



MESTO TREBIŠOV

M. R. Štefánika 862/204

075 25 Trebišov

www.trebisov.sk

PROGRAM ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

MESTA TREBIŠOV

na roky 2016 – 2020

November 2018

ÚVOD

Program odpadového hospodárstva mesta Trebišov na roky 2016 - 2020 (ďalej len „POH mesta“) je strategickým dokumentom, ktorý určuje smerovanie odpadového hospodárstva mesta na vytýčené obdobie. Program je vypracovaný v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Strategický dokument pozostáva z charakteristiky aktuálneho stavu odpadového hospodárstva, záväznej časti a zo smernej časti.

Záväzná časť POH mesta obsahuje cieľové smerovanie nakladania s určenými druhmi a množstvami odpadov, ciele a opatrenia zamerané na zníženie množstva vzniknutých komunálnych odpadov a na zvýšenie podielu triedeného zberu komunálnych odpadov a ich následného zhodnotenia, opatrenia na znižovanie množstva biologicky rozložiteľných odpadov ukladaných na skládku odpadov a 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.

Smerná časť strategického dokumentu obsahuje zámery na vybudovanie zariadení na zhodnocovanie odpadov, zneškodňovanie odpadov, ako aj zariadení na iné nakladanie s odpadmi, informácie o dostupnosti zariadení na spracovanie komunálnych odpadov, informácie o využívaní kampaní na zvyšovanie povedomia obyvateľov v oblasti nakladania s komunálnymi odpadmi a rozsah finančnej náročnosti programu.

POH mesta sa vydáva na obdobie piatich rokov, t.j. na roky 2016 - 2020. Jeho obsah zodpovedá požiadavkám stanoveným v legislatívnych predpisoch SR a Európskej únie. Je vypracovaný v súlade s Programom odpadového hospodárstva Slovenskej republiky na roky 2016 – 2020, v súlade s Programom odpadového hospodárstva Košického kraja na roky 2016 – 2020 a v súlade s platným Všeobecne záväzným nariadením mesta v oblasti nakladania s komunálnym odpadom a drobnými stavebnými odpadmi.

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE

1.1. Názov obce:	Trebišov
1.2. Identifikačné číslo obce:	331996
1.3. Okres:	Trebišov
1.4. Počet obyvateľov obce:	23 557
1.5. Rozloha katastrálneho územia obce:	860 ha – intravilán 6 154 ha – extravilán
1.6. Obdobie, na ktoré sa program vydáva:	2016-2020

Trebišov, centrum južného Zemplína, sa rozprestiera v juhozápadnej časti Východoslovenskej nížiny, na rozhraní Trebišovskej tabule a Ondavskej vrchoviny. Nachádza sa v nadmorskej výške 109 m zväčša na pravom brehu potoka Trnávka, prítoku Ondavy.

Mesto Trebišov je okresným mestom a v koncepcii osídlenia Košického kraja plní funkciu trebišovského ťažiska osídlenia tretej úrovne druhej skupiny. Spolu s mestom Michalovce predstavuje dva najvýznamnejšie mestské centrá osídlenia východnej časti Košického kraja a celého Zemplínskeho regiónu.

Mesto Trebišov sa skladá zo zastavaného územia mesta Trebišov a z miestnej časti Milhostov. Bývalá obec Milhostov je územne a stavebne spojená s mestom Trebišov s jeho výrobným okrskom Sever.

Reliéf územia je rovinného charakteru. Na geologickej stavbe územia Trebišov sa zúčastňujú neogénne a kvartérne sedimenty.

Z klimatického hľadiska patrí územie do mierne suchého až mierne vlhkého okrsku teplej klimatickej oblasti.

Z hydrologického hľadiska patrí toto územie do povodia Bodrogu. Územie mesta je odvodňované tokmi a kanálmi. Hlavným tokom je Ondava s prítokmi. Kvalita vody v tokoch je ovplyvňovaná produkciou priemyselných a splaškových vôd.

Katastrálne územia Trebišova predstavujú územie s prvým stupňom ochrany prírody a krajiny v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Katastrálne územie mimo intravilánu mesta je súčasťou Chráneného vtáčieho územia Ondavská rovina, vyhláseného vyhláškou č. 19/2008 zo dňa 7.1.2008.

Jediným veľkoplošným chráneným územím v okrese Trebišov je územie CHKO Latorica. Rozprestiera sa na ploche 23 198,4602 ha a zasahuje do okresov Trebišov a Michalovce.

2. CHARAKTERISTIKA AKZUÁLNEHO STAVU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

Každá ľudská činnosť, výrobná i spotrebiteľská, je sprevádzaná vznikom odpadov a ich hromadenie predstavuje vážny zásah do životného prostredia.

Generálnym právnym predpisom Slovenskej republiky v odpadovom hospodárstve je zákon č. zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch“), ktorý nadobudol účinnosť 1.1.2016. Tento zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch stanovuje nový legislatívny rámec pre oblasť odpadového hospodárstva Slovenskej

republiky, integrujúci v sebe všetky podstatné prvky európskeho práva a zohľadňujúci aktuálne potreby odpadového hospodárstva, jeho stav a budúci vývoj.

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

Slovenská legislatíva pod pojmom odpad rozumie hnutelnú vec alebo látku, ktorej sa jej držiteľ zbavuje, chce sa jej zbaviť alebo je v súlade so zákonom alebo osobitnými predpismi povinný sa jej zbaviť.

Program odpadového hospodárstva mesta Trebišov (ďalej len „POH mesta“) je spracovaný v súlade s ustanoveniami § 10 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nadväzuje na záväznú časť Programu odpadového hospodárstva Košického kraja na roky 2016 - 2020, ktorá bola vydaná Všeobecne záväznou vyhláškou Okresného úradu Košice č. 1/2018 z 1. júla 2018, zverejnenou vo Vestníku vlády SR č. 6 z 20. júla 2018. Obsahovo je zostavený podľa Osnovy programu odpadového hospodárstva obce, ktorá je uvedená v Prílohe č. 3 k vyhláške MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

Účelom odpadového hospodárstva mesta Trebišov je zabezpečenie súboru činností zameraných na nakladanie s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi v súlade s platnými právnymi predpismi (§ 3, § 80 - §82 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch).

V hierarchii aktivít v odpadovom hospodárstve je podľa § 6, ods. 1, písm. a) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch na prvom mieste predchádzanie vzniku odpadu. Z toho vyplýva, že všetky aktivity mesta budú smerovať predovšetkým k predchádzaniu vzniku odpadu, k zvýšeniu miery separácie a následne k ostatným možnostiam nakladania s odpadom.

2.1.Údaje o druhu, množstve a zdroji komunálnych odpadov vzniknutých v meste Trebišov s rozlíšením na kalendárne roky, v ktorých platil predchádzajúci POH SR.

Jednotlivé spôsoby nakladania sú vyhodnocované podľa činností zhodnocovania odpadov definovaných v prílohe č. 1 zákona 79/2015 Z. z. o odpadoch a podľa činností zneškodňovania odpadov uvedených v prílohe č. 2 zákona 79/2015 Z. z. o odpadoch.

Medzi činnosti zhodnocovania patria:

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).(*)

R4 Recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín.

R5 Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických 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.(***)

R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia****) pred zberom na mieste vzniku).

(*) Patrí sem aj splyňovanie a pyrolýza využívajúce zložky ako chemické látky.

(**) Patrí sem aj čistenie pôdy, ktorého výsledkom je jej obnova, a recyklácia anorganických stavebných materiálov.

(***) 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.

(****) § 3 ods. 5

Medzi činnosti zneškodňovania patria:

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 injektáž (napr. injektáž čerpatelných odpadov do vrtov, solných baní alebo prirodzených úložísk atď.).

D4 Ukladanie do povrchových nádrží (napr. umiestnenie kvapalných alebo kalových odpadov do jám, rybníkov alebo lagún atď.).

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(*).

D12 Trvalé uloženie (napr. umiestnenie kontajnerov v baniach atď.).

D13 Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím niektorej z činností 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).(***)

(*) Táto činnosť je zakázaná právne záväznými aktmi Európskej únie a medzinárodnými dohovormi, napríklad Dohovor o ochrane morského dna v oblasti Baltského mora.

(**) 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.

(***) § 3 ods. 5.

Množstvá odpadov boli prevzaté z Hlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za roky 2011 – 2015.

Nakladanie s odpadmi v meste Trebišov v roku 2011

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	9096,07				D1
17 09 04	Zmiešaný odpad zo stavieb a demoliácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O	507,18				D1
17 05 04	Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O	22,00				D1
20 02 02	Zemina a kamenivo	O	25,88				D1
20 01 39	Plasty	O	26,82	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	29,36	R3			
20 01 02	Sklo	O	28,41	R5			
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,06	R4			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	2,71	R4			
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	2,10	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	3,56	R3			
13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N	1,75	R9			
20 01 26	Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	N	2,56	R9			

Nakladanie s odpadmi v meste Trebišov v roku 2012

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálov o	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	9242,00				D1
17 09 04	Zmiešaný odpad zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O	496,81				D1
17 05 04	Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O	4,80				D1
17 05 06	Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O	4,50				D1
20 01 39	Plasty	O	24,94	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	8,23	R3			
20 01 02	Sklo	O	22,94	R5			
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,11	R4			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	2,42	R4			
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	2,59	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	4,60	R3			

Nakladanie s odpadmi v meste Trebišov v roku 2013

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	8497,58				D1
17 09 04	Zmiešaný odpad zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O	960,78				D1
20 01 39	Plasty	O	23,36	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	0,67	R3			
20 01 02	Sklo	O	39,24	R5			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	3,38	R4			
20 01 35	Vyradené	N	2,68	R4			

	elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti						
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	2,74	R3			

Nakladanie s odpadmi v meste Trebišov v roku 2014

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	9081,75				D1
17 09 04	Zmiešaný odpad zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O	228,78				D1
17 09 04	Zmiešaný odpad zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O	1026,59	R12			
20 01 39	Plasty	O	30,37	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	12,82	R3			
20 01 02	Sklo	O	53,57	R5			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	4,38	R4			
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	2,20	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	6,07	R3			
20 01 21	Žiarivky a iný odpad	N	0,28	R4			

	obsahujúci ortuť						
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O	12,56	R5			

Nakladanie s odpadmi v meste Trebišov v roku 2015

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálov o	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	8442,04				D1
17 09 04	Zmiešaný odpad zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O	198,44				D1
17 09 04	Zmiešaný odpad zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O	1580,84	R12			
20 01 39	Plasty	O	24,73	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	12,82	R3			
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O	36,63	R5			
20 01 02	Sklo	O	65,57	R5			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	3,99	R4			
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	3,90	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	8,03	R3			
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,05	R4			
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O	8,34	R5			

2.2. Triedený zber komunálnych odpadov

Triedený zber komunálnych odpadov (t.j. odpadov od občanov) je zber oddelených zložiek komunálnych odpadov. Hlavný význam triedeného zberu odpadov spočíva vo zvyšovaní environmentálneho povedomia občanov, ktorí musia pochopiť naliehavosť problematiky odpadového hospodárstva v náraste množstva odpadov a triedením sa tak do určitej miery podieľať na trvalo udržateľnom rozvoji.

V Slovenskej republike platí povinnosť pre obce zaviesť povinný triedený zber pre nasledovné zložky komunálnych odpadov a to papier, plasty, sklo, kovy, viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (VKM) a na biologicky rozložiteľné komunálne odpady okrem tých, ktorých pôvodcom je prevádzkovateľ kuchyne.

Okrem toho vyplýva zo zákona o odpadoch povinnosť oddelene zbierať viaceré zložky komunálneho odpadu. Ide o zber:

- elektroodpadov z domácností,
- použitých batérií a akumulátorov,
- odpadových olejov,
- objemných odpadov,
- oddelene vytriedených odpadov z domácností s obsahom škodlivín,
- biologicky rozložiteľných odpadov zo zelene.

Cieľom odpadového hospodárstva mesta je vytvorenie funkčného miestneho systému nakladania s komunálnym odpadom vrátane zvýšenia prípravy na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plasty a sklo (Príloha č.3 bod V. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch).

Triedený zber komunálnych odpadov je činnosť, pri ktorej sa oddelene zbierajú zložky komunálnych odpadov (§ 80 ods. 3 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch).

Náklady na triedený zber odpadov z obalov a z neobalových výrobkov znáša od 1. júla 2016 organizácia zodpovednosti výrobcov, s ktorou má mesto uzatvorenú zmluvu.

Organizácia zodpovednosti výrobcov znáša všetky náklady na zber, prepravu a triedenie odpadu z vyhradených výrobkov, vrátane zberných nádob.

Systém triedeného zberu komunálnych odpadov je ustanovený vo Všeobecne záväznom nariadení o nakladaní s komunálnymi odpadmi a s drobnými stavebnými odpadmi, ktoré je zverejnené na web stránke mesta.

Triedený zber odpadov z **papierových obalov a neobalových výrobkov**, ktoré sa zaraďujú v zmysle Katalógu odpadov pod katalógové číslo odpadu 20 01 01 - papier a lepenka - O, z **plastových obalov a neobalových výrobkov**, ktoré sa zaraďujú v zmysle Katalógu odpadov pod katalógové číslo odpadu 20 01 39 - plasty - O a **zo sklenených obalov a neobalových výrobkov**, ktoré sa zaraďujú v zmysle Katalógu odpadov pod katalógové číslo odpadu 20 01 02 - sklo - O sa uskutočňuje v meste prostredníctvom 1100 L farebne odlišených kontajnerov – modrých, žltých, zelených a kontajnerov o objeme 6 m³ – trojkomorové a štvorkomorové a o objeme 4 m³ – trojkomorové rozmiestnených na sídliskách mesta a prostredníctvom vrecového zberu pri individuálnej bytovej zástavbe (rodinné domy).

Triedený zber odpadov z **kovových obalov**, ktoré sa zaraďujú v zmysle Katalógu odpadov pod katalógové číslo odpadu 20 01 40 - kovy – O, sa uskutočňuje v meste spolu s plastami prostredníctvom kontajnerov o objeme 6 m³ – trojkomorové a štvorkomorové a o objeme 4 m³ – trojkomorové rozmiestnených na sídliskách mesta a prostredníctvom vrecového zberu pri individuálnej bytovej zástavbe (rodinné domy), následne bude zabezpečené ich roztriedenie.

Zber **VKM (tetrapakov)** je zabezpečený tak, že sú vyseparované z komodít papier a plast.

Triedený zber papiera a kovov sa vykonáva aj v určených zariadeniach na zber papiera a kovov, s ktorými má mesto uzatvorenú zmluvu.

Fyzické osoby – podnikatelia a právnické osoby použijú typ zberných nádob po dohode so zberovou spoločnosťou, pričom sa triedia rovnaké zložky komunálneho odpadu ako v prípade fyzických osôb - občanov.

Na zbernom dvore v areáli Technických služieb mesta boli v rokoch 2011-2015 bezplatne odoberané v prevádzkovom čase vybrané druhy nebezpečných odpadov, objemné odpady, drobný stavebný odpad od fyzických osôb s trvalým pobytom v meste v objeme do 1 m³ na osobu, elektroodpad z domácností, zelený odpad, použitý jedlý olej a tuky z domácností.

Triedený zber komunálnych odpadov v roku 2011

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 01 39	Plasty	O	26,82	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	29,36	R3			
20 01 02	Sklo	O	28,41	R5			
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,06	R4			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	2,71	R4			
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	2,10	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	3,56	R3			

Triedený zber komunálnych odpadov v roku 2012

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 01 39	Plasty	O	24,94	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	8,23	R3			
20 01 02	Sklo	O	22,94	R5			
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,11	R4			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	2,42	R4			

20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	2,59	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	4,60	R3			

Triedený zber komunálnych odpadov v roku 2013

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 01 39	Plasty	O	23,36	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	0,67	R3			
20 01 02	Sklo	O	39,24	R5			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	3,38	R4			
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	2,68	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	2,74	R3			

Triedený zber komunálnych odpadov v roku 2014

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 01 39	Plasty	O	30,37	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	12,82	R3			
20 01 02	Sklo	O	53,57	R5			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované	N	4,38	R4			

	uhľovodíky						
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	2,20	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	6,07	R3			
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,28	R4			
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O	12,56	R5			

Triedený zber komunálnych odpadov v roku 2015

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad hodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 01 39	Plasty	O	24,73	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	12,82	R3			
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O	36,63	R3			
20 01 02	Sklo	O	65,57	R5			
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,05	R4			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórovane uhľovodíky	N	3,99	R4			
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	3,90	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	8,03	R3			
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O	8,34	R5			

Vznik a množstvo komunálnych odpadov v tonách v meste Trebišov za roky 2011 – 2015 a množstvo vytriedených zložiek (bez drobného stavebného odpadu ďalej len „DSO“ a objemného odpadu) v tonách za daný rok a množstvo vytriedeného komunálneho odpadu v kilogramoch na jedného obyvateľa.

	2011	2012	2013	2014	2015
Komunálny odpad (KO) spolu (t)	9748,46	9813,94	9530,43	10459,37	10385,38
Vytriedené klasické zložky (papier, plasty, sklo, kov) (t)	84,59	56,11	63,27	96,76	139,75
Množstvo vytriedených 4 klasických zložiek na obyvateľa (kg)	3,59	2,38	2,69	4,13	5,97
Vytriedené všetky zložky (bez DSO a objemný odpad) (t)	97,33	65,83	72,07	122,25	164,06
Množstvo vytriedeného KO na obyvateľa (kg)	4,13	2,79	3,06	5,21	7,00
Vytriedené všetky zložky (vrátane DSO a objemný odpad) (t)	652,39	571,94	1032,85	1377,62	1943,34
Množstvo vytriedeného KO na obyvateľa (kg)	27,70	24,26	43,91	58,73	82,96

Počítané na základe počtu obyvateľov v meste:

Rok 2011 – 23 554 obyvateľov

Rok 2012 – 23 575 obyvateľov

Rok 2013 – 23 522 obyvateľov

Rok 2014 – 23 456 obyvateľov

Rok 2015 – 23 424 obyvateľov

2.3. Predpokladané množstvo vzniku komunálnych odpadov a drobného stavebného odpadu

Nakladanie s odpadmi v meste Trebišov v roku 2016

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	8907,62				D1
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O	917,83	R12			
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O	52,44				D1
20 01 39	Plasty	O	32,36	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	75,43	R3			
20 01 02	Sklo	O	82,10	R5			
20 01 23	Vyradené zariadenia	N	4,35	R4			

	obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky						
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	4,04	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	8,74	R3			
20 02 02	Zemina a kamenivo	O	322,46				D1
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O	2,18	R5			
20 01 08	Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	O	6,72	R3			

Nakladanie s odpadmi v meste Trebišov v roku 2017

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený		Odpad zneškodnený	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkaním
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	8453,99				D1
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O	1309,17	R12			
20 01 39	Plasty	O	33,54	R3			
20 01 01	Papier a lepenka	O	91,126	R5			
20 01 02	Sklo	O	76,95	R5			
20 01 40	Kovy	O	8,50	R4			
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	3,99	R4			
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	3,90	R4			
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	8,03	R3			
20 02 02	Zemina a	O	132,48				D1

	kamenivo						
20 02 03	Iné biologicky nerozložiteľné odpady	O	171,48	R3			
20 02 01	Biologicky rozložiteľné odpady	O	32,00	R3			
20 01 08	Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	O	9,87	R3			

Predpokladaný vznik odpadov a podiel ich zhodnotenia a zneškodnenia v roku 2020

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu (N-nebezpečný, O - ostatný)	Odpad spolu (množstvo v tonách)	Odpad zhodnotený (%)		Odpad zneškodnený (%)	
				materiálovo	energeticky	spaľovaním	skládkovaním
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	7100	-	-	-	100
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O	2200	100	-	-	-
20 01 39	Plasty	O	90	100	-	-	-
20 01 01	Papier a lepenka	O	140	100	-	-	-
20 01 02	Sklo	O	120	100	-	-	-
20 01 40	Kovy	O	25	100	-	-	-
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N	5	100	-	-	-
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N	5	100	-	-	-
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	5	100	-	-	-
20 03 07	Objemný odpad	O	130		-	-	100
20 01 33	Opotrebované batérie a akumulátory	O	0,5	100	-	-	-
20 02 01	Biologicky rozložiteľné odpady	O	524	100	-	-	-
20 01 25	Jedlé oleje a tuky	O	0,5	100	-	-	-
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O	2	100	-	-	-
20 01 03	VKM	O	10	100	-	-	-

3. VYHODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PROGRAMU

V POH SR a Košického kraja na roky 2011 – 2015 sa stanovili ciele pre nasledovné prúdy odpadov:

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

Ciele odpadového hospodárstva pre obdobie rokov 2011 – 2015 a vyhodnotenie ich plnenia:

1. Do roku 2015 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plast a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 35 % hmotnosti vzniknutých odpadov, pre mesto Trebišov viac ako 139,75 t.

Plnenie: Čiastočné

2. Do roku 2013 znížiť množstvo skládkovaných biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov (BRKO) na 50% z celkového množstva (hmotnosti) biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov vzniknutých v roku 1995.

Plnenie: Cieľ nesplnený

3. Do roku 2015 znížiť množstvo skládkovaných biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov (BRKO) na 45% z celkového množstva (hmotnosti) biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov vzniknutých v roku 1995.

Plnenie: Cieľ nesplnený

4. Do roku 2020 znížiť množstvo skládkovaných biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov (BRKO) na 35% z celkového množstva (hmotnosti) biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov vzniknutých v roku 1995.

Plnenie: Cieľ nesplnený

Zhodnotenie plnenia cieľov záväznej časti POH na roky 2011 – 2015 mesta Trebišov

Poradové číslo	Kategorické a druhy odpadov	Rok 2015 – predpokladané						Rok 2015 - dosiahnuté					
		Množstvo odpadov	Zhodnotenie		Zneškodnenie		Iné	Množstvo odpadov	Zhodnotenie		Zneškodnenie		Iné
			materiálové	energetické	spalovaním	skládkovaním			materiálové	energetické	spalovaním	skládkovaním	
		(t)	%	%	%	%	%	(t)	%	%	%	%	%
Spolu	11679	10	-	-	90		10340,36	16,4			83,6		
		(t)	%	%	%	%	(t)	%	%	%	%	%	
1.	Zmesový komunálny odpad 20 03 01	10 500	-	-	-	100	-	8442,0 4	-	-	-	100	-
2.	Zmiešaný odpad zo stavieb a demolácií 17 09 04	1000	-	-	-	100	-	1779,28	89	-	-	11	
3.	Papier a lepenka 20 01 01	1	100	-	-	-	-	12,82	100	-	-	-	-
4.	Plasty 20 01 39	25	100	-	-	-	-	24,73	100	-	-	-	-
5.	Sklo 20 01 02	45	100	-	-	-	-	65,57	100	-	-	-	-
6.	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia 20 01 35	4	100	-	-	-	-	3,90	100	-	-	-	-
7.	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia 20 01 23	5	100	-	-	-	-	3,99	100	-	-	-	-
8.	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia 20 01 36	4	100	-	-	-	-	8,03	100	-	-	-	-
9.	Biologicky rozložiteľný odpad	95	100	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-

4. ZÁVÄZNÄ ČASŤ PROGRAMU

Závazná časť programu mesta je v súlade s Vyhláškou Okresného úradu Košice č.1/2018 z júla 2018, ktorou sa vyhlasuje závazná časť Programu odpadového hospodárstva Košického kraja na roky 2016 – 2020.

Vznik odpadov, zhodnocovanie a zneškodňovanie v roku 2014 a prognóza vzniku a ciele zhodnocovania a zneškodňovania odpadov do roku 2020

Poradové číslo	Názov odpadu a kód odpadu	Rok 2014						Rok 2020					
		Množstvo odpadov	Zhodnotenie		Zneškodnenie		Iné	Množstvo odpadov	Zhodnotenie		Zneškodnenie		Iné
			materiálové	energetické	spaľovaním	skládkovaním			materiálové	energetické	spaľovaním	skládkovaním	
		(t)	%	%	%	%	%	(t)	%	%	%	%	%
	Spolu	9204	1,3	0	0	98,7		10357	30,2	0	0	69,8	0
		(t)	%	%	%	%	%	(t)	%	%	%	%	%
1.	Opatrované batérie a akumulátory 20 01 33	0	-	-	-	-	-	0,5	100	-	-	-	-
2.	Jedlé oleje tuky 20 01 25	0	-	-	-	-	-	0,5	100	-	-	-	-
3.	Opatrované pneumatiky 16 01 03	12,56	-	-	-	100	-	2	100	-	-	-	-
4.	Elektroodpad 20 01 21 20 01 23 20 01 35 20 01 36	12,93	100	-	-	-	-	15	100	-	-	-	-
5.	Odpady z plastov 20 01 39	30,37	100	-	-	-	-	90	100	-	-	-	-
6.	Odpady z papiera 20 01 01	12,82	100	-	-	-	-	140	100	-	-	-	-
7.	Odpady zo skla 20 01 02	53,57	100	-	-	-	-	120	100	-	-	-	-
8.	Odpady z kovov	0	-	-	-	-	-	25	100	-	-	-	-
9.	Objemný odpad 20 03 07	0	-	-	-	-	-	130	-	-	-	100	-
10.	Zmesový komunálny odpad 20 03 01	9081,75	-	-	-	100	-	7100	-	-	-	100	-
11.	BRKO 20 02 01	0	-	-	-	-	-	524	100	-	-	-	-
12.	Drobný stav. odpad 20 03 08	0	-	-	-	-	-	2200	100	-	-	-	-
13.	VKM na báze lepenky 20 01 03	0	-	-	-	-	-	10	100	-	-	-	-

4.1.Ciele a cieľové smerovanie v nakladaní s komunálnym odpadom

Hlavným cieľom mesta je vytvoriť efektívny odpadový systém, ktorý zabezpečí ekologickejšie a ekonomickejšie nakladanie s odpadmi vyprodukovanými na území mesta, na základe ktorého sa poskytne občanom jednoduchšia a komfortnejšia možnosť odovzdať vyseparované zložky komunálnych odpadov a tým sa zníži celkový objem skládkovaného odpadu.

4.1.1. Ciele a opatrenia pre komunálne odpady

Zníženie množstva vzniku komunálnych odpadov, osobitne na zníženie zmesového komunálneho odpadu.

V dôsledku intenzifikácie triedeného zberu odpadov, ako aj aktivít zameraných na predchádzanie vzniku a opätovné použitie odpadov, dôjde k predpokladanému zníženiu zmesového komunálneho odpadu na 7100 t.

Opatrenia k naplneniu cieľa:

Zdokonalením systému triedeného zberu odpadov vybudovaním separačnej linky za pomoci Organizácie zodpovednosti výrobcov (OZV) – NATUR-PACK, a.s., s ktorou má mesto uzavretú zmluvu o zabezpečení združeného nakladania s odpadmi z obalov, čím sa zabezpečí efektívnejšie a kvalitnejšie triedenie odpadov (plast, kov, papier, sklo, VKM).

Rozšírením systému triedeného zberu o biologicky rozložiteľný komunálny odpad, biologicky rozložiteľný kuchynský odpad a jedlé oleje a tuky z domácností.

Rozšírením počtu triedených zložiek komunálneho odpadu rozmiestnením špecializovaných zberných nádob (napr. šatstvo, jedlé oleje).

Podporovať materiálové zhodnotenie komunálneho odpadu.

4.1.2. Ciele a opatrenia pre biologicky rozložiteľné komunálne odpady

Znižovanie množstva biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu ukladaného na skládky odpadov. Do roku 2020 zvýšiť podiel triedeného zberu biologicky rozložiteľných odpadov.

Opatrenia k naplneniu cieľa:

Výstavba vlastnej mestskej kompostárne v lokalite Koronč. Jedná sa o lokalitu bývalých skladov pohonných hmôt armády Slovenskej republiky. V júni 2010 došlo na základe darovacej zmluvy k prevodu vlastníctva z darcu „Slovenská republika – Ministerstvo obrany SR“ na obdarovaného „Mesto Trebišov“. Uzatvoreniu darovacej zmluvy predchádzalo vyjadrenie súhlasu mestského zastupiteľstva uznesením č. 25/2010 zo dňa 4.3.2010.

V dotknutej lokalite sa prioritne uvažuje so zriadením mestskej kompostárne pre zhodnocovanie biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu (BRKO)

vyprodukovaného obyvateľmi mesta a odpadu z údržby verejnej a obytnej zelene. Tento druh odpadu je v komunálnom odpade zastúpený v závislosti na ročnom období 30 – 70% hmotnostným podielom. K najvýznamnejším zdrojom biologicky rozložiteľného odpadu v meste patrí Mestský park – národná kultúrna pamiatka, ktorým sa môže pýšiť mesto Trebišov. Tento park má rozlohu cca 62 ha a je zdrojom značného množstva biologicky rozložiteľného odpadu.

Sprísňujúca sa európska, ale aj národná legislatíva v oblasti odpadového hospodárstva, kladie čoraz väčší dôraz na ekologický prístup k nakladaniu s odpadom – najmä uprednostňovať jeho zhodnocovanie pred zneškodňovaním.

Vzhľadom k tomu, že biologicky rozložiteľný odpad predstavuje 40 – 50% z celkového množstva komunálneho odpadu, vytriedením tohto odpadu sa zníži množstvo odpadu ukladaného na skládkach.

Šírenie osvetly medzi obyvateľmi na budovanie si jednoduchých kompostovísk vo vlastných záhradách.

Získať finančné prostriedky na nákup manipulačnej techniky a techniky na drvenie konárov.

Zavedenie spracovania časti drevín po oreze alebo výrube pomocou vlastného štiepkovača.

Realizovať projekty zamerané na nakladanie s BRKO s využitím finančnej podpory z prostriedkov EÚ a Environmentálneho fondu SR.

4.1.3. Ciele a opatrenia pre papier a lepenku

Do roku 2020 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plasty a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 50 % podľa hmotnosti takéhoto odpadu vzniknutého v predchádzajúcom kalendárnom roku.

Opatrenia k naplneniu cieľa:

Dobudovaním Zberného dvora v areáli Technických služieb mesta do roku 2020, čím sa zvýši kapacita triedeného zberu v meste Trebišov a esteticky a funkčne sa zhodnotí časť areálu Technických služieb. V rámci výzvy Operačného programu Kvalita životného prostredia č. 32, kód OPKZP-PO1- SC111-2017-32 mesto Trebišov pripravuje projekt „Triedený zber komunálneho odpadu v Trebišove.

Rozšírením počtu stojísk 1100 L zberných nádob na triedený odpad – papier.

4.1.4. Ciele a opatrenia pre sklo

Do roku 2020 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plasty a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 50 % podľa hmotnosti takéhoto odpadu vzniknutého v predchádzajúcom kalendárnom roku.

Opatrenia k naplneniu cieľa:

Dobudovaním Zberného dvora v areáli Technických služieb mesta do roku 2020, čím sa zvýši kapacita triedeného zberu v meste Trebišov a esteticky a funkčne sa zhodnotí časť areálu Technických služieb. V rámci výzvy Operačného programu Kvalita životného prostredia č. 32, kód OPKZP-PO1- SC111-2017-32 mesto Trebišov pripravuje projekt „Triedený zber komunálneho odpadu v Trebišove.

Rozšírením počtu stojísk 1100 L zberných nádob na triedený odpad – sklo.

4.1.5. Ciele a opatrenia pre plasty

Do roku 2020 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plasty a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 50 % podľa hmotnosti takéhoto odpadu vzniknutého v predchádzajúcom kalendárnom roku.

Opatrenia k naplneniu cieľa:

Dobudovaním Zberného dvora v areáli Technických služieb mesta do roku 2020, čím sa zvýši kapacita triedeného zberu v meste Trebišov a esteticky a funkčne sa zhodnotí časť areálu Technických služieb. V rámci výzvy Operačného programu Kvalita životného prostredia č. 32, kód OPKZP-PO1- SC111-2017-32 mesto Trebišov pripravuje projekt „Triedený zber komunálneho odpadu v Trebišove.

Rozšírením počtu stojísk 1100 L zberných nádob na triedený odpad – plasty.

4.1.6. Ciele a opatrenia pre odpady zo železných a neželezných kovov

Do roku 2020 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plasty a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 50 % podľa hmotnosti takéhoto odpadu vzniknutého v predchádzajúcom kalendárnom roku.

Opatrenia k naplneniu cieľa:

Dobudovaním Zberného dvora v areáli Technických služieb mesta do roku 2020, čím sa zvýši kapacita triedeného zberu v meste Trebišov a esteticky a funkčne sa zhodnotí časť areálu Technických služieb. V rámci výzvy Operačného programu Kvalita životného prostredia č. 32, kód OPKZP-PO1- SC111-2017-32 mesto Trebišov pripravuje projekt „Triedený zber komunálneho odpadu v Trebišove.

Rozšírením počtu stojísk 1100 L zberných nádob na triedený odpad – plasty. Kovy sú zbierané spolu s komoditou plasty a následne je zabezpečené ich roztriedenie.

Vzhľadom na existujúce spracovateľské kapacity a ako ja hustú sieť zbernú a výkupnú odpadov, ktoré sa zameriavajú predovšetkým na odpady zo železných a neželezných kovov nie je problematické materiálové zhodnotenie tohto druhu odpadu.

4.1.7. Ciele a opatrenia pre stavebné odpady a odpady z demolácií

Drobný stavebný odpad odovzdať na ďalšie zhodnotenie, nie ukladať na skládke.

Opatrenia k naplneniu cieľa:

Podporovať zavádzanie technológií na zvýšenie miery recyklácie stavebných odpadov. Vytvoriť podmienky na zhodnocovanie drobného stavebného odpadu na produkt s vyššou pridanou hodnotou.

4.1.8. Ciele a opatrenia pre použité batérie a akumulátory

Pre všetky vyzbierané batérie a akumulátory zabezpečiť ich priebežné spracovanie u autorizovaného spracovateľa.

Opatrenia k naplneniu cieľa:

Použité batérie a akumulátory vyzbierané v areáli zberného dvora alebo v rámci jarného a jesenného upratovania od obyvateľov mesta odovzdať autorizovaným odberateľom na ich ďalšie zhodnotenie.

4.1.9. Ciele a opatrenia pre elektrozariadenia a elektroodpady.

Pre všetky vyzbierané odpady z elektrických a elektronických zariadení zabezpečiť ich priebežné spracovanie u autorizovaného spracovateľa.

Opatrenia k naplneniu cieľa:

Elektrozariadenia a elektroodpady vyzbierané v areáli zberného dvora alebo v rámci jarného a jesenného upratovania od obyvateľov mesta odovzdať autorizovaným odberateľom na ich ďalšie zhodnotenie.

4.2. Opatrenia na dosiahnutie stanovených cieľov a opatrenie na zabezpečenie informovanosti obyvateľov o triedenom zbere a význame značiek na obaloch.

Optimálne fungovanie odpadového hospodárstva v meste by malo stáť na troch hlavných pilieroch:

- vybudovať funkčný systém,
- vytvoriť motivačnú koncepciu, ktorá by občanov viedla k znižovaniu produkcie odpadu, zvýšeniu miery triedenia odpadu a kompostovaniu,
- zabezpečiť prostredníctvom informačnej kampane prísun zrozumiteľných a vecných informácií a možnosť vzdelávania občanov v tejto oblasti.

Opatrenia na zníženie celkového množstva zmesového komunálneho odpadu ukladaného na skládku odpadov a opatrenia na zvýšenie podielu triedeného zberu v meste:

- kontrolovať dodržiavanie platného VZN o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi a platnej hierarchie odpadového hospodárstva,
- aktívne participovať na implementácii princípu rozšírenej zodpovednosti výrobcov do systému triedeného zberu komunálnych odpadov pre zložky komunálnych odpadov, na ktoré sa tento princíp uplatňuje,
- zvýšiť počet triedených zložiek a kapacity na triedený zber zložiek v zodpovednosti mesta,
- zvýšiť efektivitu a účinnosti systému triedeného zberu komunálnych odpadov,
- komunikácia s obyvateľmi, oznamy na webovej stránke mesta o triedenom zbere odpadov,
- pravidelné aktualizovanie kalendára zberu triedených zložiek komunálnych odpadov na webovej stránke mesta,
- zverejniť na webovej stránke návod na správny spôsob triedenia a zberu komunálnych odpadov z obalov,
- zabezpečiť do každej domácnosti brožúry, letáky, informačný bulletin s informáciami o správnom nakladaní s komunálnymi odpadmi a triedení jednotlivých zložiek komunálneho odpadu,
- v základných školách a materských školách pravidelne organizovať kampaň zberu triedených zložiek komunálnych odpadov zameranú na výchovu detí k správne mu a zodpovednému spôsobu triedenia komunálnych odpadov, výsledky kampane propagovať na webovej stránke,
- verejné prednášky a prezentácia systému triedeného zberu odpadov pre všetky vekové kategórie,
- vysvetliť obyvateľom potreby triedenia odpadov z environmentálneho hľadiska,
- podľa možností zapájať sa do regionálnych a celoštátnych akcií zameraných na predchádzanie vzniku komunálnych odpadov, zlepšenie triedenia zložiek komunálnych odpadov a informovanosť o prínosoch zhodnocovania odpadov pre životné prostredie,
- vysvetliť význam značiek na spotrebiteľských obaloch, ktoré je možné vidieť na obrázkoch a ktoré znamenajú, že obal možno zhodnotiť:

GRAFICKÉ ZNAČKY NA OZNAČOVANIE OBALOV

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

a)

1

b)

PET

c)

PET 1

2. Ďalšie možnosti označenia obalu podľa materiálového zloženia.

a)



b)



c)



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



- usporiadať prednášky na tému označovanie odpadov a grafických značiek,
- zverejniť na webovej stránke informáciu s grafickými značkami na označovanie obalov.

Mesto plánuje prostredníctvom informačných kampaní ohľadom triedenia jednotlivých zložiek komunálneho odpadu a besedami so žiakmi základných škôl v spolupráci s OZV zabezpečiť:

- zvýšený objem triedeného komunálneho odpadu, čím sa zníži objem odpadu odvezeného na skládku,
- zníženie počtu čiernych skládok, čím sa zvýši ochrana životného prostredia a kvalita života obyvateľov mesta.

5. SMERNÁ ČASŤ PROGRAMU

5.1. Informácie o dostupnosti zariadení na spracovanie jednotlivých druhov komunálnych odpadov a aké typy spracovateľských zariadení pre komunálny odpad je vhodné vybudovať

Pre účely hospodárneho a efektívneho naplňania cieľov odpadového hospodárstva, ako aj Programu odpadového hospodárstva mesta je na území mesta zriadený zberný dvor pre dočasné uskladnenie určitých druhov odpadu pre potrebu ich následného spracovania, resp. zneškodnenia v súlade s platnou právnou úpravou.

Na území mesta Trebišov sú prevádzkované:

Zberný dvor – Technické služby mesta Trebišov, Stavebná č. 2, Trebišov

Zberný dvor – Technické služby mesta Trebišov, Stavebná č. 2, Trebišov, Doseparačné stredisko, Paričovská 703, Trebišov.

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

Vývoz komunálneho odpadu a drobného stavebného odpadu na území mesta sa realizuje prostredníctvom Technických služieb mesta Trebišov. Mesto je členom Združenia obcí pre separovaný zber Zemplín n. o. Cejkov.

Celá produkcia zmesového komunálneho odpadu (katalógové č. 20 03 01) od obyvateľov mesta je skládkovaná na skládke v Sírniku.

Jednotlivé druhy odpadov vyzbierané od obyvateľov mesta a odovzdané obyvateľmi mesta v areáli zberného dvora sú odovzdávané nasledovným príjemcom, ktorí majú uzatvorenú zmluvu s mestom alebo priamo so zberovou spoločnosťou:

- ZO Zemplín n.o, Cejkov
- Zbedrus Trebišov
- General Plastic, a.s., Kolárovo
- Elektro Recycling, s.r.o., Banská Bystrica
- Fecupral, spol. s.r.o., Veľký Šariš
- Zberné suroviny, a.s., Žilina
- K+K servis, s.r.o., Trebišov
- KBZ, s.r.o., Košice
- Smurfit Kappa Recycling CE, s.r.o., Nové Zámky
- Stafer s.r.o., Michalovce
- Ekolumi s.r.o., Banská Bystrica
- Trebišovská energetická, s.r.o.
- Kompostáreň Zemplínske Jastrabie
- Jozef Figel' – KOV-NZPÚ Novosad

Mesto Trebišov, ako zriaďovateľ zariadení spoločného stravovania pri základných školách, materských školách a detských jasliach na území mesta Trebišov zabezpečuje likvidáciu kuchynského a reštauračného odpadu prostredníctvom na to oprávnenej organizácie, s ktorou má uzatvorenú zmluvu. Jedná sa o firmu INTA, s.r.o. Trenčín.

Nový zákon o odpadoch v § 81 stanovuje obciam okrem iných aj povinnosť zabezpečiť zavedenie a vykonávanie triedeného zberu:

biologicky rozložiteľného kuchynského odpadu okrem toho, ktorého pôvodcom je fyzická osoba – podnikateľ a právnická osoba, ktorá prevádzkuje zariadenie spoločného stravovania jedlých olejov a tukov z domácností a biologicky rozložiteľných odpadov zo záhrad a parkov vrátane odpadu z cintorínov.

Mesto Trebišov plánuje na základe vyššie uvedeného zaviesť na svojom území triedený zber predmetných odpadov a následne plánuje ďalšie zhodnocovanie týchto odpadov vybudovaním vlastnej mestskej kompostárne.

5.2. Údaje využívání kampaní na zvyšování povedomia obyvatel'stva v oblasti nakladania s komunálnymi odpadmi

Mesto spolu s OZV distribuovalo propagačný materiál (plagáty, letáky, brožúry...) ohľadom triedeného zberu pre základné školy, ktoré pravidelne organizujú zber papiera. Každoročne je organizované podujatie pre školy Deň Zeme. Mesto zabezpečilo v roku 2018 organizáciu festivalu EKOTOPFILM. Mestom je pravidelne organizovaný Deň dobrovoľníctva. V rámci dobrovoľníckych činností zaangažovaní Trebišovčania (dobrovoľníci) revitalizujú verejné priestranstvá, upravujú (čistia) okolie rieky a upratujú mestské chodníkové komunikácie (zber odpadkov a ich triedenie).

Občania mesta sú pravidelne informovaní o jednotlivých kampaniach prostredníctvom: webové sídlo mesta, internetový portál zemplanonline.sk, mestský infokanáľ, fanpage mesta Trebišov (sociálna sieť), led obrazovka v centre mesta, prostredníctvom Mestského infolistu a rádia Košice.

Mesto do budúca plánuje zvyšovať povedomie občanov aj v spolupráci s OZV (NATUR-PACKOM a.s.) prostredníctvom organizovania kampaní a osvetových činností vedúcich k podpore triedeného zberu v meste.

5.3. Rozsah finančnej náročnosti programu

Financovanie odpadového hospodárstva v meste predpokladá použitie finančných prostriedkov z viacerých zdrojov:

Verejné:

- Operačný program kvality ŽP (kohézny fond a Európsky fond sociálneho rozvoja)
- Environmentálny fond (štátny zdroj)
- Miestne poplatky za komunálne odpady a drobné odpady

Neštátne a súkromné finančné zdroje:

- Výrobcovia vyhradených výrobkov v rámci rozšírenej zodpovednosti výrobcov
- Súkromné zdroje pôvodcov a držiteľov odpadov

Náklady na nakladanie s komunálnym odpadom, vrátane odpadov z obalov a drobného stavebného odpadu hradí mesto Trebišov z miestneho poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady. Poplatok sa platí za komunálne odpady a drobné stavebné odpady, ktoré vznikajú na území mesta. Do poplatku mesto nemôže zahrnúť náklady na nakladanie triedeného zberu, t.j. s nasledovnými odpadmi: elektroodpad, použité batérie a akumulátory, biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad a odpad z obalov a neobalových výrobkov - papier, plasty, sklo, kovy.

Celkové náklady na odpadové hospodárstvo v meste v rokoch 2011 – 2015 – prehľad príjmov a výdavkov:

Roky	Príjmy v €	Výdavky v €
2011	460 714,16	599 623,22
2012	585 041,00	608 355,76
2013	559 287,55	606 111,24
2014	539 215,66	586 936,39
2015	537 767,42	646 093,33

Finančné krytie na nakladanie s komunálnymi odpadmi v meste na roky 2016 – 2020:

	2016	2017	2018 (rozpočet)	2019 (výhľad)	2020 (výhľad)
Nakladanie s odpadmi (všetky aktivity pre zabezpečenie vývozu KO od FO a PO)	678 379,80	588 825,05	566 200,00	647 000,00	647 000,00
Z toho triedený zber – kompetencia OZV	40 113,61	60 673,90	65 000	75 000	90 00

Vzhľadom na zvýšené nároky na odpadové hospodárstvo vyplývajúce z potreby realizácie základných princípov riadenia odpadového hospodárstva, dodržania hierarchie nakladania s odpadmi, zabezpečenia separovaného zberu odpadov, likvidáciu nelegálnych skládok komunálneho odpadu a ďalších akcií súvisiacich s odpadovým hospodárstvom, predpokladáme zvýšený nárast nákladov oproti predchádzajúcemu obdobiu. Tieto finančné prostriedky budú pokryté najmä z vlastných zdrojov.

Od polovice roku 2016 prevzali zodpovednosť za financovanie triedeného zberu v obciach a mestách organizácie zodpovednosti výrobcu (OZV). Výrobcovia obalov a neobalových výrobkov, ktorí uvádzajú na trh svoje produkty, sú zodpovední za to, kde končí ich odpad, a teda aj za financovanie triedeného zberu odpadov. Robia tak kolektívne prostredníctvom organizácií zodpovednosti výrobcov (OZV).

V mene výrobcov v obciach a mestách zabezpečujú systém triedeného zberu tak, aby bolo možné vyzbieranie, dotriedenie a recyklácia vytriedeného odpadu. OZV hradí náklady na

triedený zber priamo príslušnej zberovej spoločnosti bez ďalšieho administratívneho zaťaženia mesta. Výrobcovia teda hradia náklady spojené so zberom, prepravou, prípravou na opätovné využitie, recykláciou, nákupom farebných kontajnerov, ale aj mzdy, energie, či náklady na doseparovanie.

OZV v spolupráci s mestom a zberovou spoločnosťou nastavuje efektívny systém zberu, triedenia a zhodnotenia triedeného odpadu.

Okrem financovania odpadov majú OZV na starosti aj osvetu v oblasti triedenia, preto organizujú pravidelné bezplatné odborné vzdelávanie pre partnerské obce a mestá.

6. INÉ

6.1. Potvrdenie spracovateľa údajov

6.1.1. Meno a priezvisko spracovateľa programu

Ing. Eva Bučková, referent ochrany ŽP

6.1.2. Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu

7. PRÍLOHOVÁ ČASŤ

7.1. Rozhodnutia správnych orgánov vydané mestu vo veci odpadov

PhDr. Marek Čižmár
primátor

OKRESNÝ ÚRAD TREBIŠOV
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

M.R.Štefánika 32, 075 01 Trebišov

číslo OU-TV-OSZP-2016/007430-002

Trebišov, dňa 28.7.2016

MESTO TREBIŠOV MESTSKÝ ÚRAD	
Došlo: - 2. 08. 2016	
Elektronické číslo:	Číslo spisu:
33502/16	Mag. Juchová
Prílohy:	Vybavuje:
	vyšetrova

ROZHODNUTIE

Okresný úrad Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný správny orgán podľa § 2 ods. 3, § 3 ods. 1 a § 4 ods. 1 zákona č.180/2013 Z.z. O organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v spojení so zákonom č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov, rozhodujúc v súlade s § 108 písm.m) zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 91/2016 Z.z. (ďalej len zákon o odpadoch) a v súlade so zákonom 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších právnych predpisov (ďalej len „správny poriadok“) udeľuje podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch

s ú h l a s

na prevádzkovanie zberného dvora pre žiadateľa:

Názov: Mesto Trebišov
Adresa: M.R. Štefánik 862, 075 01 Trebišov
IČO: 00331996
Prevádzka: Zberný dvor - Technické služby mesta Trebišov, Stavebná 2, 075 01 Trebišov
Doseparačné stredisko, Paričovská 703, 075 01 Trebišov

Súhlas sa vzťahuje na zber odpadov, druhov označených podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov (ďalej len „Katalóg odpadov“) katalógovými číslami:

Číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
20 01 01	– papier a lepenka	O
20 01 02	– sklo	O
20 01 21	– žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	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 33	– batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02, alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie	N
20 01 35	– vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N
20 01 36	– vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O

20 01 39 – plasty	O
20 02 01 – biologicky rozložiteľný odpad	O
20 02 02 – zemina a kamenivo	O
20 03 07 – objemný odpad	O
20 03 08 – drobný stavebný odpad	O

Miesto nakladania s odpadmi:

Miestom nakladania s uvedenými odpadmi sú prevádzky – Zberný dvor - Technické služby mesta Trebišov, Stavebná 2, 075 01 Trebišov a Doseparačné stredisko, Paričovská 703, 075 01 Trebišov.

Spôsob nakladania s odpadmi:

Nakladanie s odpadmi spočíva v ich zbere t.j. v triedení odpadov podľa jednotlivých druhov a dočasnom zhromažďovaní na účel ich prepravy do zariadení na to určených s cieľom ich zhodnotenia alebo zneškodnenia organizáciou oprávnenou nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

Zber odpadov je uskutočňovaný od občanov mesta Trebišov. Odpady sú po prevzatí, odvážené a zaevidované, zhromažďované podľa jednotlivých druhov v príslušných kovových kontajneroch s rôznou kapacitou (veľkokapacitné kontajnery, špeciálne kovové kontajnery na zber nebezpečných druhov odpadov), big bagoch a na spevnenej betónovej manipulačnej ploche v areáli zariadenia, prípadne voľne ložené na spevnenej ploche do doby ich odovzdania osobám oprávneným nakladať s odpadmi na základe zmluvných vzťahov. Preprava odpadov je zabezpečovaná vlastnými dopravnými prostriedkami, dopravnými prostriedkami dodávateľov a oprávnených zmluvných organizácií. V areáli zariadenia je vyčlenená plocha pre biologicky rozložiteľný odpad a drobný stavebný odpad.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

Zberný dvor je umiestnený v k.ú. Trebišov na ulici Stavebná 2. Je súčasťou areálu Technických služieb mesta Trebišov. Vjazd do prevádzky zberného dvora je z mestskej komunikácie. Celý areál prevádzky je zabezpečený oplotením s uzamykateľnou dvojkrídlovou bránou. Zberný dvor tvorí spevnená manipulačná plocha z cestných panelov, dva uzamykateľné haly o rozmeroch 3,5m x 9m x 3m ktoré slúžia na zber elektroodpadu a dva kovové kontajnery – ekosklady určené na zhromažďovanie nebezpečných odpadov. Zariadenie je vybavené pracovnými pomôckami a prostriedkami pre prípad havárie. Doseparačné stredisko na ul. Paričovská 703, v k.ú. Trebišov tvorí spevnená plocha o rozlohe 400 m², hala o rozlohe 417 m² na triedenie vyzberaného odpadu, prenosná váha, hydraulický paketovací lis PL 12 B na lisovanie plastov a papiera, ručný manipulačný vozík a veľkoobjemové kontajnery. Predmetné odpady budú zhromažďované v hale a kontajneroch na spevnenej ploche. Vytriedený odpad sa bude expedovať odberateľom na základe uzatvorených zmlúv. Zariadenie je vybavené pracovnými pomôckami a prostriedkami pre prípad havárie.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

Prevádzkovateľ ako držiteľ odpadov je povinný pri prevádzkovaní zberného dvora dodržiavať všeobecne platné predpisy a normy pre bezpečnosť práce a pre ochranu zdravia ľudí. Vytvoriť dostatočné organizačné a materiálno-technické zabezpečenie pre riešenie prípadov havárií a pre odstraňovanie ich dôsledkov v zmysle spracovaných bezpečnostných opatrení.

Podmienky súhlasu:

1. Tento súhlas sa udeľuje na dobu určitú do 27.07.2021.
2. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať príslušné povinnosti v zmysle ustanovení zákona o odpadoch a vykonávacích vyhlášok na úseku odpadového hospodárstva.
3. Pre nakladanie s odpadmi je prevádzkovateľ povinný na miestach zberu odpadov zrealizovať také technické a organizačné opatrenia, aby nemohlo dôjsť k ohrozeniu, znečisteniu alebo poškodeniu životného prostredia.
4. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť zariadenie na zber odpadov proti vstupu nepovolaným osobám resp. nekontrolovateľnému dovozu a vývozu odpadov oplatením a uzamknutím.
5. Odpady zhromažďovať v pevných a nepriepustných nádobách alebo obaloch odolných voči mechanickému, chemickému poškodeniu a iným vonkajším vplyvom.
6. Miesta zhromažďovania resp. nádoby a obaly, v ktorých sa nebezpečné odpady zhromažďujú označiť identifikačným listom nebezpečného odpadu.
7. Pri vykonávaní činnosti zberu elektroodpadu dodržiavať § 10 Vyhlášky č. 373/2015 Z.z..
8. Pri vykonávaní činnosti zberu použitých batérií a akumulátorov dodržiavať § 16 Vyhlášky č.373/2015 Z.z..
9. V prípade havárie postupovať podľa pokynov opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi.
10. Prevádzkovateľ je povinný mať platnou zmluvou zmluvne zabezpečené zhodnocovanie resp. zneškodňovanie vyzberaných odpadov oprávnenou organizáciou na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch.
11. Množstvo odpadov, ktoré sa bude do zariadenia na zber odpadov prijímať nesmie prekročiť kapacitné možnosti daného zariadenia.
12. Pri zmene skutočností podstatných pre vydanie súhlasu požiadať o jeho zmenu.
13. V prípade, že sa prevádzkovateľ rozhodne ukončiť prevádzkovanie predmetného zariadenia je povinný najneskôr mesiac pred ukončením prevádzkovania oznámiť túto skutočnosť príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, ktorý prevádzkovanie zariadenia povolil a zabezpečiť zhodnotenie resp. zneškodnenie všetkých druhov odpadov nachádzajúcich sa v zariadení prostredníctvom osoby oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch.
14. Udelením tohto súhlasu nie sú dotknuté súhlasy resp. povolenia podľa osobitných predpisov (napr. vodný zákon, stavebný zákon, zákon o ovzduší, zákon o ochrane zdravia ľudí a pod.).

O d ô v o d n e n i e

Listom zo dňa 28.6.2016 bol Okresný úrad Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie požiadaný Mestom Trebišov, M. R. Štefánik 862, 075 01 Trebišov o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zberného dvora podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch.

Nakladanie s odpadmi spočíva v ich zbere od občanov mesta Trebišov t.j. v triedení a dočasnom zhromažďovaní vo vyhovujúcich nádobách a priestoroch na ich zhromažďovanie do doby ich odberu oprávnenou organizáciou na nakladanie s odpadmi.

K žiadosti boli v súlade s § 22 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch predložené nasledovné doklady:

- identifikačné údaje žiadateľa
- zoznam druhov odpadov zatriedených podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov
- kópie zmlúv o zbere a zhodnotení odpadov uzatvorených s oprávnenou organizáciou na nakladanie s odpadmi.

Vzhľadom k tomu, že žiadateľom navrhované riešenie je technicky zdôvodnené a nebudú ohrozené ani poškodené záujmy v odpadovom hospodárstve, rozhodol orgán štátnej správy tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

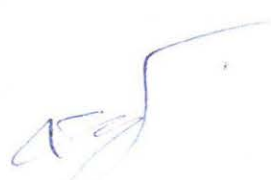
Podľa §4 ods.1 písm.a) zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších právnych predpisov je obec oslobodená od správnych poplatkov.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v zmysle § 53 a §54 správneho poriadku v lehote do 15 dní od doručenia tohto rozhodnutia na Okresný úrad Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku. Včas podané odvolanie má odkladný účinok.

Doručí sa:

1. Mesto Trebišov, M.R. Štefánik 862, 075 01 Trebišov




Ing. Stanislav Bogdányi
vedúci odboru

OKRESNÝ ÚRAD TREBIŠOV
odbor starostlivosti o životné prostredie

M.R.Štefánika 32, 075 01 Trebišov

číslo OU-TV-OSZP-2017/008180-003

V Trebišove, dňa 17.7.2017

MESTO TREBIŠOV MESTSKÝ URAD	
Došlo: 21. 07. 2017	
Evidenčné číslo: 31611/17	Číslo spisu:
Prílohy:	Vybavuje: <i>Ujstka</i>

ROZHODNUTIE

Okresný úrad Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný správny orgán podľa § 2 ods. 3, § 3 ods. 1 a § 4 ods. 1 zákona č.180/2013 Z.z. O organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v spojení so zákonom č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 104 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) v súlade s § 108 písm. m) zákona o odpadoch a v súlade so zákonom 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších právnych predpisov

m e n í

podľa § 114 ods.1 písm a) bod 2 zákona o odpadoch rozhodnutie vydané Okresným úradom Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie č.OU-TV-OSZP-2016/007430-002 zo dňa 28.7.2016, ktorým bol udelený súhlas na prevádzkovanie zberného dvora podľa § 97 ods.1 písm. d) zákona o odpadoch pre:

Názov : Mesto Trebišov

Adresa : M.R.Štefánika 862, 075 01 Trebišov

IČO: 00331996

Prevádzka: Zberný dvor – Technické služby mesta Trebišov, Stavebná 2, 075 01 Trebišov

Doseparačné stredisko, Paričovská 703, 075 01 Trebišov

Zmena rozhodnutia sa týka :

Vo výrokovej časti rozhodnutia sa mení :

I. Súhlas na zhromažďovanie nebezpečných odpadov sa rozširuje o odpad vedený vo Vyhláske MŽP SR č.365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov pod číslom:

200103 – viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)

Ostatné náležitosti a podmienky súhlasu na prevádzkovanie zberného dvora vydané rozhodnutím Okresného úradu Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie č.OU-TV-OSZP-2016/007430-002 zo dňa 28.7.2016 zostávajú nezmenené.

Toto rozhodnutie tvorí nedeliteľnú súčasť rozhodnutia vydaného Okresným úradom Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie č.OU-TV-OSZP-2016/007430-002 zo dňa 28.7.2016

Odôvodnenie

Listom doručeným dňa 30.6.2017, bol Okresný úrad Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva, požiadaný mestom Trebišov, o zmenu rozhodnutia, ktorým bol vydaný súhlas na prevádzkovanie zberného dvora, vydaného Okresným úradom Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie č.OU-TV-OSZP-2016/007430-002 zo dňa 28.7.2016.

Vzhľadom k tomu, že došlo k zmene skutočnosti – rozšírenie zberu odpadov o druh odpadu uvedený vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia, rozhodujúcich pre vydanie rozhodnutia, bolo potrebné rozhodnutie – súhlas na prevádzkovanie zberného dvora zmeniť.

K žiadosti boli doložené identifikačné údaje žiadateľa, druh odpadu ktorý je predmetom zmeny udeleného súhlasu, výpis zo štatistického registra organizácii, rozhodnutie - súhlas na prevádzkovanie zberného dvora vydané Okresným úradom Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie pod č.: OU-TV-OSZP-2016/007430-002 zo dňa 28.7.2016.

Po preskúmaní žiadosti a doložených dokladov možno konštatovať, že žiadateľom navrhované riešenie je technicky zdôvodnené a nebudú ohrozené ani poškodené záujmy v odpadovom hospodárstve, orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

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

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v zmysle § 53 a §54 správneho poriadku v lehote do 15 dní od doručenia tohto rozhodnutia na Okresný úrad Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.

Včas podané odvolanie má odkladný účinok.

Doručí sa :

1. Mesto Trebišov, M.R.Štefánika 862, 075 01 Trebišov



v.7. *Stanislav Bogdányi*

Ing. Stanislav Bogdányi
vedúci odboru