

Příloha 2. vyzvání - ZŠ

Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace

| Poř. č. | Název projektu | Popis projektu (max. 1 000 znaků) | Žadatel projektu | Typ strategické ho projektu (1/2/3) | Rozpočet EFRR v Kč | Termín realizace projektu (v letech) od do | Stav přípravy | Opatření programového rámce IROP - ITI | Specifický cíl IROP | Popis integrovanosti a synergie (max. 500 znaků) |
|---------|---|---|---|-------------------------------------|--------------------|--|--|--|---------------------|---|
| 20 | Zvýšení kvality vzdělávací infrastruktury základních škol v Prostějově | Projekt je zaměřen na modernizaci odborných učeben odpovídajících současnému vývoji a moderním výukovým metodám pro praktické i teoretické vyučování tak, aby byly na požadované úrovni technického vývoje a umožňovaly rozšíření moderních forem výuky. Hlavním cílem projektu je zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro výuku žáků v klíčových kompetencích ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce na čtyřech základních školách v Prostějově: 1. Základní škola Prostějov, ul. Dr. Horáka 24 2. Základní škola a mateřská škola Prostějov, Kollárova ul. 4 3. Základní škola Prostějov, ul. VI. Majakovského 1 4. Základní škola a mateřská škola Prostějov, Melantrichova ul. 60 | Statutární město Prostějov | 2 | 51 000 000,00 | 2023-2024 | V rámci projektu nebyla zpracována projektová dokumentace stavby, protože projekt nepodléhá žádnému řízení stavebního úřadu. Předmětem projektu budou jen dodávky a drobné stavební úpravy, které nevyžadují žádné povolení. | 03. Základní školy | 4.1 | Projekt je součástí ÚIŘ2 Prostějov. Tímto záměrem jsou podpořeny vzájemně synergické tyto projekty: Vybudování a modernizace odborných učeben a zázemí ZŠ včetně zajištění konektivity ZŠ Prostějov, ul. Dr. Horáka 24, Vybudování a modernizace odborných učeben a zázemí ZŠ včetně zajištění konektivity ZŠ Prostějov, ul. Kollárova 4 a Vybudování a modernizace odborných učeben a zázemí ZŠ včetně zajištění konektivity ZŠ Prostějov, ul. VI. Majakovského1 (IROP 2021-2027). |
| 21 | „Rekonstrukce družin a obnova IT vybavení v odborných pracovnách“ | Projekt bude realizován na ZŠ Jungmanova Litovel. Infrastruktura pro přírodní vědy: vést žáky k uvědomění si souměřitelnosti s přírodou, poznání světa jako celku a navázání pozitivního vztahu k environmentálním oblastem, jako jsou ekologie, životní prostředí, biologie. Infrastruktura pro pol. vzdělávání: vést žáky k osvojení práce s různými materiály a osvojení základních pracovních dovedností, plánování a organizace činností, pracovat samostatně i v týmu. Infrastruktura pro cizí jazyky: probudit pozitivní vztah a zvědavost k dalším jazykům a vytvořit jim pozitivní vztah k tomuto předmětu. Vzdělávací infrastruktura pro práci s dig. technologiemi: získat zájem žáků pro informační technologie a vytvořit jim tak pozitivní vztah k tomuto předmětu. Vnitřní konektivita školy: zkvalitnění vnitřní konektivity školy. Školní družina a školní klub: zkvalitnění vzdělávací infrastruktury družiny je zlepšovat pozitivní klima školy a wellbeing. | Město Litovel | 2 | 10 132 226,00 | 2021-2024 | Projekt je před zahájením výběrového řízení. Stavební povolení není třeba. Technická dokumentace (studie / investiční záměr) je zpracovaná. | 03. Základní školy | 4.1 | Projekt je součástí ÚIŘ7 Litovel. Realizace projektu navazuje na již dříve úspěšně realizované projekty Rekonstrukce odborných učeben, vč. zajištění konektivity a zajištění bezbariérovosti a Rekonstrukce odborných učeben – kuchyňka, jazyková učebna a práce s digitálními technologiemi. Projekty byly podpořeny v rámci výzev IROP 2014-2020. |
| 22 | Rekonstrukce a modernizace odborných učeben, vybudování konektivity - základních škol v Lipníku nad Bečvou | Předkládaný projekt řeší rekonstrukci a modernizaci odborných učeben a vybudování konektivity na ZŠ a MŠ Lipník nad Bečvou, ulice Hranická 511, p.o. a ZŠ Osecká, ulice Osecká 315, p.o.. ---ZŠ Hranická chce tímto projektem vybudovat učebnu přírodních věd, multimediální učebnu a vybudovat vnitřní konektivitu školy. ---ZŠ Osecká bude budovat multimediální a polytechnickou učebnu. Dojde k rekonstrukci odborných učeben ve výše uvedených základních školách s cílem zvýšení kvality vzdělávání v podporovaných oblastech – přírodní vědy, cizí jazyky, práce s digitálními technologiemi, polytechnické vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění žáků školy na trhu práce. | Město Lipník nad Bečvou | 2 | 15 596 758,00 | 2023-2024 | Náplní projektu nejsou aktivity, které podléhají stavebnímu zákonu - tedy nevyžadují stavební povolení ani jiná opatření ze stavebního úřadu. Na dodavatele bude vyhlášeno výběrové řízení – s vítěznými uchazeči budou sepsány smlouvy o dílo. | 03. Základní školy | 4.1 | Projekt je součástí ÚIŘ9 Lipník nad Bečvou. Projekt navazuje na již zrealizované projekty - rekonstrukci odborných učeben na ZŠ Osecká (IROP 2014-2020). |
| 23 | ZŠ Pionýrů v Uničově - vybudování učeben robotiky, informatiky, přírodovědy, polytechnické učebny, atletického oválu, zajištění bezbariérovosti | V rámci realizace projektu dojde modernizaci učebny IT, učebny robotiky, učebny přírodovědy a polytechnické učebny Základní školy Uničov, Pionýrů 685. Snahou je vytvořit moderní učebny, které odpovídají požadavkům dnešní doby. Výstupem projektu bude také výstavba bezbariérového WC, nákup schodolezu a vybudování atletické dráhy. | Město Uničov | 2 | 14 888 760,00 | 2024-2025 | PD jsou zpracované včetně rozpočtů. Připravovaný záměr nevyžaduje povolení, souhlas nebo jiné opatření stavebního úřadu. | 03. Základní školy | 4.1 | Projekt je součástí ÚIŘ5 Uničov. Projekt je synergický s dalším projektem ÚIŘ5 "ZŠ Haškova v Uničově - vybudování multifunkční učebny na výuku jazyků a robotiky, učebny přírodovědy a rekonstrukce sportovního hřiště" (IROP2021-2027, vlastní zdroje). Projekt má také zásadní vazbu na dříve realizovaný projekt "ZÁKLADNÍ ŠKOLA UNIČOV, PIONÝRŮ 685 – ENERGETICKÁ OPATŘENÍ" (OP ŽP). |
| 24 | Půdní dostavba ZŠ I. stupně, rekonstrukce a pořízení vybavení v ZŠ Kostelec na Hané | Půdní dostavba a rekonstrukce včetně vybavení odborných učeben je důležitým předpokladem pro zkvalitnění vzdělávání a zvýšení efektivity výuky. V současné době je pro kvalitní vzdělávání nutné využívat výukové pomůcky a moderní technologie, které budou pro žáky atraktivní a budou podněcovat jejich kreativitu a chuť se učit. Projekt reaguje na rychlý vývoj informačních technologií a nových přístupů ve výuce některých předmětů, neboť se nároky na výuku žáků rok od roku zvyšují. V případě, že daný projekt nebude realizován, základní škola bude ztrácet na své konkurenceschopnosti a rodiče i děti budou upřednostňovat ostatní školy, jež disponují lepším vybavením a nabízejí žákům příjemné moderní výukové prostory a lepší možnosti přípravy na další vzdělávání a budoucí povolání. | Základní škola a mateřská škola Kostelec na Hané, okres Prostějov, příspěvková organizace | 2 | 51 000 000,00 | 2023-2025 | Je zpracován položkový rozpočet projektu a studie proveditelnosti. V rámci projektu jsou plánovány stavební úpravy, které podléhají stavebnímu povolení. V rámci projektu byla zpracována projektová dokumentace. Žadatel má schváleno předfinancování, jež je zahrnuto do návrhu rozpočtu obce na rok 2023. | 03. Základní školy | 4.1 | Projekt navazuje na zkvalitňovanou infrastrukturu ZŠ ve správním obvodu ORP Prostějov s cílem zajišťovat kvalitní vzdělávání i mimo jádrové město. Projekt je synergický s rekonstrukcí DDM v Prostějově a projektem vybudování severního obchvatu města Prostějova (IROP 2014-2020). |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|---|--------------------------|---|---------------|-----------|--|--------------------|-----|--|
| 25 | Přístavba ZŠ Bohuňovice - 2.NP, vybudování odborných učeben | Předmětem předkládaného projektu je 2.NP nové přístavby k ZŠ Bohuňovice, v rámci kterého bude vybudováno celkem 7 odborných učeben, školské poradenské pracoviště, zázemí pro pedagogické pracovníky (kabinet). Dále je součástí projektu vnitřní konektivita školy. Díky realizaci přístavby, která je zcela bezbariérová, dojde také k bezbariérovému zpřístupnění stávající hlavní budovy ZŠ. | Obec Bohuňovice | 2 | 51 000 000,00 | 2023-2024 | Vydána Veřejnoprávní smlouva s nabytím právní moci (veřejnoprávní smlouva nahrazuje stavební povolení) Začátkem roku 2023 dojde k přípravě zadávací dokumentace a vyhlášení VŘ. | 03. Základní školy | 4.1 | Projekt navazuje na soubor aktivit a dalších projektů zřizovatele školy – obce Bohuňovice zaměřených na zkvalitnění školského prostředí. V této oblasti bylo/bude realizováno 8 investičních akcí, např. Energetické úspory vedlejších budov Základní školy v Bohuňovicích, Stavební úpravy stravovacího pavilonu ZŠ Bohuňovice, Novostavba Mateřské školy v Bohuňovicích, Rozšíření kapacity ZŠ Bohuňovice – Stavební úprava a přístavba stávajících objektů a další (OPŽP, IROP 2014-2020, vlastní zdroje a MF). |
| 26 | ZŠ a MŠ Olomouc, Dvorského 33 - vybudování zázemí pro školní družinu | Předmětem projektu je vybudování 3 oddělení školní družiny (ŠD), včetně zázemí ŠD a vybudování vnitřního a venkovního zázemí pro komunitní aktivity při ZŠ a zkvalitnění vnitřní konektivity školy. Předmětem projektu jsou stavební úpravy objektu Křičkova 4, 779 00 Olomouc. Mimo stavební úpravy je plánovaná také úprava venkovních ploch, venkovního hřiště a vybavení nově vzniklé ŠD. Kapacita školy je dle Rejstříku škol a školských zařízení 300 žáků. | Statutární město Olomouc | 2 | 51 000 000,00 | 2023-2025 | Pro stavební úpravy je vydáno společné územní a stavební povolení, je vytvořena DSP i DPS a je sestaven položkový rozpočet. Projekt je tak připraven k realizaci. | 03. Základní školy | 4.1 | Projekt je součástí ÚIŘ1 Olomouc Projekt dále rozvíjí infrastrukturu ZŠ Dvorského, kdy v minulém období byly realizovány odborné učebny (IROP2014-2020). Projekt navazuje na již realizované projekty zvýšení standardu vybavení olomouckých škol (IROP 2014-2020). |
| 27 | Zkvalitnění infrastruktury základních škol v Přerově | Předmětem projektu je modernizace a vybavení odborných učeben na 5 ZŠ v Přerově ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, práci s digitálními technologiemi, modernizace zázemí pro školní družiny a kabinetů pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol. Dojde také k modernizaci multifunkčního hřiště při jedné ze základních škol. Součástí projektu je i zajištění bezbariérovosti ZŠ. ZŠ Za Mlýnem 1- modernizace učebny přírodních věd, 4 školních družin a kabinetu ZŠ B.Němcové 16- modernizace 2 školních družin a kabinetu ZŠ Velká Dlážka 5- modernizace učebny robotiky, dílen, učebny fyziky a chemie, modernizace školního hřiště ZŠ U Tenisu- modernizace učebny přírodních věd a kabinetu ZŠ Svisle 13- modernizace učebny fyziky a chemie, kabinetu, učebny informatiky, 4 školních družin a kabinetu, učebny polytechnické výchovy. | Statutární město Přerov | 2 | 39 881 320,00 | 2024 | Projektové dokumentace ve stupni pro stavební povolení a provádění stavby jsou zpracovány. Modernizace učeben a družin ZŠ B.Němcové, ZŠ Za Mlýnem, ZŠ Velká Dlážka a část ZŠ U Tenisu nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení. PD pro ZŠ U Tenisu a ZŠ Svisle bude vyžadovat ohlášení, příp. stavební povolení. Projekt na modernizaci školního hřiště ZŠ Velká Dlážka je zpracován ve stupni DPS, vč. rozpočtu. Navrhované řešení nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení. | 03. Základní školy | 4.1 | Projekt je součástí ÚIŘ3 Přerov. Předkládaný projekt pokračuje v zkvalitňování a standardizaci ZŠ v Přerově a navazuje na projekty ZŠ Za mlýnem, ZŠ Velká dlážka, ZŠ U tenisu a ZŠ Svisle a ZŠ Trávník (IROP 2014-2020). |
| 28 | Výstavba odborných učeben a školních družin ZŠ Určice | Projekt ekonomicky výhodným způsobem řeší nevyhovující technický, dispoziční stav a nedostatečnou prostorovou kapacitu pro vzdělávání v odborných předmětech a vzdělávání dle školního vzdělávacího programu pro zájmové vzdělávání v objektu současné ZŠ. Realizací projektu dojde ke zkvalitnění vzdělávání z hlediska věcných podmínek tak, aby byl optimálně umožněn rozvoj a vzdělávání každého jednotlivého dítěte v rozsahu jeho individuálních možností. Projekt se orientuje na podporu odvětví ICT a chytrých technologií a podporu konektivity školy. Opatření projektu přesně naplňuje podmínku realizace stavebních úprav, rekonstrukce a pořízení vybavení škol, rozšíření kapacity základní školy, vytvoření zázemí pro pedagogy a zajišťovány podmínky pro žáky se specifickými potřebami. | Obec Určice | 2 | 51 000 000,00 | 2023-2025 | Zpracována dokumentace k zahájení zadávacího řízení na dodavatele stavby (zahájení I. kvartál/2023) | 03. Základní školy | 4.1 | Projekt navazuje na zkvalitňovanou infrastrukturu ZŠ ve správním obvodu ORP Prostějov s cílem zajišťovat kvalitní vzdělávání i mimo jádrové město. Projekt navazuje na dříve realizovanou podporu polytechnického vzdělávání a využití ICT technologií ve výuce přírodovědných předmětů ZŠ Určice a na nově realizovanou budovu MŠ Určice (IROP 2014-2020). |