

1. jednání poradní skupiny Vzdělanější a zaměstnanější region RSK MSK a Strategie Ostravské metropolitní oblasti

Datum jednání: 1. 8. 2022, 13:00 – 15:00 hod.
Místo jednání: Magistrát města Ostravy, místnost 251

Program:

1. Zahájení
2. Projednání záměrů do výzvy č. 1 Mateřské školy
3. Projednání záměrů do výzvy č. 2 Základní školy
4. Projednání záměrů do výzvy č. 3 Zájmové vzdělávání
5. Závěr

*Přítomní členové PS: 7 členů (70% účast, celkem 10 členů)
Prezenční listina je přílohou č. 1 zápisu*

Bod 1 – Zahájení

D. Vdolečková přivítala účastníky na jednání poradní skupiny (dále jen PS) a konstatovala usnášeníschopnost PS ITI. Představila program jednání. Zároveň informovala, že z jednání jsou pořizovány fotografie pro účely technické pomoci a audio záznam pro účely pořízení zápisu. Všichni členové PS byli upozorněni, že v případě, že jsou ve střetu zájmu, ohlásí tuto skutečnost na začátku jednání, a zdrží se hlasování u těch bodů, kde jsou ve střetu zájmu.

Bod 2 - Projednání záměrů do výzvy č. 1 – Mateřské školy

D. Vdolečková představila poradní skupině záměry, které byly předloženy do výzvy Nositele č. 1 **Mateřské školy**. Celkem bylo podáno 13 záměrů. Všechny záměry splnily formální kritéria i kritéria přijatelnosti a byly navrženy na zařazení do programového rámce. Vzhledem k tomu, že uvedených 13 projektů přečerpá celkovou alokaci, byly záměry seřazeny dle stavu připravenosti. Poslední dva záměry (nejméně připravené, nebudou do programového rámce zařazeny. Zůstatek alokace bude poměrově rozdělen mezi přijaté záměry.

D. Vdolečková vyzvala k hlasování k usnesení k bodu č. 1.

Hlasování: 7 pro – 0 proti – 0 zdržel se

Usnesení: 1/1

Poradní skupina Vzdělanější a zaměstnanější region doporučuje Řídícímu výboru SOMO předložené záměry do výzvy Nositele č. 1 Mateřské školy

- *Navýšení kapacit Mateřské školy Kravaře, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0115; předkladatel město Kravaře*
- *Mateřská škola Žabeň, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0099; předkladatel obec Žabeň*
- *Výstavba mateřské školy Dolní Domaslavice, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0119; předkladatel obec Dolní Domaslavice*
- *Stavební úpravy a rozšíření kapacity MŠ Lubno č.p. 29, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0054; předkladatel město Frýdlant n. Ostravici*
- *Rekonstrukce dvou oddělení MŠ, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0010; předkladatel obec Palkovice*

- Rozšíření kapacit MŠ Edvarda Beneše, Opava, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0040; předkladatel statutární město Opava
- Rozšíření kapacit MŠ Malé Hoštice, Opava, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0041; předkladatel statutární město Opava
- Vznik nové MŠ Liptovská, Opava, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0048; předkladatel statutární město Opava
- Rekonstrukce budovy na mateřskou školu Žermanice, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0044; předkladatel obec Žermanice
- Výstavba nové Mateřské školy v lokalitě Ludgeřovice - Rybníky, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0147; předkladatel obec Ludgeřovice
- Navýšení kapacity MŠ Hradec nad Moravicí, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0002; předkladatel město Hradec nad Moravicí

k zařazení do programového rámce IROP dle vyhodnocení předložených záměrů.

Hlasování: 7 pro – 0 proti – 0 zdržel se

Usnesení: 2/1

Poradní skupina Vzdělanější a zaměstnanější region doporučuje Řídicímu výboru SOMO nezařadit předložené záměry

- Rozšíření kapacit MŠ Pekařská, Opava, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0039; předkladatel statutární město Opava
- Rozšíření kapacit MŠ Sedmikrásky Sadová, Opava, ITIOMO/1.1.1/001/IROP/03/0121; předkladatel statutární město Opava

do výzvy Nositele č. 1 Mateřské školy do programového rámce IROP dle vyhodnocení předložených záměrů.

Bod 3 - Projednání záměrů do výzvy č. 2 – Základní školy

D. Vdolečková představila poradní skupině záměry, které byly předloženy do výzvy Nositele č. 2 **Základní školy**. Celkem bylo podáno 70 záměrů. Všechny záměry splnily formální kritéria i kritéria přijatelnosti a byly navrženy na zařazení do programového rámce. Vzhledem k tomu, že uvedené projekty přečerpají celkovou alokaci, navrhl manažer ITI členům poradní skupiny, aby bylo poníženo financování všem školám v souvislosti s počtem učeben. Po diskusi mezi členy PS bylo dohodnuto, že každá druhá a další učebna navíc bude mít snížené financování EU na základě podílu požadované podpory EU jednotlivých záměrů.

D. Vdolečková vyzvala k hlasování k usnesení k bodu č. 3.

Hlasování: 7 pro – 0 proti – 0 zdržel se

Usnesení: 3/1

Poradní skupina Vzdělanější a zaměstnanější region doporučuje Řídicímu výboru SOMO předložené záměry do výzvy Nositele č. 2 Základní školy

- Virtuální učebna na ZŠ Velká Polom, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0006
- Modernizace učebny ICT, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0007
- Virtuální realita v ZŠ Paskov, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0011
- Učebna VR v ZŠ Dolní Benešov, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0013
- Modernizace učebny přírodních věd, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0014

- Pokročilé metody ve vzdělávání ve vybraných ZŠ MOb MOaP, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0017
- Virtuální odborné učebny ZŠ Raškovice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0018
- Pokročilé metody ve vzdělávání na základních školách v Třinci, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0019
- Učebna pro virtuální realitu a robotiku v ZŠ Fryčovice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0020
- Pokročilé metody ve vzdělávání na ZŠ Hrabyně, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0021
- Virtuální 3D realita v ZŠ Neplachovice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0022
- Virtuální učebna na ZŠ Kyjovice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0023
- Učebny virtuální reality na ZŠ v Karviné, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0024
- Virtuální realita na ZŠ Hradec nad Moravicí, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0025
- Využití virtuální reality ve výuce na ZŠ Staré město, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0026
- Virtuální realita a humanoid ve výuce, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0027
- Virtuální realita ve výuce v ZŠ a MŠ Třanovice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0031
- Virtuální učebna na ZŠ Háj ve Slezsku, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0032
- Polytechnika a virtuální realita v PORG, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0033
- Inovace počítačové učebny, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0034
- Vybudování učebny pro virtuální realitu v ZŠ a MŠ Úvalno, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0036
- Modernizace a vybavení odborných učeben v Opavě, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0042
- Dovybavení odborných učeben pomůckami VR a humanoidem, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0043
- Virtuální realita ve výuce na Základní škole Hlučín, Hornická 7, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0047
- Modernizace školy Gen. Janka, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0062
- Modernizace infrastruktury pro vzdělávání včetně konektivity na ZŠ Krásné Pole, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0063
- Virtuální učebna ZŠ Velké Hoštice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0066
- Učebny pro výuku informatiky, robotiky a techniky, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0067
- Virtuální realita ve výuce v ZŠ Bolatice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0082
- Virtuální realita ve výuce na základní škole Jablunkov a základní škole H.Sienkiewiczze s polským jazykem vyučovacím Jablunkov, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0087
- Virtuální realita ve výuce na Základní škole Vratimov, Masarykovo náměstí 192, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0088
- Virtuální realita ve výuce na Základní škole Bystřice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0089
- Virtuální realita ve výuce na ZŠ Dobrá, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0090
- Virtuální realita ve výuce na Základní škole Dobratice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0091
- Virtuální realita ve výuce na Základní škole Dolní Domaslavice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0092
- Virtuální realita ve výuce na Masarykově základní škole Návsí, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0093
- Virtuální realita ve výuce na Základní škole Nýdek, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0094
- Virtuální učebny ZŠ v Krnově, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0096
- Klíče k ICT, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0097
- Virtuální realita s robotikou, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0100
- Zavedení virtuální reality do odborných učeben základních škol – Havířov, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0105
- Virtuální realita ve výuce ZŠ Doubrava, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0106
- Pokročilé metody ve vzdělávání na základní škole Hello, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0108
- Virtuální realita ve vzdělávání žáků ZŠ Baška, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0110

- *Modernizace multimediální učebny VR, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0113*
- *Učebna informatiky, přírodních věd a polytechniky, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0114*
- *modernizace odborných učeben v ZŠ Kravaře a v ZŠ Kravaře – Kouty, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0116*
- *ITI – Pokročilé metody ve vzdělávání, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0123*
- *Pokročilé metody ve vzdělávání na základních školách v Orlové, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0124*
- *Virtuální učebna na ZŠ Mokrý Lazce, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0131*
- *ZŠ Janovice – Jdeme s dobou – Digitalizace se nebojíme, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0134*
- *Virtuální realita ve výuce na Základní škole Ostrava-Radvanice, Vrchlického, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0135*
- *Virtuální realita ve výuce na Základní škole Vřesina, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0136*
- *Virtuální realita ve výuce na Základní škole Stará Ves nad Ondřejnicí, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0137*
- *Virtuální realita ve výuce na Základní škole Pustá Polom, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0138*
- *Virtuální realita ve výuce na Základní škole Stěbořice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0139*
- *Virtuální realita ve výuce na Základní škole, Ostrava-Hrabová, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0140*
- *Virtuální realita ve výuce na Základní škole Krmelín, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0141*
- *„Rekonstrukce a modernizace odborných učeben na ZŠ Ostrava-Hošťálkovice“, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0142*
- *Virtuální realita ve výuce na Základní škole v Metylovicích, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0152*
- *Virtuální učebna na ZŠ Velké Heraltice, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0155*
- *Virtuální realita ve výuce na ZŠ v Ostravě-Jih, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0159*
- *Moderní výukové metody na základních školách v Českém Těšíně, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0163*
- *Virtuální učebna na ZŠ Dolní Lhota, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0164*
- *Odborná multifunkční učebna virtuální a rozšířené reality na ZŠ Planeta, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0167*
- *Rekonstrukce a modernizace odborné učebny na ZŠ a MŠ Montessori Ostrava, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0174*
- *Frýdek-Místek v 3D realitě, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0196*
- *Pokročilé metody digitálního vzdělávání na vybraných ZŠ v Ostravě – Porubě, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0205*
- *Virtuální realita ZŠ Komenského Bílovec, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0209*
- *Virtuální realita a robot – moji noví kamarádi, ITIOMO/1.1.1/002/IROP/03/0215*

k zařazení do programového rámce IROP se snížením požadované dotace EU dle vyhodnocení předložených záměrů.

Bod 4 - Projednání záměrů do výzvy č. 3 – Zájmové vzdělávání

D. Vdolečková představila poradní skupině záměry, které byly předloženy do výzvy Nositele č. 3 **Zájmové vzdělávání**. Celkem byly podány 2 záměry. Všechny záměry splnily formální kritéria i kritéria přijatelnosti a byly navrženy na zařazení do programového rámce. Uvedené projekty nevyčerpají celkovou alokaci. Manažer ITI navrhl členům PS možnost výměny alokace s jiným ITI. Tato možnost je zatím nejistá. Po diskusi mezi členy PS bylo dohodnuto, že se Nositel pokusí alokaci vyměnit s jiným ITI nebo v rámci alokace ve

specifickém cíli IROP plánované alokace Ostravské metropolitní oblasti. Dalším možným krokem je vyhlášení další výzvy.

D. Vdolečková vyzvala k hlasování k usnesení k bodu č. 4.

Hlasování: 7 pro – 0 proti – 0 zdržel se

Usnesení: 4/1

Poradní skupina Vzdělanější a zaměstnanější region doporučuje Řídicímu výboru SOMO předložené záměry do výzvy Nositele č. 3 Zájmové vzdělávání

- Klíče pro budoucnost našich dětí III, ITIOMO/1.1.1/003/IROP/03/0003
- Učebna s virtuální realitou pro SVČ Vratimov, ITIOMO/1.1.1/003/IROP/03/0211

k zařazení do programového rámce IROP dle vyhodnocení předložených záměrů.

Bod 5 - Závěr

D. Vdolečková poděkovala všem za účast na jednání PS.

Přílohy:

1. Seznam účastníků
2. Prezentace

Seznam účastníků:

Č.	Jméno a příjmení	Organizace
1	Martin Navrátil	MS Pakt zaměstnanosti
2	Tomáš Führer	Střední škola elektrotechnická, Ostrava, ředitel školy
3	Jiří Krhut	Úřad práce, krajská pobočka Ostrava
4	Sylva Sládečková	odbor školství a sportu, Magistrát města Ostravy
5	Andrea Nytrová	Střední škola prof. Zdeňka Matějčka
6	Alena Danielová	MSIC a.s.
7	Ladislav Kozák	Krajská hospodářská komora
8	Jiří Hudec	Magistrát města Ostravy
9	Jiří Svobodník	Magistrát města Ostravy

Č.	Jméno a příjmení	Organizace
10	Dagmar Vdolečková	Magistrát města Ostravy
11	Simona Salavová	Magistrát města Ostravy
12	Kristýna Šiřinová	Magistrát města Ostravy
13	Šárka Pohlová	Magistrát města Ostravy
14	Dan Mocek	Magistrát města Ostravy
15	Jana Krátká	Magistrát města Ostravy

Zapsala: Simona Salavová

Schválil: Martin Navrátil