

PROJEKTOVÝ ZÁMĚR ITI PMO – ZÁKLADNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

NÁZEV PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU		Zvýšení kapacity ZŠ Černošice a zřízení dílen ve vazbě na klíčové kompetence v technických a řemeslných oborech	
ČÍSLO A NÁZEV SPECIFICKÉHO CÍLE OPERAČNÍHO PROGRAMU	SC_2.4_IROP_Zvýšení kvality a dostupnost infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení	ČÍSLO A NÁZEV VÝZVY ŘÍDÍCÍHO ORGÁNU	IROP, výzva č. 66 – Infrastruktura pro vzdělávání – integrované projekty ITI
ČÍSLO A NÁZEV OPATŘENÍ STRATEGIE ITI	3.2.1 Rozšíření kapacit a technického vybavení vzdělávacích zařízení (ZŠ,SŠ)	ČÍSLO A NÁZEV VÝZVY NOSITELE ITI	NOSITEL_výzva č.19_Rozšíření kapacit a technického vybavení základních škol II.
IDENTIFIKACE ŽADATELE (IZO) <i>(název, právní subjektivita, sídlo, odpovědné osoby žadatele vč. kontaktů (telefon, email); kontaktní údaje budou sloužit ke komunikaci se žadatelem)</i>		Město Černošice , Riegrova 1209, 25228 Černošice IČ 00241121 Mgr. Filip Kořínek, starosta, tel.: 221 982 524, e-mail: filip.korinek@mestocernosice.cz Kontaktní osoba: Mgr. Ing. Monika Formáčková, tel.: 725 031 834, e-mail: monika.formackova@mestocernosice.cz Pro: ZŠ Černošice, IZO: 600053377 , pracoviště Pod Školou 447, Černošice	
PARTNER/PARTNEŘI PROJEKTU <i>(výčet zapojených subjektů - název, právní subjektivita, sídlo, odpovědné osoby; včetně popisu jejich zapojení)</i>		----	
MÍSTO REALIZACE PROJEKTU <i>(výběr SO ORP; vypsát konkrétní město/obec)</i>		Černošice	Černošice, ZŠ Černošice, IZO: 600053377 , Pod Školou č. p. 447, Černošice – Mokropsy Č. parc. 2658/1, k. ú. Černošice (620386)
JAKÝ PROBLÉM PROJEKT ŘEŠÍ? <i>(max. 2 000 znaků)</i>		ZŠ v Černošicích je kapacitně největší základní školou v ORP Praha-západ (940 žáků dle RŠ), jedná se o ORP se SVL, s narůstající poptávkou přesahující stávající technické možnosti školy . Situace je v současné chvíli velice závažná. Zvýšení kapacity je pro následující školní roky nezbytné. Škola byla několika investičními akcemi modernizována, opravována a rozšiřována - o nástavbu budovy C, novou budovu A, půdní vestavbu v budově B. Dokončena byla Sportovní hala Věry Čáslavské, sloužící škole mj. jako nová	

	<p>tělocvična. Buduje se atletický ovál s dalšími prvky (venkovní třída), byl postaven centrální vstup a šatny aj. Ani tak není kapacita školy dostatečná. Dle demografických ukazatelů a vypracované studie ZŠ o počtu žáků a tříd má nadále docházet k nárůstu.</p> <p>V r. 2016-2017 byl řešen projekt přístavby a nástavby ZŠ. Nástavba budovy A není technicky možná (únosnost podloží), nicméně s dotační podporou MF ČR je nyní realizován projekt dvoupodlažní zděné přístavby budovy B (stavba v realizaci, viz <a 131="" 511="" 618="" 885"="" href="https://www.mestocernosice.cz/projekty-a-dotace/projekty-v-realizaci/#P%C5%99%C3%ADstavba%20Z%C5%A0), zahrnující budoucí prostory pro 4 nové kmenové učebny, sborovnu a dílny. Projekt zahrnuje pouze stavební práce, vč. zajištění bezbariérovosti pomocí výtahu a opatření pro vnitřní konektivitu školy. Ukončení realizace projektu je dle RoPD do 31. 3. 2019.</p> <p>V současné době se řeší problém zajištění interiérů a vybavení nově vybudovaných tříd a dílen vč. pomůcek a technologií, aby mohly sloužit výuce, a to vzhledem ke kapacitnímu tlaku od září 2019. Dle harmonogramu by k řešení interiérů mělo dojít v dubnu – srpnu 2019. Existuje projektová dokumentace se základním nákresem a kalkulací nábytku a kalkulace požadovaného vybavení. Na tomto základě má být zpracován širší projekt interiérů, aby byla zajištěna jednotnost, účelnost a kvalitní řešení technického vybavení, jako jasný podklad pro veřejnou zakázku.</p> </td></tr> <tr> <td data-bbox="> <p>JAKÉ JSOU PŘÍČINY PROBLÉMU? (max. 2 000 znaků)</p> </p>	<p>ZŠ Černošice je škola s dlouhou historií, byla postavena v r. 1930. K první základní budově (dnes "B") byly postupně přistaveny další dvě budovy („C“ a „A“). V r. 1995 byla k budovám ZŠ připojena i budova v Komenského ulici.</p> <p>Město Černošice se postupně rozrůstá, k 1.1.2018 má 7045 obyvatel. Příčinou problému je tak zvýšená poptávka po kapacitě školských zařízení na základě demografického a urbanistického vývoje. Černošice jsou oblastí stavebního rozvoje. Podíl zastoupení dětí (0-14 let) v Černošicích převyšuje o 5 % národní průměr.</p> <p>V současné době je evidováno 816 žáků, v příštím šk. roce se očekává jejich opětovný nárůst, což už je na samotné hranici technických možností školy (slučování tříd, využívání tříd pro družinu,</p>
--	---	---

	<p>potenciální zhoršování kvality výuky aj.).</p> <p>Současné vedení města Černošice v posledních letech plně podporuje rozvoj školy. Pomáhá s přípravou dotačních projektů a nemalá částka z rozpočtu města pokrývá rozšiřování a modernizaci školy. Nicméně tyto úkony se vzhledem k finančním i realizačním možnostem musí činit postupně. Tento projekt je nutným krokem pro zabezpečení výuky v následujících letech, a to bezbariérově, s adekvátní infrastrukturou a technickým vybavením ZŠ.</p> <p>Předměty zabírající se „pracovními činnostmi“ byly v minulosti potlačovány, až došlo k zániku dílen apod., které zajišťovaly vzdělávání v klíčových kompetencích v technických a řemeslných oborech (RVP: „Svět práce“). Nedostatek lidí vzdělaných v technických oborech a nedostatek kvalifikovaných pracovních sil na trhu práce je spatřován mj. v tom, jak jsou tyto předměty vyučovány na základních školách. Proto mají být i v ZŠ Černošice znovu založeny dílny, podporující žáky v oblastech řemeslné výroby, teoretickou i praktickou přípravou.</p> <p>Nedostatek prostoru, s nímž se doposud škola potýkala, vedl k omezování prostoru pro pedagogy, kteří nemají prakticky žádné zázemí. Tento stav je neudržitelný. V rámci projektu bude vybavena též nová sborovna.</p>
<p>CO JE CÍLEM PROJEKTU?</p> <p>(max. 2 000 znaků)</p>	<p>Primárním cílem projektu je rozšíření kapacity školy pomocí vybavení 4 nově budovaných kmenových učeben v přístavbě školy nábytkem a pomůckami a tím jejich uvedení do provozu, což umožní pokrytí zvyšujícího se počtu žáků. Cíl respektuje pravidla bezbariérovosti – přístup ke třídám bude zajištěn bezbariérovým výtahem. Třídy jsou řešeny tak, aby umožnily pohyb imobilnímu žákovi. Účelem je takové vybavení, aby reflektovalo moderní trendy ve vzdělávání (kvalitní technická infrastruktura, vzdělávací metody, pomůcky).</p> <p>Druhým cílem projektu je vybudování nových dílen (řešení interiérů, vybavení prostoru potřebným nábytkem, technologiemi a pomůckami) ve vazbě na klíčové kompetence technických a řemeslných oborů, což umožní praktickou, interaktivní výuku předmětů v rámci okruhů RVP „Konstrukční činnosti, Práce s technickými materiály, Design a konstruování, Svět práce“. Žáci se učí pracovat s různými materiály, nástroji a osvojují si základní pracovní dovednosti a návyky (vč. BOZP). Účelem je</p>

	<p>praktická aplikace technických a řemeslných oborů, resp. též oborů přírodních věd (matematiky), která by motivovala žáky k jejich dalšímu rozvoji a přesvědčovala o jejich smysluplnosti, účelnosti, užitečnosti.</p> <p>Nutnou součástí projektu je též vybavení sborovny, jakožto zázemí pro pedagogy, což spadá do neuznatelných nákladů.</p>
<p>JAKÁ ZMĚNA/Y JE/JSOU V DŮSLEDKU PROJEKTU OČEKÁVÁNA/Y?</p> <p>(max. 2 000 znaků)</p>	<p>Výsledkem projektu je rozšířená kapacita školy o 4 vybavené, provozuschopné, kmenové učebny, sborovnu a třídu odborné výuky – dílen, vše v bezbariérovém provedení, což umožní kvalitní výuku bez nutnosti jejího omezování či dalších negativních opatření kvůli nedostatku kapacit v následujících školních letech. V následujících šk. letech je očekáván dle prognózy vývoje nutný nárůst počtu tříd na 40 a počet žáků až na 900, přičemž projekt by pokryl tuto potřebu.</p> <p>Dojde ke zřízení dílen, které v současnosti na škole neexistují, tzn. bude zkvalitněna technická infrastruktura školy a umožněna praktická výuka technických a řemeslných oborů směřující k motivaci žáků dále rozvíjet řemeslné dovednosti a potenciálně zlepšovat situaci kvalifikovaných pracovních sil v řemeslných oborech ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce.</p> <p>V neposlední řadě dojde k zásadnímu zlepšení zázemí pedagogů a tudíž i podmínek odborné přípravy. V současné době využívají sdíleně zcela nedostačující prostory, přičemž některé pedagogy téměř není kam usadit, nemluvě o úrovni vybavení těchto prostor.</p>
<p>JAKÉ AKTIVITY BUDOU V PROJEKTU REALIZOVÁNY?</p> <p>(max. 2 000 znaků)</p>	<p><u>Hlavní aktivity projektu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - řešení interiéru pořízením nového vybavení a pomůcek 4 nově budovaných kmenových učeben (pracoviště Pod Školou 447, Černošice, přístavba budovy B), vč. pracovního místa pro imobilního žáka - pořízení vybavení, technologií a pomůcek odborné učebny - dílen - nákup nábytku, pomůcek, materiálního i technologického vybavení pro výuku odborných technických a řemeslných předmětů dle specifikace učitelů a vedení ZŠ po dohodě se zřizovatelem - vybavení sborovny (nezpůsobilý náklad) <p><u>Vedlejší aktivity projektu:</u></p>

	- projektová dokumentace interiéru dle cenové kalkulace (<i>neinvestiční položka</i>)
CÍLOVÁ SKUPINA (max. 500 znaků)	<p>1. žáci Žáci základní školy po dobu realizace projektu a jeho udržitelnosti.</p> <p>2. osoby sociálně vyloučené a ohrožené sociálním vyloučením Projekt je realizován na rovnoprávném základě vzhledem k postavení žáků ohrožených sociálním vyloučením a žáků ostatních.</p> <p>3. pedagogičtí pracovníci Pedagogičtí pracovníci základní školy, kteří vykonávají svou pracovní činnost za pomoci nové infrastruktury a vybavení školy.</p>
POPIS VÝCHOZÍHO STAVU A ZDŮVODNĚNÍ POTŘEBY PROJEKTU (max. 2 000 znaků)	<p>ZŠ v Černošicích je kapacitně největší základní školou v ORP Praha-západ (940 žáků dle RŠ, v současné chvíli 816 žáků), jedná se o ORP se SVL, s narůstající poptávkou přesahující stávající technické možnosti školy. Situace je velice závažná. Zvýšení kapacity je pro následující šk. roky nezbytné.</p> <p>V posledních letech probíhá mnoho investičních akcí podporujících opravy a údržbu, ale též modernizaci a kapacitní rozvoj školy i zázemí (hřiště, sportovní areál, sportovní hala, jídelna, vstup a šatny).</p> <p>Problémem je zajišťování finančních prostředků k investičním akcím a nárůst poptávky po kapacitě zařízení. Je tedy podporována snaha o postupné zajišťování financí a postupnou realizaci nutných investičních akcí ve prospěch ZŠ.</p> <p>Tato akce je zcela prioritní, jelikož bez rozšíření kapacity škola nebude sto zajistit v nadcházejících školních letech stávající úroveň výuky a pojmout poptávku po dalších místech. Na základě studie bude nutné pojmout až 900 žáků a zvýšit počet tříd, přičemž již nyní jsou využívány třídy původem pro šk. družinu a neexistují další, které by bylo možno využít. Proto je stavěna přístavba budovy B, kde vzniknou 4 nové kmenové učebny, sborovna a dílny. Pro jejich využití je nutné, aby došlo k vybavení jejich interiérů nábytkem, technologiemi a pomůckami, aby mohly ve školním roce 2019/2020 sloužit svému účelu.</p> <p>Česká republika se potýká s narůstajícím nedostatkem kvalifikovaných odborníků v</p>

	<p>technických a řemeslných oborech. Jednou z hlavních příčin ochabujícího zájmu o studium těchto oborů jsou považovány způsoby, jak je k nim přistupováno na ZŠ. Možnou podporou motivace žáků je umožnění praktické výuky pracovních činností, aplikací teoretických poznatků, motivující k dalšímu rozvoji v daných oborech a případnému uplatnění na trhu práce. Proto je cílem zřídit dílny. Pracovní činnosti se na ZŠ nyní nevyučují – není kde. Škola disponuje aprobovaným pedagogem. Předpokládá se úprava ŠVP, zařazení předmětu, příp. zřízení kroužku.</p>
<p>STRUČNÝ POPIS PROJEKTU</p> <p>(max. 2 000 znaků)</p>	<p>Po dokončení stavebních prací projektu „Stavební úprava a přístavba ZŠ Černošice za účelem zřízení kmenových učeben, učebny dílny a sborovny“ v termínu stanoveném RoPD MF ČR, tj. 31.3.2019, dojde v měsících duben – srpen 2019 k realizaci projektu „Zvýšení kapacity ZŠ Černošice a zřízení dílen ve vazbě na klíčové kompetence v technických a řemeslných oborech“. Do té doby bude připraven širší projekt interiérů a uskutečněny veřejné zakázky na dodavatele vybavení – nábytku, technologie (přístrojů) a pomůcek, při respektování pravidla bezbariérovosti.</p> <p>Vybavení prostor je dáno základním rozpisem a naceněním v projektové dokumentaci, bude konkretizováno širším projektem interiérů a dále vychází z požadavků ZŠ na vybavení učeben, zpracovaných ve spolupráci s učiteli odborných předmětů, vedením školy a zástupci města.</p> <p>Podklady pro veřejné zakázky zpracují zaměstnanci MěÚ Černošice, veřejné zakázky zajistí taktéž město. Na základě vítězných nabídek dojde k realizaci akce vybavením interiérů dle projektu. Dozor bude svěřen TDI a AD a zároveň bude udržován setrvalý kontakt se zástupci města a školy.</p> <p>Finanční zdroje na akci jsou alokovány v rozpočtu města (školy).</p> <p>Ve školním roce 2019/2020 by tak prostory měly být vybaveny a uvedeny do provozu, aby zde bylo možné zahájit výuku.</p>
<p>POPIS ZPŮSOBU REALIZACE</p> <p>(popis jednotlivých etap realizace, předpoklady a podmínky realizace; max. 2 000 znaků)</p>	<p>Projekt je koncipován jako jedno-etapový, realizace se očekává v dubnu – srpnu 2019, po dokončení stavby Přístavby budovy B ZŠ, ale před zahájením školního roku 2019/2020.</p> <p>Realizaci zajistí vítězní dodavatelé veřejných zakázek uskutečněných v souladu s právními předpisy a na</p>

	základě zpracované zadávací dokumentace akce, jejímž podkladem bude rozšířený projekt interiérů zpracovaný na základě stávajícího nákresu a požadavků na vybavení.			
SOULAD S MAP/KAP (souhlasné zaškrtněte)	Ano	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne	<input type="checkbox"/>
ZAJIŠTĚNÍ UDRŽITELNOSTI PROJEKTU (max. 2000 znaků)	<p><u>Zajištění administrativní udržitelnosti:</u> žadatel disponuje dostatečnými personálními kapacitami na administrativní zajištění udržitelnosti projektu. Projekt má stanoven projektový tým, v jehož čele stojí statutární zástupce (Mgr. Filip Kořínek), dále zahrnuje právníka města (veřejné zakázky, smlouvy apod.), rozpočtáře města (finanční zabezpečení), projektového manažera, který je zodpovědný za administrativní vedení projektu jak ve fázi přípravné, realizační tak i ve fázi udržitelnosti. Dalšími členy týmu je vedoucí Odboru investic a správy majetku, zodpovídající ve všech fázích za technickou stránku správy nemovitostí a nakládání s nemovitostmi; ředitelka ZŠ (Mgr. Ludmila Zhouřová) zodpovídající za udržitelnost z hlediska vnitřní administrativy školy a naplnění požadavků z hlediska výuky, využívání vybavení, pomůcek, provozu v těchto prostorách, úklidu, drobných oprav apod.</p> <p><u>Zajištění finanční udržitelnosti:</u> bude zajištěno z vlastních zdrojů žadatele, přičemž tento disponuje dostatečnými zdroji k tomuto účelu. Zdroje na udržitelnost budou adekvátně vyčleněny v rámci rozpočtu města.</p> <p><u>Provozní zajištění udržitelnosti projektu:</u></p> <p>Žadatel disponuje dostatečnými kapacitami na zajištění provozní udržitelnosti projektu. Škola je příspěvkovou organizací města a její provoz je dlouhodobý a stabilní. Po stránce majetkové za provoz zodpovídá žadatel a technické aspekty provozu řeší Odbor investic a správy majetku. Základní škola má dlouhou historii a zkušený personál, schopný zajistit dlouhodobě provoz podle právních předpisů a podmínek, které jsou v rámci projektu stanoveny.</p>			
STAV PŘIPRAVENOSTI PROJEKTU (zpracované podkladové studie, připravená dokumentace apod.)	Technická připravenost: <ul style="list-style-type: none"> ○ majetkoprávní vztahy – budova je ve vlastnictví zřizovatele školy ○ připravenost projektové 			

	<p>dokumentace: zpracovaná projektová dokumentace a kalkulace základního vybavení, dále bude poptán projekt interiérů konkretizující tyto požadavky a zahrnující soupis požadavků ZŠ na vybavení učeben</p> <ul style="list-style-type: none"> o připravenost dokumentace k zadávacím a výběrovým řízením – žadatel má připravené vzory, které budou doplněny o PD interiérů o stav stavebního řízení: nerelevantní o územní řízení ani EIA není relevantní <p>Zdroje financování:</p> <ul style="list-style-type: none"> o financování je zajištěno z rozpočtu města Černošice, kde na projekt byly vyčleněny finanční prostředky <p>Personální zajištění:</p> <ul style="list-style-type: none"> o sestaven zkušený projektový tým o intenzivní spolupráce zúčastněných subjektů 																																																								
<p>PŘEDPOKLÁDANÝ ČASOVÝ HARMONOGRAM REALIZACE PROJEKTU</p>	<table border="1"> <tr> <td colspan="4">A doplňte, jaké podkladové dokumenty již máte zpracované – zatrhněte v následujícím výčtu (nebo doplňte).</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ano</td> <td>Ne</td> <td>Rozpracováno</td> </tr> <tr> <td>Analýza/studie</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Marketingová studie/Průzkum trhu</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Projektový záměr</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Investiční záměr</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Územní rozhodnutí</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Studie proveditelnosti</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Analýza nákladů a výnosů</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Studie dopadů na životní prostředí (EIA)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Projektová dokumentace</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Žádost o stavební povolení</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Stavební povolení</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Předpokládané datum podání žádosti:</p> <p>20/9/2018</p> <p>Zahájení a ukončení fyzické realizace projektu</p>	A doplňte, jaké podkladové dokumenty již máte zpracované – zatrhněte v následujícím výčtu (nebo doplňte).					Ano	Ne	Rozpracováno	Analýza/studie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Marketingová studie/Průzkum trhu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Projektový záměr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Investiční záměr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Územní rozhodnutí	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Studie proveditelnosti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Analýza nákladů a výnosů	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Studie dopadů na životní prostředí (EIA)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Projektová dokumentace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Žádost o stavební povolení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Stavební povolení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
A doplňte, jaké podkladové dokumenty již máte zpracované – zatrhněte v následujícím výčtu (nebo doplňte).																																																									
	Ano	Ne	Rozpracováno																																																						
Analýza/studie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Marketingová studie/Průzkum trhu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Projektový záměr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Investiční záměr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Územní rozhodnutí	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Studie proveditelnosti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Analýza nákladů a výnosů	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Studie dopadů na životní prostředí (EIA)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Projektová dokumentace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Žádost o stavební povolení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						
Stavební povolení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																						

			(měsíc/rok): Zahájení: 3-19 Ukončení: 12-19		
STRUKTURA FINANCOVÁNÍ PROJEKTU (v Kč)					
Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho: Podpora		Z toho: Vlastní zdroje příjemce		Nezpůsobilé výdaje
	Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné)	Národní soukromé zdroje	
4 926 300	4 187 355	246 315	492 630	0	0
Název nákladu	Výdaje (v Kč)		Výdaje 1. rok	Výdaje 2. rok	Výdaje 3. rok
Celkové způsobilé investiční (vybavení 4 kmenových učeben, dílen)	4 795 500		4 795 500	0	0
Celkové způsobilé neinvestiční (projekt, TDI, AD)	180 000		180 000	0	0
Způsobilé výdaje celkem	4 975 500		4 975 500	0	0
Nezpůsobilé výdaje celkem (vybavení sborovny)	960 000		960 000	0	0
Celkové výdaje projektu	5 935 500		5 935 500	0	0
RIZIKA PROJEKTU (konkrétní rizika spojená s projektem a jak jim předejít; max. 2 000 znaků)			Žadatel má zpracovanou analýzu rizik. K níže identifikovaným rizikům přiřadil též nástroje k jejich eliminaci. Technická rizika: - Nedostatky v projektové dokumentaci – interiér aktivně řešen zkušenými a zodpovědnými osobami, vč. zapojení učitelů - Výběr nekvalitního dodavatele – dobré zpracování ZD, kontrola TDI, smlouva - Nedodržení termínu realizace – rezerva v časovém harmonogramu - Zvýšení cen vstupů – buď pokryto výsledkem veřejné zakázky, či vl. zdroji žadatele Finanční rizika: - Neobdržení dotace – zásadní riziko, ohrožení		



	<p>realizace v daném rozsahu a termínu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nedostatek finančních prostředků na předfinancování a v průběhu realizace projektu – zapracováno do rozpočtu města - Riziko nezpůsobilosti výdajů – sborovna – počítáno do rozpočtu - Riziko nevhodných a neefektivních výdajů - komunikace projektového týmu, ZŠ, TDI <p>Právní rizika:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nedodržení pokynů pro zadávání VZ – připravené VZ právním odborem - Nedodržení podmínek IROP – kontrola projektového týmu, projektového manažera <p>Provozní rizika:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nenaplnění partnerských, dodavatelsko-odběratelských smluv – vhodná úprava smluv - Nedodržení indikátorů – kontrola projektového týmu 		
PROJEKT PODÁN DŘÍVE JAKO INDIVIDUÁLNÍ PROJEKT	Ano <input type="checkbox"/>	Ne <input checked="" type="checkbox"/>	Pokud ano, v jakém je projekt stavu?
DALŠÍ INFORMACE <i>(synergie s dalšími projekty – jak s existujícími, tak plánovanými; max. 2 000 znaků)</i>	Stavební úprava a přístavba ZŠ Černošice za účelem zřízení kmenových učeben, učebny dílny a sborovny (MF ČR), akce v realizaci. Dle RoPD i harmonogramu ukončení k 31. 3. 2019. Předmětem projektu jsou stavební práce (netýká se interiérů, vybavení apod.), přístavba bude bezbariérově řešena pomocí výtahu.		
INDIKÁTORY PROJEKTU (doplnit relevantní k dané aktivitě) <i>(vybrat všechny relevantní indikátory dle příslušné výzvy)</i>			
Kód, název a měrná jednotka indikátoru	Info zdroj	Počáteční hodnota	Cílová hodnota
IROP_2.4_50000_Počet podpořených vzdělávacích zařízení (zařízení)	projektová dokumentace	0	1
IROP_2.4_50001_Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení (osoby)	Okamžitá kapacita kmenových učeben a dílen dle projektové dokumentace	0	136

**ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ ŽADATELE O PRAVDIVOSTI ÚDAJŮ V PROJEKTOVÉM ZÁMĚRU ITI
PRAŽSKÉ METROPOLITNÍ OBLASTI**

Jméno žadatele:	Město Černošice
Sídlo (Adresa žadatele):	Riegrova 1209, Černošice
IČ:	00241121
Statutární zástupce (osoba oprávněná jednat):	Mgr. Filip Kořínek, starosta

Žadatel prohlašuje, že v projektovém záměru ITI Pražské metropolitní oblasti jsou uvedeny pravdivé a úplné údaje.

Datum a místo podpisu	6. 6. 2018
------------------------------	-------------------

Jméno a podpis osoby oprávněné zastupovat žadatele	Mgr. Filip Kořínek 	Razítko (pokud je součástí podpisu žadatele)	
---	---	---	--