemný odpad vznikol na území mesta.

Mesto oznámi obvyklým spôsobom (mestský rozhlas, web mesta, miestna tlač, vývesné tabule a pod.) termín zberu objemného odpadu. Zber objemných odpadov sa uskutočňuje prostredníctvom mobilného zberu z vopred určených stanovišť.

Obyvatelia mesta sú povinní ukladať objemné odpady výhradne na vopred určené stanovištia v určenom čase.

Na určené stanovištia mobilného zberu sa zakazuje ukladať:

- drobný stavebný odpad a stavebné odpady,
- okná a okenné rámy vznikajúce pri rekonštrukcii bytov alebo domov,
- objemné odpady dovezené z iných území ako z územia mesta,
- odpady, na ktoré je na území mesta zavedený triedený zber,
- nebezpečné odpady ako sú kyseliny a pod.,
- biologicky rozložiteľný odpad — tráva a konáre z pozemkov právnických a fyzických osôb,
- pneumatiky a odpadové pneumatiky.

Obyvatelia mesta majú možnosť počas celého roka odovzdať objemný odpad vzniknutý na území mesta aj v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta v prevádzkovom čase a to po predložení dokladu totožnosti.

Drobný stavebný odpad

Zber drobného stavebného odpadu sa uskutočňuje formou množstvového zber.

Drobný stavebný odpad je odpad z bežných udržiavacích prác vykonávaných fyzickou osobou alebo pre fyzickú osobu, za ktorý sa platí miestny poplatok za komunálne odpady a drobné stavebné odpady.

Udržiavacími prácami, pri ktorých nie je potrebné ani ohlásenie (bežné udržiavacie práce), sú najmä:

- opravy fasády, opravy a výmena strešnej krytiny alebo povrchu plochých striech, výmena odkvapových žlabov a odtokových zvodov, opravy oplatenia a výmena jeho častí, ak sa tým nemení jeho trasa,
- opravy a výmena nepodstatných stavebných konštrukcií, najmä vnútorných priečok, omietok, obkladov stien, podláh a dlažby, komínov, okien, dverí a schodišťových zábradlí,
- údržba a opravy technického, energetického alebo technologického vybavenia stavby, ako aj výmena jeho súčastí, ak sa tým zásadne nemení jeho napojenie na verejné vybavenie územia ani nezhorší vplyv stavby na okolie alebo na životné prostredie, najmä výmena klimatizačného zariadenia, výťahu, vykurovacích kotlov a telies a vnútorných rozvodov,
- výmena zariadení predmetov, najmä kuchynských liniek, vaní, vstavaných skríň,
- maliarske a natieračské práce.

Obyvatelia mesta Galanta majú možnosť odovzdať drobný stavebný odpad v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta v prevádzkovom čase po predložení dokladu totožnosti.

Obyvateľ mesta po odovzdaní a odvážení drobného stavebného odpadu zberovou spoločnosťou obdrží vyplnené tlačivo s jeho identifikačnými údajmi (meno, priezvisko, adresa trvalého alebo prechodného pobytu, číslo občianskeho preukazu) a údajom o hmotnosti odovzdaného drobného stavebného odpadu, ktoré bude podkladom pre zaplatenie poplatku. Poverený zamestnanec mesta následne určí výšku miestneho poplatku pre poplatníka a to ako súčin množstva odovzdaného drobného stavebného odpadu a sadzby určenej vo všeobecne záväznom nariadení o miestnych daniach a poplatkoch. Poplatník zaplatí poplatok v hotovosti priamo v prevádzke zberného dvora poverenému zamestnancovi mesta.

Triedený zber komunálneho odpadu

Na území mesta je zavedený triedený zber zložiek komunálneho odpadu:

- a) elektroodpad z domácností,
- b) odpady z obalov a odpady z neobalových výrobkov zbieraných spolu s obalmi (papier a lepenka, sklo, plasty, kovy, obaly z papiera a lepenky, obaly zo skla, obaly z plastov a obaly z kovov),
- c) použité prenosné batérie a akumulátory a automobilové batérie a akumulátory,
- d) veterinárne lieky a humánne lieky nespotrebované fyzickými osobami a zdravotnícke pomôcky,
- e) jedlé tuky a oleje,
- f) biologicky rozložiteľný kuchynský odpad okrem toho, ktorého pôvodcom je fyzická osoba — podnikateľ a právnická osoba, ktorá prevádzkuje zariadenie spoločenského stravovania,
- g) biologicky rozložiteľný odpad zo záhrad a parkov vrátane odpadu z cintorínov,
- h) nebezpečné látky (rozpušťač, staré farby, lepidlá, živice, laky, kyseliny, zásady, fotochemické látky, pesticídy a chemické prípravky na ošetrovanie rastlín a drevín, umelé hnojivá, detergenty (pracie prášky, čistiace prostriedky), drevo obsahujúce nebezpečné látky, handry znečistené olejom, farbami, obaly znečistené nebezpečnými látkami a pod.)
- i) šatstvo a textilie,
- j) viacvrstvé kombinované materiály.

Elektroodpad z domácností

Na elektroodpad z domácností sa vzťahuje rozšírená zodpovednosť výrobcov.

Výrobca elektrozariadení je povinný zabezpečiť na vlastné náklady individuálne alebo kolektívne nakladanie s elektroodpadom.

Každá organizácia, ktorá chce vykonávať na území mesta oddelený zber elektroodpadu z domácností, musí uzatvoriť zmluvu s mestom, v ktorej sa špecifikuje podmienky zberu.

Zber elektroodpadu z domácností je zabezpečovaný:

- mestom prostredníctvom celoročného zberu v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta v jeho prevádzkovom čase po predložení dokladu totožnosti. Elektroodpad musí byť kompletný, bez chýbajúcich častí,
- mestom prostredníctvom kalendárového zberu dvakrát ročne,
- spätným zberom:

- prostredníctvom distribútorov elektrozariadení,

Distribútor elektrozariadení je povinný bezplatne uskutočňovať spätný zber nefunkčných alebo nepotrebných elektrozariadení pri kúpe nového elektrozariadenia výmenou kus za kus v prevádzkach, ktoré slúžia na predaj elektrozariadení. Distribútor elektrozariadení môže spätný odber odmietnuť, ak odovzdávaný elektroodpad neobsahuje základné komponenty elektrozariadenia, z ktorého pochádza, alebo ak z dôvodu kontaminácie iným odpadom predstavuje riziko pre zdravie a bezpečnosť personálu; s odmietnutým elektroodpadom sa ďalej nakladá podľa § 14 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch,

- prostredníctvom zberných miest v prípade veľmi malého elektroodpadu s vonkajším rozmerom najviac 25 cm a elektroodpadu zo svetelných zdrojov bezplatne a bez povinnosti zakúpenia nového elektrozariadenia v maloobchodnej predajni, ktorej predajná plocha je aspoň 400 m².

Elektrozariadenia sú zariadenia, ktoré spadajú do kategórií elektrozariadení.

Patria sem napr. žiarovky, žiarivky, svietidlá, televízory, rádiá, počítačová, kancelárska a telekomunikačná technika, videá, diskmeny, digitálne hodinky, mobilné telefóny, gameboye, variče, mobilné klimatizačné zariadenia, ohrievače, kávovary, práčky, chladničky, elektromotory, ručné elektrické náradia atď.

Odpady z obalov a odpady z neobalových výrobkov zbieraných spolu s obalmi

Pre odpady z obalov a odpady z neobalových výrobkov zbieraných spolu s obalmi sa uplatňuje rozšírená zodpovednosť výrobcov.

Zber jednotlivých vytriedených zložiek, vrátane zabezpečenia zberných nádob a vriec, zabezpečuje organizácia zodpovednosti výrobcov na svoje náklady prostredníctvom zberovej spoločnosti za zmluvne dohodnutých podmienok, okrem nákladov spôsobených nedôsledným triedením oddelene zbieraných zložiek komunálneho odpadu, ktoré sú nákladom mesta.

Organizácia zodpovednosti výrobcov je povinná odobrať celé množstvo oddelene vyzbieranej zložky komunálneho odpadu patriacej do vyhradeného prúdu odpadu z územia mesta.

Organizácia zodpovednosti výrobcov pre obaly je oprávnená vykonávať priebežnú kontrolu skutočného zloženia oddelene zbieranej zložky komunálneho odpadu v zbernej nádobe pre ňu určenej; ak zistí, že jej obsah zahŕňa inú zložku komunálneho odpadu, než pre akú je zberná nádoba určená, v rozsahu viac ako 50 %, za nakladanie s takto vyzbieranou zložkou komunálneho odpadu v uvedenej zbernej nádobe nezodpovedá táto organizácia zodpovednosti výrobcov.

Organizácia zodpovednosti výrobcov pre obaly, ako zmluvný partner, je oprávnená vykonávať overenie funkčnosti a nákladovosti triedeného zberu v meste u zberovej spoločnosti s cieľom zistenia primeranosti vynakladaných nákladov na triedený zber, prepravu, zhodnocovanie a recykláciu odpadov

z obalov a odpadov z neobalových výrobkov nachádzajúcich sa v oddelene zbieraných zložkách komunálnych odpadov.

Organizácia zodpovednosti výrobcov pre obaly je oprávnená na základe vykonaného overenia funkčnosti triedeného zberu podľa odseku 5 navrhovať mestu a zberovej spoločnosti, ktorá vykonáva na jej území triedený zber, zmeny systému triedeného zberu za účelom zlepšenia jeho funkčnosti.

Vyprázdňovanie zberných nádob na triedené zložky komunálneho odpadu v častiach s hromadnou bytovou výstavbou, ako aj zber triedených zložiek v častiach s individuálnou bytovou výstavbou je určené Harmonogramom zberu zverejneným na webovej stránke mesta a Technických služieb mesta Galanta.

Na triedený zber odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov - plastov, papiera, skla, kovov, kovových obalov oddelených z komunálneho odpadu, ktorých pôvodcami sú obyvatelia mesta, sa používajú tieto zberné nádoby:

- a) na triedený zber v častiach s hromadnou bytovou výstavbou: 1100 litrové kontajnery, ktoré sú farebne označené: modrou farbou kontajner na PAPIER, zelenou farbou kontajner na SKLO, žltou farbou kontajner na PLASTY, červenou farbou kontajner na KOVOVÉ OBALY a oranžovou farbou kontajner na VIACVRSTVOVÉ KOMBINOVANÉ MATERIÁLY,
- b) na triedený zber v častiach s individuálnou bytovou výstavbou sú určené 110 litrové zberné vrecia pre jednu domácnosť a sú vo farebnom rozlíšení: modré polyetylénové vrece PAPIER (môže byť aj zviazaný v balíkoch), zelené polyetylénové vrece SKLO, žlté polyetylénové vrece pre PLASTY, červené polyetylénové vrece KOVOVÉ OBALY a VIACVRSTVOVÉ KOMBINOVANÉ MATERIÁLY.

Vrecia sú po zozbieraní nahradené novými vrecami. Distribúciu zberných vriec spolu s Harmonogramom zberu na nasledujúci kalendárny rok zabezpečuje mesto prostredníctvom zberovej spoločnosti — Technickými službami mesta Galanta,

Právnické osoby a fyzické osoby - podnikatelia zber oddelene vytriedených zložiek z komunálneho odpadu zabezpečujú vlastnými prostriedkami odovzdaním u zberovej spoločnosti na zber odpadov. Prevádzkovateľ zariadenia vystaví pre právnickú osobu alebo fyzickú osobu podnikateľa potvrdenie o odovzdaní vytriedených zložiek komunálneho odpadu s druhom odovzdanej komodity a množstvom komunálneho odpadu.

Všetci pôvodcovia komunálneho odpadu majú možnosť počas celého roka odovzdať vytriedené zložky komunálneho odpadu, v závislosti od zbieraných druhov odpadu v danom zariadení - v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta počas prevádzkovej doby.

Na vykonávanie zberu vytriedených zložiek komunálneho odpadu musí mať podnikajúci subjekt uzatvorenú zmluvu s mestom a taktiež zmluvu s príslušnou organizáciou zodpovednosti výrobcov, ktorá má s mestom uzatvorený zmluvný vzťah.

Na vytriedené zložky komunálneho odpadu vznikajúce na pohrebisku sa používajú nádoby na to určené a umiestnené v areáli pohrebiska.

Zoznam odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov vytriedených z komunálnych odpadov je podrobne rozpísaný na webovej stránke mesta.

Použité prenosné batérie a akumulátory a automobilové batérie a akumulátory

Pre použité prenosné batérie a akumulátory a automobilové batérie a akumulátory sa uplatňuje rozšírená zodpovednosť výrobcov.

Použité batérie a akumulátory je možno zbierať len oddelene od ostatných druhov odpadov (ak nie sú súčasťou elektroodpadu alebo starého vozidla).

Zber použitých automobilových batérií a akumulátorov z motorových vozidiel vo vlastníctve fyzickej osoby nepoužívané na komerčné účely sa neviaže na kúpu novej batérie alebo akumulátora.

Zber použitých prenosných batérií a akumulátorov a automobilových batérií a akumulátorov je zabezpečovaný:

- a) mestom prostredníctvom celoročného zberu v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta počas prevádzkovej doby
- b) mestom prostredníctvom kalendárového zberu dvakrát ročne z vopred určených stanovišť a v určenom čase,
- c) spätným zberom u distribútora.

Veterinárne lieky a humánne lieky

Humánne a veterinárne lieky nespotrebované fyzickými osobami je povinná zhromažďovať každá verejná lekáreň, ktorá ich odovzdá Štátnemu ústavu na kontrolu liečiv.

Fyzické osoby sú povinné odpadové (nespotrebované) lieky odovzdať vo verejných lekárňach.

Lieky do lekárne sa musia odovzdávať bez obalov, teda tablety, kapsule a čípky vybrané z papierovej krabičky a obalu z umelej hmoty, lieky v tekutej forme vo fľaškách je potrebné vybrať z papierových krabičiek, masti a krémy sa odovzdávajú len v obaloch z umelej hmoty. Takto odbalené lieky je potrebné vložiť do papierového alebo plastového vrečka a odovzdať do lekárne. Staré ortuťové teplomery sa odovzdávajú do lekárne samostatne. Striekačky s ihlami sa odovzdávajú samostatne, ideálne v plastových fľašiach. Obaly z papiera a plastu je potrebné vhodiť do príslušného kontajnera na triedené zložky.

Nespotrebované lieky je zakázané vyhadzovať do nádob na komunálny odpad.

Jedlé oleje a tuky z domácností

Zber jedlých olejov a tukov je pre fyzické osoby zabezpečovaný:

- bezplatne prostredníctvom zberovej spoločnosti v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta počas celého roka v prevádzkovom čase,
- kalendárovým zberom (2x ročne) spolu so zberom komunálneho odpadu s obsahom škodlivín.

Na odovzdanie sú vhodné všetky typy rastlinných olejov (slniečnicový, repkový, ľanový a pod.), ktoré zostávajú v domácnosti po vysmázaní, prípadne oleje slúžiace ako nálev potravín (sušené paradajky, ryby v konzerve, syry a pod.). Olej musí byť v tekutom stave, nesmie obsahovať zvyšky jedál a vodu. Živočíšne tuky nie sú vhodné na ďalšie spracovanie.

Jedlé oleje a tuky sa zbierajú v uzatvorenej plastovej nádobe a označenej nápisom.

Nakladanie s biologicky rozložiteľným kuchynským odpadom a reštauračným odpadom od prevádzkovateľa kuchyne

Zodpovednosť za nakladanie s biologicky rozložiteľným kuchynským a reštauračným odpadom má prevádzkovateľ kuchyne.

Prevádzkovateľom kuchyne sa rozumie fyzická osoba - podnikateľ a právnická osoba, ktorá prevádzkuje zariadenie spoločného stravovania. Zariadením spoločného stravovania je zariadenie, ktoré poskytuje služby spojené s výrobou, prípravou a podávaním pokrmov a nápojov.

Pod pojmom zariadenie spoločného stravovania je možné rozumieť reštaurácie, závodné kuchyne a jedálne, penzióny či hotely, ktoré majú reštauráciu, bufety, školské jedálne.

Prevádzkovateľ kuchyne je povinný zaviesť a zabezpečovať vykonávanie triedeného zberu pre biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad, ktorého je pôvodcom a je zodpovedný za nakladanie s ním.

Náklady spojené so zberom, skladovaním, prepravou a spracovaním vrátane nákladov na zberné kontajnery a iné obaly hradí prevádzkovateľ kuchyne (nie sú súčasťou miestneho poplatku);

Odpad sa nesmie dávať do nádob určených na zber komunálnych odpadov a jeho triedených zložiek v meste.

Mesto nezavádza a nezabezpečuje vykonávanie triedeného zberu komunálnych odpadov pre biologicky rozložiteľný kuchynský odpad z domácností, a to z dôvodu, že v zmysle 81 ods. 21 písm. d) je to pre mesto ekonomicky neúnosné, pretože náklady s týmto biologicky rozložiteľným kuchynským odpadom nemožno pokryť ani pri určení miestneho poplatku vo výške 50 % zo zákonom ustanovenej hornej hranice sadzby miestneho poplatku.

Nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom zo záhrad a parkov vrátane odpadu z cintorínov

Za zhodnocovanie komunálneho odpadu zo záhradkárskeho osád zodpovedá príslušná záhradkárska organizácia:

- odpad zo zelene a poľnohospodárskych plodín sú záhradkári, chatári a vinohradníci povinní kompostovať,
- zber a odvoz komunálneho odpadu zo záhradkárskeho osád sa vykonáva 2 x ročne na jar a na jeseň mobilným zberom z vopred určených stanovišť v určenom čase,
- odpadu vznikajúci v záhradkárskeho osadách môžu občania odovzdať aj celoročne v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta v prevádzkovom čase v množstve max. do 1 m³ týždenne bezplatne, väčšie množstvo sa spoplatňuje v zmysle cenníka.
- Na účel zabezpečenia triedeného zberu biologicky rozložiteľného odpadu zo záhrad fyzických osôb, mesto aktuálne zabezpečuje pridelenie jedného kusu kompostéra na domácnosť /v rodinných domoch/ o objeme 800 alebo 1000 litrov.
- Zber biologicky rozložiteľného odpadu zo záhrad fyzických osôb (konárov) sa uskutočňuje Technickými službami mesta Galanta na základe Harmonogramu zberu uverejnenom na webovej stránke mesta 2 x mesačne podľa ročných období.

Patria sem: kvety, tráva, lístie, drevný odpad zo strihania a orezávania krovín a stromov (upravený v dĺžke max 1m a zviazaný), vypletá burina a pod..

Nepatria sem: kuchynské odpady, uhynuté zvieratá, časti zvierat zabitých doma tzv. „domáce zakáľáčky“ a pod..

Odovzdanie biologicky rozložiteľného odpadu zo záhrad fyzických osôb je zabezpečované aj v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta, celoročne v jeho prevádzkovom čase a bezplatne do 1 m³ po predložení dokladu totožnosti fyzickej osoby.

Zber biologicky rozložiteľného odpadu vznikajúceho pri údržbe verejnej zelene vrátane parkov a cintorínov, ktoré sú v majetku alebo v správe mesta, zabezpečuje mesto prostredníctvom Technických služieb mesta Galanta.

Biologicky rozložiteľný odpad z pozemkov právnických osôb nie je komunálnym odpadom. Nakladanie s týmto odpadom zabezpečuje vlastník pozemku na vlastné náklady u zmluvného partnera mesta.

Šatstvo

Zber šatstva je z územia mesta Galanta zabezpečovaný na základe zmluvného vzťahu mesta s príslušnou zberovou spoločnosťou.

Zberné nádoby sú umiestnené v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta.

Náklady na zabezpečenie zberných nádob na šatstvo, vrátane ich údržby znáša spoločnosť s ktorou má mesto uzatvorenú zmluvu.

Šatstvo je potrebné do nádob ukladať čisté a zabalené napr. v taške.

Zber sa vykonáva celoročne v prevádzke Zberného dvora mesta Galanta v prevádzkovom čase.

Viacvrstvové kombinované materiály

Zber viacvrstvových kombinovaných materiálov (ďalej „VKM“) zabezpečuje mesto Galanta prostredníctvom organizácie zodpovednosti výrobcov, s ktorou má uzatvorenú zmluvu.

Nákup zberných nádob a vriec na viacvrstvové kombinované materiály zabezpečuje organizácia zodpovednosti výrobcov, s ktorou má mesto uzatvorenú zmluvu.

Na ukladanie viacvrstvových kombinovaných materiálov sú na stanovištiach v častiach s HBV umiestnené nádoby s oranžovým označením VKM s objemom 1100 litrov, v častiach s IBV sú dodávané oranžové vrecia. Vývoz zberných nádob a vriec je zabezpečovaný v zmysle Harmonogramu zberu na príslušný kalendárny rok zverejneným na webovej stránke mesta a Technických služieb mesta Galanta.

Nasledujúce tabuľky znázorňujú spôsob nakladania s jednotlivými odpadmi v rokoch 2011 – 2018. Mesto zabezpečila materiálové zhodnotenie vytriedených komodít ako je papier, plasty, sklo, kovové obaly, elektroodpady, batérie a akumulátory. Zmesový komunálny odpad, objemný odpad bol v rokoch 2011 – 2018 zneškodnené skládkovaním.

Tabuľka č. 13 Vznik odpadov v rokoch 2011 - 2012 a nakladanie s nimi

Kat. č.	Názov odpadu	kat	ROK 2011										ROK 2012									
			zhodnotenie					zneškodnenie					zhodnotenie					zneškodnenie				
			mater.		ene.		iné		sklád.		spať.		mater.		ene.		iné		sklád.		spať.	
			t	%	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%
15 01 01	Papier	O	9,4	0,10									20,66	0,26								
15 01 02	Obal z plastov	O	41,397	0,46									52,15	0,65								
15 01 04	Kovové obaly	O	1,06	0,01									4,14	0,05								
15 01 07	Obaly zo skla	O	132,14	1,47																		
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždic, keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O							1136,22	12,63									823,52	10,25		
17 04 05	Železo a oceľ	O											0,18	0,00								
20 01 01	Papier a lepenka	O	114,26	1,27									48,8	0,61								
20 01 02	Sklo	O											99,18	1,23								
20 01 11	Textilie	O											2	0,02								
20 01 21	Žiarivky	N															0,49	0,01				
20 01 23	Vyradené ele. zariadenia obsahujúce chlór. uhľo.	N					6,44	0,07									6,23	0,08				
20 01 35	Vyradené ele. zariadenia obsahujúce neb. časti	N					3,5	0,04									3,43	0,04				
20 01 36	Vyradené ele. zariadenia iné ako NO	O	3,63	0,04									3,19	0,04								
20 01 38	Biologický odpad	O											50,26	0,63								
20 01 39	Plasty	O											3,87	0,05								
20 02 01	BRO	O	807,38	8,97									761,24	9,48								
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O							4897,96	54,44									4645,68	57,83		
20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O							420	4,67									380	4,73		
20 03 07	Objemný odpad	O							1424,2	15,83									1127,72	14,04		
	Spolu		1109,267	12,33%	0	0%	9,94	0,11%	7878,38	87,56%	0	0%	1045,67	13,02%	0	0%	10,15	0,12%	6976,92	86,86%	0	0%
	Spolu zhodnotenie + zneškodnenie						8967,59		100,00%								8032,74		100,00%			

kombinovaných materiálov ako aj informačné kampane rozširujúce environmentálne povedomie obyvateľstva v oblasti triedeného zberu, zvyšovania miery recyklácie a iných spôsobov zhodnocovania odpadov.

Informačné aktivity realizované v rámci projektu:

Názov realizovanej aktivity: **"Prednáška o environmentálnej výchove"**

Cieľová skupina: Deti v materskej škole - predškoly

Predpokladaný časový rozsah: 6 predškolských zariadení po 90 min/zariadenie
Predpokladaný časový harmonogram realizácie aktivity: 09/2018 - 06/2019

Popis informačnej aktivity: predmetom aktivity budú prednášky zrealizované v predškolských triedach v materských školách v zriaďovateľskej pôsobnosti mesta na podporu praktickej environmentálnej výchovy, v rámci ktorej by sa mali deti oboznámiť s podstatou ekologických zákonitostí a rozvoja vzťahu k ochrane a tvorbe životného prostredia.

Názov realizovanej aktivity: **"Návšteva Separačnej haly mesta Galanta spojená s prednáškou"**

Cieľová skupina: Žiaci základných škôl — I. stupeň

Predpokladaný časový rozsah: 4 základné školy v zriaďovateľskej pôsobnosti mesta po 60 min/trieda, žiaci 4. a 3. tého ročníka.

Predpokladaný časový harmonogram realizácie aktivity: 09/2018 - 06/2020

Popis informačnej aktivity: Návštevou Separačnej haly plánujeme prepojiť teóriu a prax environmentálnej výchovy, ktorej cieľom bude prispieť k rozvoju osobnosti žiaka tak, že nadobudne schopnosť chápať a analyzovať vzťah medzi človekom a životným prostredím. Náorne si predvedú ako správne triediť druhy odpadu a ako celý proces prebieha v praxi.

Názov realizovanej aktivity: **"Workshop vo vestibule MsÚ pre obyvateľov mesta Galanta"**

Cieľová skupina: Široká verejnosť - obyvatelia mesta Galanta (14 908)

Predpokladaný časový rozsah: 2 krát za 1 rok (jar a jeseň)

Predpokladaný časový harmonogram realizácie aktivity: 09/ 2018 - 04/ 2019

Popis informačnej aktivity: Workshop personálne zabezpečený v trvaní 8 hod./1 deň ako podporný nástroj informačného charakteru zorganizovaný na jar a na jeseň počas 1 roka zameraný na aktuálne témy orientované na lepšiu informovanosť a poskytovanie poradenstva a osvety v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku. Vo vestibule bude vystavených 30 ks posterov s informáciami vo veci triedenia odpadu v každom časovom rozsahu.

Informačnými nástrojmi budú: Spracovanie a dodanie reklamného spotu na prezentáciu workshopu na podporu separácie v meste Galanta v trvaní 20 min. na CD nosiči pre potrebu propagácie na internete a v regionálnej televízii.

Mesto Galanta ďalej využilo NFP z Operačného programu – Kvalita životného prostredia na projekt s názvom – Rozšírenie infraštruktúry zberu BRKO v meste Galanta vo výške 174 630,90 €. Finančné prostriedky boli použité na nákup kompostérov o objeme 800 a 1000 litrov ktoré sú postupne distribuované do domácností.

5.3. Rozsah finančnej náročnosti programu

Uvádzame predpokladanú výšku finančných prostriedkov potrebných na zavedenie navrhovaných opatrení s rozlíšením na jednotlivé prúdy odpadov, pre ktoré sú stanové ciele. Predpokladaná výška finančných prostriedkov je 1100,- € + 36 047,84 € - NFP EkoSepar Galanta

Pre výpočet výšky predpokladaných finančných prostriedkov z pohľadu jednotlivých prúdov odpadu majú vplyv:

- Pokles nákladov so zmesovým komunálnym odpadom, nakoľko sa predpokladá mierny odklon od skládkovania odpadov,
- Triedený zber odpadov ako papier, plast, sklo, kovy a VKM sú hradené Organizáciou zodpovednosti výrobcov, teda na mesto by to nemalo mať vplyv,
- Možný mierny nárast nákladov v súvislosti s recykláciou stavebných odpadov,
- Mierny nárast nákladov v súvislosti s propagačnými aktivitami pre podporu triedeného zberu odpadov.

6. INÉ

6.1 Potvrdenie spracovateľa údajov

6.1.1 Meno (názov) spracovateľa programu

Ing. Lucia Dindová

.....
podpis

6.1.2 Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu

Potvrdzujem správnosť údajov.

Primátor mesta Galanta Peter Paška potvrdzuje správnosť údajov, podkladov a skutočností uvedených v spracovanom programe odpadového hospodárstva mesta.

.....
Meno, priezvisko a podpis primátora

7. PRÍLOHOVÁ ČASŤ

7.1 Rozhodnutia správnych orgánov vydané mestu vo veci odpadov

- OU-GA-OSZP-2016/005881/OH - súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov
- OU-GA-OSZP-2015/008392/OH - súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov
- OU-GA-OSZP-2015/009217/OH - súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov

7.2 Protokoly o vykonaných kontrolách vo veciach odpadového hospodárstva

- v období rokov 2011-2018 neboli vykonané kontroly vo veciach OH



OKRESNÝ ÚRAD GALANTA

odbor starostlivosti o životné prostredie

Nová Doba 1408/31, 924 36 Galanta

OU-GA-OSZP-2016/005881/OH

Galanta 26. 05. 2016

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 § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch), v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov udeľuje pre prevádzkovateľa

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

s ú h l a s

podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch **na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov.**

Súhlas platí

pre zariadenie **Zhromažďovací dvor, areál TSMG, Kpt. Nálepku 1494/39, Galanta**, v ktorom sa bude uskutočňovať

- a) zber týchto odpadov, zaradených podľa prílohy č. 1 k vyhláške č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov

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 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, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	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 160601, 160602 alebo 160603 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 40 01	meď, bronz, mosadz	O
20 01 40 02	hliník	O
20 01 40 03	olovo	O
20 01 40 04	zinok	O
20 01 40 05	železo a oceľ	O
20 01 40 06	cín	O
20 01 40 07	zmiešané 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
20 03 08	drobný stavebný odpad	O

b) **zber elektroodpadov z domácnosti** zaradených do kategórií podľa prílohy č.7 k vyhláške MŽP SR č. 373/2015 Z. z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov

Kategória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezp. vlastnosti
1	Veľké domáce spotrebiče			
	1.1 Veľké chladiarenské spotrebiče pre domácnosť	20 01 23	NO	H14
	1.2 Chladničky	20 01 23	NO	H14
	1.3 Mrazničky	20 01 23	NO	H14
	1.4 Iné veľké spotrebiče používané na chladenie, konzervovanie a skladovanie potravín	20 01 23	NO	H14
	1.5 Práčky	20 01 36	OO	
	1.6 Sušičky	20 01 36	OO	
	1.7 Umývačky riadu	20 01 36	OO	
	1.8 Sporáky a rúry na pečenie	20 01 36	OO	
	1.9 Elektrické sporáky	20 01 36	OO	
	1.10 Elektrické varné dosky	20 01 36	OO	
	1.11 Mikrovlnné rúry	20 01 36	OO	
	1.12 Iné veľké spotrebiče používané na varenie a iné spracovanie potravín	20 01 36	OO	
	1.13 Elektrické spotrebiče na vykurovanie	20 01 36	OO	
	1.14 Elektrické radiátory	20 01 36	OO	
	1.15 Iné veľké spotrebiče na vykurovanie miestností, postelí, nábytku na sedenie	20 01 36	OO	
	1.16 Elektrické ventilátory	20 01 36	OO	
	1.17 Klimatizačné zariadenia	20 01 23	NO	
	1.17.a Mobilné klimatizačné zariadenia	20 01 23	NO	H14
	1.18 Iné zariadenia na ventiláciu a klimatizáciu	20 01 23	NO	H14

2		Malé domáce spotrebiče			
	2.1	Vysávače	20 01 36	OO	
	2.2	Čističe kobercov	20 01 36	OO	
	2.3	Iné spotrebiče na čistenie	20 01 36	OO	
	2.4	Spotrebiče, ktoré sa používajú na šitie, tkanie a iné spracovanie textilu	20 01 36	OO	
	2.5	Žehličky a iné spotrebiče na žehlenie, mangľovanie a inú starostlivosť o šatstvo	20 01 36	OO	
	2.6	Hriankovače	20 01 36	OO	
	2.7	Fritézy	20 01 36	OO	
	2.8	Mlynčeky, kávovary a zariadenia na otváranie a zatváranie nádob alebo obalov	20 01 36	OO	
	2.9	Elektrické nože	20 01 36	OO	
	2.10	Spotrebiče na strihanie vlasov, sušenie vlasov, čistenie zubov, holenie, masáž a iné spotrebiče na starostlivosť o telo	20 01 36	OO	
	2.10.a	Bezšnúrové alebo nabíjacie spotrebiče na strihanie vlasov, sušenie vlasov, čistenie zubov, holenie, masáž a iné spotrebiče na starostlivosť o telo	20 01 35	NO	H2
	2.11	Hodiny, hodinky a zariadenia na meranie, ukazovanie alebo zaznamenávanie času	20 01 36	OO	
3	2.12	Váhy	20 01 36	OO	
		Informačné technológie a telekomunikačné zariadenia			
	3.1	Servery	20 01 36	OO	
	3.2	Minipočítače	20 01 36	OO	
	3.3	Tlačiarne	20 01 36	OO	
	3.4	Osobné počítače	20 01 36	OO	
	3.5	Zobrazovacie zariadenia k osobným počítačom s CRT, LED a LCD	20 01 35	NO	
	3.6	Klávesnice	20 01 36	OO	
	3.7	Polohovacie zariadenia k osobným počítačom	20 01 36	OO	

	3.8	Reproduktory k osobným počítačom	20 01 36	OO	
	3.9	Laptopy	20 01 36	OO	
	3.10	Notebooky	20 01 36	OO	
	3.11	Elektronické diáre	20 01 36	OO	
	3.13	Kopírovacie zariadenia	20 01 36	OO	
	3.14	Elektrické a elektronické písacie stroje	20 01 36	OO	
	3.15	Vreckové a stolové kalkulačky	20 01 36	OO	
	3.16	Iné zariadenia na zber, uchovávanie, spracovanie, prezentáciu alebo elektronické sprostredkovanie informácií	20 01 36	OO	
	3.16.1	Pamäťové karty	20 01 36	OO	
	3.17	Užívateľské terminály a systémy	20 01 36	OO	
	3.18	Faxové prístroje	20 01 36	OO	
	3.19	Telex	20 01 36	OO	
	3.20	Telefónne prístroje	20 01 36	OO	
	3.21	Telefónne automaty	20 01 36	OO	
	3.22	Bezdrôtové telefónne prístroje	20 01 36	OO	
	3.23	Mobilné telefónne prístroje	20 01 35	NO	H1, H4
	3.24	Záznamníky	20 01 36	OO	
	3.25	Iné výrobky alebo zariadenia na prenos zvuku, obrazu alebo iných informácií prostredníctvom telekomunikácií	20 01 36	OO	
4		Spotrebná elektronika			
	4.1	Rozhlasové prijímače	20 01 36	OO	
	4.2	Televízne prijímače s CRT, LED a LCD obrazovkami	20 01 35	NO	
	4.3	Videokamery	20 01 36	OO	
	4.4	Videorekordéry	20 01 36	OO	
	4.5	Hi-Fi zariadenia	20 01 36	OO	
	4.6	Zosilňovače zvuku	20 01 36	OO	
	4.7	Hudobné nástroje	20 01 36	OO	

	4.8	Iné výrobky alebo zariadenia na zaznamenávanie alebo prehrávanie zvuku alebo obrazu vrátane signálov alebo technológií na iné šírenie zvuku a obrazu prostredníctvom telekomunikácií	20 01 36	OO	
5		Osvetľovacie zariadenia			
	5.1	Svetelné zdroje			
	5.1.1	Lineárne žiarivky	20 01 21	NO	H15
	5.1.2	Kompaktné žiarivky	20 01 21	NO	H15
	5.1.5	LED žiarovky	20 01 36	OO	
	5.2	Svietidlá			
	5.2.1	Svietidlá pre žiarivky a LED s výnimkou svietidiel z domácnosti	16 02 14	OO	
	5.3	Ostatné osvetľovacie zariadenia alebo zariadenia pre šírenie a riadenie osvetlenia s výnimkou priamo žeravených žiaroviek v inej podskupine neuvedené	16 02 13 16 02 14 20 01 21 20 01 36	OO, NO	H15
6		Elektrické a elektronické nástroje (okrem veľkých stacionárnych priemyselných náradí)			
	6.1	Vŕtačky	20 01 36	OO	
	6.2	Pílky	20 01 36	OO	
	6.3	Šijacie stroje	20 01 36	OO	
	6.4	Zariadenia na otáčanie, frézovanie, brúsenie, drvenie, pílenie, krájanie, strihanie, vŕtanie, dierovanie, razenie, skladanie, ohýbanie alebo podobné spracovanie dreva, kovu a iných materiálov	20 01 36	OO	
	6.5	Nástroje na nitovanie, pritĺkanie klincov alebo skrutkovanie alebo odstraňovanie nitov, klincov, skrutiek alebo podobné účely	20 01 36	OO	
	6.6	Nástroje na zváranie, spájkovanie alebo podobné účely	20 01 36	OO	

	6.7	Zariadenia na striekanie, nanášanie, rozprašovanie alebo iné spracovanie kovových alebo plyných látok inými prostriedkami	20 01 36	OO	
	6.8	Nástroje na kosenie alebo iné záhradkárské činnosti	20 01 36	OO	
7		Hračky, zariadenia určené na športové a rekreačné účely			
	7.1	Súpravy elektrických vláčikov alebo autodráh	20 01 36	OO	
	7.2	Konzoly na videohry	20 01 36	OO	
	7.3	Videohry	20 01 36	OO	
	7.4	Počítače na bicyklovanie, potápanie, beh, veslovanie atď.	20 01 36	OO	
	7.5	Športové zariadenia s elektrickými a elektronickými súčiastkami	20 01 36	OO	
	7.5.1	Elektrobicykle	20 01 36	OO	
	7.6	Hracie automaty	20 01 36	OO	
9		Prístroje na monitorovanie a kontrolu			
	9.1	Hlásič elektrickej požiarnej signalizácie	20 01 36	NO	
	9.2	Tepelné regulátory	20 01 36	OO	
	9.3	Termostaty	20 01 36	OO	
	9.4	Prístroje na meranie, váženie alebo nastavovanie pre domácnosť, alebo ako laboratórne zariadenia	20 01 36	OO	

- c) na oddelený zber elektroodpadov uvedených pod písmenom b) a ich zhromažďovanie v členení na tieto zberové skupiny:
- elektroodpad z chladiarenských, mraziarenských a klimatizačných zariadení - kategória 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.17, 1.18
 - elektroodpad z ostatných veľkých elektrozariadení - kategória 1.5 - 1.16
 - elektroodpad z ostatných malých elektrozariadení - kategória 2.1 - 2.13.2, 3.1 - 3.4, 3.6 - 3.26, 4.1, 4.3 - 4.9, 6.1 - 6.9, 7.1 - 7.7, 9.1 - 9.4
 - elektroodpad zo zobrazovacích zariadení s obsahom CRT, LED alebo LCD - kategória 3.5, 4.2
 - elektroodpad z osvetľovacích zariadení - kategória 5.1 - 5.3
- d) na určitý čas, na päť rokov odo dňa právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto súhlasu strácajú platnosť rozhodnutia Okresného úradu Galanta, odboru starostlivosti o životné prostredie

- OU-GA-OSZP-2014/005942 zo dňa 27. 06. 2014, ktorým bol udelený súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov
- OU-GA-OSZP-2016/001856/OH zo dňa 26. 02. 2016, ktorým bol udelený súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov (elektroodpady).

Platnosť súhlasu sa predlži, 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 prevádzky zariadenia

- oplotený areál so spevnenou plochou a uzamykateľnou bránou
- objekt s potrebným vybavením pre personálne zabezpečenie zberu
- mostová váha s váživosťou do 30 t
- hala na separáciu zložiek komunálnych odpadov
- veľkoobjemové kontajnery s objemom 5 m³ a 7 m³ pre zhromažďovanie a skladovanie odpadov kategórie ostatný
- veľkoobjemové kontajnery s jednoduchou alebo dvojitou podlahou s kapacitou 10 - 40 m³ pre zhromažďovanie elektroodpadov, prekryté nepriepustnou plachtou
- uzavretý skladový priestor so špeciálnymi kontajnermi s objemom 0,5 m³ a 1 m³ pre nebezpečné odpady
- Ekosklady s objemom 30 m³
- vysokozdvížný vozík.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia

- prevádzka musí byť označená a v čase neprítomnosti prevádzkovateľa uzamknutá
- odpad musí byť zabezpečený proti odcudzeniu alebo inému úniku
- zabezpečovať priebežné uvoľňovanie plôch a kontajnerov
- udržiavať manipulačný priestor v prevádzkyschopnom stave bez negatívnych vplyvov na životné prostredie
- 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 zamestnanca
- pri manipulácii s odpadmi dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci.

Spôsob ukončenia činnosti

Pri ukončení činnosti zariadenia budú všetky odpady odovzdané osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

Podmienky výkonu činnosti

Prevádzkovateľ je povinný

1. Zber vykonávať v súlade s platnými právnymi predpismi v odpadovom hospodárstve, najmä zákonom o odpadoch a jeho vykonávacími predpismi.
2. Uzatvoriť zmluvu s výrobcou vyhradeného výrobku, organizáciou zodpovednosti výrobcov alebo treťou osobou **do 30. 06. 2016**, inak sa jeho činnosť zberu vyhradených prúdov odpadov považuje za činnosť v rozpore so zákonom o odpadoch.
3. Pri akejkolvek zmene v rozsahu činnosti alebo spôsobe zberu je potrebné požiadať o zmenu tohto súhlasu.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 04. 05. 2016 bola na Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie doručená žiadosť Technických služieb mesta Galanta v zastúpení riaditeľom Ing. Zoltánom Zelinkom o zmenu súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov pre Zhromažďovací dvor. Zmena sa týka doplnenia odpadu 200308 do platného súhlasu. Prevádzkovateľ má činnosť zberu povolenú od roku 2002 a zber elektroodpadov od roku 2006. Posledné rozhodnutia, ktoré vydal tunajší úrad k týmto činnostiam OU-GA-OSZP-2014/005942 zo dňa 27. 06. 2014 a OU-GA-OSZP-2016/001856/OH zo dňa 26. 02. 2016, platia do 23. 07. 2017.

Vzhľadom k tomu, že prevádzkovateľ má činnosť zberu povolenú súhlasom podľa predchádzajúceho zákona o odpadoch platného do 31. 12. 2015 aj súhlas na zber elektroodpadov v zmysle súčasne platných právnych predpisov odpadového hospodárstva, tunajší úrad zmenu pôvodného rozhodnutia riešil vydaním nového súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch.

Zber elektroodpadov je zmluvne zabezpečený so spoločnosťou ANEO s.r.o., Trnava a následne autorizovanými spracovateľmi týchto odpadov ELEKTRO RECYCLING s.r.o., Banská Bystrica; ARGUSS s.r.o., Bratislava a organizáciami Združenie ENVIDOM a SEWA, a.s., Bratislava. Žiadateľ uvedené zmluvy dokladoval pri udeľovaní súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber elektroodpadov vo februári 2016.

Správny orgán pri rozhodovaní vychádzal z nasledovných podkladov

- obsahu žiadosti
- výpisu zo živnostenského registra
- dokumentu Plán opatrení pre prípad havárie v odpadovom hospodárstve, Zber nebezpečných odpadov, máj 2016
- dokumentu Prevádzkový poriadok, Zariadenie na zber odpadov, máj 2016
- rozhodnutia Okresného úradu Galanta, odboru starostlivosti o životné prostredie OU-GA-OSZP-2014/005942 zo dňa 27. 06. 2014, ktorým bol udelený súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov
- rozhodnutia Okresného úradu Galanta, odboru starostlivosti o životné prostredie OU-GA-OSZP-2014/001856/OH zo dňa 26. 02. 2016, ktorým bol udelený súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov (elektroodpady)
- zmlúv na odber jednotlivých povolených druhov odpadov.

Žiadateľ zaplatil správny poplatok formou E-kolku v hodnote 4 € podľa položky 162 písm. y) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Termín platnosti súhlasu bol určený v súlade s ustanovením § 97 ods. 16 zákona o odpadoch.

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.

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.

Doručí sa

Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta
Mesto Galanta, Mierové námestie republiky 940/1, 924 01 Sereď

Na vedomie

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

RNDr. Edita Belovičová
vedúca odboru



OKRESNÝ ÚRAD GALANTA
odbor starostlivosti o životné prostredie
Nová Doba 1408/31, 924 36 Galanta

OU-GA-OSZP-2015/008392/OH

Galanta 22. 09. 2015

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. 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 udeľuje

súhlas

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

Technické služby mesta Galanta, 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 biologicky rozložiteľných odpadov kompostovaním, 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, odstredovania 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	uhličitán vápenatý nevyhovujúcej kvality	O
02 04 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 07 01	odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania surovín	O
02 07 04	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 07 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
03 01 01	odpadová kôra a korok	O
03 01 05	piliny, hoblíny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/drevovláknité dosky, dyhy iné ako je uvedené v 030104	O

03 03 01	odpadová kôra a drevo	O
03 03 07	mechanicky oddelené výmety z recyklácie papiera a lepenky	O
03 03 08	odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu	O
10 01 03	popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva	O
15 01 03	obaly z dreva	O
17 02 01	drevo	O
19 08 01	zhrabky z hrabíc	O
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	O
19 08 12	kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 11	O
19 09 01	tuhé odpady z primárnych filtrov a hrabíc	O
19 12 01	papier a lepenka	O
19 12 07	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	O
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	O
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 200137	O
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	O
20 02 02	zemina a kamenivo	O
20 03 02	odpad z trhovísk	O

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 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku) podľa prílohy č. 2 zákona o odpadoch

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

Technické požiadavky prevádzky zariadenia

- oplatenie a uzamykateľná brána
- označenie informačnou tabuľou obsahujúcou údaje podľa § 23 vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch
- spevnené plochy
- mostová váha s váživosťou do 30 t
- 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 prijímania 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 2015
- pri manipulácii s odpadmi dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci.

Podmienky výkonu činnosti

Prevádzkovateľ je povinný

1. Plniť si povinnosti stanovené pre prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov v § 21 zákona o odpadoch a jeho vykonávacích predpisoch.
2. Dodržiavať predložený Prevádzkový poriadok Kompostáreň, Galanta - Zámocká lúka, 2015 a STN 46 5735 Priemyselné komposty.
3. S odpadmi, ktoré vzniknú počas prevádzky zariadenia, nakladať v súlade s ustanoveniami § 18 a § 19 zákona o odpadoch. Pri zhromažďovaní nebezpečných odpadov dodržiavať ustanovenia § 25 ods. 3 až 5 vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.
4. Vyrobený kompost je možné aplikovať na verejné plochy zelene, 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.
5. Vykonávať zhodnocovanie komunálnych odpadov len na základe zmluvy uzatvorenej s Mestom Galanta alebo príslušnou obcou (§ 39 ods. 10 zákona o odpadoch).
6. Pri akejkoľvek zmene v rozsahu činnosti, v spôsobe zhodnocovania odpadov je potrebné požiadať o zmenu tohto súhlasu.
7. V prípade ukončenia činnosti zhodnocovania kompostovaním, odovzdať všetky odpady na zhodnotenie alebo zneškodnenie subjektu oprávnenému podľa zákona o odpadoch.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 19. 08. 2015 bola na Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie doručená žiadosť Technických služieb mesta Galanta v zastúpení riaditeľom Ing. Zoltánom Zelinkom, o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov Kompostáreň Galanta - lokalita Zámocká lúka, parc.č. 5109 k.ú. Galanta.

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva oznámil začatie konania v predmetnej veci a nariadil ústne pojednávanie listom OU-GA-OSZP-2015/008392 zo dňa 03. 09. 2015.

Navrhovaná činnosť „Galanta - Zámocká lúka, kompostáreň“ bola posúdená podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a záverečné stanovisko vydalo MŽP SR dňa 23. 03. 2007.

Obec Mostová povolila užívanie stavby „Galanta - Zámocká lúka - kompostáreň“ na pozemku parc. č. 1509 k. ú. Galanta kolaudačným rozhodnutím č. OSP 372/586-5/2010-Mo zo dňa 24. 06. 2010.

Zariadenie má udelený súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťami R3, R13 rozhodnutím Obvodného úradu životného prostredia Galanta č. A2010/01250/3/OH/Pr zo dňa 25. 08. 2010, ktoré platí do 24. 09. 2015.

Činnosť a technológia povolená podľa zákona o odpadoch zostáva nezmenená, je potrebné vydať nový súhlas z dôvodu ukončenia platnosti pôvodného.

Na konaní dňa 18. 09. 2015 prítomní vykonali miestnu obhliadku zariadenia, Mesto Galanta nemalo pripomienky k udeleniu požadovaného súhlasu.

Správny orgán pri rozhodovaní vychádzal z nasledovných podkladov

- obsahu žiadosti o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov
- Prevádzkového poriadku Kompostáreň Galanta - Zámocká lúka, 2015
- Rozhodnutia Obvodného úradu životného prostredia Galanta č. A2010/01250/3/OH/Pr zo dňa 25. 08. 2010.

Žiadateľ zaplatil správny poplatok formou E-kolku v hodnote 11 € podľa položky 162 písm. c) sadzovníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

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

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

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.

Doručí sa

Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta
Mesto Galanta, ORM, Mierové nám. 940/1, 924 18 Galanta

Na vedomie

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

RNDr. Edita Belovičová
vedúca odboru



OKRESNÝ ÚRAD GALANTA

odbor starostlivosti o životné prostredie

Nová Doba 1408/31, 924 36 Galanta

OU-GA-OSZP-2015/009217/OH

Galanta 19. 10. 2015

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. 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 udeľuje

súhlas

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

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

Súhlas platí

- a) pre zariadenie Hala na separáciu komunálneho odpadu, parc.č. 1788/1, 1789/1 (podľa geometrického plánu č. 589/2015 hala na pozemku parc.č. 1788/6, betónová plocha na pozemku parc.č. 1788/5) k. ú. Galanta v ktorom sa bude uskutočňovať triedenie a lisovanie papierových a plastových odpadov, zaradených podľa vyhlášky č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov

druh	názov odpadu	kategória
02 01 04	odpadové plasty (okrem obalov)	O
03 03 08	odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu	O
07 02 13	odpadový plast	O
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	obaly z plastov	O
15 01 05	kompozitné obaly	O
15 01 06	zmiešané obaly	O
16 01 19	plasty	O
17 02 03	plasty	O
19 12 01	papier a lepenka	O
19 12 04	plasty a guma	O
20 01 01	papier a lepenka	O
20 01 39	plasty	O

v celkovom množstve 1 000 t ročne

b) na činnosti

R12 úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

R13 skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)
podľa prílohy č. 2 zákona o odpadoch

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

Technické požiadavky prevádzky zariadenia

- označenie informačnou tabuľou obsahujúcou údaje podľa § 23 vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch
- uzamykateľná oceľová hala s vnútornou plochou 885 m²
- spevnené plochy 1777,4 m²
- príjmový reťazový dopravník s celkovou dĺžkou 15,5 m
- preberací pásový dopravník s celkovou dĺžkou 19 m
- 4 ks prepádových šácht
- kabína ručného triedenia
- plniaci a vynášací reťazový dopravník
- kontinuálny lis SP 5015 Presona s kapacitou 1,5 - 2,5 t/h (násypka, lisovanie, balenie, viazanie)
- kontajner na vytriedený odpad, ktorý nevstupuje do kontinuálneho lisu.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia

- zabezpečovať odbornú technickú kontrolu zariadenia
- zhodnocovať len povolené druhy odpadov
- udržiavať manipulačný priestor zariadenia v prevádzkyschopnom stave bez negatívnych vplyvov na životné prostredie
- pri náhodnom znečistení manipulačných plôch nebezpečnými látkami, vykonať ihneď po zistení účinné opatrenia vedúce k odstráneniu znečistenia
- zabezpečovať priebežné odovzdávanie upravených odpadov subjektom oprávneným v zmysle zákona o odpadoch
- dodržiavať opatrenia pre prípad havárie, ktoré sú súčasťou Prevádzkového poriadku, jún 2015 vypracovaného pre zariadenie
- pri manipulácii s odpadmi dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci.

Podmienky výkonu činnosti

Prevádzkovateľ je povinný

1. Plniť si povinnosti stanovené pre prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov v § 21 zákona o odpadoch a jeho vykonávacích predpisoch.
2. Dodržiavať technické a bezpečnostné požiadavky pre zariadenie na zhodnocovanie odpadov a Prevádzkový poriadok pre zariadenie, jún 2015.
3. S odpadmi, ktoré vzniknú počas prevádzky zariadenia, nakladať v súlade s ustanoveniami § 18 a § 19 zákona o odpadoch. Pri zhromažďovaní nebezpečných odpadov dodržiavať ustanovenia § 25 ods. 3 až 5 vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

4. Zabezpečovať priebežné uvoľňovanie plôch a kontajnerov, aby nedošlo k nadmernému hromadeniu odpadov v priestoroch zariadenia.
5. Pri akejkoľvek zmene v rozsahu činnosti, v spôsobe zhodnocovania odpadov je potrebné požiadať o zmenu tohto súhlasu.
6. V prípade ukončenia činnosti zhodnocovania, odovzdať všetky odpady na zhodnotenie subjektu oprávnenému podľa zákona o odpadoch.

Odôvodnenie

Dňa 18. 09. 2015 bola na tunajší úrad doručená žiadosť Technických služieb mesta Galanta v zastúpení riaditeľom Ing. Zoltánom Zelinkom o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov pre zariadenie Hala na doseparovanie komunálneho odpadu Galanta, parc.č. 1778/1 k. ú. Galanta.

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy odpadového oznámil začatie konania v predmetnej veci a nariadil ústne pojednávanie listom OU-GA-OSZP-2015/009217 zo dňa 07. 10. 2015.

Navrhovaná činnosť „Hala na separáciu zložiek komunálnych odpadov“ bola posúdená podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a rozhodnutie zo zisťovacieho konania vydalo MŽP SR pod č. 1972/05-1.6/vh zo dňa 18.8.2005.

Obec Mostová povolila užívanie stavby „Hala na separáciu komunálneho odpadu“ na pozemkoch parc.č. 1788/1, 1789/1 (podľa geometrického plánu č. 589/2015 hala na pozemku parc.č. 1788/6, betónová plocha na pozemku parc.č. 1788/5) k. ú. Galanta kolaudačným rozhodnutím č. OSP 759/747-5/2015-ABB zo dňa 30.06.2015.

Prevádzkovateľ zariadenia na konaní dňa 16. 10. 2015 žiadal udeliť súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťami R12, R13 pre odpady z papiera a plastov kategórie ostatný, zaradené podľa prílohy č.1 k vyhláške MŽP SR č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov ako druhy 020104, 030308, 070213, 150101, 150102, 150105, 150106, 160119, 170203, 191201, 191204, 200101, 200139 v celkovom množstve 1000 t ročne.

Súčasťou konania bola obhliadka zariadenia, Mesto Galanta nemalo pripomienky k udeleniu požadovaného súhlasu.

Správny orgán pri rozhodovaní vychádzal z nasledovných podkladov

- obsahu žiadosti o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov
- Prevádzkového poriadku zariadenia, jún 2015
- Rozhodnutia MŽP SR zo zisťovacieho konania podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č. 1972/05-1.6/vh zo dňa 18.8.2005
- Kolaudačného rozhodnutia Obce Mostová č. OSP 759/747-5/2015-ABB zo dňa 30.06.2015
- zmluvného zabezpečenia odberu odpadov so spoločnosťami Zberné suroviny a.s. a KURUC - COMPANY spol. s r.o., Veľké Lovce.

Žiadateľ zaplatil správny poplatok formou E-kolku v hodnote 11 € podľa položky 162 písm. c) sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

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

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

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.

Doručí sa

Technické služby mesta Galanta, Kpt. Nálepku 1494/39, 924 01 Galanta
Mesto Galanta, ORM, Mierové nám. 940/1, 924 18 Galanta

Na vedomie

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

RNDr. Eďita Belovičová
vedúca odboru

OKRESNÝ ÚRAD GALANTA
odbor starostlivosti o životné prostredie
Nová Doba 1408/31, 924 36 Galanta

Mesto Galanta
Mierové námestie 940/1
924 18 Galanta

Váš list č./zo dňa
27. 05. 2019

Naše číslo
OU-GA-OSZP-2019/008660

Vybavuje
Ing. Bolech

Galanta
18. 06. 2019

Vec

Program odpadového hospodárstva mesta Galanta - odpoveď

Dňa 27. 05. 2019 bola na Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie doručená vaša žiadosť o posúdenie Programu odpadového hospodárstva: „Program odpadového hospodárstva mesta Galanta na roky 2016-2020“, so sídlom Mierové námestie č. 940/1, 924 18 Galanta, IČO: 00305936.

Tunajší úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 108 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o odpadoch) oznamuje mestu Galanta v zmysle § 10 ods. 4 zákona o odpadoch, že predložený Program odpadového hospodárstva mesta Galanta na roky 2016-2020 je v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch a záväznou časťou Programu Kraja.

Na vedomie:

Mesto Galanta, Mierové námestie 940/1, 924 18 Galanta

Ing. Timea Okruhlicová
vedúca odboru



OKRESNÝ
ÚRAD
GALANTA

Telefón
031/788 6142

Fax
031/788 25 06

E-mail
marian.bolech@minv.sk

Internet
www.minv.sk

IČO
00151866

Stanovisko

**komisie Obchodu, služieb, cestovného ruchu a regionálneho rozvoja pri MsZ,
konanej dňa 05.09.2019**

Program odpadového hospodárstva mesta Galanta

Komisia predložený materiál prerokovala a jednohlasne ho **odporučila** v tejto forme predložiť na rokovanie Mestského zastupiteľstva.

**Mgr. László Bíró v.r.
predseda komisie**

Zapisovateľka: Mgr. Daniela Amrichová, v.r.

Stanovisko

**Komisie investičnej výstavby, životného prostredia, kultúrnych pamiatok, dopravy
a verejného poriadku pri MsZ v Galante, konanej dňa 9.9.2019**

Program odpadového hospodárstva mesta Galanta na roky 2016 - 2020

Komisia jednohlasne súhlasí s predložením materiálu na zastupiteľstvo

Zsolt Takáč
predseda komisie v.r

Zapísal: Slavomír Javor v.r.