



Materiál č.

28

A. Materiál:

Bod rokovania	Schválenie predloženia žiadostí o dotáciu z Environmentálneho fondu oblasti C – Rozvoj odpadového a obehového hospodárstva
Dátum rokovania MsZ	25.9.2024
Predložené poslancom MsZ	
Predkladateľ	Ing. Ján Pavlík, PhD. vedúci oddelenia projektov a grantov
Spravodajca	Ing. Ján Pavlík, PhD. vedúci oddelenia projektov a grantov
Na základe	Výzva z Environmentálneho fondu, oblasť podpory C - Rozvoj odpadového a obehového hospodárstva
Prizvaný	
Stanovisko komisií	
Stanovisko MsR	
Zoznam príloh	

B. Návrh na uznesenie:

Mestské zastupiteľstvo Ružomberok:

I. Schvaľuje

- a. predloženie žiadostí o dotáciu z Environmentálneho fondu – oblasť C – Rozvoj odpadového a obehového hospodárstva na nasledovné projekty: 1) Malotraktor pre Ružomberok, 2) Nákup veľkokapacitných kontajnerov a 3) Nákup traktora s príslušenstvom pre Ružomberok
- b. spolufinancovanie projektov: 1) Malotraktor pre Ružomberok vo výške 150,00 eur, 2) Nákup veľkokapacitných kontajnerov vo výške 185,00 eur a 3) Nákup traktora s príslušenstvom pre Ružomberok vo výške 1500,00 eur.



C. Dôvodová správa

1) Malotraktor pre Ružomberok

Mulčovací malotraktor: 4-kolesový kompaktný malotraktor s mulčovacím medzinápravovým zariadením; motor min. 4-takt s výkonom min. 25 HP; pohon kolies 4x4; ochranný bezpečnostný rám; pracovný záber žacieho ústrojenstva min. 90 cm+ hydrostatická prevodovka; min. mechanická uzávierka diferenciálu; výškovo nastaviteľný volant; počítadlo MTH, tempomat, palivomer; sedačka s opierkami rúk a bezpečnostným pásom; predný záves; príslušenstvo (zhrňovacia radlica so záberom min. 1,2 m s nastavením výšky aj uhla); záruka min. 24 mesiacov; osvetlenie na premávku po pozemných komunikáciách.

Mulčovací malotraktor bude efektívnym nástrojom pre udržiavanie čistoty, poriadku a ekologického manažmentu v komunálnom priestore. Jeho využitie na mulčovanie a údržbu verejných plôch, zberných miest, kompostovísk a iných verejných priestranstiev pomáha optimalizovať procesy odpadového hospodárstva a prispieva k celkovému zlepšeniu životného prostredia a kvality života obyvateľov.

V rámci mesta Ružomberok bude toto zariadenie využívané najmä na údržbu zelene na verejných priestranstvách, na mulčovanie neudržiavaných náletových a zanedbaných plôch, na odstraňovanie nežiadúcich náletov a porastov priekop ciest, a zjazdových tratí, na krajniciach ciest, vo verejných priestoroch mesta, v parkoch, v športových a relaxačných parkoch, na cintoríne a pod. V zimnom období v agregácii so snehovou radlicou bude slúžiť na odpratávanie snehu na chodníkoch.

Zdroj financovania: Environmentálny fond

Celkový rozpočet: 14 904,00 €

Výška dotácie: 14 754,00 €

Povinné spolufinancovanie: : 150,00 €

2) Nákup veľkokapacitných kontajnerov

Cieľom projektu je prostredníctvom zakúpenia veľkoobjemových kontajnerov zvýšiť mieru triedeného zberu komunálneho odpadu na území mesta Ružomberok.

Špecifikácia veľkoobjemového kontajneru: vonkajšie rozmery kontajnera max.: (dĺžka 4600 mm, max šírka 2500 mm, max výška 1250 mm); objem kontajnera max. 11 m³; výška oka pre hák kompatibilná s nosičom kontajnerov; zadné dvere dvojkrídlové s možnosťou aretácie o bok kontajnera. Počet plánovaných veľkoobjemových kontajnerov je 4.

Využitie bude najmä v prípade zberu objemného odpadu (ktorý sa často hromadí v domácnostiach a jeho správne zbieranie podporuje triedený zber), sezónneho zberu odpadu (BRO, ktorý vzniká počas údržby záhrad a verejných priestranstiev), pri zbere stavebného a demolačného odpadu, pri podpore komunitných aktivít a čistiacich akcií (zabezpečí sa správne nakladanie so zbieraným odpadom a podporí sa environmentálne uvedomelé správanie), pri dočasnom zhromažďovaní triedeného odpadu (v prípade keď je potrebné zvýšiť kapacitu zberu počas špeciálnych udalostí alebo v prípade pravidelných zberových dní), pri zbere odpadu z nezákonných skládok (účinné pre znižovanie množstva odpadu v krajine a podpora správneho nakladania s odpadom), pri podpore separovaného zberu špecifických druhov odpadu (v určitých prípadoch môžu byť kontajnery určené len pre špecifický druh odpadu, ako napr. textil), pre skrátenie vzdialeností pre občanov pri



odovzdávaní odpadu (nasadenie kontajnerov na strategických miestach umožní občanom odovzdávať väčší alebo triedený odpad bez potreby dovozu na vzdialené miesto, čo môže zvýšiť mieru triedenia).

Zdroj financovania: Environmentálny fond

Celkový rozpočet: 18 480,00 €

Výška dotácie: 18 295,00 €

Povinné spolufinancovanie: : 185,00 €

3) Nákup traktora s príslušenstvom pre Ružomberok

Cieľom projektu je realizácia aktivít, ktoré v Ružomberku povedú k zvýšeniu miery triedeného zberu komunálneho odpadu, čo prispeje k rozvoju odpadového a obehového hospodárstva.

Plánované je zakúpenie nasledovných strojov a zariadení

1. Traktor, špeciálny: 4 val. motor; výkon min 70 HP; objem motora min. 3000 cm³; emisná norma Stage V; pohon 4x4; synchronizovaná prevodovka; počet prevod. stup. vpred/vzad min. 12/12; maximálna rýchlosť 40 km/h; kabína s klimatizáciou a kúrením; nastaviteľný volant; sedadlo spolujazdca; etážový záves s automat. hubicou. Bude slúžiť na zber a prepravu odpadu.

2. Stranový mulčovač, špeciálny: kompatibilný s traktorom; uchytenie do závesu KAT II.; pracovný záber min. 1800 mm.; pracovný uhol v rozmedzí min. + 90/ - 60 stup.; počet mulčovacích kladív min. 20. Mulčovač významne prispeje k efekt. nakladaniu s bio odpadom.

3. Hákový nosič kontajnerov (príves): kompatibilný s traktorom; nosnosť min. 6000 kg; celková hmotnosť max. 9000 kg; hydraulické naťahovanie kontajneru; výška háku 1000 mm.; zabezpečenie kontajneru min. mechanicky; pohon nosiča kontajnerov z hydraulického okruhu traktora; Zariadenie bude slúžiť na efektívnu manipuláciu s veľkoobjemovými kontajnermi naplnenými odpadom.

4. Príves za traktor: kompatibilný s traktorom; jednoduchá pevná jednoosá náprava; hydraulické vyklápanie korby dozadu a do strán; rozmery korby (d x š x v) 3200 x 2000 x 500; pripojenie na hydrauliku traktora; nosnosť min. 3500 kg; celková hmotnosť max. 5000 kg. Zariadenie je určené na zber a prepravu väčšieho množstva BRO naraz.

5. Šípová radlica (snežný pluh): kompatibilná s traktorom; pracovný záber v polohe "šíp" min. 2400 mm; min. 5 prac. polôh (šíp, pravá str., ľavá str., "T", "V"). Zabezpečí prístupu k zber. miestam a infraštruktúre odpad. hosp. v zimných mesiacoch. Prispeje k bezproblémovému fungovaniu zberného systému a k efekt. správe odpad. hosp.

Zdroj financovania: Environmentálny fond

Celkový rozpočet: 149924,00 €

Výška dotácie: 148424,00 €

Povinné spolufinancovanie: : 1500,00 €

D. Dopad na rozpočet

Spolufinancovanie z vlastných zdrojov vo výške:

1) Malotraktor pre Ružomberok vo výške 150,00 eur

2) Nákup veľkokapacitných kontajnerov vo výške 185,00 eur

3) Nákup traktora s príslušenstvom pre Ružomberok vo výške 1500,00 eur