

Obec Lednické Rovne
Námestie slobody 32, 020 61 Lednické Rovne

**PROGRAM ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA
OBCE LEDNICKÉ ROVNE
NA ROKY 2016 – 2020**

vypracovaný v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch

SEPTEMBER 2018

OBSAH

ÚVOD.....	2
1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE PROGRAMU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA OBCE LEDNICKÉ ROVNE	3
2. CHARAKTERISTIKA AKTUÁLNEHO STAVU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA ..4	
2.1 Údaje o druhu, množstve a zdroji komunálnych odpadov vznikajúcich v obci rozlíšením na kalendárne roky, v ktorých platil predchádzajúci program Slovenskej republiky a údaje o množstve komunálnych odpadov, pre ktoré zabezpečila zhodnotenie a zneškodňovanie s osobitným uvedením podielu zneškodnenia komunálneho odpadu skládkovaním k iným spôsobom zneškodnenia a k zhodnoteniu.....	8
2.2 Triedený zber komunálnych odpadov.....	10
2.3 Predpokladané množstvo vzniku komunálnych odpadov a drobného stavebného odpadu.....	15
3. VYHODNOTENIE PREDÁDZAJÚCEHO PROGRAMU	17
4. ZÁVÄZNÁ ČASŤ PROGRAMU	20
5. SMERNÁ ČASŤ PROGRAMU	24
5.1. Informácie o dostupnosti zariadení na spracovanie jednotlivých druhov komunálnych odpadov a aké typy spracovateľských zariadení pre komunálny odpad je vhodné vybudovať	24
5.2 Údaje o využití kampaní na zvyšovanie povedomia obyvateľstva v oblasti nakladania s komunálnymi odpadmi	25
5.3 Rozsah finančnej náročnosti programu.....	26
6. INÉ	27
6.1 Potvrdenie spracovateľa údajov	27
6.1.1 Meno a priezvisko alebo názov spracovateľa programu.....	27
6.1.2 Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu.....	27
7. PRÍLOHOVÁ ČASŤ	28
7.1 Rozhodnutia správnych orgánov vo veci odpadového hospodárstva.....	28
7.2. Protokoly o vykonaných kontrolách vo veci odpadového <i>hospodárstva</i>	28

ÚVOD

Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky (POH SR) predstavuje najvýznamnejší strategický dokument v odpadovom hospodárstve Slovenskej republiky (SR) na roky 2016 až 2020. Je vypracovaný v súlade s požiadavkami trvalo udržateľného rastu. Jeho obsah zodpovedá požiadavkám stanoveným v legislatívnych predpisoch SR a Európskej únie (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“).

POH SR na roky 2016 až 2020 je v poradí piatym národným programom stanovujúcim základné požiadavky, ciele a opatrenia zamerané na oblasť odpadového hospodárstva. Vychádza z vyhodnotenia predchádzajúceho POH SR na roky 2011 až 2015 a z analýzy súčasného stavu a potrieb odpadového hospodárstva Slovenskej republiky.

Program odpadového hospodárstva obce Lednické Rovne je vypracovaný na základe POH Trenčianskeho kraja na roky 2016 – 2020, ktorého záväzná časť je vyhlásená Všeobecne záväznou vyhláškou Okresného úradu Trenčín č. 1/2018 z 1.6.2018, účinnosť od 15.6.2018.

Súčasné právne požiadavky na vypracovanie a obsah POH obce:

Podľa § 10 ods. 1 zákona o odpadoch je obec povinná vypracovať Program obce za komunálne odpady a drobné stavebné odpady vznikajúce na jej území. Nakladanie s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi vychádzajú zo systému zberu odpadov, ktorý ja zavedený na území mesta v zmysle Všeobecného záväzného nariadenia o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi.

POH je strategickým dokumentom, ktorý určuje smerovanie rozvoja odpadového hospodárstva na úrovni obce na vytýčené obdobie rokov 2016 – 2020.

POH musí by vypracovaný v súlade s hierarchiou a cieľmi odpadového hospodárstva podľa § 6 zákona o odpadoch a v súlade so záväznou časťou POH Trenčianskeho kraja. Obsah programu musí byť zostavený podľa požiadaviek § 10 zákona o odpadoch a § 3 vyhlášky MŽP š. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch a to:

- v rozsahu osnovy programu odpadového hospodárstva obce uvedenej v prílohe č. 3 citovanej vyhlášky.

POH obce obsahuje nasledovné časti:

1. základné údaje programu obce
2. charakteristika aktuálneho stavu odpadového hospodárstva
3. vyhodnotenie predchádzajúceho programu
4. záväzná časť programu
5. smerná časť programu
6. iné
7. prílohová časť

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE PROGRAMU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA OBCE LEDNICKÉ ROVNE

1.1 Názov obce
Lednické Rovne

1.2 Identifikačné číslo obce
00 513 326

1.3 Okres
Púchov

1.4 Počet obyvateľov
3993

1.5 Rozloha katastrálneho územia obce
10,75 km²

1.6 Obdobie, na ktoré sa program vydáva
2016 – 2020

Obec Lednické Rovne (ďalej len “obec”) leží na pravej strane Váhu, v strede dvoch pohorí tiahnucich sa pozdĺž jeho toku - Bielych Karpát a Strážovských vrchov, v okrese Púchov, v Trenčianskom kraji.

Výmera obce je 1075 hektárov. Poľnohospodárskej pôdy je 613 hektárov, lesného porastu 264 hektárov, vody 17 hektárov a zastavanú časť tvorí 107 hektárov.

2. CHARAKTERISTIKA AKTUÁLNEHO STAVU ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

V oblasti odpadového hospodárstva je základným predpisom zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zemne a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Na jeho základe sú vydané vykonávacie predpisy, ktoré podrobnejšie upravujú oblasť nakladania s odpadmi.

Definícia komunálneho odpadu podľa § 80 ods. 1 zákona o odpadoch sú odpady z domácnosti vznikajúce na území obce pri činnosti fyzických osôb a odpady podobných vlastností a zloženia, ktorých pôvodcom je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, okrem odpadov bezprostrednom výkone činností tvoriacich predmet podnikania alebo činností právnickej osoby, alebo fyzickej osoby – podnikateľa. Za odpady z domácností sa považujú aj odpady z nehnuteľností slúžiacich fyzickým osobám na ich individuálnu rekreáciu, napríklad zo záhrad, chát, chalúp alebo na parkovanie alebo uskladnenie vozidla používaného pre potreby domácnosti, najmä garáží, garážových stojísk a parkovacích stojísk. Komunálne odpady sú aj všetky odpady vznikajúce v obci pri čistení verejných komunikácií a priestranstiev, ktoré sú majetkom obce alebo v správe obce, a taktiež pri údržbe verejnej zelene vrátane parkov a cintorínov, ktoré sú majetkom obce alebo v správe obce a ďalšej zelene na pozemkoch fyzických osôb.

Definícia drobného stavebného odpadu podľa § 80 ods. Z zákona o odpadoch je odpad zbežných udržiavacích prác vykonávaných fyzickou osobou alebo pre fyzickú osobu, za ktorý sa platí miestny poplatok za komunálne odpady a drobné stavebné odpady.

Systém odpadového hospodárstva v obci Lednické Rovne vychádza z aktuálnej platnej odpadovej národnej a európskej legislatívy. Nakladanie s komunálnym odpadom a drobným stavebným odpadom na území obce Lednické Rovne upravuje Všeobecné záväzné nariadenie č. 9/2016. V obci je zavedený zber zmesového komunálneho odpadu a triedený zber nasledovných odpadov:

- Papier a lepenka
- Plasty
- Sklo
- Kovy
- Viacvrstvé kombinované materiály (VKM)
- Biologicky rozložiteľný odpad
- Drobný stavebný odpad
- Objemný odpad
- Elektroodpady
- Batérie a akumulátory
- Opatrebované pneumatiky
- Textil a šatstvo

Aktuálny stav nakladania s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi vrátane ich triedeného zberu na území obce Lednické Rovne

Nakladanie so zmesovým komunálnym odpadom (ZKO)

ZKO sa zaraďuje pod číslo 20 03 01 v zmysle Katalógu odpadov. Na území obce sa zavádza paušálny, intervalový systém zberu komunálnych odpadov. Do zberných nádob na ZKO je možné ukladať iba ZKO, ktoré sa nedajú ďalej triediť. Do týchto nádob je zakázané ukladať akékoľvek stavebné odpady a zložky triedeného zberu, nebezpečné odpady a BRO. Potrebné informácie o zbere ZKO sú uvedené v VZN č. 9/2016.

Nakladanie s drobnými stavebnými odpadmi

Drobné stavebné odpady sa zaraďujú pod číslo 20 03 08 v zmysle Katalógu odpadov. Na území obce Lednické Rovne sa zavádza množstevný zber drobných stavebných odpadov. Množstevný zber stavebných odpadov sa vykonáva na zbernom dvore. Množstevný zber je poplatný. Sadzba poplatku je stanovená v samostatnom VZN o miestom poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady.

Nakladanie s biologicky rozložiteľnými komunálnymi odpadmi (BRKO)

Biologicky rozložiteľný komunálny odpad delíme na:

- 20 02 01 Biologicky rozložiteľný odpad zo záhrad a parkov vrátane odpadu z cintorínov,
- 20 01 08 Biologicky rozložiteľný kuchynský odpad okrem toho, ktorého pôvodcom je fyzická osoba – podnikateľ a právnická osoba, ktorá prevádzkuje zariadenie spoločného stravovania,
- 20 01 25 Jedlé oleje a tuky z domácností.

DO BIO odpadu zo záhrad, parkov a cintorínov patria: kvety, tráva, listie, drevný odpad zo strihania a orezávania krovín a stromov, vypletá burina, pozberové zvyšky z pestovania, zhnité ovocie a zelenina, piliny, drevná štiepka, hobliny a drevný popol.

DO BIO odpadu zo záhrad, parkov a cintorínov nepatria: zvyšky jedál, kamene, cigaretové ohorky, uhynuté zvieratá, časti zvierat a pod.

Nakladanie s objemným odpadom (OO)

OO sa zaraďujú pod číslo 20 03 07 v zmysle Katalógu odpadov. OO predstavujú komunálne odpady, ktoré sa svojou veľkosťou nevojdú do bežne používanej nádoby na zmesový odpad. Obec zabezpečuje zber OO osobitným oznamom (jarné a jesenné upratovanie v obci). Počas celého roka je možné OO od fyzických osôb ukladať na zberný dvor. Zakazuje sa OO ponechávať pri nádobách na zmesový komunálny odpad.

Triedený zber papiera

Triedený zber papiera sa vykonáva prostredníctvom farebne rozlíšených zberných kontajnerov, nádob a vriec ako aj pomocou mobilného zberu a školského zberu. Obec Lednické Rovne určuje na triedený zber papiera špeciálne kontajnery modrej farby.

Do papiera patria: noviny, časopisy, zošity, knihy, listy, kancelársky papier, papierové vrecká, lepenka, papierové krabice, kartón, obálky, letáky, katalógy, telefónne zoznamy, plagáty, pohľadnice, baliaci papier, papierový obal a pod.

Do papiera nepatria: plastové obaly, viacvrstvé kombinované materiály (napr. tzv. tetrapakové obaly), voskovaný papier, papier s hliníkovou fóliou, silne znečistený či mastný papier, kopírovací papier a pod.

Triedený zber skla

Triedený zber skla sa vykonáva prostredníctvom farebne rozlíšených zberných kontajnerov a zvonov. Obec určuje na triedený zber skla špeciálny kontajner zelenej farby.

Do skla patria: sklenené fľaše, nádoby, obaly a predmety zo skla, poháre, fľaštičky od kozmetiky bez kovových a plastových uzáverov, črepy, okenné sklo, sklo z okuliarov a pod.

Do skla nepatria: vrchnáky, korky, gummy, porcelán, keramika, zrkadlá, drôtované sklo, dymové sklo, fľaše z umelej hmoty, časti uzáverov fliaš, žiarovky, žiarivky, obrazovky, silne znečistené sklo (zeminou, farbami, potravinami) a pod.

Triedený zber plastov

Triedený zber plastov sa vykonáva prostredníctvom farebne rozlíšených zberných kontajnerov, nádob a vriec. Obec Lednické Rovne určuje na triedený zber plastov špeciálne kontajnery žltej farby a 120 litrové vrecia.

Do plastov patria: číre a farebné fólie, tašky, vrecká, vedrá, fľaše od kozmetických a čistiacich prípravkov, vrecká od mlieka, prepravky fliaš, fľaše od nápojov, sirupov, obaly od sladkostí, téglíky od jogurtov a rôzne plastové nádoby, hračky, penový polystyrén, pohárik z automatov a iné plastové nádoby.

Do plastov nepatria: obaly znečistené chemikáliami a olejmi, hrubo znečistené plasty (zeminou, farbami, potravinami), podlahové krytiny, guma, molitan a pod.

Obaly z plastov musia byť stlačené a uložené do nádob na odpad tak, aby sa zmenšil ich objem a zaberali čo najmenej miesta.

Triedený zber kovov

Triedený zber kovov sa vykonáva prostredníctvom červených zberných kontajnerov a v určených zariadeniach na zber kovov, s ktorými má obec uzatvorenú zmluvu. Tam, kde nie sú červené kontajnery, je možné kovové obaly vkladať do kontajnerov na plasty.

Do kovov patria: kovové vrchnáky z fliaš a pohárov, kovové súčiastky, drôty a káble (bez bužírky), starý riad, kovový šrot, oceľ, farebné kovy, hliník, hliníkový obal, kovová rúrka, konzervy, oceľové plechovky, kovové obaly z potravín zbavené obsahu, plechovky z nápojov.

Do kovov nepatria: kovy hrubo znečistené zvyškami jedla, farbami a rôznymi chemickými látkami, či olejmi.

Konzervy a plechovky pred odovzdaním do nádoby je potrebné vypláchnuť, aby v nich nezostali zvyšky jedál.

Triedený zber viacvrstvových kombinovaných materiálov na báze lepenky (VKM, tetrapak)

Triedený zber VKM sa vykonáva prostredníctvom farebne rozlíšených zberných kontajnerov, a prostredníctvom školských zberov. Obec určuje na triedený zber VKM oranžové kontajnery. Tam, kde nie sú oranžové kontajnery, je možné VKM vkladať do kontajnerov na plasty.

Do VKM patria: viacvrstvové obaly od mlieka, smotany a iných mliečnych výrobkov, ovocných štiav a džúsov, vína, kozmetiky.

Do VKM nepatria: znečistené VKM, viacvrstvové obaly od kávy, vreckových polievok, pudingov, práškov do pečiva, práškového cukru, korenín, nanukov, kakaového prášku.

Spoločnosť Megawaste Slovakia s.r.o. Považská Bystrica, s ktorou má obec v súčasnosti uzatvorenú zmluvu na vývoz triedeného zberu zberá plasty, VKM a kovové obaly spolu.

Textil a šatstvo

Triedený zber textilu a šatstva sa vykonáva prostredníctvom špeciálnych zberných kontajnerov, ktoré sú rozmiestnené po obci.

Do textilu a šatstva patria: čisté a suché šatstvo a textil (všetky druhy odevov, prikrývky, deky, posteľná bielizeň), topánky, doplnky k oblečeniu (čiapky, šále), prípadne iné druhy šatstva a textilu.

Do textilu a šatstva nepatria: znečistené a mokré šatstvo a pod.

Elektroodpady z domácností

Počas celého roka je elektroodpad od fyzických osôb možné ukladať na zberný dvor.

Elektroodpady je možné odovzdať aj v rámci režimu spätného odberu, kde distribútor elektrozariadení je povinný bezplatne uskutočňovať spätný odber, t. j. odobratie elektroodpadu z domácností od jeho držiteľa:

- pri predaji nového elektrozariadenia na výmennom základe kus za kus, bez požadovania poplatku alebo inej služby, ak odovzdávaný elektroodpad pochádza z elektrozariadenia rovnakej kategórie a je rovnakého funkčného určenia ako predávané elektrozariadenie,
- v prípade veľmi malého elektroodpadu do 25 cm a elektroodpadu zo svetelných zdrojov bezplatne a bez povinnosti zakúpiť si elektrozariadenie, vykonávané v maloobchodnej predajni, ktorej predajná plocha vyhradená elektrozariadeniam je aspoň 400 m², alebo v jej bezprostrednej blízkosti.

Do elektroodpadu patria: žiarovky, žiarivky, svietidlá, televízory, rádiá, počítačová, kancelárska a telekomunikačná technika, mobily, videá, diskmany, digitálne hodinky, variče, ohrievače, kávovary, práčky, chladničky, elektromotory, ručné elektrické náradie, mobilné klimatizačné zariadenia atď.

Do elektroodpadu nepatria: kovy, plasty, papier, drevo, iné odpady s obsahom škodlivých látok ako sú samotné elektroodpady, odpady, ktoré nie sú elektroodpadom, zmesový komunálny odpad, či iné odpady.

Prenosné batérie, akumulátory a automobilové batérie a akumulátory

Počas celého roka je batérie a akumulátory od fyzických osôb možné ukladať na zberný dvor.

Prenosné batérie a akumulátory je možné odovzdať aj na zbernom mieste batérií a akumulátorov v rôznych predajniach a vestibule Obecného úradu.

Do použitých batérií a akumulátorov patria: prenosné (gombíkové, tužkové, ...) a automobilové batérie a akumulátory.

Do použitých batérií a akumulátorov nepatria: priemyselné batérie a akumulátory, iné odpady s obsahom škodlivých látok ako sú samotné batérie a akumulátory, odpady, zmesový komunálny odpad, či iné odpady.

Nakladanie s odpadovými pneumatikami

Odpadové pneumatiky nie sú súčasťou komunálnych odpadov.

Konečný používateľ pneumatiky je povinný pneumatiku po tom, ako sa stala odpadovou pneumatikou, odovzdať distribútorovi pneumatík, okrem odpadových pneumatík umiestnených na kolesách starého vozidla odovzdávaného osobe oprávnenej na zber starých vozidiel alebo spracovateľovi starých vozidiel.

Distribútor pneumatík je povinný zabezpečiť na svojich predajných miestach bezplatný spätný zber odpadových pneumatík, bez ohľadu na výrobnú značku a na dátum uvedenia pneumatík na trh, po celú prevádzkovú dobu.

Občania obce môžu svoje odpadové pneumatiky odovzdať na zbernom dvore.

Potrebnéjšie informácie o spôsobe nakladania s komunálnym odpadom je uvedené v VZN č. 9/2016.

2.1 Údaje o druhu, množstve a zdroji komunálnych odpadov vznikajúcich v obci rozlíšením na kalendárne roky, v ktorých platil predchádzajúci program Slovenskej republiky a údaje o množstve komunálnych odpadov, pre ktoré zabezpečila zhodnotenie a zneškodňovanie s osobitným uvedením podielu zneškodnenia komunálneho odpadu skládkovaním k iným spôsobom zneškodnenia a k zhodnoteniu.

Rok 2011

2.1.1	2.1.2	2.1.3	2.1.4	2.1.5			2.1.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Kat. odpadu O/N	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
				Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	1006,08					1006,08	
20 03 07	Objemný odpad	O	134,94					134,94	
	Vytriedené zložky KO	O	89,324	76,302	13,022				
	Všetky KO spolu	O	1230,344						

Rok 2012

2.1.1	2.1.2	2.1.3	2.1.4	2.1.5			2.1.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Kat. odpadu O/N	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
				Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	1004,9					1004,9	
20 03 07	Objemný odpad	O	164,34					164,34	
	Vytriedené zložky KO	O	96,61	93,88	2,73				
	Všetky KO spolu	O	1265,85						

Rok 2013

2.1.1	2.1.2	2.1.3	2.1.4	2.1.5			2.1.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Kat. odpadu O/N	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
				Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
17 01 07	Zmesi betónu tehál a obkladačiek.....	O	26,26					26,26	
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	988,91					988,91	
20 03 07	Objemný odpad	O	148,95					148,95	
	Vytriedené zložky KO	O	87,102	85,962	1,14				
	Všetky KO spolu	O	1251,222						

Rok 2014

2.1.1	2.1.2	2.1.3	2.1.4	2.1.5			2.1.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Kat. odpadu O/N	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
				Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
17 01 07	Zmesi betónu tehál a obkladačiek.....	O	95,84					95,84	
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	1052,43					1052,43	
20 03 07	Objemný odpad	O	51,96					51,96	
	Vytriedené zložky KO	O	152,615	136,615	16,0				
	Všetky KO spolu	O	1352,845						

Rok 2015

2.1.1	2.1.2	2.1.3	2.1.4	2.1.5			2.1.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Kat. odpadu O/N	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
				Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
17 01 07	Zmesi betónu tehál a obkladačiek.....	O	97,6					97,6	
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	1041,89					1041,89	
20 03 07	Objemný odpad	O	236,38					236,38	
	Vytriedené zložky KO	O	165,995	108,295	57,7				
	Všetky KO spolu	O	1541,865						

2.2 Triedený zber komunálnych odpadov

Rok 2011

2.2.1. Zložky komunálnych odpadov, pre ktorú je zavedený množstevný zber

2.2.2	2.2.3	2.2.4	2.2.5			2.2.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
			Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
16 01 03	Opatrebované pneumatiky	3,52		3,52				
20 01 01	Papier a lepenka	9,502		9,502				
20 01 02	sklo	7,56	7,56					
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	1,116	1,116					
20 01 23	Vyradené zariadenie obsah. chlórfluór. uhľovodíky	2,39	2,39					
20 01 35	Vyradené el. zariadenia obsah. nebezpečné časti	1,99	1,99					
20 01 36	Vyradené el. a elekt. zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	2,606	2,606					
20 01 39	Plasty	26,54	26,54					
20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	34,1	34,1					
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	1006,08					1006,08	
20 03 07	Objemný odpad	134,94					134,94	

Rok 2012

2.2.1. Zložky komunálnych odpadov, pre ktorú je zavedený množstevný zber

2.2.2	2.2.3	2.2.4	2.2.5			2.2.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
			Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Skládk.	Inak
15 01 06	Zmiešané obaly	0,58	0,58					
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	2,73		2,73				
20 01 01	Papier a lepenka	7,67	7,67					
20 01 02	sklo	22,96	22,96					
20 01 23	Vyradené zariadenie obsah. chlórfluór. uhľovodíky	2,88	2,88					
20 01 35	Vyradené el. zariadenia obsah. nebezpečné časti	2,33	2,33					
20 01 36	Vyradené el. a elekt. zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	1,46	1,46					
20 01 39	Plasty	27,75	27,75					
20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	28,25	28,25					
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	1004,9					1004,9	
20 03 07	Objemný odpad	164,34					164,34	

Rok 2013

2.2.1. Zložky komunálnych odpadov, pre ktorú je zavedený množstevný zber

2.2.2	2.2.3	2.2.4	2.2.5			2.2.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
			Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
15 01 06	Zmiešané obaly	1,09	1,09					
16 01 03	Opatrebované pneumatiky	1,14		1,14				
17 01 07	Zmesi betónu, tehál	26,26					26,26	
20 01 01	Papier a lepenka	9,502	9,502					
20 01 02	sklo	9,9	9,9					
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	0,03	0,03					
20 01 23	Vyradené zariadenie obsah. chlórfluór. uhľovodíky	2,92	2,92					
20 01 25	Jedlé oleje a tuky	0,06	0,06					
20 01 35	Vyradené el. zariadenia obsah. nebezpečné časti	3,435	3,435					
20 01 36	Vyradené el. a elekt. zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	0,525	0,525					
20 01 39	Plasty	28,6	28,6					
20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	29,9	29,9					
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	988,91					988,91	
20 03 07	Objemný odpad	148,95					148,95	

Rok 2014

2.2.1. Zložky komunálnych odpadov, pre ktorú je zavedený množstevný zber

2.2.2	2.2.3	2.2.4	2.2.5			2.2.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
			Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	3,55	3,55					
17 é1 07	Zmesi betónu tehál...	95,84					95,84	
20 01 01	Papier a lepenka	23,34	23,34					
20 01 02	sklo	33,14	33,14					
20 01 10	Šatstvo	6,8	6,8					
20 01 23	Vyradené zariadenie obsah. chlórfluór. uhľovodíky	2,95	2,95					
20 01 25	Jedlé oleje a tuky	0,07	0,07					
20 01 35	Vyradené el. zariadenia obsah. nebezpečné časti	3,075	3,075					
20 01 36	Vyradené el. a elekt. zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	0,7	0,7					
20 01 39	Plasty	28,19	28,19					
20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	50,8	34,8	16,0				
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	1052,43					1052,43	
20 03 07	Objemný odpad	51,96					51,96	

Rok 2015

2.2.1. Zložky komunálnych odpadov, pre ktorú je zavedený množstevný zber

2.2.2	2.2.3	2.2.4	2.2.5			2.2.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
			Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	10,19	10,19					
17 01 07	Zmesi betónu, tehád...	97,6					97,6	
20 01 01	Papier a lepenka	24,57	24,57					
20 01 02	sklo	28,52	28,52					
20 01 10	Šatstvo	6,5	6,5					
20 01 23	Vyradené zariadenie obsah. chlórfluór. uhľovodíky	3,167	3,167					
20 01 25	Jedlé oleje a tuky	0,05	0,05					
20 01 35	Vyradené el. zariadenia obsah. nebezpečné časti	3,914	3,914					
20 01 36	Vyradené el. a elekt. zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	1,204	1,204					
20 01 39	Plasty	1,12	1,12					
20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	86,76	29,06	57,7				
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	1041,89					1041,89	
20 03 07	Objemný odpad	236,38					236,38	

2.3 Predpokladané množstvo vzniku komunálnych odpadov a drobného stavebného odpadu

Rok 2016

2.3.1	2.3.2	2.3.3	2.3.4	2.3.5			2.3.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Kat. odpadu O/N	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
				Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
	Celkové množstvo komunálnych odpadov		1404,947						
20 01 01	Papier a lepenka	O	24,99	24,99					
20 01 02	sklo	O	30,96	30,98					
20 01 03	Viacvrstvé kombinované materiály	O	0,5	0,5					
20 01 10	Šatstvo	O	4,2	4,2					
20 01 25	Jedlé oleje a tuky	O	0,072		0,072				
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,065	0,065					
20 01 23	Vyradené zariadenie obsah. chlórfluór. uhľovodíky	N	3,395	3,395					
20 01 35	Vyradené el. zariadenia obsah. nebezpečné časti	N	4,05	4,05					
20 01 36	Vyradené el. a elekt. zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	2,075	2,075					
20 01 39	Plasty	O	40,48	40,48					
20 01 40	Kovy	O	0,38	0,38					
20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	98,02	59,1	38,92				
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	1008,65					1008,65	
20 03 06	Drobný stavebný odpad	O	75,13					75,13	
20 03 07	Objemný odpad	O	111,96					111,96	

Rok 2020

2.3.1	2.3.2	2.3.3	2.3.4	2.3.5			2.3.6		
Kód odpadu	Názov odpadu	Kat. odpadu O/N	Odpad spolu (t)	Odpad zhodnotený (t)			Odpad zneškodnený (t)		
				Mater.	Ener.	Inak	Spaľ.	Sklád.	Inak
	Celkové množstvo komunálnych odpadov		1429,43						
20 01 01	Papier a lepenka	O	33,5	33,5					
20 01 02	sklo	O	48	48					
20 01 03	Viacvrstvé kombinované materiály	O	2,5	2,5					
20 01 10	Šatstvo	O	5,8	5,8					
20 01 25	Jedlé oleje a tuky	O	0,1	0,1					
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	0,03	0,03					
20 01 23	Vyradené zariadenie obsah. chlórfluór. uhľovodíky	N	2,0	2,0					
20 01 35	Vyradené el. zariadenia obsah. nebezpečné časti	N	2,5	2,5					
20 01 36	Vyradené el. a elekt. zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	2,5	2,5					
20 01 39	Plasty	O	25,0	25,0					
20 01 40	Kovy	O	2,5	2,5					
20 02 01	Biologicky rozložiteľný odpad	O	73,0	73,0					
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	980,0					980,0	
20 03 06	Drobný stavebný odpad	O	120,0					120,0	
20 03 07	Objemný odpad	O	107,0					107,0	
20 01 38	Drevo iné ako uvedené v 20 01 37	O	25,0		25,0				

3. VYHODNOTENIE PREDÁDZAJÚCEHO PROGRAMU

Program odpadového hospodárstva obce Lednické Rovne pre obdobie 2011 - 2015 bol vypracovaný v súlade s príslušnými predpismi v odpadovom hospodárstve a s POH Trenčianskeho kraja. Počas platnosti POH boli stanovené ciele a opatrenia na ich dosiahnutie.

CIEĽ	OPATRENIA	VYHODNOTENIE
Zmesový komunálny odpad a objemný odpad		
Do roku 2015 zvýšiť použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kovy, plasty a sklo a podľa možností z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností najmenej na 35% hmotnosti vzniknutých odpadov,	Informovať občanov o nových systémoch nakladania s odpadmi v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva.	Splnené. Bolo realizovaných niekoľko informačných kampaní.
	Zaviesť účinný separovaný zber kuchynského a reštauračného odpadu, biologicky rozložiteľných odpadov z verejnej a súkromnej zelene a záhrad.	Splnené čiastočne. Zber kuchynského odpadu sa doteraz realizuje len z prevádzok. Zelený odpad z verejnej zelene sa triedi.
	Separáčny systém technicko-organizačne optimalizovať v závislosti od druhu bytovej výstavby a zloženia komunálneho odpadu.	Splnené čiastočne. Bioodpad z domácností a bytov sa triedi nedokonale.
Biologicky rozložiteľný odpad		
Zaviesť separovaný zber biologických odpadov s cieľom vykonávať kompostovanie, alebo anaeróbne spracovanie odpadu, v prípade odpadov z potravín zabezpečiť zhodnotenie 90% vzniknutých odpadov a z toho 80% využiť na výrobu bioplynu a 20% na výrobu kompostu.	Podporiť rozvoj kompostovania v individuálnej domovej výstavbe.	Splnené čiastočne. Obstaranie kompostérov do domácnosti sa plánuje v nasledujúcom období.
	Podporovať komunitné kompostovanie (najmä v záhradkárskych osadách).	Nesplnené. V záhradkárskych osadách si vo väčšine kompostujú vo vlastných kompostéroch.
	Zaviesť systém separovaného zberu kuchynského bioodpadu z hromadnej bytovej výstavby.	Nesplnené. Plánované v nasledujúcom období.
	Zaviesť systém evidencie a kontroly nakladania s biologicky rozložiteľnými komunálnymi odpadmi.	Splnené čiastočne. Eviduje sa len bioodpad dovezený na zberný dvor.
	Podporovať projekty na materiálové zhodnocovanie BRO a biologických	Nesplnené. Do roku 2015 sa nevyskytol takýto projekt

	odpadov.	
Elektroodpad		
Ročne vyzbierať najmenej 4 kg elektroodpadov z domácností na jedného obyvateľa.	Zlepšiť úroveň oddeleného zberu elektroodpadu na území obce.	Splnené.
	Zamedziť rozbíjaniu a rozoberaniu elektroodpadu obyvateľmi za účelom predaja jeho častí do zberných surovín.	Splnené čiastočne. Občas sa takýto prípad ešte vyskytne-ale len v minimálnej miere.
Odpadové pneumatiky		
Žiadne skládkovanie opotrebovaných pneumatík.	Zlepšiť systém zberu opotrebovaných pneumatík na území obce.	Splnené.
Odpady z obalov		
Dosaгнуť ciele zberu, zhodnotenia a recyklácie odpadov z obalov.	Zlepšiť úroveň oddeleného zberu odpadov z obalov na území obce.	Splnené. Obec spĺňa štandardy.
	Pre odpady z obalov a odpadky z výrobkov z papiera, skla, plastov a viacvrstvových kombinovaných materiálov uprednostňovať materiálové zhodnocovanie. U odpadov z plastových obalov a výrobkov z plastov musí byť výstupom nie odpad, ale surovina. Výstupnou činnosťou materiálového zhodnocovania nesmie byť zmenšenie, triedenie, alebo drvenie odpadu.	Obec odovzdá zberovej spoločnosti vytriedený odpad bez úprav.
Informovanosť obyvateľov o triedenom zbere komunálnych odpadov z obalov a o význame značiek na obaloch		
Informovanosť obyvateľov obce	Na webovom sídle obce budú umiestnené nádoby ako správne triediť odpad ako aj kde ho môžu občania odovzdať.	Splnené. Na webovom sídle je umiestnený podrobný popis ako správne triediť.
	Na vývesných tabuliach obce budú umiestnené plagáty s témou správneho triedenia odpadov z obalov ako aj o význame značiek na obaloch.	Splnené.

	<p>Po zavedení nového systému zberu jednotlivých odpadov z obalov budú spustené informačné kampane v obecnom rozhlase. Súčasne budú do jednotlivých domácností rozosielané informačné letáky.</p>	<p>Splnené.</p>
--	---	-----------------

4. ZÁVÄZNÁ ČASŤ PROGRAMU

Závazná časť programu obsahuje ciele zamerané na zníženie vzniku komunálnych odpadov, na zvýšenie podielu triedeného zberu komunálnych odpadov a ich následné zhodnotenie.

Hlavným cieľom odpadového hospodárstva je minimalizácia negatívnych účinkov pri vzniku a nakladaní s odpadmi na zdravie ľudí a životné prostredie. Pre dosiahnutie stanovaných cieľov je nevyhnutné zásadnejšie presadzovanie a dodržiavanie záväznej hierarchie odpadového hospodárstva za účelom zvýšenia recyklácie odpadov.

Strategickým cieľom odpadového hospodárstva SR zostáva pre obdobie rokov 2016-2020 zásadné odklonenie komunálnych odpadov od ich zneškodňovania skládkovaním.

4.1. Ciele a cieľové smerovanie v nakladaní s komunálnym odpadom

Na dosiahnutie všeobecných cieľov dodržiavania hierarchie odpadového hospodárstva, predchádzania vzniku odpadov, obmedzovania ich množstva a znižovania nebezpečných vlastností odpadov je potrebné zohľadniť všeobecné zásady ochrany životného prostredia, ako sú zásady obozretnosti a zásada trvalej udržateľnosti. Tak isto je potrebné zohľadňovať technickú uskutočniteľnosť a ekonomickú životaschopnosť, ochranu zdrojov, životného prostredia a zdravia ľudí.

Činnosti/aktivity na dosiahnutie cieľov pre zníženie vzniku komunálnych odpadov a na zvýšenie podielu triedeného zberu komunálnych odpadov a ich následné zhodnotenie:

- zníženie množstva vzniku komunálnych odpadov, osobitne zníženie množstva zmesového komunálneho odpadu,
- zvýšenie podielu triedeného zberu,
- znižovanie množstva biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu ukladaného na skládky odpadov,
- zvýšenie zhodnocovania komunálnych odpadov.

Konkrétne ciele obce:

- rekonštrukcia zberného dvora – zvýšenie objemu triedeného zberu odpadov,
- zdokonalenie systému separovania odpadov a ich prípravy na zhodnocovanie – zvýšiť objem už separovaných zložiek – papier, sklo, plasty, kov a biologicky rozložiteľný odpad, šatstvo, obuv a textílie, čím sa zníži produkcia zmesového komunálneho odpadu,
- zvýšenie zberu a zhodnocovania biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov,
- rozšírenie separovaných zložiek komunálneho odpadu o ďalšie zložky, čím sa zníži množstvo komunálneho odpadu odvážaného na skládku,
- zvýšiť kvalitu separovaných zložiek odpadu.

Všeobecné ciele:

- pre komunálne odpady

Cieľom odpadového hospodárstva v oblasti komunálnych odpadov je do roku 2020 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadov z domácností ako napr. 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 prechádzajúcom kalendárnom roku.

Pre splnenie cieľa 50 %-nej recyklácie komunálnych odpadov je nevyhnutné zásadné zvýšenie úrovne triedeného zberu recyklovaných zložiek komunálnych odpadov, predovšetkým papiera a lepenky, skla, plastov, kovov a biologicky rozložiteľných odpadov.

Ciele pre triedený zber komunálnych odpadov

Roky	2016	2017	2018	2019	2020
Miera triedeného zberu	20%	30%	40%	50%	60%

- pre biologicky rozložiteľné komunálne odpady

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

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

1. Informovať ohľadom triedeného zberu komunálnych obalov a význame značiek. Na oboch aktívne obec spolupracuje s organizáciou zodpovednosti výrobcov ENVI-PAK. V spolupráci s ňou vykoná nasledovné aktivity:
 - na webovom sídle budú umiestnené návody, ako správne triediť odpad, ako aj kde ho môžu občania odovzdať,
 - na vývesných tabuliach obce budú umiestnené plagáty s témou správneho triedenia odpadov z obalov ako aj o význame značiek na obaloch,
 - informačné kampane vo vzťahu k obyvateľom obce, realizované v spolupráci s Organizáciou zodpovednosti výrobcov (OZV) ENVI-PAK o správnom nakladaní s odpadom,
2. Informovať ohľadom triedeného zberu komunálnych odpadov, za ktoré zodpovedá obec a na ktoré sa nevzťahuje rozšírená zodpovednosť výrobcov:
 - formou infoletákov o zbere odpadov, za ktoré zodpovedá obec,
 - prednášok a zamedzení vzniku čiernych skládok, o potrebe znižovania zaťaženia životného prostredia, ukladaním odpadu na skládky, o spôsobe využitia druhotných surovín.

Všeobecné opatrenia na dosiahnutie cieľov uvedených v záväznej časti programu:

1. Opatrenia na zvýšenie prípravy pre opätovné použitie a recykláciu komunálnych odpadov.
2. Opatrenia na zvýšenie podielu zhodnocovania biologicky rozložiteľného odpadu ukladaného na skládky odpadov vyjadrených v jednotkách hmotnosti vo východiskovom a cieľovom roku s cieľom dosiahnuť znižovanie množstva ukladaných odpadov na skládky odpadov, pričom tieto opatrenia musia smerovať k zníženiu množstva skládkovaného BRKO do konca roku 2020 na 35% z celkového množstva BRKO vzniknutého v roku 1995.
3. Opatrenia v oblasti komunálnych odpadov je do roku 2020 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadov 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 takého odpadu vzniknutého v predchádzajúcom roku.

Hlavným cieľom je vytvoriť efektívny odpadový systém v obci, ktorý zabezpečí ekologickejšie a ekonomickejšie spracovávanie a zhodnocovanie odpadov, na základe ktorého sa poskytne občanom jednoduchšia a komfortnejšia možnosť odovzdať vyseparované zložky komunálnych odpadov a tým sa zníži objem skládkovaného odpadu.

Obec Lednické Rovne plánuje v programovom období 2016 – 2020 realizáciou jednotlivých opatrení v oblasti ochrany životného prostredia naplňovať stanovené ciele Programu odpadového hospodárstva:

1 Cieľ: Rekonštrukcia zberného dvora – zvýšenie objemu triedeného zberu odpadov

Opatrenia k naplneniu cieľa:

- rekonštrukcia zberného dvora pre zvýšenie objemu triedeného zberu,
- nákup manipulačnej techniky,
- nákup zberných nádob.

2 Cieľ: Zdokonalením systému separovania odpadov a ich prípravy na zhodnocovanie zvýšiť objem už separovaných zložiek – papier, sklo, plasty, kov a biologicky rozložiteľný odpad, šatstvo, obuv a textilie, čím sa zníži produkcia zmesového komunálneho odpadu

Opatrenia k naplneniu cieľa:

- aktualizácia všeobecného záväzného nariadenia o nakladaní s odpadmi v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

3 Cieľ: Zvýšenie zberu a zhodnocovanie biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov

Opatrenia k naplneniu cieľa:

- zavedením separovaného zberu biologicky rozložiteľného odpadu, odpadu zo záhrad,
- zavedením spracovania biologicky rozložiteľného odpadu pomocou drviča a mulčovača,
- zvýšenie informovanosti obyvateľstva a nutnosti separovania a kompostovania BRO
- zvýšením informovanosti obyvateľstva o možnosti kompostovania BRO v kompostéroch (návod ako kompostovať),
- vybudovanie siete nádob na zber kuchynských odpadom z domácností,
- zabezpečenie kompostérov do individuálnej bytovej výstavby,
- zavedenie spracovania drevín priamo v obci pomocou vlastného drviča drevín.

4 Cieľ: Rozšírenie separovaných zložiek komunálneho odpadu o ďalšie zložky, čím sa zníži množstvo komunálneho odpadu odvázaného na skládku

Opatrenia k naplneniu cieľa:

- rozšírenie počtu separovaných zložiek komunálnych odpadov nákupom a rozmiestnením špecializovaných zberných nádob (napr. jedlé oleje, VKM).

5 Cieľ: Zvýšiť kvalitu separovaných zložiek odpadu

Opatrenia k naplneniu cieľa:

- zvyšovanie osvedy a propagácie v oblasti separovaného zberu komunálnych odpadov u všetkých skupín obyvateľstva a podnikateľských subjektov,
- zabezpečenie informovanosti obyvateľov o význame značiek na obaloch, ktoré znamenajú, že obal je možné zhodnotiť.

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

Dostupné zariadenia na spracovanie komunálnych odpadov:

na zneškodňovanie odpadov:

- Skládka na komunálny odpad v lokalite Podstránie – MEGAWASTE Slovakia, s.r.o. – rozšírenie skládky odpadov.

zariadenia na zhodnocovanie odpadov:

- Bioplynová stanica Horovce – zhodnocovania BRO.
- Malá kompostáreň v obci Lednické Rovne – zhodnocovanie BRO zo zelene,
- Vetropack Nemšová s.r.o. – zhodnocovanie skla.

Obec Lednické Rovne neplánuje vybudovať v rokoch 2016 – 2020 žiadne nové spracovateľské kapacity pre komunálne odpady

5.2 Údaje o využití kampaní na zvyšovanie povedomia obyvateľstva v oblasti nakladania s komunálnymi odpadmi

Obec Lednické Rovne v období rokov 2016 - 2020 zrealizuje kampane na zvyšovanie povedomia obyvateľov v oblasti nakladania s odpadmi, o potrebe triedeného zberu komunálnych odpadov, o prínose jeho zhodnocovania a o negatívnom vplyve jeho zneškodňovania.

Počet informačných kampaní:

- minimálne jedenkrát za rok.

Obsah:

- zvýšenie povedomia obyvateľstva o potrebe triedenia komunálnych odpadov a o prínose zhodnocovania a o negatívach jeho zneškodňovania,
- kompostovanie a využitie kompostu,
- správne triedenie odpadu,
- infoleták o rekonštrukcii zberného dvora,
- lepenie nálepiek na nádoby na triedený zber odpadov, za ktoré zodpovedá OZV.

Spôsob ich vykonávania:

- semináre, prednášky,
- prostredníctvom rozhlasu a webu,
- infoletáky, plagáty, letáky,
- prostredníctvom vývesných informačných tabúl v obci,
- osobné konzultácie.

Predpokladaný prínos:

- zvýšenie miery separácie,
- zníženie vzniku čiernych skládok,
- úspora finančných prostriedkov obce a jej obyvateľov,
- zlepšenie stavu životného prostredia prostredníctvom znižovania množstva skládkovaných odpadov,
- zníženie vplyvu environmentálnych rizikových faktorov na zdravie ľudí.

5.3 Rozsah finančnej náročnosti programu

Rekonštrukcia zberného dvora – zvýšenie objemu triedeného zberu odpadov, za ktoré zodpovedá obec:

- prostriedky z Operačného programu kvalita životného prostredia na rekonštrukciu zberného dvora, nákup techniky a nádob v roku 2017-2018 - vo výške cca 600 000 € so spoluúčasťou obce 5 % (20 000 €).

Zdokonalením systému separovania odpadov a ich prípravy na zhodnocovanie – zvýšiť objem už separovaných zložiek – papier, sklo, plasty, kov a VKM, čím sa zníži produkcia zmesového komunálneho odpadu:

- prostriedky z Environmentálneho fondu na nákup zberných nádob v roku 2016 – vo výške 36 350 €.

Zvýšenie zberu a zhodnocovanie biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov:

- prostriedky z Operačného programu kvalita životného prostredia na nákup kompostérov v roku 2018 – vo výške cca 50 000 € so spoluúčasťou obce vo výške 5 % (2 500 €),
- prostriedky obce na nákup nádob na zber kuchynského odpadu o obyvateľov obce – cca 10 000 €.

Zvýšiť kvalitu separovaných zložiek odpadu:

- Infoletáky súčasťou projektov z Operačného programu kvalita životného prostredia,
- Infoletáky od organizácie zodpovednosti výrobcov – zdarma.

6. INÉ

6.1 Potvrdenie spracovateľa údajov

6.1.1 Meno a priezvisko alebo názov spracovateľa programu

EKOS PLUS s.r.o. (Mgr. Jana Ivanová)

Za obec Lednické Rovne (Ing. Martin Havránek)

6.1.2 Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu

Mgr. Marián Horečný
starosta obce Lednické Rovne

7. PRÍLOHOVÁ ČASŤ

7.1 Rozhodnutia správnych orgánov vo veci odpadového hospodárstva

- Rozhodnutie č. OU-PU-OSZP-2016/000719-2/ZGR z 20.4.2016 – Súhlas na nakladanie s nebezpečným odpadom.
- Rozhodnutie č. OU-PU_OSOZ-2016/000720-4/ZG17 z 22.4.2016 – Súhlas na prevádzkovanie zberného dvora.
- Registrácia č. OU-PU-OSPZ-2016/000256-2 ZG9 z 28.1.2016 – zariadenie na zhodnocovanie biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu zo zelene, ktorého ročná kapacita neprevyšuje 100 ton.

7.2. Protokoly o vykonaných kontrolách vo veci odpadového hospodárstva

- Nie je relevantné (kontrola zo strany orgánu štátnej správy v oblasti nakladania s odpadmi v rokoch 2011 - 2015 nebola).