



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## Programový rámec IROP - ITI

Nositel ITI: Statutární město Liberec

Verze dokumentu: 1

Datum platnosti: 26.4. 2023

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	<b>01. eGovernment a kybernetická bezpečnost</b>	
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	<b>2.3 Podpořit digitalizaci veřejné správy a technologické a technické inovace/2.3.1 Digitalizace veřejné správy a podpora zavádění moderních technologií</b>	
Specifický cíl IROP	<b>Specifický cíl 1.1: Využívání přínosů digitalizace pro občany, podniky, výzkumné organizace a veřejné orgány</b>	
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/>	Elektronizace vybraných služeb veřejné správy
	<input checked="" type="checkbox"/>	Rozšíření propojeného datového fondu
	<input checked="" type="checkbox"/>	Integrace elektronických služeb veřejné správy a informací o službách veřejné správy na portál gov.cz
	<input type="checkbox"/>	Opatření vedoucí k intenzivnímu využívání existujících bezpečných systémů elektronické identifikace
	<input type="checkbox"/>	Publikace dat veřejné správy jako OpenData
	<input checked="" type="checkbox"/>	Rozvoj neveřejné síťové infrastruktury veřejné správy a rozvoj backofficových služeb prostřednictvím Centrálního místa služeb („CMS“) a rozvoj backofficových služeb veřejné správy v CMS a přístupu k nim prostřednictvím komunikační infrastruktury veřejné správy a neveřejných sítí veřejné správy, včetně doprovodné infrastruktury (DWDM, MPLS apod.), její územní rozšíření a užití pro kvalitnější výkon tzv. digitálního úřadování státu
	<input type="checkbox"/>	Vytvoření eGovernment cloud
	<input checked="" type="checkbox"/>	Kybernetická bezpečnost
	<input type="checkbox"/>	Transakční portálová řešení s využitím zaručené elektronické identity

	<input type="checkbox"/>	Automatizace zpracování digitálních dat (robotizace)												
	<input type="checkbox"/>	Centralizace, standardizace a sdílení elektronických služeb veřejné správy												
<b>Popis opatření programového rámce IROP</b>	<p><i>Opatření programového rámce směřuje k širšímu a účinnějšímu zavádění prvků eGovernmentu ve veřejné správě, digitalizaci dílčích procesů i souhrnných agend, a také k podpoře moderních technologií v různých aspektech života ve městě. Cílem je zvýšení efektivity, dostupnosti a bezpečnosti činností, které mají význam pro lepší chod veřejných institucí a kvalitu jejich služeb.</i></p> <p><i>Přínosem úspěšné realizace opatření je větší zajištění přístupu veřejné správy k digitálním technologiím a zlepšení současného stavu v dané oblasti. V konečném důsledku přispívá k efektivní a účelné správě měst a obcí a zvýšení kvality života jejich občanů.</i></p> <p><i>Projekty naplňující opatření budou realizovány v jádrových městech aglomerace, v Liberci a Jablonci nad Nisou. Aktivity se týkají elektronizace vybraných služeb veřejné správy a kybernetické bezpečnosti. Projekty naplňující opatření tak reagují na odhad budoucích trendů týkajících se virtualizace světa a nutnosti zvyšování přístupu k informacím ze strany veřejnosti, s čímž se zvyšují nároky na komunikaci veřejné správy. Kybernetická bezpečnost je přitom provázána s digitalizací služeb občanů, kdy je třeba zajišťovat ochranu osobních dat, se kterými úřady pracují.</i></p>													
<b>Žadatelé/Příjemci</b>	<p><b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <span style="margin-left: 200px;"><input type="checkbox"/> NE</span></p> <p><b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b></p> <table border="1"> <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>státní organizace</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>kraje</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>obce</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>organizace zřizované nebo zakládáné kraji</td> </tr> </table>		<input type="checkbox"/>	OSS	<input type="checkbox"/>	PO OSS	<input type="checkbox"/>	státní organizace	<input type="checkbox"/>	kraje	<input type="checkbox"/>	obce	<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládáné kraji
<input type="checkbox"/>	OSS													
<input type="checkbox"/>	PO OSS													
<input type="checkbox"/>	státní organizace													
<input type="checkbox"/>	kraje													
<input type="checkbox"/>	obce													
<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládáné kraji													

	<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládáné obcemi	
	<input type="checkbox"/>	státní podniky	
	<input type="checkbox"/>	NNO zakládáné zde uvedenými příjemci	
	<input type="checkbox"/>	subjekty poskytující veřejnou službu v oblasti zdravotní péče podle zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování (zákon o zdravotních službách), ve znění pozdějších předpisů	
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2023 – 2029		
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>		
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>305 002</b> Počet pořízených informačních systémů
		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>309 401</b> Veřejné instituce podpořené pro účely vývoje digitálních služeb, produktů a procesů
		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>309 101</b> Nově či lépe připojené subjekty veřejné správy k neveřejné síťové infrastruktuře
		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>304 002</b> Nové nebo modernizované prvky k zajištění standardů kybernetické bezpečnosti
	<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>305 150</b> Nová funkcionality informačního systému
		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>309 201</b> Počet aktivních interních uživatelů systému
<input checked="" type="checkbox"/>		<b>309 301</b> Počet aktivních externích uživatelů systému	
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	12 412 505,29		
<b>Typ strategického projektu</b>	<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	
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Integrovanost a synergie lze spatřovat ve dvou aspektech. Projekty realizované v jádrových městech mají dopad na širší území aglomerace, neboť magistráty zpracovávají i citlivá data občanů, podnikatelů a dalších subjektů v rámci působnosti celých ORP.</i></p> <p><i>Současně lze očekávat pozitivní synergické efekty vyplývající z vazby projektů na jiné aktivity měst v oblasti uplatňování</i></p>		

*prvků smart city a aktivitami směřujícími k posilování a zkvalitňování komunikace úřadů s veřejností. Další synergie je možné spatřovat v související možnosti lepší analýzy získaných dat, možnosti datového skladu, tvorby statistik, což vede v konečném důsledku k lepšímu řízení města, k poskytování kvalitnějších služeb veřejné správy.*

*Druhý aspekt integrovanosti lze spatřovat v tom, že projekty naplňující dané opatření jsou provázány vzájemně a také navazují na projekty realizované v předchozím programovém období v této oblasti, jako je například Portál občana v Liberci (z OP zaměstnanost). Projekt se týká zlepšování a zjednodušování služeb veřejné správy prostřednictvím digitalizace (platforma pro komunikaci s občany, podnikateli a dalšími subjekty). Je úzce provázaný s projektem týkajícím se kybernetické bezpečnosti, jehož cílem je zajišťovat ochranu osobních dat, se kterými úřady pracují, před možným hackerským útokem či pokusem o zcizení.*

<p><b>Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)</b></p>	<p><b>02. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí</b></p>
<p><b>Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)</b></p>	<p><b>1.1 Zvýšit kvalitu životního prostředí a zatraktivnit veřejný prostor/ 1.1.1 Revitalizace veřejných prostranství, zeleně a vodních ploch</b></p>
<p><b>Specifický cíl IROP</b></p>	<p><b>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</b></p>
<p><b>Podopatření programového rámce IROP</b></p>	<p><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.</p> <p><i>doprovodná část projektu: veřejná a technická infrastruktura v limitu 10 % výdajů na projekt</i></p>
<p><b>Popis opatření programového rámce IROP</b></p>	<p><i>Opatření programového rámce se zaměřuje především na zlepšení zanedbaného stavu veřejných prostranství, nevhodnou skladbu veřejné zeleně a celkovou kultivaci veřejného prostoru vč. vodních ploch, které v podmínkách aglomerace zastávají významnou úlohu.</i></p> <p><i>V rámci podporovaných aktivit bude zvláštní pozornost věnována zavádění prvků tzv. modrozelené infrastruktury a zvýšení retenční schopnosti v krajině.</i></p> <p><i>Projekty naplňující toto opatření budou realizovány jak na území jádrových měst, tak v zázemí aglomerace.</i></p> <p><i>Souhrnně se jedná o projekty zanesené ve strategických dokumentech měst, které se v jádrových městech aglomerace úzce týkají zklidňování centra města a související revitalizace a regenerace veřejných prostor.</i></p> <p><i>Dále jde o projekty, které již navazují na realizované projekty v území nebo projekty tvořící jednu z etap nějakého dlouhodobého, komplexního projektu, plánu, zakotveného ve strategických dokumentech města/obce.</i></p> <p><i>Cílem realizace projektů je revitalizace a budování zelené infrastruktury, zkvalitnění života, eliminace dopadů klimatických změn. Důležitá je vazba na další opatření, které má za cíl zvýšit nevyužitý potenciál příměstské krajiny i ploch zeleně v intravilánu měst a obcí a</i></p>

	<i>dlouhodobě snižovat podíl nepropustných ploch a celkovou propustnost krajiny naopak výrazně posilovat. Smyslem je minimalizovat městské tepelné ostrovy a další přehřívání měst a obcí, a to například právě zaváděním prvků modrozelené infrastruktury.</i>	
<b>Žadatelé/Příjemci</b>	<b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b>	
	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE	
	<b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b>	
	<input type="checkbox"/>	obce
	<input type="checkbox"/>	kraje
	<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládáné obcemi
	<input type="checkbox"/>	organizace zřizované nebo zakládáné kraji
	<input type="checkbox"/>	církvě
	<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	
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>444 001</b> Zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám klimatu

	<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>444 011</b> Počet obyvatel, kteří mají přístup k nové nebo modernizované zelené infrastruktuře
		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>426 001</b> Objem retenčních nádrží pro využití srážkové vody
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	226 177 893,01		
<b>Typ strategického projektu</b>	<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	
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Projekty naplňující dané opatření PR vykazují značnou integrovanost i synergické efekty. Zpravidla navazují na již realizované projekty z minulého programového období v rámci OP Životní prostředí nebo z Národního programu ŽP, mnohdy se jedná o dílčí projekty tvořící jednu z navazujících/pokračujících etap komplexního řešení v území, kdy jsou tak součástí širšího konceptu rozvoje území. Jde o projekty navazující na realizované projekty v oblasti revitalizace a budování veřejných prostranství (zvyšování estetické funkce a pobytové kvality, environmentální prvky veřejného prostoru, adaptace na klimatické změny, revitalizace sídlišť), zvyšování prostupnosti a bezpečnosti území, dopravní infrastruktury (zklidňování dopravy), revitalizace sídlišť atd., které byly podpořeny z IROP 20214+).</i></p> <p><i>Synergické efekty lze spatřovat i díky přesahu do dalších rozvojových oblastí, kdy veřejná prostranství mají být revitalizována s ohledem na více funkcí, tj. i odolnost vůči klimatickým změnám, současně s ohledem na podporu volnočasových aktivit (estetická funkce, tvorba kulturního prostoru).</i></p> <p><i>Je zde vazba na projekty týkající se udržitelné mobility a zklidňování měst (jako např. projekt P+R Pastýřská z IROP 2014-2020), prostupnosti a bezpečnosti pro pěší a cyklisty. Projekty revitalizace sídlišť pak řeší i přetrvávající problém v území parkování na sídlištích (tj. přesah do dopravy, návaznost na projekt z komunitárního programu Horizon Europa).</i></p> <p><i>Úspěšná realizace těchto provázaných projektů vede obecně k pozitivnímu dopadu na životní prostředí, kvalitu života obyvatel města.</i></p> <p><i>Opatření PR navazuje především na další opatření Specifického cíle 1.1 ISg jako je Opatření 1.1.3 - Podpora adaptace na změny klimatu a zvýšení klimatické odolnosti Opatření 1.1.4 - Rozvoj technické infrastruktury a odpadového hospodářství, na základě kterých budou</i></p>		

*realizovány projekty zaměřené na adaptaci na změnu klimatu financované z OPŽP.*



<p><b>Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)</b></p>	<p><b>03. Mateřské školy</b></p>	
<p><b>Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)</b></p>	<p><b>2.1 Zvýšit dostupnost a kvalitu vzdělávání/2.1.2 Rozšiřování kapacit pro předškolní a základní vzdělávání</b></p>	
<p><b>Specifický cíl IROP</b></p>	<p><b>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</b></p>	
<p><b>Podopatření programového rámce IROP</b></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>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</p>
	<p><input type="checkbox"/></p>	<p>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)</p>
<p><b>Popis opatření programového rámce IROP</b></p>	<p><i>Opatření směřuje na přizpůsobení vzdělávací soustavy demografickým podmínkám aglomerace a jejím regionálním potřebám. Opatření podpoří rozšíření kapacit předškolního vzdělávání v souladu s lokálními potřebami měst a obcí, což má přímou vazbu na i na rozšíření kapacit základního vzdělávání financovaných z národních programů MŠMT.</i></p> <p><i>Úspěšná realizace opatření má rozsáhlé přínosy, tj. rozšíření kapacit a snížení lokálních disproporcí, zlepšení podmínek pro děti, generování dlouhodobých energetických úspor.</i></p> <p><i>Projekty naplňující opatření PR pomohou řešit problémy identifikované v integrované územní strategii a budou realizovány v jádrových městech aglomerace. Projekty se týkají navýšení kapacit, ať už novou výstavbou, rekonstrukcí a dispozičními stavebními úpravami. Současně je cílem zvýšení kvality podmínek v mateřských</i></p>	

	<p>školách, kdy mnohdy jsou definované nedostatky hygienickými stanicemi. Cílem je i bezbariérovost prostor, modernizace prostřednictvím nového vybavení, úpravy venkovních prostor, instalace nových herních prvků atd.</p>
<b>Žadatelé/Příjemci</b>	<p><b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p>
	<p><b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b></p>
	<p><input type="checkbox"/> školské právnické osoby</p>
	<p><input type="checkbox"/> obce</p>
	<p><input type="checkbox"/> dobrovolné svazky obcí</p>
	<p><input type="checkbox"/> kraje</p>
	<p><input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládáné obcemi</p>
	<p><input type="checkbox"/> organizace zřizované nebo zakládáné kraji</p>
	<p><input type="checkbox"/> NNO, které minimálně 2 roky bezprostředně před podáním žádosti nepřetržitě působí v oblasti vzdělávání nebo asistenčních služeb</p>
	<p><input type="checkbox"/> církve</p>
	<p><input type="checkbox"/> církevní organizace</p>
	<p><input type="checkbox"/> OSS</p>
	<p><input type="checkbox"/> PO OSS</p>
	<p><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)</p>
<p><i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>	

<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>500 002</b> Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>509 001</b> Modernizovaná či rekonstruovaná kapacita předškolního vzdělávání
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>509 011</b> Navýšení kapacity předškolního vzdělávání
	<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>500 401</b> Počet uživatelů nové nebo modernizované péče o děti za rok
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>323 000</b> Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů <sup>1</sup>	
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření rámce IROP v CZK</b>	183 283 487,71	
<b>Typ strategického projektu</b>	<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
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Integrovanost lze spatřovat v pozitivním dopadu na širší území aglomerace než samotnou podpořenou obec (žadatele), a to prostřednictvím spádovosti vybraných MŠ pro celou ORP. Rovněž jde často o projekty navazující, tj. navazují na již realizované aktivity v území (jedná se o projekty z IROP 2014-2020 MŠ Pastelka, MŠ Beruška, MŠ Motýlek, MŠ Malínek a projekty na energetické úspory z OPŽP MŠ Klášterní, MŠ Sedmíkráska), například na předchozí úpravy škol či na realizovanou novou bytovou výstavbu v obci. Projekty týkající se navyšování kapacit MŠ navazují na průběžné navyšování kapacit, které je součástí dlouhodobého konceptu, strategie, rozvoje aglomerace.</i></p> <p><i>Současně jde o část komplexního řešení problému (projektu), kde je vazba na aktivity týkající se energetické účinnosti budov (financované z OPŽP jak v období 2014+, tak i 2021+, opatření na snížení energetické náročnosti budov) či revitalizaci veřejných prostranství k volnočasovým aktivitám. Rovněž je zde patrná vazba na projekty týkající se dopravní infrastruktury v blízkosti škol, respektive projekty zlepšující dopravní dostupnost škol</i></p>	

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

*MHD a také zvyšující bezpečnost dopravy financované z IROP 2021+.*

*Nejdůležitější je vazba na opatření PR 04 Základní školy, které je zaměřeno na zlepšení podmínek pro vzdělávání v aglomeraci. V rámci opatření je podporováno pořízení moderního vybavení odborných učeben, kompletní rekonstrukce školských budov či revitalizace jejich okolí.*

<p>Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)</p>	<p><b>04. Základní školy</b></p>						
<p>Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)</p>	<p><b>2.1 Zvýšit dostupnost a kvalitu vzdělávání/ 2.1.1 Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury</b></p>						
<p>Specifický cíl IROP</p>	<p><b>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</b></p>						
<p>Podopatření programového rámce IROP</p>	<table border="1"> <tr> <td> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td> <p>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> </td> </tr> <tr> <td> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td> <p>Vnitřní konektivita škol</p> </td> </tr> <tr> <td> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td> <p>Školní družiny a školní kluby</p> </td> </tr> </table> <p><i>doprovodná část projektu: budování a modernizace zázemí</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>pro školní poradenská pracoviště a pro práci s žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (např. klidové zóny, reedukační učebny)</i></li> <li>• <i>pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol vedoucí k vyšší kvalitě vzdělávání ve školách (např. kabinety)</i></li> <li>• <i>vnitřního i venkovního zázemí pro komunitní aktivity při ZŠ vedoucí k sociální inkluzi (např. veřejně přístupné prostory pro sportovní aktivity, knihovny, společenské místnosti), sloužící pro vyučování jako centrum vzdělanosti a komunitních aktivit</i></li> </ul> <p><i>zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>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>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Vnitřní konektivita škol</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Školní družiny a školní kluby</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>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>						
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Vnitřní konektivita škol</p>						
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Školní družiny a školní kluby</p>						
<p>Popis opatření programového rámce IROP</p>	<p><i>Opatření sleduje cílené zlepšení podmínek pro vzdělávání v aglomeraci. V rámci opatření je podporováno pořízení moderního vybavení odborných učeben, kompletní rekonstrukce školských budov či revitalizace jejich okolí.</i></p> <p><i>Úspěšná realizace opatření PR vede ke zlepšení kvality vzdělávání pro žáky, rovněž jsou generovány energetické úspory, jsou rozšiřovány kapacity zařízení a snižovány lokální disproporce.</i></p>						

	<p><i>Projekty naplňující opatření PR reagují na problémy identifikované v integrované územní strategii a budou realizovány v jádrových městech i zázemí aglomerace (Hodkovice nad Nisou, Hrádek nad Nisou, Chrastava).</i></p> <p><i>Projekty cílí na vybudování nových a modernizaci stávajících odborných učeben a jejich vybavení, na zajištění konektivity, realizaci bezbariérových opatření a souvisejících stavebních úprav, úpravy prostor pro školní družinu (vnitřní i venkovní), vybudování zázemí pro žáky a pedagogické pracovníky Včetně úprav na snížení energetické náročnosti.</i></p>	
<b>Žadatelé/Příjemci</b>	<p><b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p>	
	<p><b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b></p>	
	<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"/>	církev
	<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)
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>500 002</b> Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>509 021</b> Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>509 031</b> Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>509 041</b> Počet modernizovaných odborných učeben
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>509 051</b> Počet nových odborných učeben
	<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>500 501</b> Počet uživatelů nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení za rok
<input checked="" type="checkbox"/> <b>323 000</b> Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů <sup>2</sup>		
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	218 134 078,86	
<b>Typ strategického projektu</b>	<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
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Projekty vykazují integrovanost ve více rovinách. Jednak navazují na projekty zacílené na zvýšení energetické účinnosti, které budou financovány i prostřednictvím OPŽP 2021+ a dále pak na projekty na navýšení kapacit kmenových učeben financovaných z národních programů MŠMT. Jde často o komplexní řešení s přesahem do dalších oblastí. Současně jsou s ohledem na energetickou udržitelnost budov některé projekty financované jak z IROP, tak z OPŽP, což je další prvek integrovanosti. Dále jde mnohdy o projekty, které mají dopad na širší území (celé ORP) než samotnou obec, protože jde o školu</i></p>	

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

*s nadmírným významem z důvodu jejich odborného zaměření.*

*Integrovanost a synergické efekty lze spatřovat i v provázanosti a návaznosti projektů na dříve realizované projekty týkající se zejména zvýšení kvality a kapacity vzdělávání, podpory snížení energetické náročnosti budov (předchozí modernizace daných škol, zateplování atp.) – z IROP 2014+ a OPŽP 2014+ ZŠ 5.května, ZŠ Náměstí Míru, ZŠ Kaplického), včetně návaznosti na projekty týkající se podpory udržitelné mobility a bezpečnosti dopravy. Projekty jsou součástí komplexního řešení v území (zaneseno ve strategických dokumentech).*



<p>Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)</p>	<p><b>05. Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení</b></p>
<p>Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)</p>	<p><b>2.1 Zvýšit dostupnost a kvalitu vzdělávání/2.1.1 Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury</b></p>
<p>Specifický cíl IROP</p>	<p><b>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</b></p>
<p>Podopatření programového rámce IROP</p>	<p><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</p> <p><i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>
<p>Popis opatření programového rámce IROP</p>	<p><i>Opatření programového rámce sleduje cílené zlepšení podmínek pro neformální vzdělávání v aglomeraci Cílem je vytvořit dostatečně kapacitně vybavené, jedinečné prostory pro neformální výuku přírodních věd a polytechnického vzdělávání všech věkových skupin, především však jako doplněk formálního vzdělávání pro školská zařízení. Rozvíjeny budou nové technologie a digitální prvky.</i></p> <p><i>Projekty naplňující dané opatření PR představují velmi specifické projekty v rámci celé aglomerace. Liberecká Sudbury škola je umístěna vhodně mezi oběma jádrovými městy aglomerace. iQLANDIA pak představuje unikátní nabídku v rámci celé aglomerace, lze tvrdit nadregionálního významu. Jde proto o jedinečný a významný projekt s dopadem na celou aglomeraci, a která má přesah i do formálního vzdělávání. Současně i přesah do rozšíření nabídky volnočasových aktivit pro děti a mládež.</i></p> <p><i>Projekty budou realizovány v Liberci a jeho blízkém zázemí. Jsou v souladu se strategickým směřováním aglomerace a doplňují formální vzdělávání/stávající klasickou nabídku formálního vzdělávání.</i></p>

<b>Žadatelé/Příjemci</b>	<b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b>	
	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE	
	<b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b>	
	<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"/>	círky
	<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)	
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>500 002</b> Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení

	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>509 021</b> Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>509 031</b> Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>509 041</b> Počet modernizovaných odborných učeben	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>509 051</b> Počet nových odborných učeben	
	<b>výsledku</b>	<input type="checkbox"/>	<b>525 201</b> Odhad počtu účastníků kurzech celoživotního učení
		<input type="checkbox"/>	<b>323 000</b> Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů <sup>3</sup>
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	20 407 193,85		
<b>Typ strategického projektu</b>	<input checked="" 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	
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Projekty v tomto opatření navazují na projekty realizované v předchozím programovém období a na předchozí/stávající spolupráci s MŠ, ZŠ a SŠ v aglomeraci, doplňující formální vzdělávání (projekty Science learning center Liberec z OP Výzkum a vývoj pro inovace nebo projekt na Výrobu interaktivních exponátů z IROP 2014+).</i></p> <p><i>Lze zde spatřovat provázanost s projekty týkajících se MŠ a ZŠ (navyšování jejich kapacit, např. IROP 2014+ MŠ Beruška, MŠ Malínek, MŠ Pastelka, MŠ Motýlek a ZŠ Kaplického, ZŠ Švermova z národních zdrojů MŠMT) a tedy navyšování poptávky po neformálním vzdělávání).</i></p>		

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

<p>Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)</p>	<p><b>06. Sociální bydlení</b></p>				
<p>Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)</p>	<p><b>2.2 Posílit kapacity sociálních služeb a sociálního bydlení/2.2.2 Rozvoj sociálního bydlení</b></p>				
<p>Specifický cíl IROP</p>	<p><b>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</b></p>				
<p>Podopatření programového rámce IROP</p>	<table border="1"> <tr> <td> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td> <p>Pořízení a adaptace bytů, bytových domů a nebytových prostor pro potřeby sociálního bydlení a pořízení nezbytného základního vybavení, včetně zajištění přístupnosti osobám s postižením.</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p><i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p> </td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Pořízení a adaptace bytů, bytových domů a nebytových prostor pro potřeby sociálního bydlení a pořízení nezbytného základního vybavení, včetně zajištění přístupnosti osobám s postižením.</p>	<p><i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Pořízení a adaptace bytů, bytových domů a nebytových prostor pro potřeby sociálního bydlení a pořízení nezbytného základního vybavení, včetně zajištění přístupnosti osobám s postižením.</p>				
<p><i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></p>					
<p>Popis opatření programového rámce IROP</p>	<p><i>Cílem opatření PR je alespoň částečně zmírnit velmi špatný stav na trhu s bydlením a podpořit sociální bydlení ve městech a obcích aglomerace podle jejich potřeb a potřeb cílových skupin. Jedná se o komplexní problém celého území a jakékoliv navýšení kapacit sociálního bydlení přispěje ke zlepšení situace, jejíž dlouhodobý výhled je nepříznivý.</i></p> <p><i>Význam opatření je alespoň částečně zmírnit velmi špatný stav na trhu s bydlením a podpořit sociální bydlení ve městech a obcích aglomerace podle jejich potřeb a potřeb cílových skupin. Jedná se o komplexní problém celého území a jakékoliv navýšení kapacit sociálního bydlení přispěje ke zlepšení situace, jejíž dlouhodobý výhled je nepříznivý.</i></p> <p><i>Úspěšná realizace bude mít mnohé přínosy pro rozvoj aglomerace, např. se zvýší dostupnost a kvalita bydlení, dále představuje prevenci negativních jevů, jako je bezdomovectví, bytová nouze či dluhy, pokles sociálně vyloučených lokalit a osob ohrožených sociálním vyloučením.</i></p> <p><i>Projekty naplňující opatření budou realizovány v jádrovém městě aglomerace (Liberec) i v zázemí aglomerace (přílehlých obcích Český Dub a Dlouhý Most). Projekty cílí na vybudování nových sociálních bytů (navýšení bytového fondu - Liberec) nebo vybudování sociálního bytového fondu, kterým obec dosud vůbec nedisponuje (Český Dub). Projekty jsou v souladu se strategickými dokumenty dotčených obcí.</i></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 zaškrtnl NE):</p>	
	<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"/>	PO OSS
	<input type="checkbox"/>	círky
<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	2021 – 2029	
Indikátory	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<b>323 000</b> Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů <sup>4</sup>
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	83 604 950,83	
<b>Typ strategického projektu</b>	<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
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Integrovanost lze spatřovat ve více rovinách. Úspěšná realizace projektů bude mít pozitivní dopad na širší území aglomerace než na samotnou podpořenou obec (projekt je významný pro aglomeraci jako celek, například bytové domy Na Žižkově, nebo s ohledem na plánovanou spolupráci obcí).</i></p> <p><i>Další aspekt integrovanosti (a synergie) lze spatřovat v návaznosti těchto projektů na další realizované aktivity v území (návaznost na projekty realizované v minulém programovém období v rámci IPRÚ z IROP 2014+). Projekty jsou součástí komplexního řešení nepříznivé situace v této oblasti v řešeném území, kromě projektů týkajících se sociálního bydlení je zde patrná vazba i na další projekty, se kterými souvisí. Jde například o projekty realizované v Liberci, především projekt Centrum bydlení Liberec financovaný z OP Zaměstnanost a návazný z OP Zaměstnanost + (kontaktní místo pro bydlení, smyslem je provádět procesem přidělování městských bytů různých kategorií včetně souvisejícího poradenství). Tento projekt představuje, implikuje, synergické efekty s dalšími projekty týkajícími se sociálního bydlení, zvyšuje jejich efektivnost.</i></p> <p><i>Samozřejmě jsou dané projekty týkající se sociálního bydlení výrazně propojeny s dalšími realizovanými projekty v oblasti sociálních služeb, či zaměstnanosti, řešení problematiky sociálně vyloučených lokalit a projektů týkajících se prevence sociálně patologických jevů. Jde zejména o projekt Prevence sociálně patologických jevů a aktivizace obyvatel v SVL v Liberci, kde je smyslem zaměstnání osob na pozicích domovníků – preventistů, dále vazba na asistenty prevence kriminality z OP Zaměstnanost i OP Zaměstnanost +.</i></p>	

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

*Současně jsou s ohledem na energetickou udržitelnost budov některé projekty financované jak z IROP, tak z OPŽP, což je další prvek integrovanosti.*

*Opatření má vazbu na definované identifikované potřeby, jako je výstavba a vyčlenění bytů pro sociální bydlení s podporou sociálních služeb; pokračování v projektech na podporu sociálního a dostupného bydlení, azylového bydlení atp.; rozšiřování kapacit sociální služby chráněného bydlení.*

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	<b>07. Infrastruktura sociálních služeb</b>
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	<b>2.2 Posílit kapacity sociálních služeb a sociálního bydlení/2.2.1 Zvyšování kapacit a kvality sociálních služeb, modernizace infrastruktury a vybavení</b>
Specifický cíl IROP	<b>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</b>
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Sociální služby poskytované podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů („zákon o sociálních službách“) <i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i>
Popis opatření programového rámce IROP	<p><i>Opatření programového rámce cílí na podporu rozšíření kapacit a kvality sociálních služeb v souladu s požadavky aglomerace. Jedná se především o navýšení kapacit pro poskytování sociálních služeb a modernizaci objektů a vybavení sociálních zařízení. Současně reaguje na další rozvoj sociálních služeb z hlediska jejich kvality a účinnosti. Smyslem je podpora řešení specifických problémů aglomerace, v rámci kterých je vyžadováno mj. posílení terénní či ambulantní práce.</i></p> <p><i>Projekty naplňující opatření budou realizovány mimo jádrová města, tam, kde byly identifikovány nedostatečné kapacity. Obsahem je vybudování domu sociálních služeb, který poskytne široké spektrum sociálních služeb a dále zajištění infrastruktury pro sociálně-aktivizační službu pro rodiny s dětmi a pro službu sociální rehabilitace.</i></p>
Žadatelé/Příjemci	<p><b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p> <p><b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b></p>



	<input type="checkbox"/>	NNO
	<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"/>	církvě
	<input type="checkbox"/>	církevní organizace
	<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input type="checkbox"/> <b>554 101</b> Nová kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb
		<input type="checkbox"/> <b>554 201</b> Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>554 301</b> Nová kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb
		<input type="checkbox"/> <b>554 401</b> Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>554 010</b> Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci
	<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>554 611</b> Počet uživatelů nových nebo modernizovaných zařízení sociální péče za rok

	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>323 000</b> Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů <sup>5</sup>
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	93 176 641,39	
<b>Typ strategického projektu</b>	<input checked="" 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
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Projekty naplňující toto opatření vykazují velkou míru integrovanosti a to ve třech úrovních.</i></p> <p><i>Projekty mají dopad na širší území aglomerace, a to z důvodu významu instituce poskytující danou sociální službu v rámci celé ORP nebo jde o poskytování služeb pro celý mikroregion. To se týká plánovaného projektu Dům sociálních služeb Mikroregionu Tanvaldsko, který pokrývá službami širší území, 12 obcí, čímž naplňuje jeden z principů integrovanosti. Další aspekt integrovanosti a synergické efekty lze spatřovat i v tom, že tímto projektem tak bude rekultivována lokalita typu brownfield.. Rovněž tento projekt vhodně navazuje na další sociální služby, je zde provázanost na podporu chráněného bydlení, dětské skupiny a další volnočasové aktivity pro děti. Projekt doplňuje nabídku tak, aby sledované území bylo vhodně pokryto celým spektrem sociálních služeb.</i></p> <p><i>S ohledem na synergické efekty lze dále uvést, že projekt v rámci opatření PR dalšího žadatele, spolku TULIPAN představuje doplňkový projekt na již realizované projekty cílící na danou cílovou skupinu zdravotně znevýhodněných osob a je i logicky propojený s ostatními projekty komunitního centra TULIPAN (jedná se o projekty Komunitního centra z IROP 2014+, který je doplněn měkkými aktivitami z OP Zaměstnanost i OP Zaměstnanost + na zvýšení zaměstnanosti i zaměstnatelnosti dané cílové skupiny, dále pak projekt sociálního podniku z IROP 2014+). Současně je zde návaznost na realizované projekty sociálního bydlení a obecně projekty týkající se sociálních služeb v území.</i></p>	

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

<p>Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)</p>	<p><b>08. Revitalizace a vybavení pro činnost památek přispívající k ochraně kulturního dědictví</b></p>																										
<p>Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)</p>	<p><b>3.2 Zajistit revitalizaci a ochranu kulturního dědictví aglomerace/3.2.1 Obnova kulturních památek, muzeí a knihoven</b></p>																										
<p>Specifický cíl IROP</p>	<p><b>Specifický cíl 4.4: Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích</b></p>																										
<p>Podopatření programového rámce IROP</p>	<table border="1"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Revitalizace památek</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Expozice</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Depozitáře</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Technické a technologické zázemí</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Návštěvnická centra</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Edukační centra</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Evidence a dokumentace mobiliárních fondů, včetně zařízení pro digitalizace a aplikační software</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Ochrana a zabezpečení památek</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Parky u národních kulturních památek a u památek UNESCO nebo z Indikativního seznamu UNESCO</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><i>doprovodná část projektu:</i></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><i>parkoviště u památek</i></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><i>zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i></td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/>	Revitalizace památek	<input checked="" type="checkbox"/>	Expozice	<input type="checkbox"/>	Depozitáře	<input type="checkbox"/>	Technické a technologické zázemí	<input checked="" type="checkbox"/>	Návštěvnická centra	<input type="checkbox"/>	Edukační centra	<input type="checkbox"/>	Restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování	<input type="checkbox"/>	Evidence a dokumentace mobiliárních fondů, včetně zařízení pro digitalizace a aplikační software	<input checked="" type="checkbox"/>	Ochrana a zabezpečení památek	<input type="checkbox"/>	Parky u národních kulturních památek a u památek UNESCO nebo z Indikativního seznamu UNESCO	<i>doprovodná část projektu:</i>		<i>parkoviště u památek</i>		<i>zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Revitalizace památek																										
<input checked="" type="checkbox"/>	Expozice																										
<input type="checkbox"/>	Depozitáře																										
<input type="checkbox"/>	Technické a technologické zázemí																										
<input checked="" type="checkbox"/>	Návštěvnická centra																										
<input type="checkbox"/>	Edukační centra																										
<input type="checkbox"/>	Restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování																										
<input type="checkbox"/>	Evidence a dokumentace mobiliárních fondů, včetně zařízení pro digitalizace a aplikační software																										
<input checked="" type="checkbox"/>	Ochrana a zabezpečení památek																										
<input type="checkbox"/>	Parky u národních kulturních památek a u památek UNESCO nebo z Indikativního seznamu UNESCO																										
<i>doprovodná část projektu:</i>																											
<i>parkoviště u památek</i>																											
<i>zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i>																											
<p>Popis opatření programového rámce IROP</p>	<p><i>Opatření programového rámce se zaměřuje na cílenou obnovu a revitalizaci kulturních památek a významných paměťových institucí. Hlavním účelem je zachování bohatého kulturního dědictví na území aglomerace, zlepšení jeho technického stavu a zvýšení atraktivity konkrétních objektů. Realizace opatření přispěje k mnohým pozitivním efektům, jejichž užitek překračuje hranice vymezeného území. Zachování bohatého kulturního dědictví pro další generace je přínosem nadregionálního významu. Záměrem aglomerace je touto cestou přispět k celkovému zvýšení atraktivit území a přínosu pro rozvoj celého severočeského území.</i></p>																										

	<i>Projekty naplňující opatření budou realizovány v jádrových městech aglomerace i v jejím zázemí. Jde o rekonstrukce, revitalizace či komplexní rekonstrukce objektů, které jsou pod památkovou ochranou. Cílem jejich realizace je zachování kulturního dědictví a podpora cestovního ruchu.</i>	
<b>Žadatelé/Příjemci</b>	<b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b> <input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE	
	<b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b>	
	<input type="checkbox"/>	vlastníci památek
	<input type="checkbox"/>	subjekty s právem hospodaření
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>908 021</b> Počet revitalizovaných památkových objektů
	<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>910 052</b> Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu
	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>323 000</b> Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů <sup>6</sup>
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	117 489 203,90	
<b>Typ strategického projektu</b>	<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

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

## **Integrovanost a synergie**

*Projekty vykazují více aspektů integrovanosti a rovněž generují synergické efekty.*

*Jde o projekty, které svým nastavením navazují na projekty realizované v programovém období 2014 – 2020 zaměřené zejména na revitalizaci kulturních památek a muzeí (IROP, MK ČR) nebo projekty týkající se energetických úspor (OPŽP).*

*Jde o projekty významné pro celou aglomeraci, a to svým nadmístním významem a přesahem do cestovního ruchu.*

*Je zde provázanost s dalšími projekty týkajícími se revitalizace okolí památek a veřejného prostoru z IROP 2021+, jeho prostupnosti a estetické funkce, současně vazba na vzdělávací/volnočasové aktivity (pořádání výstav, besed, seminářů, atd.). Rovněž jsou zde patrné synergické efekty s ohledem na fakt, že rekonstrukce památek má být realizována s ohledem na energetické úspory, na zvýšení klimatické odolnosti a přispěje rovněž k modernizaci technické infrastruktury. Rovněž jsou zde i vazby na opatření Rozvoj doprovodné infrastruktury a aktivit v cestovním ruchu, Obnova kulturních památek, muzeí a knihoven a Restaurování uměleckých děl a sbírkových předmětů a jejich ochrana, kdy rozvoj doprovodné infrastruktury cestovního ruchu z IROP 2021+ výrazně přispěje k podpoře regionálních atraktivit a jejich vyšší návštěvnosti, stejně tak restaurování uměleckých děl a sbírkových předmětů podpoří celkovou obnovu kulturního dědictví aglomerace i kulturní památky.*

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	<b>09. Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost muzeí</b>
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	<b>3.2 Zajistit revitalizaci a ochranu kulturního dědictví aglomerace/3.2.2 Restaurování uměleckých děl a sbírkových předmětů a jejich ochrana</b>
Specifický cíl IROP	<b>Specifický cíl 4.4: Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích</b>
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Revitalizace muzeí, včetně nové výstavby
	<input checked="" type="checkbox"/> Expozice
	<input type="checkbox"/> Depozitáře
	<input checked="" type="checkbox"/> Technické zázemí
	<input type="checkbox"/> Návštěvnická centra
	<input type="checkbox"/> Edukační centra <sup>7</sup>
	<input checked="" type="checkbox"/> Restaurování sbírek muzejní povahy, vybavení pro konzervaci a restaurování
	<input type="checkbox"/> Evidence a dokumentace sbírek muzejní povahy, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software
	<input checked="" type="checkbox"/> Ochrana muzejních sbírek
Popis opatření programového rámce IROP	<i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i>
	<p><i>Opatření programového rámce cílí na podporu ochrany uměleckých děl a cenných sbírkových předmětů. Pozornost je věnována restaurování a konzervování těchto předmětů a zajištění jejich efektivní úschovy. Důraz je rovněž kladen na větší zapojení moderních technologií, digitalizaci a zabezpečení.</i></p> <p><i>Projekty naplňující toto opatření budou realizovány v jádrovém městě aglomerace, konkrétně v Liberci. Jejich cílem je záchrana a rehabilitace uměleckých děl ve sbírkách, změny technologií za účelem efektivnější ochrany a prezentace sbírek a zlepšení podmínek pro stabilní uložení.</i></p>

<sup>7</sup> 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.

<b>Žadatelé/Příjemci</b>	<b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b>	
	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE	
	<b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b>	
	<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	
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>908 101</b> Počet podpořených muzeí
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>907 030</b> Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů
	<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>910 052</b> Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu
<input checked="" type="checkbox"/> <b>323 000</b> Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů <sup>8</sup>		
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	46 267 156,01	
<b>Typ strategického projektu</b>	<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

<sup>8</sup> 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
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Projekty vykazují více aspektů integrovanosti a rovněž generují synergické efekty. Jde o projekty, které svým nastavením navazují na projekty realizované v programovém období 2014 – 2020 zaměřené zejména na revitalizaci kulturních památek a muzeí (IROP, MK ČR). S ohledem na lokalitu je zde vazba na projekty rekonstrukce a modernizace tramvajových tratí v Liberci z OP Doprava 2014+ i 2021+.</i></p> <p><i>Projekty představují především značný dopad na aglomeraci jako celek, protože jde o podporu institucí, které jsou významné pro celou aglomeraci a její obyvatele. Rovněž vykazují návaznost na další projekty týkající se efektivnější ochrany, uložení a prezentace sbírek realizovaných v předchozích obdobích. Je zde patrná vazba na opatření ISg Energetická optimalizace, kdy modernizací depozitářů či osvětlení dojde k energetickým úsporám. Současně je zde provázanost s opatřením 02 Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí a související plánovanou revitalizací blízkého veřejného prostranství LVT (areál bývalých Libereckých výstavních trhů) z IROP 2021+. Rovněž je patrná vazba na opatření 10 programového rámce Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu prostřednictvím zvýšení kvality těchto institucí, dojde k podpoře regionálních aktivit a podpoře cestovního ruchu. Vazba je důležitá na opatření 08 programového rámce, které se zaměřuje na cílenou obnovu a revitalizaci významných pamět'ových institucí, jakými jsou muzea či galerie. Hlavním účelem je zachování bohatého kulturního dědictví na území aglomerace, zlepšení jeho technického stavu a zvýšení atraktivity konkrétních objektů. Cílem opatření je zvýšit jejich kvalitu nejenom po vizuální stránce, ale také z hlediska obsahu, tj. v případě muzeí expozic, vybavení i nabízených služeb.</i></p>



Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	<b>10. Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu</b>
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	<b>3.1 Zvýšit potenciál cestovního ruchu/3.1.1 Rozvoj doprovodné infrastruktury a aktivit v cestovním ruchu</b>
Specifický cíl IROP	<b>Specifický cíl 4.4: Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích<sup>9</sup></b>
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 type="checkbox"/> Budování páteřních, regionálních a lokálních turistických tras a revitalizace sítě značení <input type="checkbox"/> Naučné stezky <input type="checkbox"/> Propojená a otevřená IT řešení návštěvnického provozu a navigačních systémů měst a obcí <input checked="" 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 <i>doprovodná část projektu: zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov</i>
Popis opatření programového rámce IROP	<i>Opatření programového rámce směřuje na podporu rozvoje infrastruktury cestovního ruchu s cílem zvýšit jeho celkovou atraktivitu v podmínkách aglomerace a dále směřuje ke zvýšení informačního servisu. Projekt naplňující opatření bude realizován v Liberci a týká se revitalizace prostor pro informační turistické centrum a doplňkovou infrastrukturu cestovního ruchu jako součást integrovaného řešení revitalizace celého areálu bývalých Libereckých výstavních trhů.</i>

<sup>9</sup> Projekt musí být zaměřen minimálně na dvě podopatření. Tato podmínka se netýká Rekonstrukce stávajících a budování nových turistických informačních center.

<b>Žadatelé/Příjemci</b>	<b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b>	
	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE	
	<b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b>	
	<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"/>	círky	
<input type="checkbox"/>	církevní organizace	
<input type="checkbox"/>	státní podnik	
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>910 201</b> Nová či modernizovaná turistická infocentra <input type="checkbox"/> <b>910 501</b> Počet vybudovaných naučných stezek <input type="checkbox"/> <b>910 601</b> Vybudovaná nebo vybavená doprovodná infrastruktura pro vodní a vodáckou turistiku <input checked="" type="checkbox"/> <b>901 301</b> Vybudovaná nebo vybavená doprovodná infrastruktura pro turismus

	<input type="checkbox"/>	<b>910 401</b> Délka vybudované či rekonstruované sítě značení turistických tras	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>305 002</b> Počet pořízených informačních systémů	
	<input type="checkbox"/>	<b>740 010</b> Parkovací místa pro vozidla	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>764 010</b> Parkovací místa pro jízdní kola	
	<b>výsledku</b>	<input type="checkbox"/>	<b>323 000</b> Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů <sup>10</sup>
		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>910 052</b> - Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	27 760 293,61		
<b>Typ strategického projektu</b>	<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	
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Integrovanost a synergické efekty opatření a v podstatě jednoho velkého projektu, který naplňuje dané opatření, lze spatřovat zejména v tom, že jde o dílčí projekt, který je součástí širšího záměru revitalizace celého areálu, který je zaměřen na podporu neformální občanské vybavenosti (hrazeno z vlastních zdrojů města), neformálního vzdělávání a revitalizaci prostranství mezi jednotlivými objekty v areálu LVT (hrazeno ze zdrojů IROP 2021+). Tato revitalizace bude přitom provedena s ohledem na adaptační opatření proti klimatickým změnám (hospodaření s dešťovou vodou, doplnění zeleně, mobiliář). Bude zvýšena jeho estetická i užitná funkce veřejného prostranství.</i></p> <p><i>Výrazná vazba je zde na podporu udržitelné mobility a bezpečnost dopravy, což povede k lepší dostupnosti území, a to zvýšením prostupnosti území, kdy bude otevřen prostor prodloužením ulice, současně projekt navazuje na rekonstrukci tramvajové tratě (podpora městské kolejové dopravy, financované z OPD).</i></p>		

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

<p>Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)</p>	<p><b>11. Infrastruktura pro cyklistickou dopravu</b></p>						
<p>Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)</p>	<p><b>1.2 Posílit udržitelné způsoby mobility a její infrastrukturu/1.2.1 Výstavba a propojení cyklostezek</b></p>						
<p>Specifický cíl IROP</p>	<p><b>Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství</b></p>						
<p>Podopatření programového rámce IROP</p>	<table border="1"> <tr> <td> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td> <p>Výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, včetně doprovodné infrastruktury</p> </td> </tr> <tr> <td> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td> <p>Výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty na hlavních trasách cyklistické dopravy v ČR, včetně doprovodné infrastruktury</p> </td> </tr> <tr> <td> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td> <p>Realizace doprovodné cyklistické infrastruktury při vyhrazených komunikacích pro cyklisty s vysokou intenzitou dopravy</p> </td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, včetně doprovodné infrastruktury</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty na hlavních trasách cyklistické dopravy v ČR, včetně doprovodné infrastruktury</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Realizace doprovodné cyklistické infrastruktury při vyhrazených komunikacích pro cyklisty s vysokou intenzitou dopravy</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, včetně doprovodné infrastruktury</p>						
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty na hlavních trasách cyklistické dopravy v ČR, včetně doprovodné infrastruktury</p>						
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Realizace doprovodné cyklistické infrastruktury při vyhrazených komunikacích pro cyklisty s vysokou intenzitou dopravy</p>						
<p>Popis opatření programového rámce IROP</p>	<p><i>Opatření programového rámce reaguje na dlouhodobou problematiku v rámci cyklistické dopravy, kdy buď zcela chybí, nebo není dostatečně spojitá infrastruktura. Vzhledem k potenciálu aglomerace v rozvoji cyklo-dopravy a využívání tohoto způsobu bezmotorové dopravy nejenom k trávení volného času, ale také pro dojíždění do školy a zaměstnání, je právě propojenost a kvalita cyklo-infrastruktury klíčovým parametrem pro zvýšení její atraktivity. Úspěšná realizace tohoto opatření přispěje ke zvýšení celkové atraktivity aglomerace, přispěje i ke snížení intenzity silniční dopravy s pozitivním dopadem na bezpečnost dopravy a kvalitu životního prostředí i veřejného prostoru města. Rozměr synergických efektů bude v případě úspěšné realizace tohoto opatření velmi citelný.</i></p> <p><i>Projekty naplňující opatření budou realizovány v jádrových městech aglomerace i v obcích v jejím zázemí (propojení více obcí aglomerace cyklo-infrastrukturou). Smyslem projektů je vybudování nových cyklostezek (i pro pěší), a/nebo zajištění napojení/propojení (či zlepšení napojení) na stávající infrastrukturu. Obsahem je rovněž vybudování doplňkové infrastruktury zvyšující bezpečnost a bezbariérovost dopravy a mobiliáře pro cyklisty. Řešeno je i napojení na vlakovou dopravu.</i></p>						

<b>Žadatelé/Příjemci</b>	<b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b>	
	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE	
	<b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b>	
	<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	
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>761 101</b> Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>764 010</b> Parkovací místa pro jízdní kola
<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>761 201</b> Počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok	
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	78 930 028,42	
<b>Typ strategického projektu</b>	<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
<b>Integrovanost a synergie</b>	<i>S ohledem na obsahovou náplň projektů je patrný výrazný rozměr synergických efektů i integrovanost řešení.</i>	

*Integrovanost je dána především tím, že projekty představují součást širšího, komplexnějšího řešení cyklistické infrastruktury v území (například projekt představuje dílčí úsek z komplexního řešení celé sítě nebo většího úseku), jde o projekty navazující na již realizované projekty (například projekt řešící propojení infrastruktury cyklostezek již vybudovaných v předchozím programovém období – části Odra – Nisa financovaných jak z Interregu, tak z IROP 2021+).*

*S ohledem na napojení vybraných stezek na vlakové nádraží je výrazným efektem podpora multimodální dopravy.*

*S ohledem na výše uvedené skutečnosti je zde patrný výrazný pozitivní dopad na životní prostředí (podpora udržitelné dopravy na úkor individuální automobilové), současně tato infrastruktura s ohledem na její umístění zatraktivňuje dané lokality pro cestovní ruch (zlepšení doprovodné infrastruktury cestovního ruchu, zlepšení dostupnosti regionálních atraktivit).*

*Opatření má vazbu zejména na projekty v oblasti bezpečné dopravy z opatření 14 programového rámce a na projekty opatření 13 v oblasti multimodality financované z IROP 2021+.*

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	<b>12. Telematika pro veřejnou dopravu</b>
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	<b>1.2 Posílit udržitelné způsoby mobility a její infrastruktury/1.2.2 - Výstavba a modernizace přestupních terminálů VDO, rozšiřování systémů P+R</b>
Specifický cíl IROP	<b>Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství</b>
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Zavedení nebo modernizace monitorovacích, řídicích, preferenčních a kooperativních systémů pro veřejnou dopravu <input checked="" type="checkbox"/> Zavedení nebo modernizace informačních systémů pro cestující ve veřejné dopravě <input checked="" type="checkbox"/> Zavedení nebo modernizace odbavovacích a platebních systémů ve veřejné dopravě <input type="checkbox"/> Zavedení systémů pro autonomní mobilitu ve veřejné dopravě <input checked="" type="checkbox"/> Zavedení systémů pro služby inteligentní mobility založené na veřejné dopravě
Popis opatření programového rámce IROP	<p><i>Opatření programového rámce vybudování a modernizaci telematických systémů v rámci VDO a parkovacích systémů.</i></p> <p><i>Uspěšnou realizací opatření má být posílena pozice veřejné dopravy, optimalizace souběhu různých druhů dopravy VDO, její plynulost a celkové zvýšení přepravního komfortu.</i></p> <p><i>Projekty naplňující opatření budou mít dopad na území víceméně celé aglomerace, budou realizovány jak v jádrových městech aglomerace, tak v přilehlých obcích. Obsahem projektů je modernizace elektronického odbavování cestujících ve VDO, vybavení integrovanými zastávkovými informačními systémy, zavedení informačního parkovacího systému.</i></p>
Žadatelé/Příjemci	<p><b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p> <p><b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr</b></p>

	<b>nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtni (NE):</b>	
	<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"/>	provozovatelé dráhy nebo drážní dopravy podle zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů
	<input type="checkbox"/>	Ministerstvo dopravy
<input type="checkbox"/>	dopravci na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících	
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>704 001</b> Města, která mají nové nebo modernizované digitalizované městské dopravní systémy
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>749 101</b> Regiony, které mají nové nebo modernizované digitalizované regionální dopravní systémy
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROPv CZK</b>	50 477 438,17	
<b>Typ strategického projektu</b>	<input checked="" 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
<b>Integrovanost a synergie</b>	<i>Projekty naplňující dané opatření vykazují značné synergie i integrovanost. Zejména mají zpravidla dopad na opravdu široké území aglomerace (jeden z projektů)</i>	



*pokrývá například 19 obcí aglomerace), jde o významná a komplexní řešení týkající se veřejné dopravy osob.*

*Současně jde o projekty navazující na projekty realizované v programovém období 2014 – 2020 z IROP týkajících se především zvyšování kvality veřejné dopravy osob dopravci v rámci IDOL či koordinátorem VDO v kraji. Jsou zde významné synergické efekty, kdy jde o podporu multimodální dopravy/ udržitelné dopravy, dochází k podpoře lepšího propojování městské a regionální dopravy, obecně je navyšována kvalita veřejné dopravy a tedy míra jejího využívání. Pozitivní dopad je i na bezpečnost dopravy tím, že jsou redukovány nezbytné přestupy. Proto jsou zde pozitivní dopady na kvalitu životního prostředí, současně díky zlepšování služeb i pozitivní dopad na cestovní ruch a jeho udržitelnost v regionu.*

*Dále je i značná vazba (a generované synergické efekty) na projekty financované z OPD 2014-2021-i 2021-2027 týkající se modernizace a rekonstrukce tramvajových tratí, kdy rozšíření tramvajových tratí a zvýšení propojenosti na terminály VDO přispěje k posílení role MHD a VDO celkově. Další vazbu lze spatřovat v rámci podpory zavádění moderních technologií, kdy jsou využívány moderní technologie a digitální inovace – projekty z IROP 2014 - 2020 i plánované v IROP 2021-2027.*

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	<b>13. Multimodální osobní doprava</b>
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	<b>1.2 Posílit udržitelné způsoby mobility a její infrastrukturu/1.2.2 Výstavba a modernizace přestupních terminálů VDO, rozšiřování systémů P+R</b>
Specifický cíl IROP	<b>Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství</b>
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/> Výstavba a modernizace přestupních terminálů pro veřejnou dopravu
	<input checked="" type="checkbox"/> Výstavba a modernizace parkovacích systémů zajišťujících přestup na veřejnou dopravu (P+R, K+R, B+R)
	<input checked="" type="checkbox"/> Realizace preferenčních opatření a zvyšování kapacity veřejné dopravy stavebními úpravami silnic a místních komunikací
Popis opatření programového rámce IROP	<p><i>Opatření programového rámce cílí na vybudování/dobudování páteřních přestupních terminálů veřejné dopravy osob. Podpora centrálních přestupních uzlů je pro rozvoj aglomerace a snížení souvisejících negativních jevů (intenzita dopravy, neprovázanost jednotlivých druhů veřejné dopravy, parkování) naprosto zásadní.</i></p> <p><i>Přínosy úspěšné realizace opatření lze spatřovat v mnoha zásadních oblastech - snížení nezbytných přestupů, snížení dopravní zátěže v centrálních částech jádrových měst aglomerace, lepší vazba na regionální i národní dopravu, celkově posílení pozice veřejné dopravy osob (VDO), její plynulosti a celkové zvýšení přepravního komfortu. Aglomerace by tak byla dopravně dostupnější a kompaktnější.</i></p> <p><i>Projekty naplňující toto opatření budou realizovány v jádrových městech aglomerace i zázemí. Týkají se vybudování terminálu VDO či autobusového nástupiště včetně řešení dopravy v klidu.</i></p>
Žadatelé/Příjemci	<p><b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p>

	<b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtní NE):</b>		
	<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"/>	doprovaci na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících	
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029		
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>		
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>707 101</b> Nová nebo modernizovaná intermodální spojení
		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>740 010</b> Parkovací místa pro vozidla
		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>751 001</b> Délka komunikace s realizovaným preferenčním nebo kapacitním opatřením pro veřejnou dopravu
		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>764 010</b> Parkovací místa pro jízdní kola
<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>749 001</b> Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok	
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	104 321 929,27		
<b>Typ strategického projektu</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Typ 1 Unikátní projekt	
	<input 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 bude naplňováno projekty s velkým dopadem na široké území aglomerace. Jde o projekty, které mají silné vazby na další projekty připravované k realizaci (IROP 2021-2027), tak i na projekty realizované v předchozím programovém období z IROP 2014+ projekty parkovacích domů např. u krajského úřadu nebo P+R Pastýřská.

Realizace projektů přispěje k podpoře multimodální dopravy, dojde k lepšímu propojení městské dopravy s regionální i národní. Současně je zde značný pozitivní dopad na bezpečnost dopravy a celkově je výrazně podpořena VDO tak, aby rostla míra jejího využívání. To implikuje i významný pozitivní dopad na životní prostředí a rovněž zlepšuje doprovodnou infrastrukturu pro návštěvníky města, tedy je zde pozitivní dopad i na cestovní ruch. V neposlední řadě dochází současně i ke kultivaci veřejného prostoru, je zvyšována jeho užitná i estetická funkce.

Velmi úzká vazba je zde na projekty naplňující opatření tohoto PR č. 12.: Telematika pro veřejnou dopravu, protože v tomto opatření budou realizovány projekty zaměřené na vybavení nových terminálů/nástupišť moderním systémy elektronického odbavování cestujících či integrovanými zastávkovými informačními systémy. Silnou vazbu lze spatřovat i na projekty financované z OPD 2014+ i 2021+ týkající se modernizace a rekonstrukce tramvajových tratí. Silná vazba je zřejmá i na projekty týkající se vybudování a propojení cyklostezek z IROP 2021+ (multimodalita a relevantní doprovodná infrastruktura pro cyklodopravu) a rovněž na projekty týkající se dopravy v klidu (plánovaná výstavba parkovacích domů v aglomeraci).

Číslo a název opatření programového rámce IROP - ITI (dále jen „programový rámec IROP“)	<b>14. Infrastruktura pro bezpečnou nemotorovou dopravu</b>	
Číslo a název specifického cíle / opatření strategického rámce integrované územní strategie ITI (dále jen „ISg“)	<b>1.2 Posílit udržitelné způsoby mobility a její infrastrukturu/1.2.4 Zvýšení bezpečnosti dopravy</b>	
Specifický cíl IROP	<b>Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství</b>	
Podopatření programového rámce IROP	<input checked="" type="checkbox"/>	Výstavba, modernizace a rekonstrukce komunikací pro pěší v trase nebo v křížení pozemní komunikace s vysokou intenzitou dopravy
	<input checked="" type="checkbox"/>	Zvyšování bezpečnosti nemotorové dopravy stavebními úpravami komunikací pro pěší a pro cyklisty a instalací prvků zklidňujících dopravu v nehodových lokalitách
	<i>doprovodná část projektu: pro zvýšení bezpečnosti nemotorové dopravy nezbytné přímo související stavební úpravy pozemní komunikace</i>	
Popis opatření programového rámce IROP	<p><i>Opatření programového rámce směřuje k zavádění bezpečnostních prvků a realizaci takových stavebních úprav dopravní infrastruktury, které přispějí ke zvýšení celkové bezpečnosti účastníků silničního provozu.</i></p> <p><i>Úspěšná realizace má tedy vést ke zvýšení bezpečnosti a bezbariérovosti dopravy, k adresnému řešení specifických potřeb určitých skupin obyvatel. Současně to povede ke zvýšení podílu udržitelných forem dopravy a ke zlepšení podmínek pro mobilitu osob v rámci aglomerace.</i></p> <p><i>Projekty naplňující opatření se týkají zejména zvyšování bezpečnosti úpravami typu vybudování či rekonstrukce chodníků včetně řešení veřejného osvětlení.</i></p>	
Žadatelé/Příjemci	<p><b>Nositel ITI převzal žadatele/příjemce definované v Programovém dokumentu IROP v plném znění (viz seznam níže)</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE</p>	
	<p><b>Nositel ITI uvede výběr žadatelů/příjemců podporovaných na základě potřeb v území (výběr nositel ITI provádí, pokud v předchozím poli zaškrtnl NE):</b></p> <p><input type="checkbox"/> kraje</p>	

	<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"/>	Ředitelství silnic a dálnic ČR
<b>Časový plán realizace projektů 2021-2029</b>	2021 – 2029	
<b>Indikátory</b>	<b>Kód a název indikátoru</b>	
	<b>výstupu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>726 001</b> Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením
	<b>výsledku</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>726 011</b> Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením
<b>Výše finanční alokace EFRR na opatření programového rámce IROP v CZK</b>	63 732 008,40	
<b>Typ strategického projektu</b>	<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
<b>Integrovanost a synergie</b>	<p><i>Projekty naplňující opatření tohoto PR vykazují synergie a prvky integrovanosti zejména svojí návazností na další (nejen) infrastrukturní projekty realizované v předchozím programovém období či projekty, které realizovány budou (jedná se o projekty bezpečné dopravy řešící několik míst v rámci celého území z IROP 2014+ a IROP 2021+ zaměřené jak na bezpečnost dopravy, tak infrastrukturu pro cyklisty.</i></p> <p><i>Je zde vazba na infrastrukturu VDO, například dobudování bezpečného přístupu pro pěší podél komunikace na přestupní terminál VDO (IROP 2014-2020) nebo návaznost na předcházející rekonstrukce tramvajové trati v Liberci (OPD 2014-2020). Projekt je součástí komplexního řešení celkové rekonstrukce ulic. Vybudování či rekonstrukce chodníku je často realizována spolu s novým veřejným osvětlením, je zde tedy přesah</i></p>	

*do technické infrastruktury a v případě „chytrého“ veřejného osvětlení to znamená i energetické úspory a rovněž podporu využívání moderních technologií (financováno z Národního plánu obnovy). Současně je zde vazba na zvýšení užité funkce veřejného prostoru, kdy je zvýšena jeho prostupnost.*