

Z9/03. zasedání Zastupitelstva města Brna  
konané dne 13.12.2022

## Informativní zpráva o podaných žádostech o dotaci a závěrečné zprávy o ukončených projektech

### Anotace

Informativní zpráva se týká finální podoby žádostí o dotaci z evropských fondů a národních programů podaných od počátku května 2022 do konce října 2022. Konkrétně se jedná o žádosti podané do Integrovaného regionálního operačního programu, Operačního programu Zaměstnanost Plus, Národního programu Životní prostředí (finanční prostředky z Národního plánu obnovy), programu Brownfieldy (Státní fond podpory investic) a programu DOPRAVA 2020+ (Technologická agentura ČR). Informativní zpráva dále obsahuje za stejné období přehled administrativně ukončených projektů spolufinancovaných z Programu nadnárodní spolupráce Interreg Centra Europe, Integrovaného regionálního operačního programu, Operačního programu Životní prostředí a Operačního programu Technická pomoc.

### Návrh usnesení

#### Zastupitelstvo města Brna

##### 1. bez usnesení

### Stanoviska

Materiál byl předložen Radě města Brna na schůzi R9/008 dne 7. 12. 2022.

#### Podpis zpracovatele pro archivaci

#### Zpracovatel

Elektronicky podepsáno

**Ing. Ivan Hloušek**

vedoucí odboru - Odbor implementace evropských fondů

1.12.2022 v 11:37

**Garance správnosti, zákonnosti materiálu**

#### Spolupodepisovatel

Elektronicky podepsáno

**Mgr. Radek Řeřicha**

vedoucí úseku - 4. úsek

6.12.2022 v 00:12

**Obsah materiálu**

Návrh usnesení	1 - 1
Obsah materiálu	2 - 2
Důvodová zpráva	3 - 20

## **Důvodová zpráva**

Tato informativní zpráva se týká finální podoby žádostí o dotaci z evropských fondů a národních programů podaných od počátku května 2022 do konce října 2022. Konkrétně se jedná o žádosti podané do Integrovaného regionálního operačního programu, Operačního programu Zaměstnanost Plus, Národního programu Životní prostředí (finanční prostředky z Národního plánu obnovy), programu Brownfieldy (Státní fond podpory investic) a programu Doprava2020+ (Technologická agentura České republiky).

Informativní zpráva dále obsahuje za stejné období přehled administrativně ukončených projektů spolufinancovaných z Programu nadnárodní spolupráce Interreg Central Europe, Integrovaného regionálního operačního programu, Operačního programu Životní prostředí a Operačního programu Technická pomoc.

Ve zprávě jsou uvedeny také informace o projektech příspěvkových organizací města, případně městských částí, kde administraci žádostí provádělo OIEF.

### **Podané žádosti o dotaci:**

Níže jsou uvedeny všechny projekty včetně těch, u kterých došlo ke změně nákladů v podané žádosti oproti schválenému Posouzení projektu, a u kterých byla povinnost informovat kolektivní orgány města uložena samostatným usnesením v rámci schvalovacího procesu.

### **Integrovaný regionální operační program**

- Nemocnice Milosrdných bratří – Zvýšení kybernetické bezpečnosti
- Inovace služeb a modernizace technologií ústřední knihovny Knihovny Jiřího Mahena v Brně
- Revitalizace interiérů a inovace technického vybavení poboček Knihovny Jiřího Mahena v Brně
- Rozšíření monitoringu a logování síťových prvků SMB

### **Operační program Zaměstnanost Plus**

- Programové zabydlování domácností v bytové nouzi s využitím metody Housing First

### **Národní program Životní prostředí (Národní plán obnovy)**

- Elektrovozy pro MČ Brno-Medlánky
- Pořízení elektromobilu pro ÚMČ Brno-Chrlice
- ZŠ Hamry– stavební úpravy

### **Program Brownfieldy (Státní fond podpory investic)**

- Rekonstrukce společenského centra Stará hasička a přilehlého veřejného prostoru

### **Program Doprava2020+ (Technologická agentura České republiky)**

- Digitalizace agendy dopravních omezení ve městech

### **Ukončené projekty:**

Za ukončený projekt je považován takový projekt, u kterého již byla ukončena realizace, podána a schválena závěrečná monitorovací zpráva a žádost o platbu a dotace proplacena, tj. byl ukončen proces hodnocení a finančního vypořádání dotace. Tato doba může být podstatně odlišná od termínu ukončení vlastní fyzické realizace projektu. Karty jednotlivých projektů obsahují stručné informace ke konkrétnímu projektu včetně úspěšnosti čerpání dotačních prostředků. Mezi ukončené projekty se řadí i projekty u nichž bylo v průběhu realizace odstoupeno od smlouvy, případně byla zamítnuta žádost o podporu.

### **Interreg Central Europe**

- LOW-CARB – Capacity building for integrated low-carbon mobility planning in functional urban areas

**Integrovaný regionální operační program**

- Celková rekonstrukce bytového domu Vlhká 179/22 v k.ú. Zábřdovice
- Nová družina včetně spojovacího krčku – ZŠ Staňkova 14, Brno
- Novostavba mateřské školy v Soběšicích

**Operační program Technická pomoc**

- Řízení ITI BMO 3

**Operační program Životní prostředí**

- Zateplení objektu DS Vychodilova

Materiál byl předložen Radě města Brna na schůzi R9/008 dne 7. 12. 2022.

Podané žádosti o dotaci:

<b>Název projektu</b>	<b>Nemocnice Milosrdných bratří – Zvýšení kybernetické bezpečnosti</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.01.01/00/22_004/0000263	
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-střed	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Cílem projektu je realizace systematických a nutných opatření pro zvýšení kybernetické bezpečnosti Nemocnice Milosrdných bratří. Koncepce projektu má za cíl zvýšení dostupnosti a spolehlivosti provozní infrastruktury nemocnice včetně zajištění opatření z oblasti kybernetické bezpečnosti.</p> <p>Skládá se z několika koncepčně provázaných oblastí, a to posílení bezpečnosti pro sdílení informací, technologií pro monitoring kybernetické bezpečnosti a rozšíření využití DR lokality včetně souvisejících technologických opatření. Navrhované řešení povede ke zvýšení odolnosti nemocnice proti stále častějším kybernetickým útokům. V případě nenadálé události bude NMB ještě lépe připravena na obnovu informačních systémů, nutných pro její provoz, a to ve velmi krátkém čase.</p> <p>Technologické prvky potom doplní celé řešení jak v kontextu plné funkčnosti řešení, tak i z pohledu technologických nároků na bezpečnost, důvěryhodnost a dostupnost informací dle standardů v dnešní době.</p>	
	<b>Souhlas s podáním žádosti</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	35 000 000 Kč	60 390 644 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	29 750 000 Kč 85 %	42 499 906 Kč 70,4 %
<b>Kofinancování</b>	5 250 000 Kč	17 890 738 Kč
<b>Poznámka</b>	Žadatelem o dotaci je Nemocnice Milosrdných bratří, p.o., OIEF poskytuje administrativní podporu projektu.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	červenec 2022	

<b>Název projektu</b>	<b>Inovace služeb a modernizace technologií ústřední knihovny Knihovny Jiřího Mahena v Brně</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.04.04/00/22_002/0000286	
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-střed	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Cílem projektu je zbudování samoobslužného rezervačního zařízení a samoobslužné výpůjční haly ve vstupních prostorách ÚK KJM, modernizace interiéru a doplnění techniky na vybraných pracovištích ÚK KJM (Knihovna pro děti a mládež, Knihovna pro dospělé, Hudební knihovna a Zákaznické centrum), zajištění stabilního připojení k elektrické energii u vybraných bezpečnostně, provozně či strategicky významných zařízení prostřednictvím modernizace UPS.</p> <p>Celkově projekt reaguje na zvyšující se požadavky na dostupnost výpůjčních služeb, programů neformálního vzdělávání i nabídku aktivit podporujících komunitní život, které způsobují tlak na vhodné technické zázemí a vybavení výpůjčních prostor interaktivními technologiemi. Aby knihovna i nadále mohla pohotově reagovat na potřeby uživatelů svých služeb, je zásadní také péče o interiéry jejích pracovišť a jejich vybavení. Jen tak může zůstat nablízku svým čtenářům a být atraktivním místem kultury, vzdělávání a komunitního života.</p>	
	<b>Souhlas s podáním žádosti</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	15 256 011 Kč	15 256 011 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	12 967 609 Kč 85 %	12 967 609 Kč 85 %
<b>Kofinancování</b>	2 288 402 Kč	2 288 402 Kč
<b>Poznámka</b>	Žadatelem o dotaci je Knihovna Jiřího Mahena v Brně, p.o., OIEF poskytuje administrativní podporu projektu.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	březen 2023	

<b>Název projektu</b>	<b>Revitalizace interiérů a inovace technického vybavení poboček Knihovny Jiřího Mahena v Brně</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.04.04/00/22_002/0000273	
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-střed, Vinohrady, Starý Lískovec, Královo Pole, Kohoutovice, Líšeň, Maloměřice, Bohunice, Židenice	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Projekt revitalizace interiérů poboček KJM reaguje na potřebu aktualizace funkcí a vybavení interiérů vybraných provozů KJM v souladu s aktuálními potřebami uživatelů služeb knihovny. Řeší také nutnost vyměnit či doplnit některé dožilé interiérové prvky (např. podlahové krytiny, osvětlení) a nově pojednat vzhled interiérů dle aktuálních trendů v knihovnách a veřejných budovách.</p> <p>Doplnění výpočetní techniky, multifunkčních tiskáren, promítací a ozvučovací techniky, regálových soustav, mobiliáře a zázemí pro knihovnice je nezbytnou podmínkou poskytování výpůjčních, edukačních i kulturních služeb poboček v požadovaném rozsahu.</p> <p>Pořízení zařízení, jako jsou interaktivní stoly a panely, VR technika nebo 3D tiskárna umožní zpřístupnit moderní technologie širšímu spektru uživatelů, včetně sociálně ohrožených a znevýhodněných skupin, jako jsou migranti, příslušníci menšin, rodiče s dětmi, senioři, lidé ohrožení sociálním vyloučením a další.</p>	
	<b>Souhlas s podáním žádosti</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	19 971 005 Kč	19 971 005 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	16 975 354 Kč 85 %	16 975 354 Kč 85 %
<b>Kofinancování</b>	2 995 651 Kč	2 995 651 Kč
<b>Poznámka</b>	Žadatelem o dotaci je Knihovna Jiřího Mahena v Brně, p.o., OIEF poskytuje administrativní podporu projektu.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	leden 2023	

<b>Název projektu</b>	<b>Rozšíření monitoringu a logování síťových prvků SMB</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.01.01/00/22_004/0000360	
<b>Dotiční titul</b>	Integrovaný regionální operační program	
<b>Lokalizace projektu</b>	území města	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Metropolitní síť, sestávající z více redundantních datových center, bude hlídána robustním systémem sond typu Flowmon, z nichž některé mají jako součást své výbavy moduly IDS (tj. systém pro odhalení průniku), a díky bezpečnému kanálu z dozorového centra jsou schopny proaktivního zásahu v režimu 24/7. Všechny klíčové systémy, identifikované v rámci analýzy rizik, budou pod neustálým dohledem, který bude zajišťovat vrstvená síť dozorových sond. Výstupy dozorových sond jsou k dispozici technickému pracovníkovi OMI MMB, který identifikuje provozní výpadky a slabá místa po dobu úředních hodin, případně během obvyklé pracovní doby pracovišť MMB.</p> <p>Výstupy budou proaktivně automatizovaným řešením předávány do centralizovaného Log Managementu (dále také „LM“), který podporuje základní komponentu typu SIEM (tj. monitoring informací a událostí bezpečnosti). Výstupy ze sond nejvyšší úrovně a výstupy z nástroje SIEM budou k dispozici dozorovému týmu společnosti Technické sítě Brno, a.s., který má, mimo svoji pracovní dobu, pasivní dohledový režim se zasíláním upozornění na kritické události a je schopen urychlit reakci týmu, který se postará o zásah v rámci napadené části sítě.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	5 121 020 Kč	6 955 920 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	4 352 867 Kč 85 %	5 912 532 Kč 85 %
<b>Kofinancování</b>	768 153 Kč	1 043 388 Kč
<b>Poznámka</b>	Náklady byly navýšeny na základě aktualizace celkových způsobilých výdajů navrhovaného řešení projektu. V posouzení projektu bylo kalkulováno s nižšími částky, než byla skutečná cenová nabídka zanesena v Žádosti o dotaci.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	březen 2023	



<b>Název projektu</b>	<b>Programové zabydlování domácností v bytové nouzi s využitím metody Housing First</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.03.02.01/00/22_007/0000225	
<b>Dotační titul</b>	Operační program Zaměstnanost	
<b>Lokalizace projektu</b>	území města	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Projekt reaguje na vysoký počet domácností v bytové nouzi, které jsou dlouhodobě ohrožené sociálním vyloučením nebo jsou sociálně vyloučené. Za poslední tři roky se zvýšil počet žadatelů o sociální byt s potřebou komplexní sociální podpory o více než 100 %. Problém bytové nouze domácností na území města Brna se zvyšuje zejména z důvodu stále zhoršující se dostupnosti standardního bydlení a dalšími limity na straně osob z cílové skupiny, jež nejsou schopny svoji bytovou situaci řešit vlastními silami.</p> <p>Primárním cílem projektu je ukončit bytovou nouzi 20 domácnostem prostřednictvím poskytnutí pronájmu sociálního bytu. Poskytnutá podpora vycházející z principů Housing First má za cíl postupné zvyšování kompetencí k samostatnému bydlení podpořených osob a zvýšení kvality jejich života.</p> <p>Sekundárním cílem je udržení bydlení osob v 80 zabydlených domácnostech v předchozích projektech sociálního bydlení v rámci posílení prevence ztráty bydlení s využitím sociální podpory zaměřující se na proces zotavení.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	24 948 000 Kč	24 948 000 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	22 453 200 Kč 90 %	22 453 200 Kč 90 %
<b>Kofinancování</b>	2 494 800 Kč	2 494 800 Kč
<b>Poznámka</b>		
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	leden 2023	

<b>Název projektu</b>	<b>Elektrovozy pro MČ Brno-Medlánky</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	5220300206	
<b>Dotační titul</b>	Národní program Životní prostředí (Národní plán obnovy)	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Medlánky	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Městská část Brno-Medlánky hodlá obnovit opotřeбенý vozový park a přizpůsobit se aktuálním požadavkům energetické politiky. Cílem projektu je podpora vozidel na alternativní paliva (elektro pohon) a zvýšení počtu těchto vozidel za účelem zlepšení kvality ovzduší a snížení emisí z dopravy prostřednictvím výměny dvou vozidel – osobního automobilu a traktoru pro údržbu.</p> <p>Osobní elektromobil bude používán k běžným služebním cestám zaměstnanců městského úřadu. Elektrotraktor bude využit k údržbě a péči o zeleň a veřejné prostranství v městské části.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	2 268 400 Kč	2 270 920 Kč
<b>Dotace</b>	960 000 Kč	938 397 Kč
<b>- podíl v %</b>	42,4 %	41,3 %
<b>Kofinancování</b>	1 308 400 Kč	1 332 523 Kč
<b>Poznámka</b>		
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	prosinec 2022	

<b>Název projektu</b>	<b>Pořízení elektromobilu pro ÚMČ Brno-Chrlice</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	5220300077	
<b>Dotační titul</b>	Národní program Životní prostředí (Národní plán obnovy)	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Chrlice	
<b>Cíl projektu</b>	Služební účely a údržba a péče o veřejná prostranství a zeleň v městské části Brno-Medlánky. Vozidla budou použita M1 – ke služebním účelům a N1 – pro péči o veřejnou zeleň a veřejné prostranství (rozvoz výsadbového materiálu, převoz náradí a mobiliáře, atd.)	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	x	1 500 000 Kč
<b>Dotace</b>	x	600 000 Kč
<b>- podíl v %</b>		40 %
<b>Kofinancování</b>	x	900 000 Kč
<b>Poznámka</b>	Při přípravě projektu nebylo postupováno dle Metodiky implementace projektů (spolu)financovatelných z evropských fondů a národních programů, protože žádost o dotaci i spolufinancování si zajistila městská část vlastními silami. OIEF poskytlo MČ asistenci při přípravě žádosti o dotaci.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	srpen 2022	

<b>Název projektu</b>	<b>ZŠ Hamry– stavební úpravy</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	5211200249	
<b>Dotační titul</b>	Národní program Životní prostředí (Národní plán obnovy)	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Maloměřice a Obřany	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Cílem projektu je zajistit úspory energie a zlepšení komfortu budovy základní školy pro konečné uživatele. Z hlediska ochrany životního prostředí bude snížena produkce znečišťujících látek.</p> <p>Objekt základní školy na ulici Hamry má tři nadzemní podlaží, jedno podzemní podlaží a nevytápěný půdní prostor. Nejstarší část budovy je z roku 1924, není však kulturní památkou, ani se nenachází v památkové zóně. Stavební úpravy v Základní škole Hamry budou znamenat zateplení obvodového pláště a střechy, výměnu výplní otvorů a zavedení vzduchotechniky se zpětným získáváním tepla, rekonstrukci otopné soustavy a kanalizace.</p> <p>Objekt základní školy při ulici Obřanská má tři nadzemní podlaží, jedno podzemní podlaží a nevytápěný půdní prostor. Stavební práce v tomto objektu budou spočívat v zateplení obvodového pláště a střechy a výměně výplní otvorů.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	59 404 665 Kč	59 939 294 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	9 565 772 Kč 16,1 %	12 294 325 Kč 20,5 %
<b>Kofinancování</b>	49 838 893 Kč	47 644 969 Kč
<b>Poznámka</b>		
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	červenec 2023	

<b>Název projektu</b>	<b>Rekonstrukce společenského centra Stará hasička a přilehlého veřejného prostoru</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	50801/22-SFPI	
<b>Dotiční titul</b>	Program Brownfieldy (Státní fond podpory investic)	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Komín	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Cílem projektu je zajistit komplexní revitalizaci objektu Staré hasičky a jejího přilehlého okolí. Objekt bude sloužit jako společenské a komunitní centrum pro kulturní, společenské, zájmové a sportovní potřeby občanů městské části Brno-Komín, které v městské části chybí. Po revitalizaci objektu Staré hasičky vznikne pět místností s odpovídajícím hygienickým zázemím a umožňující pojmout současně až 150 lidí.</p> <p>Budova bude sloužit zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pro vzdělávací a zájmové činnosti pro seniory - výuka jazyků, šití, kognitivní trénink paměti, klub seniorů,</li> <li>- pro kulturní a společenské účely – např. akce pro širokou veřejnost jako Vítání jara, Rozsvícení vánočního stromu, Jarmark rukodělných výrobků, výstavy, dílničky pro děti,</li> <li>- jako zázemí pro větší kulturní a společenské akce pořádané MČ Brno-Komín na přilehlém veřejném prostranství - Hody, Vinobraní, Ostatky, Ples,</li> <li>- pro sportovní účely – rehabilitační cvičení, jóga, aj.</li> </ul> <p>Budova bude příležitostně využívána pro účely plnění úkolů v rámci veřejné správy, zejména pro zasedání zastupitelstva městské části, pro projednávání připomínek k územně-plánovacím dokumentacím a dalších setkání s veřejností.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	62 786 267 Kč	66 089 345 Kč
<b>Dotace</b> <b>- podíl v %</b>	25 114 507 Kč 40 %	19 826 803 Kč 30 %
<b>Kofinancování</b>	37 671 760 Kč	46 262 542 Kč
<b>Poznámka</b>	Statutární město Brno bylo při zpracování žádosti zařazeno do kategorie žadatelů s nižší mírou podpory. Může tak žádat o dotaci ve výši 30 % nikoliv ve výši 40 %.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	červen 2023	

<b>Název projektu</b>	<b>Digitalizace agendy dopravních omezení ve městech</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CK04000089	
<b>Dotační titul</b>	Program DOPRAVA2020+	
<b>Lokalizace projektu</b>	území města	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Projekt se zabývá digitalizací agend pro události s dopadem do dopravního sektoru. Reflektuje potřebu elektronické evidence s prostorovou složkou, která umožní efektivní využití informace nejen v rámci agendového systému. Díky vazbě událostí na dopravní síť dojde k minimalizaci důsledků dopravních omezení (efektivní plánování, snížení zátěže ŽP) a k omezení chybovosti vydávaných dopravních informací. Významným společenským přínosem je zjednodušení a zpřehlednění procesu podávání a schvalování žádostí, který nebude vyžadovat osobní kontakt. Projekt zohledňuje potřeby osob s omezením pohybu a orientace. Projekt se dotýká i legislativního a metodického rámce. Bude zpracována analýza právního prostředí, popis stávající situace, eventuálně bude připraven návrh změn právních předpisů pro zefektivnění procesů. Projekt dále naplňuje výzvy projektu tím, že je projektem aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje a jeho výsledky budou následně uplatněny aplikačními garanty.</p> <p>Cílem projektu je vytvoření softwarové platformy pro digitalizaci agend a činností, které souvisejí s přechodným dopravním omezením na území města a městské infrastruktury (uzavírky, zvláštní užívání komunikace, výkopové práce aj.). Bude digitalizován celý životní cyklus události – podání žádosti, připomínkování, schvalování, sledování stavu, ukončení. V procesu připomínkování bude možná kontrola dopadů události na prostupnost města pro jednotlivé dopravní módy (silniční, cyklistický, pěší vč. hendikepovaných, doprava v klidu) a koordinace s již schválenými omezeními. Systém umožní přenos informace o dopravním omezení do centrálního systému (NDIC ŘSD ČR). Celý systém bude ověřen v prostředí statutárního města Brna.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	2 261 112, 50 Kč	2 305 767 Kč
<b>Dotace</b>	2 261 112, 50 Kč	2 305 767 Kč
<b>- podíl v %</b>	100 %	100 %
<b>Kofinancování</b>	0 Kč	0 Kč
<b>Poznámka</b>	Při dopracování žádosti o dotaci (ve spolupráci s vedoucím partnerem) došlo k drobné úpravě mzdových nákladů a úvazků v projektu, tak aby lépe reflektovaly pracnost v jednotlivých letech realizace projektu.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	leden 2023	

**Ukončené projekty:**

<b>Název projektu</b>	<b>LOW-CARB – Capacity building for integrated low-carbon mobility planning in functional urban areas</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CE1100 LOW-CARB		
<b>Dotační titul</b>	Interreg Central Europe		
<b>Lokalizace projektu</b>	území města		
<b>Cíl projektu</b>	<p>Projekt LOW-CARB kladl důraz na snížení emisí CO<sub>2</sub> v městských aglomeracích. Veškerá pilotní opatření a investice měla za cíl zvýšení energetické efektivity současně se snížením energetické náročnosti a redukcí emisí. Statutární město Brno je partnerem projektu s finanční účastí, kdy vedoucím partnerem je Leipziger Verkehrsbetriebe GmbH, Lipsko, Německo.</p> <p>V rámci projektu proběhla výměna zkušeností v oblasti energetické efektivity současně se snížením energetické náročnosti a redukcí CO<sub>2</sub> emisí. Partnerská města v projektu vyvinula Monitorovací systém energetického managementu pro veřejnou dopravu, který po ukončení projektu využívají všechna města zapojená v projektu LOW-CARB.</p> <p>Na projektu spolupracoval Odbor dopravy s Odborem městské informatiky. Cílem lokálních aktivit projektu bylo vytvoření monitorovacího systému umožňujícího koordinaci aktivit pro realizaci opatření navržených Plánem udržitelné městské mobility města Brna.</p>		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	6 345 000 Kč	x	4 870 940 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	5 393 250 Kč 85 %	4 891 196,44 Kč	4 226 958 Kč 86,8 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	<p>Poskytovatel dotace podmínil realizaci projektu úpravami v obsahu i rozpočtu projektu, které vedly ke snížení výše přiznané dotace.</p> <p>Výsledná částka odráží nižší čerpání mzdových nákladů a dalších položek rozpočtu (externí služby apod.) oproti předpokladu .</p>		
<b>Termín ukončení projektu</b>	červenec 2022č		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	vytvoření monitorovacího systému pro realizaci opatření Plánu udržitelné městské mobility – 1 monitorovací systém		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	Odbor dopravy MMB		

<b>Název projektu</b>	<b>Celková rekonstrukce bytového domu Vlhká 179/22 v k.ú. Zábrdovice</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.2.56/0.0/0.0/18_105/0012669		
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program		
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-střed		
<b>Cíl projektu</b>	Projekt řešil provedení celkové rekonstrukce bytového domu včetně vybudování půdní vestavby. V bytovém domě je nyní 17 bytů, z nichž osm bude užíváno jako sociální byty se službou, zbývajících devět bytů bude startovacích. Ve dvorní části budovy byl nově vybudován výtah. Sociální bydlení počítá s doprovodnou sociální službou, kdy sociální pracovník bude reagovat na potřeby klienta a udržitelnost bydlení. Kombinace kvalitního bydlení a sociální podpory přinese obyvatelům zlepšení života v mnoha jeho aspektech.		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	35 400 000 Kč	35 003 286 Kč	30 726 186 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	16 200 000 Kč 46 %	10 659 122Kč 30,5 %	10 238 731 Kč 33,3 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	Celková náklady klesly v důsledku výsoutěžení zakázky. Způsobilé výdaje byly sníženy na stanovený limit poskytovatelem dotace ve výši 29 979Kč/m <sup>2</sup> . V souvislosti s tím byla snížena i výše dotace.		
<b>Termín ukončení projektu</b>	květen 2022		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	Nárůst kapacity sociálních bytů – 18 lůžek Počet podpořených bytů pro sociální bydlení – 8 bytových jednotek Průměrný počet osob využívající sociální bydlení – 12,6 osob za rok		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	Bytový odbor MMB		



<b>Název projektu</b>	<b>Nová družina včetně spojovacího krčku – ZŠ Staňkova 14, Brno</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_054/0004883		
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program		
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Královo Pole		
<b>Cíl projektu</b>	Cílem projektu bylo rozšíření kapacity a zkvalitnění podmínek pro výuku na Základní škole Staňkova 14 v městské části Brno-Královo Pole. Požadavek ZŠ Staňkova 14 na další prostory pro družinu vycházely z důvodu zvýšeného počtu dětí v družině a nedostatku prostor. Realizací projektu se měla navýšit kapacita o třetinu, tj. o jedno oddělení družiny. Stavebními úpravami měly vzniknout ze dvou tříd a malé kanceláře tři učebny. Měly být i přizpůsobeny toalety včetně toalety pro zdravotně postižené a dále měl být vybudován nový krček propojující budovu základní školy s družinou.		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	11 972 333 Kč	x	x
<b>Dotace - podíl v %</b>	10 775 099 Kč 90 %	11 683 569 Kč	x x
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	Zástupci MČ Brno-Královo Pole i OŠML MMB upřednostňují jinou variantu, která spočívá v umístění MŠ se zahradou v ploše s parkovacím domem a ve 4 podlažní přístavbě ZŠ do bloku s umístěním hřiště a sportovní plochy ve vnitrobloku, v místě stávající družiny. Tento záměr je v kolizi s upřednostněnou variantou.		
<b>Termín ukončení projektu</b>	červen 2022		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	x		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	x		

<b>Název projektu</b>	<b>Novostavba mateřské školy v Soběšicích</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_041/0012661		
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program		
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-sever		
<b>Cíl projektu</b>	<p>Realizací projektu vznikla nová mateřská škola v Brně – Soběšicích. Stavba je provozně dělena na 3 oddělení tříd a zázemí MŠ. Všechny tyto části jsou přístupny z centrální schodišťové haly. Ta se nachází ve středu celé budovy a umožňuje výstup po schodišti, případně výtahem, do 2NP, kde se nachází 2 oddělení tříd. Každé oddělení je dimenzováno pro cca 25 dětí a nachází se zde šatna, hygienické zázemí, místnost pro spaní, herna, kancelář učitele, a přípravná pro výdej jídel. Na konci prostoru pro spaní je únikový schodišťový prostor. V přízemí se opakuje dispozice třídy.</p> <p>Na druhé straně se nachází zázemí MŠ, jako je ředitelna, sborovna, šatna zaměstnanců, technické zázemí apod. V zázemí je mimo jiné situován provoz školní jídelny, dimenzován pro výrobu cca 150 jídel. V této části budovy se nachází z venku přístupné toalety a sklad zahradního nábytku a potřeb. Stavba byla vybudována jako bezbariérová.</p>		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	64 431 028 Kč	x	59 903 123 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	25 200 000 Kč 39,1 %	25 200 000 Kč	25 200 000 Kč 42,1 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	Vysoutěženo za nižší částku.		
<b>Termín ukončení projektu</b>	srpen 2022		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	50000 Počet podpořených vzdělávacích zařízení- 1 50001 Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení - 75		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	Mateřská škola Brno, Síčka 1a, příspěvková organizace		

<b>Název projektu</b>	<b>Řízení ITI BMO 3</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.08.1.125/0.0/0.0/15_003/0000233		
<b>Dotační titul</b>	Operační program Technická pomoc		
<b>Lokalizace projektu</b>	x		
<b>Cíl projektu</b>	<p>Brněnská metropolitní oblast (BMO) v současném programovém období EU 2014–2020 aktivně využívá nový územní nástroj ITI. Tento nástroj umožňuje integrovaně plánovat, koordinovat a následně i realizovat vybraná klíčová rozvojová témata z více než jedné prioritní osy jednoho či více operačních programů, a to na celém území celé metropolitní oblasti.</p> <p>Podmínkou pro uplatnění nástroje ITI u vybraných projektů BMO je kromě funkčně vymezeného metropolitního území také existence integrované strategie rozvoje metropolitní oblasti (dále jen Strategie).</p> <p>Strategie je v gesci Oddělení řízení ITI a metropolitní spolupráce. Pracovní pozice v rámci oddělení a aktivity oddělení byly hrazeny z OP Technická pomoc v rámci již dříve schváleného projektu Řízení ITI BMO, který byl ukončen 28. 2. 2020.</p> <p>Cílem navazujícího projektu bylo financování celkem 7 úvazků v rámci Oddělení řízení ITI a metropolitní spolupráce spojených s řízením, koordinací, komunikací a evaluací Strategie, a to do 31. 12. 2023.</p>		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	13 975 280 Kč	x	11 017 270 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	13 975 280 Kč 100 %	13 975 280 Kč x	11 017 270 Kč 100 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	Dotace nebyla vyčerpána v plné výši, protože některé pracovní úvazky nebyly obsazeny od začátku projektu a některé úvazky byly čerány pouze částečně.		
<b>Termín ukončení projektu</b>	červenec 2022		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	<p>Počet pracovních míst financovaných z programu – 5</p> <p>Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí – 10</p> <p>Počet napsaných a zveřejněných analytických a strategických dokumentů (vč. evaluačních) - 2</p>		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	Odbor strategického rozvoje a spolupráce MMB		

<b>Název projektu</b>	<b>Zateplení objektu DS Vychodilova</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006349		
<b>Dotační titul</b>	Operační program Životní prostředí		
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Žabovřesky		
<b>Cíl projektu</b>	Cílem projektu bylo snížení energetické náročnosti objektu stavebními opatřeními navrženými v energetickém posudku a tím i snížení emisí znečišťujících látek. Bylo realizováno kompletní zateplení obvodového pláště budovy a také provedeno zateplení ploché střechy objektu. Dalším provedeným opatřením byla výměna všech výplní otvorů (kromě již vyměněných plastových oken a dveří). Posledním opatřením v rámci realizace bylo zateplení podlahy půdy.		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	31 792 880 Kč	26 585 489 Kč	27 926 962 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	6 516 326 Kč 20,5 %	6 193 362 Kč 23,3 %	6 193 362 Kč 22,2 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	Oproti posouzení projektu byly sníženy celkové náklady projektu, jelikož poskytovateli dotace v rámci administrace projektu nejsou zasílány náklady na výdaje, které jsou celé nezpůsobilé (projektová dokumentace, AD). Výše dotace byla oproti posouzení projektu snížena, jelikož některé způsobilé položky byly vysoutěženy za nižší náklady než v projektovém rozpočtu.		
<b>Termín ukončení projektu</b>	říjen 2022		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	Snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách - 1 108,690 GJ/rok Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů - 61,420 tuny ekvivalentu CO <sub>2</sub> za rok		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	Domov pro seniory Vychodilova, p.o.		