

Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury středních a vyšších odborných škol ⁹⁾																										
Seznam projektů	Žadatel	Identifikace organizace (školy či školského zařízení)					Název projektu	Obec realizace	Stručný popis investic projektu	Výdaje projektu v Kč		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Typ projektu ¹⁰⁾						Napříčování indikátorů		Stav připravenosti projektu k realizaci				
		Název organizace	Zřizovatel (název, IČ)	IČ školy či školského zařízení	IČO	REDIZO				celkové výdaje projektu	z toho podíl EFRR u	zahájení realizace	ukončení realizace	s vztahem na podporovanou oblast TROP ¹¹⁾			Zájem pro školní poradenskou pracovně ¹²⁾	Vnitřní/venkovní zájemní komunitní aktivity vedoucí k	budování zájemní školních klubů pro žáky nižšího stupně	konektivita	název indikátoru	cílová hodnota dosažená realizací projektu	stručný popis např. zpracovaná PD, zápisné výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne		
														cizí jazyky	přírodní vědy II	polytechnické vzdělávání ¹³⁾									práce s digitálními tech. ¹⁴⁾	název indikátoru
1	Moravskoslezský kraj	Střední škola technická, Opava, Křištofovo nábřeží 51, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	00845299	000845299	600171868	Opava	Novostavba dílen a venkovní sportoviště pro Střední školu technickou Opava	Opava	Vybudování nových dílen pro výuku žáků oboru Nástrojář, Mechanik seřizovač a Obráběč kovů. Nové dílny zajistí vhodné podmínky pro další rozvoj technických dovedností a kompetencí žáků v souladu s koncepcí PRŮMYSL 4.0. Součástí dílen pro nástrojáře je na hraně prostorové úhonosti a nedostupné pokročilování v modernizaci vybavení. Ve spojení s moderní dílnou CNC vznikne celistvý komplex pro výuku nejmodernějších technologií včetně učebny výuky mechatiky. V rámci učebny výuky žáků ke konceptu PRŮMYSL 4.0, je předpokládá vybudit dílnu didaktickými mechatronickými systémy robotizace, které se stávají mezinárodní společností strojírenské výroby.	100 000 000	85 000 000	červen 2023	prosinec 2027			X	X		X					Hotova studie, fáze projektování projektové dokumentace	ne
2	Moravskoslezský kraj	Střední odborné učiliště stavební, Opava, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	18054455	018054455	600017419	Opava	Novostavba a přístavba objektu dílen a učeben praktického vyučování ve Středním odborném učilišti stavebním Opava	Opava	Rekonstrukce stávajících učeben OY a vytvoření nových učeben odborného vyučování pro rozšíření a zvládnutí výuky v dílně oborů včetně modernizace strojního vybavení.	112 275 984	95 434 586	červen 2023	prosinec 2027			X	X		X			Hotova studie, fáze projektování projektové dokumentace	ne		
3	Moravskoslezský kraj	Albrechtova střední škola, Český Těšín, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	00577235	130001341	600171213	Český Těšín	Modernizace zázemí pro výuku zemědělských a polygrafických oborů na Albrechtově-ŠŠ Český Těšín	Český Těšín	Vybudování zázemí pro výuku žáků zemědělských oborů z nevyhovujících prostor z ul. Chlebi na budovu Frýdecká (část pro zemědělskou techniku, dílny pro opravy zemědělské techniky, zázemí žáků a pedagogů, venkovní učebna). A dále vybudování nové odborné učebny pro žáky polygrafických oborů v sídle školy se souzdačnou nevyužívaných prostor. Vč. vybudování "zelené střechy" na střeše této dílny.	67 058 824	57 000 000	červen 2023	prosinec 2027			X	X	X		X			Hotova studie, fáze projektování projektové dokumentace	ne	
4	Moravskoslezský kraj	Jazykové gymnázium Pavla Tigrida, Ostrava-Poruba, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	61898011	000850047	600017443	Ostrava	Rozšíření a modernizace výukových prostor na ŠP PT Ostrava-Poruba	Ostrava	V rámci projektu dojde k rekonstrukci a přístavbě stávající budovy školy (vč. domovní), které budou modernizovány a vybudovány nové odborné učebny a zázemí pro školní poradenskou pracovně, pedagogické pracovníky školy a prostory pro komunitní aktivity školy. V hlavní budově školy budou dále modernizovány a vybudovány odborné učebny: F-Ce III laborator a učebna, sídlo chemikálií, jazykové laboratoře, multifunkční učebna, učebny INF; žákovská studovna, vybudována serverovna, modernizována počítačová síť školy, a zázemí pro pedagogické pracovníky.	55 294 118	47 000 000	červen 2023	prosinec 2027	X	X	X	X	X	X	X	X			Hotova studie, fáze projektování projektové dokumentace	ne
5	VÍTKOVICKÁ STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA	VÍTKOVICKÁ STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA	VÍTKOVICĚ, a.s., IČ: 45193070	26836025	150090301	650060021	Ostrava-Hrabůvka	Výstavba softwarické školy s moderním svazkovým trenážerem v ICT učebny	Ostrava-Hrabůvka	Cílem předloženého projektu záměru je adaptace stávající školy včetně sociálního zázemí. Vzniknou tak nové výukové prostory vybavené novými svazovacími agregáty a moderními svazovacími trenážery, které zvýší kvalitu výuky žáků. Nové prostory budou také využívat žáky partnerských středních škol, pro které zajišťujeme svazkové kurzy. Výsledkem a výstupem realizace projektu bude vybudování pracovních podporující odborný rozvoj žáků středních škol, součástí je dílna vybudování a modernizace odborných ICT učeben včetně IT (HW a SW) pro výuku ICT v rámci podpory digitálního vzdělávání v ŠS MSK a současně vybudování 2 moderních multimediálních center pro odborné a všeobecné vzdělávací předměty.	11 005 745	9 354 883	prosinec 2022	květen 2025			X	X		X					Podaná žádost, schválení stavebního povolení	ne
6	Střední průmyslová škola a Obchodní akademie, Bruntál, příspěvková organizace	Střední průmyslová škola a Obchodní akademie, Bruntál, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	00601322	000601322	600016170	Bruntál	Centrum pro výuku vozidel s alternativními pohony, laborator IoT	Bruntál	Škola má záměr stát se v centru pro výuku vozidel s alternativními pohony. V rámci projektu chce modernizovat servis pro opravu a údržbu vozidel tak, aby mohli žáci v rámci výuky provádět opravy a údržbu vozidel s alternativními pohony (např. elektromobily). Dále škola plánuje pořídit potřebné vybavení a zázemí pro diagnostiku, demonstraci a cvičební sídly pro výuku této problematiky. Ve škole vznikne unikátní centrum pro výuku této problematiky na území celé ČR. Projekt má reflektovat dynamické změny v oblasti technologií IoT (Internetu věcí) cílem projektu vybudovat a pořídit školu jako žáků laboratoře, s reálnou aplikací technologií na školních pracovištích a na částech školy. Technologie IoT dnes dynamicky nastupují do průmyslu, domácností ale také do otevřených míst. V současné době neexistuje na území MSK učební pracoviště pro výuku těchto technologií.	10 000 000	8 500 000	duben 2023	prosinec 2027			X	X			X				Projektový záměr, vč. rámcového rozpočtu vybudování	ne
7	Střední škola technická a dopravní, Ostrava-Vítkovice, příspěvková organizace	Střední škola technická a dopravní, Ostrava-Vítkovice, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	14451093	130001678	600171311	Ostrava	Vnitřní konektivita, rekonstrukce datových sítí a obnova IT vybavení	Ostrava	Stávající datová síť byla tvořena postupně a nekoncepčně, je zastaralá a na hraně životnosti, předpokládají záměr zahrnout samostatnou postupnou rekonstrukci datové sítě v celém areálu (cca 5 mil. Kč) při respektování bezpečnostní politiky ICT, naplnění standardu konektivit, modernizace ICT techniky sítě včetně učeben, rekonstrukce učebny IT, postupná výměna NA pedagogických pracovištích.	7 000 000	5 950 000	duben 2023	prosinec 2027				X			X			Ve stádiu interního jednání a plánování, předběžné vyhledávání dodavatelů	ne	
8	Střední umělecká škola, Ostrava, příspěvková organizace	Střední umělecká škola, Ostrava, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	00602051	000602051	600017630	Ostrava	Sítová a serverová infrastruktura ŠUS, Ostrava zajištění standardu konektivit	Ostrava	Nové datové rozvody vč. napojení obou školních budov na optické datovou síť. Součástí stavební a montážní práce v obou školních budovách. Realizace kabelových rozvodů a souvisejících prací, umístění racku a serverů (Poděbradova). Úprava datových rozvodů včetně stavebních a montážních prací (šatárny). Výměna všech aktivních prvků za prvky splňující standard konektivit a jejich zapojení do funkčního celku. Nové servery poskytující potřebné služby síťové infrastruktury. Připojení budovy Poděbradova a Mladšího do jedné L2 infrastruktury. Pokrytí učeben, ateliérů, dílen a dalších relevantních částí wi-fi sítí v obou budovách školy. Zajištění potřebného SW vybavení a zaskolení ICT učeben.	6 542 056	5 560 748	duben 2023	prosinec 2027			X	X			X				Probíhá projektová příprava	ne
9	Střední odborná škola Třineckých železaren	Střední odborná škola Třineckých železaren	Třinecké železárny a.s., IČ: 18050646	27856216	119500392	691000662	Třinec	Venkovní sportovní hřiště s komunitním placem. Odborná učebna automatizace, robotizace a IT na SOŠ TŽ	Třinec	V rámci projektu bude vybudováno nové venkovní sportoviště pro potřebu SOŠ TŽ (stávající 60 let staré a je nevyhovující) a také v odpovídajících hodinách a vyzdívaní státním sportovním klubem z Třince a obyvatelům místní části Třinec - Kaňadka. Realizace nových odborných učeben automatizace, robotizace a IT na SOŠ TŽ bude reagovat na změny ve výuce, moderní způsob výuky, programování a nejnovější trendy v jednotlivých oborech vyučovaných na škole.	5 994 344	5 095 192	září 2024	červen 2025	X	X	X		X		X			V přípravě	ne	
10	Střední odborná škola ochrany osob a majetku s.r.o.	Střední odborná škola ochrany osob a majetku s.r.o.	Střední odborná škola ochrany osob a majetku s.r.o., IČ: 25383205	253783205	600016706	61988276	Ostrava, Karviná	Multimediální učebna pro výuku odborných předmětů	Ostrava, Karviná	Hlavním cílem projektu je rozvoj schopnosti práce s digitálními technologiemi žáků v návaznosti na celkovou digitalizaci výchovně vzdělávacího procesu školy. Multimediální učebny budou vybaveny interaktivním SW pro tyto předměty. Součástí učeben je také velká polidra multiočarova obrazovka včetně celoprostorového ozvučení. V návaznosti na přípravu výuky programování budou součástí učebny také programovatelné interaktivní prvky. Součástí realizace projektu je také zajištění dostatečné konektivit pro plynulost učeben.	5 881 547	4 999 315	duben 2023	září 2023	X	X	X		X		X			Učebna pro realizaci projektu je již vybrána. Aktuální řešení ne zcela vyhovuje požadavkům vyučujících. Výběr dodavatele by škola řešila pomocí výběrového řízení alespoň od tří dodavatelů, včetně zpracování nabídek s brožurou řešičů.	ne	
11	Moravskoslezský kraj	Střední průmyslová škola a Obchodní akademie, Bruntál, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	00601322	000601322	600016170	Bruntál	Modernizace výuky informačních technologií III	Bruntál	Modernizace odborné učebny pro výuku počítačových sítí	5 500 000	4 675 000	duben 2023	prosinec 2027			X	X		X			Hotova studie, fáze projektování projektové dokumentace	ne		

Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury středních a vyšších odborných škol ¹⁾																															
Seznam projektů	Žadatel	Identifikace organizace (školy či školského zařízení)					Název projektu	Obec realizace	Stručný popis investic projektu	Výdaje projektu v Kč		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Typ projektu ¹⁾								Naplnění indikátorů		Stav připravenosti projektu k realizaci							
		Název organizace	Zřizovatel (název, IČ)	IČ školy či školského zařízení	IČO	REDID				celkové výdaje projektu	z toho podíl EFRR u	zahájení realizace	ukončení realizace	s vazbou na podporovanou oblast IROP								název indikátorů	cílová hodnota dosažení realizace projektu	stručný popis např. zpracovaná PÚ, zejména výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne						
														cizí jazyky	přírodní vědy	polytechnická vzdělávání ²⁾	práce s digitálními tech. ³⁾	Zájemci pro školní poradenské pracoviště ⁴⁾	Vnitřní/venkovní zájemci pro komunitní aktivity vedoucí k	budování zájemci školních klubů pro žáky nižšího stupně	konektivita										
12	Moravskoslezský kraj	Gymnázium a Střední průmyslová škola elektrotechniky a informatiky, Frenštát pod Radhoštěm, příspěvková organizace	MSK IČ: 07890692	00601659	102124944	60001749	Modernizace výuky informačních technologií III	Frenštát pod Radhoštěm	Modernizace odborné učebny pro výuku počítačových sítí	5 500 000	4 675 000	duben 2023	prosinec 2027													Připravený projektový záměr, včetně Počítačového rozpočtu projektu	ne				
13	Lékařské a přírodovědné GYMNAZIUM PRIGO, s.r.o.	Lékařské a přírodovědné GYMNAZIUM PRIGO, s.r.o.	Zřizovatel PRIGO, s.r.o., IČ: 06919375	65142799	060058871	600016447	Vybudování odborných učeben	Ostrava	Cílem projektu je podpora rozvoje vybraných klíčových kompetencí žáků prostřednictvím vybudování odborných učeben, přírodovědných, jazykových a pro výuku ICT, s odpovídajícím vybavením a potřebnou infrastrukturou. Neodlousovat projekt je také vybudování multifunkčního venkovního sportoviště s komunitním přístřeškem a zájemci pro školní kluby žáků nižšího gymnázia a pro školní poradenské pracoviště.	4 866 376	4 136 420	duben 2023	prosinec 2027	X	X	X	X	X					X	X		Zpracovaná projektová dokumentace	ne				
14	Jazykové a humanitní GYMNAZIUM PRIGO, s.r.o.	Jazykové a humanitní GYMNAZIUM PRIGO, s.r.o.	Zřizovatel PRIGO, s.r.o., IČ: 06919375	25364723	110012160	600017591	Vybudování odborných učeben a sportoviště s komunitním přístřeškem	Ostrava	Cílem projektu je podpora rozvoje vybraných klíčových kompetencí žáků prostřednictvím vybudování odborných učeben, zejména jazykových a pro výuku ICT, s odpovídajícím vybavením a potřebnou infrastrukturou. Neodlousovat projekt je také vybudování multifunkčního venkovního sportoviště s komunitním přístřeškem a zájemci pro školní kluby žáků nižšího gymnázia.	4 286 278	3 643 236	duben 2023	prosinec 2027	X	X	X	X	X					X	X		Zpracovaná projektová dokumentace	ne				
15	Vyšší odborná škola DAKOL a Střední škola DAKOL, o. p. s.	Vyšší odborná škola DAKOL a Střední škola DAKOL, o. p. s.	Vyšší odborná škola DAKOL a Střední škola DAKOL, o. p. s., IČ: 25353446	25353446	110017854	600016625	Vybavení odborných učeben a sportoviště s komunitním přístřeškem	Petrovice u Karvíně, Havířov	Modernizace stávajících a vybudování nových odborných učeben za účelem zvýšení kvality odborného a praktického vzdělávání, vybavení technickou a vybavením pro žáky. Vybavení zájemci pro odborné pracoviště, komunitní.	3 550 000	3 017 500	leden 2024	srpen 2024	X	X	X	X							X		Zpracovaný projektový záměr	ne				
16	Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o.	Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o.	Sfěrní odborné učiliště DAKOL, s.r.o., IČ: 25831101	25831101	110025172	600016633	Vybavení odborných učeben SOU DAKOL	Olšovč, Petrovice u Karvíně	Vybudování a modernizace odborných učeben technickou a vybavením za účelem zvýšení kvality odborného a praktického vzdělávání a inovativní výuky, která bude odpovídat moderním výukovým metodám a požadavkům zaměstnavatelů a trhu práce.	3 841 534	3 265 304	leden 2024	prosinec 2026	X	X	X	X							X		Zpracovaný projektový záměr	ne				
17	EDUCA - Střední odborná škola, s.r.o.	EDUCA - Střední odborná škola, s.r.o.	EDUCA - Střední odborná škola, s.r.o., IČ: 64087859	64087859	110025380	600016901	Modernizace odborných učeben - učební obory	Nový Jičín	Validace k rychlému a progresivnímu vývoji na poli digitálních technologií a podpora příjmu k.ú. budeme modernizovat stávající odborné učebny pro výuku IT předmětů a vybavení odborné učebny pro učební obory. V rámci modernizace IT učeben doplnit nejen k oborové HW, ale i ke zlepšení kvality vnitřního prostředí učeben (stínění a automatické větrání).	3 158 310	2 684 564	červen 2024	prosinec 2024	X	X	X	X								X		Zpracovaná projektová dokumentace	ne			
18	Všebecní a sportovní gymnázium Bruntál, příspěvková organizace	Všebecní a sportovní gymnázium Bruntál, příspěvková organizace	MSK IČ: 07890692	00601357	000601357	600016064	Ovládneme roboty, zvládneme 3D prostor a budujeme environmentální centrum	Bruntál	Vybudování učebny algoritmizace a robotiky. V rámci projektu dojde k portování ICT a AV techniky, stavební LEGO WeGo, LEGO Mindstorms. Zároveň se plánuje využití učebny pro školní klub algoritmizace a robotiky, který již na škole působí. Učebna KT a 3D tisku. V souvislosti s rozvojem technologií 3D tisku a virtuální reality plánuje škola vybudovat specializovanou učebnu. Uvažuje se o koupi ICT techniky, 3D tiskárny pro potřebu výuky 3D tisku. Dále 3D projekční technika a 3D brýly. Kromě výuky bude učebna sloužit zájemci školního klubu 3D tisku a virtuální reality, který již na škole působí. V oblasti environmentální výchovy, vzdělávání a osvětly je zaměřen škola vybudování učebny ekologické výchovy propojené s učebnou venkovní na pozemku školy, které by s celou řadou interaktivních edukativních prvků fungovaly jako výchovné vzdělávací environmentální centrum nejen pro potřeby školy, ale také při osvětlových projektových dnech. Dojde k úpravě interiéru učebny ekologické výchovy a zbudování zastřešeného zahradního altánu pro potřeby školní učebny, instalaci naučných interaktivních tabulí na pozemku školní zahrady, nákup měřicí techniky, pomůcek, tabletů k využití vzdělávacích aplikací apod.	2 999 994	2 549 995	duben 2023	prosinec 2027			X	X	X									X	X		Projektový záměr	ne
19	RB Střední odborné učiliště autoopravářské, s.r.o.	RB Střední odborné učiliště autoopravářské, s.r.o.	Ing. Ivetka Trtková, IČ: 25364303	25364303	110025148	600017761	Nová učebna ICT a konektivita se sítí školy, rekonstrukce učebny jazyků, vybavení dílen DV	Ostrava - Vítkovice	Kompletní renovace ICT učebny a sítě školy a konektivita školy. Projednání IT technologií a odborných i jazykových učeben, vybavení dílen DV.	3 174 424	2 698 260	květen 2023	prosinec 2024	X		X	X							X		Zpracovaná projektová dokumentace, výběr dodavatele	ne				
20	Střední škola PRIGO, s.r.o.	Střední škola PRIGO, s.r.o.	Zřizovatel PRIGO, s.r.o., IČ: 06919375	25373835	110012151	600017567	Vybudování odborných učeben	Ostrava	Cílem projektu je podpora rozvoje vybraných klíčových kompetencí žáků prostřednictvím vybudování odborných učeben a budování zájemci pro komunitní aktivity. Projekt klade důraz na vybudování odborných učeben zejména přírodovědných a technických, s odpovídajícím vybavením a potřebnou infrastrukturou.	2 578 213	2 191 481	duben 2023	prosinec 2027			X	X	X	X	X					X		Zpracovaná projektová dokumentace	ne			
21	TRINEČKA OBCHODNÍ AKADEMIE INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ A VEŘEJNÉ SPRÁVY, s.r.o.	TRINEČKA OBCHODNÍ AKADEMIE INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ A VEŘEJNÉ SPRÁVY, s.r.o.	Bc. Magdaléna Raszková	61944084	110012291	600016340	Multifunkční učebny ICT, českých jazyků, polytechniky a přírodních věd	Trinec	Vybudování a modernizace multifunkčních odborných učeben pro realizaci výuky ICT, odborných předmětů, cizích jazyků, polytechniky a přírodních věd. Stavění úpravy malého rozahu, podlahy, výmalba HW a SW, vybavení pro výuku. Cílem je zvýšení kvality odborného, jazykového, polytechnického, přírodovědného vzdělávání, větší profesní připravenost žáků, ale také důraz na posílení tzv. měkkých dovedností.	2 513 757	2 136 693	leden 2023	prosinec 2027	X	X	X	X	X	X							X		Zpracovaný projektový záměr	ne		
22	AVE ART Ostrava, vyšší odborná škola, střední umělecká škola a základní umělecká škola, s.r.o.	AVE ART Ostrava, vyšší odborná škola, střední umělecká škola a základní umělecká škola, s.r.o.	AVE ART Ostrava, vyšší odborná škola, střední umělecká škola a základní umělecká škola, s.r.o., IČ: 25862391	25862391	150004516	650003551	Modernizace školy 2023-2027	Ostrava	Záměrem projektu je vybudování a modernizace odborných učeben a jejich vybavení, které budou odpovídat současným požadavkům trhu práce včetně zájemci pro pedagogii a konektivitu.	2 272 050	1 931 243	leden 2023	prosinec 2027	X	X	X	X									Projekt je ve fázi plánování	ne				
23	Obchodní akademie s.r.o.	Obchodní akademie s.r.o.	Obchodní akademie s.r.o., IČ: 46580336	46580336	600016617	46580336	Multimediální učebna pro výuku odborných předmětů	Ostrava, Karviná	Hlavním cílem projektu je rozvoj schopnosti práce s digitálními technologiemi žáků v návaznosti na celkovou digitalizaci výukového vzdělávacího procesu školy. Multimediální učebny budou vybaveny interaktivním SW pro tyto předměty. Součástí učeben je také velká podlaha multiovočkových displejů včetně celoprostorového zvukování. V návaznosti na přípravu výuky programování budou součástí učebny také programovatelné interaktivní prvky. Součástí realizace projektu je také zajištění dostatečné konektivitu pro plynulost učeben.	2 143 139	1 821 668	duben 2023	září 2023	X	X	X	X									X		Učebna pro realizaci projektu je již vybrána. Aktuální řešení ne zcela vyhovuje požadavkům vypisujících. Výběr dodavatele by škola řešila pomocí výběrového řízení alespoň od tří dodavatelů, včetně zprávním nabídkou s kroměnou řadou.	ne		

Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury středních a vyšších odborných škol ⁹⁾																									
Semestr projektů	Žadatel	Identifikace organizace (školy či školského zařízení)					Název projektu	Obec realizace	Stručný popis investic projektu	Výdaje projektu v Kč		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Typ projektu ¹⁾							Naplnění indikátorů		Stav připravenosti projektu k realizaci		
		Název organizace	Zřizovatel (název, IČ)	IČ školy či školského zařízení	IČO	REDUO				celkové výdaje projektu	z toho podíl EFRR ²⁾	zahájení realizace	ukončení realizace	s vazbou na podporovanou oblast IROP							název indikátorů	cílová hodnota dosažená realizací projektu	stručný popis např. zpracovaná PÚ, zajištění výkupu, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne	
														cizí jazyky	přírodní vědy ³⁾	polytechnické vzdělávání ⁴⁾	práce s digitálními tech. ⁵⁾	Zásemy pro školní poradenské pracoviště ⁶⁾	Vnitřní/venkovní zásemy pro komunitní aktivity vedoucí k	budování školních klubů pro žáky nižšího stupně					konkretizita
24	AGEL Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická s.r.o.	AGEL Střední odborná škola zdravotnická s.r.o.	AGEL a.s., IČ: 00534111	02560739	181086263, 181105187	631010366	Modernizace studijního prostředí pro žáky a studenty SZ a VOŠ AGEL	Ostrava, Český Těšín, Přerov	V rámci projektu budou modernizovány prostory odborných učeben zdravotnických oborů ŠS a VOŠ, dále jejich vybavení nábytkem a moderním výukovým pomůckami a modely. V rámci projektu bude realizována obměna zastaralého SW a HW, výbava novým HW a SW podle aktuálních standardů, dále nemocniční informační systém a digitální výuky odborných předmětů. Pořízení rozšíření výukového HW a SW - virtuální realita pro trénink a vzdělávání žáků u studentů ŠS a VOŠ v oblasti přírodovědné a zdravotnické. V rámci projektu budou pořízeny notebooky pro možnost dálkové výuky pro žáky ze sociálně znevýhodněných rodin, dále vybavení pro učitelé (PC, kamery pro videokonferenční systém a nástroj komunikace) a žáky na dálkovou výuku), včetně výukového SW pro potřeby distanční výuky. Systém ozvučení a videoprojekce konference sálu a auly a zabezpečovací vstupní systém v budově VOŠ. V rámci projektu budou vytvořeny nové odborné učebny chemie-biologie a matematiky-fyziky, vybavení laboratoří a nové odborné učebny zdravotnických oborů a poskytování první pomoci a zdravotnické péče. Jedná se o vybavení nábytkem, modely, pomůckami a digitálními technologiemi.	7 976 345	6 779 893	leden 2023	prosinec 2027	X	X	X	X							Probíhá přípravná fáze projekt	ne
25	Gymnázium EDUCANet Ostrava s.r.o.	Gymnázium EDUCANet Ostrava s.r.o.	EDUCANET a.s., IČ: 27245721	25380401	049562339	60016366	Vybudování učebny přírodních věd	Ostrava - Hrabůvka	Rekonstrukce stávající učebny přírodních věd, která svým vybavením neodpovídá užší moderních výukových metod. Učebna bude vybavena novou digitální, nábytkem, digitálními měřicími přístroji a kompatibilním SW pro měření hodnot skumajných veličin při chemických a fyzikálních experimentech a vypočetní technikou notebook, interaktivní LCD panel se snímáním a počítačovým znázornění, vyhodnocení a interpretaci naměřených dat dle nových trendů a požadků pro uplatnitelnost při BOV a jiných moderních vzdělávacích metodách žáků.	1 885 318	1 602 520	listopad 2023	prosinec 2025	X	X	X	X		X	X		Výběr dodavatele	ne		
26	Střední odborná škola umělecká a gymnázium, s.r.o.	Střední odborná škola umělecká a gymnázium, s.r.o.	Mgr. Libor Bednář	25378660	04880865	60017532	Odborná učebna 3D, prostora vyučování form a nových technologií	Ostrava	Modernizace a vyřešení pro odbornou výuku. Vybavování / rekonstrukce nové odborné učebny, nábytkem, přístroji a pomůckami, HW a SW a příslušným zásemy.	1 853 090	1 575 127	září 2023	září 2024			X	X		X		Prozatím není	ne			
27	Základní škola a gymnázium Vitkov, příspěvková organizace	Základní škola a gymnázium Vitkov, příspěvková organizace	město Vitkov, IČ: 00300870	69987181	00061900	600143074	Vybavení učeben školy IT technikou	Vitkov	Pořízení notebooků / tabletů + 3D tiskárna + zajištění konektivity	1 555 824	1 322 450	září 2023	srpen 2027	X	X	X	X		X		Fáze přípravy	ne			
28	PrimMat - Soukromá střední škola podnikatelská, s.r.o.	PrimMat - Soukromá střední škola podnikatelská, s.r.o.	PrimMat-Soukromá střední škola podnikatelská, s.r.o., IČO: 25376357	25376357	45235686	60016358	Multifunkční odborná učebna na podporu digitalizace ve vzdělávání	Frydek-Místek	Vybudování multifunkční odborné učebny technickým zásemy, pokrytí pro digitálními technologiemi, digitálními učebními pomůckami, SW a HW, pro vzdělávání odborných předmětů dle studijních zaměření (pozemní stavebnictví, internetové služby a aplikace, služby v cestovním ruchu), u přírodovědných předmětů, cizích jazyků, informatice. Bude podpořen rozvoj informačního myšlení žáků, jejich digitální kompetence, mediální gramotnost, rozvoj zájmovosti	1 207 594	1 026 455	září 2023	listopad 2024	X	X	X	X		X		Výběr dodavatele	ne			
29	PrimMat - Soukromá střední škola podnikatelská, s.r.o.	PrimMat - Soukromá střední škola podnikatelská, s.r.o.	PrimMat-Soukromá střední škola podnikatelská, s.r.o., IČO: 25376357	25376357	45235686	60016358	Modernizace a vybavení odb. učebny pro polytechnické, ICT, jazykové vzdělávání	Frydek-Místek	Modernizace a vybavení odborných učeben vč. IT (HW, SW), pořízení mobilního digitální zařízení, učebních pomůček pro výuku informatiky, přírodovědných, odborných předmětů, cizích jazyků. Bude realizována práce žáků a digitálními technologiemi, bude posílena kvalita jejich profesní připravenosti podle požadavků praxe. Bude navýšena motivace a aktivity žáků při formální, zájmové a odborné výuce. Vyvoztíme zásemy pro ped. pracovníky, zásemy pro práci se znevýhodněnými žáky, žáky se SW, práci s rozvojem žáky	1 000 000	850 000	září 2023	listopad 2024	X	X	X	X		X		Výběr dodavatele	ne			
30	AHOL - Střední odborná škola, s.r.o.	AHOL - Střední odborná škola, s.r.o.	AHOL - Střední odborná škola, s.r.o., IČ: 25379569	25379569	046565507	60017664	Modernizace technického vybavení pro zkvalitnění výuky	Ostrava	Rekonstrukce odb. učeben, zřízení učeben pro ind. učení na základě identifik. potřeb žáků, včetně jejich vnitřního vybavení a zařízení. Pořízení SW a HW, nábytku, vymalba, osvětlení, oprava podlah pro výuku informat. myšlení a digitál. dovedností - průřezové napříč odbornými i všeobecným vzděláváním. Vnitřní zařízení a materiálové vybavení pro praktické vyučování a polytechnické a jazykové výchovy. Vytvoření zásemy pro pedagogické pracovníky.	7 879 662	6 687 713	květen 2024	květen 2027	X	X	X	X	X	X			V přípravě	ne		
31	AHOL - Střední škola gastronomie, turisma a lázeňství	AHOL - Střední škola gastronomie, turisma a lázeňství	AHOL - Střední odborná škola, s.r.o., IČ: 25379569	71340815	151039768	651039759	Dovybavení školy pro reflexivní vzdělávání	Ostrava	Rekonstrukce odb. učeben, zřízení učeben pro ind. učení na základě identifik. potřeb žáků, včetně jejich vnitřního vybavení a zařízení. Pořízení SW a HW, nábytku, vymalba, osvětlení, oprava podlah pro výuku informat. myšlení a digitál. dovedností - průřezové napříč odbornými i všeobecným vzděláváním. Vnitřní zařízení a materiálové vybavení pro praktické vyučování a polytechnické a jazykové výchovy. Vytvoření zásemy pro pedagogické pracovníky.	4 141 254	3 520 066	květen 2024	květen 2027	X	X	X	X	X	X			V přípravě	ne		
32	Biskupské gymnázium v Ostravě	Biskupské gymnázium v Ostravě	Biskupství ostravsko-opavské IČ: 05468953	00845388	000845388	60017541	Rekonstrukce a modernizace učeben a zásemy pro pracovníky školy	Ostrava	V rámci projektu dojde k rekonstrukci a modernizaci odborných učeben v návaznosti na podporované klíčové kompetence. Škola ve snaze neustále reagovat na vyvíjející se potřeby trhu práce a nové trendy ve výuce, potřebuje zkvalitnit jak zásemy školy, tak prostory pro pedagogické a metodologické zaměření.	4 178 236	3 551 501	červen 2023	prosinec 2023	X	X	X	X	X	X			Projekt je ve fázi přípravy, stavební povolení bude vydáno 2023.	ne		
33	Střední pedagogická škola a Střední zdravotnická škola svatě Aněžky České	Střední pedagogická škola a Střední zdravotnická škola svatě Aněžky České	Biskupství ostravsko-opavské IČ: 05468953	16628144	102113611	60016638	Modernizace učeben a pedagogického zásemy	Odry	V rámci projektu dojde k rekonstrukci a modernizaci učeben v návaznosti na podporované klíčové kompetence. Škola připravuje žáky v pedagogických a zdravotnických oborech a ve snaze neustále reagovat na vyvíjející se potřeby trhu práce, potřebuje zkvalitňovat zásemy i návaznosti na nové trendy jak pro stávající, tak nové obory. Součástí projektu je i zásemy pro pracovníky školy a klíčové zásemy.	3 196 287	2 716 844	červen 2024	prosinec 2024	X	X	X	X		X			Projekt je ve fázi přípravy, nepředpokládá se potřeba stavebního povolení.	ne		
34	Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o.	Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o.	Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o., IČ: 58381101	25831101	110025172	60016633	Vybavení odborných učeben SOU DAKOL	Orlová, Petrovice u Karvíně	Vybudování a modernizace odborných učeben technickou a vybavením za účelem zvýšení kvality odborného a praktického vzdělávání a inovativní výuky, která bude odpovídat moderním výukovým metodám a požadavkům zaměstnavatelů a trhu práce. Vybavení SFP a vybavení zásemy pro pedagogické pracovníky.	2 475 087	2 103 824	říjen 2023	červen 2024	X	X	X	X	X	X		Zpracovaný projektový záměr	nerelavantní			
35	Gymnázium BESKYDY MOUNTAIN ACADEMY, s.r.o.	Gymnázium BESKYDY MOUNTAIN ACADEMY, s.r.o.	Beskydy Mountain Academy, z.s., IČ: 26540380	26787806	650007557	15009810	Multifunkční IT učebna	Frydlant nad Odrami	Předmětem realizace projektu je vybavení multifunkční IT učebny na Gymnázium BESKYDY MOUNTAIN ACADEMY, s.r.o. Učebna bude sloužit pro výuku odborných předmětů navazujících na klíčové kompetence v jazykové a odborné výuce a práci s digitálními technologiemi.	1 933 659	1 643 610	duben 2023	srpen 2024	X	X	X	X				Budova školy je po rekonstrukci ve 4. podlaží, které vzniklo nové, plnějmeně odbornou učebnu přírodovědnou a ICT učebnu	ano			
36	Gymnázium, základní škola a mateřská škola Helio	Gymnázium, základní škola a mateřská škola Helio	Gymnázium, základní škola a mateřská škola Helio, IČ: 26829690	26829690	181047519	691000565	Odborné učebny a zásemy pro sportovní aktivity na gymnázium Helio	Ostrava	Obsahem projektu je vybavení a vybavení odborných učeben včetně zásemy pro pedagogy a pedagogické zásemy a dále dobudování zásemy pro vnitřní a venkovní sportovní aktivity při škole.	1 788 635	1 520 340	leden 2024	prosinec 2027	X	X	X	X		X		Zpracována projektová dokumentace pro stavební povolení	ne			
37	Střední odborná škola DAKOL a Střední škola NET OFFICE Orlová, spol. s r.o.	Střední odborná škola DAKOL a Střední škola NET OFFICE Orlová, spol. s r.o.	Střední odborná škola NET OFFICE Orlová, spol. s r.o., IČ: 60775445	60775445	060784733	60016587	Modernizace odborných učeben	Karviná, Ostrava	Modernizace a pořízení vybavení do odborných učeben pro výuku ICT, technických předmětů a jazyků pro žáky školy, odpovídající reálným podmínkám pracovních prostředí firem a požadavkům zaměstnavatelů na trhu práce, s cílem zvýšit počet profesně připravených absolventů. Modernizace zásemy pro pedagogické a metodologické pracovníky školy.	1 611 383	1 369 676	leden 2024	prosinec 2025	X	X	X	X	X	X			Ve fázi plánování	nerelavantní		
38	Vyšší odborná škola DAKOL a Střední škola DAKOL, o. p. s.	Vyšší odborná škola DAKOL a Střední škola DAKOL, o. p. s.	Vyšší odborná škola DAKOL a Střední škola DAKOL, o. p. s., IČ: 25333446	25333446	110017854	60016625	Vybavení odborných učeben VOŠ DAKOL a ŠS DAKOL	Petrovice u Karvíně, Havlíkov	Vybudování a modernizace odborných učeben technickou a vybavením za účelem zvýšení kvality odborného vzdělávání a inovativní výuky, která bude odpovídat moderním výukovým metodám. Vybavení zásemy pro odborné pracovníky.	1 622 539	1 379 158	leden 2024	prosinec 2025	X	X	X	X				Zpracovaný projektový záměr	nerelavantní			

Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury středních a vyšších odborných škol ¹⁾																									
Seznam projektů	Žadatel	Identifikace organizace (školy či školského zařízení)					Název projektu	Obec realizace	Stručný popis investic projektu	Výdaje projektu v Kč		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Typ projektu ²⁾							Naplnění indikátorů		Stav připravenosti projektu k realizaci		
		Název organizace	Zřizovatel (název, IČ)	IČ školy či školského zařízení	IČO	REDID				celkové výdaje projektu	z toho podíl EFRR ³⁾	zahájení realizace	ukončení realizace	s vazbou na podporovanou oblast IROP				Zájem pro školní poradenské pracoviště ⁴⁾	Vnitřní/venkovní zájemní pro komunitní aktivity vedoucí k	budování školních klubů pro žáky nižšího stupně	konektivita	název indikátoru	cílová hodnota dosažená realizací projektu	stručný popis např. zpracovaná PD, zajištění výkupu, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne
														cizí jazyky	přírodní vědy ⁵⁾	polytechnické vzdělávání ⁶⁾	práce s digitálními tech. ⁷⁾								
39	Střední škola hotelnictví, gastronomie a služeb SČMŠD Šihelovice, s.r.o.	Střední škola hotelnictví, gastronomie a služeb SČMŠD Šihelovice, s.r.o.	Svaz českých a moravských společenství družstev IČ: 00032743	48396214	110034635	600017346	Odborná učebna informačních technologií	Šihelovice	Vybavení počítačové a jazykové učebny ICT technikou pro žáky školy odpovídající reálným podmínkám pracovního prostředí firem a podnikatelův zaměstnavatelů na trhu práce, s cílem zvýšit počet profesně připravených absolventů, vybavení ICT technikou a vytvoření zájemní pro pedagogické a nepedagogické pracovníky	1 200 000	1 020 000	leden 2024	prosinec 2024	X	X	X	X		X			Projekt ve fázi plánování	ne		
40	Gymnázium a Střední průmyslová škola elektrotechniky a informatiky, Frenštát pod Radhoštěm, příspěvková organizace	Gymnázium a Střední průmyslová škola elektrotechniky a informatiky, Frenštát pod Radhoštěm, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	00601659	102244944	600016749	Modernizace výuky elektroinstalací	Frenštát pod Radhoštěm	Modernizace učeben praktické výuky - moderní instalační prvky, inteligentní domy, zabezpečovací technika, inteligentní vytápění, inteligentní instalace osvětlení budovy, kamerové systémy, parkovací systémy včetně ověrného parkoviště	5 000 000	4 250 000	duben 2023	prosinec 2027			X	X					Projektový záměr	ne		
41	Gymnázium Mikuláše Koperníka, Bilovec, příspěvková organizace	Gymnázium Mikuláše Koperníka, Bilovec, příspěvková organizace	MSK IČ: 70890692	00601667	102244936	600016773	Podpora polytechnického vzdělávání na GMK Bilovec	Bilovec	Cílem projektu je podpora výuky robotiky a grafiky na gymnáziu v Bilovci prostřednictvím vybudování dvou specializovaných učeben. Jedna učebna bude vybavena počítači, 3D tiskárnou, robotickými stavebnicemi, ozoboty, tablety na ovládání robotických sestav, interaktivním displejem. Druhá bude zaměřena na virtuální realitu. Výbava bude zahrnovat VR brýle, PC software, interaktivní displej a další pomůcky potřebné k zajištění výuky ve VR. Součástí dodávky bude i rekonstrukce učeben (rozvod ethernet sítě, síťové prvky, nábytek) a probílení učitelů ve využití polytechniky jak výuce ve všech předmětech. Učebny budou využívány pro výuku polytechniky v hodinách přírodovědných a humanitních předmětů a grafiky v hodinách IKT.	5 000 000	4 250 000	duben 2023	prosinec 2027	X	X	X	X							Projektový záměr	ne
42	Střední škola hotelnictví, gastronomie a služeb SČMŠD Šihelovice, s.r.o.	Střední škola hotelnictví, gastronomie a služeb SČMŠD Šihelovice, s.r.o.	Svaz českých a moravských společenství družstev IČ: 00032743	48396214	110034635	600017346	Odborná učebna pro gastronomické obory	Šihelovice	Vybavení odborné učebny pro gastronomické obory odpovídající reálným podmínkám pracovního prostředí firem a podnikatelův zaměstnavatelů na trhu práce, s cílem zvýšit počet profesně připravených absolventů učebny (těžkoobslužné obory).	2 500 000	2 125 000	leden 2024	prosinec 2024			X	X					Projekt ve fázi plánování	ne		
43	Waldorfská základní škola a střední škola, Ostrava-Poruba, příspěvková organizace	Waldorfská základní škola a střední škola, Ostrava-Poruba, příspěvková organizace	Statutární město Ostrava, Městský obvod Poruba, IČ: 00845451	62348264	150024975	600144993	Vybudování přírodovědné učebny-laborator (Fy-Ch-Bi)	Ostrava-Poruba	Vybudování učebny umožňující jak teoretickou výuku (Fy-Ch-Bi), tak badatelsky orientovanou interaktivní výuku v laboratorii s vysokou spolehlivostí žáků.	1 219 430	1 036 516	únor 2023	červenec 2023			X	X					Projekt je ve fázi příprav	nerelevantní		
44	Střední škola hotelnictví, gastronomie a služeb SČMŠD Šihelovice, s.r.o.	Střední škola hotelnictví, gastronomie a služeb SČMŠD Šihelovice, s.r.o.	Svaz českých a moravských společenství družstev IČ: 00032743	48396214	110034635	600017346	Odborná učebna polytechnického vzdělávání a přírodních věd	Šihelovice	Zřízení venkovní odborné učebny pro polytechnické obory	1 214 718	1 032 510	únor 2023	prosinec 2023	X	X	X	X	X	X			Projekt ve fázi plánování	ne		

Celková hodnota investičních záměrů (v Kč) 487 875 754 414 694 391

- 1) Podíl EFRR bude doplněn/přepočten v aktualizaci RAP dle podílu spolufinancování z EU v daném kraji, až bude míra spolufinancování pevně stanovena. Uvedená částka EFRR bude maximální částkou EFRR v žádosti podporu v IROP.
- 2) Relevantní označte křížkem (zakrtněte). Vazba investiční priority (projektu) na daný typ projektu/oblast vzdělávání bude posuzována v příložitosti žádosti o podporu předložené do IROP, požadované musí být zakrtnuto.
- 3) 4) Vt. soubor "Podporované obory klíčových kompetencí"
- 5) Schopnost práce s digitálními technologiemi bude podporována prostřednictvím odborných učeben pro výuku informatiky a dále pouze ve vazbě na cizí jazyk, přírodní vědy, technické a řemeslné obory.
- 6) Zájemní pro školní poradenské pracoviště bude možné v IROP realizovat pouze jakou součástí projektu s dalšími aktivitami, nikoliv jako samostatný projekt, musí být však uvedeno v RAP. Zohledněte v předpokládaných výdajích. Pro zúžení výdajů musí být zakrtnuto.
- 7) Vnitřní/venkovní zájemní pro komunitní aktivity vedoucí k sociální inkluzi bude možné v IROP realizovat pouze jakou součástí projektu s dalšími aktivitami, nikoliv jako samostatný projekt. Zohledněte v předpokládaných výdajích. Pro zúžení výdajů musí být zakrtnuto.
- 8) Z IROP nebudou podpořeny samostatné VOŠ, budou podpořeny jen VOŠ, které jsou součástí ŠŠ. Dále budou podporovány i konzervatoře.
- 9) Zájemní pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol bude možné v IROP realizovat pouze jakou součástí projektu s dalšími aktivitami, nikoliv jako samostatný projekt, nemusí být tedy uvedeno v RAP. Zohledněte v předpokládaných výdajích.