

Z8/18. zasedání Zastupitelstva města Brna  
konané dne 16.6.2020

## 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 listopadu 2019 do konce dubna 2020. Konkrétně se jedná o žádosti podané do výzev operačních programů Doprava, Životní prostředí, Technická pomoc, Integrovaného regionálního operačního programu a Fondů EHP 2014-2021. Informativní zpráva dále obsahuje za stejné období přehled ukončených projektů spolufinancovaných z Integrovaného regionálního operačního programu, operačních programů Životní prostředí, Zaměstnanost, Národního programu Životní prostředí a Programu MVČR Dotace pro jednotky SDH obcí.

### Návrh usnesení

#### Zastupitelstvo města Brna

##### 1. bez usnesení

### Stanoviska

Materiál byl předložen Radě města Brna na schůzi R8/090 dne 10. 6. 2020.

#### Podpis zpracovatele pro archivaci

#### Zpracovatel

Elektronicky podepsáno

**Ing. Ivan Hloušek**

vedoucí odboru - Odbor implementace evropských fondů

8.6.2020 v 12:10

**Garance správnosti, zákonnosti materiálu**

#### Spolupodepisovatel

Elektronicky podepsáno

**Mgr. Radek Řeřicha**

vedoucí Úseku 4. náměstka primátorky - Úsek 4.

náměstka primátorky

9.6.2020 v 04:28

## Důvodová zpráva

Tato informativní zpráva se týká finální podoby žádostí o dotaci z evropských fondů a národních programů podaných od počátku listopadu 2019 do konce dubna 2020. Konkrétně se jedná o žádosti podané do výzev operačních programů Doprava, Životní prostředí, Technická pomoc, Integrovaného regionálního operačního programu, Fondů EHP 2014-2021 a Národního programu Životní prostředí.

Informativní zpráva dále obsahuje za stejné období přehled ukončených projektů spolufinancovaných z Integrovaného regionálního operačního programu, operačních programů Životní prostředí, Zaměstnanost, Národního programu Životní prostředí a Programu MVČR Dotace pro jednotky SDH obcí.

### 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.

#### Operační program Doprava

- Řízení dopravy a sběr dopravních dat ve městě Brně, 6. etapa

#### Operační program Životní prostředí

- Sběrné středisko odpadů Slaměnickova
- Sběrné středisko odpadů Sochorova
- Sběrné středisko odpadů v MČ Brno – Židenice

#### Operační program Technická pomoc

- Řízení ITI BMO 3

#### Integrovaný regionální operační program

- MČ Brno Chrlice – Cyklostezka z ul. Davídkova po p.č. 3117

#### Fondy EHP 2014-2021

- Centrum dialogu – Záchrana a rehabilitace Arnoldovy vily

#### Národní program Životní prostředí

- MŠ Veslařská – přírodní zahrada

### 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. Obsahem přehledu jsou 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.

#### Integrovaný regionální operační program

- Modernizace odborných učeben na ZŠ Brno, Řehořova 3
- ZŠ Gajdošova – stavební úpravy a nástavba
- ZŠ Měšťanská – nástavba učeben nad jídelnou

#### Operační program Životní prostředí

- Stavební úpravy MŠ Nejedlého

#### Operační program Zaměstnanost

- Zvyšování interkulturní propustnosti veřejných institucí ve městě Brně

Národní program Životní prostředí

- Akční plán pro udržitelnou energii a klima města Brna

Program MVČR Dotace pro jednotky SDH obcí

- Pořízení nového dopravního automobilu pro JSDH Obřany

Materiál byl předložen Radě města Brna na schůzi R8/090 dne 10. 6. 2020.

Podané žádosti o dotaci:

<b>Název projektu</b>	<b>Řízení dopravy a sběr dopravních dat ve městě Brně, 6. etapa</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.04.2.40/0.0/0.0/20_080/0000501	
<b>Dotační titul</b>	Operační program Doprava	
<b>Lokalizace projektu</b>	území města	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Současný stav řízení některých křižovatek neodpovídá intenzitě individuální a veřejné dopravy, některé SSZ zařazené v projektu jsou řízeny pevnými signálními plány pracující nezávisle na stavu dopravy, případně není SSZ vybaveno preferencí MHD. Nejsou dostatečně využity funkce dohledu Centrálního technického dispečinku při řízení dopravy nebo poskytování informací o dopravě veřejnosti. Síť přenosových cest pro řízení dopravy na území města Brna není dokončena, případně postrádá vysokou přenosovou kapacitu.</p> <p>Projektem dojde k úpravě dopravního řešení dotčených křižovatek, rozvoji dynamického řízení dopravy pomocí SSZ a funkcí preference vozidel MHD při průjezdu křižovatkami řízenými světelným signalizačním zařízením. Celkem bude rekonstruováno 9 světelných signalizačních zařízení (vč. kamerového dohledu a preference MHD) a dojde k instalaci 2 kamerových dohledů na křižovatkách.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	65 100 000 Kč	67 436 111 Kč
<b>Dotace</b>	54 485 000 Kč	54 659 377 Kč
<b>- podíl v %</b>	84 %	81 %
<b>Kofinancování</b>	10 615 000 Kč	12 776 734 Kč
<b>Poznámka</b>		
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	červen 2021	

<b>Název projektu</b>	<b>Sběrné středisko odpadů Slaměnickova</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.05.3.29/0.0/0.0/19_133/0011294	
<b>Dotační titul</b>	Operační program Životní prostředí	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Obřany a Maloměřice	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Cílem projektu je vybudovat v Maloměřicích nové sběrné středisko odpadů, které by odpovídalo technickým a hygienickým standardům a bylo povoleno jako stavba trvalá. V městské části není od roku 2010, kdy bylo z důvodu majetkoprávních (vjezd do SSO přes soukromý pozemek) zrušeno SSO na ulici Slaměnickova, v provozu sběrné středisko odpadů. Ročně bylo na SSO Slaměnickova odebráno cca 400 tun odpadů.</p> <p>Realizací projektu vznikne nové SSO, pro které bude využito stávající zpevněné plochy (parkoviště). Plocha SSO bude oplocena a vybavena dvěma branami (vjezd a výjezd). Sociální zázemí obsluhy tvoří typizovaná buňka vybavená sociálním zařízením (splachovací WC, pitná voda z vodovodu). Inženýrské sítě – vodovodní přípojka, elektrická přípojka, přípojka splaškových vod (napojení do stávající jednotné kanalizace). Po obvodu SSO bude na sloupech umístěno osvětlení. Velikost plochy SSO je dostatečná a umožní bezpečnou manipulaci s kontejnery a průjezd nákladních (návoz a odvoz kontejnerů) i osobních vozidel.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	2 700 000 Kč	2 700 000 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	2 295 000 Kč 85 %	1 973 510 Kč 73 %
<b>Kofinancování</b>	405 000 Kč	726 490 Kč
<b>Poznámka</b>		
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	leden 2020	

<b>Název projektu</b>	<b>Sběrné středisko odpadů Sochorova</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.05.3.29/0.0/0.0/19_133/0011295	
<b>Dotační titul</b>	Operační program Životní prostředí	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Žabovřesky	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Na ulici Sochorova je v současné době v provozu provizorní sběrné středisko odpadů (dále jen „SSO“), které bylo zřízeno jako dočasná náhrada (do doby vybudování nového SSO) bývalého SSO, které bylo zrušeno v souvislosti s budováním administrativně-bytového komplexu v této lokalitě. Stávající provizorní a dočasné SSO neodpovídá standardům, a to jak z hlediska technického provedení stavby – nevyhovující zpevněné plochy, nevyhovující zabezpečení proti vstupu nepovolaných osob (oplocení), bez osvětlení, nedostatečná velikost manipulačních ploch, tak z hlediska hygienických požadavků na pracoviště – zajištění pitné vody – přípojka pitné vody, splachovací WC, vybavení buňky obsluhy. Ročně se na tomto SSO odebere cca 500 tun odpadů.</p> <p>Realizací projektu vznikne nové SSO, které bude vybaveno zpevněnou manipulační plochou dimenzovanou na pojezd nákladních vozidel odvodněnou dešťovou kanalizací do vsakovacího průlehu. Plocha SSO bude oplocena a vybavena branou. Sociální zázemí obsluhy tvoří typizovaná buňka vybavená sociálním zařízením (splachovací WC, pitná voda z vodovodu). Inženýrské sítě – dešťová kanalizace, vodovodní přípojka, elektrická přípojka, splašková kanalizace napojená na jímku na vyvážení. Po obvodu SSO bude na sloupech umístěno osvětlení. Velikost plochy SSO je dostatečná a umožní bezpečnou manipulaci s kontejnery a otáčení a průjezd nákladních (návoz a odvoz kontejnerů) i osobních vozidel.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	12 500 000 Kč	10 067 351 Kč
<b>Dotace</b>	10 625 000 Kč	8 211 217 Kč
<b>- podíl v %</b>	85 %	82 %
<b>Kofinancování</b>	1 875 000 Kč	1 856 134 Kč
<b>Poznámka</b>	<p>Projekt Sběrné středisko odpadů Sochorova byl podán již v únoru 2019 do individuální výzvy č. 104 OP Životní prostředí. Žádost o podporu byla vyřazena z důvodu nesplnění minimální bodové hranice 40 bodů, neboť projekt získal 39 bodů. Celkové náklady projektu v rámci podané žádosti byly 10 067 350 Kč a požadovaná dotace 8 211 216 Kč.</p> <p>Projekt byl pod stejným názvem podán do výzvy č. 133 určené pro ITI Brněnské metropolitní oblasti v prosinci 2019.</p>	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	květen 2020	

<b>Název projektu</b>	<b>Sběrné středisko odpadů v MČ Brno - Židenice</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.05.3.29/0.0/0.0/19_133/0011293	
<b>Dotační titul</b>	Operační program Životní prostředí	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Židenice	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Cílem projektu je vybudovat v městské části Brno-Židenice nové sběrné středisko odpadů, které by odpovídalo technickým a hygienickým standardům a bylo povoleno jako stavba trvalá. V městské části Brno-Židenice není od roku 2013, kdy bylo zrušeno SSO Nezamyslova, v provozu žádné sběrné středisko odpadů. Na SSO Nezamyslova bylo ročně odebíráno min. 1000 tun odpadů. V MČ Židenice je tedy dostatečný potenciál odpadů k odběru.</p> <p>Realizací projektu vznikne nové SSO, které bude vybaveno zpevněnou manipulační plochou dimenzovanou na pojezd nákladních vozidel odvodněnou dešťovou kanalizací do zasakovací nádrže. Součástí stavby SSO je i příjezdová komunikace v délce 50 m. Plocha SSO bude oplocena a vybavena branou. Sociální zázemí obsluhy tvoří typizovaná buňka vybavená sociálním zařízením (splachovací WC, pitná voda z vodovodu). Po obvodu SSO bude na sloupech umístěno osvětlení a kamerový systém. Velikost plochy SSO je dostatečná a umožní bezpečnou manipulaci s kontejnery a otáčení a průjezd nákladních (návoz a odvoz kontejnerů) i osobních vozidel.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	12 000 000 Kč	12 074 896 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	10 200 000 Kč 85 %	9 943 274 Kč 82 %
<b>Kofinancování</b>	1 800 000 Kč	2 131 622 Kč
<b>Poznámka</b>	<p>Projekt Sběrné středisko odpadů v MČ Brno – Židenice byl podán již v únoru 2019 do individuální výzvy č. 104 OP Životní prostředí. V hodnocení získal projekt 46 bodů při minimální hranici 40 bodů. Na základě výsledků Výběrové komise pro 104. výzvu bylo rozhodnuto, že žádost o dotaci není doporučena k financování. Vzhledem k omezené alokaci finančních prostředků se projekt se 46 body nedostal do užšího výběru podpořených projektů. Celkové náklady projektu v rámci podané žádosti byly 12 074 895,73 Kč a výše požadované dotace byla 9 943 274,47 Kč.</p> <p>Projekt byl pod stejným názvem podán do výzvy č. 133 určené pro ITI Brněnské metropolitní oblasti v prosinci 2019.</p>	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	květen 2020	

<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>	Brno	
<b>Cíl projektu</b>	Cílem projektu je zajistit plynulou realizaci integrované strategie ITI BMO, jejímž výsledkem bude úspěšné čerpání finančních prostředků v rámci jednotlivých realizovaných projektů. Projekt si klade za cíl také zajištění aktualizace integrované strategie ITI BMO 21+, tak aby reflektovala skutečné potřeby v metropolitní oblasti. V této souvislosti je třeba personálně a organizačně řízení nástroje ITI zajistit. Bylo/bude zřízeno celkem 7 pracovních úvazků na Oddělení řízení ITI a metropolitní spolupráce.	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	13 975 280 Kč	13 966 460 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	13 975 280 Kč 100 %	13 966 460 Kč 100 %
<b>Kofinancování</b>	13 975 280 Kč	13 966 460 Kč
<b>Poznámka</b>	Na základě doporučení ŘO v rámci konzultace před podáním žádosti o dotaci došlo k drobné úpravě/ponížení celkového rozpočtu projektu.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	březen 2020	



<b>Název projektu</b>	<b>MČ Brno Chrlice – Cyklostezka z ul. Davídkova po p.č. 3117</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.1.13/0.0/0.0/16_045/0012949	
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Chrlice	
<b>Cíl projektu</b>	<p>Cílem projektu je realizovat opatření pro cyklo dopravu a tím zvýšit dopravní komfort pro obyvatele využívající cyklo dopravu jako prostředek dojížděky do zaměstnání a za službami. Nově navržená cyklostezka navazuje na předchozí projekt cyklostezky Brno-Vídeň a pomáhá rozšířit příměstskou síť cyklostezek, kterou využije široká veřejnost.</p> <p>Konkrétně se jedná o výstavbu cyklostezky celkové délky 965 metrů. U napojení na ul. Davídkovu je navrženo doplnění chodníku pro pěší a zřízení místa pro přecházení, a to jak přes Davídkovu ulici, tak přes ul. Jánošíkovu. Jako základní materiál pro rozvoj cyklistické dopravy byl statutárním městem Brnem zpracován v roce 2010 Generel cyklistické dopravy ve městě Brně. Prostřednictvím Generelu město Brno podporuje nejen cyklistickou dopravu ve městě, ale také rozpracovává cíle a opatření Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy ČR do koncepčních a rozvojových materiálů města Brna.</p> <p>Předkládaný projekt je v souladu s Generelem cyklistické dopravy ve městě Brně a umožňuje zlepšení přístupu cyklistů do území, propojení cyklistické dopravy při každodenních i rekreačních jízdách a zvýšení bezpečnosti uživatelů jízdních kol.</p>	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	11 200 000 Kč	11 200 000 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	10 080 000 Kč 90 %	10 080 000 Kč 90 %
<b>Kofinancování</b>	1 120 000 Kč	1 120 000 Kč
<b>Poznámka</b>		
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	duben 2021	

<b>Název projektu</b>	<b>Centrum dialogu – Záchrana a rehabilitace Arnoldovy vily</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	KU-CH1-012	
<b>Dotační titul</b>	Fondy EHP 2014-2021	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-sever	
<b>Cíl projektu</b>	Cílem projektu je prioritně záchrana významné brněnské nemovité kulturní památky, která se vzácně dochovala v autentické podobě, avšak v havarijnímu technickému stavu. Cíle bude dosaženo důslednou památkovou obnovou Arnoldovy vily, která proběhne s ohledem na její historickou a architektonickou hodnotu, původní dispoziční a hmotové řešení a její nové funkční využití, kterým je zpřístupnění široké veřejnosti revitalizovaného a obnoveného dosud dlouhodobě chátrajícího, nevyužívaného a nepřístupného objektu.	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	123 460 000 Kč	117 406 830 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	39 000 000 Kč 32 %	38 500 000 Kč 33 %
<b>Kofinancování</b>	84 460 000 Kč	78 906 831 Kč
<b>Poznámka</b>	Předložený rozpočet dotačního projektu nezahrnuje související náklady jako jsou náklady na úpravu zahrady, demolici sauny a výstavbu nového zázemí, TDI, BOZP, AD, rezervu a provozní náklady. Hrubý rozpočet projektu „Centrum dialogu – Záchrana a rehabilitace Arnoldovy vily“ po sečtení všech souvisejících nákladů se odhaduje ve výši 157 755 731 Kč.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	leden 2021	

<b>Název projektu</b>	<b>MŠ Veslařská – přírodní zahrada</b>	
<b>Registrační číslo projektu</b>	1190700485	
<b>Dotační titul</b>	Národní program Životní prostředí	
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Kohoutovice	
<b>Cíl projektu</b>	Cílem projektu je úprava přírodní zahrady MŠ Brno, Veslařská 256, p. o. jako podpora a doplnění environmentálního zaměření mateřské školy a možnost propojení vzdělávání předškolních dětí uvnitř mateřské školy a na rozsáhlé svažité školní zahradě.	
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Žádost</b>
<b>Náklady</b>	588 000 Kč	587 209 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	499 800 Kč 85 %	499 128 Kč 85 %
<b>Kofinancování</b>	88 200 Kč	88 081 Kč
<b>Poznámka</b>	Náklady byly upraveny při dopracování žádosti.	
<b>Předpokládaný termín zahájení realizace projektu</b>	říjen 2020	

Ukončené projekty:

<b>Název projektu</b>	<b>Modernizace odborných učeben na ZŠ Brno, Řehořova 3</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0008269		
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program		
<b>Lokalizace projektu</b>	MČ Brno-Černovice		
<b>Cíl projektu</b>	<p>Hlavním cílem projektu bylo zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím obnovy infrastruktury školy. Jedním z dílčích cílů projektu byla rekonstrukce a vybavení odborných učeben pro výuku cizích jazyků, digitálních technologií, přírodních věd a univerzální dílny, což povede ke zvýšení kvality vzdělávání žáků ve vazbě na jejich budoucí uplatnění na trhu práce. Projekt měl také za cíl zlepšit komunikaci žáků v cizích jazycích, zdokonalit je v práci s digitálními technologiemi, vytvářet u nich pozitivní vztah k přírodním vědám, k technickým a řemeslným oborům. Tento projektový cíl koresponduje s obsahovým, časovým a organizačním vymezením dotčených předmětů a se vzdělávacími strategiemi, které jsou uvedeny ve Školním vzdělávacím programu ZŠ Brno, Řehořova 3, p. o. Dalším z dílčích cílů projektu bylo i zajištění vnitřní konektivity školy.</p>		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	9 329 464 Kč	x	9 778 645 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	8 396 517 Kč 90 %	8 396 518 Kč x	8 396 518 Kč 86 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	<p>Skutečná cena vzešla z výběrových řízení uskutečněných v rámci projektu společně s cenou za projektovou dokumentaci. Jednalo se o výběrová řízení na administrátora VŘ, technický dozor investora, zhotovitele stavebních prací a dodavatele nábytku, pomůcek, IT a konektivity. V průběhu realizace stavby došlo ke změnám v rozsahu díla. Byl uzavřen Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo, na základě kterého byly provedeny vícepráce, a tím došlo ke změně celkové ceny za provedení díla. S ohledem na přerušení stavebních prací a provedení dodatečných stavebních prací nebylo možné pokračovat v plnění smlouvy dle původního časového plánu a v rámci dodatku došlo i k úpravě termínu realizace druhé etapy stavebních prací. Po všech uskutečněných výběrových řízeních došlo k navýšení celkových nákladů projektu.</p>		
<b>Termín ukončení projektu</b>	únor 2020		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	<p>Počet podpořených vzdělávacích zařízení – 1 Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení – 450 osob</p>		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	správce - Městská část Brno-Černovice, uživatel - ZŠ Řehořova		

<b>Název projektu</b>	<b>ZŠ Gajdošova – stavební úpravy a nástavba</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0008221		
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program		
<b>Lokalizace projektu</b>	Brno-Židenice		
<b>Cíl projektu</b>	<p>Cílem projektu bylo s ohledem na současnou nedostatečnou prostorovou kapacitu školy vybudování nástavby nad částí objektu školy, ve které vzniklo pět nových odborných učeben. Jednalo se o tři přírodovědné učebny zaměřené na zeměpis, fyziku a přírodopis, sloužící pro výuku na 1. i 2. stupni. Dále byly zbudovány dvě jazykové učebny a nový kabinet a hygienické zázemí. Nové učebny vybavené moderním zařízením nyní zvyšují kvalitu vzdělávání. Každá odborná učebna je vybavena žakovskými lavicemi, židlemi, učitelskou katedrou, vestavným nábytkem, PC s monitorem včetně stolu a židlí, interaktivním dataprojektorem, tiskárnou, wifi připojením, nástěnkami. Přírodovědné učebny jsou vybaveny kromě výše uvedeného také dalším speciálním nábytkem, mikroskopy, měřícími čidly, geografickými pomůckami, demonstračním stolem apod. Do jazykových učeben byly navíc pořízeny tzv. jazykové laboratoře, žaluziová AV skříň, katedra apod. Kabinet učitelů v nástavbě je vybaven nábytkem, monitory, dokovacími stanicemi a barevnou tiskárnou.</p> <p>Důležitým aspektem tohoto projektu bylo vybudování bezbariérovosti na části objektu školy. Škola je tak přístupná osobám se sníženou schopností pohybu či orientace zřízením vstupu v bezbariérovém standardu v podobě rampy, výtahem obsluhujícím všechna patra jižní části školy a bezbariérovým WC v nástavbě.</p>		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	27 974 943 Kč	15 000 000 Kč	34 714 765 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	13 500 000 Kč 48 %	13 500 000 Kč 90 %	13 500 000 Kč 39 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	<p>Projekt byl původně předložen do 47. výzvy IROP se zaměřením na kmenové učebny, avšak byl neúspěšný. Po úpravě projektové dokumentace byl předložen do 66. výzvy IROP zaměřené na odborné učebny. Dle této výzvy byl limit způsobilých výdajů max. 15 mil. Kč.</p> <p>V průběhu realizace projektu došlo ke zvýšení celkových nákladů z důvodu nepředvídatelných víceprací, které na stavbě vznikly a bez jejich provedení by nemohlo být dílo zdárně dokončeno.</p>		
<b>Termín ukončení projektu</b>	leden 2020		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	<p>Počet podpořených vzdělávacích zařízení – 1</p> <p>Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení – 525 osob</p>		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	správce - Městská část Brno-Židenice, uživatel ZŠ Gajdošova		

<b>Název projektu</b>	<b>ZŠ Měšťanská – nástavba učeben nad jídelnou</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0008226		
<b>Dotační titul</b>	Integrovaný regionální operační program		
<b>Lokalizace projektu</b>	Brno-Tuřany		
<b>Cíl projektu</b>	<p>V nástavbě budovy vznikly dvě nové odborné učebny (přírodopis, zeměpis), každá s kapacitou 30 žáků. Učebny jsou vybaveny nábytkem, interaktivní tabulí vč. příslušenství a moderními vyučovacími pomůckami. Obě učebny mají zajištěn bezbariérový přístup pomocí stávajícího výtahu školy. V tomto patře bylo vybudováno hygienické zázemí, kabinet, šatny a WC pro bezbariérové využití. Součástí projektu byla i rekonstrukce stávající učebny ve 3. NP a pořízení nového vybavení. Děti mají nově k dispozici nejmodernější edukační systém, který slouží jako kompletní platforma pro realizaci experimentů ve výuce přírodních věd. Učebna je vybavená řešením s maximálním důrazem na kvalitu výuky včetně plné spolupráce učitele i žáků. Měřicí systémy poskytují uživatelům kompletní vybavení pro experimentální výuku přírodních věd. Tyto kvalitní technologické nástroje podněcují zájem o přírodní vědy, inspirují studenty i jejich pedagogy a propagují aplikovanou vědu v hodinách fyziky, biologie, chemie, nebo environmentální výchovy.</p>		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	12 480 975 Kč	13 451 822 Kč	14 675 977 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	11 153 163 Kč 89 %	12 106 640 Kč 90 %	12 106 640 Kč 82 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	<p>Projekt byl původně předložen do 47. výzvy IROP se zaměřením na kmenové učebny, avšak byl neúspěšný. Po úpravě projektové dokumentace byl předložen do 66. výzvy IROP zaměřené na odborné učebny s vyššími celkovými náklady, jelikož odborné učebny vyžadovaly doplnění rozpočtu o potřebné odborné vybavení učeben.</p> <p>Skutečné náklady byly vyšší z důvodu nepředvídatelných víceprací v průběhu stavby, bez kterých by nebylo dílo zdárně dokončeno.</p>		
<b>Termín ukončení projektu</b>	únor 2020		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	<p>Počet podpořených vzdělávacích zařízení – 1 Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení – 90 osob</p>		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	správce - Městská část Brno-Tuřany, uživatel ZŠ Měšťanská		

<b>Název projektu</b>	<b>Stavební úpravy MŠ Nejedlého</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.05.5.18/0.0/0.0/15_019/0001737		
<b>Dotační titul</b>	Operační program Životní prostředí		
<b>Lokalizace projektu</b>	Brno-sever		
<b>Cíl projektu</b>	<p>Cílem projektu bylo zlepšení energetické náročnosti objektu mateřské školy, kde vzhledem ke stáří i technickému provedení budovy docházelo trvale k významným únikům tepla. Z hlediska ochrany životního prostředí došlo po realizaci projektu ke snížení spotřeby energie, zejména energie na vytápění a také ke snížení emisí CO<sub>2</sub>. Objekt také nyní vyhovuje náročným ekonomickým podmínkám a požadavkům na ochranu životního prostředí.</p> <p>Součástí projektu bylo zateplení střešního pláště a zateplení fasády doplněné o instalaci nového hromosvodu. Následně bylo v objektu školky instalováno vzduchotechnické zařízení, jehož užívání povede ke snížení objemu CO<sub>2</sub> ve třídách.</p>		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	6 928 633 Kč	6 502 045 Kč	6 778 761 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	1 126 683 Kč 16 %	1 672 795 Kč 26 %	1 672 795 Kč 25 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	Při realizaci projektu došlo k nutným více pracím, proto jsou celkové skutečné náklady vyšší než dle dotační smlouvy. V posouzení projektu bylo kalkulováno s nižší dotací. Při dopracování projektu bylo zjištěno, že lze žádat o vyšší částku, která byla následně žadateli přiznána.		
<b>Termín ukončení projektu</b>	únor 2020		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	Snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách – 220,47 GJ/rok		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	správce - Městská část Brno-sever, uživatel MŠ Nejedlého		

<b>Název projektu</b>	<b>Zvyšování interkulturní prostupnosti veřejných institucí ve městě Brně</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.03.3.X/0.0/0.0/15_024/0006492		
<b>Dotační titul</b>	Operační program Zaměstnanost		
<b>Lokalizace projektu</b>	území města		
<b>Cíl projektu</b>	<p>Hlavním cílem projektu bylo odstraňování sociokulturních a jazykových bariér při jednání mezi veřejnými institucemi a migranty ve městě Brně, a tedy podpora harmonického a spravedlivého soužití v kulturně rozmanité společnosti. Pomoci k tomu měly v zahraničí ověřené postupy interkulturní práce a tzv. řízení diverzity (ŘD) konkrétně skrze cílená školení k diverzitě zaměstnanců veřejných institucí ve městě, implementaci prvků ŘD v rámci veřejných institucí a pilotní testování pozic interkulturních pracovníků (IP) v rámci samosprávy. Dílčí cíle projektu byly:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ověření metod interkulturní práce a ŘD v kontextu městské samosprávy,</li> <li>2. Zlepšení interkulturních kompetencí úředníků a zaměstnanců veřejných institucí skrze cílená školení k diverzitě,</li> <li>3. Zvýšení informovanosti cizinců o právech, povinnostech a životě ve městě, a to prostřednictvím terénní práce a uceleného informování v jazycích vybraných skupin,</li> <li>4. Identifikace tzv. gatekeepers z vybraných cizineckých komunit pro bližší spolupráci, systematická spolupráce s nimi za účelem podpory politické participace cizinců,</li> <li>5. Podpora zavádění metod ŘD do systémových opatření a dokumentů na úrovni obce tak, aby byl přístup udržitelný i po ukončení projektu,</li> <li>6. Získání komplexního přehledu o potřebách cizinců a veřejných institucí ve městě Brně.</li> </ol>		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	10 000 000 Kč	8 159 125 Kč	7 773 237 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	9 500 000 Kč 95 %	7 751 169 Kč 95 %	7 384 575 Kč 95 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	Vzhledem k časté fluktuaci pracovníků, kdy nebyly po celou dobu realizace obsazeny všechny pracovní pozice, nebyly dočerpány především mzdové náklady.		
<b>Termín ukončení projektu</b>	březen 2020		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	<p>Celkový počet účastníků – 8 osob          Počet experimentálně či kvazi-experimentálně ověřených nových nástrojů – 1          Počet napsaných a zveřejněných analytických a strategických dokumentů (vč. evaluačních) - 9</p>		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	Odbor sociální péče MMB		



<b>Název projektu</b>	<b>Akční plán pro udržitelnou energii a klima města Brna</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	05911762		
<b>Dotační titul</b>	Národní program Životní prostředí		
<b>Lokalizace projektu</b>	území města		
<b>Cíl projektu</b>	<p>Město Brno se připojilo k iniciativě měst, obcí a Evropské komise k Paktu starostů a primátorů pro klima a energii (Covenant of Mayors for Climate &amp; Energy), jehož hlavním cílem je zlepšení životního prostředí a kvality života ve městech a obcích. Signatáři Paktu se zavázali ke splnění cíle Evropské unie snížit do roku 2030 emise CO<sub>2</sub> o 40 % a zvýšit odolnost vůči dopadům klimatických změn, a to prostřednictvím úspor energie, zvyšování energetické účinnosti a využívání energie z obnovitelných zdrojů, zejména v oblasti budov, dopravy a veřejného osvětlení.</p> <p>Přistoupením k Paktu městu Brnu vznikla povinnost zpracovat do dvou let tzv. Akční plán pro udržitelnou energii a klima (Sustainable Energy and Climate Action Plan, dále také SECAP), který obsahuje výchozí emisní bilanci skleníkových plynů a plány konkrétních činností a opatření na její snížení, včetně dlouhodobé vize do roku 2030.</p>		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	1 500 000 Kč	x	1 231 763 Kč
<b>Dotace - podíl v %</b>	1 200 000 Kč 80 %	1 199 999 Kč x	985 410 Kč 80 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	Skutečná cena vzešla z výběrového řízení a objednávek uskutečněných v rámci projektu. Jednalo se o výběrové řízení na zpracovatele akčního plánu a objednávky na uskutečnění Místních dnů pro energii a na propagaci projektu. Po ukončeném výběrovém řízení i včetně uskutečněných objednávek došlo k úspoře celkových nákladů projektu. Podíl dotace se nezměnil, byla obdržena ve výši 80 % ze způsobilých výdajů projektu.		
<b>Termín ukončení projektu</b>	únor 2020		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	zpracovaný akční plán - 1		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	Odbor životního prostředí MMB		

<b>Název projektu</b>	<b>Pořízení nového dopravního automobilu pro JSDH Brno-Obřany</b>		
<b>Registrační číslo projektu</b>	014D241009407		
<b>Dotační titul</b>	Dotace pro jednotky SDH obcí (Ministerstvo vnitra ČR) Individuální dotace JMK pro rok 2019 (Jihomoravský kraj)		
<b>Lokalizace projektu</b>	Brno-Obřany		
<b>Cíl projektu</b>	Cílem projektu je pořízení rozšířeného dopravního automobilu vzhledem k nadřazenosti a potřebám jednotek sboru dobrovolných hasičů. Zakoupený automobil bude v majetku Městské části Brno-Maloměřice a Obřany. Pořizovaný rozšířený dopravní automobil je určen pro jednotky dobrovolných hasičů zařazené ve zvláštním stupni poplachů. Jedná se o jednotky, které jsou na základě Systém předurčenosti jednotek sborů dobrovolných hasičů ve městě Brně určeny k zásahu při rozsáhlých mimořádných událostech na území města i kraje jako jsou likvidace následků přívalových srážek, povodní, větrných smrštů a jsou schopny zajistit podporu při rozsáhlých požárech.		
	<b>Posouzení projektu</b>	<b>Dotace dle dotační smlouvy</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Náklady</b>	4 050 000 Kč	3 989 370 Kč	3 989 370 Kč
<b>Dotace z Ministerstva vnitra ČR – podíl v %</b>	450 000 Kč 11 %	450 000 Kč 11 %	450 000 Kč 11 %
<b>Dotace z Jihomoravského kraje – podíl v %</b>	300 000 Kč 7 %	300 000 Kč 8 %	300 000 Kč 8 %
<b>Zdůvodnění odlišnosti</b>	Skutečné celkové náklady byly oproti posouzení projektu nižší, jelikož vybraný dodavatel nabídl nižší cenu, než byla maximální předpokládaná hodnota veřejné zakázky (4,1 mil Kč).		
<b>Termín ukončení projektu</b>	březen 2020		
<b>Závazné indikátory projektu</b>	nebyly stanoveny		
<b>Uživatel, správce infrastruktury</b>	MČ Brno-Maloměřice a Obřany		