

Plzeňská aglomerace 

Tvoříme budoucnost

2021+

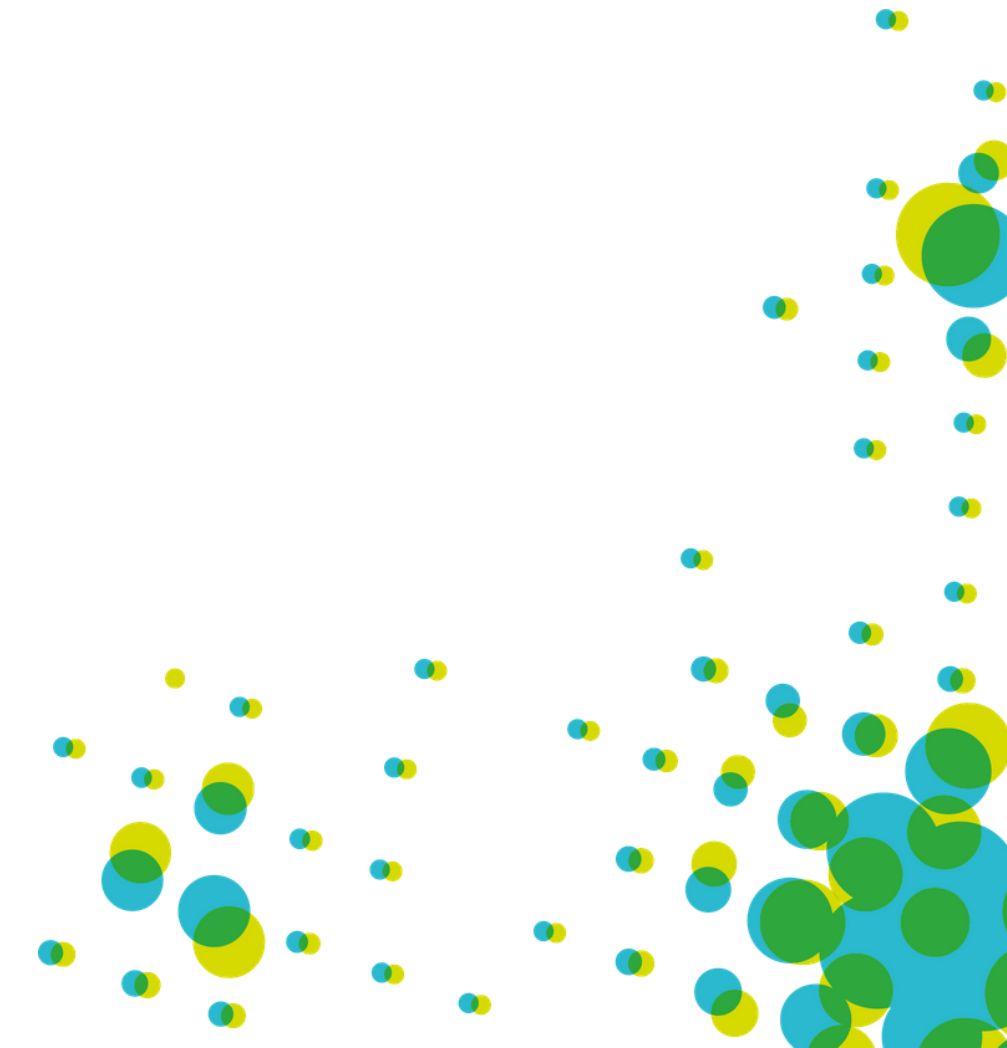
Řídicí výbor SPA 21+

9. jednání

Beneš, Řechková
2/10/2024

Obsah

1. Zahájení a představení programu
2. Aktualizace PR IROP – změny v Seznamu strategických projektů
3. Aktualizace PR OPTAK – změny v Seznamu projektů
4. Aktualizace PR OPŽP – změny v Seznamu projektů
5. Monitorovací zpráva o plnění Strategie ITI PMO 2014+
6. Monitorovací zpráva o plnění Strategie ITI PA 2021+
7. Shrnutí čerpání v PO 2021-2027
8. Přehled per rollam hlasování
9. Mapování potřeb obcí Plzeňské aglomerace pro PO 28+
10. Různé



Aktualizace PR IROP: změny v seznamu strategických projektů

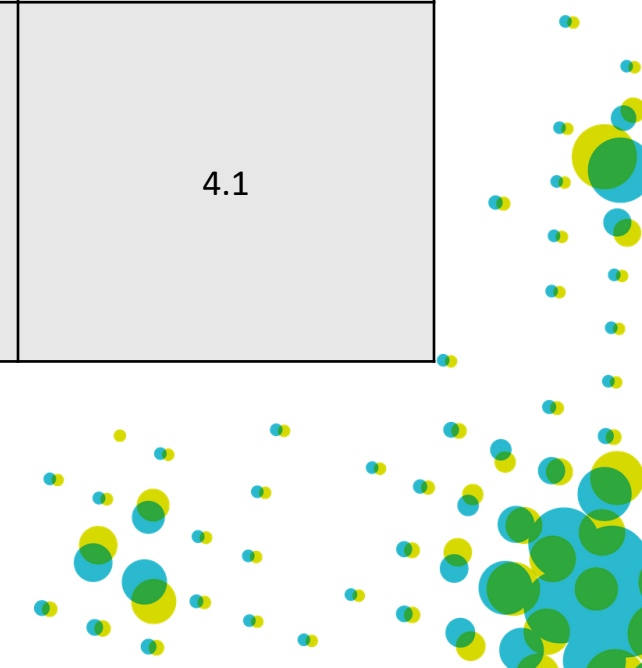


1. Zelená infrastruktura - změny

Poř. č.	Název projektu	Žadatel projektu	Rozpočet EFRR v Kč	Termín realizace projektu (v letech) od do	Opatření programového rámce IROP - ITI	Specifický cíl IROP
1	Obnova Jiráskova náměstí a Klášterní zahrady	Statutární město Plzeň	119 000 000,00	2025-2027	1. Zelená infrastruktura	2.2
2	Revitalizace návsi Lipnice	Město Spálené Poříčí	16 282 443,00	2023-2024 2025-2026	1. Zelená infrastruktura	2.2
4	Revitalizace části kampusu Západočeské univerzity v Plzni	Západočeská univerzita v Plzni	35 000 000,00	2023-2025	1. Zelená infrastruktura	2.2
6	Revitalizace prostoru „U nádraží“ v Plzni	Statutární město Plzeň	17 500 000,00	2026-2028	1. Zelená infrastruktura	2.2
8	Revitalizace Dolního náměstí - Město Touškov	Město Město Touškov	43 750 000,00	2025-2026	1. Zelená infrastruktura	2.2
61	Řešení pěší zóny od OC Centrum k ulici Na Dlouhých	ÚMO 4	18 200 000,00	2025-2026	1. Zelená infrastruktura	2.2
62	Revitalizace okolí kostela Narození Panny Marie ve Starém Plzenci	Město Starý Plzenec	4 550 000,00	2024-2025	1. Zelená infrastruktura	2.2
63	Dostavba centra Starý Plzenec - PARK	Město Starý Plzenec	21 000 000,00	2024-2026	1. Zelená infrastruktura	2.2
64	Revitalizace veřejných prostranství sídliště Skvrňany	ÚMO 3	91 000 000,00	2024-2029	1. Zelená infrastruktura	2.2

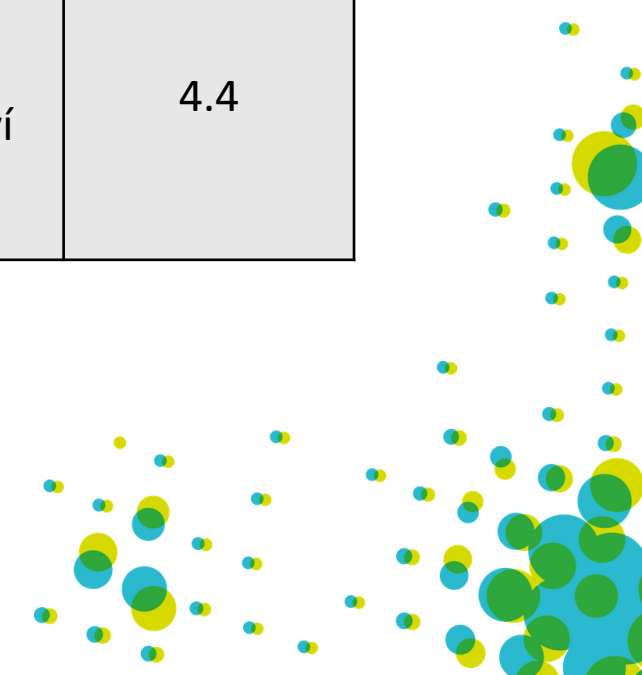
4. Neformální vzdělávání

Poř. č.	Název projektu	Popis projektu (max. 1 000 znaků)	Žadatel projektu	Rozpočet EFRR v Kč	Termín realizace projektu (v letech)	Opatření programového rámce IROP - ITI	Specifický cíl IROP
24	Inovujeme, experimentujeme a bádáme s dětmi	Modernizace vybavení zastaralých učeben, které nesplňují podmínky rozvoje dětí a mládeže v oblasti zájmového vzdělávání a to v oborech přírodních věd, polytechnického vzdělávání, robotiky, digitalizace směrem k inovativnímu využití ve vzdělávání, digitalizace techniky s propojením nahrávacích studií a modernizace jeviště	SVČ Radovánek	3 500 000,00	2024-2025	4. Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení	4.1
25	Expozice „Kolonizace Marsu 5.0“	Expozice na 1 tis. m ² , 20 samostatných exponátů, vše je připraveno ve fázi designového návrhu, technické dokumentace a předběžného výběru dodavatelů. Je také zpracován harmonogram výroby, instalace, testování a uvedení do provozu. Některé části expozice již byly instalovány v letech 2020-21.	Techmania Science Center o.p.s.	6 300 000,00	2025 - 2027	4. Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení	4.1
65	Hybridní technologická infrastruktura integrující formální a neformální vzdělávání 2030+	Projekt se zaměřuje na neformální vzdělávání a celoživotní učení s důrazem na dostupnost pokročilých technologií pro široké spektrum uživatelů v rámci Plzeňské aglomerace. Hlavní součástí projektu je vytvoření hybridní vzdělávací infrastruktury, která kombinuje fyzické technologie (např. hardware pro umělou inteligenci, virtuální realitu), interní cloudovou technologii a vzorové projekty s online vzdělávacími metodikami a kurzy. Uživatelé budou mít možnost si technologie vypůjčit a zapojit se do vzdělávacích programů pod odborným vedením. Projekt je zaměřen na vytvoření hybridních učeben vybavených nejmodernějšími technologiemi pro neformální vzdělání. Jedná se o zřízení LMS (Learning Management System) serveru, umožňující vzájemnou spolupráci dětí – studentů, pedagogů, mentorů z neformálního vzdělávání a rodičů. Hybridní učebny budou využity pro neformální vzdělávání, lokální projekty a start-upové soutěže lokálních projektů s následnou návazností na inkubátor projektů v rámci SIT Port a BIC Plzeň.	Nvias, z.s.	6 636 000,00	2024-2027	4. Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení	4.1
66	Digitální projekční systémy pro vzdělávání, popularizaci a komunikaci vědy - Planetárium	Projekt je zaměřen na pořízení moderní projekční technologie v budově Planetária. Dojde ke zmodernizování stávajícího projekčního systému sálu 3D Cinema. Změna projekčního systému na nejmodernější dostupné technologie. Projekt je zaměřen na pořízení nové projekční technologie Planetárium, která představuje komplexní systém nejmodernějších dostupných technologií na trhu. 3D Cinema, Science On a Sphere (SOS – projekce na kulovou plochu – obří globus). Dojde ke zmodernizování dvou na sobě nezávislých projekčních systémů. U projekce SOS se jedná o upgrade na vyšší rozlišení díky inovaci stávajícího HW i SW. U projekce sálu 3D Cinema se modernizace týká HW.	Techmania Science Center o.p.s.	2 000 000,00	2025-2027	4. Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení	4.1



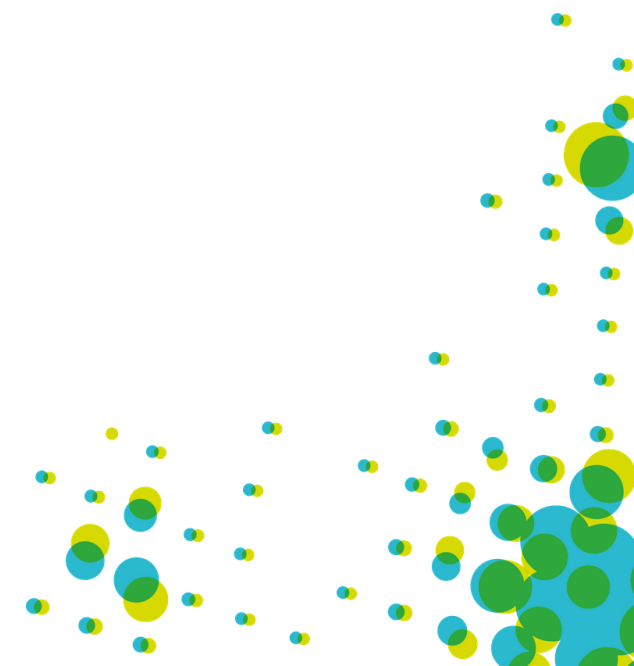
7. Revitalizace kulturního dědictví

Poř. č.	Název projektu	Žadatel projektu	Rozpočet EFRR v Kč	Termín realizace projektu (v letech) od do	Stav přípravy	Opatření programového rámce IROP - ITI	Specifický cíl IROP
34	Archeologická expozice v historickém sklepení východního křídla zámku Hradiště	Muzeum Jižního Plzeňska v Blovicích, p.o.	4 235 000,00	2023-2025	Projektová idea, předběžná tržní konzultace V realizaci	7. Revitalizace kulturního dědictví	4.4
35	Obnova kulturní památky - Historická tramvaj Křížík & Brožík č. 18	Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.	13 300 000 13 456 750,99	2024 - 2026	Zpracován projektový záměr	7. Revitalizace kulturního dědictví	4.4
36	Kaolinový důl Nevřeň - revitalizace a zvýšení zabezpečení industriální památky pomocí stavebních úprav	Obec Nevřeň	861 000 704 249,01	2023 2025	Zpracován projektový záměr Podaná žádost o podporu	7. Revitalizace kulturního dědictví	4.4
37	Katedrála sv. Bartoloměje - srdce Plzeňské aglomerace	Římskokatolická farnost Plzeň u katedrály svatého Bartoloměje	42 627 000 28 544 825,73	2024 - 2027	Vypracována dokumentace pro stavební povolení V realizaci	7. Revitalizace kulturního dědictví	4.4



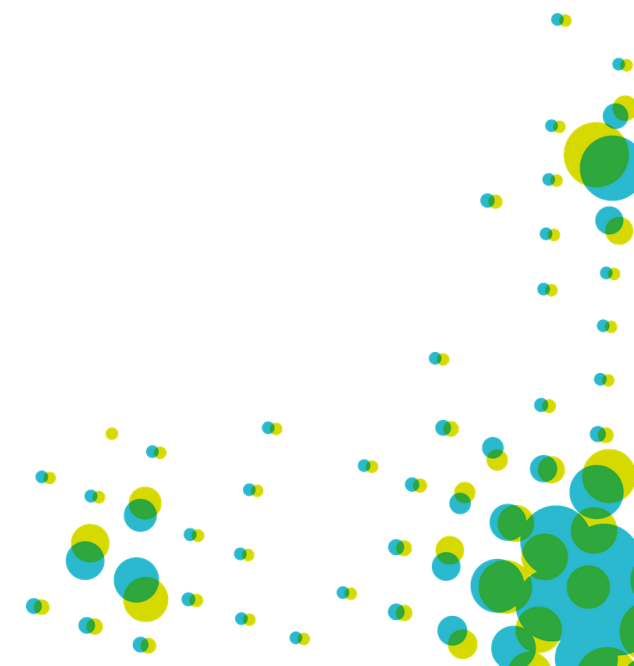
8. Revitalizace knihoven

Poř. č.	Název projektu	Žadatel projektu	Rozpočet EFRR v Kč	Termín realizace projektu (v letech) od do	Stav přípravy	Opatření programového rámce IROP - ITI	Specifický cíl IROP
32	Knihovna města Plzně, ul. B.Smetany 13 - revitalizace ústřední budovy	Statutární město Plzeň	48 663 307,00	2024-2025 2025-2027	Studie stavby - zpracován projektový záměr Zpracovává se projektová dokumentace	8. Revitalizace knihoven	4.4



9. Revitalizace muzeí

Poř. č.	Název projektu	Žadatel projektu	Rozpočet EFRR v Kč	Termín realizace projektu (v letech)	Stav přípravy	Opatření programového rámce IROP - ITI	Specifický cíl IROP
33	Rekonstrukce objektu Plzeň, Klatovská 19	Statutární město Plzeň	74 000 000 57 209 975,99	2024 - 2026	Vydáno územní rozhodnutí V realizaci	9. Revitalizace muzeí	4.4



10. Udržitelný cestovní ruch

Poř. č.	Název projektu	Popis projektu (max. 1 000 znaků)	Žadatel projektu	Rozpočet EFRR v Kč	Termín realizace projektu (v letech)	Stav přípravy	Opatření programového rámce IROP - ITI	Specifický cíl IROP
38	Kaolinový důl Nevřeň - IT připojení, digitalizace a zlepšení přístupnosti industriální památky	V obci Nevřeň byla v červnu 2019 zpřístupněna veřejnosti jedinečná industriální památka, bývalý hlubinný důl na kaolín. Předmětem projektu je: 1) komunikační připojení dolu optickým kabelem, který zvýší bezpečnost návštěvníků i majetku (v dole není signál) a umožní rozšíření nabídky pro návštěvníky; 2) pořízení vlastní techniky pro vytváření vizuálních a zvukových efektů v podzemí (prohlídky při zvláštních příležitostech, na které si zapůjčujeme techniku mají u návštěvníků velký úspěch); 3) vytvoření audioprůvodce pro mobilní telefony pro zahraniční návštěvníky (prozatím využíváme jen tištěná cizojazyčná libreta) 4) zlepšení přístupové cesty pro návštěvníky, IZS, provozní logistiku i eventy (důl je situován v lese a přístup od Nevřeň je pro vozidla nevyhovující).	Obec Nevřeň	2 441 250,00	2024-2025	Zpracován projektový záměr	10. Udržitelný cestovní ruch	4.4
39	Park Cihelna	Projekt Park Cihelna je multifunkční prostor, ve kterém se pomocí naučné stezky propojuje mnoho oblastí a forem cestovního ruchu. Jedná se o parkovou plochu kombinující ekologické prvky (povalové chodníčky nad mokřady, litorální biotopy, stepní flora,...) s relaxačními zónami (piknikové místo, grilpoint, rybníčky, vyhlídková místa,...), sportovními prvky (aktivity pro děti, singletrekové úseky, geocaching,...) a edukativní složkou (samotná naučná stezka, dětská interaktivní stanoviště). Projekt je zároveň unikátním místem kombinujícím trávení volného času v místech velmi úzce spjatých jak s rozmanitou přírodní složkou, tak s průmyslovou minulostí a významnými antropogenními zásahy. Nejdůležitějším prvkem projektu je naučná stezka, která návštěvníky provede po celé lokalitě a utvoří páteřní okruh propojující jednotlivá místa atrakce.	Město Blovice	8 001 000,00	2023-2024-2025	Zpracovává se projektová dokumentace	10. Udržitelný cestovní ruch	4.4
40	Zámecký areál Hradiště v Blovicích - úprava horní zahrady - vybudování TIC	Cílem projektu je zpřístupnění okolí zámku Hradiště a rovněž zpřístupnění historických sklepů zámeckého východního křídla návštěvníkům s omezenou schopností pohybu a orientace, rehabilitace památkově a krajinářsky hodnotného okolí kulturní památky, podpora příběhové a barokní turistiky, ekoturistiky, vytvoření nových pobytových míst pro návštěvníky. Bude vybudováno nové TIC v prostorách 1. NP zámku Hradiště (doplnění stávajícího kamerového systému, drobné stavební úpravy, úprava sociálního zázemí, osvětlení TIC, osvětlení přístupové chodby a nádvoří zámku Hradiště, včetně zázemí pro návštěvníky s omezenou schopností pohybu a orientace, mobiliář, výstavní prostory přilehlé k TIC v hlavní chodbě). Součástí projektu TIC bude i úprava nejbližšího okolí TIC zahrnující parkovací místa pro vozidla návštěvníků TIC s omezenou schopností pohybu a orientace, parkovací místa pro jízdní kola a nabíjecí stanice pro elektrokola.	Muzeum Jižního Plzeňska v Blovicích, p.o.	3 692 365,38	2023-2024-2025-2027	Vypracován projekt pro provedení stavby Projektová idea. Projekt částečně připraven k realizaci.	10. Udržitelný cestovní ruch	4.4

14. Multimodální osobní doprava

Poř. č.	Název projektu	Žadatel projektu	Rozpočet EFRR v Kč	Termín realizace projektu (v letech)	Stav přípravy	Opatření programového rámce IROP - ITI	Specifický cíl IROP
50	Zastávka autobusů v Nádražní ulici u žst. Kaznějov	Město Kaznějov	17 850 000,00	2024-2025	Projekt připraven k realizaci; - Vydáno stavební povolení - Vypracovaná dokumentace pro provedení stavby	14. Multimodální osobní doprava	6.1
51	Přestupní uzel Plzeň - Doubravka , Zábělská ul.	Statutární město Plzeň	42 000 000,00	2024-2025 2026-2027	Zpracována DÚR, vydáno ÚR	14. Multimodální osobní doprava	6.1
52	Přestupní uzel Stod	Město Stod	17 850 000,00	2026-2027	Studie stavby	14. Multimodální osobní doprava	6.1
53	Přestupní uzel Dobřany	Město Dobřany	17 850 000,00	2025-2026	Studie stavby	14. Multimodální osobní doprava	6.1
54	Nezvěstice - přestupní terminál	Město Nezvěstice	13 333 880,00	2029	Studie stavby	14. Multimodální osobní doprava	6.1

Návrh usnesení č. 1: Řídící výbor Strategie Plzeňské aglomerace schvaluje změny v Seznamu strategických projektů PR IROP a jejich předložení ŘO IROP ve formátu dle pokynů ŘO.

Aktualizace PR OPTAK: Změny v Seznamu projektů



Změny v Seznamu projektů PR TAK

Poř. č.	Žadatel: Projektový záměr	CZV	Předpoklad dotace (Kč)	Období realizace
1	Město Plzeň / SIT	300 000 000 47 200 000	150 000 000 23 600 000	1Q/2024 - 4Q/2027 2Q/2025 - 4Q/2028
	TechTower2			
2	COMTES FHT a.s.	107 000 000	53 500 000	1Q/2024 - 4Q/2027 1Q/2025 - 4Q/2028
	Rozvoj výzkumné infrastruktury ve VTP COMTES			
3	Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o.	97 000 000 300 000 000	48 500 000 150 000 000	1Q/2024 - 4Q/2027 2Q/2025 - 4Q/2028
	Vědecko-technologické centrum pokročilé diagnosticky a vývoje nových metod hodnocení životnosti heterogenních materiálů a funkčních kompozitů.			
Celkové způsobilé výdaje:		504 000 000 454 200 000	252 000 000 227 100 000	
Celková alokace pro PR OPTAK			252 000 000	
NEVYČERPÁNO			24 900 000	

Návrh usnesení č. 2: Řídící výbor Strategie Plzeňské aglomerace schvaluje změny v Seznamu projektů v PR OPTAK a jejich předložení ŘO OPTAK ve formátu dle pokynů ŘO.



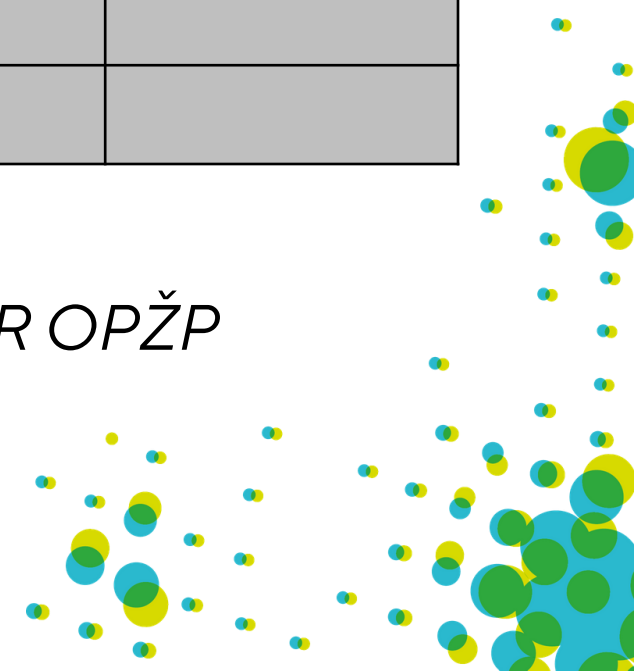
Aktualizace PR OPŽP: Změny v Seznamu projektů



Změny v Seznamu projektů PR OPŽP

Poř. č.	Název projektu	Žadatel	Předpokládané náklady	Dotace EU	Kofinancování	Ukončení realizace
1	Revitalizace s rozšíření sběrného dvora v ul. Edvarda Beneše, Plzeň	Statutární město Plzeň	50000000 40 190 153	35000000 32 152 122	8 038 030	2025
2	Realizace separačních bodů na území města Plzně	Statutární město Plzeň	28 000 000	12 300 000	15 700 000	2027
3	Revitalizace s rozšíření sběrného dvora v ul. Jateční, Plzeň	Statutární město Plzeň	60000000 16 733 800	30000000 21 570 000	145 768 000	2027
4	Realizace nového sběrného dvora v ul. Úněšovská, Plzeň	Statutární město Plzeň	60000000 12 758 700	42000000 102 000 000	25 587 000	2026
5	Realizace nového sběrného dvora v ul. Vejprnická, Plzeň	Statutární město Plzeň	70000000 11 200 000	49000000 35 000 000	77 000 000	2027
6	Třídící centrum v ul. Vejprnická, Plzeň	Statutární město Plzeň	156 000 000	31 700 000	124 300 000	2027
7	Podzemní kontejnery v Dobřanech	Město Dobřany	1 200 000 Kč	840 000 Kč	360 000,00	2026
8	Modernizace sběrného dvora Nečtiny	Obec Nečtiny	1 681 900 Kč	1 177 330 Kč	504 570	2025
9	Modernizace sběrného dvora Třemošná	Město Třemošná	9 075 000 Kč	7 260 000 Kč	1 815 000	2025
Celkem				199 999 452 Kč		
Celková alokace pro PR OPŽP				200 000 000 Kč		
NEVYČERPÁNO				548 Kč		

Návrh usnesení č. 3: Řídící výbor Strategie Plzeňské aglomerace schvaluje změny v Seznamu projektů v PR OPŽP a jejich předložení ŘO OPŽP ve formátu dle pokynů ŘO.



Monitorovací zprávy 2014+ a 2021+



Zpráva o plnění Strategie

ITI PMO 2014-2020

Plzeňská aglomerace ITI

Tvoříme budoucnost
2021+

- Zpráva za období od 1.1. – 30.6.2024
- **Projekty z PO 2014+ dokončeny k 30.6.2024 s výjimkou 2 projektů v OPŽP (ve stavu PP 37):**
 - Retenční nádrž Vinice (žadatel Vodárna Plzeň a.s.) – projekt ze strany žadatele o dotaci fyzicky i finančně ukončen. V červnu 2024 (27.6.) předány všechny podklady k Závěrečné zprávě o realizaci
 - Splašková kanalizace v obci Nekmíř (žadatel obec Nekmíř) – podání Závěrečné zprávy o realizaci do 31.12.2024
- Dle pokynu MMR-OSA bude zpráva po schválení ŘV finalizována a podána ke schválení MMR

Návrh usnesení č. 4: Řídící výbor Strategie Plzeňské aglomerace schvaluje Zprávu o plnění integrované strategie ITI PMO 2014+ s údaji platnými k 30.6.2024.



Zpráva o plnění Strategie

ITI PA 2021-2027

Plzeňská aglomerace 

Tvoříme budoucnost
2021+

- Pololetní zpráva za období od 1.1. – 30.6.2024
- Obsahuje aktualizaci ručně plněných indikátorů nositelem, nevyplňují se textová pole
- Pololetní zpráva musí být předložena do 31.7., přičemž schválení zprávy v ŘV MO/A nositel zajistí při nejbližším zasedání ŘV

Návrh usnesení č. 5 : Řídicí výbor Strategie Plzeňské aglomerace schvaluje Zprávu o plnění integrované strategie, zpracovanou a předloženou přes MS ISKP21+ ke kontrole MMR-ORP s údaji platnými k 30.6.2024.



Shrnutí čerpání v PO 2021-2027

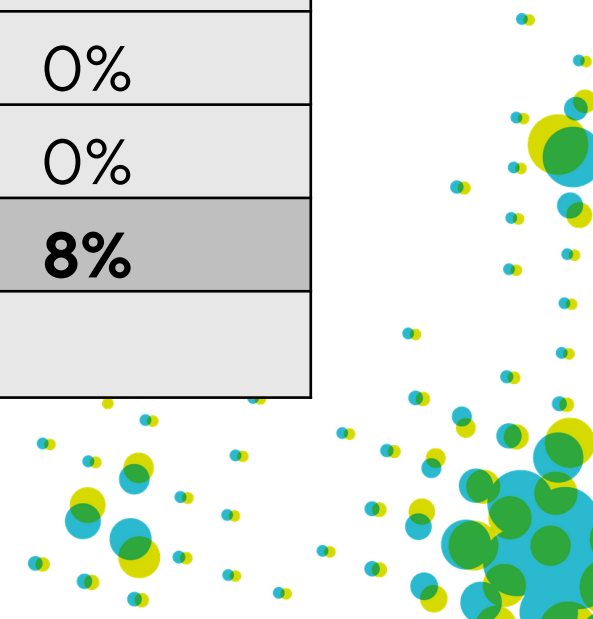


Strategie PA 21-27

PŘEHLED ČERPÁNÍ

Čerpání alokací OP- Plzeňská aglomerace								
v mil. Kč, stav k 15.9.2024		Vydaná vyjádření ŘV	Podané žádosti o dotaci	Projekty s právním aktem, v realizaci (stavy PP30, PP36 a PP37)		Ukončené projekty (stavy PP40, PP41, PP42 a PP43)		
Operační program	Alokace	počet	počet	počet	dotace EU	počet	dotace EU	% čerpání
IROP	1 531,2	36	13	15	330,7	3	316,0	21%
OPD	1 476,8	2	1					0%
OPŽP	200,0	1	1					0%
OP JAK	375,8	7	7	2	87,8			0%
OP TAK	252,0	3						0%
OPZ+	42,0	8	8	5	48,3			0%
Celkem	3 877,8	57	30	22	466,8	3	316,0	8%

OPD podány 2 předběžné žádosti za 383,9 mil., 1 plná žádost; OPJAK - alokace dle AD zahrnuje i SR a vlastní zdroje žadatele



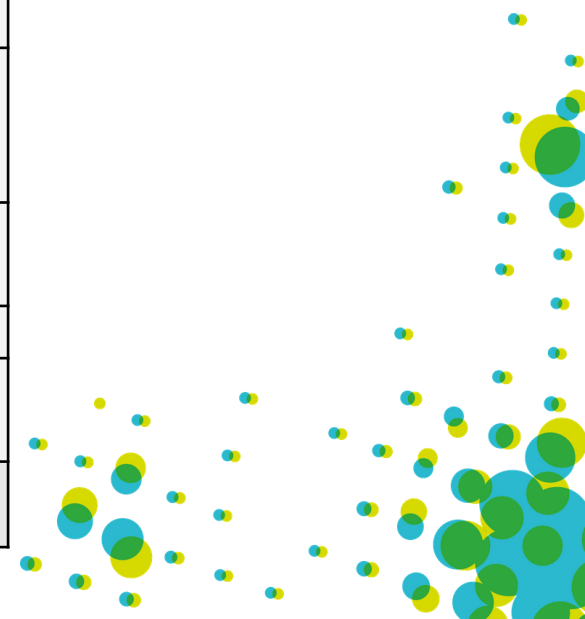
PŘEHLED ČERPÁNÍ - DETAILNĚ IROP

Plzeňská aglomerace **ITI**

Tvoříme budoucnost

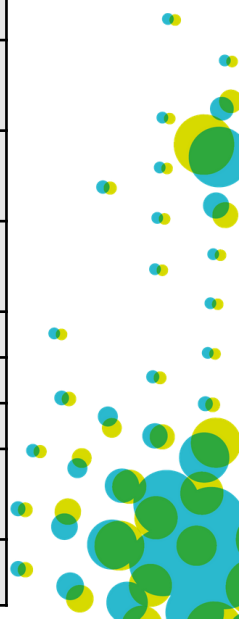
2021+

SC IROP	Opatření PR	číslo výzvy IROP	Alokace	Projekty v realizaci PP30,31		Ukončené projekty PP40,41,42		V realizaci	Ukončeno
				počet	dotace EU	počet	dotace EU		
2.2	1. Zelená infrastruktura	77	328 585 863,80						
4.1	2. Mateřské školy	20	106 649 241,14	2	70 238 225,11	1	21 388 496,16	Plzeň -Křimice, Zbůch	Stod - fyzicky ukončeno
	3. Základní školy	37	163 038 467,28	5	111 993 490,32			Dolní Bělá, Tlučná, 26.ZŠ, 13. ZŠ, Vejprnice	
	4. Zájmové a neformální vzdělávání	94	18 194 888,31						
4.2	5. Sociální bydlení	38	36 744 299,96						
	6. Infrastruktura sociálních služeb	30	112 149 548,28	1	2 940 000,00			NZDM Vzducholod'	
4.4	7. Památky	62	46 940 825,73	2	32 779 825,73			Katedrála sv. Bartoloměje, Arch.expozice zámku Hradiště	
	8. Knihovny	16	48 663 307,00						
	9. Muzea	50	57 209 975,99	1	57 209 975,99			Klatovská 19	
	10. Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu	90	14 134 615,38						
6.1	11. Nákup tramvají	39	292 422 564,12			1	292 422 200,00		PMDP a.s.
	12. Cyklostezky	66	94 941 197,31	3	54 033 264,61			Bukovec-Chrást, Radobyčice-Útušice, Chotěšov	
	13. Telematika pro veřejnou dopravu	67	41 790 001,11						
	14. Terminály	74	100 113 489,01						
	15. Chodníky	53	69 634 870,87	1	1 492 400,00	1	2 139 466,86	Chválenice	Dobřany - Dobřánky
	CELKEM		1 531 213 155,29	15	330 687 181,76	3	315 950 163,02		



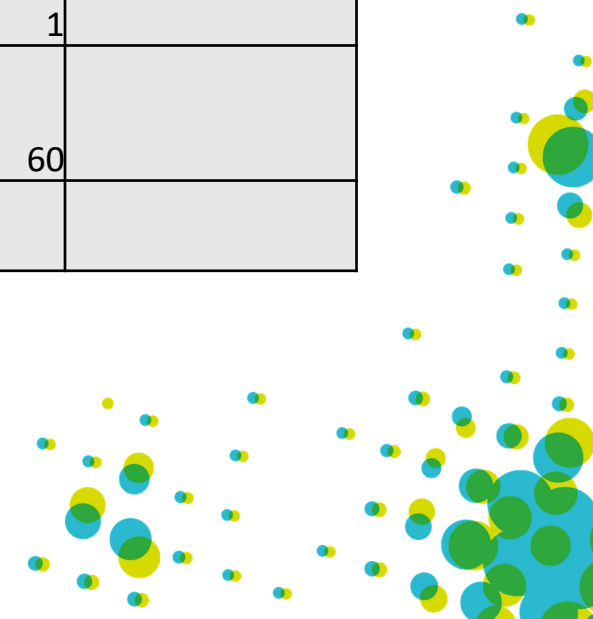
Indikátory IROP – plnění milníků

Specifický cíl IROP	Opatření programového rámce IROP	Typ indikátoru	Identifikace indikátorů			Milník k 31.12.2024, je-li stanoven	Předpoklad plnění 31.12.2024	Stav 20.09.2024
			Kód indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka			
2.2	1. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	výstup	444 001	Zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám klimatu	hektary	0,25	0	
		výsledek	444 011	Počet obyvatel, kteří mají přístup k nové nebo modernizované zelené infrastruktuře	osoby			
			426 001	Objem retenčních nádrží pro využití srážkové vody	m3			
4.1	2. Mateřské školy	výstup	509 001	Modernizovaná či rekonstruovaná kapacita předškolního vzdělávání	osoby	15	36	36
			509 011	Navýšení kapacity předškolního vzdělávání	osoby	24	20	20
			500 002	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení	zařízení	1	1	1
		výsledek	500 401	Počet uživatelů nové nebo modernizované péče o děti za rok	uživatelé/rok	0	134	
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok			
	3. Základní školy	výstup	509 021	Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	osoby	70		
			509 031	Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	osoby	25	330	
			500 002	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení	zařízení	2	1	
			509 041	Počet modernizovaných odborných učeben	učebna	1	1	
			509 051	Počet nových odborných učeben	učebna	6		
		výsledek	500 501	Počet uživatelů nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení za rok	uživatelé/rok	0	250	
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok			
	4. Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení	výstup	509 021	Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	osoby	80		
			509 031	Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	osoby	40		
			500 002	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení	zařízení	2		
509 041			Počet modernizovaných odborných učeben	učebna	1			
509 051			Počet nových odborných učeben	učebna	2			
výsledek		323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0			
		525 201	Odhad počtu účastníků kurzech celoživotního učení	osoby/rok	0			



Indikátory IROP – plnění milníků

Specifický cíl IROP	Opatření programového rámce IROP	Typ indikátoru	Identifikace indikátorů			Milník k 31.12.2024, je-li stanoven	Předpoklad plnění 31.12.2024	Stav 20.09.2024
			Kód indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka			
4.2	5. Sociální bydlení	výstup	553 021	Kapacita nového sociálního bydlení	Osoby	0		
			553 031	Kapacita modernizovaného sociálního bydlení	Osoby	0		
			553 052	Počet nových bytů pro sociální bydlení	sociální byty	9		
			553 061	Počet rekonstruovaných bytů pro sociální bydlení	sociální byty	0		
		výsledek	553 301	Počet uživatelů nového nebo modernizovaného sociálního bydlení za rok	Osoby/rok	0		
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0		
	6. Infrastruktura sociálních služeb	výstup	554 101	Nová kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb	Osoby	0		
			554 201	Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb	Osoby	0		
			554 301	Nová kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb	Osoby	16		
			554 401	Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb	Osoby	8	60	
			554 010	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	zázemí	1	1	
		výsledek	554 611	Počet uživatelů nových nebo modernizovaných zařízení sociální péče za rok	uživatelé/rok	0	60	
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0		



Indikátory IROP – plnění milníků

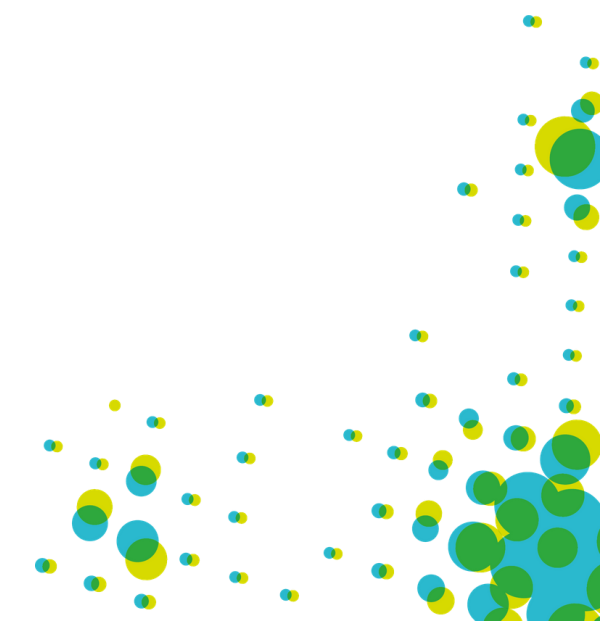
Specifický cíl IROP	Opatření programového rámce IROP	Typ indikátoru	Identifikace indikátorů			Milník k 31.12.2024, je-li stanoven	Předpoklad plnění 31.12.2024	Stav 20.09.2024
			Kód indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka			
4.4	7. Revitalizace a vybavení pro činnost památek přispívající k ochraně kulturního dědictví	výstup	908 021	Počet revitalizovaných památkových objektů	objekty	1		
		výsledek	910 052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	návštěvníci/rok	0		
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0		
	8. Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost knihoven	výstup	908 201	Počet podpořených knihoven	knihovny	0		
			907 030	Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů	Podsírky/fondy	0		
		výsledek	910 052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	návštěvníci/rok	0		
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0		
	9. Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost muzeí	výstup	908 101	Počet podpořených muzeí	muzea	0		
			907 030	Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů	Podsírky/fondy	0		
		výsledek	910 052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	návštěvníci/rok	0		
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0		
	10. Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu	výstup	910 201	Nová či modernizovaná turistická infocentra	TIC	0		
			910 501	Počet vybudovaných naučných stezek	naučné stezky	3		
			910 601	Vybudovaná nebo vybavená doprovodná infrastruktura pro vodní a vodáckou turistiku	prvky infrastruktury pro vodní a vodáckou turistiku	0		
			910 301	Vybudovaná nebo vybavená doprovodná infrastruktura pro turismus	prvky doprovodné turistické infrastruktura	2		
			910 401	Délka vybudované či rekonstruované sítě značení turistických tras	km	1		
			305 002	Počet pořízených informačních systémů	počet IS	3		
			740 010	Parkovací místa pro vozidla	parkovací místa	0		
			764 010	Parkovací místa pro jízdní kola	parkovací místa	0		
			výsledek	910 052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	návštěvníci/rok	0	
323 000				Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0		

Indikátory IROP – plnění milníků

Specifický cíl IROP	Opatření programového rámce IROP	Typ indikátoru	Identifikace indikátorů			Milník k 31.12.2024, je-li stanoven	Předpoklad plnění 31.12.2024	Stav 20.09.2024
			Kód indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka			
6.1	11. Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro veřejnou dopravu	výstup	748 101	Kapacita kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu šetrných k životnímu prostředí	cestující	1440	2 448	2448
			748 010	Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu	Vozidla	8	8	8
		výsledek	749 001	Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok	uživatelé/rok	0	3 721 312	
			360 102	Odhadované emise skleníkových plynů	tun CO2 ekv./rok	0	716,88	
			361 113	Množství odstraněných emisí primárních PM2,5 a prekurzorů sekundárních PM2,5	t/rok	0	0	
	12. Infrastruktura pro cyklistickou dopravu	výstup	761 101	Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura	km	8,68	7,081	
			764 010	Parkovací místa pro jízdní kola	parkovací místa	0	60	
		výsledek	761 201	Počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok	uživatelé/rok	0	127727	
	13. Telematika pro veřejnou dopravu	výstup	704 001	Města, která mají nové nebo modernizované digitalizované městské dopravní systémy	metropole a města	1		
			749 101	Regiony, které mají nové nebo modernizované digitalizované regionální dopravní systémy	počet regionů	1		
	14. Multimodální osobní doprava	výstup	707 101	Nová nebo modernizovaná intermodální spojení	intermodální spojení	1		
			740 010	Parkovací místa pro vozidla	parkovací místa	20		
			764 010	Parkovací místa pro jízdní kola	parkovací místa	0		
			751 001	Délka komunikace s realizovaným preferenčním nebo kapacitním opatřením pro veřejnou dopravu	km	0		
		výsledek	749 001	Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok	uživatelé/rok	0		
	15. Infrastruktura pro bezpečnou nemotorovou dopravu	výstup	726 001	Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením	km	0	0,276	0,275
		výsledek	726 011	Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením	počet nehod/km	0		

PŘEHLED ČERPÁNÍ – DETAILNĚ OPZ+

SC		Název projektu	Žadatel	CZV (Kč)	Stav projektu
1.1.	Zaměstnanost	Interace cizinců v Plzeňské aglomeraci	Centrum lidských zdrojů Plzeňského kraje, z.ú.	19 647 129,60	V realizaci
1.1.	Zaměstnanost	Pracujeme v Plzeňském kraji	Komunikujeme o.p.s.	7 605 663,00	V realizaci
2.1.	Začleňování	Podpora rodin v oblasti začleňování, vzdělávání a finanční gramotnosti	Blízký soused z.s.	8 000 000,00	V realizaci
2.1.	Začleňování	Pečujeme s láskou	Komunikujeme o.p.s.	7 309 800,00	V realizaci
2.1.	Začleňování	Rozvoj kulturního a komunitního centra Přeštice	Komunitní centrum Přeštice	5 760 044,00	V realizaci

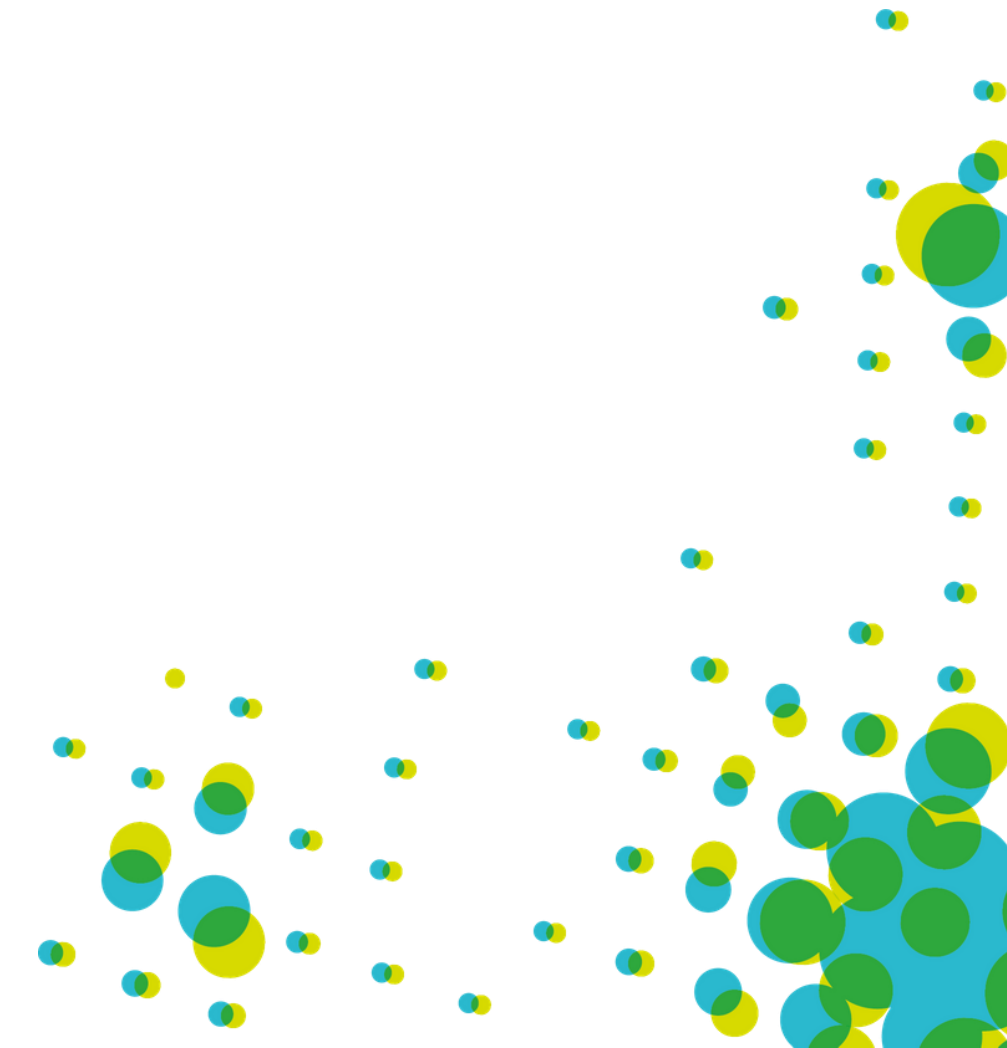


**Přehled per rollam
hlasování
5-10/2024**



HLASOVÁNÍ PER ROLLAM Č. 16, 13/6/2024

- **Změna projektu „C-ITS v Plzni“ (žadatel SMP)** – úprava hodnot indikátorů na základě požadavku ŘO OPD3
- **Změna projektu „Rekonstrukce domu Thámova 32 pro účely sociálního bydlení“ (žadatel SMP)** – úprava kódů výstupových indikátorů dle platných metodických listů indikátorů IROP



Mapování potřeb obcí PA pro PO 28+



Komunikace s územím PA

K BUDOUCNOSTI PO ROCE 28+

Plzeňská aglomerace ITI

Tvoříme budoucnost
2021+

I. FÁZE

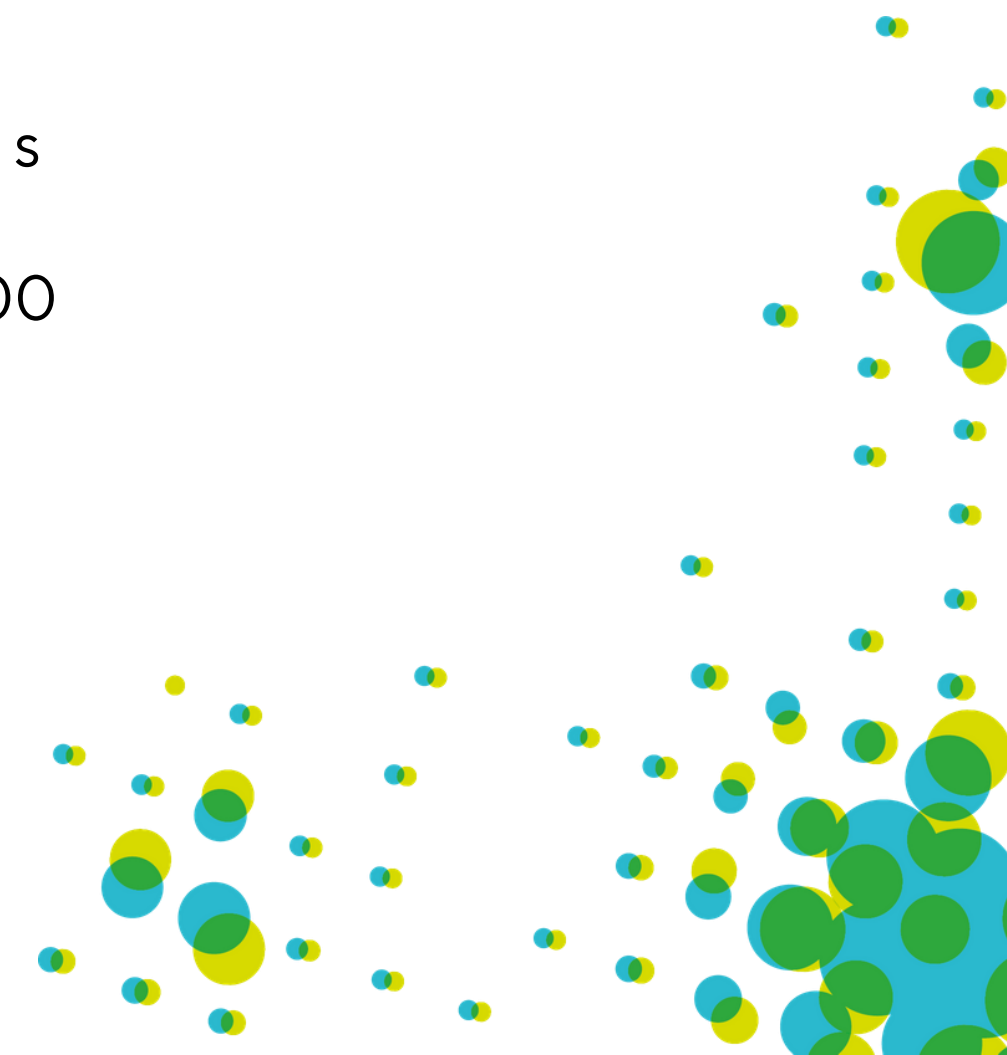
- Během 2-4/24 se uskutečnilo 17 schůzek v území PA s obcemi (od 1500 obyvatel a výš)
- Cílem úvodních schůzek:
 - Nabídka širšího servisu ITI a informování k financování PZ z dalších zdrojů
 - Zjišťování absorpční kapacity území PA
 - Informace k budoucnosti kohezní politiky po roce 28+

II. FÁZE

- Během 4-6/24 ve spolupráci se ZČU proběhlo 19 moderovaných rozhovorů s obcemi (nad 1000 obyvatel) a 1 fokusní skupina
- Dotazníkové šetření prostřednictvím on-line formuláře pro 74 obcí (pod 1000 obyvatel), vyplněných se vrátilo 28

III. FÁZE

- 7-8/24 zpracování sesbíraných dat
- 9/24 analýza „Mapování potřeb obcí PA pro programové období 2028+“



Shrnutí mapování potřeb obcí

Plzeňské aglomerace pro PO 2028+

Klíčové poznatky:

- Hlavní bariéry pro rozvoj obcí jsou nedostatek financí, nevhodná nabídka dotačních titulů, administrativní náročnost projektů a nedostatek personálních kapacit.
- Obce plánují své investice konzervativně, soustředí se především na vodovody, kanalizace, dopravní infrastrukturu a školství.
- Dotace jsou pro většinu obcí nezbytné, bez nich obce své záměry neplánují.

Doporučení:

1. Zintenzivnit komunikaci mezi Plzní a okolními obcemi v oblasti rozvojových priorit a dotačních možností.
2. Podpořit meziobecní spolupráci při plánování projektů.
3. Šíření dobré praxe a inovativních postupů v otázkách rozvoje obce
4. Aktivně komunikovat potřeby obcí při nastavování nových dotačních titulů

Většina obcí, které ITI využily, hodnotí tento nástroj pozitivně.

13 z 19 obcí nad 1000 obyvatel a 10 menších obcí mají zkušenost s podáváním žádostí do ITI výzev. Oceňují zejména jasně zaměřené území a tematické priority, což umožňuje lepší cílení a synergii projektů.

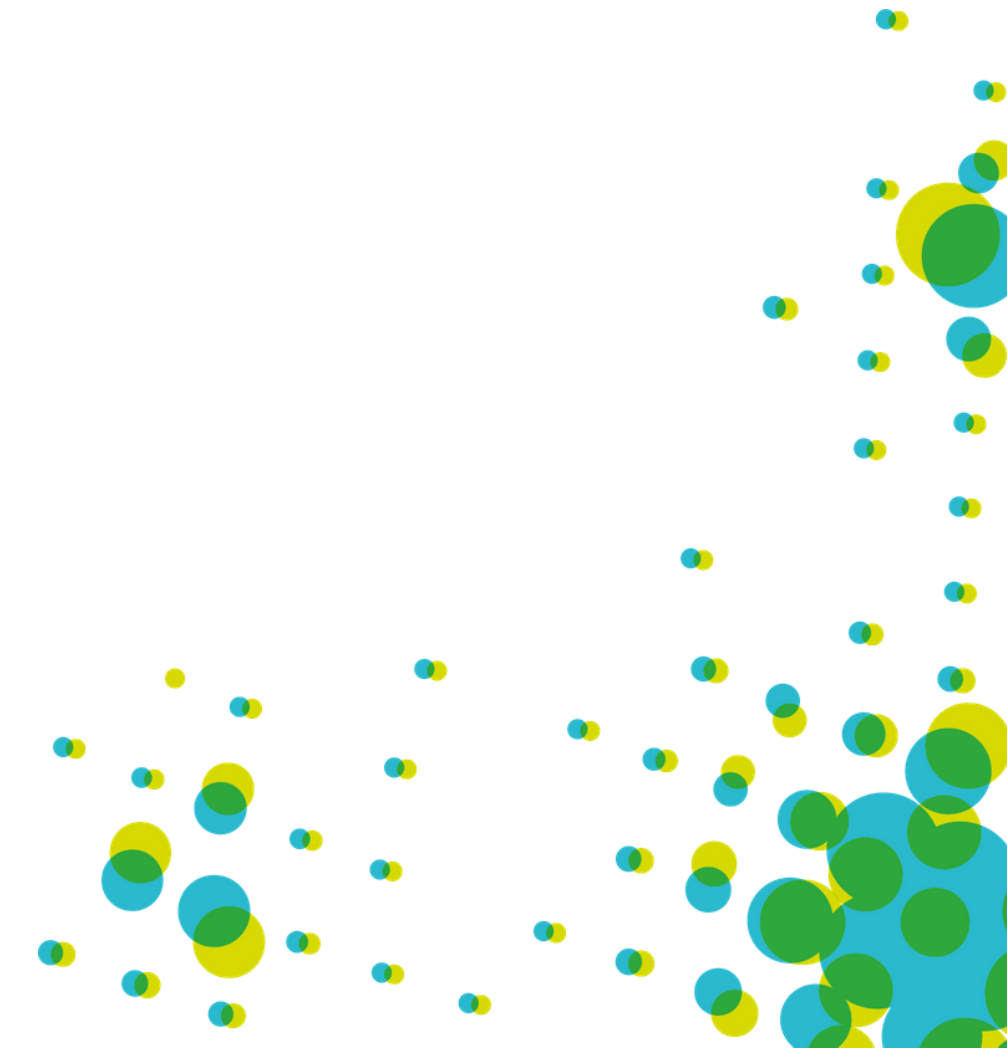


Různé



Novela zákona 248/2000 Sb., O PODPOŘE REGIONÁLNÍHO ROZVOJE

- Cílem návrhu novely je ukotvení spolupráce mezi jádrovým městem a jeho přirozeným zázemím prostřednictvím vzniku metropolitních svazků na bázi veřejnoprávní korporace
- MPŘ ukončeno – nyní probíhá vypořádání připomínek



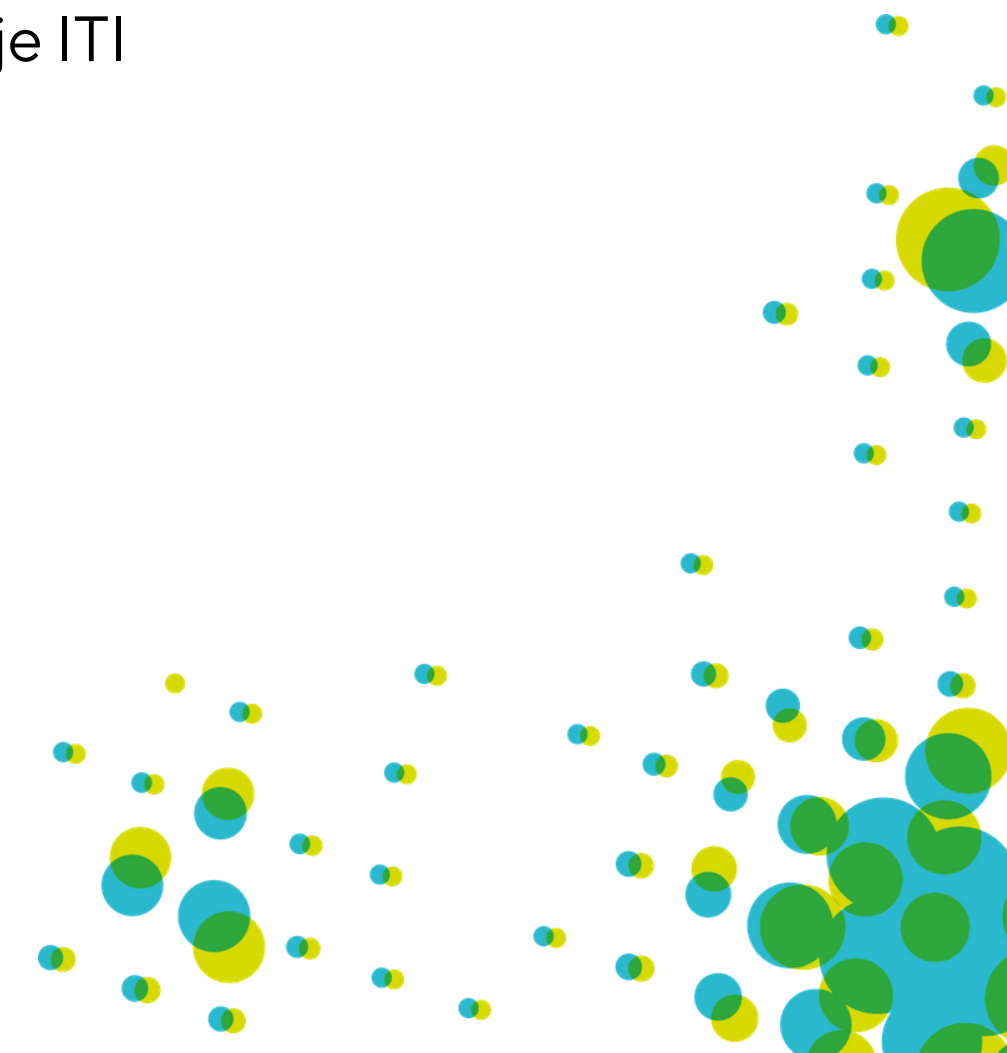
Společný projekt ITI

Plzeňská aglomerace 

Tvoříme budoucnost

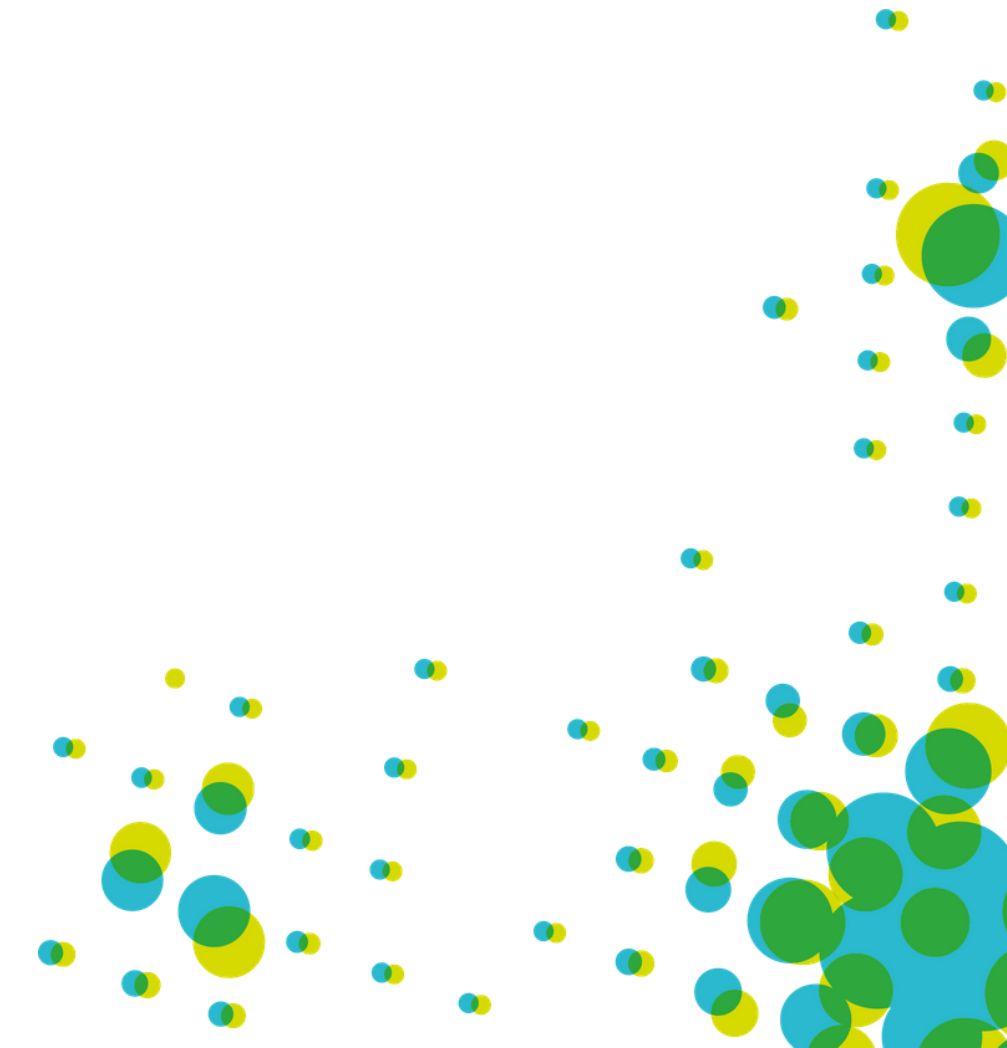
2021+

- **Podpora implementace nástroje ITI a metropolitní spolupráce a facilitace činností nositelů ITI v programovém období 2021-2027**
- Termín realizace: 1.1.2025 – 31.12.2026
- Nositelem projektu: SM Brno
- 2 klíčové aktivity:
 - Facilitace spolupráce MO/A pro implementaci nástroje ITI a společná evaluace nástroje ITI
 - Efektivní komunikace nástroje ITI a metropolitní spolupráce



Jednání ŘV

- **Per rollam** – projednávání změn PZ před vydáním PA a v projektech v realizaci
- **Prezenčně – předběžně začátek roku 2025**



Plzeňská aglomerace 

Tvoříme budoucnost

2021+

Děkujeme!