

Zápisnica
z rokovania Mestského zastupiteľstva , konaného dňa 26.5. 2016

Zasadnutie Mestského zastupiteľstva v Seredi otvoril a viedol Ing. Martin Tomčányi, primátor mesta Sered'. Na zasadnutí MsZ dňa 26.05. 2016 sa zúčastnilo 17 poslancov, ospravedlnení boli MUDr. Bucha a Mgr. Kráľovič

2/ Mandátová komisia bola schválená v zložení:

PhDr. Michal Hanus

Dušan Irsák

Daniela Matušková

Návrhová komisia bola schválená v zložení:

Božena Vydarená

Pavína Karmažinová

Bc. Anton Dúbravec

Za overovateľov zápisnice boli určení:

Michal Koričanský

Ing. Marek Lovecký

**Mestské zastupiteľstvo schválilo
Program rokovania MsZ.**

3. Intenzifikácia triedeného zberu BRO v meste Sered'

Ing. Bíro - na základe vyhlásenej výzvy mesto Sered' plánuje pripraviť projekt s názvom : „Rozšírenie triedeného zberu v meste Sered' “. V rámci tohto projektu má mesto záujem nakúpiť techniku potrebnú pri likvidácii biologicky rozložiteľného odpadu. Jedná sa o 2 dopravné prostriedky z toho jeden špeciálny. Jedným je vozidlo - ramenový nosič na odvoz kontajnerov pre biologicky rozložiteľný odpad (ďalej len „BRO“) a druhým je kolesový traktor. Vozidlo bude slúžiť na zber veľkoobjemového odpadu , na zber BRO a na presun drvičky. V rámci tohto projektu by mala byť zabezpečená táto technika - vozidlo – univerzálny podvozok, ramenový nosič kontajnerov - reťazový, cestná mostová váha, štiepkovač , kolesový komunálny traktor, závesný kontajner zatvorený, závesný kontajner otvorený. Je potrebné, aby MsZ schválilo finančnú spoluúčasť mesta na tomto projekte vo výške 5 % .

p. Kurbel - v materiáli je uvedená informácia o nákupe cestnej váhy. Mal otázku, či bude táto váha využívaná na váženie stavebného odpadu, ktorý občania dovezú na zberný dvor a či budú vyberané poplatky.

Ing. Krajčovič- váha, ktorá má byť v rámci predmetného projektu zabezpečovaná bude slúžiť iba na váženie biologicky rozložiteľného odpadu. Podľa tohto projektu váha bude určená na zistenie množstva biologicky rozložiteľného odpadu, ktorý bude vyprodukovaný v priebehu roka resp. počas monitorovacieho obdobia projektu .

p. Vydarená – mala otázku z akej položky budú vyčlenené finančné prostriedky na spoluúčasť na predloženom projekte. V predchádzajúcich volebných obdobiach malo mesto záujem zabezpečiť techniku na zabezpečovanie služieb v meste , projekt bol spracovaný , nebol podporený poslancami MsZ.

Ing. Krajčovič - keďže sa jedná o kapitálové výdavky finančné prostriedky na spoluúčasť na projekte budú kryté z rezervného fondu v roku 2017.

Ing. Bíro - výška oprávnených výdavkov na projekt pre mesto Sereď je 390 023,-€ V rámci tejto výzvy bola pre celé Slovensko alokovaná čiastka 40 mil. Eur. Nie sú informácie, či budú schvaľované projekty pre obce a mestá, kde problematiku likvidácie biologicky rozložiteľného odpadu majú už čiastočne riešenú alebo budú podporované tie obce a mestá, kde ešte problematiku zberu BRO nezačali riešiť.

Ing. Tomčányi- v rámci vyhlásenej výzvy projekt na zabezpečenie techniky na likvidáciu biologicky rozložiteľného odpadu bude podaný. Dôležité je, aby mesto bolo úspešné a získalo finančné prostriedky na zabezpečenie techniky. Dlhšie časové obdobie sa mesto snažilo o zabezpečenie čistiacего auta pre mesto Sereď z enviromentálneho fondu. Mesto bolo úspešné a cca za dva týždne by malo byť čistiace auto zakúpené.

Mestské zastupiteľstvo v Seredi

A. Prerokovalo

v bode programu č. 3 prípravu ŽoNFP zameranú na intenzifikáciu triedeného zberu BRO v meste Sereď

B. Schvaľuje

predloženie žiadosti o nenávratný finančný príspevok z výzvy s kódom OPKZP-PO1-SC111-2016-10 na projekt „Rozšírenie triedeného zberu v meste Sereď“ so spolufinancovaním oprávnených výdavkov projektu zo strany mesta Sereď vo výške 19 501,18 EUR (5%) z celkovej výšky oprávnených výdavkov projektu 390 023,64 EUR

Po prerokovaní všetkých bodov programu primátor mesta Ing. Tomčányi, rokovanie mestského zastupiteľstva ukončil a poďakoval všetkým za účasť.

V Sereďi , dňa 27.5. 2016

Zapísala: Kolláriková

Ing. Tibor Krajčovič
prednosta MsÚ

Ing. Martin Tomčányi
primátor mesta

Overovatelia zápisnice:

Michal Koričanský

Ing. Marek Lovecký