

30. jednání Řídicího výboru Integrované teritoriální investice (ŘV ITI) ostravské aglomerace 2014-2020 - korespondenční

Datum jednání: 5. – 11. prosince 2019

Program:

1. Žádost o vyjádření ke změně integrovaného projektu „Rekonstrukce učeben ZŠ Petrovice u Karviné – 2. etapa“, CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010792
2. Žádost o vyjádření ke změně integrovaného projektu „Modernizace a bezbariérovost na ZŠ a MŠ Gustava Przewyżki s p.v.j., Třinec“, CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010706
3. Žádost o vyjádření ke změně integrovaného projektu „Rekonstrukce části budovy č.p. 1609 – vytvoření zázemí pro Dům dětí a mládeže Rychvald“, CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010082

Dne 5. 12. 2019 byli členové Řídicího výboru ITI (dále jen ŘV ITI) emailem osloveni se žádostí o projednání a korespondenční hlasování k zaslaným materiálům. Ke korespondenčnímu hlasování bylo přistoupeno z časového důvodu a charakteru projednávaných bodů. Hlasování probíhalo ve dnech 5. 12. – 11. 12. 2019 (do 16:00).

Postup pro hlasování dle platného Jednacího řádu ŘV ITI

V případě korespondenčního hlasování hlasují pouze členové ŘV ITI, z hlasování jsou vyloučeni náhradníci. Členové mají na hlasování minimálně 5 pracovních dnů od odeslání návrhu, tj. do 11. 12. 2019 (do 16:00). Pokud se nevyjádří, má se za to, že se hlasování neúčastní. K přijetí usnesení korespondenčním hlasováním je nutná prostá většina všech členů ŘV ITI s hlasovacím právem. Nejpozději do 3 pracovních dnů od ukončení korespondenčního hlasování bude všem členům ŘV ITI elektronickou cestou zaslán celkový výsledek hlasování.

Hlasování se zúčastnilo 10 členů ŘV ITI (z celkem 14 členů ŘV ITI), usnesení byla přijata.

Bod 1 – Žádost o vyjádření ke změně integrovaného projektu "Rekonstrukce učeben ZŠ Petrovice u Karviné – 2. etapa", CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010792

Důvodová zpráva:

Předkladatel obec Petrovice u Karviné předložil dne 4. 11. 2019 žádost o vyjádření ke změně posunutí termínu ukončení realizace projektu z důvodu nutnosti opakování výběrového řízení. Do původního výběrového řízení se nenahlásil žádný potenciální dodavatel (dodávka nábytku). Plnění financování projektu neohrožuje plnění finančního plánu Strategie ITI ostravské aglomerace 2014-2020 pro rok 2020.

Vzhledem k tomu, že se jedná o podstatnou změnu údaje uvedeného ve Vyjádření ŘV ITI, musí být tato změna projednána v ŘV ITI.

	Původní stav:	Plánovaná změna:
Ukončení realizace projektu	31.12.2019	30. 4. 2020

Žádost o vyjádření ke změně je obsahem přílohy č. 1.



Závěr manažera ITI:

Plánovaná změna nemá negativní vliv na úspěšnou realizaci projektu a splnění všech podmínek pro získání dotace, zároveň termín ukončení projektu respektuje nejzazší termín stanovený výzvou nositele ITI č. 22, tj. 31. 12. 2022.

Usnesení č. 240/30:

Hlasování: 10 pro - 0 proti - 0 zdržel se

Řídící výbor ITI souhlasí s níže uvedenými parametry podstatné změny projektu "Rekonstrukce učeben ZŠ Petrovice u Karviné – 2. etapa", CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010792 dle předložené žádosti.

	Původní stav:	Schválená změna:
Ukončení realizace projektu	31. 12. 2019	30. 4. 2020

Bod 2 - Žádost o vyjádření ke změně integrovaného projektu "Modernizace a bezbariérovost na ZŠ a MŠ Gustawa Przewczka s.p.v.j., Třinec", CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010706

Důvodová zpráva:

Předkladatel statutární město Třinec předložilo dne 4. 12. 2019 žádost o vyjádření ke změně posunutí termínu ukončení realizace projektu. Důvodem je doba hodnocení projektu, v současnosti dochází k dodávce konektivity, která bude do konce roku hotová. Nicméně pro finální ukončení projektu je nutné jeho posunutí, a to o 1 měsíc. Vzhledem k novému datu ukončení realizace projektu 31.1.2020 (milníkové datum 30. 9. 2020), není nutné vyžadovat etapizaci projektu.

Vzhledem k tomu, že se jedná o podstatnou změnu údaje uvedeného ve Vyjádření ŘV ITI, musí být tato změna projednána v ŘV ITI.

	Původní stav:	Plánovaná změna:
Ukončení realizace projektu	31. 12. 2019	31. 1. 2020

Žádost o vyjádření ke změně je obsahem přílohy č. 2.

Závěr manažera ITI:

Plánovaná změna nemá negativní vliv na úspěšnou realizaci projektu a splnění všech podmínek pro získání dotace, zároveň termín ukončení projektu respektuje nejzazší termín stanovený výzvou nositele ITI č. 24, tj. 31. 12. 2022.

Usnesení č. 241/30

Hlasování: 10 pro - 0 proti - 0 zdržel se

Řídící výbor ITI souhlasí s níže uvedenými parametry podstatné změny projektu "Modernizace a bezbariérovost na ZŠ a MŠ Gustawa Przewczka s.p.v.j., Třinec", CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010706 dle předložené žádosti.

	Původní stav:	Schválená změna:
Ukončení realizace projektu	31. 12. 2019	31. 1. 2020

Bod 3 - Žádost o vyjádření ke změně integrovaného projektu „Rekonstrukce části budovy č.p. 1609 – vytvoření zázemí pro Dům dětí a mládeže Rychvald“, CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010082

Důvodová zpráva:

Předkladatel město Rychvald předložilo dne 5. 12. 2019 žádost o vyjádření ke změně posunutí termínu ukončení realizace projektu. U projektu došlo k navýšení objemu stavebních prací, které projekt prodlouží. Vzhledem k novému datu ukončení realizace projektu 31.5.2020 (milníkové datum 30. 9. 2020), není nutné vyžadovat etapizaci projektu.

Vzhledem k tomu, že se jedná o podstatnou změnu údaje uvedeného ve Vyjádření ŘV ITI, musí být tato změna projednána v ŘV ITI.

	Původní stav:	Plánovaná změna:
Ukončení realizace projektu	31. 12. 2019	31. 5. 2020

Žádost o vyjádření ke změně je obsahem přílohy č. 3.

Závěr manažera ITI:

Plánovaná změna nemá negativní vliv na úspěšnou realizaci projektu a splnění všech podmínek pro získání dotace, zároveň termín ukončení projektu respektuje nejzazší termín stanovený výzvou nositele ITI č. 24, tj. 31. 12. 2022.

Usnesení č. 242/30

Hlasování: 8 pro - 0 proti - 0 zdržel se

Řídící výbor ITI souhlasí s níže uvedenými parametry podstatné změny projektu „Rekonstrukce části budovy č.p. 1609 – vytvoření zázemí pro Dům dětí a mládeže Rychvald“, CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010082

	Původní stav:	Schválená změna:
Ukončení realizace projektu	31. 12. 2019	31. 5. 2020

Přílohy podkladu:

1. – 3. Žádosti o změnu projektů
4. Hlasovací listina

Zapsala: Mgr. Dagmar Vdolečková

Schválil: Ing. Tomáš Macura, MBA
