

14	Základní škola a Mateřská škola, Pecka, okres Jižín	městys Pecka	60114011	60114011	600092151	Rekonstrukce půdních prostor ZŠ, výstavba učeben – jazyková laboratoř, přírodovědná laboratoř, výtvarná dílna a pohybová místnost	královéhradecký	ORP Nová Paka	Pecka	Stavební úpravy půdních prostor ZŠ – zateplení střešních, nové podlahy, sádkartony, topení, elektřina, odpady, střešní okna, protažení výtlahu do podkrovní, vzduchotechnika, rekonstrukce vnitřního přístupového schodiště včetně zábradlí a oken, vnější evakuační schodiště, sociální	42 000 000	35 700 000	2022	2024	x	x	x	x		x	x	x	myšlenka	ne					
15	Základní škola a Mateřská škola, Pecka, okres Jižín	městys Pecka	60114011	60114011	600092151	Nový pavilon dílen	královéhradecký	ORP Nová Paka	Pecka	Výstavba přizemního pavilonu pro školní dílny, dotažení sítí, odpadů, vybavení dílenským nábytkem, doplnění základních nástrojů, nákup nových strojů a technologií v souladu s dobou	30 000 000	25 500 000											myšlenka	ne					
16	Základní škola a Mateřská škola, Pecka, okres Jižín	městys Pecka	60114011	60114011	600092151	Obnova počítačové učebny ZŠ, zasilování	královéhradecký	ORP Nová Paka	Pecka	zasílování školní WIFI	1 000 000	850 000	2022									x	probíhá	ne					
17	Základní škola a Mateřská škola, Pecka, okres Jižín	městys Pecka	60114011	60114011	600092151	Rekonstrukce archivu a kabinetů ZŠ	královéhradecký	ORP Nová Paka	Pecka	1. stupeň, technický kabinet, chemický kabinet, skříně (stopy) na pomůcky a sešity, závesné systémy na mapy a obrázky, pracovní úložné (stoly, židle), archivní skříně	200 000	170 000												probíhá	ne				
18	Základní škola a Mateřská škola, Pecka, okres Jižín	městys Pecka	60114011	60114011	600092151	Jazyková laboratoř (umístění v učebně ne na půdě - varianta)	královéhradecký	ORP Nová Paka	Pecka	Zatemnění, výmalba, přeložení parket, dlažba u tabule a u dveří, výměna osvětlení, interaktivní tabule s příslušenstvím, počítač 26 ks, úložné prostory, pracovní hnízda (4 po 6 místech), 24 židlí k PC, učitelství stůl a židle, výukový SW, slovníky, výukové materiály	300 000	255 000													x	myšlenka	ne		
19	Základní škola a Mateřská škola, Pecka, okres Jižín	městys Pecka	60114011	60114011	600092151	Chatka pro eko a mimoškolní aktivity	královéhradecký	ORP Nová Paka	Pecka	Dřevěná chatka cca 4x5 m, vybavení: skládací nebo stohovatelné stoly a židle, případně lavice, skříně na uložení potřebných materiálů, jednoduché solární sprcha na mytí rukou, eko toaleta (lůžko) se zástěnou	2 600 000	2 210 000														x	myšlenka	ne	
20	Brána, základní škola a mateřská škola	Sbor Jednoty bratrské v Nové Pace	71340947	151040729	651040710	Zelená střecha	královéhradecký	ORP Nová Paka	Nová Paka	Vytvořit na ploché střeše školy zelenou plochu s vhodnými rostlinami. Jednak jako učebnu pro děti a také jako nástroj pro zadržování dešťové vody.	400 000	340 000															x	ladění záměru	

Schváleno v Nové Pace dne 04.04.2022 řídicím výborem projektu. Za řídicí výbor předseda Mgr. Milan Pospíšil

Pozn.

Výbudované 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 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 zaškrtnává, 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.