

6. PRIORITYZACE TÉMAT PŘI POSOUZENÍ SOULADU PRO INTERVENČNÍ Z IROP A OP VVV
Investiční priority – seznam projektových záměrů pro investiční intervence v SC 2.4 IROP, OP VVV a pro integrované nástroje CLLD zpracovaný pro MAP ORP Příbram:

Číslo projektu	Název projektu	Identifikační škola ICO, RED IZO, IZO:	Očekávaná celková náklady	Očekávaný termín realizace	Společnost s dílím MAP	Typ projektu				
						Cizí jazyk	Přirodní vědy	Technické a řemeslné obory	Práce s digitální technologemi	Bezbariérovost školy, školského zařízení
1.	Přestavba zahrady - celoroční vzdělávání na školní zahradě, vytvoření přírodní učebny přístavbou, bezbariérový přístup a vybavení učebny	75033976	1 300 000	2017	1.1.1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	x	
2.	Pomáháme si - stavební úprava bezbariérových šaten pro děti (starší pomáhají mladším)	600054152 114000905	300 000	2017-2018	1.2, 1.6			x		
3.	Přístřešek pro kočárky a kola pro děti - uzamykatelný a zastřešený přístřešek v areálu zahrady	75033933	500 000	2018-2019	1.2		x			
4.	Vybudování nového plotu	600054063	300 000	2017-2018	1.2		x	x		
5.	Poroznění Magic boxu, nebo interaktivní tabule, programy - seznamování dětí s IT technologiemi	114000808	150 000	2017-2019	1.1.1.2, 1.5	x	x	x		
6.	Bezbariérový přístup vně i uvnitř školy a úprava sanitárního zařízení v patře - toalety, umyvadla, rozvodny vody; zpřístupnění vchodových dveří, nájezdná rampa, vyrovnání podlah, nová podlahová krytina, schodolez	Z09937726 600053881 114000476	900 000	2018-2019	1.2				x	
7.	Navyšení kapacity MŠ Dolní Hbity - rekonstrukce objektu Dolní Hbity č. p. 92, který bude sloužit jako bezbariérová třída MŠ	MŠ-71006575 600054438	3 500 000	2019-2020	1.1.1.2, 1.6				x	x
8.	Přístavba MŠ a rekonstrukce skladových prostor - přístavba MŠ vedoucích k navyšování kapacity MŠ, rekonstrukce skladových prostor, zvýšení plochy herní, navyšování počtu dětských toalet, porizování nábytku do třídy, rekonstrukce osvětlení.	114000204 ZS-71006575	4 500 000	2019-2020	1.1.1.2				x	x
9.	Půdní vestavba v ZŠ Dolní Hbity - půdní vestavba, vybudování PF - Chie laboratoře a počítačové učebny + schodolez a školní zahrada	600054438 114001405	13 500 000	2017-2018	1.1.1.2, 1.6	x	x	x	x	
10.	Nové oplocení školní zahrady - výměna zastaralého původního dřevěného plotu za bezpečné a vyšší oplocení	75033925	1 000 000	2017-2018	1.2				x	
11.	Přirodní učebna EVVO - plán EVVO je součástí ŠVP, zámerem je vybudovat učebnu pro výuku kládneho vztahu dětí k přírodě a životnímu prostředí	600054055	1 000 000	2018-2020	1.1.1.2, 1.5		x			
12.	Interaktivní tabule, programy pro vzdělávání dětí - využití IT technologií pro vzdělávání dětí v různých oblastech, návaznost také na EVVO	114000794	300 000	2017-2019	1.1.1.5			x		
13.	Zlepšení podmínek MŠ pro realizaci ŠVP Spolu a v pohodě v MŠ - zlepšení vybavenosti MŠ, rozšíření učebny a herny v 1. patře a v podkrovi MŠ, porizování technického vybavení a nábytek	MŠ-68998503 600054471	2 000 000	2017-2018	1.1.1.2, 1.6		x	x		x
14.	Obnova a rozšíření vybavenosti školní zahrady o nové prvky (MŠ) - obnova a doplnění prvku dětského hřiště, nové zařízení rozvíjející dovednosti, fyzickou zdatnost a tvořivost; vybudování venkovních učeben v návaznosti na současně vybavení	114000131	1 500 000	2018	1.1.1.2	x	x			x
15.	Multifunkční hala pro sport, kulturu a volný čas (ZŠ) - výstavba multifunkčního zařízení, škola nemá vlastní tělocvičnu, možnost využití pro kulturní akce školy	ZS-68998503	24 000 000	2017-2018	1.1.1.2				x	x
16.	Odborné učebny v podkrovi ZŠ - v podkrovi budou vybudovány nové odborné učebny PF, Ch a Fy vč. vybavení (a zároveň kuchyňka, keramická dílna, výtvarný ateliér, IT učebna, apod.)		12 000 000	2017-2018	1.1.1.2, 1.5	x	x	x		x
17.	Bezbariérový přístup - výtah do 1. a 2. patra ZŠ	600054471	2 000 000	2018-2019	1.2, 1.6				x	
18.	Školní dílna ZŠ Chrástice Odborná učebna „Školní dílna“ vznikne v nevyužívané přístavní budově v areálu ZŠ, kde bude vybudována nová učebna pro praktickou výuku řemeslných dílnských prací (především práce se dřevem, kovem, plasty a dalšími materiály), dále zde bude přírůční sklad materiálů a kabinet pro vyučující pedagogy, sociální zařízení a šatna (do budovy se žáci přeusou z hlavní budovy ZŠ asi 50 m v rámci areálu školy. Dílny bude částečně vybavena ze stávající malé dílny, která je umístěna v nevyhovujícím malém prostoru v budově ZŠ a tak bude uvořena pro potřeby výuky. Další vybavení bude pořízeno v rámci tohoto projektu. V rámci rekonstrukce bude vybudována přípojka topení ze školní kotelny, modernizována elektronika a vodometalace, budova bude připojena na odpadní kanalizaci, budou vyměněny vnitřní dveře, vybudovány WC a šatna v rámci sociálního zařízení včetně sprchy, nové podlahy, osvětlení a elektronické zabezpečení. Bezbariérovost bude zajištěna (budova je přízemní). Součástí vybavení budou i digitální technologie pro potřeby výuky – připojení wifi, PC, tiskárna, audiovizuální zařízení.	114001499	2 200 000	2018-2019	1.1.1.2, 1.5			x	x	x



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond a operační fondy
Operační program Výzkum, vzdělávání a sport

Handwritten signature

Číslo projektu	INVESTICE MAV ORP PŘÍBRAM	Ménifikační škola ICO: RED IZO: IZO:	Název projektu	Odhadovaná celková náklady	Odhadovaný termín realizace	Soulad s cílem MAP	Typ projektů				
							s vazbou na klíčové kompetence I/ROF	Práce s digitálními technologiemi	Bezbariérovost školy, školského zařízení	Rozšiřování kapacit kmenových učeben	
19.		70921610	Hrajeme si každý den, rádi chodíme ven - pořizení nových herních prvků na zahradu MŠ, umožnění dvouletým dětem hru na zahradě (inkluze dvouletých dětí), úpravy venkovního prostoru, krytý přístřešek pro činnost dětí za jakéhokoliv počasí a krytí pískovišť	1 000 000	2017-2019	1.2, 1.6	x				
20.		60054039	Poznáváme svět kolem nás - seznámit děti s výukovými a herními programy, umožnit jim náučit se na nových zařízeních, vybrat třídu předškolních dětí (tablety, do každé třídy interaktivní sámečky na televizi s notebooky, robotická věc, mikroskop, fotoaparát, tiskárna, laminovací stroj)	400 000	2017-2019	1.1, 1.5	x	x			
21.		11400078 70921423	Činnosti a nářadí, tvoření s dětmi - vybavení keramické dílny pro děti (keramická pec, lis na pláty, aj., vybavení dílny), nářadí na polytechnickou výchovu a dřevěný domeček s pracovními pontky na zahradu MŠ	800 000	2017-2019	1.1, 1.5	x				
22.		60054021 114000760	Bezbariérovost a ideální přístup ke škole - vybudování vlastního přístupu ke škole, který v současné době škola nemá	500 000	2017-2020	1.2, 1.6	x	x		x	
23.		75033917	Bezpečnost a bezbariérový přístup všem - stavební úpravy v šatnách v přízemí (vstupní prostory), rozšíření šaten, dveří, vyrovnání podlah apod.	650 000	2016-2017	1.2, 1.6				x	
24.		60054047	Bezpečný a bezbariérový pohyb na zahradě školy - odstranit staré nebezpečné panely a obrubníky na zahradě v travnaté ploše a zmodernizovat povrch zahrady	1 000 000	2016-2017; 2018-2019	1.2, 1.6	x	x		x	
25.			Pojďte s námi poznávat a tvořit - zakoupení keramické pece vč. její instalace	550 000	2018-2019	1.1, 1.5	x	x			
26.		114000786	Okružování - do nevyužitých prostor v suterénu školy nainstalovat saunu (bývalý sklad CO, bunkr), kterou budeme využívat s dětmi ve skupinách	490 000	2018-2019	1.2	x				
27.		75033968 60054144	Naše keramická dílna - vybudování dílny ve sklepních prostorách školy vč. stavebních úprav a vybavení dílny	500 000	9/2017- 8/2018	1.1, 1.2, 1.5		x			x
28.		114000891	Zahradní laboratoř - seznámení dětí s prací s moderními technologiemi, poznávání přírody formou sledování a pokusů	100 000	9/2017- 8/2018	1.1, 1.2, 1.5	x	x			
29.		75033950	Zahradní divadlo - oprava jeviště a jeho částečné zastřešení, příwod elektrifik, nový mobilář	2 000 000	2017-2018	1.2	x				
30.		60054098	Přírodní divadlo - oprava jeviště a jeho částečné zastřešení, příwod elektrifik, nový mobilář	1 000 000	2018-2019	1.1, 1.2		x			
31.		114000841	Dopravní hřiště - stavba dráhy se signalizačními prvky a dopravními značkami, možnost vzdělávání dětí v dopravní výchově	2 000 000	2018	1.1, 1.2					
32.		61100374	"Ten dělá to a ten zas tohle..." - z bývalé bytové jednotky vytvoření dílny (keramická, rukodělná, výtvarná dílna apod.), vybavení, zazemí pro děti	650 000	2017	1.1, 1.2, 1.5		x			x
33.		60054071 114000816	Bezpečná a hravá zahrada - bezpečný pohyb v prostorách zahrady školy (odstranit staré betonové plochy a použít moderní technologie)	600 000	2017-2018	1.2		x			
34.		70877888 60054101	Techniku vpřed - nové technické vybavení pro rozšíření technické výuky dětí, Magic box, interaktivní tabule	800 000	2017-2018	1.1, 1.5	x	x			
35.		114000859	Škola pro všechny - připravit školu bezbariérově z důvodu inkluze	700 000	2018-2020	1.2, 1.6					x

Aut



EVROPSKÁ UNIE
Evropská unie financuje s investiční pomocí
Operační program Vzdělání, výzkum a inovace

Cíle projektu	Identifikace školy (ČO; RED IČO; IZO)	Název projektu	Očekávané celkové náklady	Očekávaný termín realizace	Soulad s cílem MAP	s vazbou na klíčové kompetence IROP				Typ projektu		
						Cizí jazyk	Přirodní vědy	Technické a odborné obory	Fernské obory	Práce s digitální technologiemi	Bezbariérovost školy, školského zařízení	Rozšiřování kapacity kmenových učeben
36.	MŠ-75034760	Přístavba učebny v MŠ, vč. zázemí - přístavba třídy MŠ včetně potřebného zařízení	3 000 000	2017-2019	1.1, 1.2, 1.6							x
37.	600054748	Vybavení přístavby v MŠ - nové vniklé prostory vybavit nábytkem odpovídajícím požadavkům na hygienu a bezpečnost dětí	1 000 000	2019	1.2							x
38.	114001171	Zahradě MŠ - vybavení zahrady novými herními prvky	1 500 000	2017-2018	1.2							
39.	ZS-75034760	Nucené větrání s rekuperací do třídy za účelem snížení CO2 a zvýšení koncentrace dětí - 2 třídy	500 000	2018-2019	1.2							
40.	ZS-75034760	Úprava hřiště na školní zahradě (ZS) - úprava ohraničení povrchu a instalace bezpečnostních sítí	1 500 000	2017	1.2							
41.	600054748	Vybudování přímohodnotné tělocvičny (ZS), vč. vybudování sociálního zázemí	30 000 000	2020	1.2							
42.		Bezbariérovost ZS - vybudování venkovního výtahu k zajištění bezbariérovosti	3 000 000	2018	1.2, 1.6							x
43.	114002240	Nucené větrání s rekuperací do třídy za účelem snížení CO2 a zvýšení koncentrace dětí 4 třídy	1 000 000	2018 - 2019	1.2							
44.	70565902	Vybudování odborných učeben v ZS Bohutín	5 603 800	4.1.2018	1.1, 1.2, 1.5, 1.6							x
45.	600054381	Vybudování školní dílny s novým přístupem v ZS Bohutín	6 500 000	9.1.2019	1.1, 1.2, 1.5, 1.6							x
46.	114001251	Výstavba nového bezbariérového přístupu včetně výtahu a nové multimediální učebny v ZS Bohutín	8 600 000	9.1.2019	1.1, 1.2, 1.5, 1.6							x
47.		Výstavba hřiště s umělým povrchem, břežkové dvojitý a dostavět pro skok daleký a vysoký na školní zahradě	2 000 000	2017-2019	1.2							
48.	48954543	Odborné učební fyziky a přírodopisu - zvýšení kvality vzdělávání. Cílem projektu je modernizace odborné učebny fyziky a odborné učebny přírodopisu zahrnující výrobní potřeby sítě, modernizaci vybavení a pomůcek nezbytných k efektivní výuce zaměřené na rozvoj žáků v oblasti technického vzdělávání, přírodovědného vzdělávání a dosahování klíčových kompetencí v oborech. Součástí je také zajištění bezbariérovosti školy a zpřístupnění všech jejích prostor s ohledem na funkčnost, bezpečnost a provoz školy, který bude odpovídat aktuálním nárokům a legislativě.	2 800 000	5/2017-12/2017	1.1, 1.2, 1.5, 1.6							x
49.	600054390	Rekonstrukce školních dílen a školní kuchynky - zvýšení kvality a dostupnosti vzdělávání. Projekt je zacílen a stavební úpravy a pořízení vybavení školních dílen a školní kuchynky za účelem zvýšení kvality vzdělávání a jeho dostupnosti ve vazbě na budoucí uplatnění na trh práce v klíčových kompetencích v oblastech technických a řemeslných oborů. Činnosti jsou vázány za zajištění bezbariérovosti školy. Koncepte vybavení a mobilizace počítač a možnosti realizace podpůrných opatření v rámci vz. společného vzdělávání a výuky zdravotně a tělesně znevýhodněných žáků.	1 650 000	1.1.2018-31.12.2018	1.1, 1.2, 1.5, 1.6							x
50.		Odborná učebna informatiky - vylepšení kvality a dostupnosti vzdělávání; projekt je zacílen a stavební úpravy a pořízení odborné učebny informatiky za účelem zvýšení kvality vzdělávání a jeho dostupnosti ve vazbě na budoucí uplatnění na trh práce v klíčových kompetencích v oblastech práce s digitálními technologiemi a současně k podpoře komunikace v cizích jazycích. Koncepte vybavení a mobilizace počítač a možnosti realizace podpůrných opatření v rámci vz. společného vzdělávání a výuky zdravotně a tělesně znevýhodněných žáků. Součástí je také zajištění bezbariérovosti školy a zpřístupnění všech jejích prostor s ohledem na funkčnost, bezpečnost a provoz školy, který bude odpovídat aktuálním nárokům a legislativě.	3 000 000	1.1.2018-31.12.2018	1.1, 1.2, 1.6							x
51.		Rekonstrukce školní tělocvičny a zázemí - projekt patří mezi prioritní potřeby školy. Důvodem pro zařazení projektu je zajištění pravidelné každodenní výuky tělesné výchovy, zajištění zdravé pohybové činnosti, a to s ohledem na počet žáků, jejich věkovou úroveň, potřeby a platnou legislativu v oblasti výchovy, vzdělávání, bezpečnosti a hygieny. Záměry zahrnují: budování hydroizolací podlahy, výměnu podlahové krytiny, akustické řešení (pro potřeby výuky, její organizace a hygienické nároky), rekuperaci a modernizaci vybavení v souladu s požadavky výuky dle platného RVP ZV. Dalším požadavkem je bezbariérovost tělocvičny a šaten (včetně sprchy a sociálních zařízení). V rámci hospodářské činnosti škol mohou tyto prostory využívat také vnější školy, čímž je podpořena kvalita a úroveň života v obci.	4 000 000	1. 6. 2020 do 31. 12. 2022	1.2							x
52.		Odborná učebna v přírodě - cílem projektu je odborné učebny v přírodě, které umožní realizovat výuku přírodovědy, přírodopisu, pěstitelských prací a dalších výchovně-vzdělávacích aktivit v exteriérech školy. Pro učebnu je již vytvořena metodika a vzdělávací materiály, které vychází z environmentální výchovy, udržitelného rozvoje i RVP ZV. Cílem učebny je mezioborové vzdělávání s důrazem na přírodní vědy a praktické využití digitálních technologií v kombinaci s heuristickou a terénní prací žáků. Učebna by současně měla sloužit pro širší vzdělávací pedagogických pracovníků a studentů jiných škol. Projekt zahrnuje vybudování krytého altánu pro výuku zahradě školy, skladu pro pomůcky a nářadí, informačních tabulí a stanovítk (informační a vzdělávací stanoviště se vzornými aj.), motivačních prvků pro žáky s ohledem na věkové kategorie, malé abstraktní a vybavení potřebnými pomůckami. Důraz bude přitom kladen na zajištění náročných, efektivní výuky zaměřené na rozvoj žáků v oblasti přírodních věd a dosahování klíčových kompetencí v oborech. Součástí je také využití a zpřístupnění všech prostor s ohledem na funkčnost, bezpečnost a provoz školy, který bude odpovídat aktuálním nárokům a legislativě.	2 000 000	1. 4. 2019 - 30. 8. 2020	1.1, 1.2, 1.5							x
53.	114001286	Modernizace interiéru školy - projekt zaměřený na rekonstrukci, opravy a technická řešení interiéru školy zahrnuje opravu omítek, štuků a vymalby interiéru školy za účelem zkvalitnění prostředí, působení na vnitřní klima školy, estetické citění žáků a doplnění edukační funkce (vzdělávací potřeby, ilustrace, informace aj.), dále instalaci podhledů s cílem řešit nevyhovující akustické a světelné podmínky, které mají negativní dopad na organizaci výchovně vzdělávacího procesu, vedou ke zvýšené hlasové námaze a vypaří bariéry v procesu vyučování i samostatné komunikace. Optimalizace je založena na splnění hygienických norem, organizačních potřeb a estetických a funkčních požadavků v prostorách jídelny, tělocvičny, šatech a choděch školy.	5 000 000	1.1.2018 do 31.12.2023	1.1, 1.2							

Alu



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond a investiční fondy
Operační program Vzdělání, vývoj a inovace



Číslo projektu	Název projektu	Očíslování celkové náklady	Očíslování termín realizace	Souled s cílem MAP	Typ projektu				Rozšíření kapacit kmenových učeben	
					Průrodní vědy	Technické a	Feminální obory	Práce s digitálními		
Identifikace školy		Očíslování celkové náklady		Souled s cílem MAP		Typ projektu				
IČO: RED IZO: IZO:		Očíslování celkové náklady		Souled s cílem MAP		Typ projektu				
54.	Studovna pro žáky, pedagogy a veřejnost - výbudovány studovny - čtverý v prostorách základní školy. Učebna tohoto typu má umožnit žákům doplnit služby školní a městské knihovny (vzájemné propojení a sdílení prostor a aktiv) a vytvořit podnětné prostředí, které by umožňovalo vyhledávání informací prostřednictvím kombinace rozličných informačních zdrojů, jejich zpracování a využití, realizaci besed a seminářů s podporou multimediální učebny. Projekt počítá s úpravou prostoru dosavadní kmenové třídy, dále s vybudováním potřebných sítí, zajištění vybavení (nábytek, osvětlení aj.) a pomůcek (konektivita, čtečky, zobrazovací zařízení, smart zařízení apod.) nezbytných k výše uviděné činnosti a zaměřené na rozvoj žáků v oblasti grammatiky (čtenářská gramotnost aj.), realizaci mezipředmětových výchovek a k podpoře technického vzdělávání, přírodovědného vzdělávání a doboahování klíčových kompetencí v oborech. Součástí je také zajištění bezbariérovosti školy a zprístupnění všech jejích prostor s ohledem na funkčnost, bezpečnost a provoz školy, který bude odpovídat aktuálním nárokům a legislativě. Prostory mohou podpořit kvalitu života v obci a pořádání seminářů pro širší okruh	2 300 000	1.1.2018 - prosinec 2023	1.1.1.2	x	x	x	x	x	
55.	Výbudování a modernizace zářezí pedagogů za účelem zvyšování kvality výuky - Projekt zaměřený na realizaci stavebních úprav, organizaci řazení a pořízení odborných kabinetů (zářezí pro kvalifikovanou a odbornou pedagogickou činnost pracovníků školy) za účelem zvýšení kvality vzdělávání ve vazbě na rozvoj vědy, techniky a na potřeby trhu práce. Koncepte projektu počítá se systematickým vybudováním a modernizací kabinetů, které budou splňovat hygienické, bezpečnostní a prostorové nároky pro odbornou činnost pedagogických pracovníků a vyvádět svým vybavením (digitální technologie, pomůcky, aktuální literatura, nástroje, výbava a výstroj) zářezí pro efektivní a kvalitní výuku ve všech vzdělávacích oblastech.	4 000 000	2018-2023	1.1.1.2	x	x	x	x	x	
56.	Výbudování a rekonstrukce sportovního areálu školy - Projekt vycházející z analýzy stavu sportovišť a jejich potřeby pro pohybovou a tělesný rozvoj žáků a podporu jejich všestranného rozvoje a zdraví. Zastílen je na rekonstrukci, na rozšíření kapacity a využitelnosti sportovního hřiště, vybudování dětského hřiště s prvky pro podporu motoriky mladších žáků, běžecké dráhy a workoutového hřiště pro tělesný rozvoj dospívajících. Smyslem je systematická návaznost, zajištění kvalitního prostředí pro vzdělávací oblast člověka a zdraví, formální i zájmové vzdělávání a podpora kvality života v regionu. Součástí projektu je i záměr zkvalitnění bezpečnosti těchto prostor (osvětlení, oplocení, hygienické zářezí aj.).	4 000 000	1.1.2018 - prosinec 2023	1.1.1.2	x					x
57.	Multimediální centrum - vybudování multimediálního centra umožňujícího v podobě odborné učebny rozvoj a vzdělávání žáků v oblasti digitálních technologií, umění a dalších kompetencí v souvislostech. Multimediální centrum by mělo zahrnovat jednoduché nahrávací studio (hudba, dabing, krátký film), střiznu, studio pro práci s fotografií. Cílem je vybudovat zářezí pro rozvoj žáků v oblasti práce s digitálními technologiemi, estetického čtení, kreativity, realizaci průřezových témat (mediální výchova) a praktickou výuku a nácvik dovedností spojených s listkovou výrobou (nahrávací sbor) pro žákovskou redakci a Tv, zpracování propagačního materiálu, tvorba žákovských uměleckých děl - audio nosičů, grafická tvorba aj.). Náklady zahrnují finanční prostředky na stavební úpravy, infrastrukturu, odhlučnění, organizační nároky a specifické vybavení (přístroje, HW, SW).	4 450 000	2018-2023	1.1.1.2	x					x
58.	Infrastruktura školy - Projekt zaměřený na rekonstrukci, modernizaci a vybudování funkční infrastruktury zajišťující provozy potřeby organizace. Zahrnuty jsou veškeré inženýrské sítě (elektroinstalace krčku a nové přístavby, vodovodní potrubí, odpadky, teplotovodní potrubí a přívod vody pro hydranty).	15 000 000	2018-2023	1.1.1.2						
59.	Rekonstrukce školních dílen a školní kuchyňky - zvýšení kvality a dostupnosti vzdělávání - Projekt je zaečen a stavební úpravy a pořízení vybavení školních dílen (dvoje dílny se zaměřením kov a dřeva a integrovanou učebnou pro výuku pracovních činností a polytechnického vzdělávání) a školní kuchyňky za účelem zvýšení kvality vzdělávání a jeho dostupnosti ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce v klíčových kompetencích v oblastech technických a řemeslných oborů. Součástí projektu je v souvislosti s cílem zvyšování kvality vzdělávání a rozvoje kompetencí žáků vybudování odborného zářezí pro výuku (skladby materiálu, tech. místnosti a kabinetů). Veškeré projektové záměry a činnosti jsou vázány za zajištění bezbariérovosti školy - koncepte vybavení a mobilizace počítá s možností realizace podpůrných opatření v rámci tzv. společného vzdělávání a výuky zdravotně a tělesně znevýhodněných žáků - cílem je zajištění rovných příležitostí ve vzdělávání a rozvoj žákovské osobnosti s ohledem na individuální potřeby a dispozice.	2 485 000	2018-2019	1.1.1.2, 1.5		x	x	x	x	
60.	Rekonstrukce sociálního zařízení v přízemí MŠ, v zahradní místnosti v návaznosti na zahradu.	500 000	2018	42767						
61.	Obnova zeleně a zvýšení bezpečnosti kolem MŠ	500 000	2018	1.2.1.6						x
62.	Dopravní hřiště a cvičení bezpečnosti	850 000	2018-2019	1.1.1.2						x
63.	Zájmová učebna ZŠ - zřízení a vybavení nové jazykové učebny, IT vybavení	800 000	2018-2019	1.1.1.2	x					
64.	Hudební dílna v ZŠ - vybavení hudební dílny v rámci kmenové třídy	650 000	1/2017 - 12/2018	1.1.1.2, 1.5						
65.	Školní multifunkční hřiště ZŠ - víceúčelové hřiště pro sporty vč. běžeckého oválu, oplocení a vybudování zářezí	12 000 000	1/2017 - 12/2019	1.1.1.2						
66.	Zeměpisná učebna - modernizace a vybavení učebny v rámci kmenové třídy	1 000 000	2018-2020	1.1.1.2						x
67.	Rekonstrukce sociálního zářezí a šaten u tělocvičny	850 000	2018-2020	1.1.1.2						x
68.	Výborný ateliér - modernizace a vybavení výborného ateliéru včetně interaktivní tabule	600 000	2018 - 2020	1.1.1.2, 1.7						x

Alena



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Handwritten signature

Číslo projektu	Identifikace školy	Název projektu	Očekávané celkové náklady	Očekávaný termín realizace	Soulad s cílem MAP	s vazbou na klíčové kompetence IROP				Typ projektu		Rozšiřování kapacit kmenových učeben
						Číslo jazyk	Přirodní vědy	Technické a odborné obory	Práce s digitální technologiemi	Barbarkovost škol, školského zařízení		
69.	61904147	Vybudování jazykové laboratoře - vybudování jedné jazykové laboratoře s kompletním vybavením	1 900 000	2019-2020	1.1, 1.2	x			x			
70.	600054616	Modernizace výuky s využitím digitálních technologií - vybudování dvou jazykových laboratorí, vyzkoušení a chemické laboratoře vč. vybavení; vybudování plošiny ke schodišti pro bezbariérový přístup z přízemí do 1. a 2. patra školy; rekonstrukce zastaralé školní kuchyně; rekonstrukce a modernizace povrchu víceúčelového školního hřiště	12 500 000	2016-2018	1.1, 1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	x	x		
71.		Rekonstrukce a modernizace povrchu víceúčelového školního hřiště	4 000 000	2017-2019	1.2							
72.	114001987	Vybudování specializovaných učeben pro výuku přírodních věd a pracovních činností - 2 odborné učebny matematiky, odborná učebna zeměpisu a multifunkční technická učebna pro výuku pracovních činností a technických dovedností umožňujících vyvíjet při výuce moderní výukové formy a metody vedoucí ke zvýšení kvality vzdělávání v klíčových kompetencích v oblasti přírodních věd, technických a řemeslných dovednostech a práci s digitálními technologiemi včetně vybavení moderními výukovými pomůckami, které povolí úroveň výuky ve vzdělávacích oblastech Matematika a její aplikace, Člověk a příroda, Člověk a svět práce a v průřezových tématech.	4 000 000	2018 - 2020	1.1, 1.2, 1.5	x	x	x	x			
73.	MŠ-61903116 600054802 150058365	Vybudování venkovního altánu na zahradě MŠ	500 000	2017-2019	1.2		x					
74.	ZŠ-61903116	Vestavba odborných učeben ZŠ Jince - modernizace výuky v podřetiví školy, vybudování počítačové učebny, odborné učebny na výuku chemie, přírodopisu a fyziky, zárovení problému modernizace školních dílen. Vybudování dvou výtahů pro zajištění bezbariérovosti školy.	20 000 000	2017-2019	1.1, 1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	x			
75.	600054802	Rekonstrukce a vybavení školního klubu ZŠ Jince a zároveň rekonstrukce prostor pro poboku ZUŠ J. J. Ryby Ročimíal pod Třemšínem, zajištění bezbariérovosti	6 000 000	2017-2019	1.1, 1.2, 1.6, 1.7	x	x	x	x			
76.		Vybudování venkovního učebny na zahradě ZŠ pro zvýšení kvality a dostupnosti vzdělávání v oblasti ekologie	500 000	2017-2019	1.1, 1.2		x					
77.	114001511	Vybudování infrastruktury pro zájmové, neformální a celoživotní vzdělávání - rekonstrukce vč. vybavení školní družiny, soulad projektu s technickými a řemeslnými obory, s přírodními vědami, možnost využití pro děti a žáky i pro širokou rodičovskou veřejnost, součástí projektu bude rekonstrukce dílen a učeben vč. vybavení, revitalizace parku a setmělé	20 000 000	2018-2019	1.2, 1.7	x	x	x	x			
78.	70998868	Zvýšení kvality infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení v ZŠ Milín - půdní vestavba pro nové odborné učebny a kabiny, oprava a vznik nových učeben ve skleniku s vazbou na úpravu školního pozemku pro potřeby výuky. Zvýšení kvality ICT a instalace zabezpečení škol. Zajištění bezbariérovosti v budovách vč. výtahů.	37 000 000	2018-2019	1.1, 1.2, 1.6	x	x	x	x			
79.	600054501	ZŠ Milín - školní hřiště - vybudování hrací plochy, atletických drah a sektorů. Vybudování skládku tělocvičného nářadí a letní šatny, napojení na inženýrské sítě a řízení venkovního osvětlení. Zajištění bezbariérovosti hřiště včetně přístupu.	7 000 000	2018-2019	1.1, 1.2, 1.6						x	
80.		Snižení energetické náročnosti ZŠ Milín - výměna tepelného zdroje za energeticky efektivnější. Vybudování technologie řízení větrání (rekuperace vzduchu) v budově školy i tělocvičny, za účelem úspor energií a zvýšení hygienického standardu.	16 000 000	2017-2018	1.1, 1.2							
81.		ZŠ Milín - bezpečný přístup - úprava ploch v okolí budovy a jejich členění pro bezpečný přístup a příjezd žáků. Zajištění parkovacích ploch pro personál školy.	3 000 000	2018-2019	1.2, 1.6						x	
82.	114001676	ZŠ Milín - rekonstrukce stávajících prostor. Rekonstrukce vodovodních a kanalizačních sítí s využitím srážkových vod. Výměna elektroinstalací a osvětlovacích těles v celém rozsahu budovy školy, včetně využití alternativních zdrojů energie. Rekonstrukce sociálních zařízení v celé budově školy a zajištění její vnitřní bezbariérovosti. Celková rekonstrukce altánu na zahradě pro potřeby školní družiny i školní kuchyně.	8 000 000	2018-2020	1.1, 1.2, 1.6	x	x	x	x			
83.		Rekonstrukce nevyužitých prostor za účelem vybudování dílny - učebny pro rozvoj manuálních technických a řemeslných dovedností žáků	1 800 000	2018-2020	1.1, 1.2, 1.5				x			
84.		Zájem ve škole pro setkávání s rodiči a pro zájmové a neformální vzdělávání - školní klub a knihovna - přeměna nevyužitých prostor ve škole (suterén) na prostor pro fungování školního klubu a pro neformální setkávání s rodiči žáků, vytvoření a vybavení školní knihovny.	1 000 000	2018-2019	1.1, 1.2, 1.6, 1.7, 2.2							
85.		Školní poradenské pracoviště - drobné stavební úpravy a nábytkové vybavení prostoru, ve kterém bude pracovat tým školního poradenského pracoviště. Důležitým aspektem je získání důstojného a klidného prostoru, kde budou probíhat jednání s rodiči žáků vyžadujících zvláštní péči.	200 000	2019	1.1, 1.2, 1.6							
86.	47074361	Rozvoj kreativity ve výuce přírodovědných předmětů - v jedné z kmenových učeben vybudování učebny přírodních věd se zaměřením na EWO, která se stane excelentním centrem výuky přírodovědných předmětů s využitím digitálních prvků PASCO	1 500 000	1.9.2016 - 1.9.2019	1.1, 1.2, 1.5		x		x			
87.	600054560	Rozvoj kreativity ve výuce přírodovědných předmětů - vybudování odborné učebny zeměpisu s moderním vybavením (interaktivní tabule, SW, apod.) a dílnou současně i se kvalitní zateplenou a odhlučnou stěnou a odhlučnou podlahou	1 500 000	1.9.2017 - 31.8.2020	1.1, 1.2, 1.5, 1.6		x		x			
88.	114001855	Rozvoj a propojení technických a počítařových dovedností žáků - lego stavebnice systémy - robotika a technická manuální zručnost žáků školy (školní OP-VVV)	1 100 000	1.1.2017 - 31.12.2020	1.1, 1.2, 1.3, 1.5, 1.6, 2.1		x		x			
89.		Rozvoj kreativity dětí a žáků v oblasti přírodních věd - centrum kolegiální podpory, sílování škol mezi sebou a lektorská činnost pedagogů v inovativních metodách výuky (pravidelně se konají)	900 000	1.1.2017 - 31.12.2020	1.1, 1.2, 1.3, 1.5, 1.6, 2.1		x		x			



EVROPSKÁ UNIE
Operační program Vzdělávání a odborná příprava
Operační program Vzdělávání, vývoj a recyklování



Číslo projektu	Název projektu	Očekávaná celková výše nákladů	Očekávaný termín realizace	Soulad s cílem MAP	Typ projektu			
					s vazbou na klíčové kompetence IROP	Práce s digitální technologiemi	Bezbariérovost školy, školského zařízení	Rošiřování kapacit kmenových učeben
Identifikace školy	ICD: RED IZO: IZO:	Název projektu						
90.		5 000 000	2017-2020	1.1, 1.2, 1.5	x	x	x	
91.		1 000 000	2017-2020	1.1, 1.2		x		
92.		5 000 000	2017-2020	1.1, 1.2	x		x	
93.		80 000 000	2017-2018	1.1, 1.2, 1.6	x	x	x	x
94.		10 000 000	2017-2018	1.1, 1.2, 1.6	x	x	x	
95.		2 500 000	1.7.2017-31.8.2017	1.1, 1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	
96.		66 000 000	2017-2018	1.1, 1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	
97.		30 000 000	2017-2020	1.1, 1.2, 1.5	x	x		
98.		40 000 000	2017-2020	1.1, 1.2		x	x	
99.		25 000 000	2018-2022					
100.		10 000 000	2018-2019		x	x	x	
101.		500 000	2017-2020	1.2			x	
102.		10 000 000	2017-2020	1.1, 1.2, 1.7			x	
103.		2 000 000	2017-2020	1.1, 1.2, 1.7				x
104.		13 000 000	2018-2020	1.1, 1.2, 1.6, 1.7		x	x	x
105.		200 000	2017-2019	1.1, 1.2, 1.7			x	
106.	MŠ Lázeň	18 600 000	2018-2027	1.1, 1.2				x
107.		15 000 000	2017-2018	1.1, 1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	
108.		6 000 000	2017-2018	1.2				
109.	Masarykova ZŠ a MŠ Obecnice	460 000	1.4.2017-1.6.2017	1.1, 1.2, 1.5	x	x		
110.		dle nabídky	2017	1.2, 1.6		x		
111.		35 000 000	2017/2020	1.2				
112.		10 000 000	2017/2020	1.2	x	x	x	
113.		4 500 000	2018/2020	1.2	x	x	x	
114.	ZUŠ Breznice	15 000 000	2019-2021	1.1, 1.2, 1.7				x
115.		400 000	2018	1.7				
116.		120 000	2017-2018	1.1, 1.2, 1.7			x	
117.	MŠ Podlesí	1 600 000	2017-2020	1.2, 1.6		x		x
118.		16 500 000	2017-2019	1.1, 1.2				x
119.		1 000 000	2017	1.2				
120.		1 500 000	2017-2018	1.2				
121.		1 500 000	2019	1.2				
122.		500 000	2019	1.2				

Handwritten signature



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Vzdělávání, mládež a sportovní aktivity

Číslo projektu	Identifikace školy	Název projektu	Očekávaná celková výše nákladů	Očekávaný termín realizace	Soulad s cílem MAP	Typ projektu				Rozšiřování kapacit kmenových učeben	
						Cizí jazyk	Přirodní vědy	Technické a odborné	Práce s digitální technologií		Bezbariérovost školy, školského zařízení
123.	61904163 600054888 114002304	Oprava a výměna podhledu stropu v konferenčním sále školy Výměna radiátorů	150 000 100 000	2017 2018	1.2 1.2						
125.	71008411 600054284 114001138	Stavební úpravy MŠ Třebsko za účelem navýšení kapacity minimálně o 16 dětí - stavební úpravy a pořízení vybavení za účelem zvýšení kapacity MŠ ve vazbě na sociálně vyloučenou lokalitu, kde je prokazatelný nedostatek těchto kapacit. Bude se jednat o rekonstrukci brownfield objektu v areálu stávající MŠ, kde vznikne nová třída pro 16 dětí vč. technického zámečí. Dále budou realizovány stavební úpravy stávající budovy MŠ, kde optimalizována kapacita ve stávajících třídách, což umožní zaměřit třídu pro děti do tří let. V celé budově bude zabezpečena bezbariérovost.	15 000 000	1.1.2017- 31.12.2018	1.1, 1.2, 1.6				x		x
126.	71008373	Zabezpečení školky - kamerový, technický jednoduchý systém pro bezpečnost dětí a zaměstnanců.	100 000	2018	1.2					x	
127.	600054187 114000948 MS-70950841	Doplnění vybavení tříd pro děti mladší 3 let - zajištění kvalitních podmínek pro vzdělávání, z hlediska bezpečnosti, hygieny, prostorových a materiálních podmínek, vhodnost hraček a nábytku	200 000	2 018	1.1, 1.2, 1.6						x
128.	600054781 114001154 ZS-70950841	Celková rekonstrukce školní zahrady - oplocení, vysazení nové zeleně, mobilniář a herní i sportovní prvky pro děti MŠ i školy ZŠ	2 500 000	2018	1.2						
129.	600054781	Dispozici změny v budově ZS - vybudování nové lmenové multifunkční třídy s IT vybavením, školní družiny a výtvarné dílny včetně vybavení	3 000 000	2017	1.1, 1.2, 1.5				x		x
130.	114002614	Vybudování nové učebny informatiky - Odborná učebna informatiky - vyšší kvalitu vzdělávání žáků školy, projekt je zacílen na pořízení celého vybavení odborné učebny informatiky / interaktivní tabule, NTB, tiskárna, výukové programy, nábytek... Za účelem zvýšení kvality vzdělávání a jeho dostupnosti ve vazbě na budoucí uplatnění žáků školy. Učebna bude využívána i na interaktivní výuku v jiných předmětech.	800 000	2018-2019	1.1, 1.2, 1.6				x		x
131.	70998876 600053911 114000531	Snížení energetické náročnosti MŠ Milín - rekonstrukce staré elektrotechniky, výměna za efektivnější způsob vytápění, instalace řízeného oběhování vzduchu	7 500 000	2017-2018	1.2						
132.	42731259 610451251	Učebna ICT - učebna ICT (vybavení učebny IT technikou a SW)	380 000	2018-2019	1.1, 1.2, 1.5					x	
133.		Infrastruktura ZS - chemická laborator (vybavení učebny, laboratorní stoly)	100 000	2018-2019	1.1, 1.2, 1.5				x		
134.		Renovace školních teras - jedná se o projekt výstavby dřevěných teras a lavic s železnými prvky, nacházející se v exteriéru na úrovni prvního poschodí školní budovy. Při vzájemné spolupráci žáků ZŠ a SŠ dojde k jejich svépomocné opravě. Na dílně práce bude najata pomoc odborníků - především s ohledem na BOZP žáků (práce ve výšce apod.). Žáci ZŠ, stupně ZŠ budou při své ruční práci inspirováni řemeslnou prací našich učebních oborů truhlář a kovář, což bude mít pozitivní vliv na jejich budoucí profesní růst. Společně tak budou nacházet vztah k hodnotám lidské práce, posilovat svou vůli, učít se týmově spolupracovat a kriticky myslet.	120 000	2018-2019	1.2				x		
135.	110451261	Nové dílny MŠ Příbram - jedná se o projekt výstavby řemeslných dílen pro žáky 2. stupně ZŠ a učně SŠ oboru umělecký truhlář, umělecký kovář a zámečnick. Díky tomuto projektu zaměřujícím se na rozvoj řemeslných a technických kompetencí žáků, se budou moci jejich praktické a senzomotorické dovednosti rozvíjet v moderních prostorách. Nové dílny budou přizpůsobeny současnému trendu v oblasti řemesel a techniky. Budou splňovat bezpečnostní normy a předpisy pro práci žáků ZŠ a SŠ. Společně tak budou moci naši žáci na jednom pracovišti odděleně jedním párem budovy pracovat, navzájem se ovlivňovat, inspirovat a využívat k budoucímu úspěšnému uplatnění na trhu práce.	I. etapa = 18 000 000 II. etapa = 18 000 000 Celkem = 36 000 000	2018-2019	1.1, 1.2, 1.5				x		x
136.	70887896	Bezpečné hry dětí na zahradě bez bariér - pokrytí stávajícího betonu bezpečným povrchem včetně nového oplocení zahrady; nové - vyšší oplocení rozlehlé zahrady, které je v nevyhovujícímu stavu (proreze jednotlivé dílce občas i vypadávají, brána je urezává v pantech) a hrozí tak při pobytu venku vniknutí nežádoucí osoby na pozemek školy, stejně jako možný odchod dítěte zvláště v adaptacím období.	2 800 000	2017-2019	1.2						x
137.	600054136	Bezpečný a bezbariérový přístup do mateřské školy - modernizace přístupových cest do MŠ a vybudování bezbariérového přístupu	1 000 000	2018-2020	1.2, 1.6						x
138.	114000893	Přístavba odborné učebny a konzultační místnost - učebna pro výuku IT technikou a podporu polytechnické výchovy předškolních dětí, druhá místnost by sloužila jako konzultační; obě místnosti s bezbariérovým přístupem	3 600 000	2018-2020	1.1, 1.2, 1.5, 1.6						x

Číslo projektu	Název projektu	Název projektu	Odhadovaná celková výše nákladů	Odhadovaný termín realizace	Společná s cílem MAP	Typ projektu					
						Cizí jazyk	Přírodní vědy	Technické a odborné	Firmové obory	Práce s digitálními technologiemi	Bezbarierovost školy, školského zařízení
139.	MŠ, Příbram VIII., Školní 131	Bezpečné bezbarierové prostředí pro děti mladší tří let a inkluzi - úprava vnitřních prostor v přízemí budovy odpracovité, kdy je potřeba výměna toalet, osazení umyvadel v nižší výšce, vytvoření prostoru pro přelobkaci put v blízkosti sprchy a umyvadla, vyřezat nové úložné prostory pro ukládání píen, stejné jako např. místnost pro uložení kontaminovaného odpadu nebo oddělení prostor pro ložnici. Při stavebních úpravách řešit též nové rozvody elektřiny, obklad stěn a podlahy. Nutná spolupráce s architektem.	1 000 000	2018-2020	1.1, 1.2, 1.6					x	
140.	ZŠ a MŠ Suchodol	Stavební úpravy - rozšíření ZŠ v obci Suchodol (půdní vestavba)	6 000 000	2017	1.1, 1.2						x
141.	ZŠ a MŠ Suchodol	Moderní počítačová učebna - modernizace stávající počítačové učebny, aktualizace SW, zkvalitnění výuky předmětů informační technologie, cizích jazyků a přírodních věd. Projekt bude sloužit pro podporu zájmových útvarů v rámci ŠVP školy.	200 000	2017-2018	1.1, 1.2, 1.4	x	x				
142.	Spolek DaR (Děti a rodiče) Příbram	Rekonstrukce a vybavení klubu Montessori	6 500 000	2018	1.1, 1.2, 1.5, 1.6, 1.7, 2.2	x	x	x			x
143.		Rekonstrukce učebny chemie a fyziky - modernizace učebny, nové rozvody, podlaha, osvětlení, nábytek, vybavení IT technikou, SW, robotickými stavebnicemi	1 500 000	2017-2018	1.1, 1.2		x			x	
144.		Rekonstrukce rozvodů - rozvody teple a studené vody, rozvody tepla a výměna topných těles, rozvody elektroinstalace, rekonstrukce sociálních zařízení žáků a učitelů	33 000 000	2019-2020	1.2	x	x				
145.	ZŠ Příbram VIII., Školní 75	Rekonstrukce učeben a kabinetů - výměna zastaralých šatních skříněk a vybudování odpočinkových koutů, výměna podlahových krytin v učebnách a v kabinetech, výměna zárubní a dveří v učebnách a kabinetech, výměna osvětlení v kabinetech a učebnách	5 000 000	2020	1.1, 1.2	x	x	x			
146.		Modernizace konektivity - renovace konektivity (optiky), celková výměna počítačového vybavení žáků a učitelů, digitalizace tří jazykových učeben, hlasové zařízení, hlasovací zařízení, možnost videokonferencí	3 000 000	2019	1.1, 1.2	x	x			x	
147.	Obec Obecnice	Vybudování Centra zájmového a celoživotního vzdělávání venkovského regionu Broj - rekonstrukci budovy chatrčáckí řady v centru obce bude vybudováno centrum zájmového a celoživotního vzdělávání venkovské oblasti brdského regionu s bezbarierovým přístupem (včetně potřebného vybavení pro jazykové vzdělávání, IT kompetence, EVVO a polytechnické vzdělávání a řemesla (učebny, multifunkční vzdělávací sál, dílny pro řemesla).	20 000 000	2017 - 2020	1.5, 1.6, 1.7, 2.1, 2.2	x	x	x		x	
148.	MŠ Pečice	Rozšíření a obnova školní zahrady - obnova a doplnění prvku dětského hřiště, nové zařízení rozvíjející dovednosti, fyzickou zdatnost a tvořivost, přísádky, pro děti, nové oplocení zahrady	600 000	2018-2020	1.2		x				
149.		Snížení energetické náročnosti MŠ Pečice - snížení energetické náročnosti MŠ Pečice, zateplení obvodového pláště, stropů, výměna oken	1 200 000	2018 - 2020	1.2						
150.	ZŠ Příbram - Březové Hory, Prokopská 337	Vybudování a modernizace odborných učeben - vybudování učebny přírodních věd a robotiky, dvou multimediálních učeben (pořízení PC a softwaru do všech učeben, pořízení dostatečného počtu tabletů a PASCIO stavebnic, Promovie interaktivní displeje, WIFI s dostatečnou rychlostí a kapacitou pokrytí celé školy, vybavení nábytkem) a výřahu z přízemí do 1. patra v budově školy č. 9. Modernizace sportovních a vybavení ve školní cvičné kuchyni. Modernizace vybavení školních dílen.	8 050 000	září 2018 - srpen 2019	1.1, 1.2, 1.5, 1.6, 1.7	x	x	x		x	
151.		Vybudování chybějících sektorů školního hřiště - Vybudování umělého povrchu atletického oválu a umělého povrchu víceúčelového hřiště na volejbal, basketbal, streetbal, nohejbal apod.	2 200 000	červen 2018 - srpen 2019	1.1, 1.2, 1.6, 1.7, 2.2						
152.		Rekonstrukce střešiny budovy školy v Prokopské ulici č. 337 (Celková rekonstrukce střešiny - položení taškové střešiny stávající plochové)	4 500 000	červenec - srpen 2019	1.2						
153.	Základní škola a Mateřská škola Píčin	Půdní vestavba a dostavba ZŠ a MŠ Píčin - oprava stávající špatný stav střešiny (zatékání), vytvoření tepelné izolace, izolace na půdě (špatný stav současné izolace - značné tepelné ztráty). Dale by zde došlo k vytvoření dalších prostor, které jsou v současné době v ZŠ nedostupné. Vyrovnání odborných učeben, které by využívala ZŠ, ale i MŠ a ŠD.	6 500 000	30.6.2017 - 31.12.2017	1.1, 1.2						x
154.	Farm. charita Příbram	Vybudování klubovny pro zájmové vzdělávání - vnitřní úpravy místnosti, vybavení příček, nové intenzivní sítě, vybudování hygienického zázemí, vybavení nábytkem	1 500 000	2018 - 2020	1.5, 1.6, 1.7, 2.1	x	x	x		x	
155.		Rehabilitační zahrady - terénní úpravy zahrady pro vybudování multifunkčního hřiště a zázemí pro sportovní a venkovní aktivity. Vybudování altánu pro venkovní edukační programy.	1 350 000	2018 - 2020	1.7	x	x	x		x	

Handwritten signature



EVROPSKÁ UNIE
Evropská unie financuje a investiční fondy
Operační program Vzdělání, výzkum a inovace

Číslo projektu	INVESTICE MAP ORP Příbram	Identifikace školy	Název projektu	Odhadovaná celková nákladů	Odhadovaný termín realizace	Soulad s cílem MAP	Typ projektu				Rozšiřování kapacit kmenových učeben
							Práce s digitálními technologiemi	Bezbariérovost školy, školského zařízení	s vazbou na klíčové kompetence IROP		
		iČO: RED IZO: IZO:					Přirodní vědy	Technické a odborné obory	Práce s digitálními technologiemi	Bezbariérovost školy, školského zařízení	
156.	Duha Letka (pobočný spolek, územní působnost Zámek Hluboš)	64934900	Výchova pro život - projekt zážitkové pedagogiky (soulad s přírodou, rozvoj řemesel, mezilidská komunikace), projekt bude realizován na zámku v Hlubosí, součástí projektu bude rekonstrukce dílen a učeben vč. vybavení, revitalizace parku a zeleně vč. naučné stezky, zajištění bezbariérovosti	40 000 000	2017-2020	1.1, 1.5, 1.6, 1.7	x	x	x	x	x
157.	AMAVET, z. s., Starochodovská 1360/78, Praha 4 - Chodov	564613	Modernizace O – klubu AMAVET Příbram, Březenická 135 – rekonstrukce objektu, bezbariérový přístup a vybavení moderní technikou	11 000 000	2018 - 2020	1.5, 1.7, 2.1	x	x	x	x	x
158.			MŠ - dětská skupina Březnice s Montessori pedagogikou - Projekt školky, respektive zřízení dětské skupiny, by měl být jakousi alternativou ke školkovým zařízením v širokém okolí. Náš představa přístupu k dětem se velmi inspiroje Montessori pedagogikou a koncepcí „Respektovat“, byt respektovat - Kapacita DS by měla být dimenzována pro 34 dětí, v první fázi pro děti od 0 do 3 let (10 dětí), v další fázi pro děti od 3 do 6 let (24 dětí). Finanční prostředky by sloužily na vnitřní vybavení DS, na personální náklady a provoz DS	2 500 000	od 3-7/2018 na 2 roky	1.1, 1.2, 1.4	x			x	
159.	Dítě jako partner, z.s.	5902819	Rekonstrukce budovy bývalé MŠ Březnice - Projekt rekonstrukce budovy bývalé MŠ v Březnici na adrese 9. května 555 by investoval získané finance především na zateplení pláště budovy a střechy, výměnu oken, zateplení podlahy. Dále na veškeré další stavební úpravy interiéru budovy včetně jejího vytápění	25 000 000	od 8/2017 - 12/2017	1.2				x	
160.			Úprava zahrady, oplocení, dětské venkovní prvky na hrani - Cílem tohoto projektu je upravit okolí budovy bývalé MŠ v Březnici na adrese 9. května 555. Konkrétně by se jednalo o rekonstrukci zahrady, oplocení, dále o vybavení zahrady herními prvky vycházející z Montessori pedagogiky, které by zajistily smysluplné venkovní aktivity jak pro děti z budoucí MŠ (DS), tak pro děti z budoucí ZŠ	2 500 000	od 8/2017 - 8/2020	1.2				x	
161.	OU, Průš, ZŠ a MŠ Příbram IV, p.o.	873489	Rekonstrukce stávajícího hřiště u DDM Příbram - záměrem je uveste nové hřiště rekonovat z důvodu nevhodného současného stavu. Renovace by spočívala v obnově oplocení, terénních úprav, umělohmotný povrch, vytvoření sektorů pro atletiku a míčové sporty. Hřiště by v dopoledních hodinách využívala naše škola pro žáky se SVP, v odpoledních hodinách DDM Příbram a místo Příbram	16 000 000	2018-2020	1.2					
162.			Rekonstrukce školního zařízení - přebudování původních vnitřních prostor bytových jednotek na školské zařízení pro využití školní družiny a odborných učeben pro výuku ZŠ, včetně úpravy a vybavení zahrady pro volnočasové aktivity žáků ZŠ se SVP	4 000 000	2018-2020	1.2					
163.	1. MŠ Březnice	75034778 600053717 114000069	Herna v zeleném - revitalizace části školní zahrady, kterou může MŠ nově využívat. Instalace nových prvků: pergola pro tvořivé hry dětí, dřevěná mola s květinovou výsadbou k relaxaci dětí, kamenný spirálový záhon k pěstování, tvořivý koutek pro hrn s temnými (kamenná mozaika)	350 000	2018-2020	1.2					
164.	Město Příbram	243132	Excellenční centrum - vytvoření odborných učeben především pro přírodovědné a technické obory umožňující badatelskou činnost	40 000 000	2018 - 2019	1.5	x	x	x	x	x
165.	MŠ Drahlín	75034841 600054331	Vybudování venkovní učebny s vybavením	500 000	2018-2020	1.1, 1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	x	x
166.		114000239	Zajištění bezbariérovosti školy	1 500 000	2018 - 2024	1.2	x	x	x	x	x
167.	MŠ Sluníčko Lhota u Příbramě	70993726 600053881 114000476	Vybudování venkovní učebny s vybavením	500 000	2018-2020	1.1, 1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	x	x
168.	ZŠ a MŠ Jince	61903116 600054602 114001511	Rozvoj technických a řemeslných dovedností ZŠ Jince - rekonstrukce technických učeben	1 000 000	2018-2024	1.1, 1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	x	x
169.	ZŠ Březnice	48954543 600054390	Zvýšení dostupnosti a kvality vzdělávání - rekonstrukce odborných učeben pro polytechnické, řemeslné vzdělávání v souvislostech. Projekt je začleněn modernizací odborných učeben fyziky, školních dílen a školní kuchynky za účelem zvýšení kvality vzdělávání a jeho dostupnosti ve vazbě na budoucí uplatnění na trh práce v klíčových kompetencích v oblastech technických a řemeslných oborů. Činnosti jsou vázány na zajištění bezbariérovosti školy, zvýšení její bezpečnosti a zvýšení kvality ICT. Koncepce vybavení a mobilizace počítá s možnostmi realizace podpůrných opatření v rámci tzv. společného vzdělávání a výuky zdravotně a tělesně znevýhodněných žáků.	3 400 000	2018-2019	1.1, 1.2, 1.5, 1.6	x	x	x	x	x
170.	ZUŠ J. J. Ryby Rožmítal p. Tř.	61904155 600054926 114002321	Přestavba učebny k vybudování tanečního sálu	100 000	2018	1.1, 1.2, 1.6, 1.7					x
171.	ZŠ J. J. Ryby Rožmítal p. Tř.	61904147 600054616	Nucené větrání s rekuperací do třídy za účelem snížení CO2 a zvýšení koncentrace dětí - 12 tříd	3 000 000	2019-2020	1.1, 1.2					
172.	Obec Drahlín	242128	Úprava zahrady MŠ Drahlín v přírodním stylu - rekonstrukce a rozšíření zahrady pro MŠ Drahlín pro EVVO účely. Polížení jednotlivých herních prvků, vzdělávacího stylu. Výsadba dřevin, záložení trávníku a terénní úpravy.	750 000	2018	1.1, 1.2	x				
173.	ZŠ a MŠ Chvašnice	ZŠ-68938503 600054471 114001499	Vybudování víceúčelového školního hřiště - vybudování víceúčelového hřiště s umělým povrchem na volejbal, basketbal, streetbal, tenis, anod. včetně oplocení. Vybudování sálu tělocvičného nářadí a zřízení venkovního osvětlení. Zajištění bezbariérovosti hřiště včetně nářadí.	2 000 000	2018-2021	1.2					

V Příbrami, dne 14.05.2018

Ing. Jiří Nekolný, předseda Řídícího výboru MAP

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Vzdělávání, výzkum a inovace