

II. Místostarostka: Mgr. Alena Stejskalová  
Zpracovatel: Organizační odbor  
č. odboru: 2400

Č.j. IX. /2./2400/

IX./ 2. zasedání Zastupitelstva městské části Brno-Líšeň  
konané dne: 21. 2. 2023

Název:

**„Pořízení fotovoltaiky na veřejné budovy“ –investiční záměr**

Obsah:

- 1 Důvodová zpráva

Návrh usnesení:

<b>Zastupitelstvo městské části Brno-Líšeň</b>  <b>schvaluje investiční záměr „Pořízení fotovoltaiky na veřejné budovy“:</b> „Fotovoltaický systém MŠ Poláčkova 13“ „Fotovoltaický systém MŠ Strnadova 13“ „Fotovoltaický systém MŠ Neklež 1a“ „Fotovoltaický systém MŠ Hochmanova 25“
--

**Stanoviska dotčených orgánů:**

RMČ na své 5. schůzi dne 15. 2. 2023 doporučila ZMČ schválit investiční záměr „**Pořízení fotovoltaiky na veřejné budovy**“.

garance správnosti, zákonnosti materiálu					
Podpisy dotčených odborů					
útvár tajemníka	sociální	organizační	rozpočtu a financí	majetkoprávní	stavební
		Mgr. Bc. Alexandra Černá	Ing. Libor Stehlík		

Zpracoval:  
Organizační odbor  
Mgr. Bc. Alexandra Černá

Předkládá:  
uvolněný funkcionář:  
II. Místostarostka: Mgr. Alena Stejskalová

## Název

**„Pořízení fotovoltaiky na veřejné budovy“ – investiční záměr**

### **Důvodová zpráva**

Investiční záměr projektu **„Pořízení fotovoltaiky na veřejné budovy“:**

- „Fotovoltaický systém MŠ Poláčkova 13“
- „Fotovoltaický systém MŠ Strnadova 13“
- „Fotovoltaický systém MŠ Neklež 1a“
- „Fotovoltaický systém MŠ Hochmanova 25“

navazuje na projekt **„Fotovoltaický systém pro městskou část Brno-Líšeň“:**

- ZŠ Masarova
- ZŠ a MŠ Horníkova
- ZŠ a ŠJ Novolíšeňská
- Poliklinika Horníkova, jehož realizace byla zahájena v 4 Q 2022. Dokončení projektu v roce 2023 je podmíněno zapojením elektráren do sítě Eonu. Investiční činnost realizoval ÚMČ Brno-Líšeň.

Financování projektu bylo plně z rozpočtu MČ Brno-Líšeň.

Z úrovně MMB prostřednictvím OIEF byly podány žádosti o dotace z výzvy č. 146 Operačního programu Životního prostředí 2014 – 2020, kofinancování ve výši 50 % z celkové finanční spoluúčasti statutárního města Brna u všech předložených projektů. Žádosti nebyly úspěšné, byly vloženy do „zásobníku“ projektů.

V lednu 2023 byly žádosti o dotace podány znovu, a to do 11. výzvy MŽP „Program Životní prostředí 2021-2027“, kofinancování ve výši 50 % z celkové finanční spoluúčasti statutárního města Brna u všech předložených projektů.

Investiční záměr projektu **„Pořízení fotovoltaiky na veřejné budovy“:**

- „Fotovoltaický systém MŠ Poláčkova 13“
- „Fotovoltaický systém MŠ Strnadova 13“
- „Fotovoltaický systém MŠ Neklež 1a“
- „Fotovoltaický systém MŠ Hochmanova 25“.

### **Financování projektu:**

Podání žádosti z úrovně MMB prostřednictvím OIEF do 11. výzvy MŽP „Program Životní prostředí 2021-2027“, kofinancování ve výši 50 % z celkové finanční spoluúčasti statutárního města Brna u všech předložených projektů, termín do 31. 5. 2023.

Při neobdržení dotace možnost 100% financování z rozpočtu MČ Brno-Líšeň v rámci finančního vypořádání za rok 2022.

### **Realizace projektu:**

Po získání dotace.

Investiční činnost bude realizovat ÚMČ Brno-Líšeň.

### **Přípravenost projektu:**

Zpracování projektové dokumentace – podepsaná smlouva.

Zpracování povinných příloh k žádostem o dotace – výběrové řízení.

### **Rozpočet projektu:**

Předpokládaný hrubý odhad cca 4 mil. Kč.

Bez projektové dokumentace a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb není možné rozpočet blíže specifikovat. Do projektu se započítávají i ceny za zpracování projektové dokumentace ve výši 527 560,- Kč včetně DPH za 4 budovy celkem, zpracování povinných příloh k žádosti o dotace, jako jsou energetické posouzení, formuláře indikátorů, apod., technický dozor stavebníka.