

## 35. jednání Řídicího výboru ITI ostravské aglomerace - korespondenční

Datum jednání: 24. září – 2. října 2020

### Program:

#### 1. Výzva č. 38 nositele ITI k předkládání projektových záměrů - Technologie II

1.1 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie II ITIOVA/2.1.2/38/OPPIK/296/0621 „Digitální transformace společnosti GARVIN COMPANY s.r.o.“, předkladatel: GARVIN COMPANY s.r.o.

#### 2. Výzva č. 39 nositele ITI k předkládání projektových záměrů - Školící střediska II

2.1 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Školící střediska, ITIOVA/2.1.2/39/OPPIK/320/0625 „Školící středisko elektromobility“, předkladatel: MM TOYOCAR spol. s r.o.

#### 3. Výzva č. 42 nositele ITI k předkládání projektových záměrů - Technologie III

3.1 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0647, „Pořízení nových technologických zařízení a vybavení pro další rozvoj digitální transformace společnosti AK 1324, s. r. o.“, předkladatel: AK 1324, s. r. o.

3.2 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0648, „Rozšíření výrobní kapacity plastových obalů společnosti Sapler a.s.“, předkladatel: Sapler a.s.

3.3 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0649, „Rozvoj automatizace a digitalizace společnosti LIKOP, s.r.o.“, předkladatel: LIKOP, s.r.o.

3.4 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0650, „Digitální transformace v podniku Alumoravia s.r.o.“, předkladatel: Alumoravia s.r.o.

3.5 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0651, „Automatizace a digitalizace výroby firmy DIRIGERE servis s.r.o.“, předkladatel: DIRIGERE servis s.r.o.

3.6 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0652, „Digitální transformace a modernizace firmy HP trend, s.r.o.“, předkladatel: HP trend, s.r.o.

3.7 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0654, „Technologie AMES s.r.o.“, předkladatel: AMES s.r.o.

#### 4. Výzva č. 40 nositele ITI k předkládání projektových záměrů - Silnice IV

4.1 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Silnice IV, ITIOVA/2.2.2/40/IROP/42/0657 „Rekonstrukce a modernizace sil. II/475 Stonava průtah II“, předkladatel: Moravskoslezský kraj

#### 5. Žádosti o změnu projektu

5.1 Žádost o změnu projektu CZ.04.2.40/0.0/0.0/17\_040/0000254 „Zvýšení propustnosti křižovatek v Ostravě“, předkladatel: statutární město Ostrava

5.2 Žádost o změnu projektu CZ.06.2.67/0.0/16\_066/0010823 „Univerzální přírodovědná učebna při ZŠ Chrustova, 24, Slezská Ostrava“, předkladatel: městský obvod Slezská Ostrava

5.3 Žádost o změnu projektu CZ.06.2.67/0.0/16\_066/0010824 „Modernizace učebny fyziky – chemie“, předkladatel: městský obvod Slezská Ostrava

5.4 Žádost o změnu projektu CZ.06.2.67/0.0/16\_066/0010826 „Univerzální přírodovědná učebna“, předkladatel: městský obvod Slezská Ostrava



## 6. Organizační záležitosti

### 6.1 Schválení personálního obsazení poradních skupin RSK/ITI

Dne 24. 9. 2020 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 po dohodě s předsedou ŘV ITI z důvodu aktuální epidemiologické situace. Jednalo se o materiály, které musely být projednány v nejbližších dnech a jejich povaha dovolovala projednání korespondenční formou. Hlasování probíhalo ve dnech 24. 9. – 2. 10. 2020.

#### 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 dne odeslání návrhu, tj. do 2.10. 2020. 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.

## 1. Výzva č. 38 nositele ITI k předkládání projektových záměrů - Technologie II

Výzva č. 38 nositele ITI Technologie II byla vyhlášena 1. 11. 2019, s příjmem projektových záměrů (dále jen PZ) od 17. 12. 2019 do 30. 1.2020. V ŘV ITI již byly projednány všechny došlé projektové záměry, k projednání je předložen PZ společnosti GARVIN COMPANY s.r.o., který byl vrácen k dopracování. Projektový záměr, posouzení manažera ITI, posouzení souboru PZ, text výzvy, základní informace k opatření strategie ITI a zápis z jednání poradní skupiny je přílohou č. 1 zápisu.

### 1.1 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie II. ITIOVA/2.1.2/38/OPPIK/296/0621 „Digitální transformace společnosti GARVIN COMPANY s.r.o.“, předkladatel: GARVIN COMPANY s.r.o.

#### *Důvodová zpráva:*

*Předkladatel byl vyzván na 34. jednání ŘV ITI k dopracování v kritériu 4 „Potřebnost realizace projektu je odůvodněná“ a opětovnému předložení na jednání poradní skupiny ITI Podnikavější a inovativnější region. Předkladatel svůj PZ upravil a ve všech kritériích splnil podmínky nositele ITI.*

#### **Usnesení č. 284/35:**

**Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se**

**Řídicí výbor ITI konstatuje, že projektový záměr ITIOVA/2.1.2/38/OPPIK/296/0621 „Digitální transformace společnosti GARVIN COMPANY s.r.o.“ přispívá k naplnění Strategie ITI ostravské aglomerace v rámci výzvy č. 38 Technologie II a zároveň ŘV ITI konstatuje soulad tohoto projektového záměru se Strategii ITI ostravské aglomerace dle předloženého projektového záměru**

## **2. Výzva č. 39 nositele ITI k předkládání projektových záměrů - Školící střediska II**

Výzva č. 39 Školící střediska II nositele ITI byla vyhlášena 18. 12. 2019, s příjmem PZ od 13. 1. do 18. 2. 2020. V ŘV ITI již byly projednány dva záměry došlé do výzvy s kladným stanoviskem, k projednání je předložen PZ společnosti MM TOYOCAR spol. s r.o., který byl vrácen k dopracování.

Projektový záměr, výstup poradní skupiny ITI, posouzení souboru PZ, text výzvy, základní informace k opatření strategie ITI a zápis z jednání poradní skupiny je přílohou č. 2 zápisu.

### **2.1 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Školící střediska, ITIOVA/2.1.2/39/OPPIK/320/0625 „Školící středisko elektromobility“, předkladatel: MM TOYOCAR spol. s r.o.**

*Důvodová zpráva:*

Předkladatel byl vyzván na 33. jednání ŘV ITI k dopracování a vysvětlení zaměření projektu. Předkladatel projektový záměr upravil a doplnil. Z nového popisu vyplývá, že zaměření nového školícího střediska nesplňuje podmínku ve výzvě uvedených podporovaných CZ NACE. Přetrvává pochybnost v možnosti splnění udržitelnosti školícího střediska dle pravidel výzvy. Poradní skupina Podnikavější a inovativnější region nedoporučila vydání Souladu se Strategii ITI

**Usnesení č. 285/35:**

**Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se**

**Řídící výbor ITI konstatuje pro projektový záměr ITIOVA/2.1.2/39/OPPIK/320/0625 „Školící středisko elektromobility“ nesoulad se Strategii ITI ostravské aglomerace z důvodu nesouladu s podmínkami výzvy č. 39 Školící střediska II**

## **3. Výzva č. 42 nositele ITI k předkládání projektových záměrů - Technologie III**

Výzva č. 42 nositele ITI byla vyhlášena 17. 6 2020 s příjmem PZ od 1. 7. do 14. 8. 2020. Předloženo bylo 7 unikátních záměrů, které byly všechny představeny na jednání poradní skupiny.

Projektové záměry, výstup poradní skupiny ITI, posouzení souboru PZ, text výzvy, základní informace k opatření strategie ITI a zápis z jednání poradní skupiny je přílohou č. 3 zápisu.

### **3.1 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0647, „Pořízení nových technologických zařízení a vybavení pro další rozvoj digitální transformace společnosti AK 1324, s. r. o.“, předkladatel: AK 1324, s. r. o.**

*Důvodová zpráva:*

Výrobní program předkladatele je v oblasti přesného pálení tvarových výpalků, mezikruží, pásnic atd. Předmětem projektu je nákup CNC řezacího stroje pro řezání materiálu vysokotlakým vodním paprskem s nákupem nového podnikového plánovacího systému a skladovacího systému. Bude vybudována bezdrátová síť pro on-line řízení výroby, skladu, datového úložiště. Nakoupené technologie dle Přílohy č.1 PZ vytváří předpoklad zvýšení digitální zralosti předkladatele dle pravidel poskytovatele dotace. Poradní skupina doporučila PZ k vydání Souladu projektového záměru se Strategii ITI.

**Usnesení č. 286/35:**

**Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se**

**Řídící výbor ITI konstatuje, že projektový záměr ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0647, „Pořízení nových technologických zařízení a vybavení pro další rozvoj digitální transformace společnosti AK 1324, s. r. o.“ přispívá k naplnění Strategie ITI ostravské aglomerace v rámci výzvy č 42 Technologie III a zároveň ŘV ITI konstatuje soulad tohoto projektového záměru se Strategií ITI ostravské aglomerace dle předloženého projektového záměru**

**3.2 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0648, „Rozšíření výrobní kapacity plastových obalů společnosti Sapler a.s.“, předkladatel: Sapler a.s.**

*Důvodová zpráva:*

Výrobní program předkladatele jsou plastové obaly; předmětem projektu je nákup osmibarevné flexotiskové tiskárny pro potisk odnosových tašek a průmyslových folií. Projekt je koordinován z již schváleným projektem na digitální transformaci firmy z výzvy Technologie IX. Poradní skupina doporučila projektový záměr k vydání Souladu projektového záměru se Strategií ITI.

**Usnesení č. 287/35:**

**Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se**

**Řídící výbor ITI konstatuje, že projektový záměr ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0648, „Rozšíření výrobní kapacity plastových obalů společnosti Sapler a.s.“ přispívá k naplnění Strategie ITI ostravské aglomerace a zároveň ŘV ITI konstatuje soulad tohoto projektového záměru se Strategií ITI ostravské aglomerace dle předloženého projektového záměru**

**3.3 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0649, „Rozvoj automatizace a digitalizace společnosti LIKOP, s.r.o.“, předkladatel: LIKOP, s.r.o.**

*Důvodová zpráva:*

Výrobní program předkladatele je kovoobrábění a lisování kovů. Předmětem projektu je nákup technologie dle přílohy č.1 PZ: výrobní technologie, 3D pracoviště, technologie čárových kódů, rozšíření RES firmy o moduly WMS a MIS. Poradní skupina doporučila PZ k vydání Souladu projektového záměru se Strategií ITI.

**Usnesení č. 288/35:**

**Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se**

**Řídící výbor ITI konstatuje, že projektový záměr ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0649, „Rozvoj automatizace a digitalizace společnosti LIKOP, s.r.o.“ přispívá k naplnění Strategie ITI ostravské aglomerace v rámci výzvy č. 42 Technologie III a zároveň ŘV ITI konstatuje soulad tohoto projektového záměru se Strategií ITI ostravské aglomerace dle předloženého projektového záměru**

**3.4 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0650, „Digitální transformace v podniku Alumoravia s.r.o.“, předkladatel: Alumoravia s.r.o.**

*Důvodová zpráva:*

Výrobním programem předkladatele je výroba hliníkových oken, dveří, prosklené fasády. Předmětem projektu je nákup technologie dle přílohy č. 1 PZ: výrobní technologie s tiskem čárových kódů, 3D tiskárna, server pro řídicí systém, převodníky CAD. Poradní skupina doporučila PZ k vydání Souladu projektového záměru se Strategii ITI.

**Usnesení č. 289/35:**

**Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se**

**Řídicí výbor ITI konstatuje, že projektový záměr ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0650, „Digitální transformace v podniku Alumoravia s.r.o.“ přispívá k naplnění Strategie ITI ostravské aglomerace v rámci výzvy č. 42 Technologie III a zároveň ŘV ITI konstatuje soulad tohoto projektového záměru se Strategií ITI ostravské aglomerace dle předloženého projektového záměru**

**3.5 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0651, „Automatizace a digitalizace výroby firmy DIRIGERE servis s.r.o.“, předkladatel: DIRIGERE servis s.r.o.**

*Důvodová zpráva:*

Výrobní program nové divize předkladatele je výroba ocelových konstrukcí. Předmětem projektu je nákup technologie dle přílohy č.1 PZ: výrobní technologie a FIS modul výroby. Poradní skupina doporučila PZ k vydání Souladu projektového záměru se Strategii ITI.

**Usnesení č. 290/35:**

**Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se**

**Řídicí výbor ITI konstatuje, že projektový záměr ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0651, „Automatizace a digitalizace výroby firmy DIRIGERE servis s.r.o.“ přispívá k naplnění Strategie ITI ostravské aglomerace v rámci výzvy č. 42 Technologie III a zároveň ŘV ITI konstatuje soulad tohoto projektového záměru se Strategií ITI ostravské aglomerace dle předloženého projektového záměru**

**3.6 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0652, „Digitální transformace a modernizace firmy HP trend, s.r.o.“, předkladatel: HP trend, s.r.o.**

*Důvodová zpráva:*

Výrobním programem předkladatele jsou plastová potrubí a díly pro automotive. Předmětem projektu je nákup technologie dle přílohy č.1 PZ: VMS pro skladování, systémový vozík, hardware a software pro měření trubek (čárový kód), pro kybernetickou bezpečnost a systém MES pro online kontroling. Poradní skupina doporučila PZ záměr k vydání Souladu projektového záměru se Strategii ITI.

**Usnesení č. 291/35:**

Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se

**Řídící výbor ITI konstatuje, že projektový záměr** ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0652, „Digitální transformace a modernizace firmy HP trend, s.r.o.“ **přispívá k naplnění Strategie ITI ostravské aglomerace v rámci výzvy č 42 Technologie III a zároveň ŘV ITI konstatuje soulad tohoto projektového záměru se Strategii ITI ostravské aglomerace dle předloženého projektového záměru**

**3.7 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Technologie III, ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0654, „Technologie AMES s.r.o.“, předkladatel: AMES s.r.o.**

**Důvodová zpráva:**

Výrobním programem předkladatele je výroba palet a nově i rozšíření výrobního portfolia o komponenty pro dřevostavby. Předmětem projektu je nákup technologie dle přílohy č. 1 PZ: výrobní technologie, technologie čárových kódů, ERP systém pro řízení firmy. Poradní skupina doporučila PZ k vydání Souladu projektového záměru se Strategii ITI.

**Usnesení č. 292/35:**

Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se

**Řídící výbor ITI konstatuje, že projektový záměr** ITIOVA/2.1.2/42/OPPIK/296/0654, „Technologie AMES s.r.o.“ **přispívá k naplnění Strategie ITI ostravské aglomerace v rámci výzvy č 42 Technologie III a zároveň ŘV ITI konstatuje soulad tohoto projektového záměru se Strategii ITI ostravské aglomerace dle předloženého projektového záměru**

## **4. Výzva č. 40 nositele ITI k předkládání projektových záměrů - Silnice IV**

Výzva Nositele ITI č. 40 ostravské aglomerace byla vyhlášena 20.5.2020. První navýšení alokace výzvy bylo oznámeno k 10.6.2020, a to na 96 934 194,13 Kč (EU dotace) a příslušná alokace státního rozpočtu. Po vyhlášení první změny výzvy 10.6.2020 došlo k úsporám na realizovaných projektech předložených v předchozích výzvách v rámci ITI ostravské aglomerace. Z tohoto důvodu 26.8.2020 došlo k dalšímu navýšení alokace výzvy, a to až na 134 128 494,68 (EU dotace) včetně navýšení alokace ze státního rozpočtu. Ukončení příjmu PZ je plánováno ve výzvě na prosinec 2020 s milníkem pro podávání PZ do systému k 17.9.2020.

Projektový záměr, výstup poradní skupiny ITI, posouzení souboru PZ, text výzvy, základní informace k opatření strategie ITI a zápis z jednání poradní skupiny je přílohou č. 4 zápisu.

**4.1 Projednání předloženého projektového záměru do výzvy Nositele ITI – Silnice IV, ITIOVA/2.2.2/40/IROP/42/0657 „Rekonstrukce a modernizace sil. II/475 Stonava průtah II“, předkladatel: Moravskoslezský kraj**

**Důvodová zpráva:**

Předkladatel předložil PZ do výzvy Nositele ITI č. 40 Silnice IV. Předložený projekt rekonstrukce a modernizace počítá s 3,00 km rekonstruované, modernizované silnice II. třídy. Dle diagnostického posudku odpovídá současný stav silnice klasifikačnímu stupni 5 (kritický stav), diagnosticky posudek byl vypracován v červnu 2019. Z posouzení souboru PZ vyplývá, že je předpoklad naplnění výstupového indikátoru „Délka rekonstruovaných silnic“ na 102% hodnoty Strategie ITI ostravská aglomerace při



předpokladu 100% plnění alokace připadající na opatření 2.2.2 Rekonstrukce, modernizace, popř. výstavba silnic a budování obchvatů sídel na vybrané regionální silniční síti s cílem zvýšit konektivitu k síti TEN-T. Poradní skupina doporučila PZ k vydání Souladu projektového záměru se Strategií ITI.

**Usnesení č. 293/35:**

**Hlasování: 11 pro - 0 proti - 1 zdržel se**

**Řídící výbor ITI konstatuje, že projektový záměr ITIOVA/2.2.2/40/IROP/42/0657 „Rekonstrukce a modernizace sil. II/475 Stonava průtah II“ přispívá k naplnění Strategie ITI ostravské aglomerace v rámci výzvy č 40 Silnice IV a zároveň ŘV ITI konstatuje soulad tohoto projektového záměru se Strategií ITI ostravské aglomerace dle předloženého projektového záměru**

## 5. Žádosti o změnu projektu

Nositeli ITI byly předloženy 4 žádosti o změnu integrovaného projektu. Žádosti o změnu a výstupy poradních skupin ITI jsou přílohou č. 5 zápisu.

### 5.1 Žádost o změnu projektu CZ.04.2.40/0.0/0.0/17\_040/0000254 „Zvýšení propustnosti křižovatek v Ostravě“, předkladatel: statutární město Ostrava

*Důvodová zpráva:*

Dne 16. 9. 2020 byla nositeli ITI předložena žádost statutárního města Ostravy o změnu projektu, a to v rámci harmonogramu akce, změnu bankovního účtu, změnu finančního plánu a změnu dat dosažení cílových hodnot indikátorů. Žadatel zdůvodňuje změnu harmonogramu zpožděním při přípravě zadávací dokumentace, a to jednak odbornou náročností dokumentace a také zpožděním v souvislosti s nouzovým stavem na jaře 2020.

**Usnesení č. 294/35**

**Hlasování: 11 pro - 0 proti - 1 zdržel se**

**Řídící výbor ITI souhlasí s níže uvedenými parametry podstatné změny projektu CZ.04.2.40/0.0/0.0/17\_040/0000254 „Zvýšení propustnosti křižovatek v Ostravě“ a dalšími změnami dle předložené žádosti.**

	<b>Původní stav:</b>	<b>Schválená změna:</b>
PŘEDPOKLÁDANÝ TERMÍN ZAHÁJENÍ A UKONČENÍ REALIZACE PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU	<b>17. 8. 2020 - 30. 9. 2021</b>	<b>30. 9. 2021 - 31. 12. 2022</b>

### 5.2 Žádost o změnu projektu CZ.06.2.67/0.0/16\_066/0010823 „Univerzální přírodovědná učebna při ZŠ Chrustova, 24, Slezská Ostrava“, předkladatel: městský obvod Slezská Ostrava

*Důvodová zpráva:*

Dne 23. 9. 2020 byla nositeli ITI předložena žádost statutárního města Ostravy, městského obvodu Slezská Ostrava o změnu projektu, a prodloužení realizace projektu o dva měsíce z důvodu prodloužení termínu dodávky vybavení. Žadatel uvádí, že komplikace nastala na straně dodavatelské firmy.

**Usnesení č. 295/35**

Hlasování: 11 pro - 0 proti - 1 zdržel se

**Řídící výbor ITI souhlasí s níže uvedenými parametry podstatné změny projektu CZ.06.2.67/0.0/16\_066/0010823 „Univerzální přírodovědná učebna při ZŠ Chrustova, 24, Slezská Ostrava“ dle předložené žádosti.**

	Původní stav:	Schválená změna:
UKONČENÍ REALIZACE PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU	30. 9. 2020	30. 11. 2020

**5.3 Žádost o změnu projektu CZ.06.2.67/0.0/16\_066/0010824 „Modernizace učebny fyziky – chemie“, předkladatel: městský obvod Slezská Ostrava**

*Důvodová zpráva:*

Dne 23. 9. 2020 byla nositeli ITI předložena žádost statutárního města Ostravy, městského obvodu Slezská Ostrava o změnu projektu, a prodloužení realizace projektu o dva měsíce z důvodu prodloužení termínu dodávky vybavení. Žadatel uvádí, že komplikace nastala na straně dodavatelské firmy.

**Usnesení č. 296/35**

Hlasování: 11 pro - 0 proti - 1 zdržel se

**Řídící výbor ITI souhlasí s níže uvedenými parametry podstatné změny projektu CZ.06.2.67/0.0/16\_066/0010824 „Modernizace učebny fyziky – chemie“ dle předložené žádosti.**

	Původní stav:	Schválená změna:
UKONČENÍ REALIZACE PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU	30. 9. 2020	30. 11. 2020

**5.4 Žádost o změnu projektu CZ.06.2.67/0.0/16\_066/0010826 „Univerzální přírodovědná učebna“, předkladatel: městský obvod Slezská Ostrava**

*Důvodová zpráva:*

Dne 23. 9. 2020 byla nositeli ITI předložena žádost statutárního města Ostravy, městského obvodu Slezská Ostrava o změnu projektu, a prodloužení realizace projektu o dva měsíce z důvodu prodloužení termínu dodávky vybavení. Žadatel uvádí, že komplikace nastala na straně dodavatelské firmy.

**Usnesení č. 297/35**

Hlasování: 11 pro - 0 proti - 1 zdržel se

**Řídící výbor ITI souhlasí s níže uvedenými parametry podstatné změny projektu CZ.06.2.67/0.0/16\_066/0010826 „Univerzální přírodovědná učebna“ dle předložené žádosti.**

	Původní stav:	Schválená změna:
UKONČENÍ REALIZACE PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU	30. 9. 2020	30. 11. 2020

## 6. Organizační záležitosti

### 6.1 Schválení personálního obsazení poradních skupin RSK/ITI

*Důvodová zpráva:*

V rámci personálních změn je navrženo nové obsazení poradních skupin RSK /ITI. Nově nominované osoby jsou Daniel Mocek, člen týmu manažera ITI, v roli experta PS Podnikavější a inovativnější region





– bez hlasovacího práva (z důvodu podjatosti) a Patrik Hronek z MSID, a.s. za Lukáše Adámka, v současnosti bývalého zaměstnance MSID, a.s. V PS Čistější a zelenější region nahradil Lukáše Adámka Jiří Staš z MSID, a.s.

Návrh na personální složení poradních skupin je přílohou č. 6 zápisu.

### **Usnesení č. 298/35**

**Hlasování: 12 pro - 0 proti - 0 zdržel se**

**Řídící výbor ITI schvaluje aktuální personální složení poradních skupin RSK/ITI dle zápisu.**

Přílohy zápisu:

Hlasovací listina

1. Výzva č. 38 Technologie II
2. Výzva č. 39 Školící střediska II
3. Výzva č. 42 Technologie II
4. Výzva č. 40 Silnice IV
5. Žádosti o změny projektů
6. Organizační záležitosti

Zapsala: Ing. Jana Krátká .....

Schválil: Ing. Tomáš Macura, MBA .....

