

**Strategický rámec MAP - seznam investičních priorit MŠ (2021 - 2027)
pro území SO ORP KRALOVICE**

Číslo řádku	Identifikace školy					Název projektu	Kraj realizace	Obec s rozšířenou působností - realizace	Obec realizace	Obsah projektu	Výdaje projektu v Kč ¹⁾		Předpokládaný termín realizace <i>měsíc, rok</i>		Typ projektu ²⁾		Stav připravenosti projektu k realizaci	
	Název školy	Zřizovatel	IČ školy	IZO školy	RED IZO školy						celkové výdaje projektu	z toho předpokládané výdaje EFRR	zahájení realizace	ukončení realizace	navýšení kapacity MŠ / novostavba MŠ ³⁾	zajištění hygienických požadavků u MŠ, kde jsou nedostatky identifikovány KHS ⁴⁾	stručný popis např. zpracovaná PD, zajištěné výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne
1	Mateřská škola Plasy, okres Plzeň-sever	Město Plasy	75006286	107544750	600070913	Výstavba nového pavilonu MŠ Plasy	Plzeňský	ORP Kralovice	Město Plasy	Stavba, stavební a technické úpravy stávající infrastruktury, včetně přístavby nového pavilonu o velikosti 4 tříd a souvisejícího provozního zázemí, včetně kuchyně a pořízení vybavení, a to za účelem zvýšit nedostatečnou kapacitu zařízení mateřské školy, včetně úpravy venkovního prostoru školní zahrady. Záměr evidován ve verzi SR MAP10 na období do roku 2023 pod č.1_018 s "názvem: Navýšení kapacity MŠ Plasy", nebyl realizován, demografickou studií odůvodněna nezbytnost úpravy a rozšíření původního záměru.	50 000 000	35 000 000	I.2024	VI. 2027	X		Zpracování projektové k zahájení stavebního řízení, soulad s územním plánem vydán.	NE
2	Základní škola a Mateřská škola Ludvíka Očenáška Dolní Bělá, příspěvková organizace	Obec Dolní Bělá	75005654	107544512	650014855	Navýšení kapacity MŠ Dolní Bělá a zabezpečení bezbariérových o vstupu	Plzeňský	ORP Kralovice	Dolní Bělá	Stavba, stavební a technické úpravy stávající infrastruktury, včetně přístavby a pořízení vybavení za účelem zvýšit nedostatečnou kapacitu zařízení mateřské školy, včetně úpravy venkovního prostoru školní zahrady.	8 000 000	5 600 000	IX.21	XII.26	x	Zahájení přípravy zpracování projektové dokumentace pro související zahájení stavebního řízení, realizace průzkumu trhu za účelem stanovení předpokládané hodnoty CZV projektové akce.	NE	

Schváleno v KRALOVICÍCH dne 25.08.2022 "Řídící výbor MAP pro území SO ORP Kralovice", předseda Ing. Miroslav Trnka

Pozn.

1) Uveďte celkové předpokládané náklady na realizaci projektu. Podíl EFRR bude doplněn/přepočten ve finální verzi MAP určené ke zveřejnění.

EFRR bude vypočteno dle podílu spolufinancování z EU v daném kraji. Uvedená částka EFRR bude maximální částkou dotace z EFRR v žádosti o podporu v IROP.

2) Relevantní označte křížkem (zaškrtněte). Vazba investiční priority (projektu) na daný typ projektu bude posuzována v přijatelnosti žádosti o podporu předložené do IROP, požadované musí být zaškrtnuto.

3) Referenčním dokumentem pro ověření navýšení kapacity MŠ v projektech IROP bude Rejstřík škol a školských zařízení.

4) IROP plánuje podporovat MŠ, kde jsou nedostatky identifikovány krajskou hygienickou stanicí (KHS). Současně v takové MŠ může dojít i k navýšení kapacity.

**Strategický rámec MAP - seznam investičních priorit ZŠ (2021-2027)
pro území SO ORP KRALOVICE**

Číslo řádku	Identifikace školy					Název projektu	Kraj realizace	Obec s rozšířenou působností - realizace	Obec realizace	Obsah projektu	Vydaje projektu v Kč ²¹		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Typ projektu ²²								Stav připravenosti projektu k realizaci	
	Název školy	Zřizovatel	IČ školy	IZO školy	RED IZO školy						celkové vydaje projektu	z toho předpokládané vydaje EFRR	zahájení realizace	ukončení realizace	s vazbou na podporovanou oblast								stručný popis např. zpracovaná PD, vyběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne
															cizí jazyky	přírodní vědy ²³	polytech. vzdělávání ²⁴	práce s digit. tech. ²⁵	rekonstrukce učeben neúplných škol v CLLD	zájemci pro školní poradenské pracoviště	vnitřní/venkovní zájemci pro komunitní aktivity vedoucí k sociální inkluzi	budování zájmových a školních klubů		
1	Základní škola a Mateřská škola Luadvíka Očenská Dolní Bělá, příspěvková organizace	Obec Dolní Bělá	75005654	102328218	650014855	12 000 000	8 400 000	XII.21	VI.27	Stavební a technické úpravy a pořízení vybavení do celkové modernizace odborného zájmového učebního učebny. Důraz na rozvoj odborných učeben (cizí jazyky, přírodověda, chemie, fyzika, školní dílna a učebna informatiky), a to za účelem zvýšení kvality vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce v klíčových kompetencích, vybudování související konktivní školy a zajištění souvisejících bezbariérových opatření (rekonstrukce soc.zájemci).	X	X	X	X						X	příprava projektové dokumentace, příprava Studie proveditelnosti	NE (je předpokládán o k vydání v průběhu 2. pololetí 2022)		
2	Základní škola Kralovice, okres Pízeň-sever, příspěvková organizace	Město Kralovice	49745280	102328331	600071511	5 300 000	3 710 000	L23	XII.24	Cílem projektu je rekonstrukce vnitřní počítačové sítě s cílem dalšího rozvoje digitalizace školy a modernizace učebny Informatiky. Důraz na stavební, technické úpravy a pořízení vybavení do modernizace odborného zájmového učebny (odborná učebna Informatiky) a související konktivní školy, a to za účelem zvýšení kvality vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce v klíčových kompetencích.										X	příprava projektové dokumentace, příprava Studie proveditelnosti	NE		
3	Základní škola Plasy, okres Pízeň-sever	Město Plasy	75006294	102328510	600071405	90 000 000	63 000 000	L22	XII.27	Stavební a technické úpravy stávající infrastruktury, dle nové budované infrastruktury - nový pavilon odborných učeben, pořízení vybavení/zřízení do nové vybudovaných odborných učeben, včetně modernizace vybavení, zařízení stávajících odborných učeben za účelem zvýšení kvality vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce v klíčových kompetencích, budování bezbariérových přístupů.	X	X	X	X						X	příprava Studie proveditelnosti, projektová dokumentace pro stavební řízení zpracována	NE (je předpokládán o k vydání v průběhu 2. pololetí 2022)		
4	Masarykova základní škola a mateřská škola v Žihlě	Obec Žihle	49746227	102328633	600071464	25 000 000	17 500 000	XII.21	VI.27	Stavební a technické úpravy stávající infrastruktury školy za účelem vybudování a modernizace odborných učeben, pořízení vybavení/zřízení do nové vybudovaných odborných učeben, včetně modernizace vybavení, zařízení stávajících odborných učeben, a to s cílem zvýšit kvalitu vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce v klíčových kompetencích, budování bezbariérových přístupů.	X	X	X	X						X	příprava Studie proveditelnosti, zpracování projektové dokumentace pro stavební řízení	NE (je předpokládán o k vydání v průběhu 2. pololetí 2022)		
5	Základní a Mateřská škola dr. Eduarda Beneše, Kožlany, okres Pízeň-sever, příspěvková organizace	Město Kožlany	72052724	102564299	691001456	11 000 000	7 700 000	XII.21	XII.26	Přednětem projektu bude modernizace odborných učeben pro výuku polytechniky, cizích jazyků, přírodních věd, informatiky a robotiky; modernizace zájemci pro záky a učitelce; zajištění standardu konktivní	X	X	X	X						X	v přípravě SP	nerrelevantní		
6	Základní škola Kaznějov, okres Pízeň-sever, příspěvková organizace	Město Kaznějov	60611014	102328307	600071332	3 500 000	2 450 000	L22	XII.24	Rekonstrukce odborné učebny dílen a cvičné kuchyňky, stavební a technické úpravy stávající infrastruktury a pořízení vybavení do nové vybudovaných odborných učeben, rekonstrukce sociálního zařízení a zajištění bezbariérovosti, to vše za účelem zvýšení kvality vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce v klíčových kompetencích, s vazbou na polytechnické vzdělávání.											příprava projektové dokumentace	nerrelevantní		

7	Základní škola Manětín, příspěvková organizace	Město Manětín	75005191	102328404	650055349	ZŠ Manětín - odborné učebny a výtah	Přízeňský	Kralovice	Manětín	Stavební a technické úpravy stávající infrastruktury za účelem modernizace odborných učeben, včetně vybavení školním nábytkem, ICT a experimentálními pomůckami ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání a digitální kompetence. Dále bude zajištěna vnitřní konektivita. Součástí záměru je také vybudování komplexního bezbariérového přístupu do budovy ve formě nového výtahu.	7 000 000	4 900 000	VI.22	XII.27									X	Zpracování PD stavby, vydané SP, příprava Studie proveditelnosti	ANO						
8	Základní škola mateřská škola Mladotice, okres Píseňsko, příspěvková organizace	Obec Mladotice	60610131	102328099	650055675	ZŠ Mladotice - odborné učebny a sportovní hřiště	Přízeňský	Kralovice	Mladotice	Předmětem projektu jsou stavební a technické úpravy stávajícího objektu budovy školy, kdy v plátných prostorách bude vybudována odborná učebna PC s příslušným vybavením (nábytek, IT technika - LCD panely, elektroinstalace a konektivita) s vazbou na dig.kompetence. Dále bude vybudována venkovní odborná učebna přírodních věd s celoročním využitím s vazbou na přírodní vědy, včetně vybavení a zabezpečení konektivity (školní nábytek, dig.technologie, sestavy PASCO). Doplnkově bude projektem řešena rekonstrukce a modernizace sportovního hřiště (běžecká dráha, doskočiště). Vybudování odborná infrastruktura bude bezbariérově přístupná.	5 000 000	3 500 000	VI.22	XII.27											X	Příprava záměru	NE				
9	Základní škola Pivovka	Generatio a Europ. z.s.	6010202	181086948	691010544	Stavba odborných učeben a rozšíření 2. stupně ZŠ Pivovka	Přízeňský	Kralovice	Chřtít	Během plánovaného období 2024 - 2027 chceme reagovat na silný zájem o naši školu a vytvořit i menší prostory, které nyní na nové vybudované 2. stupni máme. Vzhledem k tomu, že přístavbu k současně budově kde se 2. stupeň nachází, není ze stavebního a hygienického hlediska možná, chceme postavit novou budovu 2. stupně na pozemku, jehož jsme vlastníci. V nové budově by měly vzniknout kmenové učebny, odborné učebny, prostor na školní klub a žákovskou firmu. Rozšíří knihovnu a sál pro komunitní akce školy i obce, neboť současně prostory nebudou počtu našich žáků za několik let stačit. Budova 2. stupně by měla splňovat požadavky moderní inovativní školy vycházející z Montessori pedagogiky a projektového vyučování dle našeho ŠVP. Zároveň by se měla stát prostorem pro podporu vzdělávání a kultury v našem regionu.	12 000 000	8 400 000	2026	2027												X	X	X	X	pozemek jsme již odkoupili od původního majitele a je v našem vlastnictví, momentálně probíhá proces změny územního plánu a zpracovává se projektová dokumentace pro stavební povolení	NE

Schváleno v KRALOVICÍCH dne 25.08.2022 "Řídící výbor MAP pro území SO ORP Kralovice", předseda Ing. Miroslav Trnka

Pozn.

Vybudované odborné učebny mohou být využívány i pro zájmové a neformální vzdělávání.

1) Uveďte celkové předpokládané náklady na realizaci projektu. Podíl EFRR bude doplněn/přepočten ve finální verzi MAP určené ke zveřejnění.

EFRR bude vypočteno dle podílu spolufinancování z EU v daném kraji. Uvedená částka EFRR bude maximální částkou dotace z EFRR v žádosti o podporu v IROP.

2) Relevantní označte křížkem (zaškrtněte). Vazba investiční priority (projektu) na daný typ projektu/oblast vzdělávání bude posuzována v přijatelnosti žádosti o podporu předložené do IROP, požadované musí být zaškrtnuto.

3) a 4) Vzdělávací oblasti a obory Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání:

- Jazyk a jazyková komunikace (Cizí jazyk, Další cizí jazyk),
- Člověk a jeho svět,
- Matematika a její aplikace,
- Člověk a příroda (Fyzika, Chemie, Přírodopis, Zeměpis),
- Člověk a svět práce,
- Průřezová témata RVP ZV: Environmentální výchova.

Přírodovědné vzdělávání je zaměřené na porozumění základním přírodovědným pojmům a zákonům, na porozumění a užívání metod vědeckého zkoumání přírodních faktů (přírodních objektů, procesů, vlastností, zákonitostí).

Cílem přírodovědného vzdělávání je rozvíjet schopnosti potřebné při využívání přírodovědných vědomostí a dovedností pro řešení konkrétních problémů.

Cílem polytechnického vzdělávání je rozvíjet znalosti o technickém prostředí a pomáhat vytvářet a fixovat správné pracovní postupy a návyky, rozvoj spolupráce, vzájemnou komunikaci a volní vlastnosti a podporovat touhu tvořit a práci zdárně dokončit.

5) Schopnost práce s digitálními technologiemi bude podporována prostřednictvím odborných učeben pro výuku informatiky a dále pouze ve vazbě na cizí jazyk, přírodní vědy a polytechnické vzdělávání.

Kolonka „práce s digi. tech.“ se zaškrťává, jestliže se v učebnách bude vyučovat ICT, programování, robotika, grafika, design apod. Pokud budete chtít koupit PC/tablety a další HW či SW do dalších podporovaných odborných učeben (přírodní vědy, polytechnika, ciz. jazyk), tak není nutné mít zaškrtnuto „práce s digi. tech.“, ale je nutné zaškrtnout příslušnou odbornou oblast.

Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury školských poradenských zařízení a vzdělávání ve školách a třídách zřízených dle § 16 odst. 9 školského zákona pro území SO ORP KRALOVICE

Číslo řádku	Pořadí projektu	Žadatel	Identifikace organizace (školy či školského zařízení)					Název projektu	Místo realizace	Stručný popis investic projektu	Výdaje projektu v Kč		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Naplnění indikátorů IROP		Stav připravenosti projektu k realizaci	
			Název organizace	Zřizovatel (název, IČ)	IČ školy či školského zařízení	IZO	REDIZO				celkové výdaje projektu	z toho podíl EFRR 1)	zahájení realizace	ukončení realizace	název indikátoru	cílová hodnota dosažená realizací projektu	stručný popis dle podmínek IROP, např. zpracovaná PD, zajištěné výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne
1	5 (RAP PK)	Základní škola praktická Kralovice, okres Plzeň – sever	Základní škola praktická Kralovice, okres Plzeň – sever	Město Kralovice, IČ: 00257966	70968888	102328650	600071570	Modernizace ZŠ praktické Kralovice	Kralovice	Cílem projektu bude modernizace stávající infrastruktury školy, z důvodu zkvalitnění odborné výuky žáků s různým druhem postižení, usnadnění jejich přechodu do hlavního vzdělávacího proudu a podpoře návratu samostatného způsobu života. Konkrétně se bude jednat o komplexní modernizaci prostor dílen, kdy vznikne nová odborná učebna – ergoterapeutická dílna pro výuku praktických a sociálních dovedností žáků. Součástí záměru bude také modernizace souvisejícího zázemí učebny a dále stavební úpravy spojené s výměnou elektroinstalace v objektu školy.	10 000 000		1/2022	12/2026	Kapacita učeben nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení (osoby)	10	Definice základního projektového záměru v návaznosti na průzkum trhu.	NE-stavební povolení není předpokládáno v souladu se zák.legislativou
2	6 (RAP PK)	Základní škola praktická Kralovice, okres Plzeň – sever	Základní škola praktická Kralovice, okres Plzeň – sever	Město Kralovice, IČ: 00257966	70968888	102328650	600071570	Bezbariérová škola	Kralovice	Předmětem projektu je rekonstrukce stávající infrastruktury školy za účelem zajištění komplexního bezbariérového přístupu a pohybu po budově školy, stavební úpravy podléhající stavebnímu řízení v souladu se zák.legislativou.	10 000 000		1/2022	12/2026	Kapacita učeben nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení (osoby)	66	Definice základního projektového záměru.	NE

Schváleno v KRALOVICÍCH dne 25.08.2022 "Řídící výbor MAP pro území SO ORP Kralovice", předseda Ing. Miroslav Trnka

**Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury pro zájmové, neformální vzdělávání a celoživotní učení (2021-2027)
pro území SO ORP KRALOVICE**

Číslo řádku	Identifikace organizace (školského/vzdělávacího zařízení)			Název projektu	Kraj realizace	Obec s rozšířenou působností - realizace	Obec realizace	Obsah projektu	Výdaje projektu v Kč ¹⁾		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Typ projektu ²⁾				Stav připravenosti projektu k realizaci	
	Název organizace	Zřizovatel (název)	IČ organizace						celkové výdaje projektu	z toho předpokládané výdaje EFRR	zahájení realizace	ukončení realizace	s vazbou na podporovanou oblast				stručný popis, např. zpracovaná PD, zajištěné výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne
													cizí jazyky	přírodní vědy ³⁾	polytech. vzdělávání ⁴⁾	práce s digitálními tech. ⁵⁾		
1	Dům dětí a mládeže Kralovice, okres Plzeň-sever, příspěvková organizace	Město Kralovice	21551421	Rekonstrukce objektu č.2 bývalých kasáren Kralovice přestavba na Dům dětí a mládeže	Plzeňský	Kralovice	Kralovice	Cílem projektu je rekonstruovat nevyužitý objekt č.2 v areálu bývalých vojenských kasáren a vybudovat nový dům dětí a mládeže a předmětné kvalitní odborné zázemí, čímž bude řešena nedostatečná infrastruktura pro zájmové, neformální vzdělávání a celoživotního učení odpovídající aktuálním trendům a požadavkům ve vzdělávání na území města Kralovice a návazně i ORP Kralovice. Součástí projektu je i zajištění bezbariérové dostupnosti objektu- výtah.	35 500 000	24 850 000	IX.21	XII.23	X	X	X	X	Zpracovaná PD ke stavebnímu povolení a k provedení stavby, stavba a pozemek ve vlastnictví města, záměr je v souladu s územním plánem.	Ne - zahájeno stavební řízení

Schváleno v KRALOVICÍCH dne 25.08.2022 "Řídící výbor MAP pro území SO ORP Kralovice", předseda Ing. Miroslav Trnka

Pozn.
Tato aktivita v IROP nebude určena pro potřeby škol a ani školních družin či klubů. Investice škol do zájmového a neformálního vzdělávání mohou být realizovány prostřednictvím aktivity škol (ZŠ či SŠ, SŠ/VOŠ, konzervatoři).
1) Uvedte celkové předpokládané náklady na realizaci projektu. Podíl EFRR bude doplněn/přepočten ve finální verzi MAP určené ke zveřejnění.
EFRR bude vypočteno dle podílu spolufinancování z EU v daném kraji. Uvedená částka EFRR bude maximální částkou dotace z EFRR v žádosti o podporu v IROP.

2) Relevantní označte křížkem (zaškrtněte). Vazba investiční priority (projektu) na daný typ projektu/oblast vzdělávání bude posuzována v přijatelnosti žádosti o podporu předložené do IROP, požadované musí být zaškrtnuto.

3) a 4) Vzdělávací oblasti a obory Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání:

- Jazyk a jazyková komunikace (Cizí jazyk, Další cizí jazyk),
- Člověk a jeho svět,
- Matematika a její aplikace,
- Člověk a příroda (Fyzika, Chemie, Přírodopis, Zeměpis),
- Člověk a svět práce,
- Průřezová témata RVP ZV: Environmentální výchova.

Přírodovědné vzdělávání je zaměřené na porozumění základním přírodovědným pojmům a zákonům, na porozumění a užívání metod vědeckého zkoumání přírodních faktů (přírodních objektů, procesů, vlastností, zákonitostí).
Cílem v přírodovědném vzdělávání je rozvíjet schopnosti potřebné při využívání přírodovědných vědomostí a dovedností pro řešení konkrétních problémů.

Cílem polytechnického vzdělávání je rozvíjet znalosti o technickém prostředí a pomáhat vytvářet a fixovat správné pracovní postupy a návyky, rozvoj spolupráce, vzájemnou komunikaci a volní vlastnosti a podporovat touhu tvořit a práci zdárně dokončit.

5) Schopnost práce s digitálními technologiemi bude podporována prostřednictvím odborných učeben pro výuku informatiky a dále pouze ve vazbě na cizí jazyk, přírodní vědy a polytechnické vzdělávání.
Kolonka „práce s digi. tech.“ se zaškrťává, jestliže se v učebnách bude vyučovat ICT, programování, robotika, grafika, design apod. Pokud budete chtít koupit PC/tablety a další HW či SW do dalších podporovaných odborných učeben (přírodní vědy, polytechnika, ciz. jazyk), tak není nutné mít zaškrtnuto „práce s digi. tech.“, ale je nutné zaškrtnout příslušnou odbornou oblast.