

	10. zasedání zastupitelstva města	dne 13.11.2019
Složka zP		Materiál pro ZM č. ZM_M 29 BJ1822 02895/19
předkládá:	Ing. Tomáš Macura, MBA primátor	
zodpovídá:	Richard Vereš starosta městského obvodu Slezská Ostrava	
zpracoval:	Ing. Dominika Schäfer manažer projektů - ÚMOb Slezská Ostrava	

Věc: **Souhlas s přijetím dotace z Operačního programu Životní prostředí 2014 - 2020 pro projekty: 1) "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Pěší 66/1", 2) "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Bohumínská 1082/72", 3) "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Chrustova 1418/24" a 4) "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Škrobálkova 300/51"**

ID projektu: 1154/19, 1155/19, 1156/19, 1157/19

Obsah: Důvodová zpráva
Příloha č. 1: Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace včetně podmínek_ZŠ Pěší
Příloha č. 2: Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace včetně podmínek_ZŠ Bohumínská
Příloha č. 3: Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace včetně podmínek_ZŠ Chrustova
Příloha č. 4: Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace včetně podmínek_ZŠ Škrobálkova
Příloha č. 5: Tabulka cash flow ZŠ Pěší
Příloha č. 6: Tabulka cash flow ZŠ Bohumínská
Příloha č. 7: Tabulka cash flow ZŠ Chrustova
Příloha č. 8: Tabulka cash flow ZŠ Škrobálkova

Návrh usnesení:

**Zastupitelstvo města
k usnesení č. 02577/RM1822/38**

(č. usnesení)

(zn. předkl.)

35

1) souhlasí

s přijetím dotace z Operačního programu Životní prostředí 2014 - 2020 dle podmínek Ministerstva životního prostředí České republiky, IČO: 00164801, se sídlem Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10, na projekt "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Pěší 66/1" ve výši 2 272 019,40 Kč, dle přílohy č. 1 předloženého materiálu za podmínky souhlasu zastupitelstva města s podmínkami uvedenými v části II odst. 14 Podmínek rozhodnutí o poskytnutí dotace, které jsou součástí přílohy č. 1 předloženého materiálu;

2) souhlasí

s přijetím dotace z Operačního programu Životní prostředí 2014 - 2020 dle podmínek Ministerstva životního prostředí České republiky, IČO: 00164801, se sídlem Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10, na projekt "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Bohumínská 1082/72" ve výši 4 834 600,40 Kč, dle přílohy č. 2 předloženého materiálu za podmínky souhlasu zastupitelstva města s podmínkami uvedenými v části II odst. 14 Podmínek rozhodnutí o poskytnutí dotace, které jsou součástí přílohy č. 2 předloženého materiálu;

3) souhlasí

s přijetím dotace z Operačního programu Životní prostředí 2014 - 2020 dle podmínek Ministerstva životního prostředí České republiky, IČO: 00164801, se sídlem Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10, na projekt "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Chrustova 1418/24" ve výši 2 772 552,30 Kč, dle přílohy č. 3 předloženého materiálu za podmínky souhlasu zastupitelstva města s podmínkami uvedenými v části II odst. 14 Podmínek rozhodnutí o poskytnutí dotace, které jsou součástí přílohy č. 3 předloženého materiálu;

4) souhlasí

s přijetím dotace z Operačního programu Životní prostředí 2014 - 2020 dle podmínek Ministerstva životního prostředí České republiky, IČO: 00164801, se sídlem Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10, na projekt "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Škrobálkova 300/51" ve výši 2 627 845,50 Kč, dle přílohy č. 4 předloženého materiálu za podmínky souhlasu zastupitelstva města s podmínkami uvedenými v části II odst. 14 Podmínek rozhodnutí o poskytnutí dotace, které jsou součástí přílohy č. 4 předloženého materiálu.

Projednáno s: radou města dne 05.11.2019

V Ostravě dne 06.11.2019

Důvodová zpráva

Shrnutí

Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava předkládá zastupitelstvu města žádost o souhlas s přijetím dotace poskytnuté v rámci Operačního programu Životní prostředí 2014 - 2020, prioritní osy 5 Energetické úspory, specifický cíl 5.1 Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie, na projekty:

- 1) Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Pěší 66/1,
- 2) Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Bohumínská 1082/72,
- 3) Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Chrustova 1418/24,
- 4) Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Škrobálkova 300/51.

Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace k projektu "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Pěší 66/1" s registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/18_100/0009116 bylo vydáno dne 27. 6. 2019.

Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace k projektu "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Bohumínská 1082/72" s registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/18_100/0009119 bylo vydáno dne 27. 6. 2019.

Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace k projektu "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Chrustova 1418/24 s registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/18_100/0009117 bylo vydáno dne 27. 6. 2019.

Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace k projektu "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Škrobálkova 300/51 s registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/18_100/0009114 bylo vydáno dne 27. 6. 2019.

Popis a rekapitulace projektu

ID projektu: 1154/19 - "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Pěší 66/1"

ID projektu: 1155/19 - "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Bohumínská 1082/72"

ID projektu: 1156/19 - "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Chrustova 1418/24"

ID projektu: 1157/19 - "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Škrobálkova 300/51"

Cílem všech čtyř projektů je instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla s dopadem na snížení celkové spotřeby energie a snížení skleníkových plynů. Projekt řeší rovnotlaké větrání s rekuperací tepla z odvězáného vzduchu. Pro systém řízeného rovnotlakého rekuperačního větrání učeben bude do každé z navrhovaných místností navržena interiérová jednotka, která zajistí filtraci, odsávání odpadního vzduchu a jeho náhradu čerstvým vzduchem z venkovního prostoru.

Financování

Projekt "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Pěší 66/1"

	v Kč
Celkové výdaje	3 657 257,00 Kč
Způsobilé výdaje	3 245 742,00
Nezpůsobilé výdaje	411 515,00
Vlastní zdroje	1 385 237,60
Dotace (70%)	2 272 019,40
Předfinancování SMO (70%)	2 272 019,40
Předfinancování MOB (30%)	1 385 237,60
Spolufinancování SMO (70%)	681 605,82
Spolufinancování MOB (30%)	703 631,78

Usnesením RM č. 06243/RM1418/91 ze dne 20. 11. 2018 bylo schváleno v případě úspěšnosti projektu předfinancování z rozpočtu SMO ve výši 2 272 019,40 Kč (v této částce je obsaženo spolufinancování z rozpočtu SMO ve výši 681 605,82 Kč) na rok 2019. Vzhledem k tomu, že realizace projektů proběhne až v roce 2020, bude toto usnesení ještě v letošním roce upraveno.

Dle registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace k projektu "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Pěší 66/1", bude dotace poskytnuta v celkové maximální výši 2 272 019,40 Kč, tj. 70% ze způsobilých výdajů.

Projekt "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Bohumínská 1082/72"

	v Kč
Celkové výdaje	7 318 087,00
Způsobilé výdaje	6 906 572,00

Nezpůsobilé výdaje	411 515,00
Vlastní zdroje	2 483 486,60
Dotace (70%)	4 834 600,40
Předfinancování SMO (70%)	4 834 600,40
Předfinancování MOB (30%)	2 483 486,60
Spolufinancování SMO (70%)	1 450 380,12
Spolufinancování MOB (30%)	1 033 106,48

Usnesením RM č. 06243/RM1418/91 ze dne 20. 11. 2018 bylo schváleno v případě úspěšnosti projektu předfinancování z rozpočtu SMO ve výši 2 071 971,60 Kč (v této částce je obsaženo spolufinancování z rozpočtu SMO ve výši 1 450 380,12 Kč) na rok 2019. Vzhledem k tomu, že realizace projektů proběhne až v roce 2020, bude toto usnesení ještě v letošním roce upraveno.

Dle registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace k projektu "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Bohumínská 1082/72", bude dotace poskytnuta v celkové maximální výši 4 834 600,40 Kč, tj. 70% ze způsobilých výdajů.

Projekt "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Chrustova 1418/24"

	v Kč
Celkové výdaje	4 372 304,00
Způsobilé výdaje	3 960 789,00
Nezpůsobilé výdaje	411 515,00
Vlastní zdroje	1 599 751,70
Dotace (70%)	2 772 552,30
Předfinancování SMO (70%)	2 772 552,30
Předfinancování MOB (30%)	1 599 751,70
Spolufinancování SMO (70%)	831 765,69
Spolufinancování MOB (30%)	767 986,01

Usnesením RM č. 06243/RM1418/91 ze dne 20. 11. 2018 bylo schváleno v případě úspěšnosti projektu předfinancování z rozpočtu SMO ve výši 2 772 552,30 Kč (v této částce je obsaženo spolufinancování z rozpočtu SMO ve výši 831 765,69 Kč) na rok 2019. Vzhledem k tomu, že realizace projektů proběhne až v roce 2020, bude toto usnesení ještě v letošním roce upraveno.

Dle registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace k projektu "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Chrustova 1418/24", bude dotace poskytnuta v celkové maximální výši 2 772 552,30 Kč, tj. 70% ze způsobilých výdajů.

Projekt "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Škrobálkova 300/51"

	v Kč
Celkové výdaje	4 165 580,00
Způsobilé výdaje	3 754 065,00
Nezpůsobilé výdaje	411 515,00
Vlastní zdroje	1 537 734,50
Dotace (70%)	2 627 845,50
Předfinancování SMO (70%)	2 627 845,50
Předfinancování MOB (30%)	1 537 734,50
Spolufinancování SMO (70%)	788 353,65
Spolufinancování MOB (30%)	749 380,85

Usnesením RM č. 06243/RM1418/91 ze dne 20. 11. 2018 bylo schváleno v případě úspěšnosti projektu předfinancování z rozpočtu SMO ve výši 2 627 845,50 Kč (v této částce je obsaženo spolufinancování z rozpočtu SMO ve výši 788 353,65 Kč) na rok 2019. Vzhledem k tomu, že realizace projektů proběhne až v roce 2020, bude toto usnesení ještě v letošním roce upraveno.

Dle registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace k projektu "Instalace nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Základní škole Škrobálkova 300/51", bude dotace poskytnuta v celkové maximální výši 2 627 845,50 Kč, tj. 70% ze způsobilých výdajů.

Harmonogram projektu

Veřejné zakázky pro všechny čtyři projekty budou probíhat současně v období od 10/2019 - 12/2019, realizace akcí proběhnou v letních měsících roku 2020.

Realizace projektů dle rozhodnutí je stanovena maximálně do 31. 03. 2021.

Předložení dokumentace k závěrečnému vyhodnocení projektů je stanoveno maximálně do 31. 12. 2022.

Udržitelnost projektu

Z podmínek rozhodnutí o poskytnutí dotace, část II odst.14 u všech čtyřech předložených projektů vyplývá, že příjemce dotace je povinen zacházet s majetkem spolufinancovaným z dotace s péčí řádného hospodáře.

Nejpozději měsíc po ukončení realizace akce (pokud Fond nepovolí jiný termín) se Příjemce dotace stane (pokud jím již není) vlastníkem předmětu podpory. Pro tento účel se předmětem podpory rozumí věci pořizované s dotací podle příloh č. 1 - 4 Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace včetně podmínek poskytnutí dotace, jakož i budovy a pozemky, ve

kterých (na kterých) mají být umístěny. Příjemce dotace je povinen zabezpečit, že předmět podpory nebude převeden na jinou osobu nejméně po dobu udržitelnosti projektu, která je nastavena na dobu 5 let. Po tutéž dobu Příjemce dotace zabezpečí řádný provoz předmětu podpory.

Právní zatížení předmětu podpory po dobu udržitelnosti, zejména zastavení ve prospěch jiné osoby (vyjma takových věcných břemen, u kterých výkon práv z nich odvozených neohrozí realizaci akce ani plnění jejího účelu po stanovenou dobu) je možné pouze na základě souhlasu Poskytovatele dotace deklarovaným vydáním změnového Rozhodnutí, kde bude právní zatížení předmětu podpory zohledněno, a to na základě písemné žádosti Příjemce dotace zaslané Fondu, který danou žádost posoudí. V případě, že k právnímu zatížení nebude ze strany Poskytovatele dotace vydán souhlas, platí, že právní zatížení předmětu podpory není možné.