

# Zpráva o plnění integrované strategie

## Identifikace operace

<b>Číslo zprávy</b>	ITI_005_05
<b>Integrovaná strategie</b>	Integrovaná územní strategie Karlovarské aglomerace ITIKA° 2021 - 2027
<b>Nositel</b>	Karlovarská aglomerace
<b>Sledované období od</b>	01.01.2025 0:00:00
<b>Sledované období do</b>	30.06.2025 23:59:59
<b>Kód stavu</b>	ROZPR
<b>Název stavu</b>	Rozpracována
<b>Datum změny stavu</b>	16.06.2025 9:08:54

## Kontaktní údaje ve věci zprávy

<b>Jméno</b>	Blanka
<b>Příjmení</b>	Heroutová
<b>Telefon</b>	734268130
<b>Zprávu podává</b>	Statutární zástupce
<b>Email</b>	b.heroutova@mmkv.cz

## Strategický rámec

<p><b>Čestné prohlášení</b></p>	<p>Já, Ing. Andrea Pfeffer Ferklová, MBA,</p> <p>jako oprávněný nebo zmocněný zástupce nositele integrované strategie, tímto čestně prohlašuji, že údaje a informace uvedené v této zprávě a v jejích přílohách jsou pravdivé.</p> <p>Za automaticky generovaná data nepřebíráme odpovědnost.</p> <p>Zpráva byla projednána a schválena na ŘV ITIKA° dne: (doplňte datum)</p> <p>Zdůvodnění (zkráceno dle MP INRAP):</p> <p>Zprávu o plnění integrované strategie zpracovává nositel ITI/SCLLD výhradně v MS2021+. Následně zprávu za ITI projednává a schvaluje ŘV MO/A, za CLLD ji projednává a schvaluje povinný orgán MAS dle nastavených interních postupů MAS. Po schválení nositel předkládá Zprávu o plnění integrované strategie prostřednictvím MS2021+ ke kontrole na MMR-OSARPPB.</p>
<p><b>Přehled vyhlášených výzev</b></p>	<p>Z sledované období nebyla vyhlášena žádná výzva nositele.</p>
<p><b>Informace o věcném pokroku v realizaci integrované strategie</b></p>	<p>A.1.1 Rozvoj vzdělávání</p> <p>Pracovní skupiny se ve sledovaném období nekonaly, vše je již diskutováno v osobní rovině s jednotlivými předkladateli. V rámci opatření bylo do ISKP podáno 20 strategických projektů základních škol, 10 projektů je již dokončeno (PP 42/41), 9 škol je ve stavu PP30, dva nejnovější projekty jsou ve stavu hodnocení. v opatření jsou již podány i náhradní projekty.</p> <p>V opatření neformálního vzdělávání byl podán projekt Dizajnparku (PP 25 b). Projekt Bečovské botanické zahrady je také v procesu hodnocení (PP 25b).</p> <p>A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání.</p> <p>Opatření bylo naplňováno na základě výzvy ŘO OPZ ke sběru projektových námětů, které prošly hodnocením ze strany ŘO OPZ. V rámci procesu hodnocení v opatření uspěly a do ITIKA° byly zařazeny projekty předkadamatelů BENELIFE a BLUDIŠTĚ. Oba projekty jsou v plné realizaci v rámci SC 1.1. OPZ+ a již realizují synergické provazby s dalšími projekty opatření.</p> <p>BENELIFE</p>

Oslovování cílové skupiny i zaměstnavatelů probíhá bez problémů. Klienti (osoby s nízkým vzděláním a znevýhodněním na trhu práce) pozitivně vnímají pomoc s hledáním zaměstnání, podporu při nástupu a možnost konzultací při řešení problémů. Velký zájem je i o individuální a skupinové poradenství. Za problematickou se ukázala oblast odborného vzdělávání a rekvalifikací. Klienti je odmítají z důvodu špatných zkušeností, nedostatku motivace nebo nevhodné nabídky kurzů v regionu. Důsledkem je obtížné plnění indikátoru 626 000 (získání kvalifikace).  
Situaci se podařilo zlepšit zajištěním akreditovaných kurzů digitální gramotnosti, které již absolvovalo 5 osob. Na červenec jsou domluveny profesní zkoušky (strážný, pracovník úklidu) s odbornou přípravou, což pomůže splnit požadované indikátory.  
Doposud se podařilo zaměstnat 28 osob, z toho 23 s mzdovým příspěvkem a 5 bez něj. Klienti jsou umístěni u 9 zaměstnavatelů. Všechny klíčové aktivity s výjimkou rekvalifikací již účastníci absolvovali, rekvalifikace by měly být dokončeny do konce července 2025.

#### BLUDIŠTĚ

Projekt „Zpět do práce II.“ úspěšně plní své cíle. Za dva roky se zapojilo 52 osob z cílových skupin, zejména rodiče malých dětí, osoby 55+ a dlouhodobě nezaměstnaní s nízkou kvalifikací. Účast úspěšně dokončilo 35 osob, z toho 17 získalo kvalifikaci, dalších 8 ji získá v nejbližším období. Do zaměstnání nastoupilo 11 osob, z toho 6 s mzdovým příspěvkem. Projekt účinně pomáhá s orientací na trhu práce i překonáváním osobních bariér díky individuálnímu přístupu a spolupráci s ÚP a zaměstnavateli.

#### A.1.3 Rozvoj v oblasti vědy, výzkumu a inovací

Jediný projekt ILAB v.v.i., "Společné výzkumné pracoviště" ani na potřeptí neuspěl a byl na základě věcného hodnocení ze strany ŘO vyřazen.

#### A.2.1 Dostupné obecní byty. Opatření není řešeno v rámci ITIKA°.

#### A.2.2 Sociální bydlení. Opatření není řešeno v rámci ITIKA°.

#### A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné.

Do ISKP podáno již 5 projektů z šesti plánovaných. Projekty Fokus, MZSS (Odlehčovací i pečovatelská služba) a I. i II. etapa DPS Luční Chodov. Vše ostatní je diskutováno v osobní rovině s jednotlivými předkladateli.

#### A.3.2 Sociální stabilita

Opatření bylo naplňováno na základě výzvy ŘO OPZ ke sběru projektových námětů, které prošly hodnocením ze strany ŘO OPZ. V rámci procesu hodnocení v opatření uspěl a do ITIKA° byl zařazen projekt předkladatele INSTAND. Projekt se nachází v plné realizaci v rámci SC 2.1. OPZ a již realizuje synergetické provazby s dalšími projekty v opatření.

#### INSTAND

Komunitní mezigenerační centrum, deklaruje v rámci projektu pravidelné každodenní aktivity, s akcentem na seniory a konverzaci pro cizince.

Realizace projektu probíhá dle plánu. V centru jsou pravidelně realizovány aktivity, semináře a workshopy. Jejich efektivita je průběžně vyhodnocována prostřednictvím zpětnovazebních dotazníků. Na základě zvýšené poptávky ze strany seniorů a cizinců byla nabídka pravidelných aktivit rozšířena. Stanovené indikátory jsou plněny – cílová hodnota 25 osob s podporou nad 40 hodin již byla naplněna, indikátor využívání podpořených služeb je aktuálně naplněn ze 375 osob z plánovaných 400.

#### A.4.1 E-sluzby

Vzhledem k podmínkám vyhlášené výzvy se nositeli zřejmě nepodaří opatření vybranými strategickými projekty naplnit a je uvažováno o přesunu alokace do opatření pro základní školy.

#### A.4.2 SMART řešení

Opatření není řešeno v rámci ITIKA°.

#### B.1.1 Modrozelená infrastruktura

Opatření není řešeno v rámci ITIKA°.

#### B.2.1 Udržitelná energetika v době postuhelné

Opatření není řešeno v rámci ITIKA°.

#### B.2.2 Energetické úspory objektů občanské vybavenosti

Opatření není řešeno v rámci ITIKA°.

#### B.2.3 Udržitelné odpadové hospodářství, cirkulární ekonomika

Opatření není řešeno v rámci ITIKA°.

#### C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví

Pracovní skupiny se ve sledovaném období nekonaly, vše je již diskutováno v osobní rovině s jednotlivými předkladateli.

V opatření památky byly do ISKP podány všechny plánované projekty, projekt Císařské lázně koncertní sál Pje již dokončen.

V opatření muzea jsou v ISKP podány již oba projekty - Expozice hradu Locket i Revitalizace Sokolovského zámku, oba v realizaci.

V opatření knihovny se připravuje projekt Sedlecká, který má pozdější termín podání do ISKP.

V opatření Cestovní ruch podán projekty IC Locket PP30, do MS 21+ podán projekt k MIOS Karlovy Vary i projekt visuté lávky přes řeku Ohři.

#### D.1.1 Urbanizovaná veřejná prostranství

Pracovní skupiny se ve sledovaném období nekonaly, vše je již diskutováno v osobní rovině s jednotlivými předkladateli. V rámci opatření byly do ISKP již podány

strategické projekty, z nichž jeden - Revitalizace okolí Císařských lázní je znovu v procesu hodnocení PP30. Multifunkční park Nová Role neprošel ze strany CRR hodnocením ani po úpravě a vzhledem k administrativní zátěži a problémům s hodnotiteli a nastaveným systémem hodnocení se předkladatel rozhodl projekt realizovat bez podpory. Neuspěl ani projekt Revitalizace sídliště Husova v Chodově, kde předkladatel také uvažuje o stažení projektu v ITIKA° kvůli dotačním podmínkám.

Znovu podaný projekt Náplavka řeky Ohře ve stavu PP25b a čeká se na výsledek.

Další projekty veřejných prostranství čekají na povinné přílohy pro podání žádosti do ISKP (AOPK), nebo mají pozdější termín podání. V rámci připravované změny Seznamu strategických projektů proběhly interní finanční přesuny u projektů SMKV dle vypracovaných PD (projekt Svahy Moravská a Sady Karla IV.).

	<p>D.2.1 Multimodální doprava - základ mobility  Pracovní skupiny se ve sledovaném období nekonaly, vše je již diskutováno v osobní rovině s jednotlivými předkladateli.  V rámci opatření cyklostezky byl již zrealizován projekt cyklostezka B4 KV. Cyklostezka Dalovice - Všeborovice ve stavu PP 30.  Pro nové projekty se zpracovává projektová dokumentace.  Projekt pro pořízení nízkoemisních vozidel DPKV, již registrována první žádost o platbu.  Telematika - oba projekty - Dispečink MHD a Informace pro cestující MHD mají termín předložení do ISKP prodloužený na rok 2025.</p> <p>D.2.2 Udržitelná individuální doprava  Strategický projekt navigačního systému DPKV byl podán a je ve stavu PP31.</p> <p>E.1.1 Provázaná aglomerace; E.1.2 Posilující spolupráce vně aglomerace  Nositel aktivně pořádá diskusní fóra a tematické veřejné aktivity, kde prezentuje jak integrované nástroje, tak pokrok v realizaci a hledá další možnosti jak zapojit co nejširší spektrum územních subjektů a mapuje potencionální absorpční kapacitu území. Opatření je naplňováno mimo strategii v rámci Místní agendy Karlovy Vary.</p>
<p><b>Informace o pokroku v realizaci strategických projektů</b></p>	<p>Aktuálně promítnuté informace o strategických projektech viz příloha č.1 - Seznam strategických projektů a také částečně v infromacích o věcném pokroku strategie.</p>

## Popis realizace integrované strategie

<b>Informace o dosažených synergických efektech na úrovni opatření resp. podopatření integrované strategie.</b>	<p>V rámci opatření zaměřených na rozvoj základních škol bylo již podáno a realizováno téměř veškeré spektrum projektů zaměřených na odborné učebny. Tyto moderně vybavené prostory významně přispívají ke zkvalitnění výuky, a tím i ke zlepšení vzdělanostní úrovně strukturálně postiženého regionu, do nějž Karlovarská aglomerace spadá. Umožňují žákům nejen získávat teoretické znalosti, ale také je prakticky ověřovat, čímž se prohlubuje efektivita učení a motivace k dalšímu vzdělávání.</p> <p>Tuto formální výuku vhodně doplňují aktivity Dizajnparku a Botanické zahrady, které pořádají řadu neformálních vzdělávacích akcí pro školy i širokou veřejnost. Tím vzniká přirozené propojení formálního a neformálního vzdělávání, které podporuje zájem o přírodní vědy, kreativitu a environmentální výchovu.</p> <p>Další synergii lze sledovat mezi projekty z oblasti dopravy a životního prostředí. Nasazení nízkoemisních vozů veřejné dopravy ve spojení s postupně budovanou sítí cyklostezek nejen snižuje emisní zátěž, ale rovněž zlepšuje mobilitu obyvatel. Umožňuje udržitelnou dopravu do škol, zaměstnání i volnočasových lokalit. Cyklostezky zároveň propojují rekreační místa, jako je nově revitalizovaná náplavka řeky Ohře, která se stala oblíbeným místem setkávání obyvatel a centrem komunitního života.</p> <p>Projekty zaměřené na veřejný prostor, jako jsou revitalizace okolí Císařských lázní a Sadů Karla IV., rovněž přispívají ke zvyšování kvality života obyvatel a ztraktivňují městské prostředí pro volnočasové aktivity i turismus. Kulturní nabídku v aglomeraci obohacují místa jako Hrad Loket a Sokolovský zámek. Oba objekty nabízejí tematické expozice a historické vzdělávací programy, které oslovují jak školní skupiny, tak širokou veřejnost.</p> <p>Podporu orientace v kulturní nabídce regionu zajišťuje nově zřízené infocentrum města Loket, čímž se zlepšuje dostupnost informací pro návštěvníky i obyvatele. Vzniká tak propojená síť kulturně-edukačních aktivit, která naplňuje cíle komunitního rozvoje, regionální identity a podpory cestovního ruchu.</p> <p>Shrnutí synergických efektů:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Propojení odborného a neformálního vzdělávání (školy, Dizajnpark, Botanická zahrada).</li><li>- Kombinace ekologické dopravy a rekreačních tras (nízkoemisní vozy, cyklostezky, náplavka).</li><li>- Rozvoj veřejných prostor pro komunitní život (náplavka, Sady Karla IV., okolí Císařských lázní).</li><li>- Posílení kulturní a historické identity regionu (Hrad Loket, Sokolovský zámek, infocentrum).</li></ul> <p>Celkové zlepšení kvality života obyvatel díky integraci vzdělávacích, kulturních a environmentálních opatření.</p>
<b>Informace o podaných/schválených změnách integrované strategie.</b>	Ve sledovaném období nebyla podána změna strategie ITIKA°.

<p><b>Opatření při neplnění ISg uložená MMR-ORP/ŘO.</b></p>	<p>Nerelevantní.</p>
<p><b>Informace o problémech, které se vyskytly v realizaci integrované strategie v průběhu období, za které je tato zpráva vykazována a přijatá opatření.</b></p>	<p>Předkladatelé projektů se i nadále potýkají s přísnými kritérii podpory, zejména v oblasti zelené infrastruktury ve veřejných prostranstvích. Náročné administrativní požadavky, především v podobě povinných příloh projektových žádostí, vedou k častým žádostem o prodloužení termínů pro podání projektů do systému ISKP.</p> <p>Finanční plán ITI Karlovarské aglomerace je v současné době schopen tyto časové změny absorbovat bez negativního dopadu na nastavené milníky povinného čerpání. Díky propracované strategii realizace Akčního seznamu lze prozatím těmto požadavkům na úpravu harmonogramu i nadále vyhovět.</p> <p>Nositel ITI však již nyní předkladatele projektů upozorňuje, že v příštím roce se v důsledku pokračujících posunů může finanční plán přiblížit hranici své flexibilní kapacity. Bude proto nezbytné pečlivě koordinovat další změny tak, aby nebyl ohrožen celkový harmonogram čerpání prostředků.</p>
<p><b>Informace o potenciálních rizicích realizace integrované strategie a opatření k jejich eliminaci</b></p>	<p>Nositel detekuje nahlášená zpoždění v jednotlivých projektech předkladatelů. Jedná se zejména o prodlevy ve výběrových řízeních, kdy se nedaří vysoutěžit dodavatele. Přesto je strategie prozatím schopná tyto jednotky žádostí o změnu projektů absorbovat.</p>
<p><b>Popis evaluačních aktivit nositele IN</b></p>	<p>Nositel ITI Karlovarské aglomerace připravuje podklady pro avizovanou mid-term evaluaci realizace strategie. V této souvislosti jsou plánovány koordinační schůzky s předkladateli projektů, jejichž cílem je zmapovat aktuální stav realizace jednotlivých projektů a získat relevantní informace o jejich pokroku, výstupech a případných překážkách v implementaci.</p> <p>Současně probíhá sběr podnětů a zpětné vazby od veřejnosti a dalších zainteresovaných aktérů prostřednictvím participativních platforem, jako je Agenda 21 a aktivity Město Sobě. Tyto konzultace přispívají k identifikaci potřeb obyvatel i klíčových stakeholderů v území a umožňují strategii ITI flexibilně přizpůsobovat aktuálním výzvám a prioritám regionu.</p>

<p><b>Shrnutí pro veřejnost</b></p>	<p>Strategie Integrované teritoriální investice Karlovarské aglomerace (ITIKA<sup>o</sup>), jejímž nositelem je Statutární město Karlovy Vary, již disponuje akceptačními dopisy z operačních programů IROP a OPD. Tyto programy alokují pro území strategie finanční prostředky ve výši přibližně 1,2 miliardy Kč z Evropských strukturálních fondů na realizaci Akčního plánu ITIKA<sup>o</sup> – souhrnu projektových záměrů strategie.</p> <p>Akční plán zahrnuje projekty nejen samotného Statutárního města Karlovy Vary, ale i dalších obcí a měst spadajících do území aglomerace. Jeho naplňování probíhá velmi slibně, zejména díky kvalitní projektové přípravě jednotlivých záměrů. K 30. 6. 2025 bylo v monitorovacím systému ISKP evidováno přibližně 50 podaných strategických projektů z Akčního plánu, z nichž většina již obdržela právní akt a zahájila svou realizaci, mnohé z nichž jsou již zrealizované a přispívají k vyšší kvalitě života v aglomeraci.</p> <p>Nejvýrazněji jsou zastoupeny projekty zaměřené na modernizaci základních škol, konkrétně budování a vybavování odborných učeben s cílem zvýšit kvalitu výuky. Z rozsáhlých investičních projektů již byly podány např. strategický projekt koncertního sálu v Císařských lázních, projekt obnovy vozového parku MHD Dopravního podniku Karlovy Vary a projekt Inteligentního dopravního systému.</p> <p>Probíhá také příprava projektů na revitalizaci veřejných prostranství, která je vzhledem k charakteru investic náročnější na přípravu a dokumentaci. K naplňování strategie dále přispívají projekty z oblasti cyklo dopravy, rozšiřující cyklistickou infrastrukturu v aglomeraci.</p> <p>Akční plán je doplňován i projekty ze sociální oblasti. Ve fázi realizace je již projekt „Zázemí pro tým sociální rehabilitace“ v Sokolově. V přípravné fázi se nachází také strategický projekt nositele s názvem „Centrum sociálních služeb Městského zařízení sociálních služeb Karlovy Vary“.</p>
<p><b>Doplňující informace</b></p>	<p>Nerelevantní.</p>

### Financování dle specifických cílů

Číslo řádku	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Program	Číslo SC/opatření ŘO formát	CZV - PLÁN CELKEM	CZV - PLÁN K ROKU N	CZV – SKUTEČNOST	PODPORA Celkem - PLÁN CELKEM	PODPORA Celkem - PLÁN K ROKU N	PODPORA Celkem - SKUTEČNOST
1	A.4 SMART aglomerace	A.4.1 E-sloužby	IROP - EGOVERNMENT A KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST	IROP	06.01.01	27 968 176,81	0,00		23 772 950,29	0,00	
2	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	IROP	06.06.01	63 128 806,75	0,00		53 659 485,74	0,00	
3	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání	Dlouhodobá mezisektorová spolupráce	OP JAK	02.01.01	32 000 000,00	0,00		30 400 000,00	0,00	
4	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.2 Udržitelná individuální doprava	ITS - dopravní telematika	OP D	04.01.02.06	54 649 412,00	0,00		46 452 000,00	0,00	
5	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - NÍZKOEMISNÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	IROP	06.06.01	113 665 005,86	21 705 000,00	72 464 489,98	96 615 254,98	18 449 250,00	61 594 816,48
6	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	IROP	06.04.01	205 726 974,12	114 150 000,00	84 312 179,63	185 154 277,01	102 735 000,00	75 880 961,67
7	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁJMOVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	IROP	06.04.01	18 304 942,33	9 300 000,00		17 389 695,22	8 835 000,00	
8	A.3 Důstojný život pro každého	A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	IROP	06.04.02	110 409 769,39	47 312 692,36	22 797 069,85	96 318 891,72	40 586 376,24	21 657 216,37
9	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	IROP	06.04.04	39 099 594,10	0,00		33 234 654,98	0,00	
10	D.1 Prostředí sídel	D.1.1 Urbanizovaná veřejná prostranství	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	IROP	06.02.02	202 878 128,65	55 698 270,00		172 446 408,85	47 343 529,00	

Číslo řádku	Specifický cíl strategického rámce	Souhrn opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Program	Číslo SC/opatření ŘO formát	CZV - PLÁN CELKEM	CZV - PLÁN K ROKU N	CZV – SKUTEČNOST	PODPORA Celkem - PLÁN CELKEM	PODPORA Celkem - PLÁN K ROKU N	PODPORA Celkem - SKUTEČNOST
11	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	IROP	06.04.04	108 620 892,48	24 856 186,60	71 764 705,88	92 327 758,61	21 127 758,61	61 000 000,00
12	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	IROP	06.04.04	24 900 560,91	5 380 500,00		21 165 476,77	4 573 425,00	
13	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	IROP	06.06.01	63 036 333,22	0,00		55 352 400,22	0,00	
14	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	IROP	06.04.04	41 500 934,84	10 000 000,00		35 275 794,61	8 500 000,00	
15	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	IROP	06.06.01	129 986 209,45	59 620 000,00	3 567 891,52	110 488 278,03	50 677 000,00	3 032 707,79
16	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - INFRASTRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOTOROVOU DOPRAVU	IROP	06.06.01	40 332 293,20	0,00		34 282 449,22	0,00	
17	B.2 Udržitelná energetika a odpadové hospodářství	B.2.2 Energetické úspory objektů občanské vybavenosti	Úspory energie veřejných budov	OP ŽP	05.01.01.02	9 710 000,00	0,00		4 855 000,00	0,00	

Číslo řádku	PODPORA - Příspěvek EU - PLÁN CELKEM	PODPORA - Příspěvek EU - PLÁN K ROKU N	PODPORA - Příspěvek EU - SKUTEČNOST	Podpora - SR (národní veřejné zdroje) - PLÁN CELKEM	Podpora - SR (národní veřejné zdroje) - PLÁN K ROKU N	Podpora - SR (národní veřejné zdroje) - SKUTEČNOST	VLASTNÍ ZDROJE PŘÍJEMCE - PLÁN CELKEM	VLASTNÍ ZDROJE PŘÍJEMCE - SKUTEČNOST	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) - SKUTEČNOST	Národní soukromé zdroje - SKUTEČNOST	POČET PROJEKTŮ CZV - SKUTEČNOST	CZV - PA SKUTEČNOST	POČET PROJEKTŮ - PA SKUTEČNOST	Strategie
1	23 772 950,29	0,00		0,00	0,00		4 195 226,52							ITI_005
2	53 659 485,74	0,00		0,00	0,00		9 469 321,01							ITI_005
3	20 800 000,00	0,00		9 600 000,00	0,00		1 600 000,00							ITI_005
4	46 452 000,00	0,00		0,00	0,00		8 197 412,00					54 649 411,00	1	ITI_005
5	96 615 254,98	18 449 250,00	61 594 816,48	0,00	0,00	0,00	17 049 750,88	10 869 673,50	0,00	10 869 673,50	1	113 665 000,00	1	ITI_005
6	174 867 928,95	97 027 500,00	71 665 352,69	10 286 348,06	5 707 500,00	4 215 608,98	20 572 697,11	8 431 217,96	8 431 217,96	0,00	10	143 150 519,77	19	ITI_005
7	15 559 200,98	7 905 000,00		1 830 494,24	930 000,00		915 247,11							ITI_005
8	93 848 303,48	40 215 788,00	19 377 509,38	2 470 588,24	370 588,24	2 279 706,99	14 090 877,67	1 139 853,48	0,00	1 139 853,48	1	46 144 337,93	4	ITI_005
9	33 234 654,98	0,00		0,00	0,00		5 864 939,12							ITI_005
10	172 446 408,85	47 343 529,00		0,00	0,00		30 431 719,80					2 261 279,12	1	ITI_005
11	92 327 758,61	21 127 758,61	61 000 000,00	0,00	0,00	0,00	16 293 133,87	10 764 705,88	10 764 705,88	0,00	1	108 620 892,47	3	ITI_005
12	21 165 476,77	4 573 425,00		0,00	0,00		3 735 084,14					5 000 000,00	1	ITI_005
13	53 580 883,22	0,00		1 771 517,00	0,00		7 683 933,00							ITI_005
14	35 275 794,61	8 500 000,00		0,00	0,00		6 225 140,23					41 500 934,82	2	ITI_005
15	110 488 278,03	50 677 000,00	3 032 707,79	0,00	0,00	0,00	19 497 931,42	535 183,73	535 183,73	0,00	1	45 360 873,67	2	ITI_005
16	34 282 449,22	0,00		0,00	0,00		6 049 843,98							ITI_005
17	4 855 000,00	0,00		0,00	0,00		4 855 000,00							ITI_005

## Indikátory

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření ŘO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
1	A Reaktivita	A.1 Vzdělaní občané a kvalitní pracovní síla	A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání	Dlouhodobá mezisektorová spolupráce	02.01.01.01	02.01.01	02	244001	Počet podpořených výzkumných organizací	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	organizace
2	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.2 Udržitelná individuální doprava	ITS - dopravní telematika	04.01.02.03.02.06	04.01.02.06	04	724010	Počet zařízení a služeb ITS	0,00	01.01.2021	3,00	31.12.2027 00:00:00	3,00	09.01.2025	0,00		0,00	P	Výstup	ks
3	C Revalvac	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO	06.04.01.04.06	06.04.04	06	323000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výsledek	GJ/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
				DĚDICTVÍ																	
4	A Reaktivita	A.1 Vzdělaní občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01.04.02	06.04.01	06	500501	Počet uživatelů nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení za rok	0,00	01.01.2021	3 479,00	31.12.2029 0:00:00	3 534,00	19.06.2025	85,00	08.04.2025	85,00	P	Výsledek	uživatelé/rok
5	A Reaktivita	A.1 Vzdělaní občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁJMĚVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01.04.02	06.04.01	06	509031	Kapacita rekonstrukčních či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výstup	osoby
6	A Reaktivita	A.1 Vzdělaní	A.1.1 Rozvoj	IROP - ZÁJMĚVÉ A	06.04.01.04.02	06.04.01	06	323000	Snižování koneč	0,00	01.01.2021	230,00	31.12.2029			0,00			P	Výsledek	GJ/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření ŘO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
		í občané a kvalitní pracovní síla	vzdělávání	NEFOR MÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ					né spotřeby energie u podpořených subjektů				0:00:00								
7	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁJMOTVÉ A NEFOR MÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01.04.02	06.04.01	06	509041	Počet modernizovaných odborných učeben	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výstup	učebna
8	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01.02.08	06.06.01	06	707101	Nová nebo modernizovaná intermodální spojení	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výstup	intermodální spojení
9	C Revalvace	C.1 Lázeňské centrum Evropy	C.1.1 Zhodnocení kulturního dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA	06.04.01.04.06	06.04.04	06	908101	Počet podpořených muzeí	0,00	01.01.2021	1,00	21.12.2029 0:00:00	2,00	11.03.2024	0,00		0,00	P	Výstup	muzea

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
		a jeho zázemí		RA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ																	
10	B Revitalizace	B.2 Udržitel ná energetika a odpadové hospodářství	B.2.2 Energetické úspory objektů občanské vybavenosti	Úspory energie veřejných budov	05.01.01.02.01.02	05.01.01.02	05	323000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	0,00	01.01.2021	480,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výsledek	GJ/rok
11	C Revalvace	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO	06.04.01.04.06	06.04.04	06	910052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	147821,00	01.01.2021	156050,00	31.12.2029 0:00:00	188260,00	30.09.2024	0,00		0,00	P	Výsledek	návštěvníci/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
				DĚDICTVÍ																	
12	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.01.04.06	06.04.04	06	910052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	0,00	01.01.2021	80221,00	31.12.2029 00:00	41200,00	18.04.2024	0,00		0,00	P	Výsledek	návštěvníci/rok
13	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.01.04.06	06.04.04	06	910201	Nová či modernizovaná turistická infocentra	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00	1,00	18.04.2024	0,00		0,00	P	Výstup	TIC
14	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občanů a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁJMOTVĚ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01.04.02	06.04.01	06	509021	Kapacita nových učeben v podpořených vzdělávacích střediscích	0,00	01.01.2021	20,00	31.12.2029 00:00			0,00			P	Výstup	osoby

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření ŘO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závazek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
				VOTNÍ UČENÍ					vacích zařízení												
15	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.01.04.06	06.04.04	06	908201	Počet podpořených knihoven	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	knihovny
16	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01.02.08	06.06.01	06	749101	Regiony, které mají nové nebo modernizované digitalizované regionální dopravní systémy	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	počet regionů

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
17	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.01.04.06	06.04.04	06	910052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	155 564,00	01.01.2021	156 600,00	31.12.2029 0:00:00	156 279,00	11.03.2024	0,00		0,00	P	Výsledek	návštěvníci/rok
18								010011	Podané žádosti o podporu na integrované projekty	0,00		0,00				8,00	30.06.2025	50,00	A	Výstup	žádosti o podporu (IN)
19								010021	Integrované projekty s vydaným právním aktem	0,00		0,00				4,00	30.06.2025	34,00	A	Výstup	projekty s právním aktem (IN)
20								010031	Integrované projekty	0,00		0,00				9,00	30.06.2025	15,00	A	Výstup	projekty v

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
									ty v realizaci												realizaci (IN)
21								010041	Ukončené integrované projekty	0,00		0,00				8,00	30.06.2025	12,00	A	Výstup	ukončené projekty (IN)
22								010061	Vyhlášené výzvy nositelé	0,00		0,00				0,00	31.12.2024	14,00	R	Výstup	výzvy (IN)
23								010071	Ukončené výzvy nositelé	0,00		0,00				0,00	31.12.2024	14,00	R	Výstup	výzvy (IN)
24	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání	Dlouhodobá mezisektorová spolupráce	02.01.01.01.01	02.01.01	02	214021	Publikace z podpořených projektů	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výsledek	publikace
25	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní	A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání	Dlouhodobá mezisektorová spolupráce	02.01.01.01.01	02.01.01	02	244011	Počet institucí ovlivněných intervencí	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výsledek	instituce

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závazek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
		pracovní síla																			
26	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání	Dlouhodobá mezisektorová spolupráce	02.01 .01.0 1.01	02.01 .01	02	205 002	Výzkumní pracovníci, kteří pracují v podpořených výzkumných zařízeních	0,00	01.0 1.20 21	0,00	31.1 2.20 29 0:00: 00			0,00			P	Výstup	FTE/rok - pracovní místa
27	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání	Dlouhodobá mezisektorová spolupráce	02.01 .01.0 1.01	02.01 .01	02	214 001	Podané patentové přihlášky	0,00	01.0 1.20 21	0,00	31.1 2.20 29 0:00: 00			0,00			P	Výsledek	patentové přihlášky
28	A Reaktivita	A.4 SMART aglomerace	A.4.1 E-sloužby	IROP - EGOVERNMENT A KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST	06.01 .01.0 1.02	06.01 .01	06	309 201	Počet aktivních interních uživatelů systému	0,00	01.0 1.20 21	30,0 0	31.1 2.20 29 0:00: 00			0,00			P	Výsledek	unikátní uživatelé (reg.)/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
29	A Reaktivita	A.4 SMART aglomerace	A.4.1 E-sloužby	IROP - EGOVERNMENT A KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST	06.01.01.01.02	06.01.01	06	309301	Počet aktivních externích uživatelů systému	0,00	01.01.2021	567,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výsledek	unikátní uživatelé (reg.)/rok
30	A Reaktivita	A.4 SMART aglomerace	A.4.1 E-sloužby	IROP - EGOVERNMENT A KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST	06.01.01.01.02	06.01.01	06	305002	Počet pořízených informačních systémů	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	počet IS
31	A Reaktivita	A.4 SMART aglomerace	A.4.1 E-sloužby	IROP - EGOVERNMENT A KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST	06.01.01.01.02	06.01.01	06	309401	Veřejné instituce podpořené pro účely vývoje digitálních služeb, produktů a procesů	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	veřejné instituce

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
32	A Reaktivita	A.4 SMART aglomerace	A.4.1 E-sloužby	IROP - EGOVERNMENT A KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST	06.01.01.01.02	06.01.01	06	304002	Nové nebo modernizované prvky k zajištění standardů kybernetické bezpečnosti	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	prvek
33	A Reaktivita	A.4 SMART aglomerace	A.4.1 E-sloužby	IROP - EGOVERNMENT A KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST	06.01.01.01.02	06.01.01	06	305150	Nová funkcionality informačního systému	0,00	01.01.2021	2,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výsledek	funkcionality
34	A Reaktivita	A.4 SMART aglomerace	A.4.1 E-sloužby	IROP - EGOVERNMENT A KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST	06.01.01.01.02	06.01.01	06	309101	Nově či lépe připojené subjekty veřejné správy k nevěřejné	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	subjekty VS

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
									síťové infrastruktury												
35	D Regenerace	D.1 Prostředí sídel	D.1.1 Urbanizovaná veřejná prostranství	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.01.02.07	06.02.02	06	444011	Počet obyvatel, kteří mají přístup k nové nebo modernizované zelené infrastruktury	0,00	01.01.2021	6 631,00	31.12.2029 00:00	4 621,00		0,00		0,00	P	Výsledek	osoby
36	D Regenerace	D.1 Prostředí sídel	D.1.1 Urbanizovaná veřejná prostranství	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.01.02.07	06.02.02	06	444001	Zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám	0,00	01.01.2021	4,10	31.12.2029 00:00	0,27		0,00		0,00	P	Výstup	hektary

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
									klimatu												
37	D Regenerace	D.1 Prostředí sídel	D.1.1 Urbanizovaná veřejná prostranství	IROP - ZELENÁ INFRASTRUKTURA VE VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ MĚST A OBCÍ	06.02.01.02.07	06.02.02	06	426001	Objem retenčních nádrží pro využití srážkové vody	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výsledek	m3
38	C Revalvace	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE A VYBAVENÍ PRO ČINNOST PAMÁTEK PŘÍSPÍVAJÍCÍ K OCHRANĚ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	06.04.01.04.06	06.04.04	06	908021	Počet revitalizovaných památkových objektů	0,00	01.01.2021	2,00	31.12.2029 0:00:00	3,00	30.09.2024	1,00	09.10.2024	1,00	P	Výstup	objekty
39	C Revalvace	C.1 Lázeňské centrum	C.1.1 Zhodnocené kulturní	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA	06.04.01.04.06	06.04.04	06	910501	Počet vybudovaných	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029			0,00			P	Výstup	naučné stezky

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
		m Evropy a jeho zázemí	dědictví	TRUKTURÁ UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU					naučných stezek				0:00:00								
40	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.01.04.06	06.04.04	06	910601	Vybudovaná nebo vybavená doprovodná infrastruktura pro vodní a vodáckou turistiku	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výstup	prvky INFRA vodní turistiky
41	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.01.04.06	06.04.04	06	323000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výsledek	GJ/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření ŘO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
42	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.01.04.06	06.04.04	06	910301	Vybudovaná nebo vybavená doprovozná infrastruktura pro turismus	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00	1,00	18.04.2024	0,00		0,00	P	Výstup	doprovodná turistická INFRA
43	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.01.04.06	06.04.04	06	910401	Délka vybudované či rekonstruované sítě značení turistických tras	0,00	01.01.2021	3,43	31.12.2029 00:00			0,00			P	Výstup	km
44	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.01.04.06	06.04.04	06	305002	Počet pořízených informačních systémů	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00	1,00	18.04.2024	0,00		0,00	P	Výstup	počet IS

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření ŘO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závazek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
45	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.01.04.06	06.04.04	06	740010	Parkovací místa pro vozidla	0,00	01.01.2021	17,00	31.12.2029 00:00			0,00			P	Výstup	parkovací místa
46	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA UDRŽITELNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU	06.04.01.04.06	06.04.04	06	764010	Parkovací místa pro jízdní kola	0,00	01.01.2021	14,00	31.12.2029 00:00			0,00			P	Výstup	parkovací místa
47	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základní mobility	IROP - NÍZKOE MISIONÁŘSKÁ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01.02.08	06.06.01	06	748101	Kapacita kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu šetrný	0,00	01.01.2021	740,00	31.12.2029 00:00	1 036,00	13.06.2024	1 002,00	11.11.2024	1 002,00	P	Výstup	cestující

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
									ch k životnímu prostředí												
48	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základní mobility	IROP - NÍZKOE MISONÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01.02.08	06.06.01	06	749001	Počet uživatelů nových nebo modernizované veřejné dopravy za rok	0,00	01.01.2021	2 265 405,00	31.12.2029 0:00:00	6 356 855,00	13.06.2024	0,00		0,00	P	Výsledek	uživatelé/rok
49	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základní mobility	IROP - NÍZKOE MISONÍ A BEZEMISNÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01.02.08	06.06.01	06	360102	Odhadované emise skleníkových plynů	320,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 0:00:00	231,00	13.06.2024	0,00		0,00	P	Výsledek	tun CO2 ekv./rok
50	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená	D.2.1 Multimodální doprava – základní	IROP - NÍZKOE MISONÍ A BEZEMISNÍ VOZIDL	06.06.01.02.08	06.06.01	06	361113	Množství odstraněných emisí	0,00	01.01.2021	0,05	31.12.2029 0:00:00	0,05	13.06.2024	0,00		0,00	P	Výsledek	t/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Výchozí hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
		aglomerace	mobility	A PRO VEŘEJNOU DOPRAVU					primárních PM2,5 a prekurzorů sekundárních PM2,5												
51	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - NÍZKOE MISIONÍ A BEZEMISIONÍ VOZIDLA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01.02.08	06.06.01	06	748010	Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu	0,00	01.01.2021	14,00	31.12.2029 00:00	14,00	13.06.2024	10,00	11.11.2024	10,00	P	Výstup	vozidla
52	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občanů a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01.04.02	06.04.01	06	500002	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení	0,00	01.01.2021	16,00	31.12.2029 00:00	19,00	19.06.2025	7,00	21.02.2025	10,00	P	Výstup	zařízení
53	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občanů	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01.04.02	06.04.01	06	323000	Snížení konečné spotřeby	0,00	01.01.2021	1 623,00	31.12.2029 00:00			0,00			P	Výsledek	GJ/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
		a kvalitní pracovní síla							by energie u podpořených subjektů												
54	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01.04.02	06.04.01	06	509021	Kapacit nových učeben v podpořených vzdělávacích zařízeních	0,00	01.01.2021	949,00	31.12.2029 0:00:00	242,00	02.05.2024	194,00	21.02.2025	194,00	P	Výstup	osoby
55	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01.04.02	06.04.01	06	509031	Kapacit rekonstruovaných či modernizovaných učeben v podpořených vzdělávacích	0,00	01.01.2021	3876,00	31.12.2029 0:00:00	785,00	19.06.2025	131,00	18.02.2025	301,00	P	Výstup	osoby

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
									zařízeních												
56	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01.04.02	06.04.01	06	509041	Počet modernizovaných odborných učeben	0,00	01.01.2021	114,00	31.12.2029 00:00:00	18,00	19.06.2025	6,00	18.02.2025	11,00	P	Výstup	učebna
57	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁKLADNÍ ŠKOLY	06.04.01.04.02	06.04.01	06	509051	Počet nových odborných učeben	0,00	01.01.2021	28,00	31.12.2029 00:00:00	4,00	02.05.2024	2,00	21.02.2025	2,00	P	Výstup	učebna
58	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁJMUVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01.04.02	06.04.01	06	500002	Počet podpořených škol či vzdělávacích zařízení	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	zařízení
59	A Reaktivita	A.1 Vzdělání občané	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁJMUVÉ A NEFORMÁLNÍ	06.04.01.04.02	06.04.01	06	509051	Počet nových odborných	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	učebna

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závazek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
		a kvalitní pracovní síla		VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ					učeben												
60	A Reaktivita	A.1 Vzdělaní občana kvalitní pracovní síla	A.1.1 Rozvoj vzdělávání	IROP - ZÁJMĚVÉ A NEFORMÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	06.04.01.04.02	06.04.01	06	525201	Odhad počtu účastníků v kurzech celožitvotního učení	0,00	01.01.2021	50,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výsledek	osoby/rok
61	A Reaktivita	A.3 Důstojný život pro každého	A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.01.04.03	06.04.02	06	323000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 00:00:00	441,72	19.08.2024	0,00		0,00	P	Výsledek	GJ/rok
62	A Reaktivita	A.3 Důstojný život pro každého	A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.01.04.03	06.04.02	06	554611	Počet uživatelů nových nebo modernizovaných	0,00	01.01.2021	148,00	31.12.2029 00:00:00	775,00	24.10.2024	0,00		0,00	P	Výsledek	uživatelé/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Výchozí hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
			a znevýhodněné						zařízení sociální péče za rok												
63	A Reaktivita	A.3 Důstojný život pro každého	A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.01.04.03	06.04.02	06	554101	Nová kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb	0,00	01.01.2021	5,00	31.12.2029 00:00	20,00	23.05.2024	0,00		0,00	P	Výstup	osoby
64	A Reaktivita	A.3 Důstojný život pro každého	A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné	IROP - INFRASTRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.01.04.03	06.04.02	06	554201	Rekonstrukční či modernizovaná kapacita podpořených zařízení pobytových sociálních služeb	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 00:00			0,00			P	Výstup	osoby

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření ŘO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
65	A Reaktivita	A.3 Důstojný život pro každého	A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné	IROP - INFRAS TRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.01.04.03	06.04.02	06	554301	Nová kapacita podpořených zařízení nepobytných sociálních služeb	0,00	01.01.2021	33,00	31.12.2029 00:00	52,00	24.10.2024	0,00		0,00	P	Výstup	osoby
66	A Reaktivita	A.3 Důstojný život pro každého	A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné	IROP - INFRAS TRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.01.04.03	06.04.02	06	554010	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	0,00	01.01.2021	5,00	31.12.2029 00:00	6,00	24.10.2024	0,00		0,00	P	Výstup	zázemí
67	A Reaktivita	A.3 Důstojný život pro každého	A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné	IROP - INFRAS TRUKTURA SOCIÁLNÍCH SLUŽEB	06.04.01.04.03	06.04.02	06	554401	Rekonstruovaná či modernizovaná kapacita podpořených zařízení	0,00	01.01.2021	131,00	31.12.2029 00:00	283,00	24.10.2024	0,00		0,00	P	Výstup	osoby

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
									ní nepobytových sociálních služeb												
68	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.01.04.06	06.04.04	06	910052	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	0,00	01.01.2021	10000,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výsledek	návštěvníci/rok
69	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.01.04.06	06.04.04	06	323000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výsledek	GJ/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Výchozí hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
70	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST KNIHOVEN	06.04.01.04.06	06.04.04	06	907030	Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00			0,00			P	Výstup	podsbírky/fondy
71	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - TELEMATIKA PRO VEŘEJNOU DOPRAVU	06.06.01.02.08	06.06.01	06	704001	Města, která mají nové nebo modernizované digitalizované městské dopravní systémy	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 00:00			0,00			P	Výstup	metropole a města
72	D Regenerace	D.2 Prostupná a	D.2.1 Multimodální doprava	IROP - MULTIMODÁLNÍ	06.06.01.02.08	06.06.01	06	764010	Parkovací místa pro	0,00	01.01.2021	5,00	31.12.2029			0,00			P	Výstup	parkovací místa

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závazek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
		obsloužená aglomerace	a – základ mobility	OSOBNÍ DOPRAVA					jízdní kola				0:00:00								
73	D Regenerace	D.2 Prostupná a obsloužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01.02.08	06.06.01	06	749001	Počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok	0,00	01.01.2021	566351,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výsledek	uživatelé/rok
74	D Regenerace	D.2 Prostupná a obsloužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01.02.08	06.06.01	06	740010	Parkovací místa pro vozidla	0,00	01.01.2021	40,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výstup	parkovací místa
75	D Regenerace	D.2 Prostupná a obsloužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - MULTIMODÁLNÍ OSOBNÍ DOPRAVA	06.06.01.02.08	06.06.01	06	751001	Délka komunikace s realizovaným preferenčním nebo kapací	0,00	01.01.2021	0,12	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výstup	km

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
									tním opatřením pro veřejnou dopravu												
76	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.01.04.06	06.04.04	06	907030	Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů	0,00	01.01.2021	1,00	31.12.2029 0:00:00	6,00	11.03.2024	0,00		0,00	P	Výstup	podsbírky/fondy
77	C Revalvac e	C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí	C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	IROP - REVITALIZACE, ODBORNÁ INFRASTRUKTURA A VYBAVENÍ PRO ČINNOST MUZEÍ	06.04.01.04.06	06.04.04	06	323000	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů	0,00	01.01.2021	0,00	31.12.2029 0:00:00			0,00			P	Výsledek	GJ/rok

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření RO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
78	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základní mobility	IROP - INFRAS TRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01.02.08	06.06.01	06	761101	Podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura	0,00	01.01.2021	17,00	31.12.2029 00:00:00	1,96	01.03.2024	0,00	30.06.2024	0,22	P	Výstup	km
79	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základní mobility	IROP - INFRAS TRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01.02.08	06.06.01	06	761201	Počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok	0,00	01.01.2021	803703,00	31.12.2029 00:00:00	100000,00	01.03.2024	0,00		0,00	P	Výsledek	uživatelé/rok
80	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základní mobility	IROP - INFRAS TRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU	06.06.01.02.08	06.06.01	06	764010	Parkovací místa pro jízdní kola	0,00	01.01.2021	35,00	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	parkovací místa
81	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená	D.2.1 Multimodální doprava –	IROP - INFRAS TRUKTURA PRO BEZPEČ	06.06.01.02.08	06.06.01	06	726001	Délka komunikace s realizovaným	0,00	01.01.2021	0,70	31.12.2029 00:00:00			0,00			P	Výstup	km

Číslo řádku	Strategický cíl strategického rámce	Specifický cíl strategického rámce	Opatření strategického rámce	Opatření programového rámce	Kód SC/opatření EK formát	Číslo SC/opatření ŘO formát	Kód programu	Kód indikátoru	Název indikátoru	Východní hodnota	Data východní hodnoty	Cílová hodnota	Data cílové hodnoty	Závek	Data závazku	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Data dosažené hodnoty	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Agregační příznak ISg	Typ indikátoru	Měrná jednotka
		ená aglomerace	základ mobility	NOU NEMOT OROVOU DOPRAVU					bezpečnostním opatřením												
82	D Regenerace	D.2 Prostupná a obslužená aglomerace	D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	IROP - INFRAS TRUKTURA PRO BEZPEČNOU NEMOT OROVOU DOPRAVU	06.06 .01.0 2.08	06.06 .01	06	726 011	Počet nehod na km komunikace s realizovaným bezpečnostním opatřením	2,00	01.0 1.20 21	1,00	31.1 2.20 29 0:00: 00			0,00			A	Výsledek	počet nehod/km
83	B Revitalizace	B.2 Udržitelná energetika a odpadové hospodářství	B.2.2 Energetické úspory objektů občanské vybavenosti	Úspory energie veřejných budov	05.01 .01.0 2.01. 02	05.01 .01.0 2	05	327 006	Roční spotřeba primární energie v ostatních případech	0,00	01.0 1.20 21	650, 00	01.1 2.20 29 0:00: 00			0,00			P	Výsledek	MWh/rok

Přiložené dokumenty						
Číslo řádku	Pořadí	Název dokumentu	Soubor	Doložený soubor	Vložil/a	Datum vložení
1	1	Seznam strategických projektů ITIKA°	<a href="https://cssf21.mssf.cz/Document.aspx?docID=VU1TUHJpbG9oeVVNWklO OzY1MzQ5NjY5MjtQcmlsb2hhRE1TO0ZhbHNI">https://cssf21.mssf.cz/Document.aspx?docID=VU1TUHJpbG9oeVVNWklO OzY1MzQ5NjY5MjtQcmlsb2hhRE1TO0ZhbHNI</a>	Ano	HERBLA_EXT	15.07.2025 7:56:23