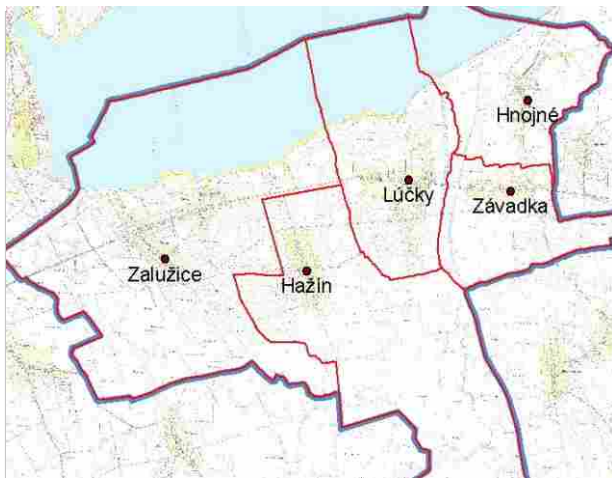


Obec:
Okres:
Predmet dotácie:

MIKROREGIÓN JUH ŠÍRAVY

Michalovce
PROJEKT ZeTKO - 1. ETAPA

Výška dotácie: 150 000,-Sk
Rok: 2005



Realizáciou 1. etapy projektu ZeTKo získal mikroregión ako celok a jeho členovia obce dokument, spájajúci v seba stratégiu a koncepciu nakladania s odpadmi a technické realizačné riešenie kompostovania v jednotlivých obciach mikroregiónu vrátane ekonomických nárokov a dopadov. Tým sa začal proces postupného komplexného riešenia významnej zložky životného prostredia v environmentálne exponovanom území. Pozoruhodná je synergia stratégie, plánovania a technických projektov.



PROJEKT ZBERU, TRIEDENIA A KOMPOSTOVANIA ODPADU V OBCIACH MIKROREGIÓNU „JUH ŠÍRAVY“

ZeTKo

„Obecné kompostovisko“ – Technologický reglement

5.3. KOMPONENTY NA KOMPOSTOVANIE

Na kompostovanie na obecnom kompostovisku sa budú kompostovať odpady skupiny 20 - Komunálny podskupiny 02 - odpad zo záhrad a parkov, vrátane odpadu z cintorínov (viac info o surovinách v kap.3.)

- biologicky rozložiteľný odpad 20 02 01
- zemina a kamenivo 20 02 02

5.4. POSTUP PREBERANIA SUROVIN

Suroviny na privádzke obecného kompostoviska bude preberať zaškolený pracovník. Výkonú výskaz a prevádzku zápisu o prijatí odpadu do prevádzkového denníka. Suroviny, ktoré majú pomer C:N vyšší alebo vyššiu vlhkosť ako 40% budú okamžite zapracované do kompostovacej základky. Suroviny s 40% budú podľa druhu a potreby dočasne skladované a postupne prímiešavane podľa vopred určenej skladby k materiálom bohatým na dusík.

V prípade doručenia surovín, ktoré sú vhodné na kompostovanie v obecnom kompostovisku, ale vlastnosťami nie sú dostatočne informácie z odbornej literatúry alebo predchádzajúcich analytických zabezpečí pracovník ich rozbor podľa STN 46 5735 (viď. kapitola 2.2.2.).

V prípade doručenia surovín, ktoré nie sú vhodné na spracovanie v obecnom kompostovisku, pre odpady neprevážame.

Pracovník môže prijímať suroviny o maximálnej dĺžke 1,5 m a hrúbke 5 cm.

6. ÚDAJE O VÝSTUPOCH

Vzhľadom na použité suroviny, ich množstvo a použitú technológiu (základka je po celý čas zakrytá viď. kapitola 2.1.3.), pri kompostovaní nemôže dôjsť k znečisteniu, ktoré by ovplyvnilo kvalitu ovzduchu podzemnej ani povrchovej vody.

Údaje o výslednom produkte kompostovania – aeróbne stabilizovanom komposte sú v kapitole 3.2.9.

PRÍLOHY

- 1.1 TECHNICKÉ ZABEZPEČENIE
- 1.2 ZOZNAM ODBERATEĽOV A SPRACOVATEĽOV DRUHOTNÝCH SUROVÍN
- 1.3 ZOZNAM PREDAJCOV A VÝROBCOV STROJŮ TECHNOLÓGIÍ A ZARIADENÍ PRE KOMPOSTOVANIE
- 1.4 ZHODNOCOVANIE ODPADU ORGANICKÉHO PÔVODU TECHNOLÓGIU AERÓBNEHO KOMPOSTOVANIA NA OBECNOM KOMPOSTOVISKU
- 1.5 PREVÁDZKOVÝ PORIADOK (OBECNÉ KOMPOSTOVISKO)
- 1.6 OBECNÉ KOMPOSTOVISKO
- 1.7 FOTODOKUMENTÁCIA
- 1.8 GRAFICKÁ PRÍLOHA
 - 1.8.1 SITUÁCIA
 - 1.8.2 ZBERNÝ DVOR
 - 1.8.3 OPLOTENIE



OBSAH

1. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE.....
2. ZÁKLADNÉ ÚDAJE.....
3. ČLENENIE STAVBY NA STAVEBNÉ OBJEKTY.....
 - 3.1.1 Obec Zalužice.....
 - 3.1.2 Obec Hažín.....
 - 3.1.3 Obec Lúčky.....
 - 3.1.4 Obec Závadka.....
 - 3.1.5 Obec Hnojné.....
4. VEČNÉ A ČASOVÉ VAZBY STAVBY NA OKOLITU VÝS.....
5. TERMÍN ZAČATIA A UKONČENIA VÝSTAVBY.....
6. CHARAKTERISTIKA ÚZEMIA STAVBY.....
7. URBANISTICKÉ, ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNOT.....
8. ÚDAJE O TECHNICKOM ZARIADENÍ.....
9. RIEŠENIE DOPRAVY, PRIPOJENIE NA DOPRAVNÝ SY.....
10. VPLYV STAVBY, PREVÁDZKY NA ŽIVOTNÉ.....
11. SKÚŠOBNÁ PREVÁDZKA A DOBA JEJ KONANIA.....
12. KOLAUDÁCIA A UŽÍVANIU STAVBY.....
13. CELKOVÉ NÁKLADY STAVBY.....
14. PRÍLOHY.....

PROJEKT „INTEGROVANÝ SYSTÉM SEPAROVANÉHO ZBERU ODPADU V MIKROREGIÓNE JUH ŠÍRAVY“

Miesto realizácie projektu

Región: Východné Slovensko
Vyšší územný celok: Košice
Okres: Michalovce
Obce: Hažín, Hnojné, Lúčky, Zalužice, Závadka

Ciele projektu

Hlavným cieľom projektu je zlepšenie stavu životného prostredia (ŽP) v regióne južne od VN Zemplínska šírava zlepšením podmienok pre triedenie a zhodnocovanie odpadu. To sa dosiahne cez splnenie čiastkových cieľov:

- Zlepšenie možnosti separovať a zhodnocovať biologicky rozložiteľný komunálny odpad (BRKO) v jednotlivých obciach mikroregiónu Juh Širavy.
- Zlepšenie možnosti separovať odpad na zberných dvoroch (ZD).
- Zlepšenie informovanosti obyvateľov o komunálnych odpadoch (KO), ich vplyve na ŽP a potrebe správneho zaobchádzania s nimi.

KOMPOSTOVANIE - investičné náklady

Tabuľka 1.: Potreby na Obecné kompostoviská

Druh	Cena v Sk za jedn. bez DPH	Počet náradia množ./1 OK	Suma na 1 OK v Sk s DPH	Suma na 1 OK v Sk bez DPH	Suma na 5 OK v Sk bez DPH
Lopata s násadou	164,00	2	328,00	390,32	1 840,00
Vidly s násadou	234,00	2	468,00	556,92	2 340,00
Hrable s násadou	154,00	2	308,00	366,52	1 540,00
Rýľ s násadou	184,00	2	368,00	437,92	1 840,00
Sekera	209,00	1	209,00	248,71	1 045,00
Pilka obľuková	274,00	1	274,00	326,06	1 370,00
Kovové védro	149,00	2	298,00	354,62	1 490,00
Pracovné rukavice	40,00	12	480,00	571,20	2 400,00
Ochranné slúchadka	300,00	1	300,00	357,00	1 500,00
Ochranné okuliare	400,00	1	400,00	476,00	2 000,00
Prehadzovačka (sito)	470,00	1	470,00	559,30	2 350,00
Geotextília	19,00	150	2 850,00	3 391,50	14 250,00
Teploměr	880,00	1	880,00	1 047,20	4 400,00
Štiepkač (malý)	28 164,00	1	28 164,00	33 515,16	140 820,00
SPOLU	31 641,00		35 797,00	42 599,00	178 985,00

	situácia	lokality 1	lokality 2	stav	návrh
Hažín					
Hnojné					
Lúčky					