

Silnice II. třídy												
Seznam projektů	Název projektu	Číslo silnice	Krajní body úseku		Výdaje projektu v Kč		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Naplnění indikátorů		Stav připravenosti projektu k realizaci	
			začátek	konec	celkové výdaje projektu	z toho podíl EFRR	zahájení realizace	ukončení realizace	název indikátoru	cílová hodnota dosažená realizací projektu	stručný popis např. zpracovaná PD, zajištěné výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne
1	Rekonstrukce mostu E. Beneše, Ústí nad Labem	II/613	kříž. s D8	kříž. s II/261	780 500 000	663 425 000	2023	2026	Délka rekonstruovaných silnic	206 m	byla podána žádost o SP; 2022 zahájení VZ na stavbu	ne
2	Rekonstrukce mostního objektu 240 - 031, 031A v Roudnici nad Labem	II/240	kříž. s II/262	hranice kraje	61 000 000	51 850 000	2023	2025	Délka rekonstruovaných silnic	395,91 m	chybí souhlas Povodí Labe	ne
3	Rekonstrukce silnice II/261 HO Mělník – Štětí – Polepy – Libochovany - HO UL (etapizováno)	II/261	kříž. s I/13	hranice kraje	150 000 000	127 500 000	2024	2027	Délka rekonstruovaných silnic	38,799 km	probíhá majetkové vypořádání	ne
4	Rekonstrukce mostu 246-02 Louny	II/246	kříž. s I/28	hranice kraje	46 000 000	39 100 000	2024	2025	Délka rekonstruovaných silnic	53 m	probíhá VZ na PD	ne
5	Rekonstrukce mostu ev.č. 246 – 005 Počedělice	II/246	kříž. s I/28	hranice kraje	37 300 000	31 705 000	2024	2025	Délka rekonstruovaných silnic	347 m	probíhá zpracování PD	ne
6	Rekonstrukce mostu ev.č. 225 – 008 Trnovany přes trať ČD	II/225	kříž. s II/227	kříž. s I/7	25 200 000	21 420 000	2023	2024	Délka rekonstruovaných silnic	445,30 m	probíhá IČ na vydání SP	ne
7	Přivaděč k průmyslové zóně Prosmky II. část	II/247	kříž. s D8	kříž. s II/246	180 000 000	153 000 000	2025	2027	Délka nových silnic	2,183 km	zatím pouze 2/3 vypořádaných pozemků, nutná EIA	ne
			součet		1 280 000 000	1 088 000 000						

max. do výše 130 % stanovené alokace

Alokace ÚK 893,6 mil. Kč (EFRR), 130 % = 1,1 mld. Kč

Schváleno na RSK ÚK dne 31. 8. 2022

č. usn. 4/35RSK/2022

Integrovaný záchranný systém - zdravotní služby												
Seznam projektů	Název projektu	Stručný obsah projektu	Žadatel	Adresa žadatele, kontaktní údaje žadatele	Výdaje projektu v Kč		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Naplnění indikátorů IROP		Stav připravenosti projektu k realizaci	
					celkové výdaje projektu	z toho podíl EFRR	zahájení realizace	ukončení realizace	název indikátoru	cílová hodnota dosažená realizací projektu	stručný popis, např. zpracovaná PD, zajištěné výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne/ne relevantní
1	ZZS ÚK - výstavba výjezdové základny ZZS ÚK Litvínov	Jedná se o výstavbu výjezdové základny ZZS ÚK v Litvínově. V rámci výstavby bude stavebně realizována základna pro dvě výjezdové skupiny RZP v Litvínově. Stávající výjezdová základna je provozována v pronajatých prostorech. Budou nutné výkupy pozemků.	ÚK	ZZS ÚK, Sociální Péče 799/7a, Severní Terasa, 400 01 ÚL, urban.michal@zssuk.cz, 475 234 122	45 000 000	38 250 000,00	01.01.2025	31.12.2027	Nové či zodolněné objekty sloužící složkám IZS	1	IZ	NE
2	Pořízení sanitních vozidel ZZS	Pořízení sanitních vozidel ZZS - 24 ks (3 x 8 ks) sanitních vozidel RLP a RZP typu B dle ČSN 1789, vč. elektrohydraulických nosiček, pořízovaných rámci každoroční obnovy vozového parku. Možnost úpravy specifikace u části vozidel na speciální sanitní vozidla ZZS pro převoz pacientů s vysoce infekční nákazou. Pozn.: Celkem může být pořízeno za roky 2023-2027 cca 24 vozidel á 4,25 mil Kč tj. celkem 144 mil. Kč, případně část dle možnosti.	ZZS ÚK	ZZS ÚK, Sociální Péče 799/7a, Severní Terasa, 400 01 ÚL, urban.michal@zssuk.cz, 475 234 122	148 500 000	126 225 000,00	10.2022/2023+	01.12.2027	Nové či zodolněné objekty sloužící složkám IZS	22	uzavřena Rámcová smlouva	nerelevantní
3	Obnova přístrojového vybavení	Obnova přístrojového vybavení (např. přenosné defibrilátory s monitorem, přenosné přístroje pro umělou plicní ventilaci aj.), pro zajištění event. vybavení dalších výjezdových prostředků ZZS ÚK (RV a RZP posádek) a pro zajištění dostatečného poolu těchto přístrojů pro řešení mimořádné události.	ZZS ÚK	ZZS ÚK, Sociální Péče 799/7a, Severní Terasa, 400 01 ÚL, vikova.alice@zssuk.cz, 475 234 122	13 000 000	11 050 000,00	01.01.2023	01.12.2027	Nové či zodolněné objekty sloužící složkám IZS	45	TS dle podmínek výzvy	nerelevantní
4	Modernizace vzdělávacích středisek	Obnova a modernizace výcvikových vzdělávacích středisek a pořízení technického a technologického vybavení (např. porodnický тренаžér včetně příslušenství, simulátory pro obtížné zajištění dýchacích cest, model ultrasonografie aj.)	ZZS ÚK	ZZS ÚK, Sociální Péče 799/7a, Severní Terasa, 400 01 ÚL, vikova.alice@zssuk.cz, 475 234 122	7 000 000	5 950 000,00	01.01.2023	01.12.2027	Nové či zodolněné objekty sloužící složkám IZS	45	TS dle podmínek výzvy	nerelevantní
max do výše 130 % alokace					213 500 000,00	181 475 000,00						
Limit alokace 100 % = 140 324 524 mil. Kč, 130 % = 182,4 mil. Kč												

Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS

Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS

Aktuální verze: **schválena v RSK dne 29. 3. 2023 pod č. usn. 8/39RSK/2023**

Historie předchozích verzí:
 Schváleno na RSK ÚK dne 31. 8. 2022
 č. usn. 4/35RSK/2022

Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury středních a vyšších odborných škol⁹⁾

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⁾							Napřívání indikátorů		Stav připravenosti projektu k realizaci		
		Název organizace	Zřizovatel (název, IČ)	IČ školy či školského zařízení	IZO	REDIZO				celkové výdaje projektu	z toho podíl EFRR ¹⁾	zahájení realizace	ukončení realizace	s vazbou na podporovanou oblast IROP				Zázezí pro školní poradenské pracoviště ⁴⁾	Vnitřní/venkovní zázezí pro komunitní aktivity vedoucí k sociální inkluzi ⁷⁾	budování zázezí školních klubů pro žáky nižšího stupně víceletých gymnázií	konektivita	název indikátoru	cílová hodnota dosažená realizací projektu	stručný popis např. zpracovaná PD, zajištění výkopy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne
														cizí jazyky	přirodní vědy ³⁾	polytechnické vzdělávání ⁵⁾	práce s digitálními tech. ⁶⁾								
1	Ústecký kraj	Gymnázium a Střední odborná škola, Podbořany, příspěvková organizace Podkráňnohorské gymnázium, Most, příspěvková organizace Střední škola technická, Most, příspěvková organizace Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Varnsdorf, příspěvková organizace	Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, IČ 70892156	18380824 49872559 125423 18383874	18380824 108006948 108006891 018383874	600011003 600011054 600170641 600010210	Konektivita, SW, HW na SŠ v ÚK 1. etapa	Podbořany Most Most Varnsdorf	Projekt je zaměřen na budování konektivity na páteřních školách Ústeckého kraje v postupných etapách. Na těchto středních školách bude v rámci konektivity zajištěno jako softwarové, tak hardwarové vybavení. Cílem akce je provedení komplexního digitálního vybavení, které bude odpovídat stávajícím normovým požadavkům a standardům.	95 100 000	80 835 000	2022	2023					x			x	počet škol-objektů / počet žáků	12 / 2860	aktualizovaná studie a finanční rozpočet	ne, nerelevantní
2	Ústecký kraj	Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov, příspěvková organizace Střední škola technická, gastronomická a automobilní, Chomutov, příspěvková organizace	Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, IČ 70892156	41324641 18383696	130002054 107850079	600170586 600010368	Konektivita, SW, HW na SŠ v ÚK 2. etapa	Chomutov Chomutov	Projekt je zaměřen na budování konektivity na páteřních školách Ústeckého kraje v postupných etapách. Na těchto středních školách bude v rámci konektivity zajištěno jako softwarové, tak hardwarové vybavení. Cílem akce je provedení komplexního digitálního vybavení, které bude odpovídat stávajícím normovým požadavkům a standardům.	88 070 000	74 859 500	2023	2024					x			x	počet škol-objektů / počet žáků	7 / 2231	aktualizovaná studie a finanční rozpočet	ne, nerelevantní
3	Ústecký kraj	Gymnázium, Teplice, Čs. dobrovolců 11, příspěvková organizace Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola, Teplice, Benešovo náměstí 1, příspěvková organizace Střední škola stavební a strojní, Teplice, příspěvková organizace	Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, IČ 70892156	61515451 555878 497088	000081922 10200638 107850486	600011216 600170675 600011283	Konektivita, SW, HW na SŠ v ÚK 3. etapa	Teplice Teplice Teplice	Projekt je zaměřen na budování konektivity na páteřních školách Ústeckého kraje v postupných etapách. Na těchto středních školách bude v rámci konektivity zajištěno jako softwarové, tak hardwarové vybavení. Cílem akce je provedení komplexního digitálního vybavení, které bude odpovídat stávajícím normovým požadavkům a standardům.	80 315 000	68 267 750	2024	2025					x			x	počet škol-objektů / počet žáků	7 / 2581	aktualizovaná studie a finanční rozpočet	ne, nerelevantní
4	Ústecký kraj	Střední průmyslová škola stavební a Střední odborná škola stavební a technická, Čelakovského 5, Ústí nad Labem, příspěvková organizace Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední škola zdravotnická, Ústí nad Labem, Palachova 35, příspěvková organizace	Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, IČ 70892156	18385061 673358	130001767 110031229, 110031237	600170691 600019748	Konektivita, SW, HW na SŠ v ÚK 4. etapa	Ústí Ústí	Projekt je zaměřen na budování konektivity na páteřních školách Ústeckého kraje v postupných etapách. Na těchto středních školách bude v rámci konektivity zajištěno jako softwarové, tak hardwarové vybavení. Cílem akce je provedení komplexního digitálního vybavení, které bude odpovídat stávajícím normovým požadavkům a standardům.	65 710 000	55 853 500	2024	2025					x			x	počet škol-objektů / počet žáků	5 / 1557	aktualizovaná studie a finanční rozpočet	ne, nerelevantní
5	Ústecký kraj	Střední průmyslová škola, Ústí nad Labem, Reslova 5, příspěvková organizace Vyšší odborná škola ekonomická, sociální a zdravotnická, Obchodní akademie, Střední pedagogická škola a Střední zdravotnická škola, Most, příspěvková organizace Střední škola obchodu, řemesel, služeb a Základní škola, Ústí nad Labem, příspěvková organizace	Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, IČ 70892156	82201 49872427 82627	000082201 108006972, 108006981 000082627	600011348 600020428 600011429	Konektivita, SW, HW na SŠ v ÚK 5. etapa	Ústí Most Trmice	Projekt je zaměřen na budování konektivity na páteřních školách Ústeckého kraje v postupných etapách. Na těchto středních školách bude v rámci konektivity zajištěno jako softwarové, tak hardwarové vybavení. Cílem akce je provedení komplexního digitálního vybavení, které bude odpovídat stávajícím normovým požadavkům a standardům.	73 800 000	62 730 000	2025	2026					x			x	počet škol-objektů / počet žáků	7 / 2886	aktualizovaná studie a finanční rozpočet	ne, nerelevantní
									suma	402 995 000	342 545 750														

max. do výše 130 % stanovené alokace

alokace pro Ústecký kraj 100 % = 277 mil. (+SR 293 mil.); RAP 130 % = 360 mil.

Poprvé schváleno na RSK ÚK dne 31. 8. 2022
č. usn. 4/35RSK/2022

Aktualizováno: 4. 11. 2022, usnesení RSK: 1/37RSK/2022

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 označe 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) Zázezí pro školní poradenské pracoviště bude možné v IROP realizovat pouze jakou 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 zázezí pro komunitní aktivity vedoucí k sociální inkluzi bude možné v IROP realizovat pouze jakou 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) Zázezí pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol bude možné v IROP realizovat pouze jakou součást projektu s dalšími aktivitami, nikoliv jako samostatný projekt, nemusí být tedy uvedeno v RAP. Zohledněte v předpokládaných výdajích.

Souhrnný rámec pro investice do infrastruktury školských poradenských zařízení a vzdělávání ve školách a třídách zřízených dle § 16, odst. 9 školského zákona
- sběr dat: červen 2023 / výťah pro do RAP (2023)

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		Naplnění indikátorů		Stav připravenosti projektu k realizaci	
		Název organizace	Zřizovatel (název, IČ)	IČ školy či školského zařízení	IZO	REDIZO				celkové výdaje projektu	z toho podíl EFRR 1)	zahájení realizace	ukončení realizace	název indikátoru	cílová hodnota dosažená realizací projektu	stručný popis, např. zpracovaná PD, zajištěné výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne
1	Speciální základní škola a praktická škola Ústí nad Labem, Pod Parkem 2788, příspěvková organizace / Ústecký kraj	Speciální základní škola a praktická škola Ústí nad Labem, Pod Parkem 2788, příspěvková organizace	Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48 Ústí nad Labem - 70892156	44555091	181046024	600023796	Kompletní rekonstrukce vnitřních instalací a úprav dle potřeb nově vzniklého centra	Ústí nad Labem	Kompletní oprava budovy pro práci speciálně pedagogického centra - jedná se o elektroinstalaci, zdravotnětechnickou instalaci, rozvody vody a topení, výměna osvětlení a zabezpečení, výměna oken, oprava vzduchotechniky dále vnitřní úpravy. Rekonstrukce zahrnuje také	35 000 000 Kč	29 750 000 Kč	11/2022 zahájení projektování, 11/2023 zahájení	2025	rekonstrukce	zřizuje se pracoviště, které chybí v soustavě se specializací na poruchy autistického spektra.	investiční záměr	ne
2	Logopedická základní škola, Měcholupy 1, příspěvková organizace / Ústecký kraj	Logopedická základní škola, Měcholupy 1, příspěvková organizace	Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48 Ústí nad Labem - 70892156	61357286	061357286	600023591	Krajské speciálně pedagogické centrum – rekonstrukce a přístavba historické budovy sýpky	Měcholupy	V rámci investiční akce bude zrekonstruován interiér památkově chráněné budovy sýpky a bude přistavěna nová budova, která s historickou budovou bude propojena výtahovým a schodišťovým tunelem. V budově sýpky vzniknou prostory pro	89 838 870 Kč	76 363 040 Kč	07/22	12/27	Vybudování zázemí pro speciálně pedagogické centrum Měcholupy.	Vybudované zázemí pro speciálně pedagogické centrum Měcholupy.	Zpracována studie proveditelnosti, příprava výběrového řízení na PD	ne

Alokace EFRR: 828 11 558,91 Kč

124 838 870

106 113 040

max. do výše 130 % stanovené alokace

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.

82 811 558,91 Kč 100 % alokace EFRR

107 655 026,58 Kč 130 % alokace EFRR

Historie schvalování:	datum	schváleno usnesením
RSK ÚK	17.10.2023	7/42RSK/2023

Deinstitucionalizace sociálních služeb													
Seznam projektů	Název projektu	Stručný obsah projektu	Žadatel	Adresa žadatele, kontaktní údaje žadatele	Výdaje projektu v Kč		Předpokládaný termín realizace měsíc, rok		Naplnění indikátorů		Stav připravenosti projektu k realizaci		
					celkové výdaje projektu	z toho předpokládané způsobilé výdaje EFRR	zahájení realizace	ukončení realizace	název indikátoru	cílová hodnota dosažená realizací projektu	stručný popis, např. zpracovaná PD, zajištěné výkupy, výběr dodavatele	vydané stavební povolení ano/ne	
1	DOZP Oleška-Kamenice, p.o. – rekonstrukce objektu CHB Děčín	Rekonstrukce objektu CHB Děčín s cílem částečné transformace.	Ústecký kraj	Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem	103 552 200	88 019 370	druhá polovina roku 2024	druhá polovina roku 2026	Kapacita nových nebo modernizovaných zařízení sociální péče (kromě bydlení)	10	v přípravě	ne	

max. do výše 130 % stanovené alokace

suma 103 552 200 88 019 370

Aktuální verze: **schválena v RSK dne 29. 3. 2023 pod č. usn. 8/39RSK/2023**

Historie předchozích verzí:

Schváleno na RSK ÚK dne 31. 8. 2022

č. usn. 4/35RSK/2022