

Programový rámec žádosti o podporu integrované strategie

Základní údaje

Program:	OP D
Typ Isg:	Integrovaná územní investice Integrovaná strategie rozvoje Brněnské metropolitní oblasti 2021+
Název ISg:	
Číslo strategie:	ITI_001
Číslo programového rámce:	ITI_001_04_01
Žadatel:	Statutární město Brno
IČ:	44992785

Osoby subjektu

Titul před jménem:	JUDr.
Jméno:	Markéta
Příjmení:	Vaňková
Titul za jménem:	
Telefon:	
Mobil:	542172200
E-mail:	vankova.marketa@brno.cz
Funkce:	Primátorka města
Hlavní kontaktní osoba:	Ne
Statutární zástupce:	Ano

Titul před jménem:	Ing.
Jméno:	Petr
Příjmení:	Šašinka
Titul za jménem:	Ph.D.
Telefon:	542172058
Mobil:	725487285
E-mail:	sasinka.petr@brno.cz
Funkce:	
Hlavní kontaktní osoba:	Ano
Statutární zástupce:	Ne

Adresy subjektu

Obec:	Brno
-------	------

Část obce:	Brno-město
Ulice:	Dominikánské náměstí
PSČ:	602 00
Číslo orientační:	1
Číslo popisné/evidenční:	196
Kód druhu	1
čísla domovního:	

Struktura programového rámce

Název opatření programového rámce:	Infrastruktura městské drážní dopravy
Číslo SC/opatření ŘO formát:	04.03.01.08
Název SC/opatření:	Infrastruktura městské drážní dopravy
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě
Souhrn opatření strategického rámce:	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu
Popis opatření programového rámce:	Spolu se zvyšujícími se nároky na dopravní obslužnost vzniká tlak kapacity VHD. Je třeba rozšiřovat, modernizovat či přebudovat tramvajové a trolejbusové tratě.
Název opatření programového rámce:	ITS - dopravní telematika
Číslo SC/opatření ŘO formát:	04.01.02.06
Název SC/opatření:	ITS - dopravní telematika
Vazba opatření programového rámce na specifický cíl SR:	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)
Souhrn opatření strategického rámce:	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů
Popis opatření programového rámce:	V centru města Brna dochází k častým dopravním kongescím, které zpomalují i MHD. V současnosti často dochází u telematických systémů pouze k obnově současné techniky.

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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2022	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů	30 000 000,00	0,00	30 000 000,00	5 294 117,64	35 294 117,64
2023	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	200 000 000,00	0,00	200 000 000,00	38 504 767,79	238 504 767,79
2023					230 000 000,00	0,00	230 000 000,00	43 798 885,43	273 798 885,43

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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z	A.7: Rozvoj telematiky a	40 000 000,00	0,00	40 000 000,00	7 058 823,52	47 058 823,52

			dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	odbavovacích systémů					
2024	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	600 000 000,00	0,00	600 000 000,00	115 514 303,39	715 514 303,39
2024					640 000 000,00	0,00	640 000 000,00	122 573 126,91	762 573 126,91

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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů	130 000 000,00	0,00	130 000 000,00	22 941 176,47	152 941 176,47
2025	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	900 000 000,00	0,00	900 000 000,00	173 271 455,10	1 073 271 455,10
2025					1 030 000 000,00	0,00	1 030 000 000,00	196 212 631,57	1 226 212 631,57

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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů	130 000 000,00	0,00	130 000 000,00	22 941 176,47	152 941 176,47
2026	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	1 000 000 000,00	0,00	1 000 000 000,00	192 523 838,99	1 192 523 838,99
2026					1 130 000 000,00	0,00	1 130 000 000,00	215 465 015,46	1 345 465 015,46

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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů	120 000 000,00	0,00	120 000 000,00	21 176 470,58	141 176 470,58
2027	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	700 000 000,00	0,00	700 000 000,00	134 766 687,30	834 766 687,30

			veřejné hromadné dopravě						
2027					820 000 000,00	0,00	820 000 000,00	155 943 157,88	975 943 157,88

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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů	70 000 000,00	0,00	70 000 000,00	12 352 941,17	82 352 941,17
2028	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	500 000 000,00	0,00	500 000 000,00	96 261 919,49	596 261 919,49
2028					570 000 000,00	0,00	570 000 000,00	108 614 860,66	678 614 860,66

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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů	23 116 000,00	0,00	23 116 000,00	4 079 294,11	27 195 294,11

2029	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	163 535 040,00	0,00	163 535 040,00	31 484 393,70	195 019 433,70
2029					186 651 040,00	0,00	186 651 040,00	35 563 687,81	222 214 727,81

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	ITS - dopravní telematika	04.01.02.06	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů	543 116 000,00	0,00	543 116 000,00	95 843 999,96	638 959 999,96
Celkem	Infrastruktura městské drážní dopravy	04.03.01.08	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu	4 063 535 040,00	0,00	4 063 535 040,00	782 327 365,76	4 845 862 405,76
Celkem					4 606 651 040,00	0,00	4 606 651 040,00	878 171 365,72	5 484 822 405,72

Indikátory na programovém rámci

Opatření programového rámce:	ITS - dopravní telematika
Strategický cíl strategického rámce:	RO 1 - Mobilita
Specifický cíl strategického rámce:	A.II: Snižovat negativní dopady z dopravy (hluk, emise, intenzita, kongesce, ohrožení bezpečnosti)
Souhrn opatření strategického rámce:	A.7: Rozvoj telematiky a odbavovacích systémů

Kód indikátoru:	724010
Název indikátoru:	Počet zařízení a služeb ITS
Měrná jednotka:	ks
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	6,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Hodnota indikátoru je vztažena ke konkrétním projektům, které jsou uvedeny v ISR BMO21+.	
Definice indikátoru:	
Pro ŘSD: Počet zařízení a služeb ITS na silniční síti za účelem zvýšení plynulosti dopravy na dálnicích, rychlostních silnicích a silnicích I. třídy na síti TEN-T i mimo TEN-T. Pro města: Počet zařízení a služeb ITS za účelem zvýšení plynulosti dopravy na městských komunikacích. Jedná se o počet implementovaných nebo optimalizovaných zařízení / systémů / služeb (např. zabezpečovací, řídicí nebo informační) městské, příměstské a veřejné hromadné dopravy.	

Opatření programového rámce:	Infrastruktura městské drážní dopravy
Strategický cíl strategického rámce:	RO 1 - Mobilita
Specifický cíl strategického rámce:	A.I: Rozvíjet a propagovat funkční a udržitelný dopravní systém založený na kvalitní a atraktivní veřejné hromadné dopravě
Souhrn opatření strategického rámce:	A.2: Zkapacitnění a prodloužení infrastruktury pro veřejnou drážní dopravu

Kód indikátoru:	745002
Název indikátoru:	Celková délka nových nebo modernizovaných trolejbusových tratí
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:	
Strategie neobsahuje projekty naplňující tento indikátor.	
Definice indikátoru:	
Celková délka nových nebo modernizovaných trolejbusových tratí. Zahrnuje veškeré procesy, které zkvalitní uvedenou trať.	

Kód indikátoru:	745010
Název indikátoru:	Počet nových či zmodernizovaných zařízení obslužné a napájecí infrastruktury městské drážní dopravy
Měrná jednotka:	ks
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:	
Hodnota indikátoru je vztažena ke konkrétním projektům, které jsou uvedeny v ISR BMO21+.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o počet obslužných a napájecích zařízení v rámci drážní dopravy ve městech, které byly projektem pořízeny či modernizovány (např. vozovny, měnirny napětí) a přispívají ke zlepšení kvalitativních parametrů drážní dopravy v dotčeném městě (výkony trakční soustavy a její spolehlivost, provozuschopnost vozidel apod.).	

Kód indikátoru:	746002
Název indikátoru:	Délka nových tramvajových tratí a tratí metra
Měrná jednotka:	Počet kilometrů
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	2,900
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Hodnota indikátoru je vztažena ke konkrétním projektům, které jsou uvedeny v ISR BMO21+.	
Definice indikátoru:	
Délka nově vybudovaných linek tramvají a metra financovaných z podporovaných projektů. Ukazatel zahrnuje také městské a příměstské železniční tratě. Městské a příměstské železniční tratě se týkající sítí, které jsou funkčně oddělené od zbytku železničního systému a jsou určeny pouze k provozování místní, městské nebo příměstské osobní dopravy (viz směrnice 2008/57/ES v	

referencích). V případě intervencí do tras tramvají, metra nebo městských/příměstských železnic je nutno délku chápat ve smyslu délky tratě.

Kód indikátoru:	746003
Název indikátoru:	Délka rekonstruovaných nebo modernizovaných tramvajových tratí a tratí metra
Měrná jednotka:	Počet kilometrů
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 1. 2021
Milník:	0,000
Cílová hodnota:	3,100
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2029
Typ indikátoru:	Výstup
Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny:	
Hodnota indikátoru je vztažena ke konkrétním projektům, které jsou uvedeny v ISR BMO21+.	
Definice indikátoru:	
Délka rekonstruovaných nebo modernizovaných linek tramvají a metra financovaných z podporovaných projektů. Ukazatel zahrnuje také městské/příměstské železnice. Definice městských a příměstských linek - viz ukazatel RCO55 (a také směrnice 2008/57/ES v referencích). V případě intervencí do tras tramvají, metra nebo městských/příměstských železnic je nutno délku chápat ve smyslu délky tratě. Modernizace a posílení se týkají jakýchkoli významných intervencí, které nepředstavují údržbu nebo opravy.	

Kód indikátoru:	746201
Název indikátoru:	Vybudování nové stanice metra
Měrná jednotka:	Stanice
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:	
Strategie neobsahuje projekty naplňující tento indikátor.	
Definice indikátoru:	
Jedná se o výstavbu stanice podzemní kolejové dráhy (metra) v rámci městské udržitelné infrastruktury.	

Přílohy programového rámce

Pořadí: 1
Název dokumentu: Doklad o schválení akčního plánu zastupitelstvem nositele
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: KYDVOZDE
Datum vložení: 8. 11. 2022
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 2
Název dokumentu: Doklad o schválení akčního plánu ŘV MO
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: KYDVOZDE
Datum vložení: 8. 11. 2022
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 3
Název dokumentu: Pověření RMB a ŘV BMO k úkonům vztaženým k ISR BMO 21+
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: KYDVOZDE
Datum vložení: 14. 11. 2022
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 4
Název dokumentu: Programový rámec a seznam strategických projektů
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: KYDVOZDE
Datum vložení: 14. 11. 2022
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 5
Název dokumentu: Příloha č. 1 - Finanční plán OPD
Doložený soubor: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Vložil/a: KYDVOZDE
Datum vložení: 14. 11. 2022

Verze dokumentu:

0001

Popis dokumentu:

Čestné prohlášení

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