



## Zápis ze 42. jednání Řídicího výboru pro realizaci strategie ITI OA 2021 - 2027

PŘEDMĚT JEDNÁNÍ	MÍSTO KONÁNÍ	DATUM
Viz PROGRAM JEDNÁNÍ	Velký zasedací sál (Magistrát města Olomouce, Hynaisova 10)	26. 2. 2025 11:30 – 15:30

ÚČASTNÍCI JEDNÁNÍ
Viz Prezenční listina
OBSAH JEDNÁNÍ

### PROGRAM JEDNÁNÍ:

#### Programové období EU 2021 – 2027 - 42. jednání ŘV ITI OA

- 1) Vydání Vyjádření ŘV ITI OA k aktualizovaným strategickým projektům
- 2) Změny ve strategických projektech
- 3) Revize výzvy č. 77 IROP (Zelená infrastruktura ITI)
- 4) Vyhlášení výzvy č. 38 Služby infrastruktury III (OP TAK)

*Přestávka na obědový raut (12,30 – 13,15 hod)*

- 5) Zapojení Olomoucké aglomerace do mezinárodních projektů
- 6) Avízo dalšího jednání ŘV
- 7) Různé.

Předseda ŘV ITI Mgr. Miroslav Žbánek, MBA, zahájil jednání ŘV ITI. Na úvod byl odsouhlasen program jednání. Byla vypořádána usnášeníschopnost ŘV ITI – 18 z 25 členů je přítomno, tudíž je ŘV usnášeníschopný.

#### 1. Vydání Vyjádření ŘV ITI OA k aktualizovaným strategickým projektům

Předseda výboru předal slovo Dr. Kladivovi, tematickému koordinátorovi, k prezentaci prvního bodu.





V rámci vyhlášených vyzvání byly ve sledovaném období 20. 1. 2025 – 17. 2. 2025 aktualizovány a přes webovou aplikaci nositele předloženy následující strategické projekty:

Programový rámec IROP			
Poř. č. v PR	Název projektu	Předkladatel	Stejně parametry
3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru			
12	Revitalizace Masarykova náměstí a rekonstrukce ulice Kostelní v Konici	Město Konice	NE
14	Revitalizace veřejného prostranství a hospodaření se srážkovou vodou v areálu Envelopa	Univerzita Palackého v Olomouci	NE
4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě			
97	Šternberk - chodník Jívavská podél I/46	Město Šternberk	NE
98	Dopravně bezpečnostní opatření pro pěší a cyklisty podél silnice II/449	Město Litovel	ANO

Programový rámec OPŽP			
Poř. č. v PR	Název projektu	Předkladatel	Stejně parametry
3.1.1a Snižování energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury (energetické úspory)			
14	REÚO – SPŠ Hranice - Internát	Olomoucký kraj	NE
15	ZŠ a MŠ Petřkova - energetická opatření	Statutární město Olomouc	NE
3.1.1b Snižování energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury (OZE)			
17	Moravské divadlo Olomouc - fotovoltaika	Moravské divadlo Olomouc	NE

V následující části bylo přistoupeno k vyhodnocení aktualizovaných strategických projektů. Platí, že pokud má aktualizovaný strategický projekt nadále **stejně parametry (ANO)**, jaké jsou uvedeny v seznamu strategických projektů a splní formální náležitosti, tj. je odeslán v čase před ukončením vyzvání nositele ITI OA a doloží povinné přílohy, **získá kladné vyjádření ŘV ITI** bez nutnosti opětovného posouzení souladnosti podle kritérií v příloze č. 1 vyzvání, části 2. Hodnocení souladnosti s integrovanou strategií.

Pokud se aktualizovaný strategický projekt **významným způsobem liší (NE)**, ŘV ITI bude **posuzovat plnění souladnosti strategického projektu** se strategií/programovým rámcem podle stanovených kritérií v příloze č. 1 vyzvání, části 2 Hodnocení souladnosti s integrovanou strategií.





K vyhodnocení kritérií budou sloužit kontrolní listy.

Kladně posouzeným projektům bude vydáno Vyjádření ŘV ITI o souladu strategického projektu s integrovanou strategií ITI OA. Negativně hodnocené projektové záměry budou vráceny k přepracování. Projekt může být vrácen k přepracování pouze jednou. Lhůta pro přepracování činí zpravidla 10 pracovních dnů. V případě dalšího negativního hodnocení je projekt vyřazen z programového rámce.

### 1.1 Strategické projekty z programového rámce IROP

Na jednání byly předloženy celkem 4 projekty, bylo tedy nutné přistoupit k jejich posouzení.

Soulad aktualizovaných projektových záměrů je posuzován podle následujících kritérií:

#### 1. HODNOCENÍ FORMÁLNÍCH NÁLEŽITOSTÍ

Strategický projekt je odeslán v čase před ukončením vyzvání nositele ITI OA

Jsou doloženy všechny povinné přílohy a obsahově splňují náležitosti požadované ve vyzvání nositele ITI

#### 2. HODNOCENÍ SOULADNOSTI S INTEGROVANOU STRATEGIÍ

Strategický projekt je součástí schváleného (aktuálního) seznamu strategických projektů

Změny provedené ve strategickém projektu nemají zásadní vliv na výběr projektu do programového rámce

Projekt má jednoznačně popsané předpokládané financování

Projekt přispívá k dosažení cílové hodnoty indikátorů příslušného opatření programového rámce

Projekt nepřevyšuje výši volné finanční alokace na opatření

Změny v harmonogramu projektu zásadně neovlivní plnění finančních/věcných milníků, jsou-li stanoveny

Předkladatelé prokazatelně připravovali aktualizaci strategického projektu v koordinaci s nositelem ITI (povinná konzultace s tematickým koordinátorem)

Předloženým aktualizovaným projektovým záměrům bylo ze strany tematického koordinátora navrženo kladné hodnocení formálních náležitostí.

### 3.1.3 Zvyšování kvality veřejného prostoru

#### Projekt: IROP12\_ Revitalizace Masarykova náměstí a rekonstrukce ulice Kostelní v Konici

Předkladatel projektu, město Konice, má významné problémy s vlastní fyzickou realizací projektu na revitalizaci Masarykova náměstí, ke kterému již v minulosti 2x obdržel kladné stanovisko. Hodnotitelé z CRR plánují projekt opět vyřadit, nebo minimalizovat úhrn celkových způsobilých výdajů. Pro případ vyřazení plné žádosti předkládá město Konice opětovně aktualizovaný





projektový záměr, aby mohl být projekt předložen do aktualizované 77. výzvy IROP.

Aktualizovaný projektový záměr „**Revitalizace Masarykova náměstí a rekonstrukce ulice Kostelní v Konici**“ (žadatel: Město Konice, celkové způsobilé výdaje 26 122 097,31 Kč, požadovaná výše podpory 22 203 782,71 Kč z EFRR). Jedná se o projekt spadající do schváleného programového rámce IROP.

1) Předpokládaný termín realizace projektu a finanční plán

Předkladatel aktualizoval harmonogram realizace projektu, termín zahájení realizace byl posunut o dva měsíce (původně 4/2024, nově 6/2024) a stejně tak i předpokládané ukončení realizace (původně 10/2025, nově 4/2026). Vzhledem k problematickému hodnocení projektu ze strany CRR není jisté, zda akce přispěje k plnění finančního milníku (stanoven k 6/2025) tak, jak si nositel ITI OA s předkladatelem projektu odsouhlasili. Předpokládá se ŽoP v 6/2025 ve výši 7 mil. Kč.

Došlo k úpravě celkových způsobilých výdajů. Dále předkladatel reaguje na revizi 77. výzvy IROP úpravami projektové dokumentace.

Výše uvedené vyvolalo jak změnu rozpočtu projektu, tak i finančního plánu. Při předkládání projektového záměru (12/2022) do výzvy č. 13 nositele ITI OA pracoval předkladatel s rozpočtem 52 mil. Kč celkových způsobilých výdajů (s požadavkem 45 mil. Kč dotačních prostředků). Obě částky poklesly, celkové způsobilé výdaje jsou po aktualizaci ve výši 26 mil. Kč, dotace 22 mil. Kč.

2) Indikátory

Podstatná změna se týká i úpravy hodnoty monitorovacího indikátoru „*Počet obyvatel, kteří mají přístup k nové nebo modernizované zelené infrastruktuře (os)*“, kdy předkladatel snižuje tento indikátor – z původně plánované hodnoty 2753 osob na 1940 osob. I tak projekt dostatečně přispívá k celkové cílové hodnotě, ke které se Olomoucká aglomerace zavázala.

Zbývající dva indikátory byly oproti původnímu záměru navýšeny.

Příspěvek k plnění indikátorů:

444001 Zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám klimatu (ha)

počáteční: 0                      cílová: 1,042

444011 Počet obyvatel, kteří mají přístup k nové nebo modernizované zelené infrastruktuře (os)

počáteční: 0                      cílová: 1940

426 001 Objem retenčních nádrží pro využití srážkové vody (m<sup>3</sup>)

počáteční: 0                      cílová: 65,6

V dalších klíčových oblastech zůstal projekt nezměněn.





Vzhledem k výše uvedenému navrhl sekretariát hodnocení „ANO“ ve všech hodnoticích kritériích a vydání kladného stanoviska.

**Projekt: IROP14\_ Revitalizace veřejného prostranství a hospodaření se srážkovou vodou v areálu Envelopa**

Aktualizovaný projektový záměr „**Revitalizace veřejného prostranství a hospodaření se srážkovou vodou v areálu Envelopa**“ (žadatel: Univerzita Palackého v Olomouci, celkové způsobilé výdaje 34 708 414,42 Kč, požadovaná výše podpory 29 502 152,26 Kč z EFRR). Jedná se o projekt spadající do schváleného programového rámce pro IROP.

Předkladatel v projektovém záměru aktualizoval následující:

1) Předpokládaný termín realizace projektu a finanční plán

Předkladatel posunul datum zahájení a ukončení realizace projektu. Předkladatel bude uplatňovat výdaje od 11/2024. S realizací fyzickou se počítá až na roky 2026-2027, ukončení se očekává v 5/2027, což je později, než bylo původně plánováno. Vzhledem k náročnosti přípravy projektu podobného typu a problematice uznatelnosti výdajů v SC 2.2 IROP bude předkladatel s fyzickou realizací projektu čekat na vydání RoPD. Z toho důvodu projekt pravděpodobně nebude přispívat k plnění finančního milníku 6/2025.

2) Indikátory

Předkladatel aktualizoval indikátory projektu. U indikátoru 444001 Zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám klimatu dochází k navýšení z původních 7,9 ha na 12,8, plánovaná retenční nádrž bude mít objem 81,25 m<sup>3</sup>, a projekt se přímo dotkne cca 4 tis. obyvatel – tady došlo ke snížení monitorovacího indikátoru.

3) Příspěvek k plnění indikátorů:

Zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám klimatu:  
počáteční: 0; cílová 12,8

Objem retenčních nádrží pro využití srážkové vody:  
počáteční: 0; cílová 81,25

Počet obyvatel, kteří mají přístup k nové nebo modernizované zelené infrastruktuře:  
počáteční: 0; cílová 3927

V dalších klíčových oblastech zůstal projekt nezměněn. **Vzhledem k předkládaným změnám a textu výše navrhl sekretariát hodnocení „ANO“ ve všech kritériích a vydání kladného stanoviska.**





**Aktuální stav v opatření č. 3.1.3** (tj. aktualizované finanční prostředky u projektů se souladem):

Pořadí	Název projektu	Předkladatel	Rozpočet EFRR (Kč)	Změna (Kč)
6.	Revitalizace náměstí Svobody v Přerově	Statutární město Přerov	15 000 000	
8.	Revitalizace Tyršových sadů Šternberk	Město Šternberk	19 999 999	
9.	Úprava severního předzámčí Hranice	Město Hranice	9 390 503,19	-3 790 114,70 (aktualizace PZ) - 93 951,25 (změna v projektu)
10.	Hranice - Revitalizace nábřeží v Kropáčově ulici - 1. etapa	Město Hranice	16 725 430,86	-0,14 (aktualizace PZ)
11.	Litovel - Revitalizace sídliště Novosady 1. a 2. etapa	Město Litovel	13 000 000	
12.	Revitalizace Masarykova náměstí a rekonstrukce ulice Kostelní v Konici	Město Konice	22 203 782,71	0
13.	Revitalizace předpolí a sanace schodišť chrámu Zvěstování Panny Marie ve Šternberku	Římskokatolická farnost Šternberk	13 000 000	
14.	Revitalizace veřejného prostranství a hospodaření se srážkovou vodou v areálu Envelopa	Univerzita Palackého v Olomouci	29 502 152,26	0
15.	Revitalizace návsi Bělkovice-Laštany	Obec Bělkovice-Laštany	12 548 977,24	-3 250 703,10 (změna po hodnocení projektu)
77.	Park na Dlouhé ulici	Statutární město Olomouc	25 000 000,00	
78.	Revitalizace ASO parku	Statutární město Olomouc	15 000 000,00	
79.	Revitalizace lokality Hradisko-východ	Statutární město Olomouc	20 000 000,00	
80.	Revitalizace lokality bývalých Jezdeckých kasáren	Statutární město Prostějov	17 000 000,00	
81.	Regenerace sídliště Mozartova	Statutární město Prostějov	42 999 999,75	
82.	Revitalizace veřejných prostranství na území města Přerova- Vinary-Skalka	Statutární město Přerov	19 999 999,35	





83.	Revitalizace veřejných prostranství na území města Přerova- Újezdec	Statutární město Přerov	6 999 999,90	
84.	Revitalizace veřejných prostranství na území města Přerova- Lýsky	Statutární město Přerov	4 000 000,04	
85.	Revitalizace veřejných prostranství na území města Přerova - Čekyně	Statutární město Přerov	10 000 000,10	
86.	Revitalizace veřejných prostranství na území města Přerova – Lověšice	Statutární město Přerov	4 000 000,00	
87.	Komunitní zahrada u komunitního centra v Konici	Město Konice	7 000 000,00	
88.	Revitalizace Moravského náměstí Uničově	Město Uničov	9 838 872,70	
89.	Areál SVČ - Gymnázium	Město Lipník nad Bečvou	9 999 999,25	
90.	Revitalizace veřejného prostranství v obci Blatec	Obec Blatec	11 353 217,14	634 213,65 10 719 003,49
91.	Úprava veřejného prostranství v obci Ptení	Obec Ptení	39 850 806,70	
92.	Tererovo náměstí - revitalizace	Statutární město Olomouc	7 500 000,00	
93.	Tržnice - zkvalitnění veřejného prostoru	Statutární město Olomouc	1 493 582	
<b>Celkem</b>			<b>403 407 322,19</b>	
<b>Alokace opatření 3.1.3</b>			<b>343 843 930</b>	
<b>Plnění</b>			<b>117 %</b>	

#### 4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě

##### **Projekt: IROP97\_ Šternberk - chodník Jívavská podél I/46**

Aktualizovaný projektový záměr „**Šternberk - chodník Jívavská podél I/46**“ (žadatel: Město Šternberk, celkové způsobilé výdaje 5 688 794,68 Kč, požadovaná výše podpory 4 835 475,48 Kč z EFRR). Jedná se o projekt spadající do schváleného programového rámce pro IROP.

Předkladatel v projektovém záměru aktualizoval následující:

- 1) Rozpočet projektu

V souladu s ukončeným výběrovým řízením předkladatel aktualizoval celkové způsobilé výdaje





projektu a požadovanou výši dotace. V rámci celkových způsobilých výdajů došlo ke snížení z původních 8,7 mil. Kč na 5,7 mil. Kč, dotační prostředky pak návazně klesly ze 7 mil. Kč na 4,8 mil. Kč.

2) Předpokládaný termín realizace projektu a finanční plán

Předkladatel aktualizoval datum zahájení fyzické realizace projektu - 4/2025. Datum ukončení zůstalo nezměněno – 8/2025. Došlo rovněž k aktualizaci finančního plánu. S předkladatelem byla dohodnuta etapizace projektu tak, aby maximálního bylo proinvestováno do 5/2025, tj. aby ŽoP předložená v 6/2025 (která se započítává do finančního milníku) byla v pokud možno co nejvyšším objemu.

3) Indikátory

Předkladatel aktualizoval indikátory projektu. U indikátoru 726001 Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením dochází k drobnému navýšení z 0,441 na 0,462. U indikátoru 761011 Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením došlo k jeho přepočtu. Nově je indikátor nastaven na: výchozí i cílovou hodnotu 8,658.

V dalších klíčových oblastech zůstal projekt nezměněn. **Vzhledem k předkládaným změnám a textu výše navrhl sekretariát hodnocení „ANO“ ve všech kritériích a vydání kladného stanoviska.**

**Projekt: IROP98\_ Dopravně bezpečnostní opatření pro pěší a cyklisty podél silnice II/449**

Aktualizovaný projektový záměr „**Dopravně bezpečnostní opatření pro pěší a cyklisty podél silnice II/449**“ (žadatel: Město Litovel, celkové způsobilé výdaje 16 288 291,05 Kč, požadovaná výše podpory 13 845 047,39 Kč z EFRR). Jedná se o projekt spadající do schváleného programového rámce pro IROP.

Projektový záměr má i po aktualizaci stejné parametry jako původní verze.

Shrnutí (parametry projektu):

Celkové způsobilé výdaje: 16 288 291,05 Kč

Výše dotace od EU: 13 845 047,39 Kč

Zahájení fyzické realizace: 07/2024

Ukončení fyzické realizace: 06/2025

S předkladatelem byla dohodnuta etapizace projektu tak, aby maximálního bylo proinvestováno do 5/2025, tj. aby ŽoP předložená v 6/2025 (která se započítává do finančního milníku) byla v pokud možno co nejvyšším objemu.

Příspěvek k plnění indikátorů:

Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením:  
počáteční: 0; cílová 1,2







Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením:  
počáteční: 1,2; cílová 1

Vzhledem k výše uvedenému navrhl sekretariát hodnocení „ANO“ ve všech kritériích a vydání kladného stanoviska.

**Aktuální stav v opatření č. 4.1.6** (tj. aktualizované finanční prostředky u projektů se souladem):

Pořadí	Název projektu	Předkladatel	Rozpočet EFRR (Kč)		Změna (Kč)
71.	Litovel, Nasobůrky - smíšená stezka v profilu II/635	Město Litovel	13 569 118,80		0
72.	Pionýrská - podchod	Statutární město Olomouc	21 318 455,37		0
74.	Přechody pro chodce na území města Olomouce	Statutární město Olomouc	8 880 819,63		0
75.	Havlíčková, Krapkova - přechody pro chodce	Statutární město Olomouc	3 005 818,05		0
76.	Rekonstrukce chodníků Smetanovo nábřeží Hranice	Město Hranice	11 026 524,72		0
97.	Šternberk - chodník Jívavská podél I/46	Město Šternberk	4 835 475,48		-2 164 274,52 (aktualizace PZ)
98.	Dopravně bezpečnostní opatření podél silnice II/449	Město Litovel	13 845 047,39		0 (aktualizace PZ)
99.	Výstavba chodníku ke hřbitovu v obci Ptení	Obec Ptení	10 914 000,00	2 934 218,1 7 979 781,9	+2 164 274,52 (aktualizace PZ Šternberk)
	<b>Celkem</b>		<b>87 923 512,42</b>		
	<b>Alokace opatření</b>		<b>77 779 456</b>		
	<b>Průběžná volná alokace</b>		<b>0</b>		
	<b>Plnění (100-130 %)</b>		<b>113 %</b>		

Průběžné plnění MI v dané aktivitě:

Název MI	Milník 31.12.2024	Cílová hodnota





Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením	Nerelevantní	3,970/1,500
---	--------------	-------------

### Aktuální přehled stavu integrovaných projektů Olomoucké aglomerace v IROP 2021-2027

Stav integrovaného projektu IROP	Počet (ks)	%
Vydané Vyjádření ŘV ITI OA	51 ze 76	67 %
<i>Celkem za:</i>	<i>1 187 362 850 Kč</i>	<i>58 %</i>
Podaná Žádost o podporu do MS2021+	45	59 %
<i>Celkem za:</i>	<i>1 055 129 573,99 Kč</i>	<i>52 %</i>
Integrovaný projekt s vydaným právním aktem	39	45 %
<i>Celkem za:</i>	<i>906 581 725,50</i>	<i>41 %</i>
Integrovaný projekt v realizaci	20	25 %
<i>Celkem za:</i>	<i>351 320 878,70 Kč</i>	<i>18 %</i>
Integrovaný projekt – žádosti o platbu	197 266 645,4 Kč	10 %
Ukončený integrovaný projekt	3	4 %
Plánovaný příspěvek k plnění finančního milníku 2025 dle zaregistrovaných žádostí v MS2021+ a aktuálně projednávaných projektů	<b>543 600 000/ 344 349 810</b>	158 %

### 1.2 Strategické projekty z programového rámce OPŽP

Na jednání byly předloženy 3 projekty, bylo tedy nutné přistoupit k jejich posouzení.

Soulad aktualizovaných projektových záměrů je posuzován podle následujících kritérií:

#### 1. HODNOCENÍ FORMÁLNÍCH NÁLEŽITOSTÍ

Strategický projekt je odeslán v čase před ukončením vyzvání nositele ITI OA

Jsou doloženy všechny povinné přílohy a obsahově splňují náležitosti požadované ve vyzvání nositele ITI

#### 2. HODNOCENÍ SOULADNOSTI S INTEGROVANOU STRATEGIÍ

Strategický projekt je součástí schváleného (aktuálního) seznamu strategických projektů

Změny provedené ve strategickém projektu nemají zásadní vliv na výběr projektu do programového rámce





Projekt má jednoznačně popsané předpokládané financování

Projekt přispívá k dosažení cílové hodnoty indikátorů příslušného opatření programového rámce

Projekt nepřevyšuje výši volné finanční alokace na opatření

Změny v harmonogramu projektu zásadně neovlivní plnění finančních/věcných milníků, jsou-li stanoveny

Předkladatelé prokazatelně připravovali aktualizaci strategického projektu v koordinaci s nositelem ITI (povinná konzultace s tematickým koordinátorem)

Aktualizovaný projektový záměr byl předložen do „2. vyzvání nositele ITI OA k aktualizaci strategických projektů Operační program Životní prostředí“.

Předloženému aktualizovanému projektovému záměru bylo ze strany tematického koordinátora navrženo kladné hodnocení formálních náležitostí.

### **3.1.1a Snižování energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury (energetické úspory)**

#### **Projekt: OPŽP14\_REÚO – SPŠ Hranice - Internát**

Aktualizovaný projektový záměr „REÚO – SPŠ Hranice - Internát“ (žadatel: Olomoucký kraj, celkové způsobilé výdaje 39 000 000,00 Kč, požadovaná výše podpory 24 737 700,00 Kč z FS). Jedná se o projekt spadající do schváleného programového rámce pro OPŽP.

##### 1) Rozpočet projektu

Předkladatel v souladu s aktuální metodikou OPŽP upravil rozpočet projektu, zpracoval kumulativní rozpočet a vyčíslil: celkové náklady na 197,3 mil. Kč, z toho 39 mil. Kč připadá na způsobilé výdaje, očekávané dotační prostředky ve výši 63,43 % pak představují 24,7 mil. Kč.

##### 2) Předpokládaný termín realizace projektu a finanční plán

Po vydání právního aktu by mělo dojít k vyhlášení výběrového řízení na zhotovitele akce (podzim 2025), zahájení fyzické realizace se předpokládá na počátek roku 2026 (2/2026), ukončení pak ke konci roku 2027. V rámci programového rámce OPŽP není pro Olomouckou aglomeraci stanoven finanční ani věcný milník, takto nastavený harmonogram je tedy v pořádku.

##### 3) Indikátory projektu

Předkladatel aktualizoval indikátory projektu na hodnoty uvedené níže:

327004 Roční spotřeba primární energie ve veřejných budovách (MWh/rok):

Počáteční hodnota: 701,903; cílová hodnota: 296,621

323000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených (GJ/rok):

Počáteční hodnota: 0 cílová hodnota: 1183,06





346102 Výroba elektrické energie z obnovitelných zdrojů celkem (MWh/rok):

Počáteční hodnota: 0; cílová hodnota 28,886

360102 Odhadované emise skleníkových plynů (tun CO2 ekv./rok):

Počáteční hodnota: 178,25; cílová hodnota: 61,23

**Vzhledem k předkládaným změnám a textu výše navrhl sekretariát hodnocení „ANO“ ve všech kritériích a vydání kladného stanoviska.**

### **Projekt: OPŽP15\_ZŠ a MŠ Petřkova - energetická opatření**

Aktualizovaný projektový záměr „**ZŠ a MŠ Petřkova - energetická opatření**“ (žadatel: Statutární město Olomouc, celkové způsobilé výdaje 12 133 867,87 Kč, požadovaná výše podpory 6 445 510,61 Kč z FS). Jedná se o projekt spadající do schváleného programového rámce pro OPŽP.

#### 1) Rozpočet projektu

Předkladatel v souladu s aktuální metodikou OPŽP a aktualizací úsporných opatření upravil rozpočet projektu, na základě výše uvedeného byly náklady vyčísleny na 32 mil. Kč, z toho 12,1 mil. Kč připadá na způsobilé výdaje a na základě kumulativního rozpočtu byla požadovaná dotace vyčíslena na 6,4 mil. Kč.

#### 2) Předpokládaný termín realizace projektu a finanční plán

Projekt by měl být realizován v období 6/2025-12/2025. V rámci programového rámce OPŽP není pro Olomouckou aglomeraci stanoven finanční ani věcný milník, takto nastavený harmonogram je tedy v pořádku.

#### 3) Příspěvek k plnění monitorovacích indikátorů:

327004 Roční spotřeba primární energie ve veřejných budovách (MWh/rok):

Počáteční hodnota: 290,06; cílová hodnota: 171,46

324041 Veřejné budovy s nižší energetickou náročností (m<sup>2</sup>):

Počáteční hodnota: 0; cílová hodnota: 2246

323000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených (GJ/rok):

Počáteční hodnota: 0; cílová hodnota: 448,24

360102 Odhadované emise skleníkových plynů (tun CO2 ekv./rok):

Počáteční hodnota: 64,53; cílová hodnota: 42,07

**Vzhledem k předkládaným změnám a textu výše navrhl sekretariát hodnocení „ANO“ ve všech kritériích a vydání kladného stanoviska.**

### **3.1.1b Snížování energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury (OZE)**

#### **Projekt: OPŽP17\_Moravské divadlo Olomouc - fotovoltaika**





Aktualizovaný projektový záměr „**Moravské divadlo Olomouc - fotovoltaika**“ (žadatel: Moravské divadlo Olomouc, celkové způsobilé výdaje 1 286 324,59 Kč, požadovaná výše podpory 964 743,44 Kč z FS). Jedná se o projekt spadající do schváleného programového rámce pro OPŽP.

1) Rozpočet projektu

Předkladatel na základě výstupů z kumulativního rozpočtu upravil jednotlivé částky. Z celkových výdajů ve výši 1,4 mil. Kč připadá 1,3 mil. Kč na způsobilé výdaje, požadavek na dotační prostředky pak představuje přibližně 75 % z CZV, tedy 965 tis. Kč.

2) Předpokládaný termín realizace projektu a finanční plán

Projekt by měl být realizován v období 7/2025 - 8/2025. V rámci programového rámce OPŽP není pro Olomouckou aglomeraci stanoven finanční ani věcný milník, takto nastavený harmonogram je tedy v pořádku.

3) Indikátory projektu

360102 Odhadované emise skleníkových plynů (tun CO<sub>2</sub> ekv./rok):

Počáteční hodnota: 349,2 Cílová hodnota: 27,3

346102 Výroba elektrické energie z obnovitelných zdrojů celkem (MWh/rok):

Počáteční hodnota: 0; Cílová hodnota: 31,740

339020 Zvýšení instalovaného elektrického výkonu u podpořených subjektů (MW):

Počáteční hodnota 0; Cílová hodnota: 0,030

**Vzhledem k předkládaným změnám a textu výše navrhl sekretariát hodnocení „ANO“ ve všech kritériích a vydání kladného stanoviska.**

**Aktuální stav PR OPŽP** (tj. aktualizované finanční prostředky u projektů se souladem):

Název projektu	Žadatel	Dotace (FS/EFRR)	Změna (Kč)	SC OPŽP (alokace)
<b>Energetické úspory</b>				
AGEL SMN a.s. - o.z. Nemocnice Prostějov – Zateplení LDN*	Olomoucký kraj	23 755 193,58	0	108 mil. Kč v SC 1.1
AGEL SMN a.s. - o.z. Nemocnice Přerov – zateplení transfuzní stanice (včetně lékárny)*	Olomoucký kraj	5 477 748,83	0	
Snížení energetické náročnosti budov města Konice	Město Konice	15 000 000		
Snížení energetické náročnosti budov Mateřské školy Konice a Základní školy a gymnázia města	Město Konice	15 000 000		





Konice				
REÚO – SPŠ Hranice - Internát	Olomoucký kraj	24 737 700	- 3 642 300 (aktualizace PZ)	
ZŠ a MŠ Petřkova - energetická opatření	Statutární město Olomouc	6 445 510,61	- 5 974 489,39 (aktualizace PZ)	
Hynaisova 9/Turnhalle - energetická opatření Statutární město Olomouc	Statutární město Olomouc	7 967 058		
<b>Výstavba OZE</b>				
Moravské divadlo Olomouc - fotovoltaika	Moravské divadlo Olomouc, příspěvková organizace	964 743,44	- 310 256,56 (aktualizace PZ)	8 mil. Kč v SC 1.2
Hynaisova 10 - instalace fotovoltaických panelů	Statutární město Olomouc	4 250 000		
Kino Metropol - instalace fotovoltaických panelů	Statutární město Olomouc	2 200 990		
<b>Přizpůsobení se změnám klimatu</b>				
Retence dešťových vod ze střech veřejných budov - Uničov	Město Uničov	25 325 400		SC 1.3 41 mil. Kč FS
Zpracování studie systémů sídelní zeleně, její založení a obnova ve městě Konice	Město Konice	9 500 000		
Realizace opatření k retenci vody a ochraně proti povodním v lokalitě Sv. Kopeček	Statutární město Olomouc	5 950 000		
Realizace prvků ÚSES na pozemcích města	Statutární město Olomouc	14 221 998,90	-7 778 001,10	SC 1.3 22 mil. Kč ERDF
<b>Celkem</b>				151 413 295





<b>Alokace</b>	179 000 000
<b>Plnění alokace</b>	85 %

\* na projektech vznikla proti první verzi PR úspora 4 844 806,42, resp. 3 745 251,17, ta byla využita na další projekty během aktualizace PR OPŽP, dále došlo k aktualizaci částek v PR.

Dále bez dotazů.

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 631/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídící výbor ITI OA:

**bere na vědomí**

aktualizované strategické projekty předložené v rámci vyzvání IROP č. 17, 25, (Zelená infrastruktura II, Bezpečnost I) a vyzvání OPŽP č. 2.

Nahlášen střet zájmů u usnesení **632/2025/02/ŘV42** – Ing. Michal Obrusník

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 632/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídící výbor ITI OA:

**schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „*Revitalizace Masarykova náměstí a rekonstrukce ulice Kostelní v Konici*“ (žadatel: Město Konice, celkové způsobilé výdaje 26 122 097,31 Kč, požadovaná výše podpory 22 203 782,71 Kč z EFRR).

Nahlášen střet zájmů u usnesení **633/2025/02/ŘV42** – doc. PhDr. Hana Marešová, Ph.D.

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 633/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídící výbor ITI OA:

**schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „*Revitalizace veřejného prostranství a hospodaření se srážkovou vodou v areálu Envelopa*“ (žadatel: Univerzita Palackého v Olomouci celkové způsobilé výdaje 34 708 414,42 Kč, požadovaná výše podpory 29 502 152,26 Kč z EFRR).





Nahlášen střet zájmů u usnesení **634/2025/02/ŘV42** – Ing. Stanislav Orság

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 634/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídící výbor ITI OA:

**schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „Šternberk - chodník Jívavská podél I/46“ (žadatel: Město Šternberk, celkové způsobilé výdaje 5 688 794,68 Kč, požadovaná výše podpory 4 835 475,48 Kč z EFRR).

Nahlášen střet zájmů u usnesení **635/2025/02/ŘV42** – Viktor Kohout

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 635/2025/01/ŘV41**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídící výbor ITI OA:

**schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „Dopravně bezpečnostní opatření pro pěší a cyklisty podél silnice II/449“ (žadatel: Město Litovel, celkové způsobilé výdaje 16 288 291,05 Kč, požadovaná výše podpory 13 845 047,39 Kč z EFRR).

Nahlášen střet zájmů u usnesení **636/2025/02/ŘV42** – Ing. Radek Dosoudil, Ing. Petr Vrána

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 636/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídící výbor ITI OA:

**schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „REÚO – SPŠ Hranice - Internát“ (žadatel: Olomoucký kraj, celkové způsobilé výdaje 39 000 000,00 Kč, požadovaná výše podpory 24 737 700,00 Kč z FS).

Nahlášen střet zájmů u usnesení **637/2025/02/ŘV42** – Mgr. Miroslav Žbánek, Ing. Otakar Štěpán Bačák, Ing. Tomáš Pejpek, Mgr. Miloslav Tichý







Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 637/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídící výbor ITI OA:

**schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „ZŠ a MŠ Petřkova - energetická opatření“ (žadatel: Statutární město Olomouc, celkové způsobilé výdaje 12 133 867,87 Kč, požadovaná výše podpory 6 445 510,61 Kč z FS).

Nahlášen střet zájmů u usnesení **638/2025/02/ŘV42** – Mgr. Miroslav Žbánek, Ing. Otakar Štěpán Bačák, Ing. Tomáš Pejpek, Mgr. Miloslav Tichý

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 638/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídící výbor ITI OA:

**schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „Moravské divadlo Olomouc - fotovoltaika“ (žadatel: Moravské divadlo Olomouc, celkové způsobilé výdaje 1 286 324,59 Kč, požadovaná výše podpory 964 743,44 Kč z FS).

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 639/2025/02/ŘV42**

**Zajištění podpisu výše uvedených vyjádření**

Řídící výbor ITI OA:

**ukládá**

předsedovi ŘV ITI podepsat Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií u výše uvedených projektových záměrů v termínu do 5. 3. 2025.

## 2. Změny ve strategických projektech

Bc. Kolář a Dr. Kladivo pokračovali dalším bodem jednání a seznámili členy ŘV se změnami ve strategických projektech. Ve sledovaném období obdržel sekretariát ŘV ITI OA 4 žádosti o změnu u strategických projektů. Dále jsou uvedena specifika žádostí:





## IROP36\_ ZVÝŠENÍ DOSTUPNOSTI, KAPACITY A KVALITY SOCIÁLNÍCH SLUŽEB PRO UŽIVATELE NÁVYKOVÝCH LÁTEK SPOLEČNOSTI PODANÉ RUCE O.P.S. V OLOMOUCI

Stav projektu: Projekt s vydaným RoPD

Předmět žádosti: Prodloužení termínu ukončení realizace a změna finančního plánu

Změny projektu	Původní stav	Navrhovaná změna
Změna hodnoty indikátoru výstupu ( <i>Doplňte číslo a název indikátoru</i> ).	-	-
Prodloužení předpokládaného termínu ukončení realizace projektu	30.9.2025	31. 3. 2026
Snížení celkových způsobilých výdajů projektu	-	-
Změna finančního plánu v jednotlivých letech	28. 2. 2025 3 924 342,42 29. 10. 2025 3 790 927,28	27. 6. 2025 3 924 342,42 28. 4. 2026 3 790 927,28

Zdůvodnění: Předkladatel žádá o úpravu harmonogramu realizace z důvodu zdržení při přípravě zadávací dokumentace pro výběr zhotovitele stavebních prací. Bylo nezbytné provést detailní analýzu technického stavu pořízené nemovitosti a přizpůsobit seznam stavebních úprav reálným potřebám objektu. Tyto přípravné kroky si vyžádaly delší časový rámec, což vedlo k posunu termínu vyhlášení veřejné zakázky na začátek roku 2025 a podpisu smlouvy se zhotovitelem na konec března 2025. S tím souvisí i posun realizace stavebních prací a úprava termínů naplnění indikátorů projektu.

Komentář: Předkládaná změna má vliv na plnění finančního milníku pro rok 2025 ani 2026. Žadatel prodlužuje realizaci z 30. 9. 2025 na 31. 3. 2026 a realizace tak bude ukončena v takovém termínu, aby byl dodržen příspěvek k finančním milníkům ITI OA 2025 a 2026. Z tohoto důvodu bylo navrženo schválit příslušnou změnu v projektu a vydat souhlasné stanovisko.





**IROP52\_Muzeum Komenského v Přerově – stavební úpravy depozitáře knihovny v budově  
Horní nám. č. 35, Přerov**

Stav projektu: Projekt s vydaným RoPD

Předmět žádosti: změna finančního plánu v letech

Změny projektu	Původní stav	Navrhovaná změna
Změna hodnoty indikátoru výstupu (Doplňte číslo a název indikátoru).	-	-
Prodloužení předpokládaného termínu ukončení realizace projektu	-	-
Snížení celkových způsobilých výdajů projektu	-	-
Změna finančního plánu v jednotlivých letech	1. 27.9.2024 - 16 250 000,00 Kč 2. 29.1.2025 - 2 000 000,00 Kč 3. 29.1.2026 - 2 027 351,26 Kč	1. 28.3.2025 - 19 277 351,26 Kč 2. 29.1.2026 - 1 000 000,00 Kč
	CELKEM 20 277 351,26 Kč	CELKEM 20 277 351,26 Kč

Zdůvodnění: Předkladatel žádá o úpravu finančního plánu z důvodu požadavku poskytovatele dotace na doložení pravomocného povolení změny stavby před jejím dokončením. Tento požadavek vedl k vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace až dne 12. 12. 2024, což znemožnilo dodržení původně plánovaného finančního plánu.

Z tohoto důvodu dochází ke sloučení 1. a 2. etapy projektu do jedné s novým termínem ukončení 28. 2. 2025. Současně se aktualizuje finanční plán, kdy se navyšuje čerpání v roce 2025 o cca 1 mil. Kč s podání žádostí o platbu do 28. 3. 2025.

Komentář: Předkládaná změna nemá vliv na plnění finančního milníku roku 2025. Příspěvek k milníku 2026 taktéž není dotčen. Z tohoto důvodu bylo navrženo schválit příslušnou změnu v projektu a vydat souhlasné stanovisko.





## IROP63\_ Stezka pro chodce a cyklisty podél sil. I/47 v Přerově - I. a III. etapa

Stav projektu: Projekt s vydaným RoPD

Předmět žádosti: navýšení indikátorů, změna ukončení realizace, změna finančního plánu.

Změny projektu	Původní stav	Navrhovaná změna
Změna hodnoty indikátoru výstupu 761101-Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura.	0,402	0,412
Prodloužení předpokládaného termínu ukončení realizace projektu	06/2024	10/2024
Snížení celkových způsobilých výdajů projektu	-	-
Změna finančního plánu v jednotlivých letech	Červenec 2024 4.572.342,13 Kč	06.02.2025 4.572.342,13 Kč

Zdůvodnění: Předkladatel žádá o změnu integrovaného projektu, která zahrnuje prodloužení termínu realizace, změnu finančního plánu a navýšení délky cyklistické infrastruktury.

Změnou dochází k navýšení indikátoru 761101 Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura. Původně plánovaná délka 0,402 km byla navýšena na 0,412 km. K této změně došlo v důsledku dobudování chybějící části III. etapy stezky, která byla rozšířena o 47 m<sup>2</sup> (cca 10 metrů) k nové komunikaci vedoucí do obchodního centra, kterou zrealizoval soukromý investor.

Další změna se týká prodloužení termínu dokončení realizace projektu. Původní termín byl stanoven na červen 2024, nově se posouvá na říjen 2024, a to z důvodu vydání kolaudačního rozhodnutí 9. října 2024.

Součástí žádosti je také úprava finančního plánu, kdy se část financování původně plánovaného na červenec 2024 přesouvá do února 2025.

Komentář: Předkládaná změna nemá vliv na plnění finančního milníku roku 2025. Z tohoto důvodu bylo navrženo schválit příslušnou změnu v projektu a vydat souhlasné stanovisko.





## IROP9\_ Úprava severního předzámčí Hranice

Stav projektu: Změna ve fázi Ex-ante analýzy rizik/Ex-ante kontroly

Předmět žádosti: snížení CZV

Změny projektu	Původní stav	Navrhovaná změna
Změna hodnoty indikátoru výstupu ( <i>Doplňte číslo a název indikátoru</i> ).		
Prodloužení předpokládaného termínu ukončení realizace projektu		
Snížení celkových způsobilých výdajů projektu	CZV: 11 158 181,69 Kč EFRR: 9 484 454,44 Kč	CZV: 11 047 650,81 Kč EFRR: 9 390 503,19 Kč
Změna finančního plánu v jednotlivých letech		

Zdůvodnění: Předkladatel žádá o snížení celkových způsobilých výdajů projektu z důvodu přesunutí části výdajů do nezpůsobilých. Změna se týká nákladů na práce na parcele číslo 2565/2 – odstranění keřů, kácení stromů, odstranění betonových schodů a výsadbu nových keřů.

Komentář: Předkládaná změna nemá vliv na plnění finančního milníku roku 2025. Z tohoto důvodu bylo navrženo schválit příslušnou změnu v projektu a vydat souhlasné stanovisko.

Dále bez dotazů.

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 640/2025/02/ŘV42**

**Žádosti o změnu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:

**bere na vědomí**

předložené žádosti o změnu projektových záměrů s integrovanou strategií.





Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 641/2025/02/ŘV42**

**Žádosti o změnu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:

**souhlasí**

s předloženou změnou projektu „*Zvýšení dostupnosti, kapacity a kvality sociálních služeb pro uživatele návykových látek Společnosti Podané ruce o.p.s. v Olomouci*“ (žadatel: Společnost Podané ruce o.p.s., celkové způsobilé výdaje 29 550 000 Kč, požadovaná výše podpory 25 117 500 Kč z EFRR).

Nahlášen střet zájmů u usnesení **642/2025/02/ŘV42** – Ing. Radek Dosoudil, Ing. Petr Vrána

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 642/2025/02/ŘV42**

**Žádosti o změnu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:

**souhlasí**

s předloženou změnou projektu „*Muzeum Komenského v Přerově – stavební úpravy depozitáře knihovny v budově Horní nám. č. 35, Přerov*“ (žadatel: Olomoucký kraj, celkové způsobilé výdaje 20 277 351,26 Kč, požadovaná výše podpory 17 235 748,57 Kč z EFRR).

Nahlášen střet zájmů u usnesení **643/2025/02/ŘV42** – Ing. Petr Vrána

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 643/2025/02/ŘV42**

**Žádosti o změnu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:

**souhlasí**

s předloženou změnou projektu „*Stezka pro chodce a cyklisty podél sil. I/47 v Přerově - I. a III. etapa*“ (žadatel: Statutární město Přerov, celkové způsobilé výdaje 5 379 226,03 Kč, požadovaná výše podpory 4 572 342,12 Kč z EFRR).

Nahlášen střet zájmů u usnesení **644/2025/02/ŘV42** – Bc. Alena Macháčková

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 644/2025/02/ŘV42**

**Žádosti o změnu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:





### **schvaluje**

předloženou změnu a vydání nového **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „Úprava severního předzámčí Hranice“ (žadatel: město Hranice, celkové způsobilé výdaje 11 047 650,81 Kč požadovaná výše podpory 9 390 503,19 Kč z EFRR).

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 645/2025/02/ŘV42**

**Zajištění podpisu výše uvedených změn**

Řídicí výbor ITI OA:

**ukládá**

předsedovi ŘV ITI podepsat Vyjádření Řídicího výboru aglomerace k žádosti o změnu integrovaného projektu a Vyjádření Řídicího výboru k podstatné změně projektu u výše uvedených projektových záměrů v termínu do 5. 3. 2025.

### **3. Revize výzvy č. 77 IROP (Zelená infrastruktura ITI)**

Předseda výboru dále předal slovo Bc. Lakomému, aby členy ŘV seznámil s revizí výzvy č. 77 Zelená infrastruktura IROP, která byla nositeli ITI Olomoucké aglomerace zaslána v prosinci 2024. Informoval, že úpravy **Specifických pravidel** odpovídají změnám provedeným v **nedávno revidované individuální výzvě IROP č. 65 Zelená infrastruktura – SC 2.2 (VRR)**, ke které Olomoucká aglomerace ve spolupráci s partnery v území, zejména městem Konice, zaslala také své připomínky. Změny výzvy vycházejí z podnětů a návrhů **jednotlivých ITI**, kteří upozornili na potřebu upřesnění některých pravidel, zejména výpočet součinitele odtoku původního nebo nového zpevněného povrchu. Navrhované úpravy byly zároveň ze strany MMR prodiskutovány se **zástupci Ministerstva životního prostředí (MŽP) a Státního fondu životního prostředí (SFŽP)**. Nositel ITI zaslal revidovanou verzi výzvy **k připomínkování relevantním stakeholderům v území**, následně připomínky posbíral a postoupil MMR. V průběhu ledna 2025 pak probíhalo jejich **vypořádání, doplňování a upřesňování**, přičemž proces ještě není zcela ukončen – dvě připomínky zůstávají stále otevřené k dalšímu dořešení.

Hlavní změny v revizi výzvy pro žadatele zahrnují:

- 1. Přidání terénní zkoušky jako další možnosti pro doložení ukončení realizace projektu**
  - o Umožnění doložení splnění součinitele odtoku prostřednictvím terénní zkoušky podle nové metodiky **"Dimenzování a kontrola funkčnosti zpevněných propustných povrchů s retenčním tělesem"**, která musí být provedena na **každých 200 m<sup>2</sup> povrchu ZPP-R**.
  - o Žadatel si může vybrat způsob doložení již při podání žádosti a následně jej musí dodržet.
- 2. Zpřesnění požadavků na přílohy k žádosti**





- Zavedení **samostatné přílohy č. 20** *Posouzení k hospodaření se srážkovou vodou* (dříve součást projektové dokumentace).
  - Zpřesnění požadavků na dokladování indikátorů a započítávání vodních ploch.
3. **Úpravy kritérií hodnocení projektů**
- Nová metodika umožňuje kombinování metod hodnocení stavu propustnosti povrchů (např. norma ČSN, technický list výrobku, terénní zkouška).
  - Žadatel musí předem deklarovat, jakým způsobem doloží splnění součinitele odtoku.
4. **Úprava pravidel pro ukončení realizace projektu**
- Přidána možnost doložit ukončení realizace prostřednictvím výsledků terénní zkoušky.

Aktuálně tedy probíhá ještě vypořádání dvou připomínek, o kterých jedná MMR s MŽP. Dá se říct, že veškeré připomínky ze strany ITI, stejně tak jako v případě připomínek výzvy č. 65 pro Prahu nebyly akceptovány. Byť existuje silný předpoklad, že finanční milník roku 2025, pravděpodobně i roku 2026, bude ze strany ITI Olomoucké aglomerace naplněn, tak nastavení pravidel v rámci výzvy zelená infrastruktura zpožďuje a ohrožuje realizaci projektů v opatření integrované strategie č. 3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru. Tedy může být problematické splnit finanční milníky dalších let, protože alokace opatření 3.1.3 tvoří až 17% celé alokace IROP.

**Revize výzvy vstupuje do interního hodnocení relevantních stakeholderů, tedy zda budou projekty realizovat a v jaké výši a rozsahu. Nositel ITI OA na základě informací od relevantních stakeholderů předloží na jednání RV ITI OA v březnu 2025 návrh dalšího postupu v rámci opatření 3.1.3.**

Shrnutí jednotlivých připomínek včetně vypořádání:

- 1) **Součinitel odtoku ve vztahu k metodice dimenzování akumulčních nádrží** - připomínka se týkala způsobu určování součinitele odtoku. Ve třetí revizi Specifických pravidel pro žadatele a příjemce byla nově doplněna poznámka, která upřesňuje různé metody stanovení součinitele odtoku. Mezi tyto metody patří norma ČSN75 9010, technický list výrobku a terénní zkouška. Bylo požadováno, aby mezi tyto metody byla doplněna ještě možnost stanovení součinitele odtoku podle tabulek z Metodiky dimenzování akumulčních nádrží. Tento požadavek se vztahoval na projekty, které obsahují také návrh akumulční nádrže. V předchozí výzvě nebylo uvedeno, že součinitel odtoku musí být stanoven pouze podle normy nebo technických listů výrobku. Žadatelé u projektů s akumulčními nádržemi běžně využívali podrobnější tabulky z Metodiky dimenzování akumulčních nádrží, které poskytují přesnější hodnoty pro různé typy povrchů. Navrhovaná úprava by umožnila, aby žadatelé mohli použít stejné součinitele odtoku jak při návrhu objemu akumulční nádrže, tak i při splnění specifických kritérií výzvy. Jelikož se jedná o metodiku Ministerstva životního prostředí, která obsahuje algoritmovaný výpočet objemu akumulčních nádrží, jsou její vstupní data věrohodná a použitelná i pro další výpočty hospodaření se srážkovými vodami.

**Vypořádání** – Tato připomínka nebyla akceptována s tím, že daná metodika je určena pouze pro vyhodnocení kritéria „Akumulační nádrže jsou navrženy v souladu s Metodikou dimenzování akumulčních nádrží“. Namísto toho bude ve výzvě umožněno žadatelům prokazovat součinitel odtoku prostřednictvím terénní zkoušky, která ověří reálnou schopnost vsakování povrchu do spodních vrstev. Dalším argumentem MMR je, že není nutné používat tabulkové hodnoty, protože terénní zkouška poskytne přesnější a skutečně naměřené údaje.







- 2) Nejasnosti metodiky převodu koeficientu vsaku na součinitel odtoku** - Tato připomínka se týkala jasnosti a jednotnosti metodiky převodu koeficientu vsaku na součinitel odtoku při využití terénní vsakovací zkoušky. Podle revidovaných Specifických pravidel pro žadatele a příjemce má být součástí této zkoušky výpočet součinitele odtoku na základě koeficientu vsaku. Avšak koeficient vsaku (infiltrační kapacita) a součinitel odtoku jsou odlišné parametry, a není zcela jasné, jakým způsobem se má tento převod provádět.

V metodice Dimenzování a kontrola funkčnosti zpevněných propustných povrchů s retenčním tělesem jsou sice uvedeny limitní hodnoty koeficientů vsaku pro posouzení možnosti vsakování, stejně jako požadavky na infiltrační kapacitu konkrétních povrchů, ale metodika neuvádí jednoznačný postup nebo převodník, podle kterého by se měl koeficient vsaku přepočítat na součinitel odtoku. Proto je požadováno upřesnění, podle jaké metody či převodníku se bude tento převod provádět.

Neexistence jasné metodiky převodu může znamenat riziko nejednotného přístupu CRR při akceptaci stanoveného součinitele odtoku. V praxi totiž docházelo k situacím, kdy CRR neakceptuje součinitele odtoku stanovené odborníkem (např. autorizovaným hydrogeologem) na základě rešerší a geologických průzkumů. Proto požadujeme o vyjasnění, zda bude vyžadován konkrétní garant tohoto převodu tak, aby CRR následně vypočítaný součinitel odtoku nerozporovalo při hodnocení projektů.

**Vypořádání** – Tato připomínka zatím nebyla vypořádána, MMR jí konzultuje s MŽP.

- 3) Upřesnění metodiky zkoušek součinitele odtoku a možnost doložení hodnot v závěrečné fázi projektu** – Bylo požadováno zpřesnění metodiky provádění zkoušek pro doložení infiltračních koeficientů a součinitele odtoku. Návrh zněl, aby byl v textu výslovně uveden odkaz na normy ČSN EN ISO 22282-5 a ČSN 75 9010, stejně jako na metodiku Dimenzování a kontrola funkčnosti zpevněných propustných povrchů s retenčním tělesem. Dále bylo požadováno výslovné uvedení, že žadatelé mohou pro doložení hodnot infiltračních koeficientů nebo součinitele odtoku využít materiálové zkoušky a zkoušky in-situ. Součástí bylo také upozornění na potřebu flexibility při doložení hodnot součinitele odtoku u nových povrchů, kde může být v době podání žádosti obtížné hodnoty přesně stanovit. S ohledem na to bylo navrženo, aby žadatel mohl uvést předpokládané hodnoty ve Studii proveditelnosti a reálné hodnoty doložit až v Závěrečné zprávě o realizaci projektu (ZZoR).

**Vypořádání** – Připomínka nebyla akceptována s vysvětlením, že revize výzvy již umožňuje vedle doložení součinitele odtoku také posouzení propustnosti povrchu prostřednictvím terénní zkoušky dle metodiky Dimenzování a kontrola funkčnosti zpevněných propustných povrchů s retenčním tělesem. Rozšíření dalších alternativ (např. materiálové zkoušky a zkoušky in-situ) ŘO IROP neplánuje.

- 4) Požadavek na snížení součinitele odtoku a zveřejnění kontrolního listu** - Připomínka se týká kritéria pro výměnu povrchů, konkrétně požadavku na rozdíl součinitele odtoku mezi původním a novým povrchem. Bylo požadováno snížení tohoto rozdílu z 0,5 na 0,2, protože v praxi se ukázalo, že žádosti jsou hodnoceny nad rámec zveřejněných pravidel i kontrolního listu, přičemž CRR neuznávalo posudky autorizovaných osob, které prokazovaly splnění požadavku rozdílu 0,5.

Tento požadavek měl být kompromisem, který by umožnil zachovat stávající postupy hodnocení CRR, které namísto uznání odborných výpočtů striktně přirovnává povrchy k seznamu základních povrchů v normě ČSN 75 9010, i když tato podmínka není v pravidlech oficiálně stanovena. Společné jednání mezi MŽP, SFŽP, IROP a ITI neproběhlo.

Při vypořádání obdobných připomínek ve výzvách 63, 64 a 65 bylo ze strany IROP sděleno, že požadované snížení rozdílu není možné, protože MŽP a SFŽP s tím nesouhlasí. Alternativním





řešením je propojení kritérií s metodikou Dimenzování a kontrola funkčnosti zpevněných propustných povrchů s retenčním tělesem (toto bylo také neakceptováno)

Na základě těchto skutečností bylo také požadováno zveřejnění upraveného kontrolního listu, protože pravidla se na něj odkazují a je nutné je připomínkovat jako celek. Důvodem byla obava, že kombinace dvou různých metodik hodnocení v nové verzi pravidel může vést k nejasnostem a neuznávání žádostí ze strany CRR, pokud hodnotitelé budou požadovat splnění podmínek, které nejsou veřejně dostupné v kontrolním listu.

Zároveň bylo požádáno o vyjasnění, zda v rámci nové metodiky MŽP je vyžadováno pouze provedení terénní zkoušky retenční kapacity nebo zda je nutné plnit i další části metodiky. Nová metodika totiž mění technické řešení propustných povrchů, kdy je retenční těleso nově umístěno pod celou plochu konstrukčních vrstev. Implementace této změny by však mohla znamenat výrazné finanční náklady a v některých případech by byla prakticky neproveditelná, protože by si vyžádala komplexní úpravy projektů, které již byly navrženy dle původních požadavků.

**Vypořádání** – Připomínka nebyla akceptována s odůvodněním, že požadovaná změna specifických kritérií by byla v rozporu s cíli politiky 2 a neodpovídala by úpravám kritérií v OPŽP. Specifický cíl 2.2 IROP je zaměřen na výrazné zlepšení vsakovacích poměrů při výměně nepropustného povrchu za propustný. Dotace má motivovat žadatele k výměně nepropustných povrchů, ne pouze k nahrazení starých povrchů za nové s minimálním dopadem na vsakování vody. Prioritou je adaptace sídel na změnu klimatu, což znamená klást důraz na opatření s významným vlivem na vsakování vody. Dále bylo vysvětleno, že kontrolní listy nejsou součástí připomínkového řízení výzvy, ale jsou zveřejňovány až v den vyhlášení výzvy či její revize. Kontrolní listy budou odpovídat pouze pravidlům stanoveným ve SPPŽP, tedy nebudou obsahovat žádné dodatečné změny oproti již schváleným podmínkám výzvy. Zároveň bylo vysvětleno, že soulad projektu s ostatními kapitolami metodiky není pro tuto výzvu relevantní. 1 zkouška na 200 m<sup>2</sup> povrchu ZPP-R

- 5) Požadavek na úpravu pravidel týkajících se terénních zkoušek a jejich četnosti** – bylo požadováno doplnění pravidel tak, aby bylo jasně stanoveno, že postačí provést jednu terénní zkoušku na každý typ povrchu dle metodiky. V metodice je uvedena 1 zkouška na 200 m<sup>2</sup> povrchu ZPP-R. Při striktním dodržení této metodiky by bylo nutné provádět desítky zkoušek, což by znamenalo neefektivní využití veřejných prostředků. Při testování stávajících povrchů není metodikou stanovena četnost zkoušek, takže jedna zkouška na každý typ povrchu by měla být dostatečná. Sklon povrchu hraje roli pouze u součinitele odtoku, nikoliv u koeficientu vsaku nebo retenční kapacity, takže vícečetné testování není nutné. Dále bylo požadováno, aby byl akceptován výpočet (odvození/převod) součinitele odtoku provedený autorizovanou osobou, což by přineslo větší jistotu při hodnocení žádostí a eliminovalo by nejednotný přístup CRR.

**Vypořádání** – Neakceptováno - zkoušky musí být provedeny v souladu s danou metodikou MŽP (1 zkouška na 200 m<sup>2</sup>). ŘO IROP nebude udávat počet zkoušek v rozporu s touto metodikou. V kapitole 7.3 této metodiky je uvedeno, kdo může terénní zkoušku vykonávat. I v tomto bodě bude ŘO IROP postupovat při hodnocení v souladu s uvedenou metodikou.

- 6) Požadavek na prodloužení termínu pro plnění finančního milníku ITI** – bylo požádáno o prodloužení termínů finančních milníků, protože kvůli zamítavému postoji CRR došlo k narušení výběru projektových záměrů. Důvodem pro prodloužení je nutnost zajistit výběr a realizaci vhodných projektů, což vyžaduje nutnost vyhlásit novou výzvu ITI a provést nový výběr projektů. Tento proces vyžaduje časově náročné změny v projektové přípravě žadatelů. Dále je nutné zohlednit schvalovací proces v ITI.





**Vypořádání –** neakceptováno. Připomínka není relevantní k revidovanému materiálu. Termín pro plnění finančních milníků bude ponechán v souladu s platnými postupy IROP napříč všemi výzvami tak, jak bylo na začátku období nastaveno.

- 7) Připomínka se týká nejasností v pravidlech ohledně hodnocení propustnosti povrchu a povinnosti provádět zkoušky na začátku i na konci projektu. V návrhu specifických pravidel je uvedeno, že metody hodnocení stavu propustnosti povrchu lze kombinovat, což umožňuje hodnotitelům používat různé metodiky. Z toho není zřejmé, zda to nepovede k individuálnímu přístupu hodnotitelů a rozdílnému posuzování žádostí. Zároveň pravidla uvádějí, že již při podání žádosti musí žadatel deklarovat způsob doložení splnění součinitele odtoku a pokud se rozhodne pro doložení terénní zkouškou, musí na konci projektu předložit její výstup. To vyvolává otázku, zda bude nutné provádět zkoušku jak na začátku, tak i na konci projektu, což by znamenalo vyšší finanční a administrativní zátěž pro žadatele. Z tohoto důvodu je nutné ujasnění těchto podmínek a zajištění jednotného přístupu hodnotitelů.

**Vypořádání -** výchozí i konečný stav propustnosti povrchu a určení součinitele odtoku lze stanovit různými metodami, které lze v projektu kombinovat. Žadatel si může vybrat mezi normou ČSN 75 9010, technickým listem výrobku nebo terénní zkouškou dle metodiky Dimenzování a kontrola funkčnosti zpevněných propustných povrchů s retenčním tělesem, kde se součinitel odtoku vypočítává na základě zjištěného koeficientu vsaku. Zároveň bylo upřesněno, že metody použité pro výchozí a konečný stav propustnosti povrchu nemusí být totožné, avšak žadatel již při podání žádosti o podporu musí deklarovat, jaké metody hodnocení zvolil na začátku a na konci projektu.

V rámci prezentace bodu bylo Ing. Obrusníkem představeno video s terénní zkouškou vsaku v rámci projektu „Revitalizace Masarykova náměstí a rekonstrukce ulice Kostelní v Konicích“.

Dále bez dotazů.

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 646/2025/02/ŘV42**

**Revize výzvy č. 77 IROP (Zelená infrastruktura ITI)**

Řídící výbor ITI OA:

**bere na vědomí**

revizi výzvy č. 77 IROP (Zelená infrastruktura).

#### **4. Vyhlášení výzvy č. 38 k předkládání strategických projektů do programových rámců Služby infrastruktury III (SC 1.1)**

Bc. Lakomý pokračoval dalším bodem jednání. Sdělil, že v průběhu měsíců 11/2024 – 01/2025 probíhala komunikace a jednání s ŘO Ministerstvem průmyslu a obchodu (ŘO MPO) ohledně vyhlášení další, II. výzvy Služby infrastruktury ITI. V rámci předběžného vyhodnocení již ukončené ITI výzvy byly podány projekty za cca 1 mld. Kč z celkové alokace 1,5 mld. Kč za všechny ITI. S ohledem na zůstatkovou alokaci 500 mil. Kč a na základě požadavku nositelů ITI se ŘO MPO





rozhodlo vyhlásit další výzvu Služby infrastruktury II hybridní formou. To znamená, že nebude vyhlášena samostatná výzva pro nositele ITI. Projekty ITI, které jsou v programovém rámci, budou podávány do stejné výzvy spolu s individuálními projekty. V rámci hybridní výzvy budou povinny projekty ITI, stejně jako v rámci minulé výzvy, být na seznamu strategických projektů Programového rámce OP TAK a předložit kladné stanovisko ŘV ITI OA.

Výzva ŘO MPO Služby infrastruktury II (č. 01\_25\_069; 01\_25\_070) bude vyhlášena v období 4 - 9/2025 se souhrnnou alokací (ITI + individuální projekty) 2 mld. Kč. V rámci projektu je možné, tak jako v minulé výzvě, realizovat projekty zaměřené na:

- 1) Poskytování služeb inovačním podnikům – Malé a střední podniky (aktivita a), dotace 75 % CZV, žadatel musí být vlastník nebo provozovatel výzkumné infrastruktury.
- 2) Rozšíření prostor a modernizace otevřené Val infrastruktury včetně pořízení nového vybavení/ budování nové otevřené Val infrastruktury (aktivita b), dotace podle toho zda se jedná o výzkumnou infrastrukturu (50 %) nebo zda se jedná o infrastrukturu pro testování a experimenty (25 %).

Olomoucká aglomerace podala v I. výzvě Služby infrastruktury ITI 4 projekty za 308 mil. Kč dotačních. Na schváleném seznamu programového rámce OP TAK (PR OP TAK) má Olomoucká aglomerace uvedeno 5 projektů za 461 mil. Kč dotačních. Projekt Envelopa II - Blok-E VTP UP (150 mil. Kč dotačních) nebyl v I. výzvě podán.

Aktuální stav hodnocení podaných projektů:

Název projektu	Předkladatel	Stav hodnocení	Dotace (mil. Kč)
Rozvoj Vědeckotechnického parku UP a digitálního inovačního hubu DIGI2Health	UPOL	Žádost splnila podmínky věcného hodnocení	20,025
Spojené laboratoře pro materiálové a analytické technologie (SMALT)	UPOL	Žádost splnila podmínky věcného hodnocení	18,27
Vybudování centra pro podporu a rozvoj inovačních a vývojových aktivit MSP v rámci OA	FNOL	Žádost splnila podmínky věcného hodnocení	250
Innovation Business Development	ICOK	Hodnocení formálních náležitostí	20,145
<b>CELKEM</b>			<b>308,443</b>

Na základě výše uvedeného nositel ITI OA provedl průzkum absorpční kapacity v rámci významných stakeholderů v území aglomerace (UPOL, FNOL, ICOK). Výsledek průzkumu je uveden v následující tabulce a byl zaslán na konzultaci na ŘO MPO.

Název projektu	Předkladatel	Dotace (mil. Kč)	Aktivita
Innovation Business Development	ICOK	20,145	a) poskytování služeb MSP, podání v případě zamítnutí v I. výzvě SI.





Epidemiologie zdravého stáří v Olomouckém kraji	UPOL	45	a) poskytování služeb MSP
Inovativní přístupy k prevenci a léčbě závislostního chování s využitím techniky omezené zevní stimulace	UPOL	22,5	a) poskytování služeb MSP
Envelopa II - Blok-E VTP UP	UPOL	100	b) rozšíření prostor a modernizace otevřené Val infrastruktury včetně pořízení nového vybavení/ budování nové otevřené Val infrastruktury
Otevřená inovační platforma pro zemědělství 21. století	UPOL	25	b) rozšíření prostor a modernizace otevřené Val infrastruktury včetně pořízení nového vybavení/ budování nové otevřené Val infrastruktury
<b>CELKEM</b>		<b>212,645</b>	

Přijatelnost a nastavení projektů je aktuálně řešeno s UPOL a ŘO MPO. Z výše uvedených důvodů je nutné aktualizovat programový rámec nositele ITI Olomoucké aglomerace OP TAK. K tomu je nutné vyhlásit 38. výzvu k předkládání strategických projektů do programových rámců Služby infrastruktury III (SC 1.1). Základní parametry výzvy jsou následující:

**Operační program:** OP TAK

**SC OP a aktivita:** SC 1.1; Služby infrastruktury

**Opatření ISg:** 1.1.2 Výstavba a rozvoj vědeckotechnických parků, podnikatelských inovačních center a podnikatelských inkubátorů, rozvoj sítí spolupráce a komercializace výsledků výzkumu

**Alokace:** bez stanovené alokace

**Termíny:** 27.2 – 31. 3. 2025

Další navazující kroky:

- 1) Hodnocení pracovní skupiny č. 3 Věda a výzkum 4/2025
- 2) Hodnocení ŘV ITI OA 5/2025
- 3) Schválení Rady města Olomouce 5/2025
- 4) Jednání ZMOL 6/2025
- 5) Schválení ze strany MPO 6-7/2025

**V souvislosti s vyhlášením nové výzvy č. 38 byl současně aktualizován i harmonogram výzev nositele ITI OA.**

Doc. Hana Marešová blíže představila výše uvedené projekty Univerzity Palackého v Olomouci.





Dále bez dotazů.

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 647/2025/02/ŘV42**

**Vyhlášení 38. výzvy k předkládání strategických projektů do programových rámců Služby infrastruktury III (SC 1.1)**

Řídící výbor ITI OA:

**schvaluje**

aktualizovaný Harmonogram výzev nositele ITI Olomoucké aglomerace pro rok 2025.

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 648/2025/02/ŘV42**

**Vyhlášení 38. výzvy k předkládání strategických projektů do programových rámců Služby infrastruktury III (SC 1.1)**

Řídící výbor ITI OA:

**schvaluje**

vyhlášení 38. výzvy k předkládání strategických projektů do programových rámců Služby infrastruktury III (SC 1.1).

## 5. Zapojení Olomoucké aglomerace do mezinárodních projektů

Předseda výboru dále předal slovo Ing. Mikuláškoví, který uvedl stručně informace o pokračování realizace projektu Daring cities (URBACT IV).

### I. URBACT IV Daring Cities

Projekt Daring cities je v současné době v realizaci. V první fázi projektu „Porozumět (Understand)“ proběhlo první pracovní setkání partnerů projektu v Ravenně 19. - 21. 11. 2024. Na jednání byla partnerům projektu podrobně představena metodika projektu DARE. V rámci projektu byla řešena regenerace čtvrti Darsena, oblasti bývalého přístavu, kde po přesunu přístavu blíže pobřeží, vzniklo z dříve živé čtvrti opuštěné místo s řadou negativních socioekonomických jevů. Obnova byla řešena od roku 1995 různými postupy, nicméně, funkční se stal až nový holistický a participativní přístup k urbánní regeneraci aplikovaný od roku r. 2020 (projekt DARE). Tento přístup zahrnuje:

- sběr, standardizaci, vyhodnocování a interpretaci městských dat
- vyhodnocování indikátorů kvality života





- práci s místními podnikateli/realitními agenturami/NNO/univerzitou/veřejností pomocí digitálních nástrojů, pořádání setkávání a fóra s podnikateli
- komunikaci a publicitu, storytelling atd.

### Práce na projektu v rámci Olomoucké aglomerace

V prosinci 2024 byli osloveni všichni klíčoví stakeholderi v aglomeraci s možností účastnit se **prvního jednání ULG (místní skupiny URBACT)**. **Jednání ULG následně proběhlo 21. 1. 2025** s účastí zástupců města Olomouce, Prostějova a Konice. Na jednání byla prezentována dobrá praxe města Ravenna a diskutovány možnosti přenositelnosti a aplikace nástrojů DARE v Olomoucké aglomeraci. Na jednání byla diskutována možnost využít projekt pro přípravu nového programového období 2028+.

### JAK využít projekt Daring cities pro přípravu na nové programové období 2028+?

V návaznosti na první jednání ULG proběhla jednání se zástupci všech měst ORP v aglomeraci (01-02/2025). Na těchto jednáních byla diskutována možnost využít metodiku projektu Daring cities v rámci přípravy **územních integrovaných řešení** jednak na úrovni města/části města/konkrétní lokality, tak jako ostatní partneři projektu, ale nabízí se i možnost aplikovat metodiku na některé **zásadní aglomerační témata, např. mobilita, inovace**.

Tato myšlenka navazuje na trendy, které lze již dnes registrovat z průběžných jednání o podobě budoucí Kohézní politiky po roce 2028. Těmito trendy jsou:

- výrazný pokles prostředků EU na kohézní politiku (mluví se o snížení o 30 - 50 %),
- tlak na větší využití finančních nástrojů,
- jeden fond pro všechny nástroje ve sdíleném řízení a speciálně evropský fond pro konkurenceschopnost,
- podpora menšího počtu projektů s nadregionálním dopadem v rámci implementace ITI (opak „cukrování“ území) a nutná prioritizace témat,
- užší zaměření podpory na témata konkurenceschopnost, inovace, dekarbonizace a bezpečnost,
- rozvoj aglomerací by neměl být primárně vázán pouze na nástroj ITI, naopak je třeba prokázat smysluplnost „funkčních městských oblastí“, zajistit jejich rozvoj na základě multizdrojového financování
- je nutné stabilizovat řídicí strukturu funkčních městských oblastí, vč. finančních zdrojů na administrativní kapacity, nezávisle na dotacích OPTP (např. VPS).

Objevují se také komentáře, že v rámci implementace ITI nejsou podporovány opravdu integrované projekty, ale projekty, které lze podpořit z individuální výzvy stejně dobře, jako z výzvy integrované. To je do značné míry dáno nastavením metodiky pro přípravu integrovaných strategií, kdy povinné minimum „integrovanosti“ bylo mezi jednotlivými opatřeními samotné strategie (tzv. koincidenční matice) a příprava tzv. integrovaných řešení, ke kterým přistoupila většina nositelů ITI, nebyla nijak zohledněna při nastavení výzev řídicích orgánů. Nicméně,





aktuální trendy naznačují, že **k přípravě budoucí integrované územní strategie bude třeba přece jenom přistupovat odlišně.**

Příprava integrované územní strategie 28+ by měla zohlednit:

- **práci s daty** - obecně je třeba zlepšit práci měst s různými zdroji dat, data standardizovat a aplikovat na různé situace a v různém kontextu
- **participativní přístup** - do přípravy integrovaných strategií a plánování strategických projektů je třeba ve větší míře zapojit klíčové stakeholdery, vč. veřejnosti, ideálně pomocí **digitálních nástrojů** spravovaných na úrovni aglomerace
- **klíčová témata pro rozvoj aglomerace** - je třeba se soustředit na omezené množství klíčových témat důležitých pro rozvoj aglomerace jako celku (vazba na konkurenceschopnost). Každé téma by mělo být podloženo relevantními daty a zpracován na něj investiční plán, vč. definice klíčových projektů,
- Investiční plány budou sloužit k vyjednávání s poskytovateli finančních zdrojů (EU, ministerstva, podnikateli, ale i samotnými představiteli měst).

V kontextu výše uvedeného lze využít metodiku projektu Daring cities, a to jednak na:

- přípravu územních integrovaných řešení založených na práci s daty a participaci
- vyzkoušení metodiky na vybrané aglomerační téma.

Za Sekretariát ITI navrhujeme následující kroky ve vztahu k realizaci projektu:

#### **A/ Úroveň jednotlivých měst v aglomeraci**

- pilotně ověřit aplikaci nástrojů projektu na 1-2 lokalitách v Olomoucké aglomeraci (může se jednat o **regeneraci města/části města/zóny**)
- na vybrané lokality bude zpracován tzv. **investiční plán** (oficiální výstup projektu)
- na základě pilotního ověření budou vytvořeny šablony a metodika pro ostatní města v aglomeraci
- složení a počet členů místní skupiny URBACT bude aktualizován.

Investiční plány mohou **doplňovat/nahrazovat současné ÚIŘ** a mohou být využity pro **přípravu územní integrované strategie Olomoucké aglomerace 28+** a pro vyjednávání alokace pro OA s poskytovateli dotací EU a národních zdrojů.

*Pozn./ Diskuze k možným lokalitám pro pilotní ověření již byla zahájena. Zvažovány jsou následující lokality:*

- *Olomoucké břehy a nábřeží – pojetí toků Moravy a Bystřice z hlediska veřejných prostranství – turistika, rekreace, sport, povědomí o tématu*
- *Lokalita „Hradisko-východ“ – 9,5 ha, bývalý vojenský areál, v blízkosti Klášterního hradiska*







- Lokalita „Mošnerova“ – 2,7 ha, bývalý vojenský areál, převážný vlastník FNOL
- Areál VOP – 37 ha, soukromý vlastník.
- **lokalita „Místní nádraží Prostějov“**
- *Dále lze uvažovat o ověření metodiky na úrovni celého menšího města, např. Konice, Šternberku, Hranic.*

Podle předběžného posouzení jednotlivých lokalit zahraničním expertem, Dr. Levente Polyakem, se jako vhodné pro ověření metodiky hodí lokality **Místní nádraží Prostějov a Hradisko-východ.**

### B/ Úroveň aglomerace samotné

- pilotní ověření metodiky například na téma „**Mobilita a inovace v Olomoucké aglomeraci jako klíč k rozvoji konkurenceschopnosti**“ (rovněž diskutováno na návštěvě zahraničního experta, Dr. Levente Polyaka, v Olomouci dne 14. 2. 2025 - bude konzultováno s lead partnerem)
- zpracování investičního plánu na toto téma na úrovni aglomerace
- vytvoření šablony a metodiky na další aglomerační témata (např. nakládání s odpady, dekarbonizace, digitalizace, bezpečnost apod.).

Možnost aplikace metodiky na aglomerační téma může být následně inspirací pro vůdčí město Ravenna při zpracování tzv. Plánu kontinuity (Continuity plan), který je závazným výstupem projektu, a který má definovat inovativní vylepšení metodiky DARE, a její využitelnost do budoucna.

Proč například téma „**Mobilita a inovace v Olomoucké aglomeraci jako klíč k rozvoji konkurenceschopnosti**“?

Argumenty pro výběr právě tohoto tématu se ukazují při jednáních se zástupci měst ORP. Mobilita je vzhledem k umístění Olomoucké aglomerace nejdůležitějším faktorem pro rozvoj konkurenceschopnosti. Ukazuje se také, že města ORP, která tvoří prstenec kolem Olomouce, vytváří určité předměstí, kdy podle vzdálenosti k centru a časových dojezdů lze vyvodit a zdůvodnit hlavní potřeby, resp. strategické projekty, na úrovni aglomerace. Konkrétně:

- Například v případě města Šternberka umožňuje krátká dojezdová vzdálenost využívat nákupní centra v Olomouci a je hendikepem pro místní živnostníky. Naopak pozitivum může být fakt, že se tím Šternberk stává atraktivním městem pro bydlení.
- pro zaměstnance dojíždějící do Olomouce veřejnou dopravou jsou důležitá záchytná parkoviště ve městě, odkud vyjíždějí a po příjezdu do Olomouce navazující spojení
- vybudování plánovaných rychlotratí (např. Brno – Ostrava) změní pohyb obyvatel, vzniknout potřeby budování nové infrastruktury v rámci menších měst v aglomeraci
- mobilita má vazbu i na inovace, tradičně významné téma na úrovni aglomerace, společně s průmyslovými zónami v aglomeraci atd.





Analýzou pozitiv/negativ spojených s dopravní infrastrukturou a jejím využíváním na úrovni aglomerace lze vyvodit unikátní, klíčové projekty s aglomeračním dopadem. Vytvoření investičního plánu s navrženými konkrétními projekty a potenciálními zdroji financování pak umožní lépe zacílit dotační podporu na úrovni aglomerace.

V první polovině února 2025 byla **absolvoována jednání s ORP obcemi na území Olomoucké aglomerace**, kdy jedním z bodů těchto jednání bylo podrobnější seznámení s projektem URBACT IV, Daring Cities. Současně byl ze strany sekretariátu OA **vznesen požadavek na zapojení do lokální pracovní skupiny s případným návrhem lokalit/území pro zpracování investičního plánu do konce února 2025**.

**Na jednání ŘV ITI OA v březnu 2025 bude předložen návrh lokalit/území a aglomeračních témat, které by mohly být řešeny v rámci projektu.**

#### Diskuze:

V návaznosti na uvedené trendy v přípravě nového programového období EU2028+ doplnil předseda aktuální přehled informací z uskutečněného jednání Mezuregionální poradní skupiny v Praze dne 25. 2. 2025 a dalších jednání, která zástupci MMR absolvovali přímo v Bruselu:

- kohezní politiku (KP) zatím nikdo moc neprosazuje, DG Regio bylo odstaveno od diskuzí k Víceletému finančnímu rámci.
- větší odpovědnost za naplňování priorit přebírá DG Budget.
- KP může spadnout do stejného balíku se zemědělskou politikou.
- v novém období se s pojmem dotace nebude moc pracovat. Dominantní budou finanční nástroje. ČR vypadne z balíku zemí, které budou podporovány z KP. Zůstane velmi malý segment priorit podporovaných dotačně (reálně 30 – 50 % dotace, propad z 85 %).
- zjednodušení fondů – zmenšení objemu prostředků a agend (1-2 fondy).
- EK vydala Kompas pro konkurenceschopnost – budou další. Green deal už se propadá v pořadí priorit.
- MMR – priority pro kohezi – od územních partnerů – SMO, AKČR a další mají do konce března zaslat seznam priorit - jednotky priorit, nikoli obsáhlé seznamy – pouze v souvislosti s konkurenceschopností.
- rezilience – může být částečně podporováno v rámci OP ŽP, zatím nikdo neví. EK bude vydávat kompas na rezilienci.
- kraje vnáší do systému nově prvek IRS – zastřešující nástroj nad ostatními nástroji ITI/CLLD/RAP – politický střet AKČR a nositelů ITI – bude se muset rozdiskutovat v krátké době – MMR chce brzo výsledky.
- kromě integrovaných nástrojů se diskutuje JTF – přístup, který integruje všechny OP do jednoho balíku a umožňuje realizovat reformy v území. Koreluje s place-based přístupem – priority zesponu nahoru, nicméně JTF nyní probíhá paralelně s ITI v postižených krajích – jiná situace.
- olomoucké, krajské a univerzitní projekty vážnou – poslední šance si šáhnout na větší peníze.





- EK reálně uvažuje, že nebude benevolentní k přesunům alokací – bude brát peníze na obranu.
- začínají intenzivní jednání nositelských měst ITI, resp. krajských měst, o posílení spolupráce. Jedná se o formální svazek obcí, který by poskytoval administrativní a metodický servis + politickou podporu zájmů aglomerací. V tuto chvíli zastává zájmy větších měst pouze KSM SMO ČR a akceschopnost se vytrácí. Směřujeme k tomu, že primátoři vyjádřili podporu vzniku DSO, jako jediné vhodné právní formy. Zatím je to ve fázi příprav – město Olomouc je aktivní v diskuzi s ostatními – již funguje Kancelář ITI se sídlem v Liberci. Aktivními jsou v této věci kromě Olomouce, zejména zástupci Plzně, Pardubic a Brna – pro vznik je důležité i partnerství s Prahou.

### **Komentář Mgr. Ondřej Viček**

Asi se opravdu dostáváme do fáze, kdy po čtvrtstoletí profitujeme z KP a nyní je potřeba se zaměřit na konkurenceschopnost. Pro aglomerační celky to může být povzbuzení – dobrým příkladem je mobilita, která může být stěžejní, jak na úrovni měst i mezi městy. Potřeba se zamýšlet nad projekty, které opravdu budou stěžejní, které by aglomeraci posouvaly dál a na které bychom tu poslední podporu z KP mohli čerpat.

### **Komentář předseda**

Vede se diskuze – nikdo nedefinoval, jak velký projekt by to měl být. Klíčová témata jsou uvedena v kompasu EU pro konkurenceschopnost. Na jednáních v Praze vznesen mimo jiné i dotaz, jestli při změně EU politiky a národních zdrojů, dojde také ke změně rozpočtového určení daní, aby města mohla nějaký regionální rozvoj dělat a aby kraje mohli řešit HSOÚ.

## **II. ČR PL**

### **Česko-polská spolupráce (Interreg)**

V rámci projektu ČR-PL Dr. Kladivo sdělil, že ve dnech 20. a 21. 2. 2025 byla uspořádána společná česko-polská konference zaměřená na energetiku (Opole). Dále představil další plánovaný harmonogram projektu.

#### Plán dalších aktivit:

#### **28. 2. 2025**

- druhé jednání pracovní skupiny, v online prostředí (schválení struktury standardů mezinárodní spolupráce aglomerací)

#### **20. - 22. 3. 2025**

- studijní cesta do Opole, slavnostního otevření nového fotbalového stadionu Odry (osobní pozvánka primátora Opole pro 15 reprezentantů OA a Sigmy Olomouc)





#### **duben 2025**

- seminář v Olomouci k prvním výstupům projektu (pro představitele všech aglomerací v česko-polském pohraničí)

#### **červen 2025**

- prezenční jednání pracovní skupiny, pravděpodobně Pardubice/Ostrava

#### **září 2025**

- studijní cesta a seminář, Polsko (Opole/Walbrzych/Bialsko-Biala)

Výsledek hlasování:

Pro – 18, Proti – 0, Zdržel se - 0

Přijaté usnesení:

**Usnesení 649/2025/02/ŘV42**

**Mezinárodní projekty**

Řídící výbor ITI OA:

**bere na vědomí**

předloženou důvodovou zprávu.

### **6. Avízo dalšího jednání ŘV**

Na základě Metodického stanoviska č. 3 k MP INRAP musí od 1. 5. 2024 nositel ITI rozeslat Avízo jednání příštího jednání ŘV ITI min. 10 pracovních dnů před plánovaným jednáním. Příští jednání ŘV ITI OA je naplánováno na 26. 3. 2025.

Datum příštího jednání ŘV ITI OA: 26. 3. 2025

Místo: Olomouc

Návrh programu jednání:

*Zahájení jednání, přivítání účastníků*

#### **Programové období EU 2021 – 2027**

- 1) Vydání Vyjádření ŘV ITI OA k aktualizovaným strategickým projektům
- 2) Změny ve strategických projektech
- 3) Vyhlášení výzvy č. 39 Zelená infrastruktura III (IROP)
- 4) Monitoring plnění finančního milníku v IROP za Olomouckou aglomeraci
- 5) Plánovací období 2028+

*Přestávka na obědový raut (12,30 – 13,15 hod)*





- 6) Zapojení Olomoucké aglomerace do mezinárodních projektů
- 7) Prezentace vybraného tématu z Atlasu OA
- 8) Avízo dalšího jednání ŘV
- 9) Různé.

Pozvánka s programem a podkladové materiály budou zaslány členům výboru min. 5 pracovních dnů před jednáním výboru, tj. nejpozději 19. 3. 2025.

**Aktualizované projektové záměry (žádost o vydání vyjádření o souladu) pro toto jednání ŘV je nutné v aplikaci nositele ITI OA finalizovat do 11. 3. 2025, 24h.**

## 7. Různé

Závěrem členové prodiskutovali další plánované termíny jednání ŘV ITI OA.

### Plánované termíny jednání ŘV:

- **26. 03. 2025**
- **07. 05. 2025**
- **18. 06. 2025**

	Úkol	Termín	Odpovědnost
ZAPSALI:	Denisa Válková 12. 3. 2025		
ZA SPRÁVNOST ODPOVÍDÁ:	Ing. Aleš Martinec, Ing. Radovan Sítek		
SCHVÁLILI:	Mgr. Miroslav Žbánek, MPA		
	Ing. Otakar Štěpán Bačák		

Mgr. Miroslav Žbánek, MPA  
předseda Řídicího výboru  
pro realizaci strategie ITI

Ing. Otakar Štěpán Bačák  
místopředseda Řídicího výboru  
pro realizaci strategie ITI





EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Technická pomoc



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**

Olomoucké aglomerace

Olomoucké aglomerace



**Olomoucká  
aglomerace**



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



Olomoucká  
aglomerace

**USNESENÍ ŘÍDICÍHO VÝBORU ITI OLOMOUCKÉ AGLOMERACE  
PRO REALIZACI STRATEGIE 2021 - 2027 Z 42. ZASEDÁNÍ KONANÉHO  
DNE 26. 2. 2025**

**Usnesení 631/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:

**bere na vědomí**

aktualizované strategické projekty předložené v rámci vyzvání IROP č. 17, 25, (Zelená infrastruktura II, Bezpečnost I) a vyzvání OPŽP č. 2.

**Usnesení 632/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:

**schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „*Revitalizace Masarykova náměstí a rekonstrukce ulice Kostelní v Konici*“ (žadatel: Město Konice, celkové způsobilé výdaje 26 122 097,31 Kč, požadovaná výše podpory 22 203 782,71 Kč z EFRR).

**Usnesení 633/2025/02/ŘV42**

**Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:

**schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „*Revitalizace veřejného prostranství a hospodaření se srážkovou vodou v areálu Envelopa*“ (žadatel: Univerzita Palackého v Olomouci celkové způsobilé výdaje 34 708 414,42 Kč, požadovaná výše podpory 29 502 152,26 Kč z EFRR).



Olomoucká  
aglomerace

#### Usnesení 634/2025/02/ŘV42

##### Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií

Řídicí výbor ITI OA:

##### **schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „Šternberk - chodník Jívavská podél I/46“ (žadatel: Město Šternberk, celkové způsobilé výdaje 5 688 794,68 Kč, požadovaná výše podpory 4 835 475,48 Kč z EFRR).

#### Usnesení 635/2025/02/ŘV42

##### Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií

Řídicí výbor ITI OA:

##### **schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „Dopravně bezpečnostní opatření pro pěší a cyklisty podél silnice II/449“ (žadatel: Město Litovel, celkové způsobilé výdaje 16 288 291,05 Kč, požadovaná výše podpory 13 845 047,39 Kč z EFRR).

#### Usnesení 636/2025/02/ŘV42

##### Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií

Řídicí výbor ITI OA:

##### **schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „REÚO – SPŠ Hranice - Internát“ (žadatel: Olomoucký kraj, celkové způsobilé výdaje 39 000 000,00 Kč, požadovaná výše podpory 24 737 700,00 Kč z FS).

#### Usnesení 637/2025/02/ŘV42

##### Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií

Řídicí výbor ITI OA:





EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



Olomoucká  
aglomerace

### **schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „ZŠ a MŠ Petřkova - energetická opatření“ (žadatel: Statutární město Olomouc, celkové způsobilé výdaje 12 133 867,87 Kč, požadovaná výše podpory 6 445 510,61 Kč z FS).

### **Usnesení 638/2025/02/ŘV42**

#### **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:

### **schvaluje**

po důkladném seznámení a na základě provedeného hodnocení vydání **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „Moravské divadlo Olomouc - fotovoltaika“ (žadatel: Moravské divadlo Olomouc, celkové způsobilé výdaje 1 286 324,59 Kč, požadovaná výše podpory 964 743,44 Kč z FS).

### **Usnesení 639/2025/02/ŘV42**

#### **Zajištění podpisu výše uvedených vyjádření**

Řídicí výbor ITI OA:

### **ukládá**

předsedovi ŘV ITI podepsat Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií u výše uvedených projektových záměrů v termínu do 5. 3. 2025.

### **Usnesení 640/2025/02/ŘV42**

#### **Žádosti o změnu projektového záměru s integrovanou strategií**

Řídicí výbor ITI OA:

### **bere na vědomí**

předložené žádosti o změnu projektových záměrů s integrovanou strategií.



Olomoucká  
aglomerace

#### Usnesení 641/2025/02/ŘV42

##### Žádost o změnu projektového záměru s integrovanou strategií

Řídicí výbor ITI OA:

##### souhlasí

s předloženou změnou projektu „Zvýšení dostupnosti, kapacity a kvality sociálních služeb pro uživatele návykových látek Společnosti Podané ruce o.p.s. v Olomouci“ (žadatel: Společnost Podané ruce o.p.s., celkové způsobilé výdaje 29 550 000 Kč, požadovaná výše podpory 25 117 500 Kč z EFRR).

#### Usnesení 642/2025/02/ŘV42

##### Žádost o změnu projektového záměru s integrovanou strategií

Řídicí výbor ITI OA:

##### souhlasí

s předloženou změnou projektu „Muzeum Komenského v Přerově – stavební úpravy depozitáře knihovny v budově Horní nám. č. 35, Přerov“ (žadatel: Olomoucký kraj, celkové způsobilé výdaje 20 277 351,26 Kč, požadovaná výše podpory 17 235 748,57 Kč z EFRR).

#### Usnesení 643/2025/02/ŘV42

##### Žádost o změnu projektového záměru s integrovanou strategií

Řídicí výbor ITI OA:

##### souhlasí

s předloženou změnou projektu „Stezka pro chodce a cyklisty podél sil. I/47 v Přerově - I. a III. etapa“ (žadatel: Statutární město Přerov, celkové způsobilé výdaje 5 379 226,03 Kč, požadovaná výše podpory 4 572 342,12 Kč z EFRR).

#### Usnesení 644/2025/02/ŘV42

##### Žádost o změnu projektového záměru s integrovanou strategií

Řídicí výbor ITI OA:

##### schvaluje



Olomoucká  
aglomerace

předloženou změnu a vydání nového **Vyjádření o souladu projektového záměru s integrovanou strategií** projektu „Úprava severního předzámčí Hranice“ (žadatel: město Hranice, celkové způsobilé výdaje 11 047 650,81 Kč požadovaná výše podpory 9 390 503,19 Kč z EFRR).

#### Usnesení 645/2025/02/ŘV42

##### Zajištění podpisu výše uvedených vyjádření

Řídicí výbor ITI OA:

##### ukládá

předsedovi ŘV ITI podepsat Vyjádření Řídicího výboru aglomerace k žádosti o změnu integrovaného projektu a Vyjádření Řídicího výboru k podstatné změně projektu u výše uvedených projektových záměrů v termínu do 5. 3. 2025.

#### Usnesení 646/2025/02/ŘV42

##### Revize výzvy č. 77 IROP (Zelená infrastruktura ITI)

Řídicí výbor ITI OA:

##### bere na vědomí

revizi výzvy č. 77 IROP (Zelená infrastruktura).

#### Usnesení 647/2025/02/ŘV42

##### Vyhlášení 38. výzvy k předkládání strategických projektů do programových rámců Služby infrastruktury III (SC 1.1)

Řídicí výbor ITI OA:

##### schvaluje

aktualizovaný Harmonogram výzev nositele ITI Olomoucké aglomerace pro rok 2025.

#### Usnesení 648/2025/02/ŘV42

##### Vyhlášení 38. výzvy k předkládání strategických projektů do programových rámců Služby infrastruktury III (SC 1.1)

Řídicí výbor ITI OA:



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



Olomoucká  
aglomerace

### **schvaluje**

vyhlášení 38. výzvy k předkládání strategických projektů do programových rámců Služby infrastruktury III (SC 1.1).

**Usnesení 649/2025/02/ŘV42**

### **Mezinárodní projekty**

Řídicí výbor ITI OA:

#### **bere na vědomí**

předloženou důvodovou zprávu.

V Olomouci dne 12. 3. 2025

.....  
Mgr. Miroslav Žbánek, MPA  
předseda Řídicího výboru ITI OA

.....  
Ing. Otakar Štěpán Bačák  
místopředseda Řídicího výboru ITI OA

## PREZENČNÍ LISTINA

zasedání Řídicího výboru pro realizaci strategie ITI Olomoucké aglomerace

dne 26. února 2025

Jméno a příjmení členů Řídicího výboru ITI	Podpis
<b>Mgr. Miroslav Žbánek, MPA</b> primátor statutárního města Olomouce	ANO
<b>Ing. Otakar Štěpán Bačák</b> náměstek primátora SMOI	ANO
<b>Ing. Tomáš Pejpek</b> náměstek primátora SMOI	ANO
<b>Mgr. Miloslav Tichý</b> náměstek primátora SMOI	ANO
<b>Mgr. Matouš Pelikán</b> člen Zastupitelstva města Olomouce	
<b>Mgr. František Jura</b> primátor statutárního města Prostějova	
<b>Ing. Petr Vrána</b> primátor statutárního města Přerova	ANO
<b>Ing. Jiří Rozehnal</b> 2. náměstek primátora statutárního města Prostějova	ANO
<b>Ing. Tomáš Navrátil</b> náměstek primátora statutárního města Přerova	
<b>JUDr. Vladimír Lichnovský</b> 1. náměstek hejtmána Olomouckého kraje	
<b>Ing. Pavel Jelínek, Ph.D.</b> náměstek hejtmána Olomouckého kraje	ANO
<b>Mgr. Dalibor Horák</b> radní města Uničova	ANO
<b>Bc. Daniel Vitonský</b> starosta města Hranice	ANO
<b>prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.</b> rektor Univerzity Palackého v Olomouci	ANO
<b>JUDr. Mag. iur. Michal Malacka, Ph.D., MBA</b> prorektor pro strategii a vnější vztahy, UPOI	
<b>Ing. Jiří Rudolf</b> předseda Unie nestátních neziskových organizací Ol. kraje	ANO
<b>Helena Chalánková</b> ředitelka Okresní hospodářské komory v Prostějově	ANO
<b>Ing. Jaroslav Michalík</b> předseda představenstva DPMO, a. s.	
<b>Ing. Vlastimil Přidal</b> ředitel Krajské pobočky Úřadu práce ČR v Olomouci	ANO

<b>Ing. Petr Šaj</b> ředitel Regionálního pracoviště Olomoucko, AOPK ČR	ANO
<b>Ing. Stanislav Orság</b> starosta města Šternberk	ANO
<b>Viktor Kohout</b> starosta města Litovel	ANO
<b>Mgr. Ondřej Vlček</b> místostarosta města Lipník nad Bečvou	ANO
<b>Ing. Michal Obrusník</b> starosta města Konice	ANO
<b>Mgr. Bc. Štěpán Sittek</b> Česká biskupská konference	