


## MESTO NITRA

### Materiál na rokovanie Mestského zastupiteľstva v Nitre

<b>Predkladateľ:</b>	Ing. Miloš Dovičovič, poslanec MZ v Nitre Mgr. Ján Greško, poslanec MZ v Nitre
<b>Číslo materiálu:</b>	1133/2022
<b>Názov materiálu:</b>	Návrh na čiastočné zmiernenie negatívnych dopadov radikálneho nárastu ceny tepla a teplej úžitkovej vody pre všetkých obyvateľov mesta Nitra.
<b>Spracovateľ:</b>	Ing. Miloš Dovičovič, poslanec MZ v Nitre Mgr. Ján Greško, poslanec MZ v Nitre
<b>Napísal:</b>	Ing. Miloš Dovičovič, poslanec MZ v Nitre Mgr. Ján Greško, poslanec MZ v Nitre
<b>Prizvať:</b>	-
<b>Dátum rokovania MZ:</b>	10.3.2022
<b>Dátum vyhotovenia:</b>	16.2.2022
<b>Návrh na uznesenie:</b>	„na osobitnej osobitnej strane“
<b>Podpis predkladateľa:</b>	

## Návrh na uznesenie

Mestské zastupiteľstvo v Nitre

*u k l a d á*

Prednostovi Mestského úradu pripraviť rozpočtové opatrenie v rozpočte Mesta Nitra na rok 2022, ktorým sa vyčlenia finančné prostriedky vo výške 769 320,00 € na čiastočné zmiernenie negatívnych dopadov radikálneho nárastu ceny tepla a teplej úžitkovej vody v dôsledku rastu cien plynu a elektrickej energie pre všetkých obyvateľov mesta Nitra.

T: 14.4.2022

K: MZ

### Dôvodová správa

Z dôvodu radikálneho zvyšovania cien energií prichádza k extrémnemu zvýšeniu nákladov občanov na chod domácností. Rozhodnutím ÚRSO prišlo k zvýšeniu variabilnej zložky ceny tepla o 117%. Variabilná zložka ceny tepla tvorí podstatnú časť konečnej ceny pre odberateľov v bytových domoch, zásobovaných z centrálného zdroja tepla. Rovnako však nepriaznivo dopadá zvýšenie ceny energií aj na ostatné domácnosti.

Z uvedených dôvodov navrhujeme vyčleniť z rozpočtu Mesta Nitra sumu 10,00 € na každého obyvateľa s trvalým pobytom v meste Nitra, t.j. 769 320,00 €.

Jedná sa o jednorazové opatrenie, ktorého cieľom je prispieť k preklenutiu negatívneho vplyvu zvýšeného finančného zaťaženia domácností.

V Nitre, 16.2.2022

**Predkladateľ:** Ing. Miloš Dovičovič, poslanec MZ v Nitre  
Mgr. Ján Greško, poslanec MZ v Nitre