

Programový rámec žádosti o podporu integrované strategie

Základní údaje

Program: IROP
Typ Isg: Integrovaná územní investice
Integrovaná územní strategie ITI Olomoucké aglomerace
Název ISg: pro období 2021-2027
Číslo strategie: ITI_008
Číslo programového rámce: ITI_008_06_01
Žadatel: Statutární město Olomouc
IČ: 00299308

Osoby subjektu

Titul před jménem: Mgr.
Jméno: MIROSLAVA
Příjmení: FERANCOVÁ
Titul za jménem:
Telefon: 585513329
Mobil: 737271017
E-mail: miroslava.ferancova@olomouc.eu
Funkce: primátorka
Hlavní kontaktní osoba: Ne
Statutární zástupce: Ano

Titul před jménem: Ing.
Jméno: Aleš
Příjmení: Martinec
Titul za jménem:
Telefon: 588488686
Mobil: 721472431
E-mail: ales.martinec@olomouc.eu
Funkce: vedoucí oddělení
Hlavní kontaktní osoba: Ne
Statutární zástupce: Ne

Titul před jménem: Ing.
Jméno: Vlastimil
Příjmení: Mikulášek
Titul za jménem:

Telefon: 588488674
Mobil: 733610537
E-mail: vlastimil.mikulasek@olomouc.eu
Funkce:
Hlavní kontaktní osoba: Ano
Statutární zástupce: Ne

Titul před jménem: Mgr.
Jméno: Matouš
Příjmení: Pelikán
Titul za jménem:
Telefon: 585513329
Mobil: 776709306
E-mail: matous.pelikan@olomouc.eu
Funkce: náměstek primátora SMOL
Hlavní kontaktní osoba: Ne
Statutární zástupce: Ne

Titul před jménem: Ing.
Jméno: Radovan
Příjmení: Sítek
Titul za jménem:
Telefon: 588488670
Mobil: 724245696
E-mail: radovan.sitek@olomouc.eu
Funkce: vedoucí odboru
Hlavní kontaktní osoba: Ne
Statutární zástupce: Ne

Titul před jménem: Mgr
Jméno: Miroslav
Příjmení: Žbánek
Titul za jménem: MPA
Telefon: 585513261
Mobil: 605222982
E-mail: miroslav.zbanek@olomouc.eu
Funkce: primátor SMOL
Hlavní kontaktní osoba: Ne
Statutární zástupce: Ano

Adresy subjektu

Obec: Olomouc
Část obce: Olomouc

Ulice: Horní náměstí
PSČ: 779 00
Číslo orientační:
Číslo popisné/evidenční: 583
Kód druhu 1
čísla domovního:

Struktura programového rámce

Název opatření programového rámce: IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY
Číslo SC/opatření ŘO formát: 06.04.01
Název SC/opatření: 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
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR: 2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení
Souhrn opatření strategického rámce: 2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání

Popis opatření programového rámce: Cílem opatření je přizpůsobení vzdělávací infrastruktury společensko-ekonomickým podmínkám. Opatření je zaměřeno na rozvoj zařízení pro předškolní vzdělávání, tj. na zajištění dostatečných kapacit v těchto zařízeních a na zlepšení vybavenosti těchto zařízení.

V rámci Olomoucké aglomerace je problémem nedostatek kapacity mateřských školek a zařízení pro děti do 3 let, což omezuje možnosti rodičů těchto dětí při návratu do zaměstnání a jejich uplatnění na trhu práce. Z analýzy vyplývá také potřeba na dovybavení stávajících zařízení pro sportovní a volnočasové aktivity. Snižuje se také věk dětí, které jsou do předškolních zařízení umísťovány.

Podporováno bude budování a navyšování kapacity těchto zařízení vhodným uspořádáním, aby byla dostatečně pokryta poptávka v regionu. Současně bude podporováno zvyšování kvality vybavenosti těchto zařízení, a to např. v oblasti zázemí pro pedagogy, hygienických standardů, bezbariérovosti nebo podmínek pro sport a dalších aktivit pro předškolní děti.

Navýšení kapacity a zvýšení kvality mateřských škol a dalších zařízení pro předškolní vzdělávání přispěje k umožnění dřívějšího návratu rodičů zpět na trh práce a jejich vyšší flexibilitě a uplatnění v zaměstnání či podnikání. Prostřednictvím stavebních úprav budov a venkovních prostor dojde k podpoře inkluze dětí se zdravotními omezeními do předškolního vzdělávání.

Název opatření programového rámce: IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ

Číslo SC/opatření ŘO formát: 06.04.01

Název SC/opatření: 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

Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR: 2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení

Souhrn opatření strategického rámce: 2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení

Popis opatření programového rámce:	<p>Cílem opatření je podpořit zájmové, neformální vzdělávání a celoživotní učení, které umožní rozvíjet klíčové schopnosti v přírodovědných, řemeslných a technických oborech a dále v oblasti výuky cizích jazyků a digitálních technologií. Opatření je zaměřeno na rozvoj zařízení pro zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení, především na zlepšení vybavenosti těchto zařízení v aglomeraci.</p> <p>Bude podporováno zřízení prostor pro vzdělávání v uvedených oblastech a pořízení adekvátního vybavení těchto prostor, čímž dojde k modernizaci výuky a zvýšení odborné kvality vzdělávání účastníků.</p> <p>Rozvoj těchto aktivit současně podpoří rozvoj sociálních vztahů, sníží riziko vzniku sociálně-patologických jevů a podpoří smysluplné trávení volného času.</p> <p>Podporované aktivity povedou ke zvýšení klíčových schopností, které jsou důležité pro osobní naplnění a rozvoj, vedou k lepšímu začlenění dětí, žáků, studentů a dospělých, připraví je na další vzdělávání a mají za cíl zlepšit cílovým skupinám uplatnitelnost na trhu práce. Nezbytnou podmínkou všech projektů bude zajištění fyzické dostupnosti a bezbariérovosti vzdělávacích zařízení.</p>
Název opatření programového rámce:	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY
Číslo SC/opatření ŘO formát:	06.04.01
Název SC/opatření:	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
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení
Souhrn opatření strategického rámce:	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol

Popis opatření programového rámce:

Cílem opatření je přizpůsobení vzdělávací infrastruktury na základních školách současným společensko-ekonomickým podmínkám. Opatření je zaměřeno na rozvoj školských zařízení v oblasti základního vzdělávání, především na zlepšení vybavenosti těchto zařízení v Olomoucké aglomeraci.

Bude podporováno pořízení nového a moderního vybavení odborných učeben, laboratoří a dílen, čímž dojde k modernizaci výuky a zvýšení odborné kvality vzdělávání žáků. Podporována bude zejména oblast přírodovědných a technických oborů a další klíčové kompetence, jako jsou výuka cizích jazyků a rozvoj dovedností v práci s digitálními technologiemi. V návaznosti na to budou podporovány projekty zajišťující vnitřní konektivitu škol a připojení k internetu. Důležitou podmínkou projektů bude zajištění fyzické dostupnosti a bezbariérovosti vzdělávacích zařízení.

Identifikovaným problémem aglomerace je nedostatečné vzdělání v technických oborech, jazycích, přírodních vědách a také v digitálních technologiích, což vytváří nesoulad s požadavky na trhu práce. Proto je důležité rozvíjet tyto dovednosti již na základní škole. Z analýzy vyplynula také potřeba na rekonstrukci nebo dovybavení tělocvičen a hřišť souvisejících s problémem nízkého pohybu dětí a jejich obezitou, což bude řešeno jako doplňková aktivita.

V rámci opatření budou realizovány stavební úpravy, rekonstrukce a pořízení vybavení škol, vytvářeno zázemí pro pedagogy a zajišťovány podmínky pro žáky se specifickými potřebami.

Realizace opatření přispěje k vyšší uplatnitelnosti rodičů dětí na trhu práce také díky fungování školních družin a školních klubů. Rozvíjeno budou také podmínky pro neformální vzdělávání a celoživotní učení, stejně jako pro komunitní aktivity při ZŠ vedoucí k sociální inkluzi – tj. sportovní aktivity, knihovny, společenské místnosti aj.

Název opatření programového rámce:

IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB

Číslo SC/opatření ŘO formát:

06.04.02

Název SC/opatření:

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

Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:

2.3 Sociální oblast

Souhrn opatření strategického rámce:

2.3.1 Rozvoj sociálních služeb

Popis opatření programového rámce:	<p>Cílem opatření je rozvoj a zkvalitnění sociálních služeb poskytovaných podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů. Aktivitty povedou k rozšíření a posílení kapacity a zvýšení kvality sociálních služeb v aglomeraci, a to především investicemi do infrastruktury a vybavení těchto služeb. Bude se jednat o sociální služby podporující osoby s postižením, seniory, rodiny, děti a mládež, osoby sociálně vyloučené nebo sociálním vyloučením ohrožené, osoby závislé a ohrožené závislostmi - např. azylové domy, nízkoprahová denní centra a zařízení, terénní programy a služby, noclehárny, zařízení následné péče a další.</p> <p>Dostatečnou a kvalitní infrastrukturou sociálních služeb dojde zejména k zajištění vyšší dostupnosti a kvality služeb vedoucí k účinnější sociální inkluzi. Cíle odpovídají mimo jiné prioritám krajského střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb v Olomouckém kraji.</p>
Název opatření programového rámce:	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ
Číslo SC/opatření ŘO formát:	06.04.02
Název SC/opatření:	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
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	2.3 Sociální oblast
Souhrn opatření strategického rámce:	2.3.2 Podpora sociálního bydlení

Popis opatření programového rámce:	<p>V aglomeraci, stejně jako v Olomouckém kraji, je větší výskyt nízkopříjmového obyvatelstva, což je dáno nižší průměrnou hrubou měsíční mzdou a měsíční průměrnou výší starobního důchodu. Počet vyplacených dávek v hmotné nouzi je tak vysoký. S tím souvisí také problematika dostupného sociálního bydlení, které je dlouhodobě nedostatečné.</p> <p>Aktivity opatření mají za cíl reagovat na tento nedostatek kvalitního bydlení pro osoby s nízkými příjmy, ohrožené bytovými a finančními problémy, osoby ohrožené sociálním vyloučením zejména z důvodů příslušnosti k jinému sociokulturnímu prostředí (např. příslušníci národnostních menšin, zejména Romové, cizinci, azylanti), osoby bezprostředně ohrožené sociálním vyloučením, osoby žijící v sociálním vyloučení (např. osoby ohrožené ztrátou bydlení, osoby bez přístřeší, osoby ohrožené trestnou činností, zejména domácím násilím, ad.).</p> <p>Předmětem opatření je podpora zvýšení kapacity a kvality sociálního bydlení prostřednictvím výstavby, modernizace či rekonstrukce bytů, bytových domů a nebytových prostor včetně pořízení a zkvalitnění nezbytného základního vybavení.</p> <p>Naplněním opatření dojde k rozšíření sociálního bydlení pro socioekonomickou integraci osob ohrožených chudobou a sociálním vyloučením, resp. sociálně vyloučených osob.</p> <p>Cíle odpovídají mimo jiné prioritám krajského střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb v Olomouckém kraji.</p>
Název opatření programového rámce:	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ
Číslo SC/opatření ŘO formát:	06.02.02
Název SC/opatření:	Posilování ochrany a zachování přírody, biologické rozmanitosti a zelené infrastruktury, a to i v městských oblastech, a omezování všech forem znečištění
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí
Souhrn opatření strategického rámce:	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru

Popis opatření programového rámce:	<p>Veřejná prostranství mají v aglomeraci napříč městy kolísavou kvalitu, co se týče jejich podoby, využití a vybavení. Nedostatky jsou patrné zejména v absenci kvalitních a funkčních prvků zelené a modré infrastruktury v intravilánu, což snižuje atraktivitu a kvalitu městského prostředí. Velký podíl zpevněných ploch ovlivňuje celkové mikroklima území a způsobuje přehřívání povrchů, vyšší teploty vzduchu, zvýšený výpar, rychlý odtok srážkových vod, prašnost apod. a tyto plochy se proto pro obyvatele a návštěvníky měst a obcí zejména během letních veder postupně stávají nevhodnými pro trávení volného času. Mezi další významné problémy aglomerace patří stav na náměstích, ulic v okolí center obcí, v okolí zastávek hromadné dopravy a stav veřejných parků (čistota v blízkosti odpočinkových míst, údržba zeleně) a rovněž přítomnost řady bariér pěšího a cyklistického pohybu (např. ve stále nedostatečném propojení sítě cyklotras a stezek napříč městy).</p> <p>Cílem tohoto opatření je zejména zvýšit kvalitu a funkčnost veřejných prostor pro obyvatele i návštěvníky aglomerace především prostřednictvím rozvoje zelené infrastruktury, efektivnějšímu nakládání s dešťovou vodou či zvýšením volnočasového potenciálu veřejného prostoru. Tyto aktivity mohou významnou měrou přispět ke zlepšení kvality života v aglomeraci a zároveň ke zlepšení ovzduší, snížení hluku a dopadů tepelného ostrova v městském prostředí. Zároveň bude zlepšena estetická složka veřejných prostranství.</p>
Název opatření programového rámce:	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ
Číslo SC/opatření ŘO formát:	06.04.04
Název SC/opatření:	Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu
Souhrn opatření strategického rámce:	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví

Popis opatření programového rámce: Opatření reaguje na identifikovaný problém nedostatečné návštěvnosti měst i jednotlivých turistických cílů v Olomoucké aglomeraci a nenaplnění svého potenciálu dosáhnout návštěvnosti srovnatelné se silnými a vysoce navštěvovanými destinacemi. Hlavní příčinou je mimo jiné špatný technický stav některých kulturních památek a historicky cenných objektů. Zpřístupnění veřejnosti a jejich zatraktivnění je jednou z podmínek pro rozvoj cestovního ruchu v aglomeraci. Jednotlivé intervence budou zaměřeny právě na zlepšení technického stavu a zpřístupnění národních kulturních památek, kulturních památek a památek UNESCO. Naplnění cíle může být důležitým impulsem, který pomůže znovunastartovat aktivní cestovní ruch stagnující v důsledku koronavirové pandemie.

Název opatření programového rámce: IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN

Číslo SC/opatření ŘO formát: 06.04.04

Název SC/opatření: Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích

Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR: 3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu

Souhrn opatření strategického rámce: 3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven

Popis opatření programového rámce: Na území Olomoucké aglomerace se vyskytuje několik významných paměťových institucí, mimo jiné knihoven, z nichž u některých nedochází k naplnění jejich potenciálu. Paměťové instituce typu knihovny jsou klíčovým zdrojem pro zprostředkování duchovních hodnot a vzdělanosti a napomáhají výrazně ovlivnit vědomí o kulturní identitě území aglomerace.

Z toho důvodu klade opatření důraz na zatraktivnění a ochranu knihovnických fondů, aby návštěvník měl důvod se na dané místo vrátit. Dále je opatření zaměřeno na podporu samotné činnosti knihoven a jejich další rozvoj a také na zlepšení informačního servisu.

Rovněž není dostatečně zajištěna adekvátní péče o sbírky knihovnických fondů, jejich restaurování a konzervování. Z toho důvodu je potřeba vytvořit co nejlepší podmínky pro odbornou manipulaci (např. depozitáře, aj.) a rozšířit potenciál zajištěním dostatečných personálních kapacit a navýšením množství moderních technologií, například v podobě digitalizace.

Název opatření programového rámce: IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ

Číslo SC/opatření ŘO formát: 06.04.04

Název SC/opatření:	Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu
Souhrn opatření strategického rámce:	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven
Popis opatření programového rámce:	<p>Na území Olomoucké aglomerace se vyskytuje několik významných paměťových institucí, mimo jiné muzeí, z nichž některé neodpovídají současným moderním a společenským trendům. Muzea jsou klíčovým zdrojem pro zprostředkování duchovních hodnot a kulturní identity území aglomerace a přispívají k podpoře cestovního ruchu.</p> <p>Z toho důvodu klade opatření důraz nejen na to, aby muzea v území návštěvníky zaujala vizuálně, ale také aby se zatraktivily expozice muzejních sbírek a vytvořily programy, které zvýší zájem návštěvníků o opakované návštěvy.</p> <p>Dále je opatření zaměřeno na podporu samotné činnosti muzeí a jejich další rozvoj a také na zlepšení informačního servisu, monitoringu a vzájemné spolupráce. Rovněž není dostatečně zajištěna adekvátní péče o muzejní sbírky, jejich restaurování a konzervování. Z toho důvodu je potřeba vytvořit co nejlepší podmínky pro odbornou manipulaci (např. depozitáře, aj.).</p> <p>Pro zajištění konkurenceschopnosti a potenciálu pro rozvoj kultury je nezbytné navýšit množství moderních technologií, například v podobě digitalizace.</p> <p>Součástí opatření je unikátní projekt Muzeum zdraví, v rámci kterého bude vybudována nová expozice Vlastivědného muzea v Olomouci týkající se rozvoje zdravotnictví a zdraví samotného. Výsledná expozice bude dále fungovat jako popularizační nástroj vědy.</p>
Název opatření programového rámce:	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU
Číslo SC/opatření ŘO formát:	06.04.04
Název SC/opatření:	Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu
Souhrn opatření strategického rámce:	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu

Popis opatření programového rámce: Pro zatraktivnění území Olomoucké aglomerace je důležité věnovat pozornost doprovodné a veřejné infrastruktuře, aby památky a další atrakce dokázaly nabídnout kvalitní služby a pojmout nápor návštěvníků v hlavní turistické sezóně.

Opatření je zaměřeno na podporu rozvoje infrastruktury cestovního ruchu, kterou aglomerace potřebuje pro zvýšení své atraktivity. Velmi důležitou oblastí je také zajištění kvalitního informačního servisu pro turisty a návštěvníky aglomerace a podpora místního cestovního ruchu, jehož úkolem je zastavení poklesu návštěvnosti turistických atraktivit způsobeného pandemií koronaviru COVID-19. Opatření proto cílí své intervence i na standardizaci, zkvalitňování a rozšiřování informačních služeb v oblasti cestovního ruchu v aglomeraci a zajištění systematické spolupráce turistických informačních center.

Opatření podporuje rovněž tvorbu moderních digitálních interaktivních prvků a aplikací, které jsou přitažlivé nejen pro mladší generaci návštěvníků a také využití moderních technologií pro návštěvníky s handicapem včetně bezbariérového přístupu turisticky významných lokalit v území.

Název opatření programového rámce: IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU

Číslo SC/opatření ŘO formát: 06.06.01

Název SC/opatření: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství

Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR: 4.1 Zlepšení udržitelné mobility

Souhrn opatření strategického rámce: 4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě

Popis opatření programového rámce: Cílem opatření je zvýšení bezpečnosti všech účastníků dopravy, a to jak řidičů, tak chodců i cyklistů. Aktivita povedou ke zklidnění dopravy a oddělení zranitelných účastníků silničního provozu od motorové dopravy. Opatření bude realizováno zejména prostřednictvím vybudování, rekonstrukce či modernizace bezbariérových komunikací pro pěší, osvětlení vybraných přechodů pro chodce přes komunikace s vysokou frekvencí pohybu automobilů a zároveň zvýšeným výskytem chodců, a dalších doplňujících prvků zvyšujících bezpečnost dopravy. Dále bude podporováno zvyšování bezpečnosti pěší a automobilové dopravy stavebními úpravami v nehodových lokalitách a rekonstrukcí v trase místní komunikace s vysokou intenzitou dopravy.

Název opatření programového rámce: IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU

Číslo SC/opatření ŘO formát: 06.06.01

Název SC/opatření:	Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	4.1 Zlepšení udržitelné mobility
Souhrn opatření strategického rámce:	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury
Popis opatření programového rámce:	<p>Rozvoj cyklistické dopravy představuje na území aglomerace velký potenciál. O významu cyklistické dopravy svědčí zřízení pozice městského cyklokoordinátora (ve městech Litovel, Olomouc, Prostějov, Přerov a Šumperk) a od roku 2018 také pozice krajského cyklokoordinátora. Přístup k rozvoji cyklistické dopravy v aglomeraci byl oceněn v rámci soutěže „Cena Víta Brandy“.</p> <p>Přes systematickou podporu výstavby cyklistické infrastruktury v aglomeraci stále přetrvává výrazný infrastrukturní deficit vedoucí ke snížené bezpečnosti a zvýšenému riziku nehod při interakci cyklistické dopravy s jinými druhy dopravy (převážně silniční) a také ke snížené urbanistické hodnoty centrálních míst a os (např. náměstí, hlavní ulice).</p> <p>Cílem opatření je rozvoj a vzájemné propojení cyklostezek a cyklotras jako nedílné součásti podpory multimodality a ekologicky šetrné cyklistické dopravy. Prioritou je dojíždka do zaměstnání, škol, za službami a k turistickým cílům, a posílení bezpečnosti cyklo dopravy. Projekty podpořené v rámci aglomerace musí být v souladu se studií: „Zacílení podpory na cyklistické komunikace ITI Olomoucké aglomerace 2021–2027“.</p> <p>Cílem je vybudovat cyklistické komunikace zejména v následujících prioritách:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nejnebezpečnější úseky - významná regionální propojení - dálkové cyklotrasy procházející aglomerací. <p>Důraz bude kladen na trasy vedoucí k významným místům dojíždky (např. průmyslové podniky, dopravní terminály, služby), které umožní odvedení cyklistické dopravy z velmi frekventovaných komunikací. Důležitým aspektem je bezpečná integrace cyklo dopravy do hlavního dopravního prostoru a její provázanost v rámci integrovaného dopravního systému. Součástí intervencí bude také podpora doplňkové infrastruktury.</p> <p>Opatření přispěje ke snížení zátěže životního prostředí hlukem a emisemi znečišťujících látek, podpoře bezpečnosti cyklistů díky oddělení cyklistické dopravy od automobilové a rozšíření nabídky volnočasových aktivit s pozitivním vlivem na lidské zdraví.</p>
Název opatření programového rámce:	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA
Číslo SC/opatření ŘO formát:	06.06.01

Název SC/opatření:	Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	4.1 Zlepšení udržitelné mobility
Souhrn opatření strategického rámce:	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy
Popis opatření programového rámce:	<p>Primárním cílem opatření je obnova, případně vznik komplexních a moderních přestupních terminálů veřejné dopravy, s adekvátními parkovacími možnostmi a dopravním napojením, který obyvatelům Olomoucké aglomerace a všem ostatním cestujícím usnadní využití a vzájemné přestupy mezi vlakovou dopravou, linkovou autobusovou dopravou, MHD, pěší a cyklodopravou. Vhodným doplněním uceleného systému multimodální dopravy je vybudování nebo rekonstrukce dalších přestupních terminálů v integrovaných městech a obcích.</p> <p>Realizací opatření dojde ke zlepšení dopravní obslužnosti aglomerace veřejnou dopravou, zvýšení komfortu cestování, podpoře ekologických forem dopravy, zlepšení podmínek pro parkování a rozšíření možnosti využívání veřejné hromadné dopravy pro osoby s omezenou schopností pohybu.</p>
Název opatření programového rámce:	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU
Číslo SC/opatření ŘO formát:	06.06.01
Název SC/opatření:	Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	4.1 Zlepšení udržitelné mobility
Souhrn opatření strategického rámce:	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury
Popis opatření programového rámce:	<p>I přes poměrně moderní vozový park jednotlivých dopravců i integrovaného dopravního systému v aglomeraci byla obnova vozového parku identifikována stále jako nedostatečná.</p> <p>Cílem opatření je proto zkvalitnění dopravní obsluhy centra aglomerace veřejnou dopravou, ekologizace městské hromadné dopravy a její modernizace. Opatření bude naplněno pořízením moderních bezemisních a nízkoemisních vozidel – autobusů a tramvajových vozidel.</p> <p>Realizací opatření dojde ke zvýšení úrovně a komfortu cestování v městské hromadné dopravě (např. wi-fi, klimatizace), podpoře bezbariérovosti a zvýšení její konkurenceschopnosti jako alternativě k individuální automobilové dopravě.</p>

Název opatření programového rámce: IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU

Číslo SC/opatření ŘO formát: 06.06.01

Název SC/opatření: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství

Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR: 4.1 Zlepšení udržitelné mobility

Souhrn opatření strategického rámce: 4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury

Popis opatření programového rámce: Opatření řeší problematiku modernizace a ekologizace veřejné dopravy v aglomeraci prostřednictvím vybudování dobíjecích/plnicích stanic pro pořízovaná bezemisní/nízkoemisní vozidla k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících. Opatření tak přímo navazuje na nákup moderních bezemisních a nízkoemisních vozidel pořízením související infrastruktury - plnicích a dobíjecích stanic. Realizací opatření dojde ke snížení emisí vyprodukovaných skleníkových plynů, a tím ke zlepšení životního prostředí v aglomeraci.

Název opatření programového rámce: IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU

Číslo SC/opatření ŘO formát: 06.06.01

Název SC/opatření: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství

Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR: 4.1 Zlepšení udržitelné mobility

Souhrn opatření strategického rámce: 4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury

Popis opatření programového rámce: V posledním období došlo především na území největších tří měst Olomoucké aglomerace k výrazným investicím a rozvoji prvků inteligentních dopravních systémů. K aktuálně nejvýznamnějším projektům v této oblasti patří vytvoření nové dopravní ústředny v Olomouci. Zavádění těchto systémů má především zlepšit řízení dopravy na území měst, zefektivnit parkovací systémy, zkvalitnit systémy MHD a systém Integrované dopravy (inteligentní zastávky, doplnění a modernizace informačních systémů pro cestující atd.), a tím zvýšit jeho atraktivnosti. Cílem opatření je další zkvalitnění prvků inteligentních dopravních systémů modernizací stávajících a zavedením nových odbavovacích, platebních a informačních systémů ve veřejné hromadné dopravě, realizací preferenčních opatření a zvyšováním kapacity veřejné dopravy. Budou modernizovány a rozvíjeny odbavovací, informační a platební systémy veřejné hromadné dopravy, a to i ve vazbě na Integrovaný dopravní systém Olomouckého kraje.

Finanční plán programového rámce dle opatření

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
2021	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	PRO VEŘEJNOU DOPRAVU			doprovodné infrastruktury					
2021	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2021	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
2022	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

			kapacity předškolních zařízení	předškolního vzdělávání					
2022	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2022	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2022					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
2023	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	NEMOTOROVOU DOPRAVU								
2023	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2023	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2023	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

			kapacity předškolních zařízení	infrastruktury základních škol					
2023					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
2024	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2024	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ								
2024	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
2025	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	13 284 731,05	2 344 364,30	15 629 095,35	0,00	15 629 095,35
2025	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	22 557 977,05	0,00	22 557 977,05	3 980 819,48	26 538 796,53
2025	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	25 725 042,01	4 539 713,30	30 264 755,31	0,00	30 264 755,31
2025	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací	13 723 562,93	2 421 805,22	16 145 368,15	0,00	16 145 368,15

			studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	infrastruktury předškolního vzdělávání					
2025	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	15 833 373,61	2 794 124,75	18 627 498,36	0,00	18 627 498,36
2025	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2025	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	7 614 306,20	1 343 701,09	8 958 007,29	0,00	8 958 007,29
2025	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	30 506 826,68	5 383 557,65	35 890 384,33	0,00	35 890 384,33
2025	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	9 610 851,46	1 696 032,61	11 306 884,07	0,00	11 306 884,07
2025	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	28 243 910,06	4 984 219,42	33 228 129,48	0,00	33 228 129,48
2025	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	4 968 258,01	876 751,41	5 845 009,42	0,00	5 845 009,42

2025	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	10 660 028,68	1 881 181,53	12 541 210,21	0,00	12 541 210,21
2025	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	12 832 691,80	2 264 592,67	15 097 284,47	0,00	15 097 284,47
2025	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	58 728 543,15	10 363 860,56	69 092 403,71	0,00	69 092 403,71
2025	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	5 298 859,00	935 092,76	6 233 951,76	0,00	6 233 951,76
2025	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol	84 760 848,29	14 957 796,76	99 718 645,05	0,00	99 718 645,05
2025					344 349 809,98	56 786 794,03	401 136 604,01	3 980 819,48	405 117 423,49

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
2026	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	13 502 513,52	2 382 796,50	15 885 310,02	0,00	15 885 310,02

	NEMOTOROVOU DOPRAVU								
2026	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	22 927 779,96	0,00	22 927 779,96	4 046 078,82	26 973 858,78
2026	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	26 146 764,01	4 614 134,83	30 760 898,84	0,00	30 760 898,84
2026	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání	13 948 539,37	2 461 506,95	16 410 046,32	0,00	16 410 046,32
2026	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	16 092 937,11	2 839 930,08	18 932 867,19	0,00	18 932 867,19
2026	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	35 896 569,24	0,00	35 896 569,24	6 334 688,69	42 231 257,93
2026	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	7 739 130,89	1 365 728,98	9 104 859,87	0,00	9 104 859,87
2026	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	31 006 938,60	5 471 812,69	36 478 751,29	0,00	36 478 751,29

2026	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	9 768 406,41	1 723 836,43	11 492 242,84	0,00	11 492 242,84
2026	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	28 706 924,98	5 065 927,94	33 772 852,92	0,00	33 772 852,92
2026	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	5 049 704,86	891 124,39	5 940 829,25	0,00	5 940 829,25
2026	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	10 834 783,25	1 912 020,57	12 746 803,82	0,00	12 746 803,82
2026	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	13 043 063,80	2 301 717,14	15 344 780,94	0,00	15 344 780,94
2026	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	59 691 306,15	10 533 759,91	70 225 066,06	0,00	70 225 066,06
2026	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	5 385 725,54	950 422,15	6 336 147,69	0,00	6 336 147,69
2026	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací	50 253 801,15	8 868 317,85	59 122 119,00	0,00	59 122 119,00

			kapacity předškolních zařízení	infrastruktury základních škol					
2026					349 994 888,84	51 383 036,41	401 377 925,25	10 380 767,51	411 758 692,76

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
2027	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	13 720 295,98	2 421 228,70	16 141 524,68	0,00	16 141 524,68
2027	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	23 297 582,86	0,00	23 297 582,86	4 111 338,15	27 408 921,01
2027	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	26 568 486,01	4 688 556,35	31 257 042,36	0,00	31 257 042,36
2027	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání	14 173 515,81	2 501 208,67	16 674 724,48	0,00	16 674 724,48
2027	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	16 352 500,61	2 885 735,40	19 238 236,01	0,00	19 238 236,01
2027	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	36 475 546,17	0,00	36 475 546,17	6 436 861,09	42 912 407,26

2027	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	7 863 955,58	1 387 756,87	9 251 712,45	0,00	9 251 712,45
2027	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	31 507 050,51	5 560 067,74	37 067 118,25	0,00	37 067 118,25
2027	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	9 925 961,35	1 751 640,24	11 677 601,59	0,00	11 677 601,59
2027	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	29 169 939,90	5 147 636,45	34 317 576,35	0,00	34 317 576,35
2027	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	5 131 151,72	905 497,36	6 036 649,08	0,00	6 036 649,08
2027	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	11 009 537,82	1 942 859,62	12 952 397,44	0,00	12 952 397,44
2027	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	13 253 435,80	2 338 841,61	15 592 277,41	0,00	15 592 277,41
2027	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	60 654 069,16	10 703 659,26	71 357 728,42	0,00	71 357 728,42

	PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ								
2027	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	5 472 592,08	965 751,54	6 438 343,62	0,00	6 438 343,62
2027	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol	51 064 346,33	9 011 355,23	60 075 701,56	0,00	60 075 701,56
2027					355 639 967,69	52 211 795,04	407 851 762,73	10 548 199,24	418 399 961,97

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
2028	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	15 598 922,63	2 752 751,05	18 351 673,68	0,00	18 351 673,68
2028	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	23 667 385,76	0,00	23 667 385,76	4 176 597,49	27 843 983,25
2028	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	26 990 208,01	4 762 977,88	31 753 185,89	0,00	31 753 185,89
2028	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací	14 398 492,25	2 540 910,40	16 939 402,65	0,00	16 939 402,65

			studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	infrastruktury předškolního vzdělávání					
2028	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	14 951 219,95	2 638 450,58	17 589 670,53	0,00	17 589 670,53
2028	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	37 054 523,09	0,00	37 054 523,09	6 539 033,49	43 593 556,58
2028	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	7 988 780,27	1 409 784,75	9 398 565,02	0,00	9 398 565,02
2028	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	65 384 642,21	11 538 466,27	76 923 108,48	0,00	76 923 108,48
2028	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	10 083 516,29	1 779 444,05	11 862 960,34	0,00	11 862 960,34
2028	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	8 241 696,14	1 454 416,97	9 696 113,11	0,00	9 696 113,11
2028	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	5 212 598,57	919 870,34	6 132 468,91	0,00	6 132 468,91

2028	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	11 184 292,39	1 973 698,66	13 157 991,05	0,00	13 157 991,05
2028	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	1 477 586,68	260 750,59	1 738 337,27	0,00	1 738 337,27
2028	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	61 616 832,16	10 873 558,62	72 490 390,78	0,00	72 490 390,78
2028	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	5 559 458,63	981 080,93	6 540 539,56	0,00	6 540 539,56
2028	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol	51 874 891,51	9 154 392,62	61 029 284,13	0,00	61 029 284,13
2028					361 285 046,54	53 040 553,71	414 325 600,25	10 715 630,98	425 041 231,23

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
2029	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	50 146 582,00	8 849 396,82	58 995 978,82	0,00	58 995 978,82

	NEMOTOROVOU DOPRAVU								
2029	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	39 621 739,55	0,00	39 621 739,55	6 992 071,69	46 613 811,24
2029	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	41 649 929,41	7 349 987,54	48 999 916,95	0,00	48 999 916,95
2029	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání	24 104 618,71	4 253 756,24	28 358 374,95	0,00	28 358 374,95
2029	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	1 000 000,00	176 470,59	1 176 470,59	0,00	1 176 470,59
2029	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	97 350 834,10	0,00	97 350 834,10	17 179 558,96	114 530 393,06
2029	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	13 374 074,13	2 360 130,73	15 734 204,86	0,00	15 734 204,86
2029	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	124 903 090,74	22 041 721,90	146 944 812,64	0,00	146 944 812,64

2029	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	16 880 886,65	2 978 980,00	19 859 866,65	0,00	19 859 866,65
2029	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	1 000 000,00	176 470,59	1 176 470,59	0,00	1 176 470,59
2029	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	8 726 448,50	1 539 961,50	10 266 410,00	0,00	10 266 410,00
2029	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	18 721 333,68	3 303 764,77	22 025 098,45	0,00	22 025 098,45
2029	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	1 000 000,01	176 470,59	1 176 470,60	0,00	1 176 470,60
2029	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	103 153 178,84	18 203 502,15	121 356 680,99	0,00	121 356 680,99
2029	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	13 903 045,16	2 453 478,56	16 356 523,72	0,00	16 356 523,72
2029	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací	49 294 115,54	8 698 961,57	57 993 077,11	0,00	57 993 077,11

			kapacity předškolních zařízení	infrastruktury základních škol					
2029					604 829 877,02	82 563 053,55	687 392 930,57	24 171 630,65	711 564 561,22

Rok	Opatření programového rámce	Číslo SC/ opatření ŘO formát	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Podpora - příspěvek EU	Podpora - státní rozpočet	Podpora celkem	Vlastní zdroje příjemce	Celkové způsobilé výdaje
Celkem	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě	106 253 045,18	18 750 537,37	125 003 582,55	0,00	125 003 582,55
Celkem	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	132 072 465,18	0,00	132 072 465,18	23 306 905,63	155 379 370,81
Celkem	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb	147 080 429,45	25 955 369,90	173 035 799,35	0,00	173 035 799,35
Celkem	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání	80 348 729,07	14 179 187,48	94 527 916,55	0,00	94 527 916,55
Celkem	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	64 230 031,28	11 334 711,40	75 564 742,68	0,00	75 564 742,68
Celkem	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	206 777 472,60	0,00	206 777 472,60	36 490 142,23	243 267 614,83

Celkem	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	44 580 247,07	7 867 102,42	52 447 349,49	0,00	52 447 349,49
Celkem	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví	283 308 548,74	49 995 626,25	333 304 174,99	0,00	333 304 174,99
Celkem	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	56 269 622,16	9 929 933,33	66 199 555,49	0,00	66 199 555,49
Celkem	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven	95 362 471,08	16 828 671,37	112 191 142,45	0,00	112 191 142,45
Celkem	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ	06.04.02	2.3 Sociální oblast	2.3.2 Podpora sociálního bydlení	29 088 161,66	5 133 205,00	34 221 366,66	0,00	34 221 366,66
Celkem	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01	4.1 Zlepšení udržitelné mobility	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury	62 409 975,82	11 013 525,15	73 423 500,97	0,00	73 423 500,97
Celkem	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.04	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu	41 606 778,09	7 342 372,60	48 949 150,69	0,00	48 949 150,69
Celkem	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM	06.02.02	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru	343 843 929,46	60 678 340,50	404 522 269,96	0,00	404 522 269,96

	PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ								
Celkem	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení	35 619 680,41	6 285 825,94	41 905 506,35	0,00	41 905 506,35
Celkem	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol	287 248 002,82	50 690 824,03	337 938 826,85	0,00	337 938 826,85
Celkem					2 016 099 590,07	295 985 232,74	2 312 084 822,81	59 797 047,86	2 371 881 870,67

Indikátory na programovém rámci

Opatření programového rámce:	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU
Strategický cíl strategického rámce:	4. Udržitelná a bezpečná mobilita
Specifický cíl strategického rámce:	4.1 Zlepšení udržitelné mobility
Souhrn opatření strategického rámce:	4.1.6 Zvyšování bezpečnosti v dopravě

Kód indikátoru:	726001
Název indikátoru:	Délka komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením
Měrná jednotka:	Počet kilometrů
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	3,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2028
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří počet kilometrů komunikace, na kterých bylo realizováno bezpečnostní opatření. Za realizaci bezpečnostního opatření je považována například výstavba chodníku podél silnice nebo místní komunikace či úpravy nemotorové komunikace v nehodovém úseku/lokalitě.	

Kód indikátoru:	726011
Název indikátoru:	Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením
Měrná jednotka:	počet nehod/km
Výchozí hodnota:	10,212
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	9,314
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2028
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Počet dopravních nehod na jeden kilometr komunikace s bezpečnostním opatřením realizovaným v rámci projektu za jeden rok po dokončení projektu	

Opatření programového rámce:	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU
Strategický cíl strategického rámce:	4. Udržitelná a bezpečná mobilita
Specifický cíl strategického rámce:	4.1 Zlepšení udržitelné mobility
Souhrn opatření strategického rámce:	4.1.1 Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury

Kód indikátoru:	761101
Název indikátoru:	Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura
Měrná jednotka:	Počet kilometrů
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,500
Cílová hodnota:	8,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	

Kód indikátoru:	761201
Název indikátoru:	Počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok
Měrná jednotka:	uživatelé/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	144106,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Roční uživatelé vyhrazené cyklistické infrastruktury financované z podporovaných projektů. Definici vyhrazené cyklistické infrastruktury viz ukazatel RCO58. Výchozí hodnota ukazatele se odhaduje jako roční počet uživatelů infrastruktury za rok před zahájením intervence, a pro novou infrastrukturu je nulová. Dosažené hodnoty jsou odhadovány ex-post z hlediska počtu uživatelů využívajících infrastrukturu pro rok po fyzickém dokončení intervence.	

Kód indikátoru:	764010
Název indikátoru:	Parkovací místa pro jízdní kola

Měrná jednotka:	Parkovací místa
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	9,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o zařízení určená k parkování (krátkodobému, střednědobému a dlouhodobému) - např. Bikea-Ride. Měrnou jednotkou jsou jednotlivá parkovací místa zajištěná např. formou stojanů.	

Opatření programového rámce:	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB
Strategický cíl strategického rámce:	2. Vzdělanější a inkluzivní společnost
Specifický cíl strategického rámce:	2.3 Sociální oblast
Souhrn opatření strategického rámce:	2.3.1 Rozvoj sociálních služeb

Kód indikátoru:	323000
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
Měrná jednotka:	GJ/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	60,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Úsporami na konečné spotřebě energie“ se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitečný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).	

Kód indikátoru:	554010
------------------------	--------

Název indikátoru:	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci
Měrná jednotka:	Zázemí
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	3,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Zázemí - jsou prostory a/nebo vybavení prostor, která jsou nezbytná pro realizaci daných služeb či aktivit. Jedná se nejen o nákup či výstavbu prostor, ale i o jejich rekonstrukci a úpravy, případně se může jednat pouze o jejich vybavení, pokud příslušné prostory nebudou pořízovány. Měrnou jednotkou je počet jednotlivých zázemí určených pro jednotlivé služby či aktivity, která jsou funkčně oddělena.	

Kód indikátoru:	554101
Název indikátoru:	Nová kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	100,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří nově vytvořenou kapacitu podpořeného zařízení dlouhodobé péče. Kapacita je vyjádřena jako maximální odhadovaný počet osob, o které je schopno se zařízení nově díky projektu postarat v jednom okamžiku. Do indikátoru se nazapočítává kapacita v nemocničních zařízeních, dále kapacita, kterou lze považovat za bydlení či ubytování osob, ani kapacita péče o děti ve vzdělávacích centrech.	

Kód indikátoru:	554201
Název indikátoru:	Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000

Cílová hodnota:	4,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří stávající modernizovanou kapacitu pobytových sociálních služeb. Kapacita je vyjádřena jako maximální odhadovaný počet osob, které je zařízení schopno lépe obsloužit nebo se o ně starat alespoň jednou po dobu jednoho roku. Do indikátoru se nezapočítává kapacita v nemocničních zařízeních, dále kapacita, kterou lze považovat za bydlení či ubytování osob, ani kapacita péče o děti ve vzdělávacích centrech.	

Kód indikátoru:	554301
Název indikátoru:	Nová kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří nově vytvořenou kapacitu nepobytových sociálních služeb. Kapacita je vyjádřena jako maximální odhadovaný počet osob, které je zařízení schopno nově obsloužit nebo se o ně starat alespoň jednou po dobu jednoho roku. Do indikátoru se nezapočítává kapacita v nemocničních zařízeních, dále kapacita, kterou lze považovat za bydlení či ubytování osob, ani kapacita péče o děti ve vzdělávacích centrech.	

Kód indikátoru:	554401
Název indikátoru:	Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení nepobytových sociálních služeb
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	50,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	

Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Indikátor měří stávající modernizovanou či vylepšenou kapacitu nepobytových sociálních služeb. Kapacita je vyjádřena jako maximální odhadovaný počet osob, které je zařízení schopno lépe obsloužit nebo se o ně starat alespoň jednou po dobu jednoho roku. Do indikátoru se nezapočítává kapacita v nemocničních zařízeních, dále kapacita, kterou lze považovat za bydlení či ubytování osob, ani kapacita péče o děti ve vzdělávacích centrech.

Kód indikátoru:	554611
Název indikátoru:	Počet uživatelů nových nebo modernizovaných zařízení sociální péče za rok
Měrná jednotka:	uživatelé/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	134,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Počet registrovaných pacientů obsluhovaných alespoň jednou novým nebo modernizovaným zařízením sociální péče v průběhu roku po ukončení intervence. Výchozí hodnota ukazatele se týká registrovaných pacientů obsluhovaných alespoň jednou zařízením sociální péče v průběhu roku před zahájením intervence, a pro nová zařízení může být nulová.

Opatření programového rámce:	IROP - MATEŘSKÉ ŠKOLY
Strategický cíl strategického rámce:	2. Vzdělanější a inkluzivní společnost
Specifický cíl strategického rámce:	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení
Souhrn opatření strategického rámce:	2.1.1 Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání

Kód indikátoru:	323000
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
Měrná jednotka:	GJ/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000

Cílová hodnota:	117,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Úsporami na konečné spotřebě energie“ se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).	

Kód indikátoru:	500002
Název indikátoru:	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení
Měrná jednotka:	Zařízení
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	1,000
Cílová hodnota:	2,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2027
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o počet podpořených vzdělávacích zařízení, zapsaných ve školském rejstříku/rejstříku škol a školských zařízení a rovněž jiná vzdělávací, výchovná apod. zařízení, která spadají svým tematickým zaměřením do daného operačního programu.	

Kód indikátoru:	500401
Název indikátoru:	Počet uživatelů nové nebo modernizované péče o děti za rok
Měrná jednotka:	uživatelé/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	126,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	

Roční počet jedinečně registrovaných dětí využívajících podporovaná zařízení péče o děti. U dosažených hodnot by měl být odhad proveden ex post na základě počtu a velikosti skupin dětí využívajících zařízení alespoň jednou v průběhu roku po ukončení intervence. Výchozí hodnota ukazatele se týká počtu uživatelů podporovaného zařízení odhadovaného pro rok před zahájením intervence, a pro nově budovaná zařízení je nulová. Ukazatel nezahrnuje učitele, rodiče, pomocný personál ani jiné osoby, které mohou zařízení také používat. Zařízení péče o děti, jako jsou jesle a předškolní zařízení, jsou určena pro děti od narození do začátku základního vzdělávání. Ukazatel zahrnuje nově postavená nebo modernizovaná zařízení péče o děti (například pro zvýšení hygienických a bezpečnostních standardů) a modernizace nezahrnuje energetickou inovaci ani údržbu a opravy.

Kód indikátoru:	509001
Název indikátoru:	Modernizovaná či rekonstruovaná kapacita předškolního vzdělávání
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	1,000
Cílová hodnota:	20,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2027
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Kapacita modernizovaných či rekonstruovaných zařízení péče o děti. Kapacita nezahrnuje učitele, rodiče, pomocný personál nebo jiné osoby, které mohou zařízení také používat. Zařízení péče o děti jsou například jesle a předškolní zařízení, která jsou určena pro děti od narození do začátku základního vzdělávání. Ukazatel zahrnuje pouze stávající kapacity u kterých došlo k modernizaci (například pro zvýšení hygienických a bezpečnostních standardů), přičemž nezahrnuje energetickou inovaci ani údržbu a opravy.	

Kód indikátoru:	509011
Název indikátoru:	Navýšení kapacity předškolního vzdělávání
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	20,000
Cílová hodnota:	120,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2027
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	

Nová kapacita zařízení péče o děti. Kapacita nezahrnuje učitele, rodiče, pomocný personál nebo jiné osoby, které mohou zařízení také používat. Zařízení péče o děti jsou například jesle a předškolní zařízení, která jsou určena pro děti od narození do začátku základního vzdělávání. Ukazatel zahrnuje pouze nově vzniklé kapacity, nikoliv modernizaci již existujících kapacit.

Opatření programového rámce:	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA
Strategický cíl strategického rámce:	4. Udržitelná a bezpečná mobilita
Specifický cíl strategického rámce:	4.1 Zlepšení udržitelné mobility
Souhrn opatření strategického rámce:	4.1.4 Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy

Kód indikátoru:	707101
Název indikátoru:	Nová nebo modernizovaná intermodální spojení
Měrná jednotka:	intermodální spojení
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Počet nových nebo modernizovaných intermodálních spojení (uzlů), která usnadňují použití různých dopravních prostředků pro nákladní dopravu nebo pro cestující. Stejně připojení se nepočítá dvakrát v případech, kdy došlo k dvěma nebo více vylepšením v různých časových okamžicích.	

Kód indikátoru:	740010
Název indikátoru:	Parkovací místa pro vozidla
Měrná jednotka:	Parkovací místa
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	70,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	

Počet nových nebo technicky zhodnocených parkovacích míst v rámci projektů zaměřených na vytváření nových nebo technicky zhodnocených parkovacích domů a parkovišť všech typů. Veřejné parkoviště je stavebně a provozně vymezená plocha místní nebo účelové komunikace anebo samostatná místní nebo účelová komunikace určená ke stání silničního motorového vozidla.

Kód indikátoru:	749001
Název indikátoru:	Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok
Měrná jednotka:	uživatelé/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	254083,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Roční uživatelé nové nebo modernizované veřejné hromadné dopravy financované z podporovaných projektů. Veřejná doprava zahrnuje městskou a příměstskou dopravu, například autobusy, trolejbusy, říční autobusové linky (které nejsou tramvajové, metro - viz RCR63). Modernizace veřejné hromadné dopravy se týká významných zlepšení, pokud jde o infrastrukturu, přístup a kvalitu služeb. Výchozí hodnota ukazatele se odhaduje jako počet uživatelů dopravní služby v roce před zahájením intervence, a pro nové služby je nulová. Dosažená hodnota se odhaduje ex post jako počet uživatelů přepravní služby za rok po fyzickém dokončení intervence.	

Kód indikátoru:	751001
Název indikátoru:	Délka komunikace s realizovaným preferenčním nebo kapacitním opatřením pro veřejnou dopravu
Měrná jednotka:	Počet kilometrů
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	0,050
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří délku komunikace s realizovaným preferenčním nebo kapacitním opatřením pro veřejnou dopravu. Za realizaci preferenčního nebo kapacitního opatření pro veřejnou dopravu je považována například výstavba vyhrazených jízdních pruhů pro vozidla veřejné dopravy na silnici nebo místní komunikaci či úpravy určitého úseku stávající infrastruktury veřejné dopravy pro navýšení její přepravní kapacity.	

Kód indikátoru:	764010
Název indikátoru:	Parkovací místa pro jízdní kola
Měrná jednotka:	Parkovací místa
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	60,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o zařízení určená k parkování (krátkodobému, střednědobému a dlouhodobému) - např. Bikea-Ride. Měrnou jednotkou jsou jednotlivá parkovací místa zajištěná např. formou stojanů.	

Opatření programového rámce:	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU
Strategický cíl strategického rámce:	4. Udržitelná a bezpečná mobilita
Specifický cíl strategického rámce:	4.1 Zlepšení udržitelné mobility
Souhrn opatření strategického rámce:	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury

Kód indikátoru:	360102
Název indikátoru:	Odhadované emise skleníkových plynů
Měrná jednotka:	Tuny ekvivalentu CO ₂ /rok
Výchozí hodnota:	685,825
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	642,461
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Celkové odhadované emise skleníkových plynů pro podporované subjekty nebo procesy. Výchozí hodnota se týká úrovně odhadovaných emisí skleníkových plynů během roku před zahájením intervence a dosažená hodnota se vypočítá jako celkové odhadované emise skleníkových plynů na základě dosažené úrovně energetické náročnosti během roku po ukončení intervence. Tento	

ukazatel se nesmí používat v provozech využívajících ukazatele „RCR105 Odhadované emise skleníkových plynů z kotlů převedených na plyn" nebo „RCR29a FST: odh. Emise skleníkových plynů v podnicích (směrnice 2003/87/ES), aby se zabránilo potřebě u podporovaných operací používat dva ukazatele skleníkových plynů.

Kód indikátoru:	361113
Název indikátoru:	Množství odstraněných emisí primárních PM2,5 a prekurzorů sekundárních PM2,5
Měrná jednotka:	t/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	0,451
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Celkové roční emise primárních částic PM2,5 a emise oxidů dusíků, oxidu siřičitého, amoniaku a těkavých organických látek jako prekurzorů pro vznik sekundárních prachových částic v tunách za rok. Hodnota indikátoru se získá součtem celkových ročních emisí PM2,5 a prekurzorů sekundárních částic PM2,5 v tunách násobených jejich faktorem potenciálu tvorby částic dle níže uvedeného vzorce. $EPS_{PM2,5} [t/rok] = 1 \times \text{snížení } PM2,5 [t/rok] + 0,067 \times \text{snížení } NOx [t/rok] + 0,298 \times \text{snížení } SO2 [t/rok] + 0,194 \times \text{snížení } NH3[t/rok] + 0,009 \times \text{snížení } VOC [t/rok]$	

Kód indikátoru:	748010
Název indikátoru:	Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu
Měrná jednotka:	Vozidla
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	7,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Počet nově pořízených vozidel určených pro veřejnou dopravu v rámci projektu.	

Kód indikátoru:	748101
Název indikátoru:	Kapacita kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu šetrných k životnímu prostředí
Měrná jednotka:	cestující

Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	500,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Kapacita cestujících v ekologicky šetrných kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu financovaná z podpořených projektů (výrobce specifikoval kapacitu míst k sezení a stání). Ekologická kolejová vozidla zahrnují hromadnou hromadnou dopravu s nízkými emisemi uhlíku nebo nulovými emisemi (autobusy, trolejbusy, tramvaje, metro atd.).	

Kód indikátoru:	749001
Název indikátoru:	Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok
Měrná jednotka:	uživatelé/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	592860,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Roční uživatelé nové nebo modernizované veřejné hromadné dopravy financované z podporovaných projektů. Veřejná doprava zahrnuje městskou a příměstskou dopravu, například autobusy, trolejbusy, říční autobusové linky (které nejsou tramvajové, metro - viz RCR63). Modernizace veřejné hromadné dopravy se týká významných zlepšení, pokud jde o infrastrukturu, přístup a kvalitu služeb. Výchozí hodnota ukazatele se odhaduje jako počet uživatelů dopravní služby v roce před zahájením intervence, a pro nové služby je nulová. Dosažená hodnota se odhaduje ex post jako počet uživatelů přepravní služby za rok po fyzickém dokončení intervence.	

Opatření programového rámce:	IROP - PLNICÍ A DOBÍJECÍ STANICE PRO VEŘEJNOU DOPRAVU
Strategický cíl strategického rámce:	4. Udržitelná a bezpečná mobilita
Specifický cíl strategického rámce:	4.1 Zlepšení udržitelné mobility

Souhrn opatření strategického rámce:	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury
---	---

Kód indikátoru:	753011
Název indikátoru:	Infrastruktura pro alternativní paliva (plnicí / dobíjecí stanice)
Měrná jednotka:	plnicí/dobíjecí body
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Počet čerpacích stanic/dobíjecích stanic (nových nebo modernizovaných) pro čistá vozidla financovaných prostřednictvím podporovaných projektů. Dobíjecí stanicí se rozumí rozhraní, které je schopné nabíjet jedno elektrické vozidlo najednou nebo vyměňovat baterii jednoho elektrického vozidla najednou. Tankovacím místem se rozumí tankovací zařízení pro poskytování alternativního paliva prostřednictvím pevného nebo mobilního zařízení. Alternativní palivo znamená paliva nebo zdroje energie, které slouží alespoň částečně jako náhrada za fosilní zdroje při dodávkách energie do dopravy a které mají potenciál přispívat k její dekarbonizaci a zvyšovat environmentální výkonnost odvětví dopravy. (viz směrnice 2014/94 v referencích).	

Opatření programového rámce:	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ
Strategický cíl strategického rámce:	3. Kvalitní životní prostředí, podpora památek a cestovního ruchu
Specifický cíl strategického rámce:	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu
Souhrn opatření strategického rámce:	3.2.1 Revitalizace památek přispívajících k ochraně kulturního dědictví

Kód indikátoru:	323000
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
Měrná jednotka:	GJ/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021

Milník:	0,000
Cílová hodnota:	0,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Hodnota nebyla stanovena.	
Definice indikátoru:	
Úsporami na konečné spotřebě energie“ se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitečný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).	

Kód indikátoru:	908021
Název indikátoru:	Počet revitalizovaných památkových objektů
Měrná jednotka:	Objekty
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	5,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o počet revitalizovaných (tzn. rekonstruovaných, renovovaných, zatraktivněných apod.) památkových objektů včetně parků (u národních kulturních památek/UNESCO památek/Indikativního seznamu UNESCO památek).	

Kód indikátoru:	910052
Název indikátoru:	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu
Měrná jednotka:	návštěvníci/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	11637,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	

Definice indikátoru:
Odhadovaný počet každoročních návštěvníků podporovaných kulturních a turistických míst. Odhad počtu návštěvníků by měl být proveden ex post po dobu jednoho roku po ukončení intervence. Výchozí hodnota ukazatele se týká odhadovaného ročního počtu návštěvníků podporovaných lokalit za rok před zahájením intervence, a u nových kulturních a turistických lokalit je nulová. Ukazatel nezahrnuje přírodní místa, pro která není přesný odhad počtu návštěvníků proveditelný.

Opatření programového rámce:	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN
Strategický cíl strategického rámce:	3. Kvalitní životní prostředí, podpora památek a cestovního ruchu
Specifický cíl strategického rámce:	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu
Souhrn opatření strategického rámce:	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven

Kód indikátoru:	323000
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
Měrná jednotka:	GJ/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	90,300
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Úsporami na konečné spotřebě energie“ se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitečný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).	

Kód indikátoru:	907030
Název indikátoru:	Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů
Měrná jednotka:	Podsírky/fondy
Výchozí hodnota:	0,000

Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o počet nově zpřístupněných a/nebo zefektivněných muzejních/galerijních podsbírek a/nebo knihovních fondů, které budou např. lépe zabezpečeny a/nebo ochráněny proti nejrůznějším negativním vlivům a/nebo lépe uchovány pro další generace včetně možného fyzického či elektronického zpřístupnění např. pro vědecké/badatelské, profesní, zájmové, vzdělávací či propagační účely apod. Zpřístupněním je v tomto smyslu myšlena i např. modernizace dotčených prostor pro uváděné účely, nové expozice, popř. vybudování nezbytných objektů sociálního, technického/technologického zázemí, návštěvnická/edukační centra či realizace opatření vedoucích k zajištění vyšší bezpečnosti návštěvníků, odstraňování přístupových bariér apod.	

Kód indikátoru:	908201
Název indikátoru:	Počet podpořených knihoven
Měrná jednotka:	knihovna
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o počet revitalizovaných (tzn. například rozšířených, rekonstruovaných, renovovaných či jinak zatraktivněných) či nově vytvořených knihoven.	

Kód indikátoru:	910052
Název indikátoru:	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu
Měrná jednotka:	návštěvníci/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	3640,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Odhadovaný počet každoročních návštěvníků podporovaných kulturních a turistických míst. Odhad počtu návštěvníků by měl být proveden ex post po dobu jednoho roku po ukončení intervence. Výchozí hodnota ukazatele se týká odhadovaného ročního počtu návštěvníků podporovaných lokalit za rok před zahájením intervence, a u nových kulturních a turistických lokalit je nulová. Ukazatel nezahrnuje přírodní místa, pro která není přesný odhad počtu návštěvníků proveditelný.

Opatření programového rámce:	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ
Strategický cíl strategického rámce:	3. Kvalitní životní prostředí, podpora památek a cestovního ruchu
Specifický cíl strategického rámce:	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu
Souhrn opatření strategického rámce:	3.2.2 Rozvoj infrastruktury a vybavení muzeí a knihoven

Kód indikátoru:	323000
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
Měrná jednotka:	GJ/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	270,900
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Úsporami na konečné spotřebě energie“ se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).

Kód indikátoru:	907030
------------------------	--------

Název indikátoru:	Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů
Měrná jednotka:	Podsbírký/fondy
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o počet nově zpřístupněných a/nebo zefektivněných muzejních/galerijních podsbírek a/nebo knihovnických fondů, které budou např. lépe zabezpečeny a/nebo ochráněny proti nejrůznějším negativním vlivům a/nebo lépe uchovány pro další generace včetně možného fyzického či elektronického zpřístupnění např. pro vědecké/badatelské, profesní, zájmové, vzdělávací či propagační účely apod. Zpřístupněním je v tomto smyslu myšlena i např. modernizace dotčených prostor pro uváděné účely, nové expozice, popř. vybudování nezbytných objektů sociálního, technického/technologického zázemí, návštěvnická/edukační centra či realizace opatření vedoucích k zajištění vyšší bezpečnosti návštěvníků, odstraňování přístupových bariér apod.	

Kód indikátoru:	908101
Název indikátoru:	Počet podpořených muzeí
Měrná jednotka:	muzea
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o počet revitalizovaných (tzn. například rozšířených, rekonstruovaných, renovovaných či jinak zatraktivněných) či nově vytvořených muzeí.	

Kód indikátoru:	910052
Název indikátoru:	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu
Měrná jednotka:	návštěvníci/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021

Milník:	0,000
Cílová hodnota:	10800,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Odhadovaný počet každoročních návštěvníků podporovaných kulturních a turistických míst. Odhad počtu návštěvníků by měl být proveden ex post po dobu jednoho roku po ukončení intervence. Výchozí hodnota ukazatele se týká odhadovaného ročního počtu návštěvníků podporovaných lokalit za rok před zahájením intervence, a u nových kulturních a turistických lokalit je nulová. Ukazatel nezahrnuje přírodní místa, pro která není přesný odhad počtu návštěvníků proveditelný.	

Opatření programového rámce:	IROP - SOCIÁLNÍ BYDLENÍ
Strategický cíl strategického rámce:	2. Vzdělanější a inkluzivní společnost
Specifický cíl strategického rámce:	2.3 Sociální oblast
Souhrn opatření strategického rámce:	2.3.2 Podpora sociálního bydlení

Kód indikátoru:	323000
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
Měrná jednotka:	GJ/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	313,070
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Úsporami na konečné spotřebě energie“ se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitečný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).	

Kód indikátoru:	553021
------------------------	--------

Název indikátoru:	Kapacita nového sociálního bydlení
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	24,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztahena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří kapacitu nově vytvořeného sociálního bydlení. Kapacita je vyjádřena jako maximální odhadovaný počet osob, které je možno v jeden okamžik v podpořeném nově vytvořeném bydlení ubytovat.	

Kód indikátoru:	553031
Název indikátoru:	Kapacita modernizovaného sociálního bydlení
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	2,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztahena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří stávající modernizovanou či vyplešenou kapacitu sociálního bydlení. Kapacita je vyjádřena jako maximální odhadovaný počet osob, které je možno v jeden okamžik v rámci podpořeného stávajícího bydlení ubytovat.	

Kód indikátoru:	553052
Název indikátoru:	Počet nových bytů pro sociální bydlení
Měrná jednotka:	sociální byty
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	6,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	

Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Indikátor měří počet bytů pro sociální bydlení, které byly v rámci projektu vytvořeny novou výstavbou.

Kód indikátoru:	553061
Název indikátoru:	Počet rekonstruovaných bytů pro sociální bydlení
Měrná jednotka:	sociální byty
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	2,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Indikátor měří počet rmodernizovaných vylepšených či jinak přizpůsobených bytů pro sociální bydlení, které byly v rámci projektu vytvořeny.

Kód indikátoru:	553301
Název indikátoru:	Počet uživatelů nového nebo modernizovaného cenově dostupného, udržitelného a sociálního bydlení za rok
Měrná jednotka:	Počet osob za rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	19,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Počet uživatelů nově vybudovaného nebo modernizovaného dostupného, udržitelného a sociálního bydlení během roku po dokončení podporované intervence. Výpočet musí být proveden ex post na základě registrovaného počtu ubytovaných členů domácnosti. Výchozí hodnota ukazatele se vztahuje k odhadovanému počtu uživatelů podporovaného zařízení za rok před zahájením intervence a u nově vybudovaných zařízení je nulová. Definice dostupného, udržitelného a sociálního bydlení viz RCO65.

Opatření programového rámce:	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU
Strategický cíl strategického rámce:	4. Udržitelná a bezpečná mobilita
Specifický cíl strategického rámce:	4.1 Zlepšení udržitelné mobility
Souhrn opatření strategického rámce:	4.1.2 Modernizace vozového parku a doprovodné infrastruktury

Kód indikátoru:	704001
Název indikátoru:	Města, která mají nové nebo modernizované digitalizované městské dopravní systémy
Měrná jednotka:	metropole a města
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2028
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Počet metropolí a měst s novými nebo modernizovanými digitalizovanými systémy městské dopravy financovanými z podporovaných projektů. Ukazatel zahrnuje systémy veřejné hromadné dopravy pro cestující. Pro účely tohoto ukazatele se modernizací rozumí integrace digitalizovaných dopravních systémů, přijetí nových technologií a další významné změny pro digitalizaci systému městské dopravy. Údržba nebo marginální vylepšení jsou vyloučeny. Ukazatel rovněž zahrnuje inteligentní dopravní systémy definované jako systémy, v nichž se informační a komunikační technologie používají v oblasti silniční dopravy, včetně infrastruktury, vozidel a uživatelů, a v řízení dopravy a řízení mobility, jakož i v rozhraní s jinými druhy dopravy (viz směrnice 2010/40/EU v referencích).	

Kód indikátoru:	749101
Název indikátoru:	Regiony, které mají nové nebo modernizované digitalizované regionální dopravní systémy
Měrná jednotka:	počet regionů
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2028
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	

Počet regionů s novými nebo modernizovanými digitalizovanými systémy veřejné dopravy podpořenými v projektech. Pro účely tohoto ukazatele se modernizací rozumí integrace digitalizovaných dopravních systémů, přijetí nových technologií a další významné změny pro digitalizaci systému krajské, mezikrajské nebo celorepublikové veřejné dopravy. Údržba nebo marginální vylepšení jsou vyloučeny. Regionem se rozumí minimálně kraj, jedinečné uskupení více krajů dohromady nebo celá republika.

Opatření programového rámce:	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU
Strategický cíl strategického rámce:	3. Kvalitní životní prostředí, podpora památek a cestovního ruchu
Specifický cíl strategického rámce:	3.2 Ochrana památek a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu
Souhrn opatření strategického rámce:	3.2.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu

Kód indikátoru:	305002
Název indikátoru:	Počet pořízených informačních systémů
Měrná jednotka:	Počet IS
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	0,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:

Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.

Definice indikátoru:

Informačním systémem je funkční celek nebo jeho část zabezpečující cílevědomou a systematickou informační činnost. Každý informační systém zahrnuje data, která jsou uspořádána tak, aby bylo možné jejich zpracování a zpřístupnění, provozní údaje a dále nástroje umožňující výkon informačních činností. Pořízeným systémem je systém upravený, konfigurovaný, nově vyvinutý a zajišťující novou funkcionalitu /nové funkcionality informačního systému. V rámci aktivity Digitální podnik je možno do indikátoru načítat i systémy v podobě hardware a software (související se zásadní změnou výrobního postupu, založení nové provozovny, rozšíření kapacity stávající provozovny či rozšíření výrobního sortimentu) a to vždy v počtu jeden systém zahrnující celý soubor/systém všech HW a SW komponent pořízených v rámci projektu, včetně využitých služeb.

Kód indikátoru:	323000
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
Měrná jednotka:	GJ/rok

Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	20,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Úsporami na konečné spotřebě energie“ se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitečný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).	

Kód indikátoru:	740010
Název indikátoru:	Parkovací místa pro vozidla
Měrná jednotka:	Parkovací místa
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	0,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Počet nových nebo technicky zhodnocených parkovacích míst v rámci projektů zaměřených na vytváření nových nebo technicky zhodnocených parkovacích domů a parkovišť všech typů. Veřejné parkoviště je stavebně a provozně vymezená plocha místní nebo účelové komunikace anebo samostatná místní nebo účelová komunikace určená ke stání silničního motorového vozidla.	

Kód indikátoru:	764010
Název indikátoru:	Parkovací místa pro jízdní kola
Měrná jednotka:	Parkovací místa
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	0,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o zařízení určená k parkování (krátkodobému, střednědobému a dlouhodobému) - např. Bikea-Ride. Měrnou jednotkou jsou jednotlivá parkovací místa zajištěná např. formou stojanů.	

Kód indikátoru:	910052
Název indikátoru:	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu
Měrná jednotka:	návštěvníci/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	4830,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Odhadovaný počet každoročních návštěvníků podporovaných kulturních a turistických míst. Odhad počtu návštěvníků by měl být proveden ex post po dobu jednoho roku po ukončení intervence. Výchozí hodnota ukazatele se týká odhadovaného ročního počtu návštěvníků podporovaných lokalit za rok před zahájením intervence, a u nových kulturních a turistických lokalit je nulová. Ukazatel nezahrnuje přírodní místa, pro která není přesný odhad počtu návštěvníků proveditelný.	

Kód indikátoru:	910201
Název indikátoru:	Nová či modernizovaná turistická infocentra
Měrná jednotka:	TIC
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	2,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří počet nových či modernizovaných turistických infocenter.	

Kód indikátoru:	910301
------------------------	--------

Název indikátoru:	Vybudovaná nebo vybavená doprovodná infrastruktura pro turismus
Měrná jednotka:	doprovodná turistická infrastruktura
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztahena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o nově vybudovanou nebo vybavenou infrastrukturu cestovního ruchu. Za infrastrukturu je považováno zázemí pro návštěvníky turistických lokalit (například WC, odpočívadla, úschovny, informační tabule či značení atd.).	

Kód indikátoru:	910401
Název indikátoru:	Délka vybudované či rekonstruované sítě značení turistických tras
Měrná jednotka:	Počet kilometrů
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	0,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztahena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří délku podpořeného (nového či zlepšeného) značení sítě turistických tras (například pěších, běžeckých, hipo, běžkařských tras).	

Kód indikátoru:	910501
Název indikátoru:	Počet vybudovaných naučných stezek
Měrná jednotka:	naučné stezky
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	0,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	

Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.

Definice indikátoru:

Indikátor měří počet podpořených okruhů naučných stezek. Za okruh je považován souvislý, tematicky uzavřený soubor značení, bez ohledu na to, zda je jejich začátek a konec na jednom místě.

Kód indikátoru:	910601
Název indikátoru:	Vybudovaná nebo vybavená doprovodná infrastruktura pro vodní a vodáckou turistiku
Měrná jednotka:	prvky INFRA vodní turistiky
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	0,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:

Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.

Definice indikátoru:

Indikátor měří počet prvků vybudované nebo vybavené doprovodné infrastruktury pro vodní a vodáckou turistiku (například: přístaviště, sjezdy, mola, přístavní hrany, výložníky pro lodě, pláže).

Opatření programového rámce:	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ
Strategický cíl strategického rámce:	3. Kvalitní životní prostředí, podpora památek a cestovního ruchu
Specifický cíl strategického rámce:	3.1 Zlepšení stavu životního prostředí
Souhrn opatření strategického rámce:	3.1.3 Zvýšení kvality veřejného prostoru

Kód indikátoru:	426001
Název indikátoru:	Objem retenčních nádrží pro využití srážkové vody
Měrná jednotka:	m ³
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	188,870
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	

Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Indikátor měří instalovaný objem retenčních nádrží pro využití dešťové vody v prostoru, kde dochází k revitalizaci veřejného prostranství

Kód indikátoru:	444001
Název indikátoru:	Zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám klimatu
Měrná jednotka:	ha
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,630
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Plocha zelené infrastruktury nově vybudovaná nebo významně modernizovaná pro jiné účely než přizpůsobení se změně klimatu. Modernizace odkazují na významná vylepšení stávajících zelených infrastruktur způsobilých pro podporu. Údržba je vyloučena. Mezi příklady zelené infrastruktury patří parky bohaté na biologickou rozmanitost, propustná půdní pokrývka, zelené stěny, zelené střechy, zelené školní dvory atd. (Viz EEA 2011 v referencích). Tento ukazatel nezahrnuje zelenou infrastrukturu podporovanou pro přizpůsobení se změně klimatu (vztahuje se na ukazatel RCO26) nebo investice do sítě Natura 2000 (vztahuje se na ukazatel RCO37).

Kód indikátoru:	444011
Název indikátoru:	Počet obyvatel, kteří mají přístup k nové nebo modernizované zelené infrastruktuře
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	9783,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Odhadovaná populace žijící v okruhu 2 km od veřejné zelené infrastruktury vybudované nebo výrazně modernizované v městských oblastech a podporovaná projekty (viz studie EK 2012 v referencích).

Opatření programového rámce:	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ
Strategický cíl strategického rámce:	2. Vzdělanější a inkluzivní společnost
Specifický cíl strategického rámce:	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení
Souhrn opatření strategického rámce:	2.1.3 Zvýšení kvality infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání dětí a mládeže a celoživotní učení

Kód indikátoru:	323000
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
Měrná jednotka:	GJ/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	31,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Úsporami na konečné spotřebě energie“ se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitečný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).	

Kód indikátoru:	500002
Název indikátoru:	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení
Měrná jednotka:	Zařízení
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2027
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	

Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.

Definice indikátoru:

Jedná se o počet podpořených vzdělávacích zařízení, zapsaných ve školském rejstříku/rejstříku škol a školských zařízení a rovněž jiná vzdělávací, výchovná apod. zařízení, která spadají svým tematickým zaměřením do daného operačního programu.

Kód indikátoru:	509021
Název indikátoru:	Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	96,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2027
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:

Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.

Definice indikátoru:

Kapacita nových učeben vyjádřená jako maximální počet žáků / studentů, kteří mohou je mohou v jednom okamžiku využít. Kapacita učebny nezahrnuje učitele, rodiče, pomocný personál nebo jiné osoby, které mohou zařízení také používat.

Kód indikátoru:	509031
Název indikátoru:	Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	192,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2027
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:

Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.

Definice indikátoru:

Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učebny vyjádřená jako maximální počet žáků / studentů, kteří mohou je mohou v jednom okamžiku využít. Kapacita učebny nezahrnuje učitele, rodiče, pomocný personál nebo jiné osoby, které mohou zařízení také používat. Modernizace nezahrnuje energetickou inovaci ani údržbu a opravy.

Kód indikátoru:	509041
------------------------	--------

Název indikátoru:	Počet modernizovaných odborných učeben
Měrná jednotka:	učebna
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	1,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2027
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří počet rekonstruovaných či nově vybavených odborných učeben, bez rozlišení jejich zaměření.	

Kód indikátoru:	509051
Název indikátoru:	Počet nových odborných učeben
Měrná jednotka:	učebna
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	2,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2027
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří počet nově vzniklých odborných učeben, bez rozlišení jejich zaměření.	

Kód indikátoru:	525201
Název indikátoru:	Odhad počtu účastníků v kurzech celoživotního učení
Měrná jednotka:	Počet osob za rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	140,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	

Indikátor měří počet účastníků kurzů celoživotního vzdělávání, kteří absolvovali kurz za 12 měsíců po dokončení realizace projektu v rámci zařízení, které bylo projektem podpořeno. Výchozí stav je stanoven za kalendářní rok předcházející podání projektu, cílová hodnota je orientačním odhadem stavu po realizaci projektu.

Opatření programového rámce:	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY
Strategický cíl strategického rámce:	2. Vzdělanější a inkluzivní společnost
Specifický cíl strategického rámce:	2.1 Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení
Souhrn opatření strategického rámce:	2.1.2 Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol

Kód indikátoru:	323000
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
Měrná jednotka:	GJ/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	437,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Úsporami na konečné spotřebě energie“ se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitečný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).	

Kód indikátoru:	500002
Název indikátoru:	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení
Měrná jednotka:	Zařízení
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	2,000
Cílová hodnota:	12,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Jedná se o počet podpořených vzdělávacích zařízení, zapsaných ve školském rejstříku/rejstříku škol a školských zařízení a rovněž jiná vzdělávací, výchovná apod. zařízení, která spadají svým tematickým zaměřením do daného operačního programu.

Kód indikátoru:	500501
Název indikátoru:	Počet uživatelů nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení za rok
Měrná jednotka:	uživatelé/rok
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	2129,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výsledek

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:
Roční počet jedinečně registrovaných žáků/studentů využívajících podporovaná vzdělávací zařízení. U dosažených hodnot by měl být výpočet proveden ex post na základě počtu a velikosti skupin žáků/studentů využívajících zařízení alespoň jednou v průběhu roku po ukončení intervence. Výchozí hodnota ukazatele se týká počtu uživatelů podporovaného zařízení odhadovaného pro rok před zahájením intervence, a pro nově budovaná zařízení je nulová. Ukazatel nezahrnuje učitele, rodiče, pomocný personál ani jiné osoby, které mohou zařízení také používat. Ukazatel zahrnuje vzdělávací zařízení, jako jsou školy a univerzity, které jsou nově budovány nebo modernizovány, a modernizace nezahrnuje energetickou inovaci ani údržbu a opravy.

Kód indikátoru:	509021
Název indikátoru:	Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	60,000
Cílová hodnota:	904,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup

Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.
Definice indikátoru:

Kapacita nových učeben vyjádřená jako maximální počet žáků / studentů, kteří mohou je mohou v jednom okamžiku využít. Kapacita učebny nezahrnuje učitele, rodiče, pomocný personál nebo jiné osoby, které mohou zařízení také používat.

Kód indikátoru:	509031
Název indikátoru:	Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních
Měrná jednotka:	Osoby
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	90,000
Cílová hodnota:	1808,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Kapacita rekonstruovaných či modernizovaných učeben vyjádřená jako maximální počet žáků / studentů, kteří mohou je mohou v jednom okamžiku využít. Kapacita učebny nezahrnuje učitele, rodiče, pomocný personál nebo jiné osoby, které mohou zařízení také používat. Modernizace nezahrnuje energetickou inovaci ani údržbu a opravy.	

Kód indikátoru:	509041
Název indikátoru:	Počet modernizovaných odborných učeben
Měrná jednotka:	učebna
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	2,000
Cílová hodnota:	9,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří počet rekonstruovaných či nově vybavených odborných učeben, bez rozlišení jejich zaměření.	

Kód indikátoru:	509051
Název indikátoru:	Počet nových odborných učeben
Měrná jednotka:	učebna
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021

Milník:	1,000
Cílová hodnota:	15,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2026
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Cílová hodnota je vztažena ke konkrétním projektům uvedeným v příloze PR Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace.	
Definice indikátoru:	
Indikátor měří počet nově vzniklých odborných učeben, bez rozlišení jejich zaměření.	

Přílohy programového rámce

Pořadí: 1
Název dokumentu: Šablona programového rámce IROP - ITI
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: EIMIKVLA
Datum vložení: 14. 5. 2023
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: Šablona programového rámce IROP - ITI Olomoucké aglomerace

Pořadí: 2
Název dokumentu: Finanční plán
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: EIMIKVLA
Datum vložení: 14. 5. 2023
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: Finanční plán ITI Olomoucké aglomerace

Pořadí: 3
Název dokumentu: Indikátory
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: EIMIKVLA
Datum vložení: 14. 5. 2023
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: Indikátory ITI Olomoucké aglomerace

Pořadí:	4
Název dokumentu:	Seznam strategických projektů
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	EIMIKVLA
Datum vložení:	14. 5. 2023
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace
Pořadí:	5
Název dokumentu:	Doklad o schválení akčního plánu zastupitelstvem nositele
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	EIMIKVLA
Datum vložení:	7. 6. 2023
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Doklad o schválení programového rámce IROP v Zastupitelstvu města Olomouce
Pořadí:	6
Název dokumentu:	Doklad o schválení akčního plánu ŘV Olomoucké aglomerace
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	EIMIKVLA
Datum vložení:	7. 6. 2023
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Doklad o schválení programového rámce IROP v ŘV ITI Olomoucké aglomerace. Zápis z jednání a výpis všech usnesení z ŘV ITI Olomoucké aglomerace konaného dne 17. 5. 2023 je k dispozici na https://olomoucka-aglomerace.eu/zapisy-z-jednani
Pořadí:	9
Název dokumentu:	Doklad o schválení změny ŘV ITI
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	PROIVA
Datum vložení:	6. 1. 2025
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	USNESENÍ ŘÍDICÍHO VÝBORU ITI OLOMOUCKÉ AGLOMERACE PRO REALIZACI STRATEGIE 2021 - 2027 Z 39. ZASEDÁNÍ KONANÉHO DNE 2. 10. 2024

Usnesení 581/2024/10/ŘV39
Aktualizace seznamu strategických projektů
Programového rámce IROP ITI OA

Pořadí: 10
Název dokumentu: Doklad o schválení změny Zastupitelstvem města Olomouce
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: PROIVA
Datum vložení: 6. 1. 2025
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: Doklad o schválení žádosti o změnu č. 1 Zastupitelstvem města Olomouce konaném dne 13. 12. 2024, usnesením č. 19.

Pořadí: 11
Název dokumentu: Seznam strategických projektů - aktualizace
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: PROIVA
Datum vložení: 6. 1. 2025
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: Seznam strategických projektů ITI OA pro IROP po změně č. 1 - čistopis

Pořadí: 12
Název dokumentu: Doklad o schválení změny ŘV ITI
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: PROIVA
Datum vložení: 6. 11. 2025
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: USNESENÍ ŘÍDICÍHO VÝBORU ITI OLOMOUCKÉ AGLOMERACE PRO REALIZACI STRATEGIE 2021 - 2027 Z 46. ZASEDÁNÍ KONANÉHO DNE 10. 9. 2025
Usnesení: 743/2025/09/ŘV46
Aktualizace seznamu strategických projektů Programového rámce IROP ITI OA

Pořadí: 13
Název dokumentu: Doklad o schválení změny Zastupitelstvem města Olomouce
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:

Vložil/a:	PROIVA
Datum vložení:	6. 11. 2025
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Doklad o schválení žádosti o změnu č. 2 Zastupitelstvem města Olomouce konaném dne 3. 11. 2025, usnesením č. 11.
Pořadí:	14
Název dokumentu:	Seznam strategických projektů – aktualizace
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	PROIVA
Datum vložení:	6. 11. 2025
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Seznam strategických projektů ITI OA pro IROP po změně č. 2 – čistopis
Pořadí:	15
Název dokumentu:	Změna finančního plánu
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	PROIVA
Datum vložení:	31. 3. 2026
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Změna finančního plánu - čistopis
Pořadí:	16
Název dokumentu:	Doklad o schválení změny Zastupitelstvem města Olomouce
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	PROIVA
Datum vložení:	31. 3. 2026
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Doklad o schválení změny Zastupitelstvem města Olomouce
Pořadí:	17
Název dokumentu:	Změna indikátorů
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	PROIVA
Datum vložení:	31. 3. 2026
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Změna indikátorů - čistopis

Pořadí:	18
Název dokumentu:	Doklad o schválení změny ŘV ITI
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	PROIVA
Datum vložení:	31. 3. 2026
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Doklad o schválení změny ŘV ITI, usnesení č. 842/2026/01/ŘV49
Pořadí:	19
Název dokumentu:	Změna Seznamu strategických projektů
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	PROIVA
Datum vložení:	31. 3. 2026
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Změna Seznamu strategických projektů - čistopis
Pořadí:	20
Název dokumentu:	Změna Programového rámce IROP - ITI
Doložený soubor:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Vložil/a:	PROIVA
Datum vložení:	31. 3. 2026
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Změna Programového rámce IROP - ITI - verze 2

Čestné prohlášení

Čestně prohlašuji, že všechny informace v programovém rámci IROP jsou pravdivé a úplné a jsou navázány na koncepční část ISg. Současně souhlasím se zpracováním a uchováním uvedených informací v MS2021+.