



Analýza využití finančních prostředků z fondů EU v Olomouckém kraji

1. Úvod

Analýza využití finančních prostředků z fondů EU v Olomouckém kraji navazuje na Výroční zprávu Regionální stálé konference pro území Olomouckého kraje (RSK OK) za rok 2022. Jejím cílem je poskytnout ucelenou analýzu využití finančních prostředků z Evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF), a to včetně jejich územního rozložení v rámci Olomouckého kraje. Analýza současně poskytne informaci o stavu plnění stanovených aktivit v Regionálním akčním plánu Olomouckého kraje (RAP OK) v programovém období 2014-2020.

Určené období, které Analýza využití finančních prostředků sleduje, je stanoveno od začátku programového období, tedy od 1. 1. 2014 do 31. 12. 2022. Relevantními vstupy jsou vygenerovaná data pouze z monitorovacího systému MS2014+ k 1. lednu 2023, která poskytlo Ministerstvo pro místní rozvoj (MMR). Data z monitorovacího systému MS2021+ budou zahrnuta až do Analýzy využití finančních prostředků z EU v Olomouckém kraji za rok 2023 a nejsou součástí této analýzy. Využitá data jsou výstupem osmi operačních programů: Integrovaného regionálního operačního programu, Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání, Operačního programu Zaměstnanost, Operačního programu Životní prostředí, Operačního programu Doprava, Operačního programu Technická pomoc a Operačního programu Rybářství.

Analýza využití finančních prostředků pracuje se všemi projekty, které mají přímý nebo částečný dopad na území Olomouckého kraje. Jedná se o projekty ukončené, nepodpořené, rozpracované, schválené nebo již realizované.

Zhodnocení celého programového období proběhne s ohledem na pravidlo $n+3$ v rámci zpracování Analýzy využití finančních prostředků z fondů EU v Olomouckém kraji za rok 2023.

Pro výstupy Analýzy využití finančních prostředků z fondů EU byly projekty dle metodiky MMR rozřazeny do tří následujících skupin:

Podané

- Jedná se o celkovou absorpční kapacitu. Ve skupině se nachází všechny pozitivně i negativně hodnocené projekty a současně i projekty rozpracované. Skupina tedy mimo jiné zahrnuje i celou alokaci dvou dalších sledovaných skupin „Schválené a realizované a ukončené“.

Schválené (vybrány pouze stavy projektů, které se v Olomouckém kraji nachází)

- Projekt s právním aktem o poskytnutí/převodu podpory (PP30)

Realizované a ukončené (vybrány pouze stavy projektů, které se v Olomouckém kraji nachází)

- Projekt ve fyzické realizaci (PP36)
- Projekt v plné (fyzické i finanční) realizaci (PP37)
- Projekt fyzicky ukončen (PP40)



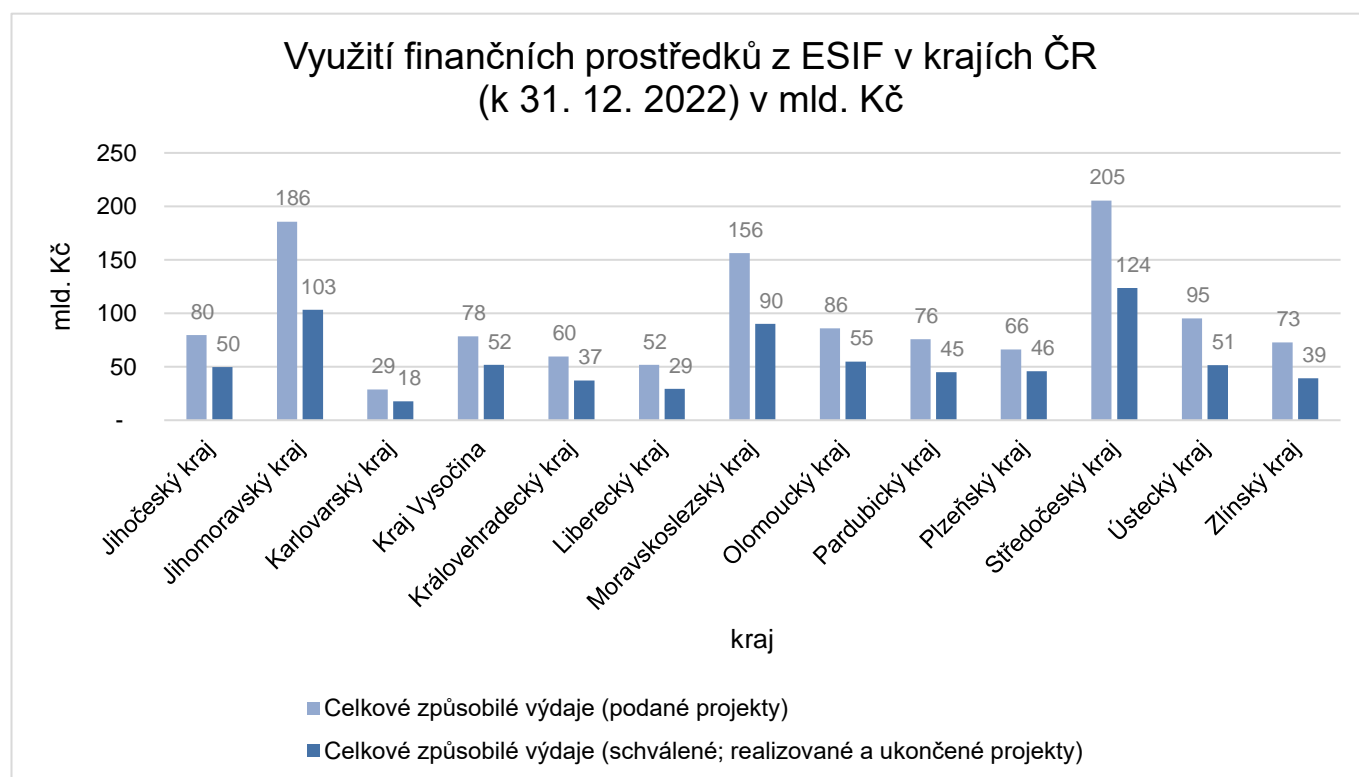


- Projekt finančně ukončen ze strany řídicího orgánu (PP41)
- Projekt finančně ukončen ze strany Ministerstva financí - platebního a certifikačního orgánu (PP42)
- Projekt finálně uzavřen (PP43)

2. Analýza využití finančních prostředků z ESIF

2.1 Celkové způsobilé výdaje

Celkové způsobilé výdaje připadající na finanční mezeru, očištěné o příjmy dle čl. 61 Nařízení Evropského parlamentu a Rady EU č. 1303/2013 a pokráceny o flat rates. Zjednodušeně jsou to uznatelné náklady projektů všech příjemců, kteří svůj projekt realizují celý nebo pouze z části na území Olomouckého kraje.



Zdroj: MS2014+

Celkové výdaje 8 384 projektů předložených v letech 2014 až 2022 činily v Olomouckém kraji necelých 86 miliard Kč, z této sumy bylo schváleno k financování 5 195 projektů s celkovými způsobilými výdaji 55,429 miliard Kč. Podíl úspěšně schválených projektů ke všem předloženým projektům činí 61,96 %.

Olomoucký kraj se nachází na páté pozici ve využití finančních prostředků z ESIF.





2.2 Finanční hledisko – RAP celkem

V níže uvedených tabulkách operačních programů jsou souhrnné způsobilé výdaje za dílčí specifické cíle uváděné v milionech Kč. První výzvy byly nositelem Integrované teritoriální investice Olomoucké aglomerace (ITI OA) vyhlášovány v listopadu 2016. Za komunitně vedený místní rozvoj (CLLD) byly teprve v roce 2017 vypisovány první výzvy pro příjemce.

V níže uvedených tabulkách znázorňujících stavy způsobilých výdajů za dané operační programy se u integrovaných nástrojů ITI OA a CLLD objevuje symbol „x“, který znamená, že specifický cíl není daným integrovaným nástrojem podporován.

Integrovaný regionální operační program (IROP)

	Stav projektů	Specifické cíle											
		1.1		1.2		1.3		2.1		2.2		2.3	
		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
RAP OK CELKEM	Podané	3 575	33	1 327	78	675	39	1 518	29	120	29	624	12
	Schválené; Realizované a ukončené	2 446	24	1 137	59	339	14	939	77	42	10	618	11
ITI OA	Podané	353	2	1 163	69	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	353	2	1 002	53	x	x	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	x	x	374	199	31	21	388	226	17	9	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	295	161	25	19	280	178	9	4	x	x

	Stav projektů	Specifické cíle											
		2.4		2.5		3.1		3.2, 3.3		4.2		6.1	
		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
RAP OK CELKEM	Podané	3 076	256	1 710	265	996	17	1 280	46	231	38	1 881	52
	Schválené; Realizované a ukončené	2 156	182	1 357	207	996	17	1 180	39	196	32	1 744	44
ITI OA	Podané	2 128	204	x	x	540	9	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	1 521	146	x	x	540	9	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	233	131	x	x	5	3	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	172	106	x	x	3	2	x	x	x	x	x	x





Největší zájem o vyhlášené výzvy IROP byl v oblasti vzdělávání (specifický cíl 2.4), kdy objem podaných žádostí a objem způsobilých výdajů u schválených projektů daleko převyšuje objem ostatních specifických cílů. Naopak malý zájem byl u obcí s rozšířenou působností v oblasti pro pořizování dokumentů územního rozvoje (specifický cíl 3.3).

Finanční prostředky byly čerpány v rámci specifického cíle 4.1 k posílení CLLD. Žadatelé musí realizovat projekty v rámci schválených strategií komunitně vedeného místního rozvoje pouze prostřednictvím tohoto specifického cíle, ale pro naši lepší orientaci byl tento specifický cíl rozčleněn pod dílčí specifické cíle.

Jedním z největších projektů z oblasti vzdělávání je projekt „Novostavba Mateřské školy v Bohuňovicích“ s uзнatelnými náklady 52,5 mil. Kč a dotací z EU 44,6 mil. Kč. Realizací projektu došlo k navýšení původní kapacity o 22 dětí na celkovou kapacitu 127 dětí. Mateřská škola je nyní provozována v 5-ti odděleních, přičemž v novém objektu jsou celkem 4 nová oddělení, každé po 28 dětech. Součástí projektu bylo také kompletní vybavení celého nového objektu mateřské školy.



Zdroj: IROP – Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, dostupné z: <https://irop.mmr.cz/cs/projekty/06-2-zkvalitneni-verejnych-sluzeb-a-podminek-zivot/novostavba-materske-skoly-v-bohunovicich>

Největším projektem z oblasti dopravy, který byl v roce 2022 ukončen, je projekt „II/441 křižovatka R35 – hranice kraje Moravskoslezského“ s uзнatelnými náklady 161,9 mil. Kč, z toho dotace EU 137,6 mil. Kč a dotace ze státního rozpočtu 8,1 mil. Kč. Projekt zahrnuje stavební úpravu pěti úseků stávajících silnic II/441 mezi Velkým Újezdem a Potštátem. Celková délka řešeného úseku silnice má délku 8,227 km.



Zdroj: Olomoucký kraj, dostupné z: <https://www.olkraj.cz/dobra-zprava-pro-ridice-kraj-opravit-dalsi-dulezitou-silnici-aktuality-11439.html>





Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK)

	Stav projektů	Specifické cíle											
		1.1		1.2		2.1		2.2		2.3		2.4	
		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
RAP OK CELKEM	Podané	13 348	421	1 021	197	4 706	439	207	72	3 169	127	263	49
	Schválené; Realizované a ukončené	6 508	190	475	123	1 853	159	151	54	529	20	49	9
ITI OA	Podané	2 936	96	794	85	612	125	x	x	906	34	19	2
	Schválené; Realizované a ukončené	1 737	46	33	8	296	65	x	x	265	7	0	0
CLLD	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

	Stav projektů	Specifické cíle											
		3.1.		3.2		3.3		3.4		3.5		4.1, 4.2	
		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
RAP OK CELKEM	Podané	328	10	5 377	546	24	4	793	99	740	16	1 510	87
	Schválené; Realizované a ukončené	38	4	3 003	293	17	2	419	57	682	8	932	47
ITI OA	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Největší zájem o vyhlášené výzvy OP PIK byl v rámci tří specifický cílů: 1.1 Zvýšit inovační výkonnost podniků; 2.1 Zvýšit konkurenceschopnost začínajících a rozvojových malých a středních podniků (MSP); 3.2 Zvýšit energetickou účinnost podnikatelského sektoru. Nejmenší zájem žadatelů je v Olomouckém kraji v rámci specifického cíle 3.3 Zvýšit aplikaci prvků inteligentních sítí v distribučních soustavách.

Všechny specifické cíle byly žadateli z území Olomouckého kraje v rámci OP PIK využity, realizovaly se pouze prostřednictvím individuálních projektů.

Jedním z největších projektů z oblasti zvýšení inovační výkonnosti podniků je projekt „Zavedení sériové výroby inovované řady sporáků Mora Moravia, s.r.o.“ s uзнatelnými náklady 248 mil. Kč a dotací z EU 62 mil. Kč. Realizací došlo k zavedení nové sériové výroby nové generace volně stojících sporáků. Podstatou inovace je nový sporák s novou troubou s vyšší energetickou





účinností a výrazné zvětšení užitého objemu trouby inovovaným konstrukčním řešením – největší trouba ve sporáku šířky 500 mm na evropském trhu.



Zdroj: MORA MORAVIA, dostupné z: <https://www.pracemora.cz/vyrobn-provozy-zavodu/>

Největším projektem z oblasti Zvýšení konkurenceschopnosti začínajících a rozvojových MSP je projekt „Linka pro kontinuální výrobu výživových tyčinek společnosti NUTREND“ s uznatelnými náklady 85,7 mil. Kč a dotací z EU 30 mil. Kč. Cílem tohoto projektu je pořídit novou moderní výrobní technologii linky na tyčinky, která zajistí zvýšení kapacity výroby, zvýší flexibilitu výroby, který povede ke konkurenceschopnosti společnosti na domácím a zahraničním trhu a napomůže k tvorbě nových pracovních míst.



Zdroj: Google obrázky

Projekt „Úspory energie v distribučním centru Albert Olomouc“ byl největší v rámci specifického cíle 3.2. Zvýšit energetickou účinnost podnikatelského sektoru. Uznatelné náklady tohoto projektu byly ve výši 90,7 mil. Kč a dotace EU 27,2 mil Kč. Cílem projektu je energetická optimalizace provozu distribučního centra prostřednictvím modernizace potravinářského chlazení, vzduchotechnického zařízení a využití odpadního tepla tepelnými čerpadly.





Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV)

	Stav projektů	Specifické cíle											
		1.1		1.2		1.3		1.4		2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5_IP1		2.1_IP2	
		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
RAP OK CELKEM	Podané	3 026	15	750	10	479	12	0	0	1 187	47	995	13
	Schválené; Realizované a ukončené	1 003	4	450	6	299	8	0	0	854	32	687	10
ITI OA	Podané	x	x	719	9	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	419	5	x	x	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

	Stav projektů	Specifické cíle											
		3.1_IP1		3.2_IP1		3.3_IP1		3.4, 3.5_IP1		3.1_IP2		3.1_IP3	
		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
RAP OK CELKEM	Podané	440	22	787	416	191	41	613	439	56	5	722	650
	Schválené; Realizované a ukončené	170	8	698	401	128	30	488	431	51	4	644	613
ITI OA	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Největší zájem o poskytnuté dotační prostředky OP VVV byl v rámci specifického cíle 1.1 Zvýšení mezinárodní kvality výzkumu a jeho výsledků. V rámci specifického cíle 2.3 byla vyhlášena výzva s příjmem žádostí od září 2018 do prosince 2018. Alokace výzvy byla vyčerpána pouze z 37 %, další výzva v roce 2019 nebyla vyhlášena.

Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání se v Olomouckém kraji realizuje pouze prostřednictvím individuálních projektů a nástrojem ITI OA, nevyužívá se CLLD. Tři výzvy ITI OA byly vyhlášeny v průběhu let 2017 a 2018 k podpoře jediného stanoveného specifického cíle 1.2 Budování kapacit a posílení dlouhodobé spolupráce výzkumných organizací s aplikační sférou. V roce 2019 nebyla vypsána další výzva v rámci ITI OA, neboť byla vyčerpána alokace strategie ITI OA pro daný specifický cíl 1.2.





Projektem z oblasti zvýšení mezinárodní kvality výzkumu a jeho výsledků, který byl v roce 2022 ukončen je projekt „Nanotechnologie pro budoucnost“, který realizovala Univerzita Palackého v Olomouci s uznatelnými náklady necelých 335 mil. Kč a dotací z EU necelých 285 mil. Kč. Cílem projektu je vývoj nanotechnologií se zásadním společenským dopadem v oblastech zlepšení kvality životního prostředí, lidského zdraví i obnovitelných energetických zdrojů. Zaměřil se také na vývoj nových superfunkčních nanomateriálů s mimořádnými magnetickými, optickými a katalytickými vlastnostmi nebo využitím odpadních surovin pro výrobu nanomateriálů. Díky finanční podpoře byla nakoupena také nová technika včetně skenovacího elektronového mikroskopu s vysokým rozlišením s fokusovaným iontovým svazkem.

Největším projektem, který realizuje Olomoucký kraj v rámci OP VVV je projekt „Implementace krajského akčního plánu v Olomouckém kraji II“ s uznatelnými náklady 193,14 mil. Kč a dotací z EU 164,2 mil. Kč. Projekt se soustředí na zkvalitnění řízení škol a zvýšení kvality vzdělávání na území Olomouckého kraje pomocí realizace aktivit, jež jsou komplementární s aktivitami škol. Projekt vychází z Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání Olomouckého kraje na období 2019-2021. Cílem projektu je naplnění vybraných aktivit tohoto plánu. Obecně se projekt zabývá dalším zkvalitňováním možností profesního rozvoje pedagogických pracovníků, rozvojem jejich pedagogických kompetencí při práci se žáky/studenty prostřednictvím poskytnutí metodické podpory při výkonu pedagogické činnosti.



Zdroj: Implementace krajského akčního plánu v Olomouckém kraji II, dostupné z: <https://ikap.cz/fotogalerie>





Operační program Zaměstnanost (OP Z)

	Stav projektů	Specifické cíle									
		1.1_SC1		1.1, 1.3, 1.4_SC2		1.2_SC1		1.3, 1.4_SC1		2.1_SC1	
RAP OK CELKEM		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
	Podané	968	143	112	1	726	272	357	179	1 017	79
	Schválené; Realizované a ukončené	415	42	112	1	402	150	191	104	805	35
ITI OA	Podané	201	16	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	91	7	x	x	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

	Stav projektů	Specifické cíle									
		2.1, 2.2_SC2		2.2_SC1		2.3_SC1		3.1		4.1, 4.2	
RAP OK CELKEM		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
	Podané	297	75	221	74	0	0	63	16	305	71
	Schválené; Realizované a ukončené	37	9	130	45	0	0	14	3	103	25
ITI OA	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	x	x	x	x	288	168	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	180	248	x	x	x	x

Nejvíce využitými specifickými cíli OP Z byl specifický cíl 1.1_SC1 Zvýšit zaměstnanost podpořených osob, zejména starších, nízkokvalifikovaných a znevýhodněných a specifický cíl 1.2_SC1 Snížit rozdíly v postavení žen a mužů na trh práce.

Největší projekt, který byl v roce 2022 ukončen ve specifickém cíli 1.2_SC Snížit rozdíly v postavení žen a mužů na trhu práce byl projekt „Dětská skupina Mezinárodní Montessori Olomouc 3-6“ s celkovými uзнatelnými náklady 5,7 mil. Kč a dotací z EU 4,9 mil. Kč. Cílem projektu byla podpora dětské skupiny s kapacitou pro 24 dětí.

Jeden z projektů, který byl v rámci specifického cíle 1.1_SC1 Zvýšit zaměstnanost podpořených osob, zejména starších, nízkokvalifikovaných a znevýhodněných v roce 2022 ukončen, je projekt „Nový start pro dlouhodobě nezaměstnané“ s celkovými uзнatelnými náklady 4,6 mil. Kč a dotací z EU ve výši necelé 4 mil. Kč. Projekt byl realizován Centrem pro komunitní práci Severní Morava. Cílem projektu bylo snížení dlouhodobé a opakované nezaměstnanosti v Olomouckém a





Moravskoslezském kraji. Projektovou podporu získalo minimálně 30 osob, a to formou pracovního poradenství, motivačního workshopu, individuálního vzdělávání a dalším osobám byla poskytnuta podpora k vytvoření pracovního místa na dobu 9-12 měsíců. Realizace tohoto projektu probíhala v úzké spolupráci se zaměstnavateli.

Operační program Životní prostředí (OP ŽP)

	Stav projektů	Specifické cíle											
		1.1		1.2		1.3		1.4		2.1		2.2	
RAP OK CELKEM		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
	Podané	2 041	56	329	10	855	78	308	94	586	3	569	44
	Schválené; Realizované a ukončené	1 473	37	225	7	586	31	233	74	586	3	431	22
ITI OA	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

	Stav projektů	Specifické cíle											
		2.3		3.1		3.2		3.3		3.4		3.5	
RAP OK CELKEM		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
	Podané	18	5	233	122	2 454	273	0	0	425	4	26	1
	Schválené; Realizované a ukončené	13	4	154	80	1 744	173	0	0	225	2	26	1
ITI OA	Podané	x	x	0	0	799	104	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	0	0	635	78	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x





	Stav projektů	Specifické cíle											
		4.1		4.2		4.3		4.4		5.1		5.2, 5.3	
RAP OK CELKEM		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
	Podané	44	5	51	11	1 187	147	181	95	1 816	252	444	7
	Schválené; Realizované a ukončené	35	3	27	5	805	101	101	57	1 162	170	139	3
ITI OA	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CLLD	Podané	x	x	x	x	150	35	49	26	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	95	24	29	19	x	x	x	x

Nejžádanějšími dotačními příležitostmi OP ŽP byl specifický cíl 3.2 Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů a specifický cíl 1.1 Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů, specifický cíl 5.1 Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie a specifický cíl 4.3 Posílit přirozené funkce krajiny.

I přes vyhlášené výzvy nebyl zájem žadatelů z území Olomouckého kraje o dotace v rámci specifického cíle 3.3 Rekultivovat staré skládky.

Největším projektem ze specifického cíle 3.2 Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů, který byl v roce 2022 ukončen, je projekt „Ekocentrum Hranice – sběrný dvůr“ s užitelnými náklady 30,8 mil. Kč, z toho dotace EU 7,7 mil. Kč. V rámci projektu byl rekonstruován původní sběrný dvůr v Hranicích. Sběrný dvůr slouží převážně k nakládání s komunálními odpady a separovanými odpady.



Zdroj: Ekoltes Hranice, dostupné z: <https://ekoltes.cz/news/otevreni-noveho-ekocentra/>

Největším projektem ze specifického cíle 5.1 Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie, který byl v roce 2022 ukončen, je projekt Olomouckého kraje „Realizace energeticky úsporných opatření – SPŠ elektrotechnická Mohelnice – škola, dílny - a)“ s celkovými náklady 18 mil. Kč, z toho dotace EU 9 mil. Kč. Projekt byl zaměřen na realizaci energeticky úsporných opatření na budově školy a budově dílen v areálu



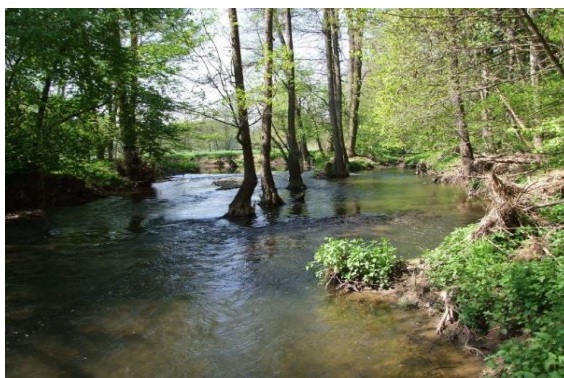


SPŠ elektrotechnické v Mohelnici. V rámci projektu byl zateplen obvodový plášť, byly vyměněny původní otvorové výplně a zatepleny vodorovné konstrukce.



Zdroj: Google obrázky

Projekt „Mokřad „Štulbach II“ – Revitalizace nivy Moštěnky“ je největším projektem, který byl v roce 2022 dokončen v rámci specifického cíle 4.3 Posílit přirozené funkce krajiny. Uznatelné náklady projektu byly 12,5 mil Kč, z toho dotace EU 11,8 mil. Kč. V rámci projektu byla provedena revitalizace lokality nivy Moštěnky za účelem zadržení vody v krajině, zlepšení odtokových poměrů lokality a vytvoření lokálního biocentra s krajinnotvorným prvkem.



Zdroj: Google obrázky

V rámci specifického cíle 1.3 Zajistit povodňovou ochranu v intravilánu byl v roce 2022 ukončen projekt Olomouckého kraje „Odborný léčebný ústav Paseka – hospodaření se srážkovými vodami (Moravský Beroun)“. Uznatelné náklady tohoto projektu byly ve výši 1,16 mil. Kč, z toho dotace EU 1,13 mil. Kč. Projekt byl zaměřen na realizaci úsporných opatření odvodu srážkových vod a lepší hospodaření se srážkovými vodami v příspěvkové organizaci Olomouckého kraje Odborného léčivého ústavu Paseka, pobočka Moravský Beroun. V rámci realizace byly osazeny dvě podzemní akumulční nádrže dešťových vod s přepadem do stávající kanalizace a upraven povrch v místě nádrže a potřebné trubní kanalizace. Součástí akumulční nádrže je i čerpadlo s výtlačkem pro využití dešťové vody pro závlivku zelených ploch v areálu.





Operační program Doprava (OP D)

	Stav projektů	Specifické cíle											
		1.1, 1.2		1.3		1.4, 1.5		2.1, 2.2		2.3		3.1	
		Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů	Celkem v mil. Kč	Počet projektů
RAP OK CELKEM	Podané	6 340	9	25	1	0	0	1 800	1	0	0	2 608	4
	Schválené; Realizované a ukončené	6 340	9	25	1	0	0	1 800	1	0	0	2 608	3
ITI OA	Podané	x	x	x	x	0	0	x	x	157	6	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	0	0	x	x	63	2	x	x
CLLD	Podané	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Schválené; Realizované a ukončené	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

OP D se v Olomouckém kraji realizuje pouze prostřednictvím individuálních projektů a nástroje ITI OA, nevyužívá se CLLD.

V rámci specifického cíle 3.1 Zlepšení dostupnosti regionů, zvýšení bezpečnosti a plynulosti a snížení dopadů dopravy na veřejné zdraví prostřednictvím výstavby, obnovy a zlepšení parametrů dálnic, rychlostních silnic a silnic I. třídy mimo síť TEN-T byl v roce 2022 ukončen projekt „Silnice I/55 MÚK s ČD Přerov – Předmostí“ s uзнatelnými náklady 471,8 mil Kč, z toho dotace EU 401 mil. Kč. Realizací projektu došlo k mimoúrovňovému převedení automobilové dopravy z původní silnice I/55, respektive z nového přivaděče dálnice D1 přes železniční trať Přerov – Petrovice a rozšíření části komunikace na čtyřpruh v kategorii MS 16,5.



Zdroj: Olomoucký kraj, dostupné z: <https://www.olkraj.cz/reditelstvi-silnic-a-dalnic-zprovoznilo-stavbu-i-55-muk-s-cd-prerov-predmosti-foto-1090.html>





3. Analýza územního rozložení alokací z ESIF v rámci kraje – ve vazbě na územní dimenzi

Následující tabulka znázorňuje způsobilé výdaje realizovaných a ukončených projektů financovaných z operačních programů 2014-2020 k 31. 12. 2022. Znázorněné hodnoty jsou celkové způsobilé výdaje projektů ve fyzické realizaci a projekty fyzicky či finančně ukončené (tedy stavy PP36 – PP43) v korunách. Nejvyšších hodnot dosáhla města Olomouc, Přerov a Šumperk.

V řádku neuvedeno se vyskytují především projekty řídicích orgánů a subjektů s působností v rámci ČR, které mají dopad realizace projektu i do území Olomouckého kraje.

Okres/ORP	Způsobilé výdaje realizovaných a ukončených projektů (v Kč)
Jeseník	1 709 646 804
Jeseník	1 709 646 804
Olomouc	17 567 993 938
Litovel	1 459 682 216
Olomouc	10 237 293 066
Šternberk	1 380 813 336
Uničov	753 035 205
neuvedeno	3 737 170 115
Prostějov	3 694 620 302
Konice	177 832 297
Prostějov	3 433 435 734
neuvedeno	83 352 271
Přerov	12 010 567 555
Hranice	1 957 706 523
Lipník nad Bečvou	2 443 056 510
Přerov	5 298 453 905
neuvedeno	2 311 350 617
Šumperk	7 802 894 632
Mohelnice	1 632 242 697
Šumperk	4 745 724 100
Zábřeh	1 039 569 668
neuvedeno	385 358 167
Neuvedeno	6 563 835 886
Kraj	49 349 559 117

