



JIHOČESKÝ KRAJ

MUDr. Martin Kuba
hejtman kraje
U Zimního stadionu 1952/2
370 76 České Budějovice

Výpis usnesení korespondenčního hlasování z 27. jednání Regionální stálé konference pro území Jihočeského kraje ze dne 25. 3. 2022

Usnesení č. 02/2022/RSK-27-KH

Regionální stálá konference pro území Jihočeského kraje

schvaluje

aktualizovaný Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury středních a vyšších odborných škol dle materiálu č. 02/2022/RSK-27-KH.

MUDr. Martin Kuba,
předseda
Regionální stálé konference
pro území Jihočeského kraje



Příloha: Materiál č. 02_2022_RSK-27-KH_Rámec SŠ, VOŠ a konzervatoře_aktualizace_2022

Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury středních a vyšších odborných škol ¹⁾																								
Seznam projektu (Příloha)	Žadatel	Identifikace organizace (školy či školského zařízení)						Název projektu	Obec realizace	Stručný popis investice projektu	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	REDIZO	Výdaje projektu v Kč				Zahájení realizace	Ukončení realizace	s vazbou na podporovanou oblast IROP				Záření pro školní poradenskou práci ³⁾	Vnitřní/venkovní záření pro komunitní aktivity vedoucí k sociální inkluzi ⁴⁾	Budování záření školních klubů pro žáky učícího se v různých gymnáziích	Konektivita	Název indikátorů	Cílová hodnota dosažená realizací projektu		
							Celkové výdaje projektu						z toho podíl ERAR ⁵⁾	Cizí jazyky	Přirodní vědy ⁶⁾	Polytechnické vzdělávání ⁷⁾								Práce s digitálními tech. ⁸⁾
1	Střední zdravotnická škola, Jindřichův Hradec, Klášterská 77/II	Střední zdravotnická škola, Jindřichův Hradec, Klášterská 77/II	Jihočeský kraj, 70806050	00666718	110009762	600019608	Pro kvalitnější a rozmanitější výuku odborných předmětů na SZS	Klášterská 77/II, Jindřichův Hradec	Záměrem projektu je vybavení odborných učeben SZS robotickými modely pro zkvalitnění výuky odborných předmětů (oleťovatelství, PP, SGM, psychologie atd.). Modely v odborných učebnách umožní žákům výuku a přehlednou novou poznatky a praktické dovednosti člověka skupině – našim žákům, žijící jejich uplatněním na trhu práce nebo pro navazující terciární vzdělávání.	2 600 000 Kč		07/2022	11/2022		X	X	X				počet učeben	210	projektový záměr	
2	Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek, Karla Čapka 402	Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek, Karla Čapka 402	Jihočeský kraj, 70806050	00689038	108054080	600020266	Zlepšení kvality výuky a modernizace učeben	Písek, Karla Čapka 402	Doplnění kvality výuky a modernizace učeben. Komplexní rekonstrukce datových sítí, výbudování připojení výukových učeben k internetu. Vybavení 2 učeben pro výuku aplikací IT a bytemetrické bezpečnosti, vybavení 2 jazykových učeben. Pořízení moderního školního řídícího systému, vybavení sborníky, zaplnění konektivity pro učebny v kabinětech i pro učebny. Doplnění vybavení učeben polytech. a přírodních věd. Vybavení školního poradenského pracoviště. Celkové náklady projektu činí 16,3 mil. Kč, z toho vlastní zdroje jsou 700 000 Kč.	16 100 000 Kč		02/2023	11/2023	X	X	X	X	X		X	počet učeben	485	projektový záměr	
3	Střední průmyslová škola strojí a stavební, Tábor, Komenského 1670	Střední průmyslová škola strojí a stavební, Tábor, Komenského 1670	Jihočeský kraj, 70806050	60061863	060061863	600008797	Vybudování školního pracoviště Průmysl 4.0	Tábor, Komenského 1670	Laboratorní a dílnkové prostory, v nichž by bylo možné realizovat praktickou výuku na nových technologiích pro oblast automatizace výroby, robotiky a programování výrobních procesů. Pro ně chce škola vybudovat novou halu, přímo navazující na stávající školní dílny a napojenou na počítačovou síť, vybavenou třemi odbornými pracovišti.	19 057 500 Kč		01/2022	08/2023			X	X	X		X	počet učeben	210	projektová studie	
4	Střední uměleckoprůmyslová škola Bechyně, Písecká 203	Střední uměleckoprůmyslová škola Bechyně, Písecká 203	Jihočeský kraj, 70806050	60061880	060061880	600008860	Multimediální vybavenost škol, vybavení záření JAKO a zaměřenosti školy a propojení školy s veřejností	Písecká 203, Bechyně 391 65	Vybavení odborných učeben a ateliéru oboru Multimediální tvorba, tvorba konektivity školy. Vybavení záření pro pedagogické a nepedagogické pracovníky, modernizace výuky. Vybavení záření klíčové činnosti školní knihovny a školní. Součástí projektu je výstavba počítačové učebny v školním klubu, který bude využívat jako venkovní učebna. Projekt je též zaměřen na cíl jazyky.	7 500 000 Kč		01/2022	12/2023	X					X	X	počet učeben	220	projektový záměr	
5	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kaplice, Pohorská 86	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kaplice, Pohorská 86	Jihočeský kraj, 70806050	75050081	107830281	651016029	Modernizace učeben a kabinetů, učebny JAKO a SOŠ, Kaplice, Komenského 86, 382 41 Kaplice	SOŠ a SOU, Kaplice, Pohorská 86, 382 41 Kaplice	Projekt je zaměřen na kompletní rekonstrukci učebny včetně vybavení a bezdrátového, modernizaci odborných učeben formou stavebních úprav a moderním vybavením. Plánována je též modernizace záření pro pedagogy – kabinetů k odborným předmětům (jazykové práce a výuky). Dále bude zaplněna odpovídající konektivita školy a připojení k internetu. Projekt je dále zaměřen na cíl jazyky, práci s digitálními technologiemi.	19 730 000 Kč		06/2022	05/2023	X	X	X	X	X		X	počet učeben	433	projektový záměr	
6	Gymnázium Vítězslava Nováka, Jindřichův Hradec, Husova 333	Gymnázium Vítězslava Nováka, Jindřichův Hradec, Husova 333	Jihočeský kraj, 70806050	60816767	102403554	600008282	Renovace odborných učeben chemie	Husova 333, 377 01 Jindřichův Hradec	Renovace a vybavení stávajících učeben chemie je zcela zásadní. Projekt má vach na přírodní vědy a polytechnické vzdělávání. Učebna bude zároveň možné využívat i pro potřeby zájmového vzdělávání nebo ČZU učebna je nyní téměř nevybavená, chybí prvky pro efektivní a bezpečnou výuku, v laboratorním rozvoji školy a vytváření nových příležitostí. Projekt je dále zaměřen na práci s digitálními technologiemi.	2 790 886 Kč		06/2022	09/2022		X	X	X	X			počet učeben	450	projektová studie	
7	Střední odborná škola, Blatná, V Jezerkách 745	Střední odborná škola, Blatná, V Jezerkách 745	Jihočeský kraj, 70806050	60650486	060650486	600008703	Odborná učebna pro výuku předmětů Operativní systémy, Počítačové sítě a práce s počítačem, včetně záření.	V Jezerkách 745, Blatná 17 Blatná	Záměrem je vybudovat odbornou učebnu pro výuku odborných předmětů Operativní systémy, Počítačové sítě a práce s počítačem, včetně záření. SOŠ se učebnu pro tyto předměty nemá. Realizace záměru je rekonstrukce a rozšíření výukové učebny, v níž učebna pro 30 žáků a odb. vybavení a záření učebny pro pedagogy a výukové prostředky. Tím by škola získala možnost využívat klíčové odborné předměty ve specializované laboratorní a to jak v klasických hodinách, tak při výuce učebních prací.	2 570 000 Kč		06/2023	09/2023					X			počet učeben	113	projektový záměr	
8	Střední odborná škola zdravotnická a Střední odborné učiliště, Český Krumlov, Tavná 342	Střední odborná škola zdravotnická a Střední odborné učiliště, Český Krumlov, Tavná 342	Jihočeský kraj, 70806050	60821221	110500164	600019594	Podpora nadání a inkubace v regionu Český Krumlov	Tavná 342, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov	Rozvoj nadání a inkubace bude podpořen rekonstrukcí 3 učeben, vybavením multimediální učebny pro výuku cizích jazyků, přírodních věd a ICT. Modernizace učeben vyžaduje vybavení technickou a vybavením, zařízením a stavební úpravy, zejména výměnu podlahové krytiny, akustické podlahy a výměnu nevhodného osvětlení. Záměr pro pedagogické pracovníky bude vyplněno rekonstrukcí osvětlení v kabinetech.	15 000 000 Kč		04/2022	11/2023	X	X			X		X	počet učeben	250	projektová studie	
9	Gymnázium Pierre de Coubertina, Tábor, Náměstí Františka Křížka 860	Gymnázium Pierre de Coubertina, Tábor, Náměstí Františka Křížka 860	Jihočeský kraj, 70806050	60061812	060061812	600008801	Podpora polytechnického vzdělávání na Gymnáziu Pierre de Coubertina, Tábor	Gymnázium Pierre de Coubertina, Tábor, Náměstí Františka Křížka 860, Tábor 390 01	Rekonstrukce a dovybavení odborných učeben a laboratorní pro výuku povinných i volitelných přírodovědných předmětů. Navazuje na předchozí investice školy z vlastních zdrojů a významně tak zkvalitňuje výuku. Počítá s rekonstrukcí odborných učeben biologie a chemie a laboratorní biologie a fyziky, v jejich vybavení novými funkčními nábytkem, audiovizuální technikou a rozvojem nutnými pro kvalitní laboratorních prací a experimentů. Součástí budou dvě mobilní počítačové učebny, jejichž HW a SW lze využít jak pro výuku v laboratorních.	4 190 000 Kč		01/2023	12/2023		X	X	X	X			počet učeben	600	projektový záměr	
10	Vyšší odborná škola, Střední škola, Centrum odborné přípravy, Sezemovo Ústí, Budějovická 421	Vyšší odborná škola, Střední škola, Centrum odborné přípravy, Sezemovo Ústí, Budějovická 421	Jihočeský kraj, 70806050	12907731	012907731	600170438	Škola jako polygon čtyřlístku	Sezemovo Ústí, Budějovická 421, 391 02 Sezemovo Ústí, Přemyslových 495, 391 02 Sezemovo Ústí, A. Kaňkova 2506, 390 02 Tábor	Projektový záměr řeší vytvoření/modernizaci a vybavení 5 motivačních pracovišť v rámci školní výuky a dalšího vzdělávání. Jedná se o multimediální pracoviště, laboratorní energetiky, laboratorní SMART HOME, pracoviště automatizace a celková učebna sportovního masáže. Součástí projektu jsou stavební úpravy, rekonstrukce, zařizování apod. Realizací projektového záměru škola reaguje na aktuální trendy a požadavky na rozvoji kvality vzdělávání (napr. technologií) a také na zvýšení uplatnitelnosti absolventů na trhu práce. Projekt je též zaměřen na přírodní vědy a digit. technologie.	11 948 750 Kč		01/2022	12/2023	X	X	X	X	X			počet učeben	596	projektový záměr	
11	Střední rybářská škola a Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie, Vodňany, Zatlán 480	Střední rybářská škola a Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie, Vodňany, Zatlán 480	Jihočeský kraj, 70806050	06050770	060650770	600020291	Učebna pro recirkulační akvakulturní systém chovu ryb	Vodňany, Rechle 311, 389 01 Vodňany – školní podnikací SPS a VOŠ VHE Vodňany	Vybudování specializované učebny pro moderní způsob chovu ryb, který spočívá v produkci ryb a současném využití odpadní vody pro produkci rostlin (např. zeleniny, akvarijních rostlin). Jedná se o úsporný způsob opakovaného využití odpadní vody. Učebna vznikne jako samostatný objekt v areálu školního podnikací SPS Vodňany. Učebna poskytne další možnosti pro realizaci praktické výuky žáků školy, a to v souladu se současnými trendy produkce potravin v sladkovodní akvakultuře.	6 000 390 Kč		10/2022	7/2023		X	X	X	X			počet učeben	190	projektový záměr	
12	Střední škola technická a obchodní, Dačice, Strojnická 304	Střední škola technická a obchodní, Dačice, Strojnická 304	Jihočeský kraj, 70806050	13503308	107830086	600170357	Nové technologie pro technickou a řemeslnou výrobu	Dačice, Strojnická 304	Hlavním cílem projektu je pořízení modernizovaných technologií v oblasti počítačové řízení strojů. Součástí projektu je nákup příslušenství, software, hardware a prohloubení technických a praktických znalostí pedagogického sboru. Cílem projektu je podpora pro on-line výuku (procesy snímání kamery, softwarové multimedie pro žáky). Projekt je dále zaměřen na cíl jazyky, polytechnické vzdělávání, přírodní vědy.	5 500 000 Kč		03/2022	08/2022	X	X	X	X	X			počet učeben	100	projektový záměr	

Stránka 3 z 5

42	Výšší odborná škola, Střední průmyslová škola a Střední odborná škola řemesel a služeb, Strakonice, Zvolenská 934	Výšší odborná škola, Střední průmyslová škola a Střední odborná škola řemesel a služeb, Strakonice, Zvolenská 934	Jihočeský kraj, 70806050	72549581	181033577	691003807	SSST - AULA	Zelvašská 291, Strakonice, 386 01	Společně dvou učeben, chemie a fyziky v jednu velkou výukovou sílu s možností využití také jako přednáškové místnosti až pro 63 žáků. (Rekonstrukce – bourací práce, rozdílné podlahy, stupačková podlaha, karoťové stropy, vybavení – nábytek, pomůcky, rekonstrukce jevištní laboratoří PZ a FIZ a kabinetu, pomůcky). Rekonstrukce laboratoří kontroly a měření, kabinetu a vybavení. (Rekonstrukce – výtvarné dveřních otvorů, zdi, práce, podlahy, karoťové stropy, vybavení – nábytek, pomůcky). Projekt je zaměřen na přírodní vědy, polytechnické vzdělání i digit. technologie.	8 800 000 Kč	06/2022	08/2023	X	X	X				počet uživatelů	700	projektový záměr
43	Gymnázium, Soběslav, Dr. Edvarda Beneše 449/II	Gymnázium, Soběslav, Dr. Edvarda Beneše 449/II	Jihočeský kraj, 70806050	60064765	060064765	600008819	Multifunkční počítačové a jazykové učebny	Dr. Edvarda Beneše 449/II, 392 11 Soběslav	Projekt by spočíval ve vybudování a vybavení 2 multifunkčních počítačových a jazykových učeben s celkovou kapacitou 30 míst. Projekt je též zaměřen na budování zájmové činnosti žáků.	3 600 000 Kč	2022	2023	X		X		X	počet uživatelů	300	projektový záměr	
44	Střední odborné učiliště služeb Vodňany, Zeyerovy sady 43/II	Střední odborné učiliště služeb Vodňany, Zeyerovy sady 43/II	město Vodňany, 00251984	26099152	151016887	651016762	Víceúčelová stavba odborných učeben (části pro obor vzdělání V.4.1 a. a. obor Vodňany, Zeyerovy sady 43/II)	Paročí č. 127/II v.1. a. a. obor Vodňany, Zeyerovy sady 43/II	Výstavba odborných učeben (části) pro praktické využití odborné vzdělání (stroji mechanik učebny a učebny pro pedagogické i nepedagogické pracovníky a další zájmy pro obor vzdělání Zahradník). Hlavní částí bude zámečnická dílna cca 20x16 m, součástí bude automatizované pracoviště robotického vzdělání a učebna s virtuálním simulacím a skladem zahradního nářadí pro učební obor zahradník. Rovněž zde bude učebna pro komunitní aktivity využití (části pro učební obor).	10 000 000 Kč	01/2023	12/2023	X	X	X		X		počet uživatelů	80	projektový záměr
45	Těleské soukromé gymnázium a Základní škola, s.r.o.	Těleské soukromé gymnázium a Základní škola, s.r.o.	Mgr. Věra Komárková 25180184	000582875	600008835	600008835	Centrum pro komunitní aktivitu Těleského soukromého gymnázia a Základní školy, s.r.o.	Závětišská 4272, 390 02 Tábor	Výstavba polytechnického učebního centra pro komunitní aktivity. Doplňk ke kompletní rekonstrukci a modernizaci budovy na střední polytechnické učebny v 3D-tiskárnou, robotickými minimodely a praktickými fyzikálními pomůckami. Druhá část budovy bude využívaná jako gymnázium ke komunitním aktivitám a výtvarné školské klubů, což povede k sociální inkluzi. Tento prostor bude sloužit např. pro setkávání studentů z různých škol, obyvatel z okolní obce, žáků vzdělávacího centra.	18 000 000 Kč	07/2022	08/2023			X	X		počet uživatelů	200	projektový záměr	
46	Gymnázium, Týn nad Vltavou, Havlíčkova 13	Gymnázium, Týn nad Vltavou, Havlíčkova 13	Jihočeský kraj, 70806050	60076062	060076062	600008029	Zvyšování kvality a modernizace výuky cizích jazyků a informačních technologií	Havlíčková 13, 375 01 Týn nad Vltavou	Cílem projektu je rekonstrukce a vybavení dvou učeben – multimediální jazykové učebny a učebny pro učebny (básně) a učebny ICT. Obě učebny jsou značně technicky zastaralé. Multimediální jazykové učebna bude přestavěna do vhodných prostor a vybavena technologiemi umožňující multimediální výuku. Učebna ICT bude sloužit k rozvoji algoritmického a programového myšlení a základů robotiky.	8 494 200 Kč	04/2022	11/2022	X		X	X		počet uživatelů	290	zpracovaná PD	
47	Všeobecná a sportovní gymnázium, Vimperk, Pivovarská 69	Všeobecná a sportovní gymnázium, Vimperk, Pivovarská 69	Jihočeský kraj, 70806050	00072382	108004481	600008690	Virtuální realita ve výuce přírodních věd	Pivovarská 69, 385 01 Vimperk	Cílem projektu je modernizace a vybavení multimediální učebny přírodních věd, která zároveň umožní žákům také dat a testů a využít možnosti virtuální reality. Cílem doplnění k zapojení nemoderních výukových pomůcek do výuky. Strategickým cílem školy je modernizace výuky a poskytnutí žákům možnost využití moderní technologie, ale především zvýšit zájem žáků o studium přírodních věd a polytechnické vzdělávání za pomoci digitálních technologií.	2 700 000 Kč	01/2022	08/2022	X	X	X	X		počet uživatelů	600	projektový záměr	
48	EDUCAnet – střední škola a základní škola Česká Budějovice, s.r.o.	EDUCAnet – střední škola a základní škola Česká Budějovice, s.r.o.	EDUCAnet, a.s., 27245721	35158392	041300995	600008246	Modernizace ke kvalitnímu a modernímu vzdělávání	Lamova 12/5, Česká Budějovice, 370 01	Vytvoření jazykové laboratoře pro školy. Pro jazykovou laboratoř se jedná o vybavení a nábytek. Vybudování odborné učebny pro polytechnické vzdělávání. Nákup moderních pomůcek a vybavení pro výuku přírodních věd. Vytvoření venkovního učebny pro pedagogy a žáky školy. Odpovídající zóny učebny pro relaxaci a aktivity odpovídá. Modernizace vnitřní komunikace školy. Projekt je dále zaměřen na práci s digitálními technologiemi.	2 980 000 Kč	01/2023	12/2023	X	X	X	X		počet uživatelů	150	projektový záměr	
49	Česko-anglické gymnázium s.r.o.	Česko-anglické gymnázium s.r.o.	Společnost Česko-anglické gymnázium s.r.o., 69308352	63908352	045019517	600008096	Věrné odborných učeben na Česko-anglickém gymnázium s.r.o.	Třebízského 101/10, Česká Budějovice 5, 370 06 Česká Budějovice	Cílem projektu je věnovat nové odborných učeben (jazykové učebna a technická učebna). V učebních budov realizovaný úpravy stavební úpravy a bude požadováno moderní vybavení a nábytek. Bude započtena bezbariérovost školy a možnost on-line výuky v reakci na současnou situaci. Projekt je dále zaměřen na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání a práci s digitálními technologiemi.	4 500 000 Kč	02/2022	03/2023	X	X	X	X		počet uživatelů	300	projektový záměr	
50	Střední škola a Základní škola, Vimperk, Nerudova 267	Střední škola a Základní škola, Vimperk, Nerudova 267	Jihočeský kraj, 70806050	00477419	000477419	600008681	Polytechnické vzdělávání	Nerudova 267, Vimperk Kasárská 1134, Prácheň	Vybudování laboratorní učebny pro odbornou výuku polytechnických oborů – 7 950 000 Kč; Modernizace odborných učeben, PC a jazykových učeben – 30 004 502 Kč; Zlepšení učebny pro pedagog. i nepedag. pracovníky školy – 2 000 000 Kč.	19 954 502 Kč	07/2022	12/2023	X		X	X		počet uživatelů	228	projektová studie	
51	Gymnázium, Strakonice, Máchova 174	Gymnázium, Strakonice, Máchova 174	Jihočeský kraj, 70806050	60650443	060650443	600008789	Gymnázium Strakonice – střední škola a moderní infrastruktura pro zájmové a odborné vzdělávání studentů	Máchova 174, 386 01 Strakonice	Cílem projektu je podpora přeznání, distancí a projektové výuky v cizích jazycích, přírodních vědách a polytechnice prostřednictvím posílení IT komunikace a technického vybavení vnitřních odborných učeben včetně rekonstrukce neodpovídajícího učebny kabinetu pro pedagogické pracovníky a vytvoření moderní multifunkční učebny odborné učebny Gymnázia Strakonice, která bude rovněž sloužit ke komunitním aktivitám.	18 900 000 Kč	01/2022	12/2023	X	X	X	X	X	počet uživatelů	575	projektová studie	
52	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Havlíčkovice 865	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Havlíčkovice 865	Jihočeský kraj, 70806050	00073130	000073130	600170284	Modernizace a rekonstrukce třídních a učebních učeben jazykových učeben	Havlíčkovice na pravém břehu vlt. 865, 375 01 Týn nad Vltavou	Projekt je zaměřen na zvýšení kvality odborné výuky v technických předmětech a cizích jazycích (výuka) pro výuku přírodních věd. Doplňk nápravy stavební úpravy, křep je odborné vybavení modernizace učebny vybavení. V projektu bude řešen dílčí úpravy a učebny informatiky. Projekt je dále zaměřen na zájmy pro pedagog. i nepedagog. pracovníky. Celkové náklady projektu činí 24 mil. Kč, z toho vlastní zdroje jsou 4 mil. Kč.	20 000 000 Kč	04/2022	11/2023	X	X	X	X		počet uživatelů	247	projektový záměr	
53	Obchodní akademie, České Budějovice, Husova 1	Obchodní akademie, České Budějovice, Husova 1	Jihočeský kraj, 70806050	60076046	060076046	600008045	Obnova digitální infrastruktury OACB	Husova 1/ 1849/ 370 01 České Budějovice	Obnova a modernizace vybavení dvou jazykových učeben a jedné odborné učebny pro práci s digitálními technologiemi nahrazení počítačové sestavy, které byly pořízeny v roce 2015. Hlavním cílem pro následující období je obnova digitální infrastruktury školy potřebnou pro výuku: cizích jazyků, odborných předmětů. Požádá jsou pro vzdělávání na škole nepřesahující a nezbytnou učební pomůckou při výuce.	3 025 000 Kč	06/2023	08/2023	X		X		počet uživatelů	360	projektový záměr		
54	Soukromá střední škola a jazyková škola s právním státní jazykové školy C. Budějovice, s.r.o.	Soukromá střední škola a jazyková škola s právním státní jazykové školy C. Budějovice, s.r.o.	Soukromá střední škola a jazyková škola s právním státní jazykové školy C. Budějovice, s.r.o., 60646764	60646764	046681612	600008215	Výstavba provozovny odborného výuku oboru Kadeřák a vivočelového sálu v rámci rekonstrukce budovy C	Jeronymova 27/24 C, Budějovice, 370 01	Rekonstrukce budovy C navazující na areál školy. Vytvoření vivočelového sálu a učebny pro komunitní aktivity při 55 vedoucích k sociální inkluzi v zadní části a provozovny kadeřácké ve vzhledu na kvalitní výuky v klíčových kompetencích cel jazyka a technické a Hermesové obory (kadeřák, voří) v přední části. Komplexní přestavba stávajícího objektu, přesun vzdělávacího pracoviště pro obor kadeřák. Projekt řeší i bezbariérovost.	10 500 000 Kč	11/2021	09/2023	X		X	X		počet uživatelů	301	zpracovaná PD	
55	České reálné gymnázium s.r.o.	České reálné gymnázium s.r.o.	České reálné gymnázium s.r.o., 49060317	49060317	060074302	600008100	Modernizace vybavení pro výuku polytechnických předmětů	Budova Českého reálného gymnázia s.r.o., Praha 12 2512/14a, Č. Budějovice	Vybavení, které je zahrnuto v tomto projektu má zajistit minimální standard vybavenosti pro polytechnické vzdělávání, které zahrnuje výuku přírodovědných předmětů, cizích jazyků a informatiky. Notebooky pro učebny dle aktuální úrovně parametrů budou sloužit pro přeznání, distancí i hybridní výuku. Notebooky pro školy budou využity napříč všemi předměty pro výuku v novém digitálním světě.	3 000 000 Kč	04/2023	09/2023	X	X	X	X	X	počet uživatelů	300	projektový záměr	
56	Základní škola a Gymnázium Vodňany	Základní škola a Gymnázium Vodňany	město Vodňany, 00251984	63289938	110021461	600063861	Vybudování učebny pro odbornou výuku gymnázia	Gymnázium Vodňany, Bavovraňská 1046, 389 01 Vodňany	Prodloužení pavilonu B (gymnázia) v areálu ZŠ Vodňany umožní vybudování A) učebny pro výuku – zámečnické učebny (části) výukové učebny vybavení s dostatek úložných prostorů pro výukové materiály a pomůcky. B) učebny pro pedagog. i nepedagog. pracovníky vybavení. Projekt je dále zaměřen na budování zájmové činnosti žáků a polytechnické vzdělávání.	5 000 000 Kč	2022	2023			X		X	počet uživatelů	170	projektová studie	
57	Eurolibská Střední odborná škola s.r.o.	Eurolibská Střední odborná škola s.r.o.	ISO Eurolibská s.r.o., 44264445	25165542	060446446	600008738	Multifunkční jazyková a počítačová učebna, vytvoření vnitřního zájmového učebny aktivit, učebny pro pedagogické pracovníky, vytvoření gastro studia	Husova 361, 386 01 Strakonice	Cílem projektu je vytvoření jazykové učebny, čímž budou významně podpořeny klíčové schopnosti studentů při uplatňování v profesním životě. Společně se vnitřním učebnou je součástí projektu i posílení vybavení pro gastro studii, které budou využívat především žáci oboru Hochreiner. Zároveň je součástí projektu vytvoření učebny pro komunitní aktivity žáků, žadatelů klíčové minisíť, studium, knihovna, atd. / a učebny pro pedagogické i nepedagogické pracovníky školy, polytechnické vzdělávání a práce s digitálními technologiemi.	2 700 000 Kč	01/2022	12/2022	X		X	X	X		počet uživatelů	130	projektový záměr
58	Střední odborná škola ekologická a potravinářská, Veselí nad Lužnicí, Blanské ušití 600/II	Střední odborná škola ekologická a potravinářská, Veselí nad Lužnicí, Blanské ušití 600/II	Jihočeský kraj, 70806050	60061855	060061855	600008851	Vybudování multifunkční učebny pro výuku cizích jazyků, IT technologií a polytechnických předmětů	Blanské ušití 600/II, 381 81 Veselí nad Lužnicí	Záměrem je vybudovat multifunkční učebny pro výuku anglického, německého jazyka, IT technologií a polytechnických předmětů, kterou škola postará. Budova měly vzhledem úpravy, učebna bude vybavena novým nábytkem, učebními pomůckami a IT technologií. Hlavním cílem je modernizace výuky v souladu se strategickými záměry školy a zvýšení uplatnitelnosti absolventů všech výukových oborů na trhu práce.	4 500 000 Kč	07/2023	08/2023	X		X	X	X	počet uživatelů	205	projektový záměr	

hranice ve výši 105 % alokace stanovené výzvou pro Jihočeský kraj, pokud poslední projekt překročí tuto stanovenou hranici, bude také mít možnost předložit projektovou žádost v plném rozsahu

- 1) Podíl EFRR bude doplněn/přečten 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 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) 4) Viz. 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) Žáření pro školní poradenské pracoviště bude možné v IROP realizovat pouze jako součást projektu s dalšími aktivitami, nikoliv jako samostatný projekt, musí být však uvedeno v RAP. Zohledněte v předpokládaných výdajích. Pro způsobilost výdajů musí být zaškrtnuto.

7) Vnitřní/venkovní zázemí pro komunitní aktivity vedoucí k sociální inkluzi bude možné v IROP realizovat pouze jako součást projektu s dalšími aktivitami, nikoliv jako samostatný projekt. Zohledněte v předpokládaných výdajích. Pro způsobilost výdajů musí být zaškrtnuto.

8) Z IROP nebudou podpořeny samostatné VOŠ, budou podpořeny jen VOŠ, které jsou součástí SŠ. Dále budou podporovány i konzervatoře.

9) Zázemí pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol bude možné v IROP realizovat pouze jako součást projektu s dalšími aktivitami, nikoliv jako samostatný projekt, nemusí být tedy uvedeno v RAP. Zohledněte v předpokládaných výdajích.

Številka RSK JK vnesen v: 02/2022 / RSK-27-KH dne 25.3.2022.