



# Regionální akční plán Ústeckého kraje 2021 - 2027

RNDr. Eva Poslová  
Odbor regionálního rozvoje

# Rekapitulace informací k RAP



Pro období 2021 – 2027 byly vybrány tematické oblasti:

1)	silnice II. třídy	SC 3.1	} PS I
2)	zdravotnická záchranná služba	SC 2.3	
3)	deinstitutionalizace sociálních služeb (inv)	SC 4.2	
4)	střední školství (SŠ, VOŠ, K, Por, Spec)	SC 4.1	PS V

- Pro oblast SŠ je potenciálním možným příjemce kraj, ale rovněž také soukromé školy.
- Celková alokace pro Ústecký kraj je cca **294 mil. Kč (EFRR)** / 311 mil. Kč (EFRR + 5 % SR)

- Předpokládaný harmonogram:

Projednání projektů a jejich zařazení do RAP na PSV > schválení RAP na RSK > případná aktualizace

*dnes*

*do konce roku 2021*

*před vyhlášením výzvy / 1x za 6 měsíců*

# Absorpční kapacita – vyhodnocení sběru

- Termín sběru: 25. 6. 2021 – 31. 7. 2021
- Realizace sběru: prostřednictvím kolegů z KAP
- Vyhodnocení sběru: napříč odbory RR + SMT + PIT(sRSK)

Statistika	SŠ, VOŠ, konzervatoře	Speciální Školy
	Alokace RAP 294 mil. Kč	Bez alokace – bude soutěž
celkem přišlo projektů	85 (2,1 mld.)	12 (61 mil.)
- z toho splňuje hranici ≥5 mil.	42	2
- z toho krajských	35	1
- z toho evidováno v NAV	5	0
- z toho soukromých	7	1
Relevantní projekty k hodnocení	12	zařazujeme vše

**Prioritizační kritéria pro RAP – SŠ; schválená na PSV dne 17. 6. 2021 usnesením č. 4/PSV/170621.**

Ukazatel	Popis	Fázování	Kompetence
<b>Evidence projektu v AP PRÚK</b>	Platí pouze pro krajské projekty – nutnost evidovat projekt v AP NAV/PRÚK, vazba na investiční komisi a schválený rozpočet.	ano – 2 ne – 0	RR
<b>Soulad se strategickými dokumenty kraje</b>	Projekt je v souladu s aktuálně platným Dlouhodobým záměrem vzdělávání a rozvojem vzdělávací soustavy v Ústeckém kraji (dále jen „DZ“). Projekt je v přímém souladu s podporovanými strategickými oblastmi pro střední školství DZ. Projekt je v souladu se Strategii rozvoje Ústeckého kraje.	ano /DZ SŠ – 2 částečně/SRÚK – 1 ne – 0	SMT/RR
<b>Připravenost projektu</b>	Fáze připravenosti po stavební, investiční a projektové stránce – projektový záměr; u staveb projektová dokumentace, stavební povolení; u ostatních projektů studie proveditelnosti.	ano – 2 částečně – 1 ne - 0	RR
<b>Projednáno v příslušné pracovní skupině/skupinách</b>	Výstupem z jednání v příslušných PS je usnesení nebo zápis o projednání. Týká se PS Vzdělávání při RSK, případně rovněž možnost konzultace v PS PRÚK.	ano – 2 ne - 0	RR
<b>Míra zlepšení technických podmínek pro výuku a řízení školy se zapojením ICT</b>	Úroveň vnitřní IT konektivity, podmínky na úrovni hardwaru – zařízení, softwaru a aplikací v SŠ se stávají významným limitujícím faktorem pro zvýšení, ale i udržení, kvality vzdělávání. Tento faktor byl významně posílen pandemií COVID19. Lze očekávat pokračování nastaveného trendu i po ústupu pandemie, tedy větší zapojení informačních technologií, včetně dostatečných kapacit pro přenos dat, ve výuce. Nízká – projekt řeší pouze nákup hardware Střední – projekt řeší nákup hardware a částečně vnitřní konektivitu (např. pouze přenos dat v IT, nebo jiných, vybraných učebnách) Vysoká – projekt řeší nákup hardware a komplexně vnitřní konektivitu v rámci celé školy.	nízká – 0 střední – 1 vysoká – 2	SMT
<b>Míra zlepšení podmínek pro výuku polytechnického vzdělávání</b>	Podporované jsou projekty přispívající ke zlepšení podmínek pro výuku přírodovědného, technického a environmentálního vzdělávání. Jedná se o další významnou prioritu středního školství v Ústeckém kraji, kterou je třeba naplňovat.	nízká – 0 střední – 1 vysoká – 2	SMT
<b>Soulad s prioritami KAP 2</b>	Dle odborné veřejnosti a škol v ÚK byly vyhodnoceny v nepovinných oblastech intervence jako nejpotřebnější: Podpora matematické gramotnosti a Podpora ICT a digitálních kompetencí. Dle odborné veřejnosti a škol v ÚK byly vyhodnoceny v povinných oblastech intervence jako nejpotřebnější: Podpora polytechnického (přírodovědného, technického a environmentálního) vzdělávání a Podpora odborného vzdělávání včetně spolupráce škol a zaměstnavatelů.	jiné – 0 polytechnické – 1 ICT/dig. komp. – 2	SPRP
<b>Dopad projektu</b>	Počet žáků SŠ vzdělávající se na školách v Ústeckém kraji v denní formě vzdělávání v oborech kategorie dosaženého vzdělání E, H, L, K, M, P, na které bude mít realizace projektu přímý dopad (např. budou využívat nově rekonstruované učebny, pořízené vybavení pro výuku apod.) 1) Představuje cca do 1 % žáků SŠ 2) Představuje cca mezi 1 – 2 % žáků 3) Představuje cca 2 a více % žáků	do 1 % žáků (≤ 300) – 1 1-2 % žáků (301 – 599) – 2 2 a více % žáků (≥600) – 3	SMT
<b>Celkové náklady projektu</b>	Limit minimálně 5 mil. Kč.	nesplňuje – 0 splňuje - 2	RR

# Vyhodnocení

- viz tabulka xlsx s ústním komentářem zpracovatelů RAP
- výběr relevantních projektů k hodnocení: další slide

Zřiz.	Škola	Projekt	Popis	Suma	RR					SMT			PIT	BODY	Počet žáků k 30.9.2020		
					limit 5 mil NAV		Soulad SRÚK Příprav.		Projedn.	Soulad DZ		ICT	Polytech			Dopad	KAP 2
					ano 2	ano 2	ano 1	ano 2	ano 2	ano 2	vys 2	vys 2	600 a více ž 3			ICT/dig 2	
					ne 0	ne 0	ne 0	část 1	ne 0	ne 0	stř 1	stř 1	301-599ž 2			poyt 1	
jen pro ÚK			ne 0			níz 0	níz 0	do 300ž 1	jiné 0								
ÚK	Střední průmyslová škola stavební a Střední odborná škola stavební a technická, Ústí nad Labem	Kampus řemesel - výkladní skříň středního odborného vzdělávání Ústeckého kraje, Centrum celoživotního vzdělávání <i>třeba předložit nový IZ/nová PD</i>	Jedná se o ojedinelou myšlenku podpory středního	730 000 000													
ÚK	Střední průmyslová škola stavební a Střední odborná škola stavební a technická, Ústí nad Labem (Čelakovského)	Výměna a úprava vnitřních rozvodů (navazuje na zateplení) <i>nelze z dotace (kraj, IZ s Keplerkou)</i>		36 300 000													
ÚK	Střední škola zahradnická a zemědělská Antonína Emanuela Komerse, Děčín – Libverda, p. o.	Rekonstrukce objektu a skleníků zahradnictví Libverda včetně přístupové cesty	Jedná se o	45 000 000			1	2	2	2	1	2	2	1	13	302	
ÚK	Páteční školy ÚK (5 etap)	Konektivita HW a SW	rozdělení na etapy	363 267 471			1	2	2	2	2	2	3	2	16	12932	
ÚK	Střední škola technická, gastronomická a automobilní, Chomutov, p. o	Revitalizace areálu pro výuku zahradnických oborů (Jezerská 272, Jirkov)	Celková revitalizace	35 000 000			1	2	2	2	1	2	3	1	14	1249	
soukr	Žatec, Svaz ČMSD	Vybudování minipivovaru	Odstraněn	5 000 000			1	1	0	0	1	1	1	1	6	136	
soukr	Žatec, Svaz ČMSD	Renovace školní jídelny	Odstraněn	5 000 000			1	0	0	0	1	0	1	0	3		
soukr	TOS Varnsdorf	Mechatronika - Průmysl 4.0	vybavení o	12 000 000			1	1	0	2	2	2	1	2	11	157	
soukr	TOS Varnsdorf	Sportovní zázemí školy	výstavba v	35 000 000			1	1	0	0	0	0	1	0	3		
soukr	TOS Varnsdorf	Modernizace odborných učeben	moderniza	7 000 000			1	1	0	2	2	1	1	2	10		
soukr	TOS Varnsdorf	Vybudování dílen praktického vyučování	vytvoření d	41 000 000			1	1	0	2	2	1	1	1	9		
soukr	AGC	Přístavba budovy "B"	Hlavním cílem	80 000 000			1	1	0	2	2	2	2	2	12	340	
soukr spec	Euroinstitut, Panenský Týnec	Rekonstrukce objektu střední školy zřízené pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami	Jedn o komplexní projekt	12 000 000			1	1	0	2	1	2	1	2	10	127	

Zřiz.	Škola	Projekt	Popis	Suma	RR					SMT			PIT	BODY	Počet žáků k 30.9.2020	
					limit 5 mil NAV		Soulad SRÚK Připrav.		Projedn.	Soulad DZ	ICT	Polytech	Dopad			KAP 2
					ano 2	ano 2	ano 1	ano 2	ano 2	ano 2	vys 2	vys 2	600 a více ž 3			ICT/dig 2
					ne 0	ne 0	ne 0	část 1	ne 0	ne 0	stř 1	stř 1	301-599ž 2			poyt 1
jen pro ÚK			ne 0			níz 0	níz 0	do 300ž 1	jiné 0							
ÚK	Střední průmyslová škola stavební a Střední odborná škola stavební a technická, Ústí nad Labem	Kampus řemesel - výkladní skříň středního odborného vzdělávání Ústeckého kraje, Centrum celoživotního vzdělávání <i>třeba předložit nový IZ/nová PD</i>	Jedná se o ojedinelou myšlenku podpory středního	730 000 000												
ÚK	Střední průmyslová škola stavební a Střední odborná škola stavební a technická, Ústí nad Labem (Čelakovského)	Výměna a úprava vnitřních rozvodů (navazuje na zateplení) <i>nelze z dotace (kraj, IZ s Keplerkou)</i>		36 300 000												
ÚK	Střední škola zahradnická a zemědělská Antonína Emanuela Komerse, Děčín – Libverda, p. o.	Rekonstrukce objektu a skleníků zahradnictví Libverda včetně přístupové cesty	Jedná se o	45 000 000			1	2	2	2	1	2	2	1	13	302
ÚK	Páteřní školy ÚK (5 etap)	Konektivita HW a SW	rozdělení na etapy	363 267 471			1	2	2	2	2	2	3	2	16	12932
ÚK	Střední škola technická, gastronomická a automobilní, Chomutov, p. o	Revitalizace areálu pro výuku zahradnických oborů (Jezerská 272, Jirkov)	Celková revitalizace objektu	35 000 000			1	2	2	2	1	2	3	1	14	1249
soukr	Žatec, Svaz ČMSD	Vybudování minipivovaru	Odstraněn	5 000 000			1	1	2	0	1	1	1	1	8	136
soukr	Žatec, Svaz ČMSD	Renovace školní jídelny	Odstraněn	5 000 000			1	0	2	0	1	0	1	0	5	
soukr	TOS Varnsdorf	Mechatronika - Průmysl 4.0	vybavení o	12 000 000			1	1	2	2	2	2	1	2	13	157
soukr	TOS Varnsdorf	Sportovní zázemí školy	výstavba v	35 000 000			1	1	2	0	0	0	1	0	5	
soukr	TOS Varnsdorf	Modernizace odborných učeben	moderniza	7 000 000			1	1	2	2	2	1	1	2	12	
soukr	TOS Varnsdorf	Vybudování dílen praktického vyučování	vytvoření d	41 000 000			1	1	2	2	2	1	1	1	11	
soukr	AGC	Přístavba budovy "B"	Hlavním cílem	80 000 000			1	1	2	2	2	2	2	2	14	340
soukr spec	Euroinstitut, Panenský Týnec	Rekonstrukce objektu střední školy zřízené pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami	Jde o komplexní projekt	12 000 000			1	1	2	2	1	2	1	2	12	127

# Proces hodnocení a prioritizace

Prioritou Ústeckého kraje je konektivita – projekt pro 15 páteřních škol Ústeckého kraje s dopadem na téměř 13 tis. žáků, celkové náklady 363 mil. Kč (EFRR 308 mil. Kč, tj. 104 % alokace).

- vylučovací kritéria:
  - finanční limit projektu (do hodnocení vstupují jen projekty nad 5 mil. Kč, netýká se speciálních škol)
  - evidence v AP NAV (je relevantní jen u krajských projektů)
- projednání projektů:
  - soukromým školám je nyní umožněno stručné představení nahlášených projektů za účelem jejich projednání (+ 2 b.)
  - >> aktivní záznamy do tabulky xlsx během jednání



# Výsledek hodnocení a konsenzus členů PS V

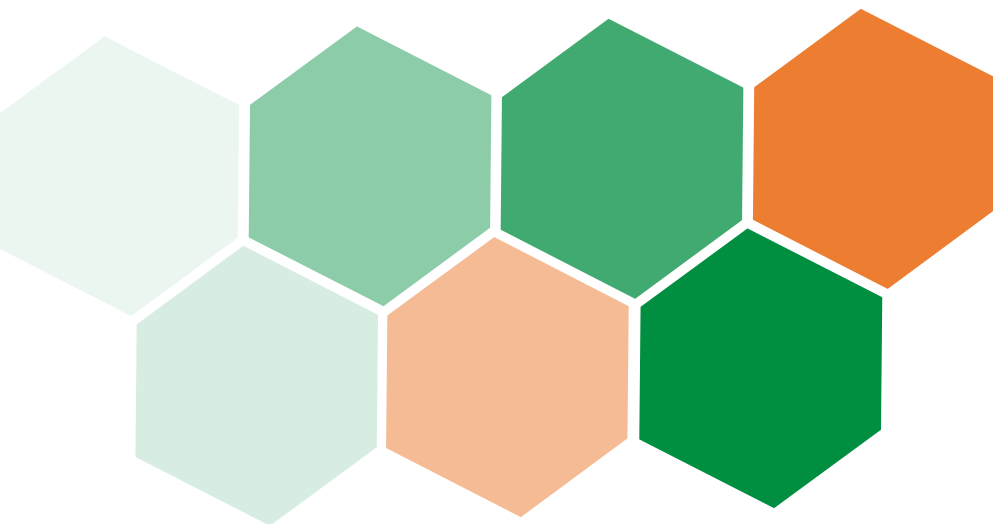
- členové PS V projednali a vyhodnotili sběr projektů za období 6-7/2021
- pro účely schválení RAP v RSK bylo přijato usnesení:

Návrh :

PS V doporučuje RSK ÚK k zařazení do RAP ÚK pro oblast SŠ projektové záměry dle přílohy č. 1

(Přílohou č. 1 bude seznam projektů doporučených RSK k zařazení do RAP dle dnešního jednání.)

# Děkuji za pozornost!



RNDr. Eva Poslová

Odbor regionálního rozvoje  
Krajský úřad Ústeckého kraje

Tel. 475 657 504

E-mail: [poslova.e@kr-ustecky.cz](mailto:poslova.e@kr-ustecky.cz)