

Strategický rámec MAP - seznam investičních priorit MŠ (2021 - 2027)

Číslo řádku	Identifikace školy					Název projektu	Kraj realizace	Obec s rozšířenou působností - realizace	Obec realizace	Obsah projektu	Výdaje projektu v Kč ¹⁾		Předpokládaný termín		Typ projektu ²⁾		Stav připravenosti projektu k realizaci	
	Název školy	Zřizovatel	IČ školy	IZO školy	RED IZO školy						celkové výdaje projektu	z toho předpokládané způsobilé 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 Tuklaty, okres Kolín	Obec Tuklaty	70997608	007512155	600045552	Rozšíření kapacity MŠ Tuklaty	Středočeský	Český Brod	Tuklaty	Rozšíření kapacity MŠ o další třídu, zázemí, sociálky.	20 000 000		2022	2023	x		Záměr	NE
2	Mateřská škola Klučov, okres Kolín	Obec Klučov	71009710	007512155	600045552	Navýšení kapacity MŠ Klučov	Středočeský	Český Brod	Klučov	Navýšení kapacity z 39 na 100 dětí.	13 000 000		2024	2025	x		Záměr-studie	NE
3	Zatím nezapsána	Obec Přistoupim				Výstavba MŠ Přistoupim	Středočeský	Český Brod	Přistoupim	Výstavba MŠ Přistoupim, 18 - 20 dětí, 1 třída	14 000 000		2023	2024	x		Záměr-studie	NE
4	Mateřská škola Český Brod, okres Kolín	Město Český Brod	70997497	007512163	600045129	Nová MŠ Kollárova Český Brod	Středočeský	Český Brod	Český Brod	Zbourání staré 4 třídní MŠ a výstavba nové 6 třídní MŠ, navýšení o 2 třídy.	70 000 000		2021	2024	x		Zadáno zpracování PD	NE
5	Základní škola a Mateřská škola Vítilce, okres Kolín	Obec Vítilce	71002774	007512520	600045676	Vybudování jedné třídy mateřské školy v části Dobré Pole	Středočeský	Český Brod	Vítilce	Vybudování jedné třídy mateřské školy v části Dobré Pole	5 000 000		2022	2023	x		Záměr-studie	NE

Schváleno na Vrátkově 8. 6. 2021 "Řídícím výborem MAP ORP Český Brod" Podpis předsedy Řídícího výboru MAP

Pozn.
 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, až bude míra spolufinancování pevně stanovena. 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)

Číslo řádku	Identifikace školy					Název projektu	Kraj realizace	Obec s rozšířenou působností - realizace	Obec realizace	Obsah projektu	Výdaje projektu v Kč ⁴⁾		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Typ projektu ²⁾								Stav připravenosti projektu k realizaci					
	Název školy	Zřizovatel	IČ školy	IZO školy	RED IZO školy						celkové výdaje projektu	z toho předpokládané způsobilé 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 digi. tech. ⁵⁾	rekonstrukce učeben neúplných škol v CLLD	zářemí pro školní poradenské pracoviště	vnitřní/venkovní zářemí pro komunitní aktivity vedoucí k sociální inkluzi	budování zářemí družin a školních klubů			konektivita			
1	Svazková škola Český Brod - Doubravčice	DSO Český Brod - Doubravčice				Svazková škola Český Brod - Doubravčice	Středočeský	Český Brod	Český Brod - Doubravčice	Vybudování nové Svazkové školy o kapacitě 40 tříd, 1200 žáků. V Českém Brodě bude vybudováno 13 tříd a 14 tříd v Doubravčicích.	700 000 000		2020	2024	X	X	X	X		X	X	X	X	Zadáno zpracování PD	NE			
1a	Zatím nezapsána	Obec Doubravčice				Vybudování ZŠ Doubravčice	Středočeský	Český Brod	Doubravčice	Vybudování 18 tříd.	500 000 000		2020	2024	X	X	X	X		X	X	X	X	Zadáno zpracování PD	NE			
1b	Základní škola Český Brod, Žitomišská 885, okres Kolín	Město Český Brod	46383506	046383506	600045609	Moderní ZŠ Žitomišská Český Brod	Středočeský	Český Brod	Český Brod	Přístavba školy, vybudování 15 nových učeben, 6 odborných učeben a tělocvičny zahrnuje mimo projekty pod č. 14 - 14; 15	200 000 000		2022	2024	X	X	X	X						Výběrové řízení na dodavatele PD	NE			
1c	Základní škola Český Brod, Žitomišská 885, okres Kolín	Město Český Brod	46383506	046383506	600045609	Vybudování výtahu na hlavní budově ZŠ Žitomišská Český Brod	Středočeský	Český Brod	Český Brod	Zpřístupnění všech pater budovy ZŠ od přízemí až po ateliér. Studie provedena s přístavbou projektu č. 27.	3 500 000		2021	2022										Záměr-studie	NE			
1d	Základní škola Český Brod, Žitomišská 885, okres Kolín	Město Český Brod	46383506	046383506	600045609	Rekonstrukce třídy na klenění jazyků ZŠ Žitomišská Český Brod	Středočeský	Český Brod	Český Brod	(cizí jazyky, práce s digitálními technologiemi)	2 000 000		2021	2022	X			X						Záměr	NE			
2	Základní škola Český Brod, Tyršova 68, okres Kolín	Město Český Brod	46383514	046383514	600045617	Víceúčelové hřiště u čp. 760 ZŠ Tyršova	Středočeský	Český Brod	Český Brod	Podána žádost o podporu na MMR ČR – neschváleno, bude žádáno znovu. Cílem projektu je vybudovat sportovní zářemí při ZŠ Tyršova čp. 760 v Českém Brodě, které se bude skládat ze dvou víceúčelových hřišť z polyuretanovým povrchem EPDM, každé o rozměru 10x15 m. Na zadní části pozemku bude umístěna lezecká stěna. Zároveň bude položena betonová dlažba pro dva stoly na stolní tenis. Žádost podána opětovně - březen 2021 ve spolupráci se zřizovatelem do RS NSA.	1 800 000		2021	2022													Požádáno o dotaci	ANO
3	Základní škola a Praktická škola Český Brod, Žitomišská 1359, okres Kolín	Středočeský kraj	70829489	002174791	600021670	Zimní zahrada - učebna environmentální výchovy	Středočeský	Český Brod	Český Brod	Učebna environmentální výchovy.	2 500 000		2025	2025		X	X							Záměr	NE			
4	Základní škola a Praktická škola Český Brod, Žitomišská 1359, okres Kolín	Středočeský kraj	70829489	002174791	600021670	Dovybavení keramické dílny	Středočeský	Český Brod	Český Brod	Pořízení keramické pece s příslušenstvím a dalšího vybavení dílny - pracovní stoly apod.	150 000		2025	2025			X							Záměr	NE			
5	Základní škola a Praktická škola Český Brod, Žitomišská 1359, okres Kolín	Středočeský kraj	70829489	002174791	600021670	Školní zahrada ZŠ a PrŠ Český Brod	Středočeský	Český Brod	Český Brod	Herní prvky a naučná stezka, rekonstrukce.	350 000		2023	2025		X	X					X		Záměr	NE			
6	Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany	Obec Poříčany	49535021	102386404	600045269	Venkovní učebna pro výuku přírodních věd ZŠ Poříčany	Středočeský	Český Brod	Poříčany	Učebna s alternativním zdrojem energie. Prostory pro pěstování bylin a zeleniny (záhony se zavlažováním) pro výuku a volnočasové aktivity. Propagace zdravého způsobu života. Environmentální výchova, výtvarná výchova, výuka prvouky, přírodopisu a pracovních činností v jarních a podzimních měsících.	1 000 000		2022	2024			X					X	X		Záměr-studie	NE		
7	Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany	Obec Poříčany	49535021	102386404	600045269	Vybudování odborných učeben ZŠ Poříčany	Středočeský	Český Brod	Poříčany	Vytvoření nových prostor pro PC učebnu v podkrovní budovy ZŠ. Vybudování chemické, fyzikální a přírodovědné učebny v prostorách stávající počítačové učebny. Zřízení bezbariérového přístupu pro ZNP a 3NP. Úprava sociálního zařízení pro bezbariérový přístup. Vybudování šaten odpovídajících hygienickým normám.	5 000 000		2023	2025		X	X							X		Záměr	NE	
8	Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany, okres Kolín	Obec Poříčany	49535021	102386404	600045269	Venkovní sportovní areál a zářemí pro ZŠ Poříčany	Středočeský	Český Brod	Poříčany	Outdoorové sportoviště pro žáky i veřejnost. Rozběhová dráha k doskočítu.	3 500 000		2022	2024							X	X		Záměr	NE			
9	Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany, okres Kolín	Obec Poříčany	49535021	102386404	600045269	Rekonstrukce hospodářské budovy ZŠ Poříčany	Středočeský	Český Brod	Poříčany	Kompletní rekonstrukce budovy (odstránění azbestových částí, výměna oken a dveří, nové rozvody TZB vč. vzduchotechniky, rekonstrukce školní kuchyně v souladu s požadavky hygieny.	25 000 000		2023	2025						X	X	X	X	Záměr	NE			
10	Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany, okres Kolín	Obec Poříčany	49535021	102386404	600045269	Rekonstrukce oplocení areálu ZŠ	Středočeský	Český Brod	Poříčany	Zajištění bezpečnosti dětí.	3 000 000		2022	2024							X	X		Záměr	NE			
11	Základní škola Tuklaty, okres Kolín	Obec Tuklaty	71160663	002174235	600045498	Výstavba tělocvičny ZŠ Tuklaty	Středočeský	Český Brod	Tuklaty	Výstavba tělocvičny ZŠ Tuklaty	25 000 000		2021	2022							X			Výběrové řízení na dodavatele PD	NE			

Schváleno na Vrátkově 8. 6. 2021 "Řídícím výborem MAP ORP Český Brod" Podpis předsedy Řídícího výboru MAP

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, až bude míra spolufinancování pevně stanovena. 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,
- Přířezová témata RVP ZV: Environmentální výchova.

Přírodovědné vzdělávání je zaměřené na porozumění základním přírodovědným pojmům a zákonům, na porozumění a užívání metod vědeckého zkoumání přírodních objektů (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 využívat 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, cizí jazyk), tak není nutné mít zaškrtnuto „práce s digi. tech.“, ale je nutné zaškrtnout příslušnou odbornou oblast.

Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury pro zájmové, neformální vzdělávání a celoživotní učení (2021-2027)

Číslo řádku	Identifikace organizace (školského/vzdělávacího zařízení)			Název projektu	Kraj realizace	Obec s rozšířenou působností - realizace	Obec realizace	Stručný popis investic projektu	Výdaje projektu v Kč ¹⁾		Předpokládaný termín realizace		Typ projektu ²⁾ s vazbou na podporovanou oblast				Stav připravenosti projektu k realizaci	
	Název organizace	Zřizovatel (název)	IČ organizace						celkové výdaje projektu	z toho předpokládané způsobilé výdaje EFRR	zahájení realizace	ukončení realizace	cizí jazyky	přírodní vědy ³⁾	polytech. vzdělávání ⁴⁾	práce s digitálními tech. ⁵⁾	stručný popis, např. zpracovaná PD, zajištěné výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne
1	Przechwozd jezdecká stáj z.s.	Przechwozd jezdecká stáj z.s.	01328158	Terénní výuková základna Przechwozd etapa II.	Středočeský	Český Brod	Přehvozdí	PRZECHWOZD vzdělávací centrum - Vybudování zakryté venkovní přírodovědné chovatelské plochy II.	10 000 000		2021	2022		X	X	X	Zadáno zpracování PD	NE
2	Základní umělecká škola Český Brod	Středočeský kraj	61882062	Výtvarný ateliér pro ZUŠ Český Brod	Středočeský	Český Brod	Český Brod	Půdní vestavba v prostorách školní budovy Kollárova 419. Vybudování specializované učebny - výtvarného ateliéru pro výtvarný obor, včetně sociálního zázemí, rozšíření kapacit.	2 500 000		2021	2023			X		Zpracovaná PD	NE

Schváleno na Vrátkově 8. 6. 2021 "Řídícím výborem MAP ORP Český Brod" Podpis předsedy Řídícího výboru MAP

do výše stanovené alokace

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) 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, až bude míra spolufinancování pevně stanovena. 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.