

## Zmena rozpočtu Mesta Dunajská Streda na rok 2022 č.3/2022

Zmena rozpočtu sa realizuje najmä z dôvodu vrátenia nevyčerpaných účelovo určených prostriedkov z roku 2021 do ŠR a zapojenia príjmov dividend a z predaja majetku mesta do príjmovej časti rozpočtu.

**Príjmy** **+ 282.395 Eur**

**Bežné príjmy** **+ 168.395 Eur**

Po skončení pandémie sa očakáva vyplatenie dividend od Thermalparku a.s.	+ 70.000 Eur
Na základe priebežného plnenia rozpočtu sa zaradia príjmy z dobropisov	+ 15.600 Eur
Navyšuje sa účelová dotácia z fondov EÚ na podporu opatrovateľskej služby	+ 52.000 Eur
Do rozpočtu sa zaradí dotácia na školské stravovanie detí v hmotnej núdzi	+ 30.795 Eur

**Kapitálové príjmy** **+ 114.000 Eur**

Do príjmovej časti rozpočtu sa zaradia príjmy z predaja pozemkov pri Žitnoostrovskom múzeu	+ 114.000 Eur
--	---------------

**Výdavky** **+ 282.395 Eur**

**Bežné výdavky** **+ 207.735**

**Eur**

<i>Program 2. Dotácie, Granty, členské príspevky</i>	+ 207.735 Eur
Nevyčerpanú časť dotácie na stravovanie žiakov z roku 2021 po skončení tohto programu treba vrátiť do ŠR	+ 207.735 Eur

## Kapitálové výdavky

**+ 74.660 Eur**

*Program 2. Dotácie, Granty, Členské príspevky* +72.400 Eur

Navyšujú sa kapitálové dotácie pre MsKS na nákup osvetľovacej techniky javiska	+ 35.000 Eur
Do rozpočtu sa zaradí účelová dotácia pre ZUŠ na nákup nového koncertného klavíra	+ 37.400 Eur

*Program 5. Služby* + 106.000 Eur

Do rozpočtu sa zaradia kapitálové výdavky na prvú splátku kúpy budovy nočľahárne pre bezdomovcov	+ 106.000 Eur
--	---------------

*Program 8. Správa verejných priestranstiev* - 103.740 Eur

Upraví sa kapitálové výdavky na miestne komunikácie na základe výsledkov verejných obstarávaní a to:	-233.740 Eur
a/ Rekonštrukcia Vinohradníckej a Lipovej ulice	- 95.825 Eur
b/Znižujú sa plánované výdavky na vybudovanie prepojovacej komunikácie Malodvornícka - Športová v tomto roku	- 137.915 Eur
Navyšujú sa kapitálové výdavky na rekonštrukciu mestských obj., a to:	+ 130.000 Eur
a/ Rekonštrukcia budovy MŠ Széchenyiho	+ 130.000 Eur

Vypracoval: Ing. Judita Janyová

Ing. Zoltán Pápay