

42	Základní škola a Mateřská škola Trávium Plus o.p.s.	Základní škola a Mateřská škola Trávium Plus o.p.s.	64829804	108024181	600001491	Rekonstrukce dílen a nástavba školní družiny a klubu	Královéhradecký	Dobruška	Dobruška	Nástavba a přestavba školních dílen, vybudování skladů, školní družiny, vybudování sázemí pro školní poradenské pracoviště	20 000 000	17 000 000	2022	2025				x	x			x			x	x	studie	ne
----	---	---	----------	-----------	-----------	--	-----------------	----------	----------	--	------------	------------	------	------	--	--	--	---	---	--	--	---	--	--	---	---	--------	----

Schváleno v Opočně dne 8.12. 2021 Řídicím výborem MAP II Dobruška podpis:

Gabriele Přimusová
předseda RV MAP II Dobruška

Ing. Olga Prázová
Hlavní manažer projektu MAP II Dobruška

Pozn.

Vybudované odborné učebny mohou být využity 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 Hřízlem (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 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.

Kolónka „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.

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 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	navýšení kapacity MŠ ³⁾ / 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 Nový Hrádek	Městys Nový Hrádek	75015269	168000148	668000139	Rekonstrukce střechy	Královéhradecký	Náchod	Nový Hrádek	Dvouplášťové zateplení střechy a výměna krytiny	4 000 000	3 400 000	2022	2027			záměr	ne
2	Mateřská škola Nový Hrádek	Městys Nový Hrádek	75015269	168000148	668000139	Rekonstrukce školní jídelny	Královéhradecký	Náchod	Nový Hrádek	Zázemí školní jídelny	2 000 000	1 700 000	2022	2027			záměr	ne
3	Základní škola a Mateřská škola, Česká Čermná, okres Náchod	Obec Česká Čermná	75016486	107583461	650031679	Modernizace a vybavení pro polytechniku a výuku řemesel pro děti v budově MŠ	Královéhradecký	Náchod	Česká Čermná	Vybudování center aktivit, nákup MAGIC BOXU	400 000	340 000	2022+				záměr	
4	Základní škola a Mateřská škola, Česká Čermná, okres Náchod	Obec Česká Čermná	75016486	107583461	650031679	Modernizace hygienického zařízení MŠ	Královéhradecký	Náchod	Česká Čermná	Vybudování sprchy pro děti v MŠ	100 000	85 000	2022+			x	záměr	
5	Mateřská škola, České Meziříčí	Obec České Meziříčí	70156506	107585502	600096815	Modernizace a vybavení pro rozvoj polytechnických a přírodovědných kompetencí dětí, včetně venkovní učebny	Královéhradecký	Dobruška	České Meziříčí	Rozvoj projektového vzdělávání, osobních, sociálních a klíčových kompetencí dětí, podpora společného vzdělávání	1 800 000	1 530 000	2022	2027			záměr	ne
6	Mateřská škola, České Meziříčí	Obec České Meziříčí	70156506	107585502	600096815	Rekonstrukce střechy budovy	Královéhradecký	Dobruška	České Meziříčí	Rekonstrukce střechy budovy	700 000	595 000	2022	2027			záměr	ne
7	Mateřská škola Dobré	Obec Dobré	70978719	107585855	668000252	Bezbariérová MŠ	Královéhradecký	Dobruška	Dobré	Vybudování bezbariérového přístupu do budovy MŠ	500 000	425 000	4/2023	12/2023			záměr	ne
8	Mateřská škola Dobré	Obec Dobré	70978719	107585855	668000252	Modernizace tříd a vybavení	Královéhradecký	Dobruška	Dobré	Modernizace tříd a ICT vybavení pro polytechnické, přírodovědné a jazykové vzdělávání, vybavení a pomůcky pro rozvoj pregramotnosti	900 000	765 000	6/2023	10/2023			záměr	ne
9	Mateřská škola Dobré	Obec Dobré	70978719	107585855	668000252	Modernizace zahrady	Královéhradecký	Dobruška	Dobré	Modernizace přírodní zahrady ve vazbě na technické a řemeslné dovednosti	1 000 000	850 000	5/2022	12/2022			záměr	ne
10	Mateřská škola Dobré	Obec Dobré	70978719	107585855	668000252	Zvýšení energetické soběstačnosti	Královéhradecký	Dobruška	Dobré	Zateplení budovy mateřské školy, montáž FVE elektrárny na střeše budovy a instalace tepelného čerpadla	7 500 000	6 375 000	4/2024	12/2024			záměr	ne
11	Mateřská škola Dobré	Obec Dobré	70978719	107585855	668000252	Rekonstrukce střechy MŠ	Královéhradecký	Dobruška	Dobré	Rekonstrukce střechy budovy mateřské školy	1 500 000	1 275 000	6/2023	10/2023			záměr	ne
12	Mateřská škola Dobré	Obec Dobré	70978719	107585855	668000252	Modernizace školní kuchyně	Královéhradecký	Dobruška	Dobré	Rekonstrukce, modernizace a odvětrání školní kuchyně	2 000 000	1 700 000	6/2023	10/2023		x	záměr	ne
13	Mateřská škola Dobré	Obec Dobré	70978719	107585855	668000252	Výměna oken v tělocvičně	Královéhradecký	Dobruška	Dobré	Výměna zastrahlých oken v tělocvičně	500 000	425 000	6/2022	10/2022			záměr	ne
14	Mateřská škola Pohoří	Obec Pohoří	70188394	168000059	668000040	Bezbariérový přístup	Královéhradecký	Dobruška	Pohoří	Vybudování bezbariérového přístupu do MŠ	500 000	425 000	2022	2027			záměr	ne
15	Mateřská škola Pohoří	Obec Pohoří	70188394	168000059	668000040	Herní prvky na zahradu	Královéhradecký	Dobruška	Pohoří	Doplnění zahrady o nové herní prvky, zastřešení pískoviště	500 000	425 000	2022	2027			záměr	ne
16	Mateřská škola Pohoří	Obec Pohoří	70188394	168000059	668000040	Rekonstrukce a modernizace školní kuchyně	Královéhradecký	Dobruška	Pohoří	Rekonstrukce školní kuchyně, doplnění kuchyně o nové moderní spotřebiče	1 000 000	850 000	2022	2027			záměr	ne
17	Mateřská škola Pohoří	Obec Pohoří	70188394	168000059	668000040	Rekonstrukce sociálních zařízení	Královéhradecký	Dobruška	Pohoří	Rekonstrukce sociálních zařízení pro děti a zaměstnance	500 000	425 000	2022	2027			záměr	ne

Schváleno v Opočně dne 8.12. 2021 Řídicím výborem MAP II Dobruška podpis:

Gabriela Prýmusová
předseda ŘV MAP II Dobruška

Ing. Olga Prázová
hlavní manažer projektu MAP II Dobruška

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.

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 měsíc, rok		Typ projektu ²⁾				Stav připravenosti projektu k realizaci		
	Název organizace	Zřizovatel (název)	IČ organizace						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 digitálními tech. ⁵⁾			
1	Dům dětí a mládeže, Dobruška, Domašinská 363	Město Dobruška	64224635	Zařízení a vybavení odborných učeben v budově Komenského 629	Královehradecký	Dobruška	Dobruška	Zařízení a vybavení odborných učeben pro rozvoj klíčových kompetencí nábytkem (stoly, židle, skříně, věšáky, sedací lavice, sedací vaky, regály, dětský nábytek, úložné boxy atd.)	1 000 000	850 000	2022	2027				x	x	průzkum trhu	ne
2	Dům dětí a mládeže, Dobruška, Domašinská 363	Město Dobruška	64224635	Vybavení učebny polytechnického vzdělávání	Královehradecký	Dobruška	Dobruška	Vybavení učebny polytechnického vzdělávání za účelem modernizace prostředí v oblasti technického vzdělávání (CNC gravírování, 3D tisk)	300 000	255 000	2022+					x	x	průzkum trhu	ne

Schváleno v Opočně dne 8.12. 2021 Řídícím výborem MAP II Dobruško podpis:

Gabriela Prýmusová
předseda ŘV MAP II Dobruško

Ing. Olga Prázová
hlavní manažer projektu MAP II Dobruško

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, konzervatoří).

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 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, ciz. jazyk), tak není nutné mít zaškrtnuto „práce s digi. tech.“, ale je nutné zaškrtnout příslušnou odbornou oblast.