

IPRÚ České Budějovice 2014-2020

Pracovní skupina Školství

Výstup z jednání Pracovní skupiny IPRÚ České Budějovice 2014-2020 k 14. výzvě IPRÚ v rámci opatření č. 2.1.1 strategie – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ

Projektový záměr č. 1 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 1

Název projektu	Adaptace kotelny na učebny ZŠ				
Popis projektu	Hlavním cílem projektu je zkvalitnění výuky technicky řemeslně orientovaných předmětů spolu s podporou moderních pomůcek a vybavení ve výuce. Nezbytnou součástí projektu je zajištění vhodného a kvalitního zázemí a prostor pro efektivní výuku v rámci klíčové kompetence technické a řemeslné obory na základní škole v Ledenicích. V rámci projektu dojde k adaptaci bývalé kotelny na zázemí pro odborné učebny a bezbariérové sociální zařízení. Tyto prostory budou v rámci projektu vybaveny moderními pomůckami a vybavením sloužícím k výuce výše zmíněné klíčové kompetence.				
Identifikace žadatele	Žadatel:	Městys Ledenice			
	Sídlo:	Náměstí č.p. 89, 373 11 Ledenice			
	IČO/DIČ:	00245135/CZ00245135			
	Starosta:	Jiří Beneda			
	kontaktní osoba pro projekt:	Ing. Otto Martínek, email: sekretariat@g-project.cz , tel. 774 434 531			
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 03/2016 Ukončení realizace: 09/ 2019				
Finanční plán projektu		2018	2019	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	3 410 259,53	1 670 784,48	5 081 044,00	4 318 887,40
	nezpůsobilé	12 100,00	29 040,00	41 140,00	
	celkem	3 422 359,53	1 699 824,48	5 122 184,01	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Prioritní oblast 2 - Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území • Specifický cíl 2.4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení • Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ 				
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	Projekt bude zajištěn po celou dobu udržitelnosti jak ze strany administrativní, tak i finanční a provozní. Pořízení vybavení bude po celou dobu udržitelnosti zapsáno v majetku žadatele. Změna vlastnictví v tomto období nebude realizována. Žádný převod, prodej, zápůjčka majetku či jeho pronájem nebudou realizovány. Provozovatelem projektu v době realizace a udržitelnosti bude ZŠ Ledenice, jejímž zřizovatelem je žadatel. Financování projektu v době udržitelnosti bude zajištěno z rozpočtu ZŠ Ledenice. Mezi nutné výdaje bude platit zejména: pojištění majetku pořizovaného z dotace, případně náklady na opravy a údržbu. Projektovému záměru se po celou dobu udržitelnosti bude věnovat projektový tým složený ze zástupců základní školy, zástupců žadatele i zástupců specializované agentury dohlížející na projekt.				
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	Projekt podpoří předměty v rámci klíčové kompetence technické a řemeslné obory. Dalším pozitivním dopadem je kvalitní materiálová základna pro efektivní výuku a dostatečné zázemí pro výuku odborných předmětů a možnosti praktické výuky. V rámci území IPRÚ ČB dojde ke zkvalitnění lidských zdrojů a zvýšení konkurenceschopnosti na trhu práce, neboť podpořené klíčové kompetence jsou na dnešním trhu práce vysoce ceněné. Je nutné na				

	tuto poptávku reagovat, nejlepší cestou je však podpora tohoto směru na základní škole, kde lze žáky motivovat k dalšímu studiu a specializaci v těchto oborech formou dalšího vzdělávání. V rámci působnosti ORP České Budějovice tak budou projektem dosaženy výše zmíněné pozitivní dopady. Projekt navíc nepodpoří jen území žadatele (Městys Ledenice), ale nepřímo i území dalších obcí, neboť do ZŠ Ledenice docházejí i žáci z okolí.
Role zapojených subjektů	Městys Ledenice – předkladatel projektového záměru a žadatel o dotaci, zřizovatel ZŠ Ledenice Základní škola, základní umělecká škola a mateřská škola Ledenice – podpořený školský subjekt G-PROJECT, s.r.o. – specializovaná agentura zajišťující veškeré fáze projektu, administraci projektu i dohled nad projektem v době udržitelnosti
Indikátory projektu	5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1 5 00 01 – Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 20

Posouzení projektového záměru č. 1 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.4 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 1 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE
RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před záboru, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE

RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 1:

Projekt v objemu dotace EU 4 318 887,40 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 5 081 044,00 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

*Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ*

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 1:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání

Projekt podpoří předměty v rámci klíčové kompetence technické a řemeslné obory. Dalším pozitivním dopadem je kvalitní materiálová základna pro efektivní výuku a dostatečné zázemí pro výuku odborných předmětů a možnosti praktické výuky. V rámci působnosti ORP České Budějovice tak budou projektem dosaženy výše zmíněné pozitivní dopady. Projekt navíc nepodpoří jen území žadatele (Městys Ledenice), ale nepřimo i území dalších obcí, neboť do ZŠ Ledenice docházejí i žáci z okolí. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

*Ing. Hynek Čížek, Ph.D.
Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu, expert v oblasti školství*

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 1:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů ZŠ. Nastavený harmonogram odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie a alokace projektu nepřevyšuje celkovou alokovanou částku v rámci výzvy.

Mgr. Naděžda Procházková
Tematický koordinátor PS Školství

Projektový záměr č. 2 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 2

Název projektu	Modernizace jazykové učebny a školní dílny v ZŠ a MŠ Dříteň				
Popis projektu	Hlavním cílem projektu je zkvalitnění výuky cizích jazyků, zvýšení využívání informačních, komunikačních a digitálních technologií a v neposlední řadě též zkvalitnění technicko – řemeslných předmětů při výuce na Základní škole Dříteň. Tohoto cíle bude dosaženo modernizací a pořízením nového vybavení do jazykové učebny a školní dílny, čímž chce škola směřovat ke zvýšení kvality a efektivity výuky v rámci kompetencí: technické a řemeslné obory, komunikace v cizích jazycích a práce s digitálními technologiemi. Školní dílna povzbudí kreativitu a zručnost mládeže, což žáci využijí nejen ve svém budoucím profesním, ale i soukromém životě. Modernizace jazykové učebny umožní žákům rozvíjet všechny čtyři základní dovednosti – čtení, psaní, poslech a komunikaci – které jsou při studiu jazyků neodmyslitelně provázány. Dojde tak ke zvýšení názornosti a efektivity výuky spolu se zvýšením praktických ukázek.				
Identifikace žadatele	Žadatel:	Základní škola a Mateřská škola Dříteň			
	Sídlo:	Dříteň 153, 373 51 Dříteň			
	IČO/DIČ:	75000024/ -			
	Statutární zástupce:	Mg. Blanka Vlasáková, ředitelka školy			
	kontaktní osoba pro projekt:	Ing. Otto Martínek, tel. 386 353 039, email: sekretariat@g-project.cz ,			
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 01/2017 Ukončení realizace: 09/2019				
Finanční plán projektu		2018	2019	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	647 056,85	2 532 212,51	3 179 269,36	2 702 378,96
	nezpůsobilé výdaje	12 100,00	32 670,00	44 770,00	
	celkem	659 156,85	2 564 882,51	3 224 039,36	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none">• Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území• Specifický cíl 2.4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení• Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ				
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	Projekt bude zajištěn po celou dobu udržitelnosti jak ze strany administrativní, tak i finanční a provozní.				

	<p>Pořízené vybavení bude po celou dobu udržitelnosti zapsáno v majetku žadatele – ZŠ Dříteň. Změna vlastnictví v tomto období nebude realizována.</p> <p>Příjemcem dotace a zároveň provozovatelem projektu v době realizace a udržitelnosti bude základní škola, jejímž zřizovatelem je obec Dříteň, která bude nadále po dobu realizace i udržitelnosti školu zřizovat. Financování projektu v době udržitelnosti bude zajištěno z rozpočtu ZŠ Dříteň. Mezi nutné výdaje budou patřit zejména náklady na opravy a údržbu. Institucionální udržitelnost je zaručena tradicí školy a jejím působením v obci Dříteň.</p> <p>Projektovému záměru se po celou dobu udržitelnosti bude věnovat projektový tým složený ze zástupců základní školy, obce Dříteň i zástupců specializované agentury dohlížející na projekt.</p>
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Projekt podpoří předměty v rámci klíčových kompetencí technické a řemeslné obory, komunikace v cizích jazycích a práce s digitálními technologiemi. Vzdělání ve všech uvedených oblastech je v současné době na trhu vysoce vyhledávané. Dalším pozitivním dopadem je kvalitní materiálová základna pro efektivní výuku a dostatečné zázemí pro výuku odborných předmětů s možnostmi praktických ukázek.</p> <p>V rámci území IPRÚ ČB tak dojde ke zkvalitnění lidských zdrojů a zvýšení jejich konkurenceschopnosti na trhu práce, neboť podpořené klíčové kompetence jsou dnes vysoce ceněné.</p>
Role zapojených subjektů	<p>Obec Dříteň – zřizovatel žadatele ZŠ Dříteň, předfinancování a spolufinancování projektu Základní škola a Mateřská škola Dříteň – předkladatel projektového záměru a žadatel o dotaci, podpořený školský subjekt G-PROJEKT, s.r.o. – specializovaná agentura zajišťující veškeré fáze projektu</p>
Indikátory projektu	<p>5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1</p> <p>5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 83</p>

Posouzení projektového záměru č. 2 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.4 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 2 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
-----------------------	---	-----------------------

RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE
RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před záboru, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE
RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 2:

Projekt v objemu dotace EU 2 702 378,96 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 3 179 269,36 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ

Stanovisko experta pro oblast školství k projektovému záměru č. 2:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání

Projekt podpoří předměty v rámci klíčových kompetencí technické a řemeslné obory, komunikace v cizích jazycích a práce s digitálními technologiemi. Vzdělání ve všech uvedených oblastech je v současné době na trhu vysoce vyhledávané. Dalším pozitivním dopadem je kvalitní materiálová základna pro efektivní výuku a dostatečné zázemí pro výuku odborných předmětů s možnostmi praktických ukázek. V rámci území IPRÚ ČB tak dojde ke zkvalitnění lidských zdrojů a zvýšení jejich konkurenceschopnosti na trhu práce. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

Ing. Hynek Čížek, Ph.D.

*Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu
expert v oblasti Školství*

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 2:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet nepřesahuje alokovanou částku této výzvy.

Mgr. Naděžda Procházková

Tematický koordinátor PS Školství

Projektový záměr č. 3 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 3

Název projektu	Modernizace a zkvalitnění výuky fyziky na ZŠ Pohůrecká			
Popis projektu	Předmětem projektu je modernizace odborné učebny fyziky a také realizace bezbariérového WC v 1NP v budově základní školy Pohůrecká v Českých Budějovicích. Nová učebna fyziky bude zrekonstruována celkem pro 30 žáků, bude zde umístěno deset lavic po třech žácích.			
Identifikace žadatele	Žadatel:	Statutární město České Budějovice		
	Sídlo:	Náměstí Přemysla Otakara II. 1/1, 370 92 České Budějovice		
	IČO/DIČ:	00244732/CZ00244732		
	Zástupce:	Ing. Jiří Svoboda		
	kontaktní osoba pro projekt:	Ing. Zuzana Fišerová, tel. 386 803 208, email: fiserovaz@c-budejovice.cz		
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 06/2018 Ukončení realizace: 09/2018			
Finanční plán projektu		2018	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	3 776 478,57	3 776 478,57	3 210 006,78
	nezpůsobilé výdaje	3 630,00	3 630,00	
	celkem	3 780 108,57	3 780 108,57	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území • Specifický cíl 2.4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení • Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ 			

Způsob zajištění udržitelnosti projektu	<p>Žadatel má zajištěnou dostatečnou administrativní, finanční a provozní kapacitu po dobu udržitelnosti projektu.</p> <p>Žadatelem o podporu je statutární město České Budějovice</p> <p>Byl sestaven profesionální a zkušený projektový tým pro kvalitní zvládnutí všech částí projektu.</p> <p>Provozovatelem projektu bude základní škola, jejímž zřizovatelem je žadatel o podporu tohoto projektu. Provozní fáze projektu bude financována z finančních prostředků provozovatele projektu. Významnou položkou v příjmech provozovatele bude také příspěvek na provoz od zřizovatele.</p>
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Projekt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení v aglomeraci ČB; - Podpoří kvalitu stávajícího školního vzdělávání; - Zvyšování úspěšnosti žáků v systému vzdělávání i v rámci celoživotního učení; - Přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně;
Role zapojených subjektů	<p>Statutární město České Budějovice – předkladatel projektového záměru, předkladatel žádosti o podporu, vlastník pořízené investice</p> <p>Základní škola Pohůrecká – provozovatel projektu</p> <p>Ing. Vladislav Janda – zhotovitel projektové dokumentace</p> <p>Dodavatel stavebních prací – v době podání projektového záměru nebyl znám</p>
Indikátory projektu	<p>5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1</p> <p>5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 30</p>

Posouzení projektového záměru č. 3 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.4 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 3 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE

RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před záboru, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE
RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 3:

Projekt v objemu dotace EU 3 210 006,78 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 3 776 478,57Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

*Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ*

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 3:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání. Projekt zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení v aglomeraci ČB a zvyšování úspěšnosti žáků v systému

vzdělávání. Projekt podpoří kvalitu stávajícího školního vzdělávání a přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

Ing. Hynek Čížek, Ph.D.

Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu
expert v oblasti školství

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 3:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet nepřesahuje alokovanou částku této výzvy.

Mgr. Naděžda Procházková

Tematický koordinátor PS Školství

Projektový záměr č. 4 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 4

Název projektu	Vybudování technických a přírodovědných učeben ZŠ Bezdrevská, České Budějovice				
Popis projektu	Předmětem projektu je vybudování technických a přírodovědných učeben na základní škole Bezdrevská v Českých Budějovicích. Projektový záměr se týká nástavby 2.NP, kde by byly umístěny požadované specializované učebny. Samotný přístup do 2. NP se specializovanými učebnami bude přístavbou se schodištěm. V úrovni 2. NP bude komunikační propojení se stávajícím objektem školy. Bezbariérová přístupnost bude zajištěna přístavbou výtahu k navazujícímu stávajícímu objektu a přístavbou bezbariérové rampy u hlavního vstupu do školy. Výtah bude bezbariérově propojovat 1. až 4. NP objektu pro výuku 2. stupně se specializovanými učebnami v nástavbě, což umožní širší využití záměru osobami s omezenou schopností pohybu.				
Identifikace žadatele	Žadatel:	Statutární město České Budějovice			
	Sídlo:	Náměstí Přemysla Otakara II. č. 1/1, 370 92 České Budějovice			
	IČO/DIČ:	00244732/CZ00244732			
	Zástupce:	Ing. Jiří Svoboda			
	kontaktní osoba pro projekt:	Ing. Zuzana Fišerová, tel. 386 803 208, email: fiserovaz@c-budejovice.cz			
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 10/2017 Ukončení realizace: 09/2019				
Finanční plán projektu		2018	2019	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	11 023 587,33	22 047 174,67	33 070 762,00	28 110 147,70
	nezpůsobilé výdaje	68 773,67	837 547,33	906 321,00	
	celkem	11 092 361,00	22 884 722,00	33 977 083,00	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území • Specifický cíl 2.1 – Rozvinout a posílit infrastrukturní a materiální kapacity pro vzdělávání na všech stupních s cílem lepší uplatitelnosti pracovní síly 				

	<ul style="list-style-type: none"> Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	<p>Žadatel má zajištěnou dostatečnou administrativní, finanční a provozní kapacitu do doby udržitelnosti projektu. Byl sestaven profesionální a zkušený tým pro zvládnutí všech částí projektu.</p> <p>Provozovatele projektu bude základní škola, jejímž zřizovatelem je žadatel o podporu tohoto projektu. Provozní fáze projektu bude financována z finančních prostředků provozovatele projektu. Významnou položkou v příjmech provozovatele budou příjmy ze školného a vybíraného stravného. Uvedený způsob financování tak zajistí dostatek finančních prostředků nejen v době zajištění udržitelnosti, ale též v celém referenčním období projektu.</p>
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Projekt:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení v aglomeraci ČB; Podpoří kvalitu stávajícího školního vzdělávání; Přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně
Role zapojených subjektů	<p>Statutární město České Budějovice – předkladatel projektového záměru, předkladatel žádosti o podporu, vlastník pořízené investice</p> <p>Základní škola Bezdrevská – provozovatel projektu</p> <p>VPÚ DECO Praha a.s. – zhotovitel projektové dokumentace</p> <p>Dodavatel stavebních prací – v době podání projektového záměru nebyl znám</p>
Indikátory projektu	<p>5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1</p> <p>5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 80</p>

Posouzení projektového záměru č. 4 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.1 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 4 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE

RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před záboru, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE
RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 4:

Projekt v objemu dotace EU 28 110 147,70 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 33 070 762,00 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 4:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání. Projekt zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení v aglomeraci ČB a zvyšování úspěšnosti žáků v systému vzdělávání. Projekt podpoří kvalitu stávajícího školního vzdělávání a přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 4:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet nepřesahuje alokovanou částku této výzvy.

Mgr. Naděžda Procházková
Tematický koordinátor PS Školství

Projektový záměr č. 5 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 5

Název projektu	Vybavení odborných učeben v ZŠ Lišov				
Popis projektu	Hlavním cílem projektu je zkvalitnění výuky na ZŠ Lišov, zejména zkvalitnění výuky cizích jazyků, přírodovědných předmětů (fyzika, chemie, přírodopis) a v neposlední řadě výuky informatiky spolu s podporou digitálních technologií ve výuce. To bude zajištěno skrze modernizaci jazykové učebny a dvou počítačových učeben, kde proběhnou také relevantní úpravy projektem dotčených prostor. Dále bude pořízeno nové vybavení učebny přírodních věd. Vzdělání na ZŠ Lišov bude též zkvalitněno díky zajištění vnitřní konektivity.				
Identifikace žadatele	Žadatel:	Základní škola a Mateřská škola Lišov			
	Sídlo:	Nová 611/14, 373 72 Lišov			
	IČO/DIČ:	75000369/ -			
	Statutární zástupce:	Mgr. Petr Ročňák			
	Kontaktní osoba pro projekt:	Ing. Otto Martínek, tel. 774 434 531, email: sekretariat@g-project.cz			
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 11/2016 Ukončení realizace: 09/2019				
Finanční plán projektu		2018	2019	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	1 918 120,39	9 173 253,67	11 091 374,06	9 427 667,95
	nezpůsobilé výdaje	166 836,64	65 340,00	232 176,64	
	celkem	2 084 957,03	9 238 593,67	11 323 550,70	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území • Specifický cíl 2.1 – Rozvinout a posílit infrastrukturní a materiální kapacity pro vzdělávání na všech stupních s cílem lepší uplatitelnosti pracovní síly • Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ 				
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	Projekt bude zajištěn po celou dobu udržitelnosti jak ze strany administrativní, tak i finanční a provozní. Pořízené vybavení bude po celou dobu udržitelnosti zapsáno v majetku žadatele – ZŠ Lišov. Změna vlastnictví v tomto období nebude realizována. Příjemcem dotace a zároveň provozovatelem projektu v době realizace a udržitelnosti bude ZŠ Lišov, jejímž				

	<p>zřizovatelem je město Lišov, které bude nadále po dobu realizace i udržitelnosti školu zřizovat.</p> <p>Financování projektu v době udržitelnosti bude zajištěno z rozpočtu ZŠ Lišov. Mezi nutné výdaje budou patřit zejména náklady na opravy a údržbu. Institucionální udržitelnost je zaručena tradicí školy a jejím působením v Lišově.</p>
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Projekt podpoří předměty v rámci klíčových kompetencí přírodovědné obory, komunikace v cizích jazycích a práce s digitálními technologiemi. Vzdělání ve všech uvedených oblastech je v současné době na pracovním trhu vysoce vyhledávané a dnešní doba si žádá patřičné znalosti a dovednosti v těchto směrech.</p> <p>V rámci území IPRÚ ČB tak dojde ke zkvalitnění lidských zdrojů a zvýšení konkurenceschopnosti žáků na trhu práce.</p> <p>Projekt nepodpoří jen území žadatele (obec Lišov), ale nepřímo i území dalších obcí, neboť do ZŠ Lišov docházejí i žáci z okolí a je tak zřejmé, že projektu bude mít pozitivní dopady na široké území v rámci ORP České Budějovice a podpoří kvalitu vzdělávání a schopnosti žáků nejen v sídle žadatele.</p>
Role zapojených subjektů	<p>Obec Lišov – zřizovatel ZŠ Lišov, předfinancování a spolufinancování projektu</p> <p>Základní škola a Mateřská škola Lišov – předkladatel projektového záměru a žadatel o dotaci, podpořený školský subjekt</p> <p>G-PROJECT, s.r.o. – specializovaná agentura zajišťující veškeré fáze projektu</p>
Indikátory projektu	<p>5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1</p> <p>5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 500</p>

Posouzení projektového záměru č. 5 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.1 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 5 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE

RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před záboru, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE
RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 5:

Projekt v objemu dotace EU 9 427 667,95 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 11 091 374,06 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

*Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ*

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 5:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání. Projekt podpoří

předměty v rámci klíčových kompetencí přírodovědné obory, komunikace v cizích jazycích a práce s digitálními technologiemi. Vzdělání ve všech uvedených oblastech je v současné době na pracovním trhu vysoce vyhledávané a dnešní doba si žádá patřičné znalosti a dovednosti v těchto směrech. V rámci území IPRÚ ČB tak dojde ke zkvalitnění lidských zdrojů a zvýšení konkurenceschopnosti žáků na trhu práce. Projekt nepodpoří jen území žadatele (obec Lišov), ale nepřímo i území dalších obcí, neboť do ZŠ Lišov docházejí i žáci z okolí a je tak zřejmé, že projektu bude mít pozitivní dopady na široké území v rámci ORP České Budějovice a podpoří kvalitu vzdělávání a schopnosti žáků nejen v sídle žadatele. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

Ing. Hynek Čížek, Ph.D.

*Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu
expert v oblasti školství*

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 5:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet nepřesahuje alokovanou částku této výzvy.

Mgr. Naděžda Procházková

Tematický koordinátor PS Školství

Projektový záměr č. 6 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 6

Název projektu	Rekonstrukce přírodovědné učebny ZŠ a MŠ Dubné				
Popis projektu	Hlavním cílem projektu je zkvalitnění výuky přírodních věd (fyziky, chemie, přírodopisu, přírodovědy a chemického praktika) na ZŠ Dubné. To bude zajištěno modernizací učebny přírodních věd včetně jejího vybavení, které bude zahrnovat i digitální vybavení. Realizace projektu hlouběji podpoří rozvoj klíčových kompetencí přírodních věd. Vybavení pořizované v rámci projektu výuky zkvalitní a významně pozvedne motivaci studentů k dalšímu studiu přírodních věd. Modernizovaná učebna přírodních věd poskytne vyučujícím ZŠ Dubné prostředky k využití nových výukových metod, díky kterým budou hodiny fyziky, chemie, přírodopisu a přírodovědy interaktivnější. Pořizované vybavení zároveň usnadní práci v hodinách žákům se speciálními potřebami.				
Identifikace žadatele	Žadatel:	Základní škola a Mateřská škola Dubné			
	Sídlo:	Dubné 35, 373 84 Dubné			
	IČO/DIČ:	75000547/ -			
	Statutární zástupce:	PhDr. Václav Meškan			
	Kontaktní osoba pro projekt:	Ing. Tereza Jandová, tel. 386 353 242, email: sekretariat@g-project.cz			
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 06/2015 Ukončení realizace: 03/2019				
Finanční plán projektu		2018	2019	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	512 634,65	2 765 300,12	3 277 934,77	2 786 244,55
	nezpůsobilé výdaje	12 100,00	111 925,00	124 025,00	
	celkem	524 734,65	2 877 225,12	3 401 959,77	

Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území • Specifický cíl 2.1 – Rozvinout a posílit infrastrukturní a materiální kapacity pro vzdělávání na všech stupních s cílem lepší uplatitelnosti pracovní síly • Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	<p>Příjemcem podpory je ZŠ Dubné. Projekt bude předfinancován formou úvěru ve výši celkových nákladů na projekt. Provozovatelem v době realizace a udržitelnosti bude ZŠ Dubné, jejímž zřizovatelem je obec Dubné. Mezi nutné výdaje budou patřit zejména náklady na opravy a údržbu.</p> <p>Pořízené vybavení bude po celou dobu udržitelnosti zapsáno v majetku ZŠ Dubné, jejímž zřizovatelem je obec Dubné. Institucionální udržitelnosti je zaručena tradicí školy a jejím působením v Dubném.</p> <p>Projektovému záměru se po celou dobu udržitelnosti bude věnovat projektový tým složený ze zástupců základní školy i zástupců specializované agentury dohlížející na projekt.</p>
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Výše zmíněný projekt podpoří předměty v rámci klíčových kompetencí přírodní vědy. Vzdělání je v těchto oblastech v současné době na trhu žádané a vyhledávané. Přírodní vědy a práce na počítači patří mezi jedny z nejpotřebnějších znalostí /dovedností v současné společnosti. Propojením výuky přírodních věd s prací na počítačích je zároveň podporovaná klíčová kompetence – práce s digitálními technologiemi.</p> <p>Díky předkládanému projektu dojde v rámci území IPRÚ ČB ke zkvalitnění lidských zdrojů a zvýšení konkurenceschopnosti, a to jak při dalším studiu na středních a vysokých školách, tak na trhu práce.</p>
Role zapojených subjektů	<p>Základní škola a Mateřská škola Dubné – předkladatel projektového záměru a žadatel o dotaci, podpořený školský subjekt</p> <p>G-PROJECT, s.r.o. – specializovaná agentura zajišťující veškeré fáze projektu</p>
Indikátory projektu	<p>5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1</p> <p>5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 33</p>

Posouzení projektového záměru č. 6 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.1 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 6 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE
RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před záborů, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE
RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 6:

Projekt v objemu dotace EU 2 786 244,55 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 3 277 934,77 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 6:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání. Výše zmíněný projekt podpoří předměty v rámci klíčových kompetencí přírodní vědy. Vzdělání je v těchto oblastech v současné době na trhu žádané a vyhledávané. Přírodní vědy a práce na počítači patří mezi jedny z nejpotřebnějších znalostí /dovedností v současné společnosti. Propojením výuky přírodních věd s prací na počítačích je zároveň podporovaná klíčová kompetence – práce s digitálními technologiemi. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

Ing. Hynek Čížek, Ph.D.

*Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu
expert v oblasti Školství*

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 6:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet přesahuje alokovanou částku této výzvy.

Mgr. Naděžda Procházková

Tematický koordinátor PS Školství

Projektový záměr č. 7 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 7

Název projektu	Jazyková laboratoř na ZŠ a ZUŠ Zliv
Popis projektu	Hlavním cílem projektu je zkvalitnění výuky cizích jazyků a zvýšení využívání informačních a komunikačních technologií při výuce na ZŠ a ZUŠ Zliv. To bude zajištěno skrze modernizaci jazykové učebny na učebnu multimediální (stavební úpravy + pořízení nového vybavení). Učebna bude v rámci projektu vybavena řešením s maximálním důrazem na kvalitu výuky včetně plné spolupráce učitele i žáků. Moderní (multimediální) učebna jazyků umožní žákům rozvíjet všechny čtyři základní dovednosti - čtení, psaní, poslech a především komunikaci. Učitelům umožní jazyková laboratoř diferenciaci výuky, zadávání rozdílně náročných úkolů a materiálů podle individuálních potřeb žáků s okamžitou možností kontroly a zpětné vazby. Systém pomůže řešit jak zapojení žáků se specifickými poruchami učení, tak zaměstnání žáků nadaných, kteří vyžadují náročnější úkoly.
Identifikace žadatele	Žadatel: Město Zliv Sídlo: Dolní náměstí 858, 373 44 Zliv IČO/DIČ: 00245721/ CZ00245721 Statutární zástupce: Ing. Jiří Štabrňák Kontaktní osoba pro projekt: Ing. Tereza Jandová, tel. 386 353 424, email: sekretariat@g-project.cz
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 11/2016 Ukončení realizace: 03/2019

Finanční plán projektu		2018	2019	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	636 766,18	2 475 862,58	3 112 628,76	2 645 734,45
	nezpůsobilé výdaje	12 100,00	29 040,00	41 140,00	
	celkem	648 866,18	2 504 902,58	3 153 768,76	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území • Specifický cíl 2.1 – Rozvinout a posílit infrastrukturní a materiální kapacity pro vzdělávání na všech stupních s cílem lepší uplatitelnosti pracovní síly • Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ 				
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	<p>Příjemcem podpory je město Zliv. Projekt bude plně předfinancován z rozpočtu Města Zliv. Dotace bude po žádosti o platbu odeslána na účet žadatele. Provozovatelem v době realizace a udržitelnosti bude Město Zliv, jež je zřizovatelem ZŠ a ZUŠ Zliv. Mezi nutné výdaje budou patřit zejména náklady na opravy a údržbu. Pořízené vybavení bude po celou dobu udržitelnosti zapsáno v majetku města Zliv.</p> <p>Institucionální udržitelnost je zaručena tradicí školy a jejím působením ve Zlivi. Do školy dojíždějí děti z okolních obcí.</p> <p>Projektovému záměru se po celou dobu udržitelnosti bude věnovat projektový tým složený ze zástupců základní školy, zástupců žadatele i zástupců specializované agentury dohlížející na projekt.</p>				
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Projekt podpoří předměty v rámci klíčové kompetence komunikace v cizích jazycích a práce s digitálními technologiemi. Právě vzdělání v této oblasti je v současné době na trhu žádané a vyhledávané. Mezi jedny z nejpotřebnějších znalostí /dovedností v současné době patří cizí jazyky a práce na počítači. Díky soustavnému užívání technologií ve výuce se žáci učí dovednostem, které později využijí v profesním životě. Je tedy nezbytné se zaměřit na podporu vzdělávání žáků v těchto oblastech, přičemž nejlepší možností je vhodně žáky motivovat již na základní škole.</p>				
Role zapojených subjektů	<p>Město Zliv – předkladatel projektového záměru a žadatel o dotaci, zřizovatel ZŠ a ZUŠ Zliv Základní škola a Základní umělecká škola Zliv – podpořený školský subjekt G-PROJECT, s.r.o. – specializovaná agentura zajišťující veškeré fáze projektu</p>				
Indikátory projektu	<p>5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1</p> <p>5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 700</p>				

Posouzení projektového záměru č. 7 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.1 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO

U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 7 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE
RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před zábory, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE
RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 7:

Projekt v objemu dotace EU 2 645 734,45 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 3 112 628,76 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

*Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ*

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 7:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání. Projekt podpoří předměty v rámci klíčové kompetence komunikace v cizích jazycích a práce s digitálními technologiemi. Právě vzdělání v této oblasti je v současné době na trhu žádané a vyhledávané. Mezi jedny z nejpotřebnějších znalostí /dovedností v současné době patří cizí jazyky a práce na počítači. Díky soustavnému užívání technologií ve výuce se žáci učí dovednostem, které později využijí v profesním životě. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

*Ing. Hynek Čížek, Ph.D.
Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu
expert v oblasti Školství*

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 7:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet přesahuje alokovanou částku této výzvy.

*Mgr. Naděžda Procházková
Tematický koordinátor PS Školství*

Projektový záměr č. 8 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 8

Název projektu	Přístavba školy ZŠ Boršov – vybudování odborných učeben	
Popis projektu	Předmětem projektu je realizace přístavby Základní školy Boršov nad Vltavou za účelem vybudování odborné učebny jazyků, odborné učebny počítačů, kabinetu pro obě odborné učebny, realizace WC včetně jednoho bezbariérového. Celý objekt přístavby bude řešen bezbariérově. Součástí projektu budou úpravy okolí stavby - terénní úpravy, mobiliář a venkovní terasa a zpevněné plochy pro pohyb žáků. Pěší komunikace jsou koncipovány jako bezbariérové.	
Identifikace žadatele	Žadatel: Sídlo: IČO/DIČ: Statutární zástupce: Kontaktní osoba pro projekt: obec@borsovnvl.cz	Obec Boršov nad Vltavou Obecní 52, 373 82 Boršov nad Vltavou 00244694 / - Mgr. Jan Zeman Mgr. Jan Zeman, tel. 387 250 221, email:

Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 12/2017 Ukončení realizace: 12/2018			
Finanční plán projektu		2018	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	8 592 500,00	8 592 500,00	7 303 625,00
	nezpůsobilé výdaje	2 980 000,00	2 980 000,00	
	celkem	11 572 500,00	11 572 500,00	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území • Specifický cíl 2.4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení • Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ 			
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	<p>Provozní udržitelnosti vyplývá z povahy žadatele. Zásadní podmínkou pro zajištění provozní udržitelnosti je dostatečný počet žáků, které se budou na základní školu hlásit. Vzhledem k současné poptávce, k budoucí poptávce s ohledem na demografický vývoj a k rozvojovým plánům obce včetně existence ploch pro výstavbu rodinných domů. Je téměř jisté, že kapacita školy bude v době udržitelnosti plna využita.</p> <p>Finanční udržitelnost je též zajištěna. Provoz školy je zajištěn ze dvou základních zdrojů – finanční prostředky z obce a druhým zdrojem je Jihočeský kraj.</p> <p>Administrativní udržitelnost vyplývá z propojení zřizovatele a zřizované příspěvkové organizace. Obec má k dispozici administrativní tým, který má dostatečnou odbornou kapacitu a zkušenosti, které může dát k dispozici pro podporu fungování základní školy a pro zajištění všech administrativních úkolů spojených s prokázáním udržitelnosti projektu ve vztahu k poskytovateli dotace.</p>			
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Pozitivní dopad lze charakterizovat následujícím způsobem:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pozitivní dopad vyplývá ze skutečnosti, že žáci ZŠ Boršov nad Vltavou po absolvování 5. ročníku přechází do základních škol v ČB. Úspěšné zvládnutí tohoto přechodu je důležité nejen pro tyto žáky, ale rovněž pro přijímací školy, protože ty budou moci plynule navazovat výukou 2. stupně. - Bude eliminována tendence rodičů z Boršova zapisovat své děti již od 1. stupně na základní školy v Českých Budějovicích. Tato tendence je spojena s představou, že se jim v Č. B. dostane kvalitnějších podmínek pro vzdělávání, a naopak se opomíjí výhody vázané na snadnou dostupnost z místa bydliště žáků, lepší možnost individuálního přístupu k žákům, klidnou a bezpečnou atmosféru ve škole, užší propojení školy s děním v obci a tím posilování vztahu žáků i rodičů k místu jejich bydliště. - Absolventi školy získají v průběhu vzdělávání dovednosti a znalosti, které odpovídají aktuálním trendům, které ve výsledku vedou ke snadnějšímu uplatnění při dalším studiu a následně i k uplatnění na trhu práce. 			
Role zapojených subjektů	<p>Obec Boršov nad Vltavou je předkladatelem projektu a bude zajišťovat i jeho realizaci po finanční, technické a administrativní stránce. Obec bude investorem a pro výstavbu přístavby a vybavení odborných učeben a kabinetů vybere ve výběrovém řízení dodavatele stavebních prací a následného vybavení školy. Základní škola bude pak následně uživatelem odborných učeben a bude zajišťovat jejich správu a údržbu. Základní škola bude zodpovědná za využívání odborných učeben v zájmu zvyšování kvality výuky.</p>			
Indikátory projektu	<p>5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1</p> <p>5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 160</p>			

Posouzení projektového záměru č. 8 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.1 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 8 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE
RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před záboru, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE
RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE

RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 8:

Projekt v objemu dotace EU 7 303 625,00 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 8 592 500,00 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

*Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ*

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 8:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání. Pozitivní dopad vyplývá ze skutečnosti, že žáci ZŠ Boršov nad Vltavou po absolvování 5. ročníku přechází do základních škol v ČB. Úspěšné zvládnutí tohoto přechodu je důležité nejen pro tyto žáky, ale rovněž pro přijímací školy, protože ty budou moci plynule navazovat výukou 2. stupně. Bude eliminována tendence rodičů z Boršova zapisovat své děti již od 1. stupně na základní školy v Českých Budějovicích. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

*Ing. Hynek Čížek, Ph.D.
Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu
expert v oblasti Školství*

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 8:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet přesahuje alokovanou částku této výzvy.

*Mgr. Naděžda Procházková
Tematický koordinátor PS Školství*

Projektový záměr č. 9 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 9

Název projektu	Podpora rozvoje jazykové gramotnosti žáků na ZŠ Bezdrevská			
Popis projektu	Předmětem projektu je modernizace učebny pro výuku cizích jazyků na ZŠ Bezdrevská. V učebně budou provedeny nezbytné stavební úpravy a pořízeno vybavení včetně nábytku.			
Identifikace žadatele	Žadatel:	Statutární město České Budějovice		
	Sídlo:	Náměstí Přemysla Otakara II. č. 1/1, 370 92 České Budějovice		
	IČO/DIČ:	00244732/CZ00244732		
	Zástupce:	Ing. Jiří Svoboda		
	kontaktní osoba pro projekt:	Ing. Zuzana Fišerová, tel. 386 803 208, email: fiserovaz@c-budejovice.cz		
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 06/2018 Ukončení realizace: 09/2018			
Finanční plán projektu		2018	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	3 303 963,00	3 303 963,00	2 808 369,00
	nezpůsobilé výdaje	5 000,00	5 000,00	
	celkem	3 308 963,00	3 308 963,00	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území • Specifický cíl 2.4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení • Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ 			
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	<p>Žadatel má zajištěnou dostatečnou administrativní, finanční a provozní kapacitu po dobu udržitelnosti projektu. Žadatelem o podporu je statutární město České Budějovice. Byl sestaven profesionální a zkušený projektový tým pro kvalitní zvládnutí všech částí projektu (management, organizační a administrativní zajištění projektu, financování a účtování projektu, zajištění publicity a kontrolní mechanismy – dodržování podmínek podpory, indikátorů, prvků publicity, výsledků a cílů projektu).</p> <p>Provozovatelem projektu bude základní škola, jejímž zřizovatelem je žadatel o podporu tohoto projektu. Provozní fáze projektu bude financována z finančních prostředků provozovatele projektu. Významnou položkou v příjmech provozovatele bude také příspěvek na provoz od zřizovatele. Další příjmy provozovatele z vybíraného stravného. Uvedený způsob financování tak zajistí dostatek finančních prostředků nejen v době zajištění udržitelnosti projektu, ale též v celém referenčním období projektu.</p>			
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Projekt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení ve výše uvedené územní aglomeraci; - Podpoří kvalitu stávajícího školního vzdělávání; - Zvyšování úspěšnosti žáků v systému vzdělávání i v rámci celoživotního učení; - Přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně; - Podpoří skloubení rodinných a profesních aspirací; - Má ekonomická dopad nejen na rodiny ve městě České Budějovice, ale také i rodiny s dětmi, jejichž rodiče jezdí do Českých Budějovic do zaměstnání; - Přispěje k dosažitelnosti školního vzdělávání ve smyslu finanční dostupnosti; 			

Role zapojených subjektů	Statutární město České Budějovice – předkladatel projektového záměru, předkladatel žádosti o podporu, vlastník pořízené investice Základní škola a základní umělecká škola, Bezdrevská 3, 370 11 České Budějovice – provozovatel projektu Dodavatel stavebních prací – v době podání projektového záměru nebyl znám
Indikátory projektu	5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1 5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 24

Posouzení projektového záměru č. 9 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.1 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 9 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE
RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před zábory, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE
RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO

RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 9:

Projekt v objemu dotace EU 2 808 369,00 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 3 303 963,00 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 9:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání. Projekt zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení ve výše uvedené územní aglomeraci, podpoří kvalitu stávajícího školního vzdělávání, zvyšování úspěšnosti žáků v systému vzdělávání. Projekt přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně a podpoří skloubení rodinných a profesních aspirací. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

Ing. Hynek Čížek, Ph.D.
Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu
expert v oblasti Školství

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 9:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet přesahuje alokovanou částku této výzvy.

Mgr. Naděžda Procházková
Tematický koordinátor PS Školství

Projektový záměr č. 10 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 10

Název projektu	Multifunkční učebnu k podpoře výuky výpočetní techniky a cizích jazyků na ZŠ L. Kuby, České Budějovice			
Popis projektu	<p>Předmětem projektu je vybudování multimediální učebny pro výuku cizích jazyků a výpočetní techniky na základní škole L. Kuby v Českých Budějovicích za účelem zajištění adekvátních prostor pro výuku a rozvoj žáků v klíčové kompetenci komunikace v cizích jazycích a práce s digitálními technologiemi. Celková kapacita učebny bude 30 žáků. Za tímto účelem budou provedeny potřebné úpravy stávající učebny a pořízeno vybavení. Při modernizaci učebny bude provedena demontáž stávající podlahové krytiny, rozvodů a kabelových tras pro AV techniku ve třídě. Učebna bude vybavena novou podlahovou antistatickou krytinou, provozním LED osvětlením, novou výmalbou, elektricky ovládanou stínicí technikou a specializovaným nábytkem, určeným pro umístění techniky jazykové laboratoře. Jako koncové zařízení bude osazena technologie pro výuku cizích jazyků, studentské pracovní stanice, výukové PC, stolní vizualizér a v neposlední řadě interaktivní zobrazovač. Učebna bude sloužit pro výuku jazyků a informačních technologií.</p> <p>Předpoklad zahájení fyzické realizace projektu je v 07/2018, kdy bude podepsána smlouva s vybraným dodavatelem. Realizace bude ukončena 10/2019, kdy budou hotovy veškeré úpravy učebny včetně dodávky vybavení</p>			
Identifikace žadatele	Žadatel:	Statutární město České Budějovice		
	Sídlo:	Náměstí Přemysla Otakara II. č. 1/1, 370 92 České Budějovice		
	IČO/DIČ:	00244732/CZ00244732		
	Zástupce:	Ing. Jiří Svoboda		
	kontaktní osoba pro projekt:	Ing. Zuzana Fišerová, tel. 386 803 208, email: fiserovaz@c-budejovice.cz		
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 06/2018 Ukončení realizace: 10/2018			
Finanční plán projektu		2018	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	3 370 524,00	3 370 524,00	2 864 945,00
	nezpůsobilé výdaje	0	0	
	celkem	3 370 524,00	3 370 524,00	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území • Specifický cíl 2.4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení • Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ 			
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	<p>Žadatel má zajištěnou dostatečnou administrativní, finanční a provozní kapacitu po dobu udržitelnosti projektu. Žadatelem o podporu je statutární město České Budějovice. Byl sestaven profesionální a zkušený projektový tým pro kvalitní zvládnutí všech částí projektu (management, organizační a administrativní zajištění projektu, financování a účtování projektu, zajištění publicity a kontrolní mechanismy – dodržování podmínek podpory, indikátorů, prvků publicity, výsledků a cílů projektu). Provozovatelem projektu bude základní škola, jejímž zřizovatelem je žadatel o podporu tohoto projektu. Provozní fáze projektu bude financována z finančních prostředků provozovatele projektu. Významnou položkou v příjmech provozovatele bude také příspěvek na provoz od zřizovatele. Další příjmy provozovatele z vybíraného stravného. Uvedený způsob financování tak zajistí dostatek finančních prostředků nejen v době zajištění udržitelnosti projektu, ale též v celém referenčním období projektu.</p>			

Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Projekt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení ve výše uvedené územní aglomeraci; - Podpoří kvalitu stávajícího školního vzdělávání; - Zvyšování úspěšnosti žáků v systému vzdělávání i v rámci celoživotního učení; - Přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně; - Podpoří skloubení rodinných a profesních aspirací; - Má ekonomická dopad nejen na rodiny ve městě České Budějovice, ale také i rodiny s dětmi, jejichž rodiče jezdí do Českých Budějovic do zaměstnání; - Přispěje k dosažitelnosti školního vzdělávání ve smyslu finanční dostupnosti;
Role zapojených subjektů	<p><u>Statutární město České Budějovice</u> – předkladatel projektového záměru, předkladatel žádosti o podporu, vlastník pořízené investice.</p> <p><u>Základní škola a Mateřská škola L. Kuby 48, 370 07 České Budějovice</u> – provozovatel projektu.</p> <p>Dodavatel stavebních prací – v době podání projektového záměru nebyl znám.</p>
Indikátory projektu	<p>5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1</p> <p>5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 30</p>

Posouzení projektového záměru č. 10 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.1 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 10 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE
RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před záboru, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE

RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 10:

Projekt v objemu dotace EU 2 864 945,00 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 3 370 524,00 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

*Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ*

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 10:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání. Projekt zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení ve výše uvedené územní aglomeraci. Projekt má ekonomický dopad nejen na rodiny ve městě České Budějovice, ale také i rodiny s dětmi, jejichž rodiče jezdí do Českých Budějovic do zaměstnání. Projekt přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

*Ing. Hynek Čížek, Ph.D.
Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu
expert v oblasti Školství*

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 10:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet přesahuje alokovanou částku této výzvy.

Mgr. Naděžda Procházková
Tematický koordinátor PS Školství

Projektový záměr č. 11 předložený v rámci 14. výzvy IPRÚ

Popis projektového záměru č. 11

Název projektu	Moderní jazyková multimediální učebna na ZŠ Kubatova			
Popis projektu	Předmětem projektu je zřízení nové moderní multimediální jazykové učebny včetně pořízení jejího vybavení. Moderní jazyková učebna bude odpovídat požadavkům dnešní doby. Učebna bude vybavena řešením s maximálním důrazem na kvalitu výuky včetně plné spolupráce učitele i žáků. Řešení bude doplněno interaktivní tabulí s vizualizérem. Žáci budou mít k dispozici sluchátka a pevné počítače. Řešení nabízí digitální obrazovou prezentaci učitele i žáka, streamování videa, monitorování individuální práce na žákovských počítačích, ovládání studentských PC, chat rozhovory s učitelem a mnoho dalšího. V rámci projektu bude také zřízeno bezbariérové WC.			
Identifikace žadatele	Žadatel: Sídlo: Budějovice IČO/DIČ: Zástupce: kontaktní osoba pro projekt: fiserovaz@c-budejovice.cz	Statutární město České Budějovice Náměstí Přemysla Otakara II. č. 1/1, 370 92 České 00244732/CZ00244732 Ing. Jiří Svoboda Ing. Zuzana Fišerová, tel. 386 803 208, email:		
Datum zahájení a ukončení realizace projektu	Zahájení realizace: 06/2018 Ukončení realizace: 09/2018			
Finanční plán projektu		2018	celkem	požadovaná alokace
	způsobilé výdaje	3 319 992,01	3 319 992,01	2 821 993,21
	nezpůsobilé výdaje	0	0	
	celkem	3 319 992,01	3 319 992,01	
Zařazení do strategie až do úrovně opatření	<ul style="list-style-type: none">• Prioritní oblast 2 – Rozvoj konkurenceschopnosti a vzdělávání v území• Specifický cíl 2.4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení• Opatření integrované strategie 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ			
Způsob zajištění udržitelnosti projektu	Byl sestaven profesionální a zkušený projektový tým pro kvalitní zvládnutí všech částí projektu (management, organizační a administrativní zajištění projektu, financování a účtování projektu, zajištění publicity a kontrolní mechanismy – dodržování podmínek podpory, indikátorů, prvků publicity, výsledků a cílů projektu). Provozovatelem projektu bude základní škola, jejímž zřizovatelem je žadatel o podporu tohoto projektu. Provozní fáze projektu bude financována z finančních prostředků provozovatele projektu. Významnou položkou v příjmech provozovatele bude také příspěvek na provoz od zřizovatele. Další příjmy provozovatele z vybíraného stravného. Uvedený způsob			

	financování tak zajistí dostatek finančních prostředků nejen v době zajištění udržitelnosti projektu, ale též v celém referenčním období projektu.
Popis pozitivního dopadu na vymezené území	<p>Projekt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení ve výše uvedené územní aglomeraci; - Podpoří kvalitu stávajícího školního vzdělávání; - Zvyšování úspěšnosti žáků v systému vzdělávání i v rámci celoživotního učení; - Přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně; - Podpoří skloubení rodinných a profesních aspirací; - Má ekonomická dopad nejen na rodiny ve městě České Budějovice, ale také i rodiny s dětmi, jejichž rodiče jezdí do Českých Budějovic do zaměstnání; - Přispěje k dosažitelnosti školního vzdělávání ve smyslu finanční dostupnosti;
Role zapojených subjektů	<p><u>Statutární město České Budějovice</u> – předkladatel projektového záměru, předkladatel žádosti o podporu, vlastník pořízené investice</p> <p><u>Základní škola a Mateřská škola Kubatova 1, 370 04 České Budějovice</u> – provozovatel projektu</p> <p>Dodavatel stavebních prací – v době podání projektového záměru nebyl znám.</p>
Indikátory projektu	<p>5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení Cílová hodnota – 1</p> <p>5 00 01 – kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací zařízení Cílová hodnota – 24</p>

Posouzení projektového záměru č. 11 z hlediska parametrů výzvy:

Kritérium pro posouzení projektového záměru	Hodnocení
Je předložen úplný Projektový záměr včetně povinné přílohy v termínu příjmu projektových záměrů na podatelnu Magistrátu města	ANO
Projektový záměr je zcela v souladu s tematickým zaměřením IPRÚ, se strategickým cílem, specifickým cílem 2.1 a opatřením 2.1.1 IPRÚ České Budějovice.	ANO
Předkladatel projektového záměru jednoznačně popíše potřebnost realizace projektu.	ANO
Je specifikován pozitivní dopad na SO ORP České Budějovice nebo jeho část	ANO
Termín ukončení realizace je nejdéle do 30. 9. 2019	ANO
Žadatel jednoznačně prokázal svojí právní subjektivitu	ANO
Žadatel je uveden jako oprávněný žadatel ve výzvě	ANO
Role zapojených subjektů byla řádně vysvětlena	ANO
Realizací projektu dojde k naplnění indikátorů v rámci opatření 2.1.1 strategie IPRÚ	ANO
Náklady na projekt nepřesahují celkovou alokaci na danou výzvu	ANO
U projektu je dodržena udržitelnost, která je stanovená na dobu 5 let od poslední platby ze strany ŘO OPD	ANO
Předkladatel či jeho náhradník se zúčastnil pracovní skupiny nebo se před jednáním PS řádně omluvil	ANO

Posouzení projektového záměru č. 11 z hlediska environmentálních kritérií - ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí:

Referenční cíl	Otázky pro hodnocení a výběr projektů z hlediska životního prostředí	Pozitivní stav
RC1: Snížení emisí způsobujících změnu klimatu nebo znečištění ovzduší, adaptace na změny klimatu	Ovlivní realizace projektu zvýšení emisí způsobující znečištění ovzduší?	NE

RC2: Ochrana zemědělské půdy a pozemků určených k plnění funkcí lesa před záboru, degradací a znečištěním	Ovlivňuje realizace projektu zábor zemědělského půdního fondu v 1. nebo 2. ochranné třídě?	NE
RC3: Omezení znečištění vod, zajištění ochrany chráněných oblastí, přirozené akumulace vod a ochranných pásem vodních zdrojů, zlepšování ekologické funkce vodních toků	Ovlivňuje realizace projektu znečištění vod a půdy?	NE
RC4: Snížení čerpání neobnovitelných zdrojů energie a energetických surovin	Ovlivňuje projekt využívání obnovitelných zdrojů energie a energetických surovin?	ANO
RC5: Minimalizace produkce nebezpečných látek	Dojde v rámci projektu ke zvýšení produkce nebezpečných látek?	NE
RC6: Zvýšení materiálového a energetického využití odpadů, využívání recyklovatelných materiálů	Vzroste realizací projektu podíl materiálového a energetického využití odpadů? Ovlivní projekt zvýšení podílu recyklace?	ANO
RC7: Zachování přirozené rozmanitosti biologických druhů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení biodiverzity?	NE
RC8: Ochrana a zlepšení stavu ekosystémů	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu ekosystémů?	NE
RC9: Ochrana a zlepšení stavu kulturní krajiny a lidských sídel, ochrana přírodních prvků v zastavěných územích	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zhoršení stavu kulturní krajiny?	NE
RC10: Ochrana zdraví obyvatelstva (včetně ochrany před zátěží hlukem z dopravy a z průmyslu)	Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení hlukové zátěže obyvatel?	NE
RC11: Pozitivní působení na environmentální povědomí a environmentálně odpovědné jednání obyvatel	Přispěje projekt k většímu environmentálnímu povědomí obyvatel? Má projekt vliv na zlepšení odpovědnosti obyvatel vůči životnímu prostředí?	ANO
RC12: Pozitivní působení na historické a kulturní dědictví jako součást kulturní krajiny a lidských sídel	Je realizací projektu posilován význam kulturního dědictví?	ANO

Vyjádření manažera IPRÚ k projektovému záměru č. 11:

Projekt v objemu dotace EU 2 821 993,21,00 Kč přispívá k naplnění finančního plánu strategie IPRÚ v opatření 2.1.1. Celkové způsobilé výdaje projektu ve výši 3 319 992,01 Kč jsou v rámci limitu stanoveného ve výzvě (minimálně 3 000 000 Kč, maximálně 37 000 000 Kč). Nastavený harmonogram realizace projektu odpovídá časovému plnění finančního plánu strategie. Indikátor projektu (5 00 00 – Počet podpořených vzdělávacích zařízení, hodnota – 1 zařízení) přispívá k plnění nastaveného indikátoru strategie v opatření 2.1.1 - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ.

*Ing. Petr Käfer
manažer IPRÚ*

Stanovisko experta pro oblast Školství k projektovému záměru č. 11:

Projekt splňuje podmínky 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělávání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Projekt je uveden v aktualizovaném Seznamu projektových záměrů pro investiční intervence s názvem Místní akční plán rozvoje vzdělávání. Projekt zajistí fyzickou dostupnost, bezbariérovost vzdělávacího zařízení ve výše uvedené územní aglomeraci. Projekt má ekonomický

dopad nejen na rodiny ve městě České Budějovice, ale také i rodiny s dětmi, jejichž rodiče jezdí do Českých Budějovic do zaměstnání. Projekt přispěje k prohlubování vazeb na další vzdělávací stupně. Projekt má zajištěno spolufinancování z rozpočtu zřizovatele.

Ing. Hynek Čížek, Ph.D.

*Vedoucí oddělení evropských fondů a strategií Krajského úřadu
expert v oblasti Školství*

Komentář tematického koordinátora IPRÚ pro oblast Školství k projektovému záměru č. 11:

Předložený projektový záměr je v souladu s podmínkami 14. výzvy IPRÚ České Budějovice k předkládání projektových záměrů v opatření č. 2.1.1 strategie - Vybudování infrastruktury pro vzdělání technických a přírodovědných oborů na ZŠ. Realizace projektu přispěje k naplnění indikátorů, časový harmonogram je v souladu s termíny stanovenými ve 14. výzvě. Stanovený rozpočet přesahuje alokovanou částku této výzvy.

Mgr. Naděžda Procházková

Tematický koordinátor PS Školství