



1 **PROGRAMOVÝ RÁMEC IROP**

Změnová verze č. 3 - Seznam strategických projektů



Programový rámec IROP – ITI

Nositel ITI: Plzeňská aglomerace

Verze dokumentu: 1

Datum platnosti: 1.3.2023

Číslo a název opatření programového rámce IROP – ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	1. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl ISg 5.1: Zvyšování atraktivity sídel / opatření ISg 5.1.2: Revitalizace veřejných prostranství
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 2.2: Posilování ochrany a zachování přírody, biologické rozmanitosti a zelené infrastruktury, a to i v městských oblastech, a omezování všech forem znečištění
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Ucelené (komplexní) projekty veřejných prostranství zaměřené na zelenou infrastrukturu (modrou i zelenou složku), ozelenění, biodiverzitu a související opatření v řešeném území nezbytná pro rozvoj a zlepšení kvality ekosystémových služeb měst a obcí; revitalizace a modernizace stávajících veřejných prostranství; revitalizace a úprava nevyužívaných ploch. <i>doprovodná část projektu: veřejná a technická infrastruktura v limitu 10 % výdajů na projekt</i>
Popis opatření programového rámce IROP	Zkvalitňování, revitalizaci a vytváření nových veřejných prostranství (včetně vybavení a technické infrastruktury) se zaměřením na posílení sociálně aktivizační funkce prostranství (volnočasové aktivity - setkávání obyvatel, relaxace a odpočinek, občerstvení, kultura), posílení kvality a komfortu pobytových charakteristik zaváděním zelené infrastruktury (regulace teplotních výkyvů, kvalita ovzduší, retence vody), posílením funkčního řešení primárně urbanizovaných veřejných prostranství s vysokou koncentrací obyvatel (přehlednost, orientace v prostoru a směrování toků pěší dopravy včetně sociální bezpečnosti).

Žadatelé/Příjemci	Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)	
	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):		
<input type="checkbox"/>	obce	
<input type="checkbox"/>	kraje	
<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládané obcemi	
<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládané kraji	
<input type="checkbox"/>	církve	
<input type="checkbox"/>	církevní organizace	
<input type="checkbox"/>	OSS	
<input type="checkbox"/>	PO OSS	
<input type="checkbox"/>	veřejné a státní vysoké školy	
<input type="checkbox"/>	státní podniky	
<input type="checkbox"/>	státní organizace	
<input type="checkbox"/>	veřejné výzkumné instituce	
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2022-2029	
Indikátory	Kód a název indikátoru	
	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/> 444 001 Zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám klimatu
	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/> 444 011 Počet obyvatel, kteří mají přístup k nové nebo modernizované zelené infrastruktuře <input type="checkbox"/> 426 001 Objem retenčních nádrží pro využití srážkové vody
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	328 585 863,80	

Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/>	Typ 1 Unikátní projekt
	<input checked="" type="checkbox"/>	Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem
	<input type="checkbox"/>	Typ 3 Síťový projekt
Integrovanost a synergie	Projekty v tomto opatření budou zaměřené na komplexní revitalizaci veřejných prostranství s vazbami na: Opatření 2.1.1 ISg, které tematicky cílí na zadržování vody v krajině, kde dochází k synergii posilováním kvality pobytových charakteristik zaváděním zelené infrastruktury (plánované projekty na parky, lesoparky, tůně, vodní nádrže, vodní plochy, aleje apod. řešené buď přes OPŽP či individuální výzvy IROP). Synergické efekty jsou položeny i na základě již zrealizovaných projektů financovaných z OPŽP, REURIS či rozpočtu obcí na téma retence vody, snižování tepelných ostrovů, realizace zelených střech apod. Opatření 3.2.1 ISg cílící na přehlednost, úpravu toků pěší dopravy a cyklodopravy včetně sociální bezpečnosti, kde posilováním funkčního řešení primárně urbanizovaných veřejných prostranství s vysokou koncentrací obyvatel dochází k synergickým vazbám (plánované projekty IROP Cyklostezka Bukovec – Chrást, Přestupní uzel Zábělská, Přestupní terminál Nezvěstice, Doplnění přechodů pro chodce v křižovatce U Jána v Plzni, Lávka přes Rokycanskou v Plzni; zrealizované projekty IROP na cyklodopravu, terminály a usnadnění přestupu cestujících). Synergické efekty jsou položeny i na základě již zrealizovaných projektů IROP a OPD zlepšujících kvalitu ovzduší rozvojem bezmotorové městské hromadné dopravy apod. Opatření ISg 5.1.1 a 5.2.1, kde při zacílení na revitalizace kulturních památek a podporu cestovního ruchu dochází díky synergickým vazbám k posílením sociálně aktivizačních funkcí prostranství (zrealizované projekty z rozpočtu obcí, dotačních programů ministerstva kultury, IROP apod.).	

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	2. Mateřské školy
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 4.1: Zvyšování dostupnosti a kvality základní veřejné občanské vybavenosti Plzeňské aglomerace Opatření 4.1.1. Zvyšování kvality vzdělávací soustavy, předškolního, základního, zájmového a neformálního vzdělávání
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 4.1: Zlepšování rovného přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje přístupné infrastruktury, mimo jiné posilováním odolnosti pro distanční a online vzdělávání a odbornou přípravu
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Zajištění dostatečných kapacit v MŠ na území správního obvodu obce s rozšířenou působností, kde byla na základě analýzy obsazenosti MŠ a demografického vývoje identifikována nedostatečná kapacita MŠ pro umístění dětí do 3 let a starších dětí <input checked="" type="checkbox"/> Zvyšování kvality podmínek v MŠ pro poskytování vzdělávání, včetně vzdělávání dětí se speciálními vzdělávacími potřebami s ohledem na zajištění hygienických požadavků u MŠ, kde jsou nedostatky identifikovány krajskou hygienickou stanicí (např. formou změny vnitřního uspořádání výukových prostor, aby mohlo dojít k postupnému snižování počtu dětí ve třídě a tím ke zvyšování kvality předškolního vzdělávání, zajištění kapacit s ohledem na hygienické požadavky, modernizace hygienického zázemí, zajištění bezbariérovosti)
Popis opatření programového rámce IROP	Optimalizace a zajištění dostatečných kapacit MŠ formou přístaveb či nástaveb na stávajících objektech MŠ, výstavbou nových pavilonů MŠ, případně vybudováním nových odloučených pracovišť MŠ. Současně dojde ke zvyšování vybavenosti škol a zařízení moderními vzdělávacími pomůckami s ohledem na rozvoj všech žádoucích kompetencí dětí. Opatření navazuje na Místní akčními plány vzdělávání v Plzeňské aglomeraci a vychází ze specifických potřeb definovaných těmito plány, zejména zvýšení počtu míst v MŠ v Plzni a dalších obcích, které jsou v dojezdové vzdálenosti od centra aglomerace.

Žadatelé/Příjemci	Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)	
	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE	
	Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):	
	<input type="checkbox"/> školské právnické osoby	
	<input type="checkbox"/> obce	
	<input type="checkbox"/> dobrovolné svazky obcí	
	<input type="checkbox"/> kraje	
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi	
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané kraji	
	<input type="checkbox"/> NNO, které minimálně 2 roky bezprostředně před podáním žádosti nepřetržitě působí v oblasti vzdělávání nebo asistenčních služeb	
doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov	<input type="checkbox"/> církve	
	<input type="checkbox"/> církevní organizace	
	<input type="checkbox"/> OSS	
	<input type="checkbox"/> PO OSS	
	<input type="checkbox"/> ostatní právnické osoby, vykonávající činnost škol a školských zařízení, zapsané v Rejstříku škol a školských zařízení (např. akciové společnosti, komanditní společnosti, společnosti s ručením omezeným, veřejné obchodní společnosti)	
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023-2029	

Indikátory	Kód a název indikátoru		
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	500 002 Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení	
	<input checked="" type="checkbox"/>	509 001 Modernizovaná či rekonstruovaná kapacita předškolního vzdělávání	
	<input checked="" type="checkbox"/>	509 011 Navýšení kapacity předškolního vzdělávání	
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	500 401 Počet uživatelů nové nebo modernizované péče o děti za rok	
	<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ¹	
Výše finanční alokace EFRR na opatření rámce IROP v CZK	106 649 241,14		
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/>	Typ 1 Unikátní projekt	
	<input checked="" type="checkbox"/>	Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem	
	<input type="checkbox"/>	Typ 3 Síťový projekt	
Integrovanost a synergie	Opatření má vazbu na zvyšování atraktivity aglomerace, zaměřuje se na vytváření klíčových podmínek pro socioekonomický rozvoj obyvatel, udržení mladých lidí v regionu a integraci cizinců (podmíněno také zkvalitňováním sociální vybavenosti a vytvářením nových míst v MŠ). Opatření umožňuje umístit větší počty dětí do MŠ a tím zvýšit zaměstnanost ohrozených cílových skupin, mezi které patří také cizinci a nízkopříjmové rodiny. Zajištění adekvátních kapacitních podmínek MŠ navazuje na projekty OPZ+, které řeší integraci cizinců v Plzeňské aglomeraci a zabývají se sociálním začleňováním, vzděláváním a individuální prací s cílovou skupinou (rodiny s dětmi ohrozené sociálním vyloučením nebo chudobou, rodiny migrantů a azylantů atd.)		

¹ Indikátor 323 000 vyberte v případě, že předpokládáte realizaci i doprovodné části projektu zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov.

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	3. Základní školy
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 4.1: Zvyšování dostupnosti a kvality základní veřejné občanské vybavenosti Plzeňské aglomerace Opatření 4.1.1. Zvyšování kvality vzdělávací soustavy, předškolního, základního, zájmového a neformálního vzdělávání
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 4.1: Zlepšování rovného přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje přístupné infrastruktury, mimo jiné posilováním odolnosti pro distanční a online vzdělávání a odbornou přípravu
Podopatření programového rámce IROP	<p><input checked="" type="checkbox"/> Vybudování, modernizace a vybavení odborných učeben ZŠ ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, práci s digitálními technologiemi pro formální zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Vnitřní konektivita škol</p> <p><input type="checkbox"/> Školní družiny a školní kluby</p> <p><i>doprovodná část projektu: budování a modernizace zázemí</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • pro školní poradenská pracoviště a pro práci s žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (např. klidové zóny, reeduкаční učebny) • pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol vedoucí k vyšší kvalitě vzdělávání ve školách (např. kabinety) • vnitřního i venkovního zázemí pro komunitní aktivity při ZŠ vedoucí k sociální inkluzi (např. veřejně přístupné prostory pro sportovní aktivity, knihovny, společenské místo), sloužící po vyučování jako centrum vzdělanosti a komunitních aktivit <p><i>zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>
Popis opatření programového rámce IROP	Cílem opatření je optimalizace kapacit, zvyšování dostupnosti a kvality ZŠ a školských zařízení a zkvalitňování vzdělávací infrastruktury základního vzdělávání. Opatření se zaměřuje na vybudování a modernizaci odborných učeben zejména technického charakteru, polytechnické vzdělávání a také na vnitřní

	konektivitu škol. Dále se bude jednat o zlepšení vybavenosti škol moderními vzdělávacími prostředky (pomůckami) s ohledem na rozvoj technických a přírodovědných oborů a rozvoj digitalizace. Opatření navazuje na Místní akční plány vzdělávání v Plzeňské aglomeraci.																								
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtl NE):</p> <table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>školské právnické osoby</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>obce</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>dobrovolné svazky obcí</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>kraje</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>organizace zřizované nebo zakládané obcemi</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>organizace zřizované nebo zakládané kraji</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>NNO, které minimálně 2 roky bezprostředně před podáním žádosti nepřetržitě působí v oblasti vzdělávání nebo asistenčních služeb</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>církve</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>církevní organizace</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>OSS</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>PO OSS</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>ostatní právnické osoby, vykonávající činnost škol a školských zařízení, zapsané v Rejstříku škol a školských zařízení (např. akciové společnosti,</td></tr> </table>	<input type="checkbox"/>	školské právnické osoby	<input type="checkbox"/>	obce	<input type="checkbox"/>	dobrovolné svazky obcí	<input type="checkbox"/>	kraje	<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládané obcemi	<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládané kraji	<input type="checkbox"/>	NNO, které minimálně 2 roky bezprostředně před podáním žádosti nepřetržitě působí v oblasti vzdělávání nebo asistenčních služeb	<input type="checkbox"/>	církve	<input type="checkbox"/>	církevní organizace	<input type="checkbox"/>	OSS	<input type="checkbox"/>	PO OSS	<input type="checkbox"/>	ostatní právnické osoby, vykonávající činnost škol a školských zařízení, zapsané v Rejstříku škol a školských zařízení (např. akciové společnosti,
<input type="checkbox"/>	školské právnické osoby																								
<input type="checkbox"/>	obce																								
<input type="checkbox"/>	dobrovolné svazky obcí																								
<input type="checkbox"/>	kraje																								
<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládané obcemi																								
<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládané kraji																								
<input type="checkbox"/>	NNO, které minimálně 2 roky bezprostředně před podáním žádosti nepřetržitě působí v oblasti vzdělávání nebo asistenčních služeb																								
<input type="checkbox"/>	církve																								
<input type="checkbox"/>	církevní organizace																								
<input type="checkbox"/>	OSS																								
<input type="checkbox"/>	PO OSS																								
<input type="checkbox"/>	ostatní právnické osoby, vykonávající činnost škol a školských zařízení, zapsané v Rejstříku škol a školských zařízení (např. akciové společnosti,																								

	komanditní společnosti, společnosti s ručením omezených, veřejné obchodní společnosti)		
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023 - 2029		
Indikátory	Kód a název indikátoru		
	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	500 002 Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení
		<input checked="" type="checkbox"/>	509 021 Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních
		<input checked="" type="checkbox"/>	509 031 Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních
		<input checked="" type="checkbox"/>	509 041 Počet modernizovaných odborných učeben
		<input checked="" type="checkbox"/>	509 051 Počet nových odborných učeben
	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	500 501 Počet uživatelů nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení za rok
		<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ²
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	163 038 467,28		
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/>	Typ 1 Unikátní projekt	
	<input checked="" type="checkbox"/>	Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem	
	<input type="checkbox"/>	Typ 3 Síťový projekt	
Integrovanost a synergie	Opatření má vazbu na zvyšování atraktivity aglomerace, zaměřuje se na vytváření klíčových podmínek pro socioekonomický rozvoj obyvatel. Navazuje na projekty dotované z IROP v období 2014–20, které byly zaměřené na zkvalitnění výuky v klíčových kompetencích na základních školách v Plzni – etapa I. – III. Zajištění adekvátních infrastrukturních podmínek ZŠ zejména pro obory přírodních věd, polytechnické vzdělávání, robotika a digitalizace zvyšuje atraktivitu technických a přírodovědných oborů. Opatření je provázané se zájmovým a neformálním vzděláváním dětí ve věku 6–15 let (projekty Centra robotiky, Střediska		

² Indikátor 323 000 vyberte v případě, že předpokládáte realizaci i doprovodné části projektu zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov.

	volného času apod. zaměřené na polytechnické vzdělávání, inovace a nové formy a způsoby experimentování a bádání pro děti). Opatření dále navazuje na téma „Hybridní technologická infrastruktura integrující formální a neformální vzdělávání 2030+“.
--	--

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	4. Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení						
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 4.1: Zvyšování dostupnosti a kvality základní veřejné občanské vybavenosti Plzeňské aglomerace Opatření 4.1.1. Zvyšování kvality vzdělávací soustavy, předškolního, základního, zájmového a neformálního vzdělávání						
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 4.1: Zlepšování rovného přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje přístupné infrastruktury, mimo jiné posilováním odolnosti pro distanční a online vzdělávání a odbornou přípravu						
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Vybudování, modernizace a vybavení odborných prostor ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, práci s digitálními technologiemi v zařízeních pro zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení <i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i>						
Popis opatření programového rámce IROP	Cílem opatření je optimalizace kapacit, zvyšování dostupnosti a kvality zájmového a neformálního vzdělávání, které bude zaměřeno hlavně na děti ZŠ ve věku 6–15 let. Zlepší se podmínky pro trávení volného času dětí se zaměřením na technické obory a digitalizaci.						
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p> <table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>školské právnické osoby</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>obce</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>dobrovolné svazky obcí</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	školské právnické osoby	<input type="checkbox"/>	obce	<input type="checkbox"/>	dobrovolné svazky obcí
<input type="checkbox"/>	školské právnické osoby						
<input type="checkbox"/>	obce						
<input type="checkbox"/>	dobrovolné svazky obcí						

	<input type="checkbox"/> kraje																					
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi																					
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané kraji																					
	<input type="checkbox"/> NNO, které minimálně 2 roky bezprostředně před podáním žádosti nepřetržitě působí v oblasti vzdělávání nebo asistenčních služeb																					
	<input type="checkbox"/> církve																					
	<input type="checkbox"/> církevní organizace																					
	<input type="checkbox"/> OSS																					
	<input type="checkbox"/> PO OSS																					
	<input type="checkbox"/> ostatní právnické osoby, vykonávající činnost škol a školských zařízení, zapsané v Rejstříku škol a školských zařízení (např. akciové společnosti, komanditní společnosti, společnosti s ručením omezeným, veřejné obchodní společnosti)																					
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023-2029																					
Indikátory	<p>Kód a název indikátoru</p> <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>500 002 Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení</td></tr> <tr> <td></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>509 021 Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních</td></tr> <tr> <td></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>509 031 Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních</td></tr> <tr> <td></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>509 041 Počet modernizovaných odborných učeben</td></tr> <tr> <td></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>509 051 Počet nových odborných učeben</td></tr> <tr> <td>výsledku</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>525 201 Odhad počtu účastníků kurzů celoživotního učení</td></tr> <tr> <td></td><td><input type="checkbox"/></td><td>323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů³</td></tr> </table>	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	500 002 Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení		<input checked="" type="checkbox"/>	509 021 Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních		<input checked="" type="checkbox"/>	509 031 Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních		<input checked="" type="checkbox"/>	509 041 Počet modernizovaných odborných učeben		<input checked="" type="checkbox"/>	509 051 Počet nových odborných učeben	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	525 201 Odhad počtu účastníků kurzů celoživotního učení		<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ³
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	500 002 Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení																				
	<input checked="" type="checkbox"/>	509 021 Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních																				
	<input checked="" type="checkbox"/>	509 031 Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních																				
	<input checked="" type="checkbox"/>	509 041 Počet modernizovaných odborných učeben																				
	<input checked="" type="checkbox"/>	509 051 Počet nových odborných učeben																				
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	525 201 Odhad počtu účastníků kurzů celoživotního učení																				
	<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ³																				

³ Indikátor 323 000 vyberte v případě, že předpokládáte realizaci i doprovodné části projektu zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov.

Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	18 194 888,31
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/> Typ 1 Unikátní projekt
	<input checked="" type="checkbox"/> Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem
	<input type="checkbox"/> Typ 3 Sítový projekt
Integrovanost a synergy	Opatření má vazbu na zvyšování atraktivity aglomerace, zaměřuje se na vytváření klíčových podmínek pro socioekonomický rozvoj obyvatel. Zvyšuje atraktivitu technických a přírodovědných oborů, zejména u dětí školního věku 6–15 let. Navazuje se na tříletý projekt Šablony II financovaný z OP VVV, systém PINE (Plzeňský inovační systém) a vychází ze strategie Smart City města Plzně, oblast Smart People. Opatření je volně provázáno s tématy řešenými v SC 2.1. OPZ+ (sociální začleňování dětí z nízkopříjmových rodin a z rodin ohrožených sociálním vyloučením).

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	5. Sociální bydlení
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 4.1: Zvyšování dostupnosti a kvality základní veřejné občanské vybavenosti Plzeňské aglomerace Opatření 4.1.2. Zvyšování kvality a dostupnosti zdravotních a sociálních služeb.
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 4.2: Podpora socioekonomického začlenění marginalizovaných komunit, domácností s nízkými příjmy a znevýhodněných skupin včetně osob se zvláštními potřebami, pomocí integrovaných opatření, včetně bydlení a sociálních služeb
Podopatření programového rámce IROP	<p><input checked="" type="checkbox"/> Pořízení a adaptace bytů, bytových domů a nebytových prostor pro potřeby sociálního bydlení a pořízení nezbytného základního vybavení, včetně zajištění přístupnosti osobám s postiženým.</p> <p><i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>
Popis opatření programového rámce IROP	Cílem opatření je podpora investic do dalšího rozšíření kapacity sociálního bydlení s cílem vybudovat dostatečný počet nových sociálních bytů v Plzeňské aglomeraci a řešit tak dlouhodobý převis poplatky nad nabídkou v oblasti pronájmu sociálních bytů pro sociálně slabé obyvatele - s nižšími příjmy, bez stálého zaměstnání nebo závislé na sociálních dávkách. Dalším cílem tohoto opatření je předejít segregaci sociálně slabých osob v ubytovnách a azylových domech. Opatření úzce souvisí i s podporou dostupného bydlení, které je financováno z rozpočtu města Plzně.
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p> <p><input type="checkbox"/> obce</p>

	<input type="checkbox"/> kraje														
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi														
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané kraji														
	<input type="checkbox"/> PO OSS														
	<input type="checkbox"/> církve														
	<input type="checkbox"/> církevní organizace														
	<input type="checkbox"/> NNO, které minimálně 5 let bezprostředně před podáním žádosti nepřetržitě poskytovaly sociální bydlení či úspěšně realizovaly projekt sociálního bydlení v Operačním programu Zaměstnanost														
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023-2029														
Indikátory	<p>Kód a název indikátoru</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="4">výstupu</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>553 021 Kapacita nového sociálního bydlení</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>553 031 Kapacita modernizovaného sociálního bydlení</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>553 052 Počet nových bytů pro sociální bydlení</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>553 061 Počet rekonstruovaných bytů pro sociální bydlení</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">výsledku</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>553 301 Počet uživatelů nového nebo modernizovaného sociálního bydlení za rok</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů⁴</td> </tr> </table>	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	553 021 Kapacita nového sociálního bydlení	<input type="checkbox"/>	553 031 Kapacita modernizovaného sociálního bydlení	<input checked="" type="checkbox"/>	553 052 Počet nových bytů pro sociální bydlení	<input type="checkbox"/>	553 061 Počet rekonstruovaných bytů pro sociální bydlení	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	553 301 Počet uživatelů nového nebo modernizovaného sociálního bydlení za rok	<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ⁴
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>		553 021 Kapacita nového sociálního bydlení												
	<input type="checkbox"/>		553 031 Kapacita modernizovaného sociálního bydlení												
	<input checked="" type="checkbox"/>		553 052 Počet nových bytů pro sociální bydlení												
	<input type="checkbox"/>	553 061 Počet rekonstruovaných bytů pro sociální bydlení													
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	553 301 Počet uživatelů nového nebo modernizovaného sociálního bydlení za rok													
	<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ⁴													
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	36 744 299,96														

⁴ Indikátor 323 000 vyberte v případě, že předpokládáte realizaci i doprovodné části projektu zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov.

Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/>	Typ 1 Unikátní projekt
	<input checked="" type="checkbox"/>	Typ 2 Projekt provázany s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem
	<input type="checkbox"/>	Typ 3 Síťový projekt
Integrovanost a synergy	Opatření navazuje na podporu sociálního bydlení v IROP 2014-2020 a podpořené projekty povedou k dalšímu rozšíření kapacit sociálního bydlení pro příslušné cílové skupiny. Podpora sociálního bydlení úzce souvisí i s podporou dostupného bydlení pro nízkopříjmové obyvatele ohrožené sociálním vyloučením, zejména na revitalizaci lokality Zátiší v Plzni v letech 2020 – 2022 (400 bytů za 180 mil., financováno z rozpočtu města). Tím dochází k vytváření podmínek pro socioekonomický rozvoj obyvatel. Další vazba je pak na projekt integrace cizinců realizovaný v OPZ+ SC 1.1., který je zaměřen zejména na řešení zvýšeného přílivu migrantů do aglomerace.	

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	6. Infrastruktura sociálních služeb
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 4.1: Zvyšování dostupnosti a kvality základní veřejné občanské vybavenosti Plzeňské aglomerace Opatření 4.1.2. Zvyšování kvality a dostupnosti zdravotních a sociálních služeb
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 4.2: Podpora socioekonomického začlenění marginalizovaných komunit, domácností s nízkými příjmy a znevýhodněných skupin včetně osob se zvláštními potřebami, pomocí integrovaných opatření, včetně bydlení a sociálních služeb
Podopatření programového rámce IROP	<p><input checked="" type="checkbox"/> Sociální služby poskytované podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů („zákon o sociálních službách“)</p> <p><i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>
Popis opatření programového rámce IROP	<p>Opatření je zaměřeno na další infrastrukturní a technické zajištění dostupnosti sociálních služeb v reakci na aktuální sociální vývoj ve společnosti, zejména zohlednuje dopady trendu stárnutí obyvatelstva, se kterým je spojeno i zvýšení počtu osob ohrožených chudobou a sociálním vyloučením ve vyšších věkových skupinách. S tím souvisí nárůst potřeby terénních a ambulantních služeb pro seniory a osoby se zdravotním či kombinovaným postižením.</p> <p>Podporováno bude především vybudování dalších nových nízkoprahových denních center a denních stacionářů poskytující služby sociální prevence a sociální rehabilitace.</p>
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p> <p><input type="checkbox"/> NNO</p>

	<input type="checkbox"/> OSS																					
	<input type="checkbox"/> PO OSS																					
	<input type="checkbox"/> kraje																					
	<input type="checkbox"/> obce																					
	<input type="checkbox"/> dobrovolné svazky obcí																					
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi																					
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané kraji																					
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí																					
	<input type="checkbox"/> církve																					
	<input type="checkbox"/> církevní organizace																					
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023-2029																					
Indikátory	<p>Kód a název indikátoru</p> <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>554 101 Nová kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>554 201 Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>554 301 Nová kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>554 401 Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>554 010 Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci</td> </tr> <tr> <td>výsledku</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>554 611 Počet uživatelů nových nebo modernizovaných zařízení sociální péče za rok</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů⁵</td> </tr> </table>	výstupu	<input type="checkbox"/>	554 101 Nová kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb		<input type="checkbox"/>	554 201 Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb		<input checked="" type="checkbox"/>	554 301 Nová kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb		<input checked="" type="checkbox"/>	554 401 Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb		<input checked="" type="checkbox"/>	554 010 Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	554 611 Počet uživatelů nových nebo modernizovaných zařízení sociální péče za rok		<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ⁵
výstupu	<input type="checkbox"/>	554 101 Nová kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb																				
	<input type="checkbox"/>	554 201 Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb																				
	<input checked="" type="checkbox"/>	554 301 Nová kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb																				
	<input checked="" type="checkbox"/>	554 401 Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb																				
	<input checked="" type="checkbox"/>	554 010 Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci																				
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	554 611 Počet uživatelů nových nebo modernizovaných zařízení sociální péče za rok																				
	<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ⁵																				

⁵ Indikátor 323 000 vyberte v případě, že předpokládáte realizaci i doprovodné části projektu zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov.

Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	112 149 548,28
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/> Typ 1 Unikátní projekt
	<input checked="" type="checkbox"/> Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem
	<input type="checkbox"/> Typ 3 Sítový projekt
Integrovanost a synergy	Opatření přispěje ke zkvalitnění sociální vybavenosti. Vazba na projekty OPZ+, které se zaměřují na vytváření vhodných podmínek pro zvýšení zaměstnanosti a zajištění sociálních služeb pro narůstající počty sociálně vyloučených osob a osob ohrozených sociálním vyloučením, chudobou a osob se zdravotním postižením (financováno z IROP 2014-20)

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	7. Revitalizace a vybavení pro činnost památek přispívající k ochraně kulturního dědictví
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 5.1: Zvyšování atraktivity sídel Opatření 5.1.1: Revitalizace historického potenciálu sídel
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 4.4: Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích
Podopatření programového rámce IROP	<p><input checked="" type="checkbox"/> Revitalizace památek</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Expozice</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Depozitáře</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Technické a technologické zázemí</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Návštěvnická centra</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Edukační centra</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Evidence a dokumentace mobiliárních fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikativní software</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Ochrana a zabezpečení památek</p> <p><input type="checkbox"/> Parky u národních kulturních památek a u památek UNESCO nebo z Indikativního seznamu UNESCO</p> <p><i>doprovodná část projektu: parkoviště u památek zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>
Popis opatření programového rámce IROP	Cílem opatření je podpora revitalizace nemovitých národních kulturních / kulturních památek a movitých národních kulturních památek a podpora revitalizace doplňkové infrastruktury za účelem ochrany, zachování a zpřístupnění historických hodnot pro širokou veřejnost (rezidenti, návštěvníci) s vazbou na sociální (vzdělanost, identita, informovanost) a ekonomický rozvoj. Podpořeny budou projekty jak v centru aglomerace (město Plzeň), tak v zázemí (Plzeň-sever, Plzeň-jih). Projekty realizované v tomto opatření, v souladu se Strategií Plzeňské aglomerace, úzce souvisí i s podporou cestovního ruchu, zejména oblast industriálního cestovního ruchu a příběhovou turistikou.

Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p>									
	<p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p>									
	<p><input type="checkbox"/> vlastníci památek</p>									
	<p><input type="checkbox"/> subjekty s právem hospodaření</p>									
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023 - 2029									
Indikátory	<p>Kód a název indikátoru</p> <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>908 021 Počet revitalizovaných památkových objektů</td> </tr> <tr> <td>výsledku</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>910 052 Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů⁶</td> </tr> </table>	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	908 021 Počet revitalizovaných památkových objektů	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	910 052 Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu		<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů⁶
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	908 021 Počet revitalizovaných památkových objektů								
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	910 052 Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu								
	<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů⁶								
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	46 940 825,73									
Typ strategického projektu	<p><input type="checkbox"/> Typ 1 Unikátní projekt</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Typ 2 Projekt provázany s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem</p> <p><input type="checkbox"/> Typ 3 Síťový projekt</p>									
Integrovanost a synergy	Opatření programového rámce IROP má zásadní vazbu na Zelenou infrastrukturu měst a obcí (IROP 21-27, OPŽP 14 – 20)), a to ve smyslu obnovení či zachování kvality veřejných prostranství odpovídající historickým hodnotám									

⁶ Indikátor 323 000 vyberte v případě, že předpokládáte realizaci i doprovodné části projektu zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov.

památek. Silná vazba opatření je identifikována s již zrealizovanými projekty základního školství (IROP 14-20) a dalšími projekty zvyšující kvalitu vzdělávací soustavy předškolního, základního, zájmového a neformálního vzdělávání (IROP 21 – 27), a to edukativním historickým přínosem a posilováním identity. Realizací projektů v této aktivitě dojde k posílení již realizovaných i plánovaných projektů v cestovním ruchu a posílení kultury v širokém slova smyslu v hospodářském rozvoji regionu.

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	8. Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost knihoven
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 4.1: Zvyšování dostupnosti a kvality základní veřejné občanské vybavenosti Plzeňské aglomerace Opatření 4.1.3 Rozvoj vybavenosti pro kulturní, sportovní a zájmovou činnost
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 4.4: Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Revitalizace knihoven, včetně nové výstavby <input checked="" type="checkbox"/> Expozice <input checked="" type="checkbox"/> Depozitáře <input checked="" type="checkbox"/> Technické zázemí <input checked="" type="checkbox"/> Návštěvnická centra <input checked="" type="checkbox"/> Edukační centra ⁷ <input checked="" type="checkbox"/> Restaurování knihovních fondů, vybavení pro konzervaci a restaurování <input checked="" type="checkbox"/> Evidence a dokumentace knihovních fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software <input checked="" type="checkbox"/> Ochrana knihovních fondů <input checked="" type="checkbox"/> Technické vybavení knihoven <i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i>
Popis opatření programového rámce IROP	Cílem opatření programového rámce je řešit nedostatečnou vybavenost, technický stav a zázemí knihoven, jejichž literární a informační fond je orientovaný regionálně. Opatření reaguje na neattraktivnost knihovního fondu a neexistenci nebo špatný technický stav depozitářů ve srovnání s moderními evropskými trendy. Přínosem realizace projektů v tomto opatření programového rámce je rozšíření edukačních aktivit pro potřeby prezentace a uchování kulturního a přírodního dědictví (studijní prostory, přednáškové prostory, depozitáře), ale i bezbariérové zpřístupnění občanské vybavenosti. V oblasti lidských zdrojů by mělo dojít k eliminování

⁷ Edukační centra nemohou být jediným předmětem projektu, v takovém případě by spadala do specifického cíle 4.1 IROP do aktivity Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení. V tomto opatření budou podporována edukační centra související s posláním knihovny a současně musí díky projektu dojít i ke zefektivnění/zpřístupnění knihovních fondů.

	manuálních úkonů zaměstnanců a zacílení na odbornou práci a potřeby uživatelů.												
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p> <p><input type="checkbox"/> obce</p> <p><input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi</p> <p><input type="checkbox"/> zřizovatelé základních knihoven se specializovaným knihovním fondem</p>												
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2024 - 2029												
Indikátory	<p>Kód a název indikátoru</p> <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>908 201 Počet podpořených knihoven</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>907 030 Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů</td> </tr> <tr> <td>výsledku</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>910 052 Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů⁸</td> </tr> </table>	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	908 201 Počet podpořených knihoven		<input checked="" type="checkbox"/>	907 030 Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	910 052 Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu		<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů⁸
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	908 201 Počet podpořených knihoven											
	<input checked="" type="checkbox"/>	907 030 Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů											
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	910 052 Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu											
	<input type="checkbox"/>	323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů⁸											
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	48 663 307,00												
Typ strategického projektu	<p><input type="checkbox"/> Typ 1 Unikátní projekt</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem</p> <p><input type="checkbox"/> Typ 3 Síťový projekt</p>												

⁸ Indikátor 323 000 vyberte v případě, že předpokládáte realizaci i doprovodné části projektu zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov.

Integrovanost a synergie	Projekty v tomto opatření jsou zaměřené na revitalizaci, odbornou infrastrukturu a vybavení pro činnost knihoven s vazbami na opatření cílící na zvyšování kvality vzdělávání ve všech stupních vzdělávací soustavy včetně vzdělávání neformálního (IROP 14-20; 21-27). Zmodernizovaná a rozšířená infrastruktura občanské vybavenosti v kombinaci s projekty zaměřenými na revitalizaci památkově chráněných objektů a muzeí (realizovaných v rámci ITI IROP 21-27) představují pozitivní impulz pro oblast cestovního ruchu a výrazně zkvalitňují život obyvatel v celém regionu.
---------------------------------	---

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	9. Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost muzeí
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 4.1: Zvyšování dostupnosti a kvality základní veřejné občanské vybavenosti Plzeňské aglomerace Opatření 4.1.3: Rozvoj vybavenosti pro kulturní, sportovní a zájmovou činnost
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 4.4: Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Revitalizace muzeí, včetně nové výstavby <input checked="" type="checkbox"/> Exponace <input checked="" type="checkbox"/> Depozitáře <input checked="" type="checkbox"/> Technické zázemí <input checked="" type="checkbox"/> Návštěvnická centra <input checked="" type="checkbox"/> Edukační centra ⁹ <input checked="" type="checkbox"/> Restaurování sbírek muzejní povahy, vybavení pro konzervaci a restaurování <input checked="" type="checkbox"/> Evidence a dokumentace sbírek muzejní povahy, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software <input checked="" type="checkbox"/> Ochrana muzejních sbírek <i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i>
Popis opatření programového rámce IROP	Opatření si klade za cíl zrealizovat projekty v oblasti muzejnictví, které se zaměřují na řešení problému s nedostatečným prostorem pro prezentaci a rozšíření expozic; s nevhodnými podmínkami pro moderní prezentaci a zhodnocení potenciálu paměťového turismu, neboť paměťový turismus je jedním z dlouhodobých strategických rozvojových témat města Plzně v oblasti cestovního ruchu. Hlavním přínosem bude především realizace projektu zaměřeného na rekonstrukci historicky cenné budovy, čímž dojde k provázání s projekty programového rámce na revitalizaci a vybavení pro činnost památek přispívající k ochraně kulturního dědictví.

⁹ Edukační centra nemohou být jediným předmětem projektu, v takovém případě by spadala do specifického cíle 4.1 IROP do aktivity Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení. V tomto opatření budou podporována edukační centra související s posláním muzea a současně musí díky projektu dojít i ke zefektivnění/zpřístupnění muzejních sbírek.

Žadatelé/Příjemci	Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)	
	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):		
<input type="checkbox"/>	kraje	
<input type="checkbox"/>	OSS	
<input type="checkbox"/>	PO OSS	
<input type="checkbox"/>	obce	
<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládané obcemi	
<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládané kraji	
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2024 - 2029	
Indikátory	Kód a název indikátoru	
	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/> 908 101 Počet podpořených muzeí
		<input checked="" type="checkbox"/> 907 030 Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů
	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/> 910 052 Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu
		<input type="checkbox"/> 323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ¹⁰
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	57 209 975,99	
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/>	Typ 1 Unikátní projekt
	<input checked="" type="checkbox"/>	Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem

¹⁰ Indikátor 323 000 vyberte v případě, že předpokládáte realizaci i doprovodné části projektu zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov.

	<input type="checkbox"/> Typ 3 Síťový projekt
Integrovanost a synergie	<p>Projekty v tomto opatření jsou zaměřené na revitalizaci, odbornou infrastrukturu a vybavení pro činnost muzeí s vazbami na opatření, které tematicky cílí na zvyšování kvality vzdělávání ve všech stupních vzdělávací soustavy včetně vzdělávání neformálního (projekty IROP 14–20, 21–27),</p> <p>Mezi všemi opatřeními zabývajícími se dostupností a kvalitou základní veřejné občanské vybavenosti jsou identifikovány silné vazby. Jde o synergii s projekty zaměřenými na revitalizaci např. památkově chráněných objektů a knihoven (realizovaných v rámci ITI IROP 21–27), jež představují pozitivní impulz pro oblast cestovního ruchu a výrazně zkvalitňují život obyvatel v celém regionu.</p>

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	10. Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	<p>Specifický cíl 5.2: Zvyšování podílu cestovního ruchu na sektoru služeb</p> <p>Opatření 5.2.1: Rozvoj veřejných služeb v cestovním ruchu</p> <p>Opatření 5.2.2: Doplnění nabídky atraktivit (produktů) cestovního ruchu</p>
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 4.4: Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích¹¹
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Budování a revitalizace doprovodné infrastruktury CR (např. odpočívadla, sociální zařízení, fyzické prvky navigačních systémů) s preferencí integrovaných řešení <input checked="" type="checkbox"/> Budování páteřních, regionálních a lokálních turistických tras a revitalizace sítě značení <input checked="" type="checkbox"/> Naučné stezky <input checked="" type="checkbox"/> Propojená a otevřená IT řešení návštěvnického provozu a navigačních systémů měst a obcí <input type="checkbox"/> Rekonstrukce stávajících a budování nových turistických informačních center <input type="checkbox"/> Veřejná infrastruktura pro vodáckou a vodní turistiku / rekreační plavbu <input type="checkbox"/> Parkoviště u atraktivit CR <p><i>dopravná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>
Popis opatření programového rámce IROP	Opatření si klade za cíl nabídnout turistům a návštěvníkům trávení volného času mimo regionální metropoli, využít výsledků realizace projektů i pro zkvalitnění života místních občanů a edukovat uživatele a navazovat na vzdělávací projekty. Opatření se zaměřuje na udržitelný a environmentálně šetrný rozvoj cestovního ruchu, který přispívá ke zdravému životnímu stylu; podpoře zaměstnanosti a rozvoji podnikání mimo centrum regionu. Dojde k rozšíření naučných stezek, turistických tras, doprovodné turistické infrastruktury, nového navigačního systému. Společným jmenovatelem všech projektů je příběhová čí

¹¹ Projekt musí být zaměřen minimálně na dvě podopatření. Tato podmínka se netýká Rekonstrukce stávajících a budování nových turistických informačních center.

	industriální turistika jako nosné téma Strategie plzeňské aglomerace. Opatření úzce souvisí s projekty revitalizace a zkvalitňování veřejného prostoru. Projekty budou realizované mimo centrum regionu.						
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p>						
	Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):						
	<input type="checkbox"/> obce						
	<input type="checkbox"/> dobrovolné svazky obcí						
	<input type="checkbox"/> kraje						
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi						
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané kraji						
	<input type="checkbox"/> OSS						
	<input type="checkbox"/> PO OSS						
	<input type="checkbox"/> NNO činné v oblasti cestovního ruchu minimálně 2 roky						
	<input type="checkbox"/> církve						
	<input type="checkbox"/> církevní organizace						
	<input type="checkbox"/> státní podnik						
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023 - 2029						
Indikátory	<p>Kód a název indikátoru</p> <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>910 201 Nová či modernizovaná turistická infocentra</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>910 501 Počet vybudovaných naučných stezek</td> </tr> </table>	výstupu	<input type="checkbox"/>	910 201 Nová či modernizovaná turistická infocentra		<input checked="" type="checkbox"/>	910 501 Počet vybudovaných naučných stezek
výstupu	<input type="checkbox"/>	910 201 Nová či modernizovaná turistická infocentra					
	<input checked="" type="checkbox"/>	910 501 Počet vybudovaných naučných stezek					

		<input type="checkbox"/> 910 601 Vybudovaná nebo vybavená doprovodná infrastruktura pro vodní a vodáckou turistiku
		<input checked="" type="checkbox"/> 901 301 Vybudovaná nebo vybavená doprovodná infrastruktura pro turismus
		<input checked="" type="checkbox"/> 910 401 Délka vybudované či rekonstruované sítě značení turistických tras
		<input checked="" type="checkbox"/> 305 002 Počet pořízených informačních systémů
		<input type="checkbox"/> 740 010 Parkovací místa pro vozidla
		<input type="checkbox"/> 764 010 Parkovací místa pro jízdní kola
	výsledku	<input type="checkbox"/> 323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů ¹²
		<input checked="" type="checkbox"/> 910 052 - Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK		14 134 615,38
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/>	Typ 1 Unikátní projekt
	<input checked="" type="checkbox"/>	Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem
	<input type="checkbox"/>	Typ 3 Síťový projekt
Integrovanost a synergy		Projekty v tomto opatření budou zaměřené na environmentálně šetrný a udržitelný cestovní ruch s vazbami na zvyšování atraktivity sídel, neboť jde o projekty úzce související s realizací projektů do veřejného prostoru a volnočasového využití (ITI IROP 21-27; zrealizované projekty z rozpočtu obcí a OPŽP 14-20) Díky synergickým vazbám dochází k posílení sociálně aktivizačních funkcí veřejného prostoru. Dále se opatření úzce propojuje s projekty rozvíjejícími kulturní, sportovní a zájmovou činnost neboť navazuje na projekty revitalizace památek (IROP 21-27, vlastní zdroje žadatelů) a projekty cyklostezek (ROP 07-14, IROP 14-20, 21-27, vlastní zdroje žadatele).

¹² Indikátor 323 000 vyberte v případě, že předpokládáte realizaci i doprovodné části projektu zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov.

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	11. Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro veřejnou dopravu
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	3.2: Udržitelný dopravní systém uvnitř Plzeňské aglomerace / Opatření 3.2.1: Vytvoření inteligentního integrovaného dopravního systému Plzeňské aglomerace
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství
Podopatření programového rámce IROP	<p><input type="checkbox"/> Nákup silničních bezemisních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících, využívajících alternativní energie elektřiny nebo vodíku</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Nákup bezemisních drážních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících v městské hromadné dopravě (tramvají nebo trolejbusů)</p> <p><input type="checkbox"/> Nákup silničních nízkoemisních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících, využívajících alternativní palivo biometan</p>
Popis opatření programového rámce IROP	Opatření se zaměřuje na zefektivnění dopravní obslužnosti Plzně jako centra Plzeňské aglomerace a na snížení ekologické zátěže centra města. Navazuje na opatření programového rámce IROP č. 13 Telematika a č. 14 Multimodální osobní doprava. Cílem je dokončení celého konceptu integrovaného dopravního systému města Plzně, které bylo dotováno již v období 2014 - 20 z IROP a OP Doprava. V tomto opatření jsou zahrnutý nákupy bezemisních vozidel pro MHD (velkokapacitní tramvaje).
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p> <p><input type="checkbox"/> kraje</p>

	<input type="checkbox"/> obce															
	<input checked="" type="checkbox"/> dopravci na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících															
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023 - 2029															
Indikátory	Kód a název indikátoru <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>748 101 Kapacita kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu šetrných k životnímu prostředí</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>748 010 Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu</td> </tr> <tr> <td>výsledku</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>749 001 Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>360 102 Odhadované emise skleníkových plynů</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>361 113 Množství odstraněných emisí primárních PM 2,5 a prekurzorů sekundárních PM 2,5</td> </tr> </table>	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	748 101 Kapacita kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu šetrných k životnímu prostředí		<input checked="" type="checkbox"/>	748 010 Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	749 001 Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok		<input checked="" type="checkbox"/>	360 102 Odhadované emise skleníkových plynů		<input checked="" type="checkbox"/>	361 113 Množství odstraněných emisí primárních PM 2,5 a prekurzorů sekundárních PM 2,5
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	748 101 Kapacita kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu šetrných k životnímu prostředí														
	<input checked="" type="checkbox"/>	748 010 Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu														
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	749 001 Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok														
	<input checked="" type="checkbox"/>	360 102 Odhadované emise skleníkových plynů														
	<input checked="" type="checkbox"/>	361 113 Množství odstraněných emisí primárních PM 2,5 a prekurzorů sekundárních PM 2,5														
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	292 422 564,12 Kč															
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/> Typ 1 Unikátní projekt <input checked="" type="checkbox"/> Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem <input type="checkbox"/> Typ 3 Sítový projekt															
Integrovanost a synergie	Opatření je provázáno s dokončením konceptu integrovaného dopravního systému města Plzně. Navazuje na již realizované projekty z OP Doprava 2014-20 (nová tramvajová trať) a projekty dotované z ROP Jihozápad a IROP: nákupy trolejbusů, dopravní dispečink MHD a inteligentní zastávky. Další nákupy bezemisních vozidel (nízkopodlažní obousměrné velkokapacitní tramvaje) přispějí k plynulé návaznosti různých druhů dopravy. Významný synergický efekt se projeví dobudováním systému P+R a přestupních terminálů včetně odstavných parkovišť. Jednotlivé druhy dopravy se doplňují a je žádoucí, aby je obyvatelé Plzeňské aglomerace mohli vhodně kombinovat. Podporou navazujících projektů na rozvoj MHD a cyklodopravy dojde ke snížení zátěže individuální automobilovou dopravou v intravilánech měst v Plzeňské aglomeraci a snížení ekologické zátěže, zlepší se kvalita veřejných prostranství.															

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	12. Infrastruktura pro cyklistickou dopravu
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 3.2: Udržitelný dopravní systém uvnitř Plzeňské aglomerace Opatření 3.2.1: Vytvoření inteligentního dopravního systému Plzeňské aglomerace
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, včetně doprovodné infrastruktury <input checked="" type="checkbox"/> Výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty na hlavních trasách cyklistické dopravy v ČR, včetně doprovodné infrastruktury <input checked="" type="checkbox"/> Realizace doprovodné cyklistické infrastruktury při vyhrazených komunikacích pro cyklisty s vysokou intenzitou dopravy
Popis opatření programového rámce IROP	<p>Opatření se zaměřuje na projekty aktivní mobility pro cyklisty, zatraktivnění veřejného prostoru (zejména v případě městské mobility) a snižování zátěže plynoucí z individuální automobilové dopravy.</p> <p>Klade si za cíl realizovat projekty, které provážou a doplní již existující síť cyklostezek a cyklotras, jak na území města Plzně, tak i v jeho zázemí.</p> <p>Opatření je součástí opatření 3.2.1 ISg zaměřeného na vytvoření kombinovaného dopravního systému jehož cílem je usnadnění dostupnosti všech částí aglomerace prostřednictvím různých ekologicky šetrných integrovaných druhů dopravy.</p>
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p>

	<input type="checkbox"/> kraje									
	<input type="checkbox"/> obce									
	<input type="checkbox"/> dobrovolné svazky obcí									
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi									
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané kraji									
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí									
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023 - 2029									
Indikátory	<p>Kód a název indikátoru</p> <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>761 101 Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>764 010 Parkovací místa pro jízdní kola</td> </tr> <tr> <td>výsledku</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>761 201 Počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok</td> </tr> </table>	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	761 101 Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura		<input type="checkbox"/>	764 010 Parkovací místa pro jízdní kola	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	761 201 Počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	761 101 Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura								
	<input type="checkbox"/>	764 010 Parkovací místa pro jízdní kola								
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	761 201 Počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok								
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	94 941 197,31									
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/> Typ 1 Unikátní projekt <input checked="" type="checkbox"/> Typ 2 Projekt provázany s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem <input type="checkbox"/> Typ 3 Síťový projekt									
Integrovanost a synergy	Projekty v tomto opatření budou zaměřené na doplnění sítě cyklostezek a mají silnou vazbu především na již zrealizované projekty Greenways a cyklostezky na území města Plzně, které byly podpořeny z ROP 2007–2013 a IROP 2014-2020 Další vazba je pak na průběžně realizované investice do veřejného prostoru (parky, relax zony), projekty udržitelného cestovního ruchu (opatření 5.2.2 ISg).									

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	13. Telematika pro veřejnou dopravu
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 3.2: Udržitelný dopravní systém uvnitř Plzeňské aglomerace / Opatření 3.2.1: Vytvoření inteligentního integrovaného dopravního systému Plzeňské aglomerace
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství
Podopatření programového rámce IROP	<p><input checked="" type="checkbox"/> Zavedení nebo modernizace monitorovacích, řídicích, preferenčních a kooperativních systémů pro veřejnou dopravu</p> <p><input type="checkbox"/> Zavedení nebo modernizace informačních systémů pro cestující ve veřejné dopravě</p> <p><input type="checkbox"/> Zavedení nebo modernizace odbavovacích a platebních systémů ve veřejné dopravě</p> <p><input type="checkbox"/> Zavedení systémů pro autonomní mobilitu ve veřejné dopravě</p> <p><input type="checkbox"/> Zavedení systémů pro služby inteligentní mobility založené na veřejné dopravě</p>
Popis opatření programového rámce IROP	Opatření se zaměřuje na pořízení radiosítě pro vozy MHD a vozidlové preferenční jednotky. Radiosíť pokryje území Plzně a jeho přilehlého okolí až do 15 km. V rámci opatření budou pořízeny HW a SW moduly pro preferenci vozidel veřejné linkové dopravy. Opatření umožní zrychlení a zpřesnění provozu MHD (vyhrazené bus pruhy, preference SSZ, vyhrazené komunikace). Opatření je součástí opatření ISg zaměřeného na vytvoření inteligentního integrovaného dopravního systému, jehož součástí je zefektivnění průjezdu vozidel MHD obsluhujících město Plzeň a jeho nejbližší okolí.
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> kraje</p>

	<input checked="" type="checkbox"/> obce						
	<input type="checkbox"/> dobrovolné svazky obcí						
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi						
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané kraji						
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí						
	<input type="checkbox"/> provozovatelé dráhy nebo drážní dopravy podle zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů						
	<input type="checkbox"/> Ministerstvo dopravy						
	<input checked="" type="checkbox"/> dopravci na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících						
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2023 - 2029						
Indikátory	<p>Kód a název indikátoru</p> <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>704 001 Města, která mají nové nebo modernizované digitalizované městské dopravní systémy</td></tr> <tr> <td></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>749 101 Regiony, které mají nové nebo modernizované digitalizované regionální dopravní systémy</td></tr> </table>	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	704 001 Města, která mají nové nebo modernizované digitalizované městské dopravní systémy		<input checked="" type="checkbox"/>	749 101 Regiony, které mají nové nebo modernizované digitalizované regionální dopravní systémy
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	704 001 Města, která mají nové nebo modernizované digitalizované městské dopravní systémy					
	<input checked="" type="checkbox"/>	749 101 Regiony, které mají nové nebo modernizované digitalizované regionální dopravní systémy					
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROPV CZK	41 790 001,11 Kč						
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/> Typ 1 Unikátní projekt <input checked="" type="checkbox"/> Typ 2 Projekt provázany s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem <input type="checkbox"/> Typ 3 Síťový projekt						
Integrovanost a synergy	Opatření v oblasti dopravy (opatření programového rámce IROP č. 11, 12, 13 a 14) jsou vzájemně provázána a navazují na projekty OP Doprava (novostavby a modernizace tramvajových tratí, trakčního trolejového vedení i napájení pro trolejbusovou trať). Silný synergický efekt zejména s projekty, které již byly podpořeny z IROP 2014-2020: dynamický dispečink MHD v Plzni a inteligentní zastávky. Budovaný inteligentní dopravní						

systém Plzeňské aglomerace zlepší plynulost veřejné dopravy, povede ke snížení zátěže individuální automobilové dopravy a sníží ekologickou zátěž v centrální části aglomerace.

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	14. Multimodální osobní doprava
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 3.2: Udržitelný dopravní systém uvnitř Plzeňské aglomerace / Opatření 3.2.1: Vytvoření inteligentního integrovaného dopravního systému Plzeňské aglomerace
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství
Podopatření programového rámce IROP	<p><input checked="" type="checkbox"/> Výstavba a modernizace přestupních terminálů pro veřejnou dopravu</p> <p><input type="checkbox"/> Výstavba a modernizace parkovacích systémů zajišťujících přestup na veřejnou dopravu (P+R, K+R, B+R)</p> <p><input type="checkbox"/> Realizace preferenčních opatření a zvyšování kapacity veřejné dopravy stavebními úpravami silnic a místních komunikací</p>
Popis opatření programového rámce IROP	Opatření se zaměřuje na výstavbu nových přestupních terminálů v aglomeraci, které jsou nezbytné pro vytvoření kombinovaného dopravního systému. S výstavbou terminálů bylo započato již v období 2014-20 a systém bude doplněn o další dosud chybějící terminály v obcích s rozšířenou působností Stod, Dobřany, Nezvěstice. Kompletní síť nových terminálů na území Plzeňské aglomerace umožní provázání různých druhů dopravy se zároveň dopravně zklidnit centrální část Plzeňské aglomerace, minimalizovat ekologickou zátěž v centru města Plzeň a v intravilánech obcí Plzeňské aglomerace. Realizace povede k zefektivnění dopravní dostupnosti a obslužnosti a k podstatnému snížení ekologické zátěže pro celé území aglomerace.
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> kraje</p>

	<input checked="" type="checkbox"/> obce															
	<input type="checkbox"/> dobrovolné svazky obcí															
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi															
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané kraji															
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí															
	<input type="checkbox"/> dopravci na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících															
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2024 - 2029															
Indikátory	<p>Kód a název indikátoru</p> <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>707 101 Nová nebo modernizovaná intermodální spojení</td></tr> <tr> <td></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>740 010 Parkovací místa pro vozidla</td></tr> <tr> <td></td><td><input type="checkbox"/></td><td>751 001 Délka komunikace s realizovaným preferenčním nebo kapacitním opatřením pro veřejnou dopravu</td></tr> <tr> <td></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>764 010 Parkovací místa pro jízdní kola</td></tr> <tr> <td>výsledku</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>749 001 Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok</td></tr> </table>	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	707 101 Nová nebo modernizovaná intermodální spojení		<input checked="" type="checkbox"/>	740 010 Parkovací místa pro vozidla		<input type="checkbox"/>	751 001 Délka komunikace s realizovaným preferenčním nebo kapacitním opatřením pro veřejnou dopravu		<input checked="" type="checkbox"/>	764 010 Parkovací místa pro jízdní kola	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	749 001 Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	707 101 Nová nebo modernizovaná intermodální spojení														
	<input checked="" type="checkbox"/>	740 010 Parkovací místa pro vozidla														
	<input type="checkbox"/>	751 001 Délka komunikace s realizovaným preferenčním nebo kapacitním opatřením pro veřejnou dopravu														
	<input checked="" type="checkbox"/>	764 010 Parkovací místa pro jízdní kola														
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	749 001 Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok														
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	100 113 489,01															
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/> Typ 1 Unikátní projekt <input checked="" type="checkbox"/> Typ 2 Projekt provázany s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem <input type="checkbox"/> Typ 3 Síťový projekt															
Integrovanost a synergie	Výstavba dalších přestupních terminálů v aglomeraci umožní lepší provázanost mezi jednotlivými druhy dopravy, které se doplňují a je žádoucí, aby je obyvatelé PA mohli vhodně kombinovat. Budování celé sítě přestupních terminálů v aglomeraci, které bylo započato již čtyřmi podpořenými projekty na vybudování terminálů z IROP 2014-20, bude nyní pokračovat navazujícími terminály, které dosud v aglomeraci chyběly. Dostavba															

dalších terminálů přispěje i k částečné eliminaci individuální automobilovou dopravu, čímž se sníží ekologická zátěž v centrální části Plzeňské aglomerace a zvýší se kvalita veřejných prostranství a kvalita života v obcích.

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	15. Infrastruktura pro bezpečnou nemotorovou dopravu
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	Specifický cíl 3.2: Udržitelný dopravní systém uvnitř Plzeňské aglomerace / Opatření 3.2.1: Vytvoření inteligentního integrovaného dopravního systému Plzeňské aglomerace
Specifický cíl IROP	Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství
Podopatření programového rámce IROP	<p><input checked="" type="checkbox"/> Výstavba, modernizace a rekonstrukce komunikací pro pěší v trase nebo v křížení pozemní komunikace s vysokou intenzitou dopravy</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Zvyšování bezpečnosti nemotorové dopravy stavebními úpravami komunikací pro pěší a pro cyklisty a instalací prvků zklidňujících dopravu v nehodových lokalitách</p> <p><i>dopravná část projektu: pro zvýšení bezpečnosti nemotorové dopravy nezbytné přímo související stavební úpravy pozemní komunikace</i></p>
Popis opatření programového rámce IROP	Opatření je zaměřeno na bezpečné řešení problematických míst křížení chodců s vozidly a doplnění (propojení) stávajících úseků chodníků podél frekventovaných silnic, zejména v místech intenzivního pohybu chodců za službami, do zaměstnání, do škol, k přestupním terminálům a k volnočasovým aktivitám. Opatření bude realizováno na území celé aglomerace, přednostně v místech pohybu chodců na pozemních komunikacích s vysokou roční intenzitou motorové dopravy s cílem snížit nehodovost.
Žadatelé/Příjemci	<p>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</p> <p><input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE</p> <p>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtil NE):</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> kraje</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> obce</p> <p><input type="checkbox"/> dobrovolné svazky obcí</p>

	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané obcemi						
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané kraji						
	<input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí						
	<input type="checkbox"/> Ředitelství silnic a dálnic ČR						
Časový plán realizace projektů 2021-2029	2024 - 2029						
Indikátory	Kód a název indikátoru <table border="1"> <tr> <td>výstupu</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>726 001 Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením</td></tr> <tr> <td>výsledku</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>726 011 Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením</td></tr> </table>	výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	726 001 Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením	výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	726 011 Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením
výstupu	<input checked="" type="checkbox"/>	726 001 Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením					
výsledku	<input checked="" type="checkbox"/>	726 011 Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením					
Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK	69 634 870,87 Kč						
Typ strategického projektu	<input type="checkbox"/> Typ 1 Unikátní projekt <input checked="" type="checkbox"/> Typ 2 Projekt provázaný s jiným projektem (jinými projekty) na definovaném území a/nebo tématem <input type="checkbox"/> Typ 3 Sítový projekt						
Integrovanost a synergy	Opatření je provázáno s plánovanou výstavbou přestupních terminálů (Kaznějov, Stod, Dobřany, Plzeň – plánováno financovat z IROP 2021-2027), s podporou rozvoje cyklodopravy (IROP 2021–2027) a dalších projektů, které povedou ke snížení zátěže individuální automobilovou dopravou v intravilánech měst. Realizací projektů se zvýší bezpečnost chodců a cyklistů v daných úsecích, zároveň se sníží ekologická zátěž, zvýší se kvalita veřejných prostranství a zlepší se životní podmínky obyvatel.						

Finanční plán programového rámce IROP - ITI po opatřeních programového rámce - rozdělení do jednotlivých let v Kč

Název nositele ITI: Plzeňská aglomerace

Číslo opatření programové ho rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Z toho vlastní zdroje příjemce (= státní rozpočet)	Podíl příspěvku Unie na Příspěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje		
1	1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1	2.2	Zelená infrastruktura	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
2	4.1	Mateřské školy	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
3	4.1	Základní školy	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
4	4.1	Neformální vzdělávání	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
5	4.2	Sociální bydlení	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
6	4.2	Sociální služby	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
7	4.4	Památky	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
8	4.4	Knihovny	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
9	4.4	Muzea	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
10	4.4	Cestovní ruch	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
11	6.1	Vozidla	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
12	6.1	Cyklostezky	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
	6.1	Plnicí a dobíjecí stanice	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
13	6.1	Telematika	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
14	6.1	Přestupní uzly HD	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
15	6.1	Bezpečnost	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
		Celkem	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
				Plnění finančního plánu (%)			0
		Celkem kumulativně EFRR		0,00			

Číslo opatření programové ho rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Z toho vlastní zdroje příjemce (= státní rozpočet)	Podíl příspěvku Unie na Příspěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje		
1	1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1	2.2	Zelená infrastruktura	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
2	4.1	Mateřské školy	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
3	4.1	Základní školy	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
4	4.1	Neformální vzdělávání	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
5	4.2	Sociální bydlení	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
6	4.2	Sociální služby	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
7	4.4	Památky	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
8	4.4	Knihovny	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
9	4.4	Muzea	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
10	4.4	Cestovní ruch	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
11	6.1	Vozidla	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
12	6.1	Cyklostezky	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
	6.1	Plnicí a dobíjecí stanice	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
13	6.1	Telematika	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
14	6.1	Přestupní uzly HD	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
15	6.1	Bezpečnost	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
		Celkem	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!

Plnění finančního plánu (%)			0
Celkem kumulativně EFRR		0,00	

ROK 2023						
Číslo opatření programového rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Podíl příspěvku Unie na Příspěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje (= státní rozpočet)	
1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1.2.2	Zelená infrastruktura		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
2.4.1	Mateřské školy		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
3.4.1	Základní školy		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
4.4.1	Neformální vzdělávání		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
5.4.2	Sociální bydlení		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
6.4.2	Sociální služby		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
7.4.4	Památky		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
8.4.4	Knihovny		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
9.4.4	Muzea		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
10.4.4	Cestovní ruch		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
11.6.1	Vozidla	417 746 520,18	292 422 564,12	62 661 978,03	62 661 978,03	70,00
12.6.1	Cyklostezky		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
6.1	Plníci a dobíjecí stanice		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
13.6.1	Telematika		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
14.6.1	Přestupní uzly HD		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
15.6.1	Bezpečnost		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
Celkem		417 746 520,18	292 422 564,12	62 661 978,03	62 661 978,03	70,00
Plnění finančního plánu (%)						19,0974433
Celkem kumulativně EFRR				292 422 564,12		

ROK 2024						
Číslo opatření programového rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Podíl příspěvku Unie na Příspěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje (= státní rozpočet)	
1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1.2.2	Zelená infrastruktura		2 000 000,00	1 400 000,00	300 000,00	300 000,00
2.4.1	Mateřské školy	76 178 029,39	53 324 620,57	15 235 605,88	7 617 802,94	70,00
3.4.1	Základní školy	116 456 048,06	81 519 233,64	23 291 209,61	11 645 604,81	70,00
4.4.1	Neformální vzdělávání	29 992 697,59	18 194 888,31	5 198 539,52	2 599 269,76	70,00
5.4.2	Sociální bydlení	52 491 857,08	36 744 299,96	7 873 778,56	7 873 778,56	70,00
6.4.2	Sociální služby	17 356 497,54	12 149 548,28	2 603 474,63	2 603 474,63	70,00
7.4.4	Památky	1 230 000,00	861 000,00	184 500,00	184 500,00	70,00
8.4.4	Knihovny	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
9.4.4	Muzea	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
10.4.4	Cestovní ruch	20 192 307,68	14 134 615,38	3 028 846,15	3 028 846,15	70,00
11.6.1	Vozidla	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
12.6.1	Cyklostezky	103 000 000,00	72 100 000,00	15 450 000,00	15 450 000,00	70,00
6.1	Plníci a dobíjecí stanice	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
13.6.1	Telematika	49 200 001,11	34 440 001,11	7 380 000,00	7 380 000,00	70,00
14.6.1	Přestupní uzly HD	0,00	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
15.6.1	Bezpečnost	3 500 000,00	2 450 000,00	525 000,00	525 000,00	70,00
Celkem		467 597 438,45	327 318 207,25	81 070 954,35	59 208 276,85	70,00

		Plnění finančního plánu (%)	40,47384058
Celkem kumulativně EFRR		619 740 771,37	

ROK 2025						
Číslo opatření programového rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Podíl přispěvku Unie na Přispěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje (= státní rozpočet)	
1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1.2.2	Zelená infrastruktura		199 168 790,00	139 418 153,00	29 875 318,50	29 875 318,50
2.4.1	Mateřské školy		76 178 029,39	53 324 620,57	15 235 605,88	7 617 802,94
3.4.1	Základní školy		116 456 048,06	81 519 233,64	23 291 209,61	11 645 604,81
4.4.1	Neformální vzdělávání		0,00	0,00	0,00	0,00
5.4.2	Sociální bydlení		0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.2	Sociální služby		142 857 142,86	100 000 000,00	21 428 571,43	21 428 571,43
7.4.4	Památky		0,00	0,00	0,00	0,00
8.4.4	Knihovny		0,00	0,00	0,00	0,00
9.4.4	Muzea		0,00	0,00	0,00	0,00
10.4.4	Cestovní ruch		0,00	0,00	0,00	0,00
11.6.1	Vozidla		0,00	0,00	0,00	0,00
12.6.1	Cyklostezky		0,00	0,00	0,00	0,00
6.1	Plnící a dobíjecí stanice		0,00	0,00	0,00	0,00
13.6.1	Telematika		10 500 000,00	7 350 000,00	1 575 000,00	1 575 000,00
14.6.1	Přestupní uzly HD		85 500 000,00	59 850 000,00	12 825 000,00	12 825 000,00
15.6.1	Bezpečnost		13 081 428,58	9 157 000,00	1 962 214,29	1 962 214,29
Celkem			643 741 438,89	450 619 007,21	106 192 919,71	86 929 511,97
				Plnění finančního plánu (%)		70,00
						17,08% finanční milník k 30. 6.
Celkem kumulativně EFRR			1 070 359 778,58			69,90272875
						1 070 359 778,58

ROK 2026						
Číslo opatření programového rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Podíl přispěvku Unie na Přispěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje (= státní rozpočet)	
1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1.2.2	Zelená infrastruktura		242 500 000,00	169 750 000,00	36 375 000,00	36 375 000,00
2.4.1	Mateřské školy		0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.1	Základní školy		0,00	0,00	0,00	0,00
4.4.1	Neformální vzdělávání		0,00	0,00	0,00	0,00
5.4.2	Sociální bydlení		0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.2	Sociální služby		0,00	0,00	0,00	0,00
7.4.4	Památky		6 050 000,00	4 235 000,00	907 500,00	907 500,00
8.4.4	Knihovny		69 519 009,00	48 663 307,00	10 427 851,00	10 427 851,00
9.4.4	Muzea		0,00	0,00	0,00	0,00
10.4.4	Cestovní ruch		0,00	0,00	0,00	0,00
11.6.1	Vozidla		0,00	0,00	0,00	0,00
12.6.1	Cyklostezky		32 630 281,87	22 841 197,31	4 894 542,28	4 894 542,28
6.1	Plnící a dobíjecí stanice		0,00	0,00	0,00	0,00
13.6.1	Telematika		0,00	0,00	0,00	0,00
14.6.1	Přestupní uzly HD		25 500 000,00	17 850 000,00	3 825 000,00	3 825 000,00
15.6.1	Bezpečnost		82 896 958,39	58 027 870,87	12 434 543,76	12 434 543,76
Celkem			459 096 249,26	321 367 375,18	68 864 437,04	68 864 437,04
				Plnění finančního plánu (%)		70,00

		Plnění finančního plánu (%)	90,89049091	34,44% finanční milník k 30. 6.
Celkem kumulativně EFRR		1 391 727 153,76	1 391 727 153,76	

ROK 2027						
Číslo opatření programového rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Podíl příspěvku Unie na Příspěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje (= státní rozpočet)	
1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1 2.2	Zelená infrastruktura		4 350 000,00	3 045 000,00	652 500,00	652 500,00 70,00
2 4.1	Mateřské školy		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
3 4.1	Základní školy		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
4 4.1	Neformální vzdělávání		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
5 4.2	Sociální bydlení		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
6 4.2	Sociální služby		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
7 4.4	Památky		19 000 000,00	13 300 000,00	2 850 000,00	2 850 000,00 70,00
8 4.4	Knihovny		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
9 4.4	Muzea		81 728 537,13	57 209 975,99	12 259 280,57	12 259 280,57 70,00
10 4.4	Cestovní ruch		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
11 6.1	Vozidla		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
12 6.1	Cyklostezky		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
12 6.1	Plnící a dobíjecí stanice		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
13 6.1	Telematika		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
14 6.1	Přestupní uzly HD		25 500 000,00	17 850 000,00	3 825 000,00	3 825 000,00 70,00
15 6.1	Bezpečnost		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
Celkem			130 578 537,13	91 404 975,99	19 586 780,57	19 586 780,57 70,00
Plnění finančního plánu (%)				96,8599391		
Celkem kumulativně EFRR			1 483 132 129,75	1 483 132 129,75		52,08% finanční milník k 30. 6.

ROK 2028						
Číslo opatření programového rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Podíl příspěvku Unie na Příspěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje (= státní rozpočet)	
1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1 2.2	Zelená infrastruktura		21 389 586,80	14 972 710,80	3 208 438,00	3 208 438,00 70,00
2 4.1	Mateřské školy		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
3 4.1	Základní školy		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
4 4.1	Neformální vzdělávání		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
5 4.2	Sociální bydlení		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
6 4.2	Sociální služby		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
7 4.4	Památky		40 778 322,47	28 544 825,73	6 116 748,37	6 116 748,37 70,00
8 4.4	Knihovny		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
9 4.4	Muzea		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
10 4.4	Cestovní ruch		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
11 6.1	Vozidla		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
12 6.1	Cyklostezky		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
12 6.1	Plnící a dobíjecí stanice		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
13 6.1	Telematika		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
14 6.1	Přestupní uzly HD		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
15 6.1	Bezpečnost		0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!

Celkem	62 167 909,27	43 517 536,53	9 325 186,37	9 325 186,37	70,00
			Plnění finančního plánu (%)		99,70196906
Celkem kumulativně EFRR	1 526 649 666,28		1 526 649 666,28		

70,00% finanční milník k 30. 6.

ROK 2029						
Číslo opatření programového rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Podíl příspěvku Unie na Příspěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje (= státní rozpočet)	
	1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1	2.2	Zelená infrastruktura	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
2	4.1	Mateřské školy	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
3	4.1	Základní školy	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
4	4.1	Neformální vzdělávání	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
5	4.2	Sociální bydlení	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
6	4.2	Sociální služby	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
7	4.4	Památky	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
8	4.4	Knihovny	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
9	4.4	Muzea	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
10	4.4	Cestovní ruch	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
11	6.1	Vozidla	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
12	6.1	Cyklostezky	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
	6.1	Plnící a dobíjecí stanice	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
13	6.1	Telematika	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
14	6.1	Přestupní uzly HD	6 519 270,01	4 563 489,01	977 890,50	977 890,50
15	6.1	Bezpečnost	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
Celkem			6 519 270,01	4 563 489,01	977 890,50	977 890,50
						70,00
Celkem kumulativně EFRR			1 531 213 155,29			100
			1 531 213 155,29			

100% finanční milník k 30. 6.

Celkem 2021 - 2029						
Číslo opatření programového rámce	Číslo specifického cíle IROP	Opatření programového rámce	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho		Podíl příspěvku Unie na Příspěvku Unie - Celkem (%)
				Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje (= státní rozpočet)	
	1.1	eGovernment a kybernetická bezpečnost	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
1	2.2	Zelená infrastruktura	469 408 376,80	328 585 863,80	70 411 256,50	70,00
2	4.1	Mateřské školy	152 356 058,78	106 649 241,14	30 471 211,76	70,00
3	4.1	Základní školy	232 912 096,12	163 038 467,28	46 582 419,22	70,00
4	4.1	Neformální vzdělávání	25 992 697,59	18 194 888,31	5 198 539,52	70,00
5	4.2	Sociální bydlení	52 491 857,08	36 744 299,96	7 873 778,56	70,00
6	4.2	Sociální služby	160 213 640,40	112 149 548,28	24 032 046,06	70,00
7	4.4	Památky	67 058 322,47	46 940 825,73	10 058 748,37	70,00
8	4.4	Knihovny	69 519 009,00	48 663 307,00	10 427 851,00	70,00
9	4.4	Muzea	81 728 537,13	57 209 975,99	12 259 280,57	70,00
10	4.4	Cestovní ruch	20 192 307,68	14 134 615,38	3 028 846,15	70,00
11	6.1	Vozidla	417 746 520,18	292 422 564,12	62 661 978,03	70,00
12	6.1	Cyklostezky	135 630 281,87	94 941 197,31	20 344 542,28	70,00
	6.1	Plnící a dobíjecí stanice	0,00	0,00	0,00	#DĚLENÍ_NULOU!
13	6.1	Telematika	59 700 001,11	41 790 001,11	8 955 000,00	70,00
14	6.1	Přestupní uzly HD	143 019 270,01	100 113 489,01	21 452 890,50	70,00

Kontrolní výpočet CZV
0,00
469 408 376,80
152 356 058,78
232 912 096,12
25 992 697,59
52 491 857,08
160 213 640,40
67 058 322,47
69 519 009,00
81 728 537,13
20 192 307,68
417 746 520,18
135 630 281,87
0,00
59 700 001,11
143 019 270,01

15	6.1	Bezpečnost	99 478 386,97	69 634 870,87	14 921 758,05	14 921 758,05	70,00	99 478 386,97
		Celkem	2 187 447 363,19	1 531 213 155,29	348 680 146,57	307 554 061,33	70,00	2 187 447 363,19
				Plnění finančního plánu (%)		NR		

specifického cíle IROP	výdaje (CZV)	Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje (= státní rozpočet)	zdroje příjemce	na Příspěvku Unie - Celkem (%)
1.1 eGovernment a kybernetická bezpečnost	0,00	0,00	0,00	0,00	#DELENI_NULOU!
2.2 Zelená infrastruktura	469 408 376,80	328 585 863,80	70 411 256,50	70 411 256,50	70,00
4.1 Vzdělávání	411 260 852,49	287 882 596,73	82 252 170,50	41 126 085,26	70,00
4.2 Sociální infrastruktura	212 705 497,48	148 893 848,24	31 905 824,62	31 905 824,62	70,00
4.4 Kultura a cestovní ruch	238 498 176,28	166 948 724,10	35 774 726,09	35 774 726,09	70,00
6.1 Doprava	855 574 460,14	598 902 122,42	128 336 168,86	128 336 168,86	70,00
Celkem	2 187 447 363,19	1 531 213 155,29	348 680 146,57	307 554 061,33	70,00
Plnění finančního plánu (%)					
				NR	

Kontrolní výpočet CZV	Rok	Celkové způsobilé výdaje	Příspěvek EFRR	Národní veřejné zdroje	Z toho vlastní zdroje příjemce	finančního plánu (%)
	2021	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2022	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2023	417 746 520,18	292 422 564,12	62 661 978,03	62 661 978,03	19,10
	2024	467 597 438,49	327 318 207,25	81 070 954,35	59 208 276,85	21,38
	2025	643 741 438,89	450 619 007,21	108 192 919,71	86 929 511,97	29,43
	2026	459 096 249,26	321 367 375,18	68 864 437,04	68 864 437,04	20,99
	2027	130 578 537,13	91 404 975,99	19 586 780,57	19 586 780,57	5,97
	2028	62 167 909,27	43 517 536,53	9 325 186,37	9 325 186,37	2,84
	2029	6 519 270,03	4 563 489,01	977 890,50	977 890,50	0,30
Celkem	2 187 447 363,19	1 531 213 155,29	348 680 146,57	307 554 061,33	100,00	

Indikátory výstupu programového rámce IROP - ITI

Název nositele ITI: Plzeňská aglomerace

Číslo programového rámce IROP - ITI: ITI_010_06_01

Specifický cíl IROP	Opatření programového rámce IROP	Identifikace indikátorů				Hodnoty indikátorů				
		Kód indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Výchozí hodnota	Datum výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty	Milník k 31.12.2024, je-li stanoven	
1.1	XX. eGovernment a kybernetická bezpečnost	výstup	305 002	Počet pořízených informačních systémů	počet IS	-	-	-	-	-
			309 401	Veřejné instituce podpořené pro účely vývoje digitálních služeb, produktů a procesů	Veřejné instituce	-	-	-	-	-
			304 002	Nové nebo modernizované prvky k zajištění standardů kybernetické bezpečnosti	prvek	-	-	-	-	-
			309 101	Nově či lépe připojené subjekty veřejné správy k neveřejné síťové infrastruktuře	subjekty VS	-	-	-	-	-
		výsledek	309 201	Počet aktivních interních uživatelů systému	unikátní uživatelé/rok	-	-	-	-	-
			309 301	Počet aktivních externích uživatelů systému	unikátní uživatelé /rok	-	-	-	-	-
			305 150	Nová funkcionality informačního systému	funkcionality	-	-	-	-	-
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	01.01.2021	31,93	31.12.2029	0,25
		výsledek	444 011	Počet obyvatel, kteří mají přístup k nové nebo modernizované zelené infrastrukturě	osoby	0	01.01.2021	17 587,67	31.12.2029	0
			426 001	Objem retenčních nádrží pro využití srážkové vody	m3	0	0	0	0	0
4.1	2. Mateřské školy	výstup	509 001	Modernizovaná či rekonstruovaná kapacita předškolního vzdělávání	osoby	0	01.01.2021	64	31.12.2029	15
			509 011	Navýšení kapacity předškolního vzdělávání	osoby	0	01.01.2021	156	31.12.2029	24
			500 002	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení	zařízení	0	01.01.2021	4	31.12.2029	1
		výsledek	500 401	Počet uživatelů nové nebo modernizované péče o děti za rok	uživatelé/rok	0	01.01.2021	210	31.12.2029	0
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0	0	0	0	0
		výstup	509 021	Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	osoby	0	01.01.2021	735	31.12.2029	70
			509 031	Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	osoby	0	01.01.2021	144	31.12.2029	25
			500 002	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení	zařízení	0	01.01.2021	7	31.12.2029	2
	3. Základní školy	výstup	509 041	Počet modernizovaných odborných učeben	učebna	0	01.01.2021	6	31.12.2029	1
			509 051	Počet nových odborných učeben	učebna	0	01.01.2021	26	31.12.2029	6
		výsledek	500 501	Počet uživatelů nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení za rok	uživatelé/rok	0	01.01.2021	1 596	31.12.2029	0
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0	0	0	0	0
			509 021	Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	osoby	0	01.01.2021	100	31.12.2029	80
4. Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení	4. Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení	výstup	509 031	Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	osoby	0	01.01.2021	50	31.12.2029	40
			500 002	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení	zařízení	0	01.01.2021	3	31.12.2029	2
			509 041	Počet modernizovaných odborných učeben	učebna	0	01.01.2021	2	31.12.2029	1
		výsledek	509 051	Počet nových odborných učeben	učebna	0	01.01.2021	4	31.12.2029	2
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
			525 201	Odhad počtu účastníků kurzech celoživotního učení	osoby/rok	0	01.01.2021	850	31.12.2029	0

4.2	5. Sociální bydlení	výstup	553 021	Kapacita nového sociálního bydlení	Osoby	0	01.01.2021	21	31.12.2029	0
			553 031	Kapacita modernizovaného sociálního bydlení	Osoby	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
			553 052	Počet nových bytů pro sociální bydlení	sociální byty	0	01.01.2021	18	31.12.2029	9
			553 061	Počet rekonstruovaných bytů pro sociální bydlení	sociální byty	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
		výsledek	553 301	Počet uživatelů nového nebo modernizovaného sociálního bydlení za rok	Osoby/rok	0	01.01.2021	16	31.12.2029	0
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
	6. Infrastruktura sociálních služeb	výstup	554 101	Nová kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb	Osoby	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
			554 201	Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb	Osoby	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
			554 301	Nová kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb	Osoby	0	01.01.2021	86	31.12.2029	16
			554 401	Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb	Osoby	0	01.01.2021	23	31.12.2029	8
		výsledek	554 010	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	zázemí	0	01.01.2021	4	31.12.2029	1
			554 611	Počet uživatelů nových nebo modernizovaných zařízení sociální péče za rok	uživatelé/rok	0	01.01.2021	212	31.12.2029	0
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
4.4	7. Revitalizace a vybavení pro činnost památek přispívající k ochraně kulturního dědictví	výstup	908 021	Počet revitalizovaných památkových objektů	objekty	0	01.01.2021	4	31.12.2029	1
		výsledek	910 052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	návštěvníci/rok	0	01.01.2021	20 486,00	31.12.2029	0
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
	8. Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost knihoven	výstup	908 201	Počet podpořených knihoven	knihovny	0	01.01.2021	1	31.12.2029	0
			907 030	Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů	Podsbírky/fondy	0	01.01.2021	1	31.12.2029	0
		výsledek	910 052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	návštěvníci/rok	0	01.01.2021	52 015,00	31.12.2029	0
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
	9. Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost muzeí	výstup	908 101	Počet podpořených muzeí	muzea	0	01.01.2021	1	31.12.2029	0
			907 030	Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů	Podsbírky/fondy	0	01.01.2021	2	31.12.2029	0
		výsledek	910 052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	návštěvníci/rok	0	01.01.2021	41 246,00	31.12.2029	0
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
	10. Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu	výstup	910 201	Nová či modernizovaná turistická infocentra	TIC	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
			910 501	Počet vybudovaných naučných stezek	naučné stezky	0	01.01.2021	3	31.12.2029	3
			910 601	Vybudovala nebo vybavena doprovodná infrastruktura pro vodní a vodáckou turistiku	prvky infrastruktury pro vodní a vodáckou turistiku	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
			910 301	Vybudovala nebo vybavena doprovodná infrastruktura pro turismus	prvky doprovodné turistické infrastruktury	0	01.01.2021	2	31.12.2029	2
			910 401	Délka vybudované či rekonstruované sítě značení turistických tras	km	0	01.01.2021	1	31.12.2029	1

			305 002	Počet pořízených informačních systémů	počet IS	0	01.01.2021	3	31.12.2029	3
			740 010	Parkovací místa pro vozidla	parkovací místa	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
			764 010	Parkovací místa pro jízdní kola	parkovací místa	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
6.1	11.Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro veřejnou dopravu	výstup	910 052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	návštěvníci/rok	0	01.01.2021	18 413	31.12.2029	0
			323 000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	GJ/rok	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
	11.Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro veřejnou dopravu	výstup	748 101	Kapacita kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu šetrných k životnímu prostředí	cestující	1440	01.01.2021	1 440	31.12.2029	1440
			748 010	Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu	Vozidla	0	01.01.2021	8	31.12.2029	8
		výsledek	749 001	Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok	uživatelé/rok	3 700 000	01.01.2021	3 700 000	31.12.2029	0
			360 102	Odhadované emise skleníkových plynů	tun CO2 ekv./rok	716,88	01.01.2021	666,70	31.12.2029	0
			361 113	Množství odstraněných emisí primárních PM2,5 a prekurzorů sekundárních PM2,5	t/rok	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
	12. Infrastruktura pro cyklistickou dopravu	výstup	761 101	Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura	km	0	01.01.2021	16,13	31.12.2029	8,68
			764 010	Parkovací místa pro jízdní kola	parkovací místa	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
		výsledek	761 201	Počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok	uživatelé/rok	0	01.01.2021	452 119	31.12.2029	0
	XX. Plnicí a dobíjecí stanice pro veřejnou dopravu	výstup	753 011	Infrastruktura pro alternativní paliva (plnicí/dobíjecí stanice)	plnicí/dobíjecí body	-	-	-	-	-
	13. Telematika pro veřejnou dopravu	výstup	704 001	Města, která mají nové nebo modernizované digitalizované městské dopravní systémy	metropole a města	0	01.01.2021	1	31.12.2029	1
			749 101	Regiony, které mají nové nebo modernizované digitalizované regionální dopravní systémy	počet regionů	0	01.01.2021	1	31.12.2029	1
	14. Multimodální osobní doprava	výstup	707 101	Nová nebo modernizovaná intermodální spojení	spojení	0	01.01.2021	5	31.12.2029	1
			740 010	Parkovací místa pro vozidla	parkovací místa	0	01.01.2021	168	31.12.2029	20
			764 010	Parkovací místa pro jízdní kola	parkovací místa	0	01.01.2021	88	31.12.2029	0
		výsledek	751 001	Délka komunikace s realizovaným preferenčním nebo kapacitním opatřením pro veřejnou dopravu	km	0	01.01.2021	0	31.12.2029	0
	15. Infrastruktura pro bezpečnou nemotorovou dopravu	výstup	749 001	Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok	uživatelé/rok	0	01.01.2021	5 437 500	31.12.2029	0
		výsledek	726 001	Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením	km	0	01.01.2021	3,5	31.12.2029	0
		výsledek	726 011	Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením	počet nehod/km	8,521	01.01.2021	7,690	31.12.2029	0

Seznam strategických projektů Plzeňské aglomerace

Poř. č.	Název projektu	Popis projektu (max. 1 000 znaků)	Žadatel projektu	Typ strategického projektu (1/2/3)	Rozpočet EFRR v Kč	Termín realizace projektu (v letech) od do	Stav přípravy	Opatření programového rámce IROP - ITI	Specifický cíl IROP	Popis integrovanosti a synergie (max. 500 znaků)
1	Obnova Jiráskova náměstí a Klášterní zahrady	Rekonstrukce Jiráskova náměstí je rozsáhlý a velice komplexní projekt. Úprava náměstí má za cíl vytvořit ucelený prostor pro odpočinek, setkávání a využití všech generací. Dojde ke kompletní revitalizaci vč. rekonstrukce inženýrských sítí, revitalizace zeleně, zlepšení pobytové funkce a organizace dopravy. Nedilnou součástí bude zavedení systému hospodaření s deštovou vodou (HDV). Projekt přináší jedinečnou příležitost navrátit ztracený les a architektonickou kvalitu Jiráskova náměstí a poprvé v historii každodenně veřejnosti zpřístupnit klášterní zahradu. Do přípravy realizace projektu byly zapojeni obyvatelé města Plzně (dotazníkové šetření, plánovací besedy atd.)	Statutární město Plzeň	2	119 000 000,00	2025-2027	Vydáno ÚR. Pro rok 2022 je plánováno dodělání dokumentace pro stavební povolení, na které následně navázaté stavební řízení pro vydání pravomocného stavebního povolení. Následně bude zadáno vypracování projektu pro provedení stavby.	1. Zelená infrastruktura	2.2	Projekt je součástí integrovaného řešení Modrozelená aglomerace, postaveného na integrovanosti několika témat, např. retence vody, vodo hospodářská infrastruktura, implementace prvků modrozelené infrastruktury apod. Toto aktivity je plánováno financovat především ze zdrojů OPZP, IROP 2021-2027 a zdrojů vlastních. Územní integrovanost je patrná v návaznosti na již dokončené projekty na území města, respektive dotčeného městského obvodu - rozvoj bezmotorové dopravy (IROP 2014 - 2020), z vlastních zdrojů pak financované redukce tepelných ostrovů, snížování hlučnosti, snížování energetické náročnosti, zattraktivnění veřejného prostoru pro obyvatele, zvýšení sociální bezpečnosti v intravilánu města, hospodaření s deštovou vodou.
2	Revitalizace návsi Lipnice	V rámci projektu bude provedena odborná péče o stávající stromy, dojde k postupnému odstranění nevhodných dřevin. Unikátní dispozice návsi Lipnice bude podpořena i sídelní zelení, zejména její pevná struktura v podobě výsadby stromů. V okolí kapličky budou vysázeny půdokrynné růže a trsnatá tráva. Bude zde založen kvetoucí travník, nový štěrkový záhon. Prostor bude vhodně doplněn mobiliářem. Předmětem je dále úprava stávajících místních komunikací a vjezdů a vhodné řešení odvodnění prostoru návsi. Odvod dešťových vod bude řešen vsekam do okolní zeleně a do konstrukcí, upravované plochy místních komunikací, které budou mít povrch ze žulových diažených kostek s ložem z drceného kamene a propustnými podkladními vrstvami.	Město Spálené Poříčí	2	16 282 443,00	2025-2026	Studie stavby – připravována projektová dokumentace pro společné stavební povolení a územní řízení	1. Zelená infrastruktura	2.2	Projekt je součástí integrovaného řešení Modrozelená aglomerace, postaveného na integrovanosti několika témat, např. retence vody, vodo hospodářská infrastruktura, implementace prvků modrozelené infrastruktury apod. Toto aktivity je plánováno financovat především ze zdrojů OPZP, IROP 2021-2027 a zdrojů vlastních. Projekt vykazuje územní integrovanost, tj. návaznost na realizaci projektů spočívajících v rekonstrukci silnice II/117 a výstavbě chodníku podél zmíněné komunikace (financováno ze zdrojů Plzeňského kraje). Vzniklé synergie přispívají k atraktivnějšímu, dostupnějšímu a bezpečnějšímu urbánnímu prostředí obce Lipnice.
4	Revitalizace části kampusu Západočeské univerzity v Plzni	Projekt revitalizace zalesněné části kampusu na Borských polích je v plném souladu s dlouhodobým zájmem ZČU. S uvedeným zájmem velmi úzce souvisí systematické posilování sociálně aktivační funkce areálu. Aktivity projektu budou plnit stanovený projektový cíl, tj. revitalizaci zalesněné části kampusu. V rámci plánování projektu bude provedena kompletní analýza cílového prostoru. Realizací aktivity projektu následně svým činnostním zajistí revitalizaci zplnělého a náletem zalesněného území do podoby zeleného a modrého prostoru, který plní funkci pro účely studijních, volnočasových, sportovních a dalších aktivit cílových skupin (včetně využívání a technické infrastruktury). Vedle zelené infrastruktury zde dále bude důležitý „modrý“ segment poslání efektivity hospodaření se srážkovou vodou, řešení zadřžování vody v krajině (retence) apod. Revitalizovaný prostor po ukončení realizace projektu (a v rámci projektové udržitelnosti) propojí a sjednotí několik funkčních celků, významně zlepší kvalitu života a zvýší funkční potenciál veřejného prostoru/prostranství v městské oblasti.	Západočeská univerzita v Plzni	2	35 000 000,00	2023-2025	Vypracována územní studie, nyní běží lhůta pro další část díla dle smlouvy, a to dokumenty pro podání žádosti o povolení stavby. Předpokládané podání projektové žádosti do IROP ITI na konci roku 2024/začátku roku 2025.	1. Zelená infrastruktura	2.2	Projekt je součástí integrovaného řešení Modrozelená aglomerace, postaveného na integrovanosti několika témat, např. retence vody, vodo hospodářská infrastruktura, implementace prvků modrozelené infrastruktury apod. Toto aktivity je plánováno financovat především ze zdrojů OPZP, IROP 2021-2027 a zdrojů vlastních. Projekt je dále integrovaný zejména z pohledu územní integrovanosti a rozvoje území, plynoucí z blízkosti nové vzniklé tramvajové linky na ZČU (ITI IROP 2014 - 2020), obytného komplexu Unicity (soukromý investor), plánované bazénové multifunkční haly (vlastní zdroje města) a sportovišť na Borských polích a další volnočasové využavenosti v dané lokalitě.
6	Revitalizace prostoru „U nádraží“ v Plzni	Předmětem projektu je revitalizace vymezeného území, které spočívá v rekonstrukci veřejných ploch při respektování principů modrozelené infrastruktury a doplněním prvků pro hodnou pohyb osob, výsadba zeleně, doplnění mobiliáře, rekonstrukce veřejného osvětlení, SSZ, přeložky sítí apod. Projekt respektuje principy zapojení veřejnosti do projednání záměru. V roce 2018 proběhl plánovací den včetně dotazníkového šetření.	Statutární město Plzeň	2	17 500 000,00	2026-2028	Vypracovaná dokumentace pro územní rozhodnutí nebo územní souhlas vč. podání žádosti o jeho vydání na stavební úřad.	1. Zelená infrastruktura	2.2	Projekt je součástí integrovaného řešení Modrozelená aglomerace, postaveného na tematické integrovanosti několika témat např. retence vody, vodo hospodářská infrastruktura, implementace prvků modrozelené infrastruktury apod. Toto aktivity je plánováno financovat především ze zdrojů OPZP, IROP 2021-2027 a zdrojů vlastních. Územní integrovanost je patrná s projekty na doplnění přechodů pro chodce v křižovatce U Jána, výstavbou autobusového terminálu Šumavská a výbudování veřejného prostranství Paluba Hamburk. V řešeném území je plánována taktéž výstavba nové obytné čtvrti, jenž bude mít vliv na sociálně-prostorovou strukturu území.
8	Revitalizace Dolního náměstí – Město Touškov	Projektem dojde k obnovení funkce náměstí jako pěširozeného a reprezentativního centra města. V rámci projektu se zruší nevhodně umístěné parkoviště v těsném sousedství sousídu nejsvětější trojice. Navrhované řešení se snaží respektovat stávající směry pěšího pohybu po náměstí. Mezi náměstím a hlavní silnicí bude zřízen zelený páс oddělující prostor náměstí určený pro pěší od silniční dopravy. Severně položené náměstí bude dlážděná se zájmem umožnění konání společenských a kulturních akcí. V jihovýchodní části náměstí bude odstraněna nevhodná dřeviny ze sítě náměstí budou odstraněny. S lipou alejí po obvodu prostranství bude nakládáno dle posouzení jejího zdravotního stavu. V případě potřeby celkové obnovy zeleně boudou použity vhodné kultivary. Veřejné prostranství bude vhodně doplněno o lavičky, odpadkové koše a další mobiliář. Zájem předkladatele uváděje v dotedně lokalitě i s vybudováním retenční nádrže, která bude sloužit pro zalevání zeleně.	Město Město Touškov	2	43 750 000,00	2025-2026	Předkladatel má již vypracovány studie stavby, přípravuje se žádost o stavební povolení.	1. Zelená infrastruktura	2.2	Projekt je součástí integrovaného řešení Modrozelená aglomerace, postaveného na tematické integrovanosti několika témat např. retence vody, vodo hospodářská infrastruktura, implementace prvků modrozelené infrastruktury apod. Toto aktivity je plánováno financovat především ze zdrojů OPZP, IROP 2021-2027 a zdrojů vlastních. Dále jej projekt v souladu se Strategickým plánem Města Touškov pro roky 2020–2030 a souvise s dalšími opatřeními, v oblasti péče o veřejná prostranství, se kterými tento plán počítá do budoucnosti.
12	Novostavba pavilonu mateřské školy ve Stodu	Novostavba pavilonu mateřské školy v Baarově ulici ve Stodu pro dvě oddělení MŠ. V zahradě stávající mateřské školy se čtyřmi odděleními vznikne nový samostatný pavilon pro další dvě oddělení (která dnes sídlí v jiné části města). Vybudováním nového pavilonu tak dojde ke sdružení všech oddělení MŠ na jednom pozemku. Dispozice nového objektu bude plnit aktuální požadavky pro provoz mateřské školy. Pro každé ze dvou oddělení MŠ bude k dispozici samostatná šatna, hlavní herní učebna i adekvátní sociální zařízení, učebna pak přečítá v oddělitelný multifunkční prostor pro hru i spaní. Vše je doplněno skladovým zájemem a učebny jsou napojeny na kryté venkovní herní prostory užitelné bez nutnosti přezouvání. Řešeno je též zájem pro pedagogy, technické zázemí objektu a zázemí pro zajištění stravování dětí (samotné stravování je řešeno dovozem jídel ze stávající kuchyně).	Město Stod	2	21 390 000,00	2022-2024	Realizace	2. Mateřské školy	4.1	Projekt je součástí integrovaného řešení sociální aglomerace - zkvalitňování sociální využavenosti.umožňuje zvýšit zaměstnanost mladých lidí včetně migrantů. Zajištění adekvátních kapacit v MŠ je součástí MAP ORP Stod a navazuje na projekty v SC 1.1. OPZM zaměstnanost + zaměřující se na zvýšení zaměstnanosti.
13	MŠ Plzeň-Křimice - nástavba MŠ	Nástavba na přízemním objektu stávající MŠ, rozšíření kapacity o jednu třídu a jednu společenskou místnost s možností kulturních a sportovních aktivit při i po výuce. V patře ředitelna se sborovnou, šatny pro personál, přístudové pro výuce a venkovní únikové schodiště. Budova je majetkem města Plzně. Provozovně bude navazovat na stávající prostory za účelem rozšíření kapacity o jednu třídu a jednu společenskou místnost s možností kulturních a sportovních aktivit při i po výuce. V patře vzniknou kromě ředitelny se sborovnou též šatny pro ostatní personál, které de facto v areálu neexistují. Kromě daného sociálního zařízení se přistaví k schodišti výtah a venkovní únikové schodiště. Prostory budou bezbariérově upraveny.	Statutární město Plzeň	2	17 605 000,00	2023-2024	Realizace	2. Mateřské školy	4.1	Projekt je součástí zkvalitňování sociální využavenosti, umožňuje zvýšit zaměstnanost rodiců malých dětí včetně migrantů a azylantů. Nová kapacita MŠ je součástí Strategického rámce MAP vzdělávání v Plzni a navazuje na projekty OPZ+ zaměřující se na udržení mladých lidí v Plzni, zvýšení zaměstnanosti a integraci cizinců.
14	Výstavba nové mateřské školy a stavební úpravy stávající budovy MŠ v obci Zbúch	Předmětem projektu je výstavba nové mateřské školy skládající se ze dvou budov. V první budově budou 4 třídy o 25 dětí, jedna se zázemím pro pedagogické a nepedagogické pracovníky. V druhé budově budou 2 třídy o kapacitě jedné 25 dětí a druhá 15 dětí se zázemím pro pedagogické i nepedagogické pracovníky. Stravování bude zajištěno ze školní jídelny, která je v přilehlé budově. Jídla budou do MŠ dovážena a pouze vydávána v přípravnách. Vnitřní využívání není předmětem projektu, obec uhradí využívání z vlastních zdrojů po využití stávajícího nábytku v MŠ. Vybavení bude upuzdoboeno pro děti od 2 let v jedné ze tří.	Obec Zbúch	2	52 633 000,00	2023-2024	Realizace	2. Mateřské školy	4.1	Projekt zlepšuje sociální využavenost, umožňuje zvýšit zaměstnanost mladých lidí včetně migrantů. Zajištění adekvátních kapacit v MŠ je součástí MAP Nyřany a navazuje na projekty OPZ+ zaměřující se na zvýšení zaměstnanosti a integraci cizinců.
15	Výstavba nové budovy MŠ Újezd	Bude postavena nová budova, ve které budou 3 třídy (včetně modulárních sálů) v lokalitě MO 4 Újezd-Jih. Prostory budou bezbariérově přístupné. Celková kapacita bude nové cca 75 dětí, zvýšení z původních 36 o dalších 39 dětí.)	Statutární město Plzeň	2	35 000 000,00	2024-2025	Vydáno stavební povolení	2. Mateřské školy	4.1	Projekt je součástí zkvalitňování sociální využavenosti, umožňuje zvýšit zaměstnanost rodiců malých dětí včetně migrantů a azylantů. Nová kapacita MŠ je součástí Strategického rámce MAP vzdělávání v Plzni a navazuje na projekty OPZ+ zaměřující se na udržení mladých lidí v Plzni, zvýšení zaměstnanosti a integraci cizinců.
16	Rozvoj přírodovědných a jazykových kompetencí v ZŠ Dolní Bělá	Modernizace technické infrastruktury, která týká odborné výuky - budou vybudovány 2 nové odborné učebny, a to jazyková a přírodní výděly. Tyto 2 odborné učebny vzniknou přestavbou kmenových učeben. Bude řešena konektivita.	Obec Dolní Bělá	2	7 102 127,28	2023-2025	Realizace	3. Základní školy	4.1	Cílem projektu je zajištění adekvátních infrastrukturních podmínek ZŠ: nové učebny přispějí ke zvýšení atraktivity přírodovědných a technických oborů. Projekt je součástí MAP vzdělávání Kralovic a územně navazuje na již realizovaný podporovaný projekt Gymnázia a střední odborné školy v Plasích (modernizované učebny a konektivita) v IROP 2014-2020.

33	Rekonstrukce objektu Plzeň, Klatovská 19	Předpokládané přínosy projektu: 1)Přemístění muzea Patton Memorial Plzen: Stávající umístění muzea neumožuje jakoukoliv změnu či rozšíření, jakkoliv by to z hlediska současného stavu expozic a moderních muzejních trendů bylo potřebné. Přemístění umožní rozšíření expozic, skladovacích prostor a zázemí muzea. Součástí projektu rekonstrukce domu je vybudování dvorní přistavby, která poskytne atraktivní prostor pro vystavení velkých exponátů, které dosud muzeu cítelně chyběly. 2) Rekonstrukce a trvalé zpřístupnění památkově chráněných Loosových interiérů ve 2. NP (huděbní salon, obývací pokoj a jídelna) 3)Možnost vybudování víceúčelové místnosti pro aktuální výstavy a přednášky, zázemí pro vzdělávací aktivity a případně zasedací místnosti pro jednání a školení turistických cílů a subjektů cestovního ruchu. 4)Zbyvající prostory by mohly sloužit jako zázemí pro kurátory a jako skladové. Vytvoření kanceláří, případně skladu ve 3. NP, které by mohly být využívány provozovatelem budovy.	Statutární město Plzeň	2	57 209 975,99	2024 - 2026	V realizaci	9. Revitalizace muzeí	4.4	Vzhledem k historickému potenciálu budovy, v které bude muzeum umístěno se projekt integruje s připravovanými projekty revitalizace kulturního dědictví (ITI). Díky vzdělávací funkci doplňuje projekt revitalizace budovy knihovny a projekty MŠ a ZŠ v rámci ITI. Uvedené projekty jsou plánovány pro podporu z IROP 2021-2027. S ohledem na kulturní složku rozšiřuje již realizované projekty Evropského hlavního města kultury 2015.
34	Archeologická expozice v historickém sklepení východního křídla zámku Hradiště	Zámek Hradiště je kulturní památka zapsaná v Ústředním seznamu kulturních památek ČR pod. rejst. č. ÚSKP 45300/4-249. Instalace archeologické expozice do rehabilitovaných prostor zámeckých sklepů (jedná se o pět sklepních sálů východního křídla a dva ze sebou ležící sklepy v severním křídle) představuje maximální zhodnocení cenných prostor, které budou dominantním prvkem. Možnost prezentovat v uceleném okruhu jednotlivé etapy stavebního vývoje objektu (gotika, renesance, baroko, klasicismus a období romantických slohů 2. pol. 19. stol.) společně se sbírkovým fondem instituce je v této podobě jedinečná a významně podpoří příběhovou a barokní turistiku v regionu.	Muzeum Jižního Plzeňska v Blovicech, p.o.	2	4 235 000,00	2023-2025	V realizaci	7. Revitalizace kulturního dědictví	4.4	Projekt doplňuje sérii relikovaných edukativních projektů v rámci jedné instituce (Baroko všemi smysly, Vypravěj, Dotýkejte se prosím,...vše financováno ze zdrojů Ministerstva kultury). Územní integrovanost je především s projektem Zámecký areál Hradiště v Blovicech - úprava horní zahrady a Park Cihelna (ITI IROP 4.4). Tím, že se všechny projekty nachází v jedné lokalitě dojde investicemi k rozšíření možnosti trávení volného času a zvelebení veřejného prostoru.
35	Obnova kulturní památky - Historická tramvaj Křížik & Brožík č. 18	V rámci projektu dojde k restauraci vozové skříně, rámu a pohonu elektrického motorového tramvajového vozu Křížik & Brožík č. 18, revitalizaci elektrických částí vozidla ke zvýšení bezpečnosti, prodloužení životnosti jednotlivých komponent k zajištění další provozuschopnosti a možnosti prezentace období vzniku veřejné městské dopravy v Plzni. Vozidlo je unikátní v regionu střední Evropy zejména tím, že je dosud plně provozuschopné a je možné jej prezentovat v původním provedení, které však díky použitým technologiím vyžaduje údržbu a obnovu částí s nižší životností než jsou používaná na současných strojích. V současné době je tramvajový vůz jen kulturní památkou, ale dne 15.9.2022 byl podán na Ministerstvo kultury návrh na prohlášení tramvaje za NKP. Výsledkem procesu bude zařazení tramvajového vozu na seznam nových národních kulturních památek. Dokončení procesu proběhne do 31.12.2023. Z toho důvodu by projekt podmínečně zařazen na Seznam strategických projektů.	Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.	2	13 456 750,99	2024 - 2026	Zpracování projektový záměr	7. Revitalizace kulturního dědictví	4.4	Projekt se nachází v integrovaném řešení Atraktivní a jako jediná movitá památky je zásadně provázaná s projektem Rekonstrukce objektu Plzeň, Klatovská 19 (muzeum ITI IROP 4.4). Spolu s projektem Kaolinového dolu posilují téma industriálního cestovního ruchu definovaného v rámci ISG ITI. Dále navazuje např. na investice DEPO 2015 - průmyslová budova upravena pro kulturní využití v rámci projektu Evropského hlavního města kultury 2015 (vlastní zdroje, IROP 14-20).
36	Kaolinový důl Nevrěn - revitalizace a zvýšení zabezpečení industriální památky pomocí stavebních úprav	V obci Nevrěn byla v červnu 2019 zpřístupněna veřejnosti jedinečná industriální památná, byvalý hliník důl na kaolin. Důl splňuje nezbytná bezpečnostní opatření pro vstup veřejnosti, avšak vzhledem k omezenému rozprostíru malé obce nebylo možné realizovat celý původní projektový záměr, který zahrnoval také vybudování únikové cesty z dolu, lepšení odvětrání a odstranění vedlejších lokálních projevů nestability, které zatím pouze monitorujeme, avšak v budoucnu by mohly být důvodem k omezení nebo přerušení návštěvníkům provozu dolu. Výše uvedený záměr zvýší bezpečnost návštěvníků dolu, lepší odvětrání umožní zvýšení počtu prohlídek a rozšíří se využitelnost místa pro akce, které s ohledem na aktuální stavební zajištění není možné pořádat. Projekt zajistí ochranu, zachování a udělení zpřístupnění dolu jako historické hodnoty pro širokou veřejnost a svým charakterem umožní další sociální i ekonomický rozvoj.	Obec Nevrěn	2	704 249,01	2025	Podána žádost o podporu	7. Revitalizace kulturního dědictví	4.4	Tento projekt tvoří integritu spolu s projektem Kaolinový důl Nevrěn - IT připojení, digitalizace a zlepšení přístupnosti industriální památky (ITI Udržitelný cestovní ruch) a zároveň oba navazují na již realizované investice do kaolinového dolu. Spolu s dalšími mimo plzeňskými projekty v integrovaném řešení Atraktivní cíli na distribuci turistů a návštěvníků mimo centrum aglomerace.
37	Katedrála sv. Bartoloměje - srdeční Plzeňské aglomerace	Předmětem projektu je završení stavební obnovy a realizace základních produktů turistické nabídky orientované především na interpretaci katedrály v příběžích Plzeňanů a jejich klíčových období (gotika, baroko) i jako konkrétního příkladu technické dovednosti Plzeňanů (umělecká díla, stavebně technické řešení – např. krov, hodiny, zvony). Interpretace bude provedena nejdodemnějšími dostupnými způsoby (např. v nedávné době osvědčený videomapingu, digitální a mobilní aplikace, 3D animace apod.). Interpretace podporí příběhovou turistiku. Katedrála sv. Bartoloměje v Plzni je zapsaná v Ústředním seznamu kulturních památek ČR jako národní kulturní památka.	Římskokatolická farnost Plzeň u katedrály svatého Bartoloměje	2	28 544 825,73	2024 - 2027	V realizaci	7. Revitalizace kulturního dědictví	4.4	S ohledem na lokalizaci NKP v centrální části města lze hovořit o provazbě na veškeré investice do veřejného prostoru v centrální oblasti (např. sadový prsteneč, revitalizace uliční sítě), které byly realizovány v uplynulých letech. Projekt váže i na ostatní projekty revitalizace kulturního dědictví (ITI) a revitalizaci muzea připravované pro podporu z IROP 2021-2027.
38	Kaolinový důl Nevrěn - IT připojení, digitalizace a zlepšení přístupnosti industriální památky	V obci Nevrěn byla v červnu 2019 zpřístupněna veřejnosti jedinečná industriální památná, byvalý hliník důl na kaolin. 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 do Nevrěn je pro vozidla nevyhovující).	Obec Nevrěn	2	2 441 250,00	2025	Zpracování projektový záměr	10. Udržitelný cestovní ruch	4.4	Tento projekt tvoří integritu spolu s projektem Kaolinový důl Nevrěn - revitalizace a zvýšení zabezpečení industriální památky pomocí stavebních úprav (ITI Revitalizace kulturního dědictví v IROP 2021-2027) a zároveň oba navazují na již realizované investice do kaolinového dolu. Spolu s dalšími mimo plzeňskými projekty v integrovaném řešení Atraktivní cíli na distribuci turistů a návštěvníků mimo centrum aglomerace.
39	Park Cihelna	Projekt Park Cihelna je multifunkční prostor, ve kterém se pomocí naučné stezky propojují mnoho oblastí a forem cestovního ruchu. Jedenáct se o parkovou plochu kombinující ekologické prvky (povrchové chodníky nad mokřady, litorální biotopy, stepní flora,...) s relaxačními zónami (pískníkové místo, gripoint, rybníčky, výhledková místa,...), sportovními prvky (aktivity pro děti, singletrekové useky, 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 utváří patřičný okruh propojující jednotlivá místa atrakce.	Město Blovice	2	8 001 000,00	2025	Zpracovává se projektová dokumentace	10. Udržitelný cestovní ruch	4.4	Územně je projekt integrován s projekty Zámecký areál hradu v Blovicech - úprava horní zahrady a Archeologická expozice v horním sklepení východního křídla zámku Hradiště (ITI), neboť se všechny nacházejí v jedné lokalitě. Tematicky je navázán na projekty IROP 2021-2027 SC 2.2, resp. opatření programového rámce IROP č. 1 Zelená infrastruktura.
40	Zámecký areál Hradiště v Blovicech - vybudování TIC	Bude vybudováno nové TIC v prostorách 1. NP zámku Hradiště (doplňení stávajícího kamerového systému, drobné stavební úpravy, úprava sociálního zázemí, osvětlení TIC, osvětlení přístupové chodby a nádvídu zámku Hradiště, včetně zázemí pro návštěvníky s omezenou schopností pohybu a orientace, mobilní, výstavní prostory přilehlé k TIC v blízkovětí). 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 Blovicech, p.o.	2	3 692 365,38	2025-2027	Projektová idea. Projekt částečně připraven k realizaci	10. Udržitelný cestovní ruch	4.4	Územní integrovanost je především s projektem Archeologická expozice v horním sklepení východního křídla zámku Hradiště a Park Cihelna (oba projekty jsou plánovány financovat z ITI IROP 2021-2027 SC 4.4). Tím, že se všechny projekty nachází v jedné lokalitě dojde investicemi k rozšíření možnosti trávení volného času a zvelebení veřejného prostoru.
41	Nákup obousměrných velkokapacitních tramvají pro MHD v Plzni v letech 2022-2024	Pořízeny budou trakční bezemisné vozidla - obousměrné velkokapacitní (až 180 cestujících) tramvaje. Vozidla budou spívat podmínky pro přepravu osob a veškeré podmínky pro provoz, včetně provozu v MHD stanovené obecně závaznými právními předpisy platnými na území ČR a současně způsobilé bez jakýchkoli technických úprav k provozu v sítí MPMD a.s. Všechna vozidla budou nízkopodlažní s ohledem na potřeby osob s omezenou schopností pohybu, seniory a rodíče s dětmi. S ohledem na potřeby občanů se sníženo schopností orientace budou vozy vybaveny moderními opticko-acustickými systémy a zařízeními pro komunikaci s nevidomými a slabozrakými a neslyšícími.	Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.	2	292 422 564,12	2023	Projekt připraven k realizaci	11. Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro veřejnou dopravu	6.1	Navazuje na nákupy bezemisních vozidel dotovaných z IROP 2014-2020 a dále je projekt součástí budování inteligentního dopravního systému Plzeňské aglomerace. Synergické vazby jsou patrné zejména s plánovanými projekty OPD - nové úseky tramvajových tratí v Plzni.
42	Greenways Plzeň, Radobýčice - Útušice	Cílem projektu je doplnit budovaný systém cyklostezek v Plzni a zkvalitnit tak podmínky pro dojezd obyvatel pro pracovní možnosti, do škol a za službami. Z hlavních podporovaných aktivit půjde především o výstavbu nových cyklostezek, do které patří především zemní práce a pozemní komunikace - cyklostezky. Jedná se o stavění úseků, doplňující systém cyklostezek v Plzni, a to úseků Plzeň Radobýčice - směrem k obci Útušice.	Statutární město Plzeň	2	11 200 000,00	2023-2024	V realizaci	12. Infrastruktura pro cyklistickou dopravu	6.1	Projekt navazuje především na síť zelených liniových staveb budovaných z datačních zdrojů již od období 2007-2013 (např. sportovně - relaxační centrum Štruncovy sady ROP 2.1 2007 - 2013, Greenways Plzeň ROP 2007 - 2013 a IROP 2014 - 2020, cyklostezky IROP 2014 - 2020).

