



ANALÝZA VYUŽITÍ FINANČNÍCH PROSTŘEDKŮ Z FONDŮ EU V JIHOČESKÉM KRAJI ZA ROK 2024

*Sekretariát Regionální stálé
konference pro území Jihočeského
kraje
2025*



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Obsah

Úvod a metodika.....	1
1 Analýza využití fondů EU v programovém období 2021–2027.....	2
1.1 Celkové shrnutí.....	2
1.1.1 Operační programy	2
1.1.2 Projekty.....	3
1.1.3 Subjekty.....	5
1.2 Analýza tematického využití finančních prostředků z fondů EU	6
1.2.1 Operační programy	6
1.2.2 Specifické cíle	7
1.2.3 Integrované nástroje.....	10
1.3 Analýza územního rozložení finančních prostředků fondů EU	12
1.3.1 Okresy a obce s rozšířenou působností.....	13
1.3.2 Hospodářsky a sociálně ohrožená území	16
1.3.3 Česká republika.....	17
1.4 Finančně nejvýznamnější projekty.....	19
1.4.1 Území kraje	20
1.4.2 Obce s rozšířenou působností.....	21
2 Použité zkratky.....	22
3 Přílohy	24

Úvod a metodika

Sekretariát Regionální stálé konference pro území Jihočeského kraje (RSK JK) každoročně zpracovává *Analýzu využití finančních prostředků z fondů EU v Jihočeském kraji*. Dokument pojednává Regionální stálá konference a jeho finální podobu bere na vědomí Ministerstvo pro místní rozvoj ČR (MMR). Cílem analýzy je přehledné vyjádření využití finančních prostředků EU v Jihočeském kraji podle tematického a územního rozložení. Struktura analýzy, její obsah i postup zpracování vychází z aktuálního znění dokumentu MMR *Analýza využití finančních prostředků z fondů EU (verze 2/2021)*.

Základním zdrojem dat pro zpracování analýzy čerpání byla sestava MMR generovaná z monitorovacího systému z MS2021+ k 2. 1. 2025.

Analýza využití finančních prostředků vyjadřuje souhrnné informace od začátku programového období 2021–2027 do rozhodného data.

Data mají určitá omezení (duplicitní záznamy, značné množství projektů s uvedením pouze vyšší územní jednotky, nadregionální projekty s nutností rozpočítání atd.). I přes maximální úsilí v řešení uvedených omezení, jsou některé hodnoty (zejména za správní obvody obcí s rozšířenou působností (dále jako ORP) nebo okresy) pouze orientační.

Žádosti o podporu uvedené v sestavě z MS2021+ jsou rozdělené podle klíče uvedeného v příloze č. 1 na čtyři skupiny stavů projektů: Ukončeno, Realizace, Hodnocení, Negativní. Úvodní shrnutí se vztahuje ke všem podaným žádostem o podporu, další kapitoly analýzy řeší pouze projekty, které se k 2. 1. 2025 nacházely ve skupinách Realizace a Ukončeno (dále také jako schválené projekty).

Finanční částky jsou v MS2021+ uvedené v řádech korun, pro přehlednost jsou téměř v celé analýze používány hodnoty v řádech milionů korun. Výpočty probíhají s plným počtem desetinných míst. Zobrazení v tabulkách je nastaveno na dvě desetinná místa, prostý součet viditelných hodnot se tak může lišit od uvedeného souhrnu.

1 Analýza využití fondů EU v programovém období 2021–2027

1.1 Celkové shrnutí

Žadatelé v období 2021–2027 k rozhodnému datu podali **3 670 žádostí o podporu**. Požadovaná výše dotace EU činila **38 067,92 mil. Kč** (CZV 53 024,15 mil. Kč). Jedná se o **projekty s místem realizace v území Jihočeského kraje**.

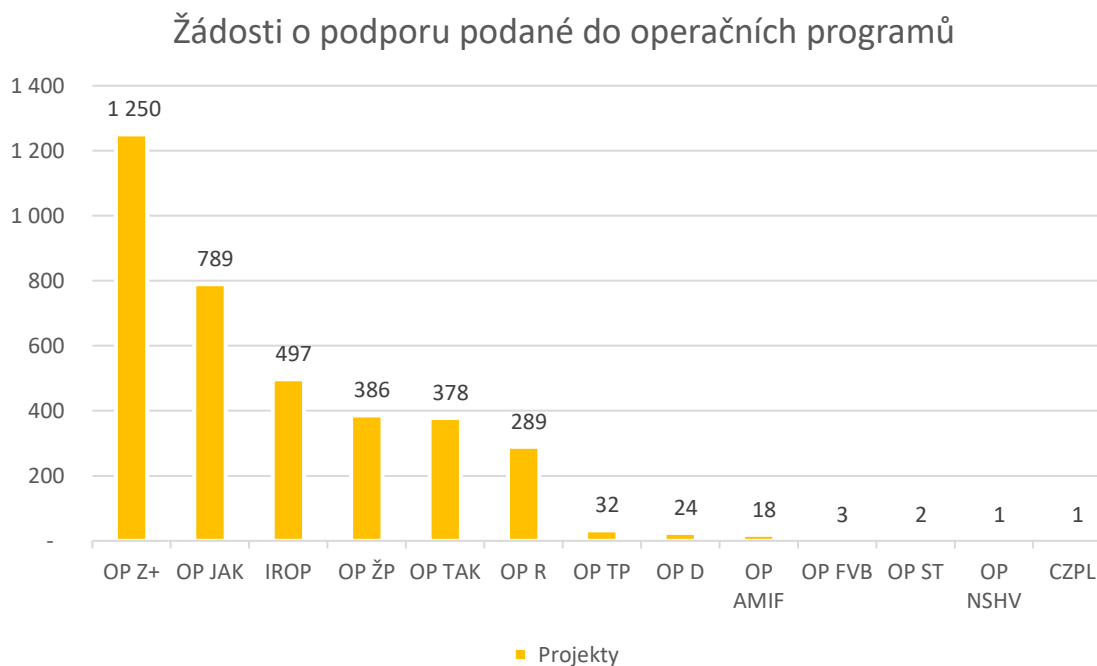
Grafy znázorňují stavy k rozhodnému datu, tj. k 2. 1. 2025. V případě analýzy operačních programů a projektů se jedná o všechny podané žádosti o podporu. Analýza subjektů řeší pouze schválené projekty (viz příloha č. 1).

Žadatelé podali **žádosti o podporu do 13 operačních programů** (OP). Analýza zahrnuje standardně řešené operační programy, tj. Integrovaný regionální operační program (IROP), Operační program Doprava 2021–2027 (OP D), Operační program Jan Amos Komenský (OP JAK), Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OP TAK), Operační program Životní prostředí 2021–2027 (OP ŽP), Operační program Zaměstnanost plus (OP Z+). Dále řeší také žádosti podané do programu: Program Interreg Česko – Polsko (CZPL), Operační program Azylového, migračního a integračního fondu (OP AMIF), Operační program Fondu pro vnitřní bezpečnost (OP FVB), Operační program Nástroje pro finanční podporu správy hranic a vízové politiky (OP NSHV), Operační program Rybářství (OP R), Operační program Spravedlivá transformace (OP ST) a Operační program Technická pomoc (OP TP).

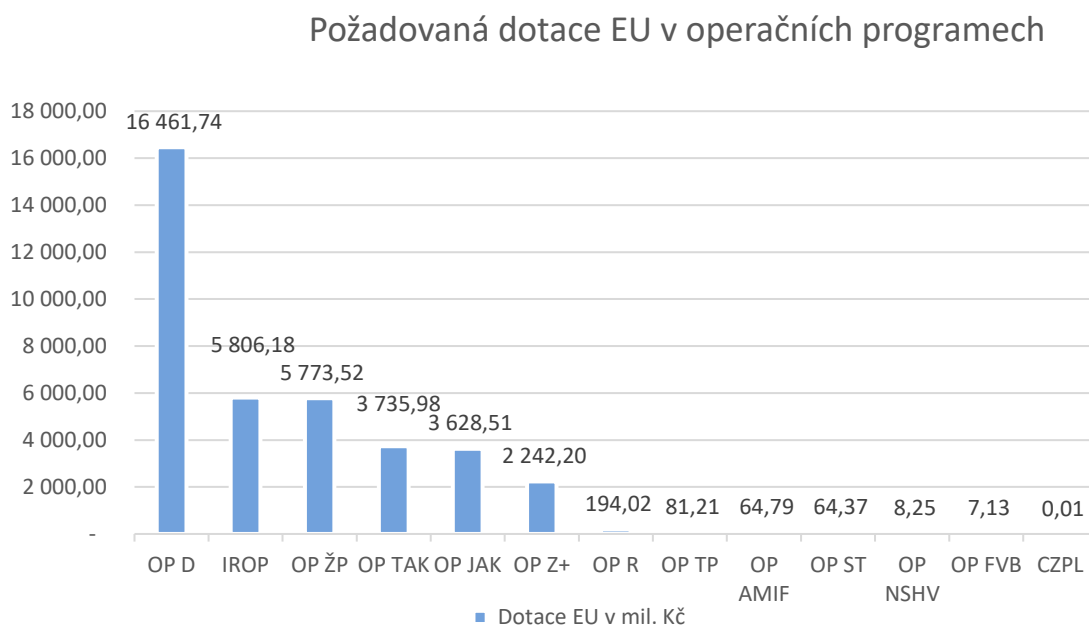
1.1.1 Operační programy

Nejvíce žádostí o podporu bylo podáno do OP Z+ (1 250 projektů s dotací EU 2 242,20 mil. Kč), **největší objem dotace EU** připadl na 24 žádostí o podporu podaných do **OP D**, a to 16 461,74 mil. Kč.

Obrázek 1 Žádosti o podporu podané do operačních programů



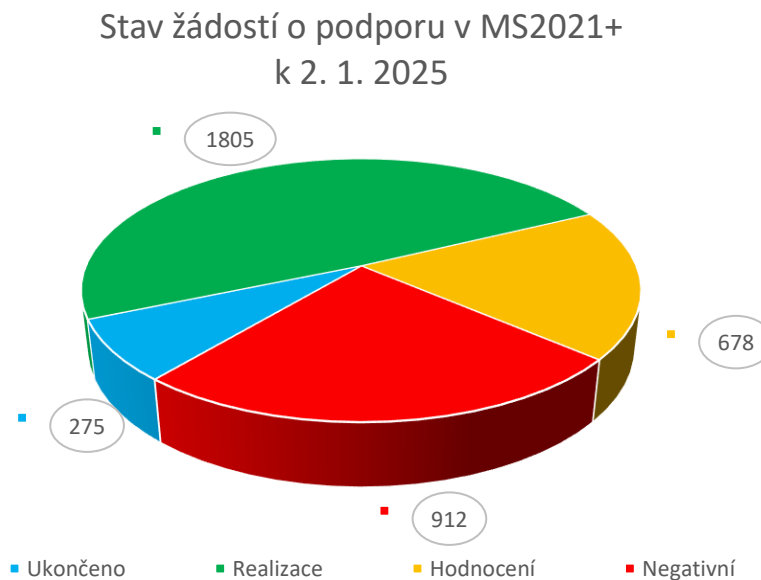
Obrázek 2 Požadovaná dotace EU v podaných žádostech o podporu dle operačních programů



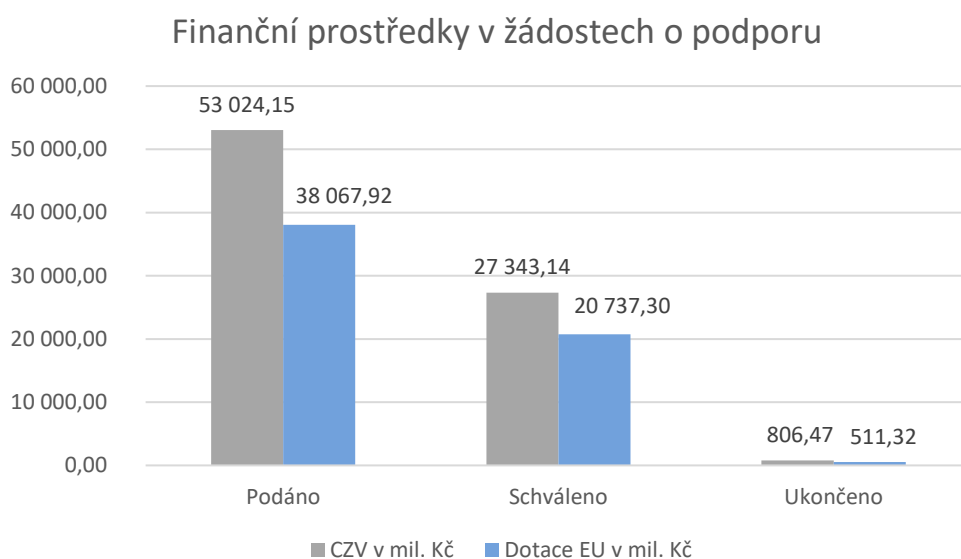
1.1.2 Projekty

K rozhodnému datu bylo v MS2021+ z **3 670 podaných žádostí** o podporu (dotace EU 38 067,92 mil. Kč) **schváleno k realizaci 2 080** projektů (56,7 % ze všech podaných žádostí o podporu s dotací EU 20 737,30 mil. Kč). Z těchto schválených projektů bylo **275 již ukončeno** (tj. 13,2 % projektů s dotací EU 511,32 mil. Kč).

Obrázek 3 Stav všech podaných žádostí o podporu evidovaných v MS2021+



Obrázek 4 Rozložení finančních prostředků v podaných žádostech o podporu

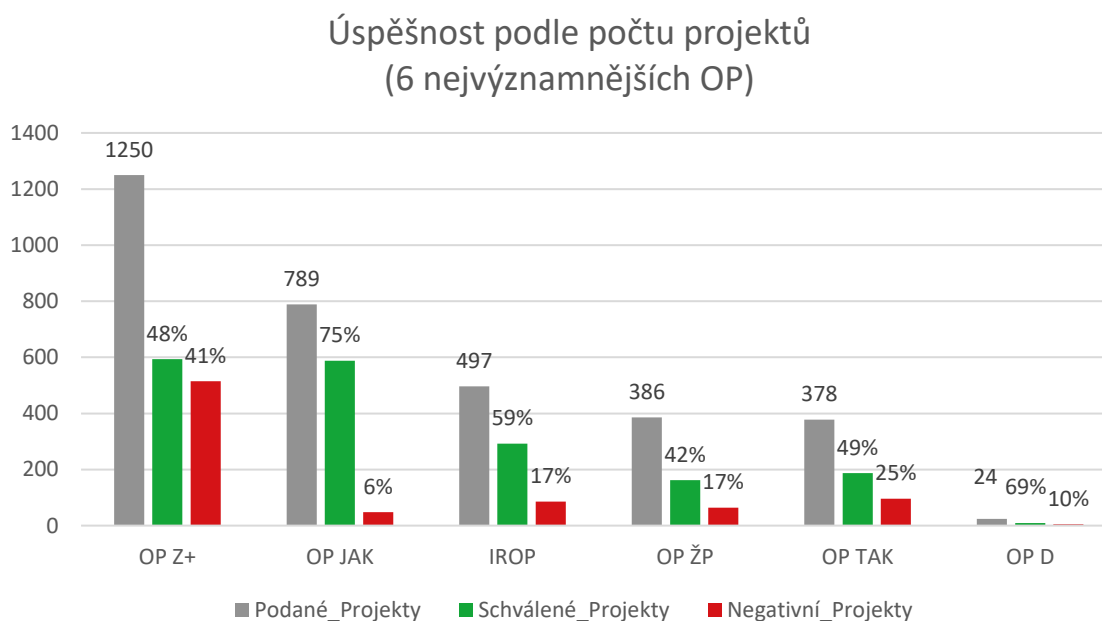


Níže uvedené grafy úspěšnosti se týkají pouze pro 6 nejvýznamnějších operačních programů. Vyjadřují jen projektové žádosti, které k rozhodnému datu měly uzavřený právní akt a dále ty, které byly v negativních stavech (viz příloha č. 1). Projektové žádosti v procesu hodnocení nejsou součástí grafického vyjádření. **Nejvyšší podíl žádostí o podporu v negativním stavu** byl zaznamenán v **OP Z+** (41 %). Nejčastěji se jednalo o stav *Žádost o podporu ukončena ŘO/ZS*, a to nejen v OP Z+, ale i v ostatních OP. Ukončení podpory může nastat v procesu hodnocení ze strany ŘO nebo tehdy, kdy žadatel nereagoval na doplnění, popř. vypršela platnost žádosti o podporu zařazené mezi náhradní projekty.

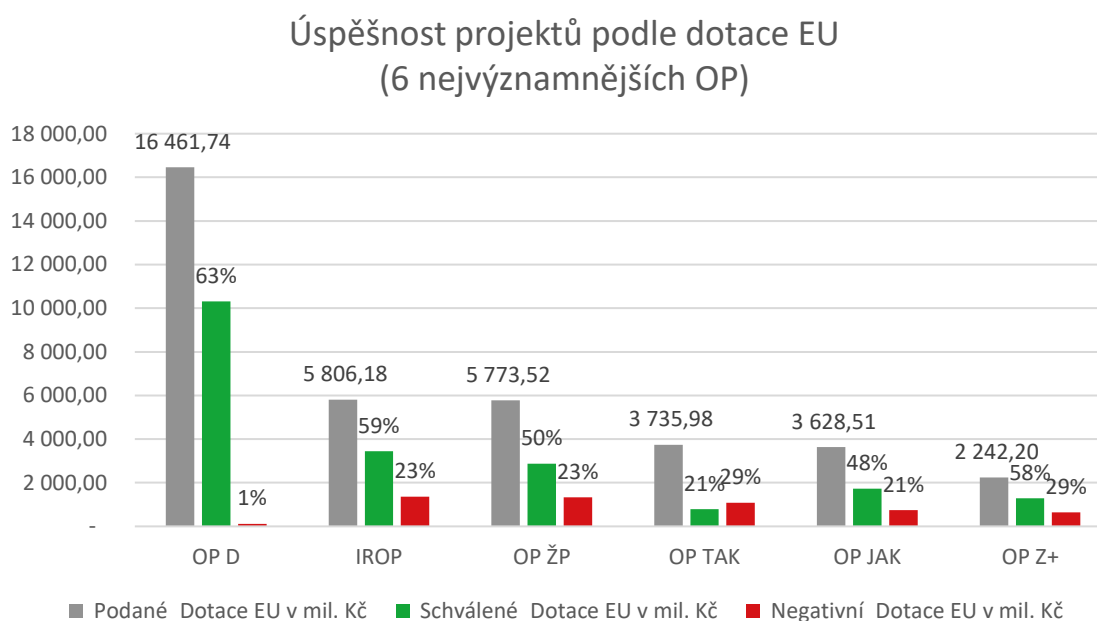
Naopak **nejnižší podíl negativních stavů** vykazoval **OP JAK** (6 %).

Nejvyšší úspěšnost vztahenou k požadované částce dotace EU měl **OP D**, ve kterém bylo prozatím schváleno 63 % z požadovaných finančních prostředků. Negativní stav vykazovalo pouze necelé 1 % požadované finanční částky.

Obrázek 5 Úspěšnost v operačních programech podle počtu projektů



Obrázek 6 Úspěšnost v operačních programech podle částky dotace EU

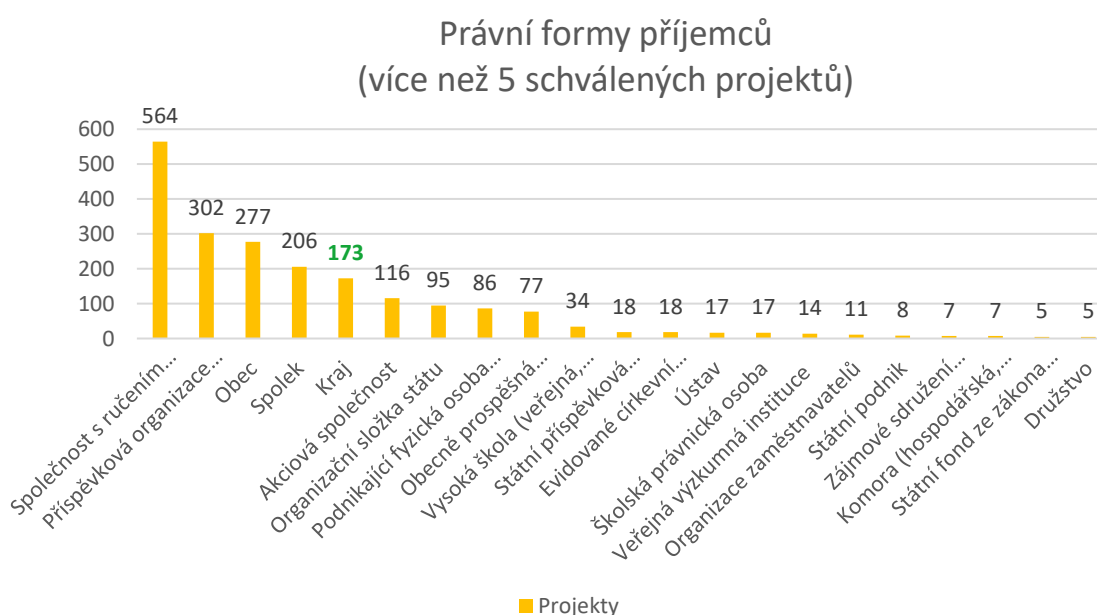


1.1.3 Subjekty

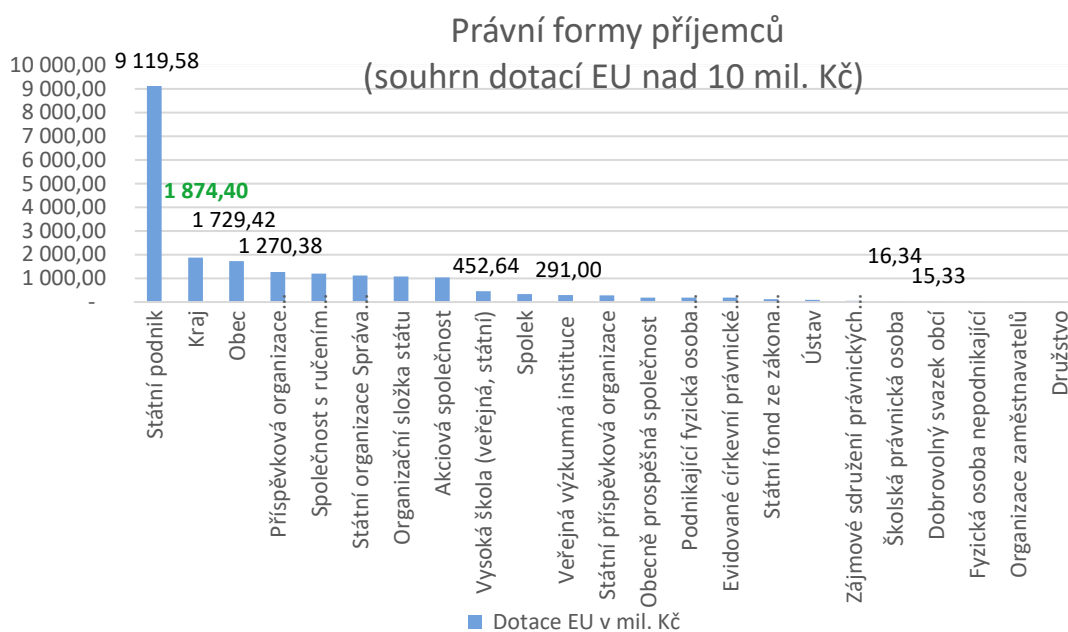
Celkově se jednalo o **32 právních forem příjemců, jejichž žádosti o podporu byly schváleny k realizaci** (dále jako projekty) v území Jihočeského kraje. Grafy z prostorových důvodů zachycují pouze právní formy, které měly schválené projekty se souhrnnou dotací EU nad 10 mil. Kč a ty, které měly více než 5 schválených projektů. **Nejvíce schválených projektů** připadá na **společnosti s ručením omezeným a příspěvkové organizace zřízené územním samosprávným celkem** (stejně jako v předchozím období i v předchozím roce).

Příjemce Jihočeský kraj měl k rozhodnému datu **schváleno 173 projektů s dotací EU ve výši 1 874,40 mil. Kč.**

Obrázek 7 Schválené projekty podle právních forem příjemců



Obrázek 8 Dotace EU ve schválených projektech podle právních forem příjemců



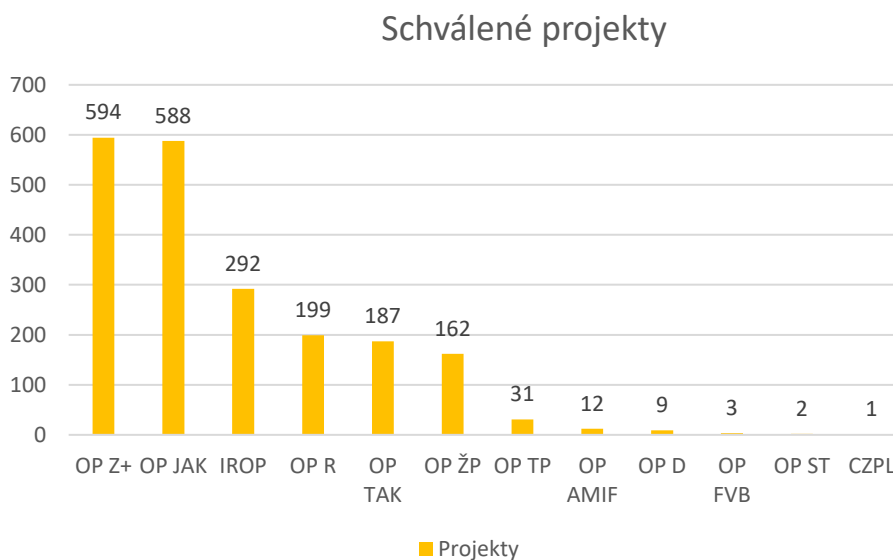
1.2 Analýza tematického využití finančních prostředků z fondů EU

Další část analýzy řeší projekty, které byly k rozhodnému datu ve skupinách stavů Realizace a Ukončeno, dále jen jako **schválené projekty** (viz příloha č. 1). Jedná se o **2 080 projektů s dotací EU 20 737,30 mil. Kč** (CZV 27 343,14 mil. Kč). **Nejvíce schválených projektů** vykazuje **OP Z+**, **nejvyšší dotaci EU** obdržely projekty v **OP D**.

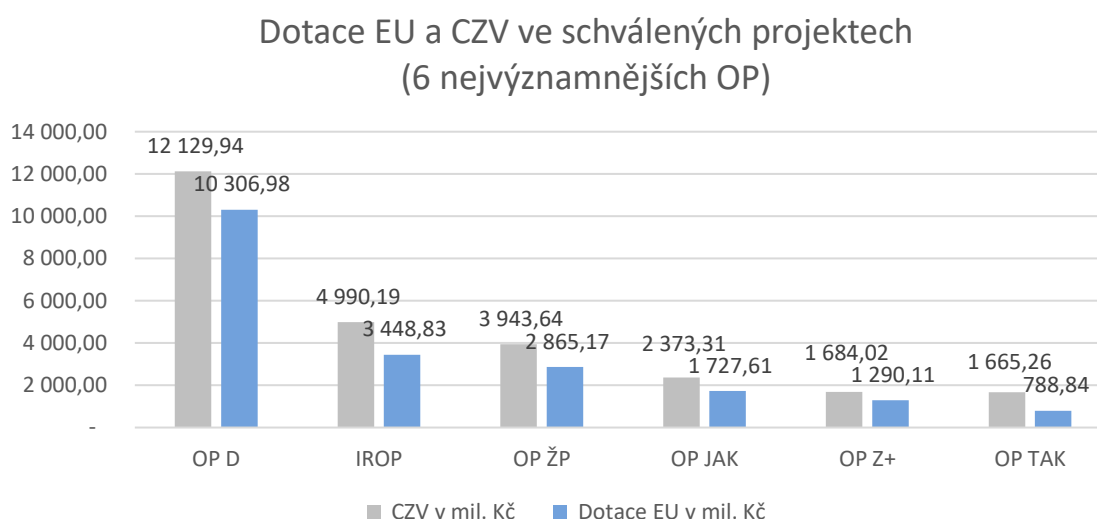
1.2.1 Operační programy

Schválené projekty vykazovalo k rozhodnému datu pouze **12 operačních programů**.

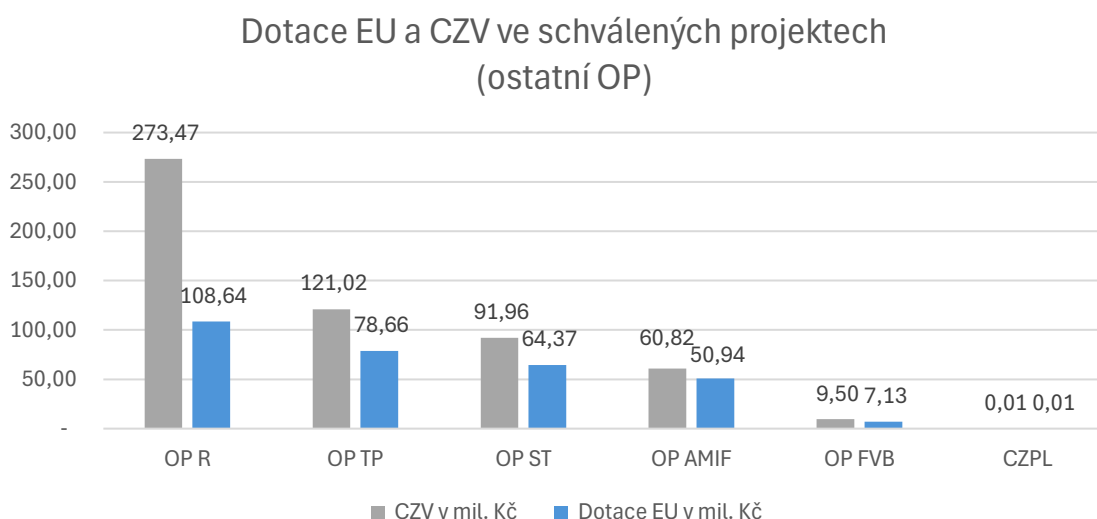
Obrázek 9 Schválené projekty podle operačních programů



Obrázek 10 Dotace EU a CZV schválených projektů v 6 nejvýznamnějších operačních programech



Obrázek 11 Dotace EU a CZV schválených projektů v ostatních operačních programech



1.2.2 Specifické cíle

Rozdělení dotace EU a celkových způsobilých výdajů projektů do konkrétních specifických cílů vyjadřují následující tabulky zpracované pro 6 finančně nejvýznamnějších OP. Vzhledem k tomu, že se v Jihočeském kraji nachází nejvíce rybníků v ČR, byla tabulka zpracována také pro OP Rybářství. Seřazení specifických cílů v tabulkách je sestupné podle výše dotace EU.

Tabulka 1 Specifické cíle OP D

Číslo SC/opatření EK	Název specifického cíle	Projekty	CZV v mil. Kč	Dotace EU v mil. Kč
04.01.02.03.01.02	Silniční infrastruktura TEN-T	3	10 694,38	9 090,22
04.01.02.03.01.01	Železniční infrastruktura TEN-T	1	1 322,48	1 124,11
04.04.02.20.90.11	Technická pomoc	3	95,51	81,18
04.03.02.02.08.09	Infrastruktura pro alternativní paliva	2	17,56	11,46

Tabulka 2 Specifické cíle IROP

Číslo SC/opatření EK	Název specifického cíle	Projekty	CZV v mil. Kč	Dotace EU v mil. Kč
06.06.01.02.08	Udržitelná městská mobilita	34	1 350,60	945,42
06.03.01.03.02	Udržitelná doprava	4	654,74	458,32
06.04.01.04.02	Infrastruktura vzdělávání a odborné přípravy	56	692,83	457,91
06.04.01.04.06	Kultura a udržitelný cestovní ruch	21	672,59	430,55
06.01.01.01.02	Využívání přínosů digitalizace	34	495,00	345,70
06.02.01.02.04	Přizpůsobování se změně klimatu	5	280,41	196,29
06.05.01.05.02	Integrovaný rozvoj venkovských a pobřežních oblastí	113	238,44	190,76
06.02.01.02.07	Ochrana přírody a biologická rozmanitost	8	225,93	158,15
06.04.01.04.05	Přístup ke zdravotní péči	5	206,00	144,20
06.04.01.04.03	Integrace marginalizovaných komunit	12	173,63	121,54

Tabulka 3 Specifické cíle OP ŽP

Číslo SC/opatření EK	Název specifického cíle	Projekty	CZV v mil. Kč	Dotace EU v mil. Kč
05.01.02.02.01.05	Výstavba nových veřejných budov, které budou splňovat parametry pro pasivní nebo plusové budovy	7	1 237,86	797,97
05.01.02.02.02.03	Výměna nevyhovujících spalovacích zdrojů na tuhá paliva a pořízení domovních předávacích stanic	2	417,77	417,77
05.01.02.02.07.01	Podpora přírodních stanovišť a druhů a péče o nejcennější části přírody a krajiny	15	397,41	373,35
05.01.02.02.05.01	Výstavba čistíren odpadních vod; dobudování a výstavba kanalizací	11	295,30	213,14
05.01.02.02.05.04	Výstavba a modernizace vodovodních přívaděčů a vodovodních řadů; výstavba úpraven vody, výstavba, intenzifikace nebo revitalizace stávajících vodních zdrojů	11	271,51	188,39
05.01.02.02.04.02	Zpracování studií a plánů (studie systémů sídelní zeleně, územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability)	1	166,43	166,43
05.01.01.02.01.01	Snížení energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury	14	205,23	119,19
05.01.02.02.06.07	Budování zařízení pro úpravu a zpracování čistírenských odpadních kalů z čistíren odpadních vod, včetně úpravy vyčištěných odpadních vod pro jejich opětovné využívání	4	114,29	97,15
05.01.02.02.02.01	Výstavba a rekonstrukce obnovitelných zdrojů energie pro veřejné budovy	26	128,48	95,98
05.01.01.02.01.02	Snížení energetické náročnosti/zvýšení účinnosti technologických procesů	11	164,88	82,44
05.01.02.02.04.05	Podpora preventivních opatření proti povodním a suchu, zejména budování, rozšíření, zkvalitnění a obnova monitorovacích, předpovědních, hlásných, výstražných a varovných, systémů; zpracování digitálních povodňových plánů, zpracování analýzy odtokových	7	74,85	59,67
05.01.01.02.01.03	Zlepšení kvality vnitřního prostředí veřejných budov	5	63,46	39,70
05.01.02.02.05.02	Intenzifikace čistíren odpadních vod za účelem zvýšeného odstraňování specifického znečištění	2	107,52	32,25
05.01.02.02.06.01	Kompostéry pro předcházení vzniku komunálních odpadů	7	36,74	30,12
05.01.01.02.04.11	Podpora přírodě blízkých opatření v krajině a sídlech – ERDF	4	30,86	28,54
05.01.02.02.05.05	Intenzifikace úpraven pitné vody	1	66,84	20,05
05.01.02.02.06.05	Výstavba a modernizace sběrných dvorů, doplnění a zefektivnění systému odděleného	10	29,26	18,11

	sběru/svozu zejména komunálních odpadů včetně podpory door-to-door systémů a zavádění systémů PAYT ("Pay-as-You-Throw")			
05.01.02.02.06.08	Výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů	1	36,43	14,57
05.01.02.02.07.03	Modernizace a rozvoj záchranných stanic a záchranných center CITES pro ohrožené druhy živočichů	2	17,31	13,85
05.01.02.02.04.04	Realizace opatření ke zpomalení odtoku, pro vsak, retenci a akumulaci srážkové vody vč. jejího dalšího využití; realizace zelených střech; opatření na využití šedé vody; opatření pro řízenou dotaci podzemních vod	1	18,68	12,70
05.02.02.20.90.01	Technická pomoc	1	17,80	12,46
05.01.02.02.02.02	Výstavba a rekonstrukce obnovitelných zdrojů energie pro zajištění dodávek systémové energie ve veřejném sektoru	10	16,35	8,60
05.01.02.02.06.04	Podpora prevence vzniku odpadů z jednorázového nádobí nebo jednorázových obalů	3	6,41	5,37
05.01.02.02.06.06	Podpora třídících a dotřídňovacích systémů (včetně úprav) pro separaci ostatních odpadů	1	6,71	4,70
05.01.02.02.04.08	Obnova stability svahů, stabilizace a sanace extrémních svahových nestabilit vzniklých v důsledku přírodních jevů	2	5,67	4,54
05.01.02.02.07.07	Průzkum rozsahu znečištění horninového prostředí a rizik s ním spojených, včetně návrhu efektivního řešení	2	4,96	4,21
05.01.02.02.04.07	Monitoring a rebilance dlouhodobě využitelných zdrojů podzemních vod pro obce v krystaliniku Českého masivu	1	4,61	3,92

Tabulka 4 Specifické cíle OP JAK

Číslo SC/opatření EK	Název specifického cíle	Projekty	CZV v mil. Kč	Dotace EU v mil. Kč
02.01.01.01.01	Posílení výzkumu a inovací	27	1 099,57	757,30
02.02.03.04.05	Zlepšování systému vzdělávání a odborné přípravy	257	624,99	479,59
02.02.03.04.06	Kvalitní a inkluzivní systémy vzdělávání a odborné přípravy	298	576,32	442,24
02.01.01.01.04	Dovednosti pro inteligentní specializaci a přechod	2	60,68	39,47
02.02.03.04.10	Integrace marginalizovaných komunit, jako jsou Romové	4	11,75	9,02

Tabulka 5 Specifické cíle OP Z+

Číslo SC/opatření EK	Název specifického cíle	Projekty	CZV v mil. Kč	Dotace EU v mil. Kč
03.01.03.04.01	Přístup k zaměstnání a aktivizační opatření pro všechny	35	620,82	476,39
03.02.03.04.08	Aktivní začleňování a zaměstnatelnost	38	513,32	380,92
03.02.03.04.11	Rovný přístup ke kvalitním sociálním a zdravotním službám	84	191,06	146,61
03.01.03.04.04	Přizpůsobení pracovníků a podniků změnám	368	165,09	126,62
03.01.03.04.03	Genderově vyvážená účast na trhu práce	34	89,45	68,63
03.04.03.04.13	Řešení materiální deprivace	2	61,29	55,16
03.01.03.04.02	Modernizace institucí trhu práce	1	21,11	16,20
03.03.03.04.08	Aktivní začleňování a zaměstnatelnost	25	15,34	14,57
03.02.03.04.10	Integrace marginalizovaných komunit, jako jsou Romové	7	6,54	5,02

Tabulka 6 Specifické cíle OP TAK

Číslo SC/opatření EK	Název specifického cíle	Projekty	CZV v mil. Kč	Dotace EU v mil. Kč
01.01.01.01.01.01	Aplikace	25	331,85	208,20
01.04.01.02.03.01	Energetická infrastruktura	1	412,08	206,04
01.04.01.02.01.01	Úspory energie	31	357,51	148,75
01.01.01.01.02.01	Digitální podnik	38	383,75	126,93
01.05.01.02.06.01	Oběhové hospodářství	7	57,49	29,29
01.02.01.01.03.04	Marketing	19	38,52	19,26
01.02.01.01.03.01	Technologie pro MAS (CLLD)	19	26,96	13,48
01.01.01.01.01.05	Inovační vouchery	40	15,51	11,41
01.01.01.01.01.04	Služby infrastruktury	1	6,76	5,07
01.01.01.01.01.07	Spolupráce	1	6,59	4,94
01.02.01.01.03.07	Spolupráce škol a firem	2	6,82	4,77
01.03.01.01.05.01	Vysokorychlostní internet	1	6,15	4,69
01.01.01.01.01.03	Potenciál	1	11,00	3,30
01.01.01.01.01.08	Proof of concept	1	4,28	2,71

Tabulka 7 Specifické cíle OPR

Číslo SC/opatření EK	Název specifického cíle	Projekty	CZV v mil. Kč	Dotace EU v mil. Kč
08.02.05.02.21.02	Investice do akvakultury	144	219,69	77,13
08.02.05.02.21.01	Inovace	10	21,47	15,03
08.02.05.02.21.04	Kompenzace	31	14,03	9,82
08.02.05.02.22.02	Zpracování produktů	11	15,07	5,28
08.02.05.02.21.03	Investice do intenzivních akvakulturních systémů	2	2,46	0,86
08.02.05.02.22.01	Propagační kampaně	1	0,74	0,51

1.2.3 Integrované nástroje

Celkově bylo **do výzev pro Integrované nástroje** v IROP, OP D, OP JAK, OP TAK a OP Z+ **podáno 254 žádostí o podporu**. K rozhodnému datu z nich bylo **schváleno 180 projektů s dotací EU ve výši 746,07 mil. Kč** (CZV 1 029,10 mil. Kč). Schválené projekty nevykazoval pouze OP D, v tabulce není uveden. Výzvy jsou v daném specifickém cíli seřazeny podle výše dotace EU v sestupném pořadí.

V nástroji Komunitně vedený místní rozvoj (CLLD) bylo k realizaci schváleno 147 projektů s dotací EU ve výši 299,01 mil. Kč, v nástroji Integrovaná územní investice (ITI) se jednalo o 33 projektů s dotací EU 447,06 mil. Kč.

Nejvíce projektů bylo schváleno v oblasti **vzdělávání ***, a to 72 s výší dotace EU 208,78 mil. Kč. **Nejvíce finančních prostředků EU** bylo souhrnně schváleno **v tématu doprava •**, a to 224,18 mil. Kč ve 25 projektech.

Tabulka 8 Specifické cíle v Integrovaných nástrojích

OP	Číslo SC/opatření EK	Název specifického cíle	Název výzvy	Projekty	CZV v mil. Kč	Dotace EU v mil. Kč
IROP	06.04.01.04.02	Infrastruktura vzdělávání a odborné přípravy	37. výzva IROP – Základní školy – SC 4.1 (ITI) *	15	88,76	62,13
			20. výzva IROP –	3	82,99	58,10

		Mateřské školy – SC 4.1 (ITI) *			
		94. výzva IROP – Další vzdělávání – SC 4.1 (ITI) *	1	7,54	5,28
<i>Souhrny za vzdělávání</i>			19	179,29	125,51
06.05.01.05.02	Integrovaný rozvoj venkovských a pobřežních oblastí	48. výzva IROP – Vzdělávání – SC 5.1 (CLLD) *	53	104,09	83,27
		61. výzva IROP – Hasiči – SC 5.1 (CLLD)	20	49,55	39,64
		60. výzva IROP – Doprava – SC 5.1 (CLLD) ●	17	41,11	32,89
		114. výzva IROP – Kultura – knihovny – SC 5.1 (CLLD)	8	20,19	16,15
		70. výzva IROP – Kultura – památky a muzea – SC 5.1 (CLLD)	4	8,75	7,00
		49. výzva IROP – Sociální služby – SC 5.1 (CLLD)	6	8,28	6,63
		73. výzva IROP – Veřejná prostranství – SC 5.1 (CLLD)	2	4,43	3,55
<i>Souhrny za rozvoj venkova</i>			110	236,41	189,13
06.04.01.04.06	Kultura a udržitelný cestovní ruch	62. výzva IROP – Památky – SC 4.4 (ITI)	3	107,36	75,15
		50. výzva IROP – Muzea – SC 4.4 (ITI)	1	48,63	34,04
		86. výzva IROP – Cestovní ruch – SC 5.1 (CLLD)	3	2,03	1,62
<i>Souhrny za cestovní ruch</i>			7	158,02	110,82
06.06.01.02.08	Udržitelná městská mobilita	39. výzva IROP – Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro veřejnou dopravu – SC 6.1 (ITI) ●	1	194,33	136,03
		66. výzva IROP – Infrastruktura pro	2	32,23	22,56

			cyklistickou dopravu – SC 6.1 (ITI) ●			
	<i>Souhrny za městskou mobilitu</i>			3	226,56	158,59
06.01.01.01.02	Využívání přínosů digitalizace		53. výzva IROP – Infrastruktura pro bezpečnou nemotorovou dopravu – SC 6.1 (ITI) ●	4	26,72	18,70
			67. výzva IROP – Telematika pro veřejnou dopravu – SC 6.1 (ITI) ●	1	20,00	14,00
			29. výzva IROP – eGovernment a Kybernetická bezpečnost – SC 1.1 (ITI)	1	16,63	11,64
		<i>Souhrny za využití digitalizace</i>		6	63,35	44,34
<i>Souhrny za IROP</i>			145	863,63	628,39	
OPZ+	03.02.03.04.08	Aktivní začleňování a zaměstnatelnost	Podpora komunitně vedeného místního rozvoje (1)	15	123,51	94,78
OP TAK	01.02.01.01.03.01	Technologie pro MAS (CLLD)	Technologie pro MAS (CLLD) – výzva I.	19	26,96	13,48
OP JAK	02.01.01.01.01	Posílení výzkumu a inovací	Mezisektorová spolupráce pro ITI	1	15,00	9,43
Souhrny za integrované nástroje				180	1029,10	746,07
		<i>z toho</i>	<i>Komunitně vedený místní rozvoj (CLLD)</i>	147	388,91	299,01
			<i>Integrované územní investice (ITI)</i>	33	640,19	447,06

1.3 Analýza územního rozložení finančních prostředků fondů EU

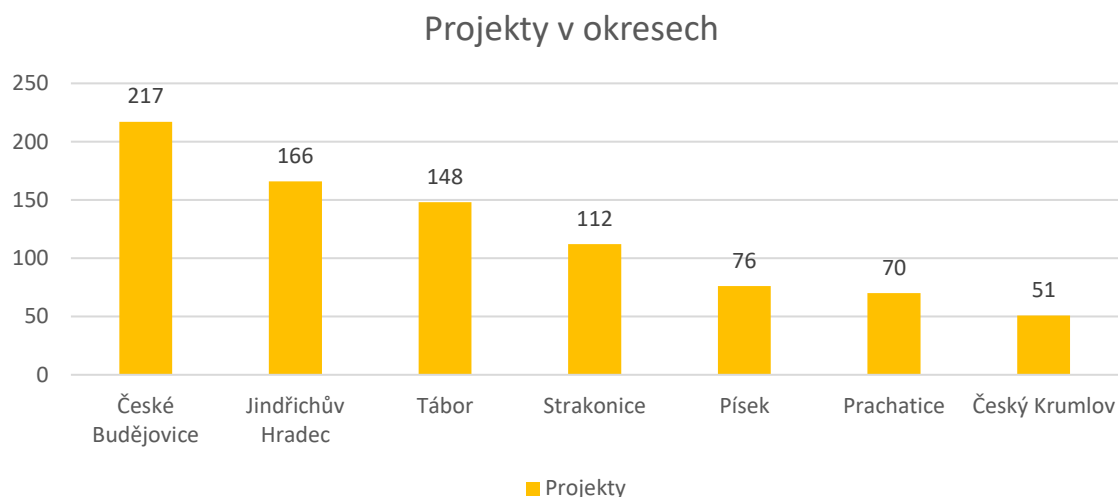
Grafy využití fondů EU v okresech, ORP a HSOÚ Jihočeského kraje zahrnují pouze projekty, u kterých bylo možné na základě dat Českého statistického úřadu (ČSÚ) přiřadit okres a ORP, zobrazení je tak pouze orientační. **Místo realizace s nižší územní jednotkou než kraj**, mělo pouze **840 schválených projektů** (ze 2 080 projektů s dotací EU 20 737,30 mil. Kč). **Dotace EU** těchto projektů činila **16 444,98 mil. Kč**. Projekty, které měly uvedeno místo realizace pouze na úrovni Jihočeského kraje se týkaly z více než poloviny šablon ve školství, dále se jednalo především o projekty podnikového a jiného vzdělávání zaměstnanců. **Nejvíce schválených projektů s nejvyšší částkou dotace EU** vykazoval **okres České Budějovice**. **Druhou nejvyšší souhrnnou dotací EU** měl schválenou **okres Český Krumlov**. V obou okresech se projevila výstavba úseků dálnice D3, další významnou položkou byly projekty schválené v OP ŽP týkající se výstavby nových veřejných budov s parametry pasivních nebo plusových budov. **Ostatní okresy** měly schválené nejvyšší částky dotace EU v oblastech silnic II. třídy, odpadních vod, výstavby nových veřejných budov, úspor energií nebo nízkoemisních vozidel. **Nejvyšší dotace EU na 1 obyvatele** připadla na **okresy České**

Budějovice a Český Krumlov, a to z důvodů uvedených výše. **Nejnižší částku dotace EU na 1 obyvatele** měl **okres Strakonice**. Dotace EU přepočtená na 1 hektar plochy kraje byla ve všech okresech, kromě okresů České Budějovice a Český Krumlov, na podobné úrovni, a to od 3 do 7 tisíc Kč. Srovnání ORP je analogické. Data o území a demografii Jihočeského kraje pocházejí ze sestavy ČSÚ *Vybrané ukazatele podle okresů, správních obvodů obcí s rozšířenou působností (SO ORP) a správních obvodů obcí s pověřenými obecními úřady (SO POÚ) k 1. 1. 2024*.

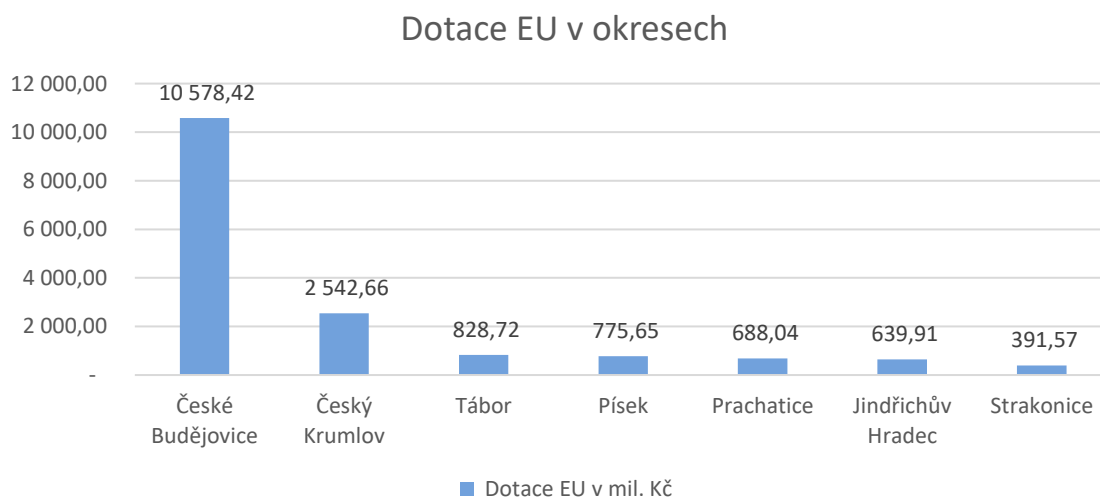
Finančně nejvýznamnější projekty ORP uvádí kapitola 1.4.

1.3.1 Okresy a obce s rozšířenou působností

Obrázek 12 Schválené projekty v okresech

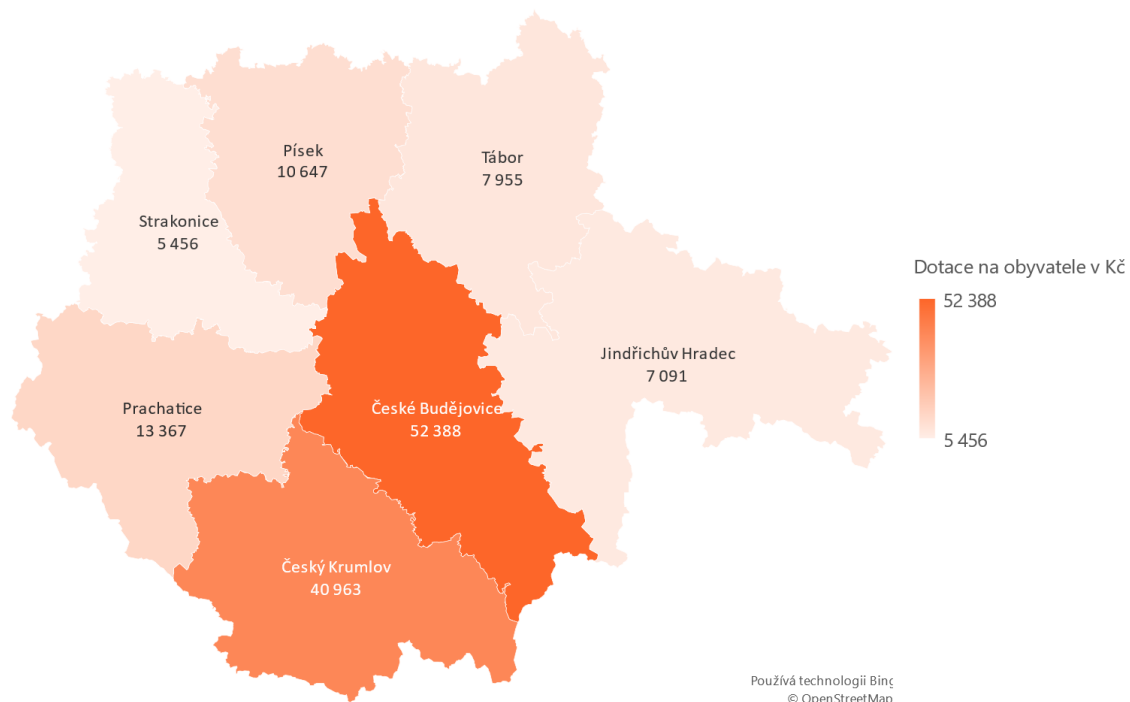


Obrázek 13 Schválená dotace EU v okresech



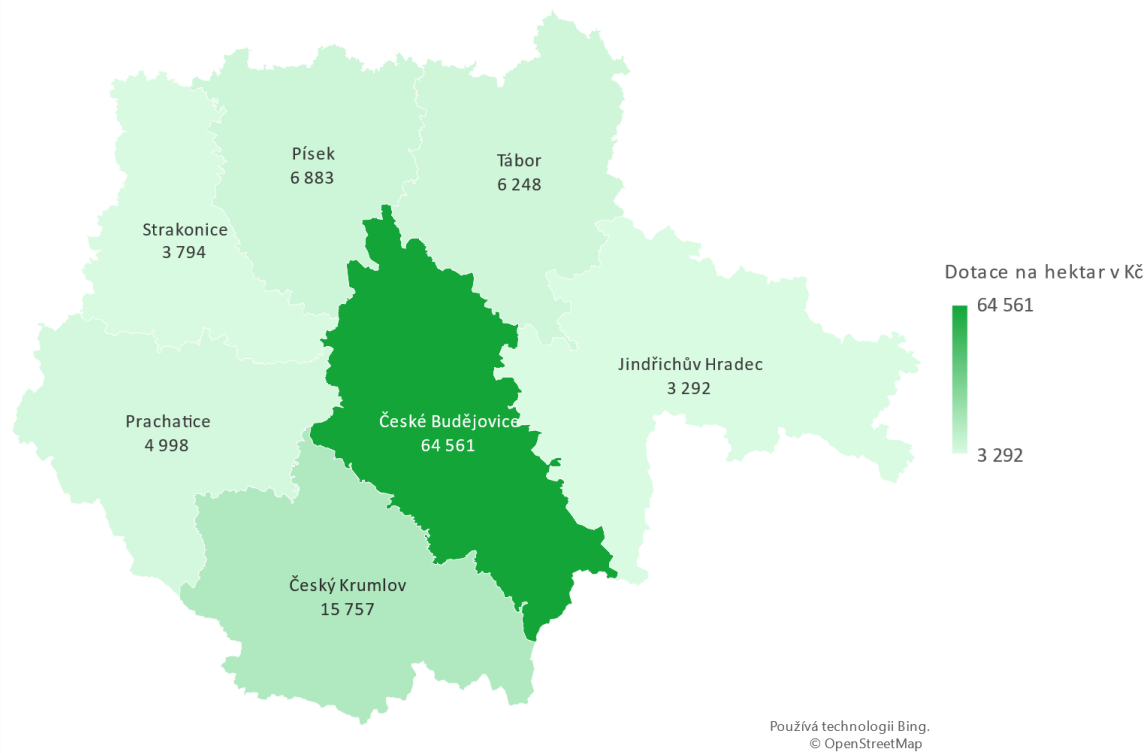
Obrázek 14 Dotace na 1 obyvatele okresu

Dotace EU na 1 obyvatele okresu

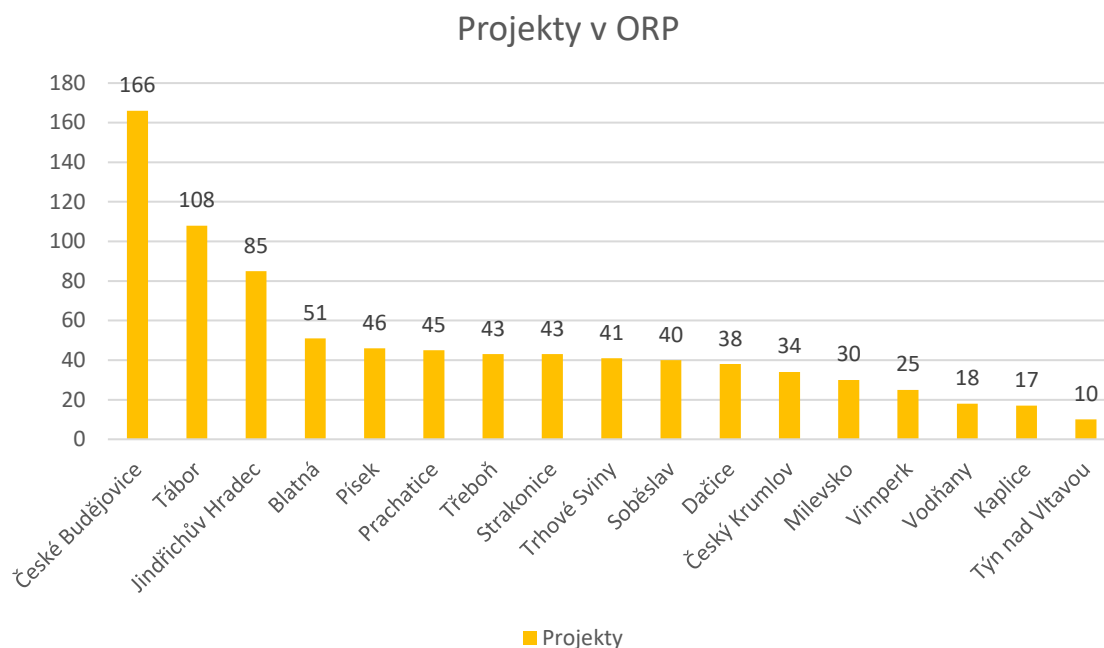


Obrázek 15 Dotace na 1 hektar plochy okresu

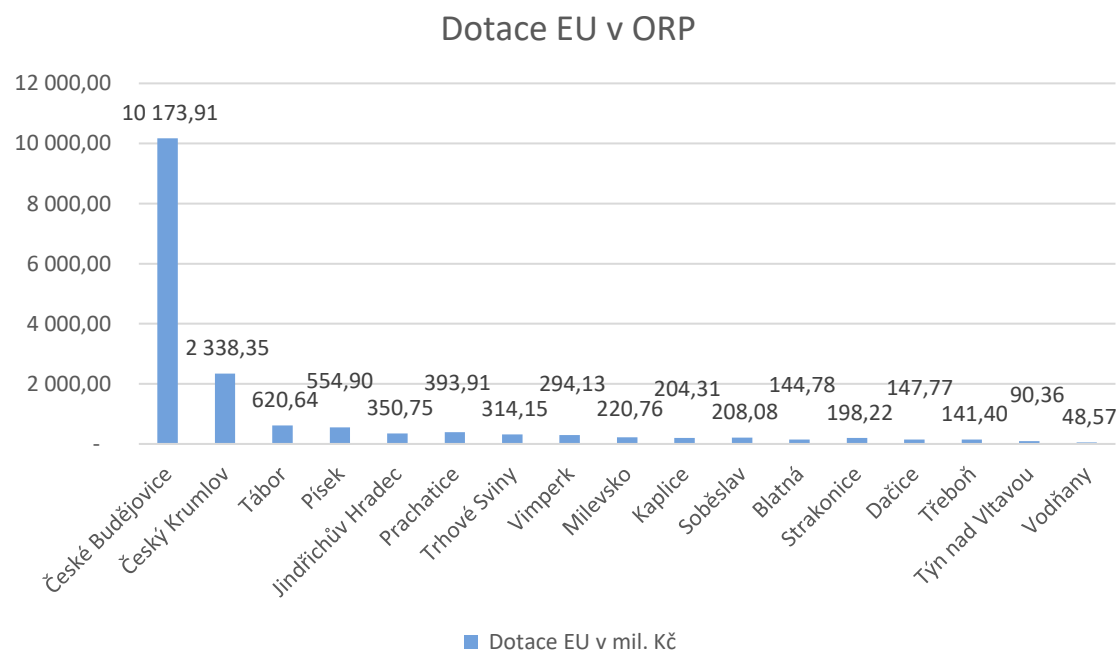
Dotace EU na 1 hektar plochy okresu



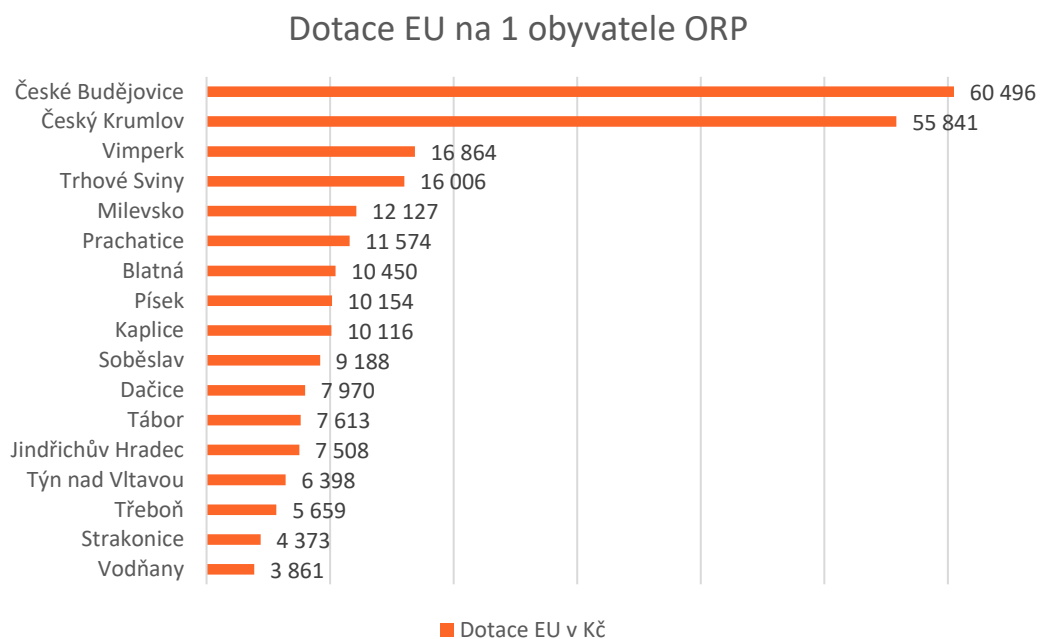
Obrázek 16 Schválené projekty v ORP



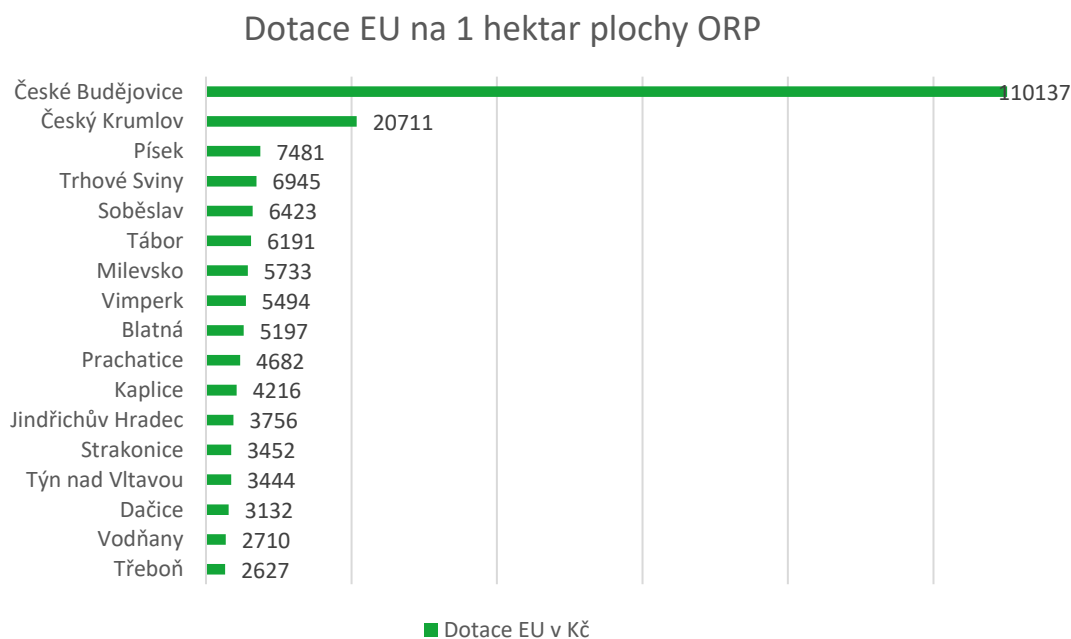
Obrázek 17 Dotace EU v ORP



Obrázek 18 Dotace na 1 obyvatele ORP



Obrázek 19 Dotace na 1 hektar plochy ORP

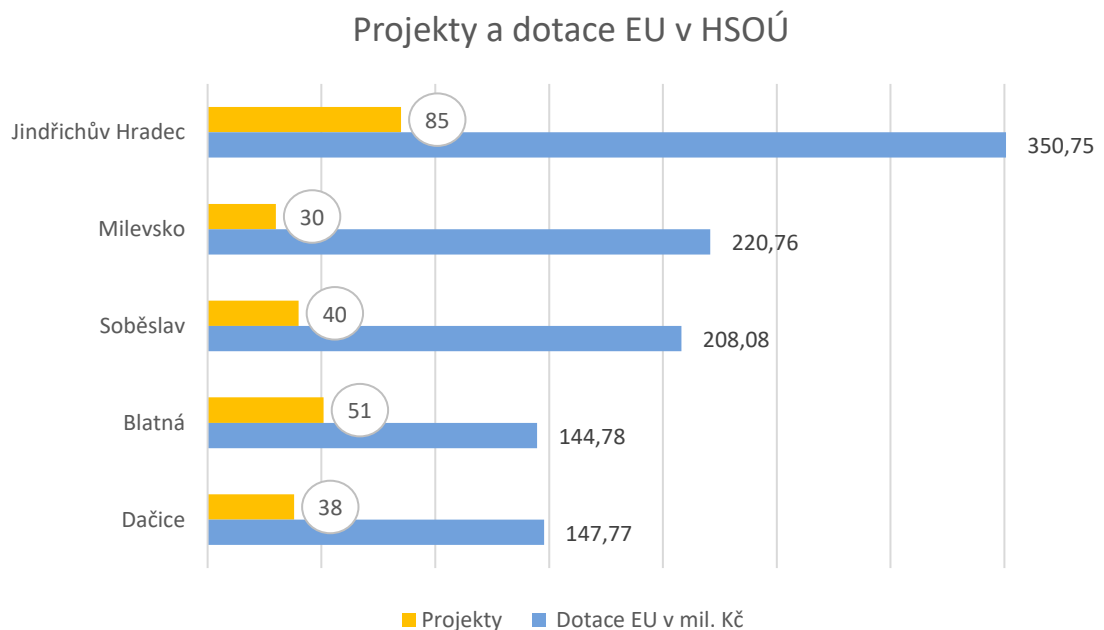


1.3.2 Hospodářsky a sociálně ohrožená území

Vláda ČR usnesením č. 932/2024 ze dne 11. 12. 2024 schválila Akční plán Strategie regionálního rozvoje ČR 2025–2027, který v Jihočeském kraji nově definoval jako hospodářsky a sociálně ohrožené území (HSOÚ) také ORP Jindřichův Hradec. Podíl schválených projektů v HSOÚ činil k rozhodnému datu 11,7 % ze všech schválených projektů v Jihočeském kraji, resp. 5,2 % finančních prostředků z EU (244 projektů s dotací EU 1 072,14 mil. Kč). **Nejvíce projektů s nejvyšší souhrnnou částkou dotace EU vykazovala ORP Jindřichův Hradec.**

Hospodářsky a sociálně ohrožené území Polná na Šumavě k rozhodnému datu nemělo žádný schválený ani ukončený projekt.

Obrázek 20 Projekty a dotace EU v HSOÚ



1.3.3 Česká republika

Nejvíce projektů v ČR bylo schváleno **ve Středočeském kraji** (3 273) spadajícím pod přechodové regiony. **Nejvyšší částku dotace EU** měl k rozhodnému datu schválenou **Moravskoslezský kraj** (34 206,06 mil. Kč), který spadá do méně rozvinutých regionů.

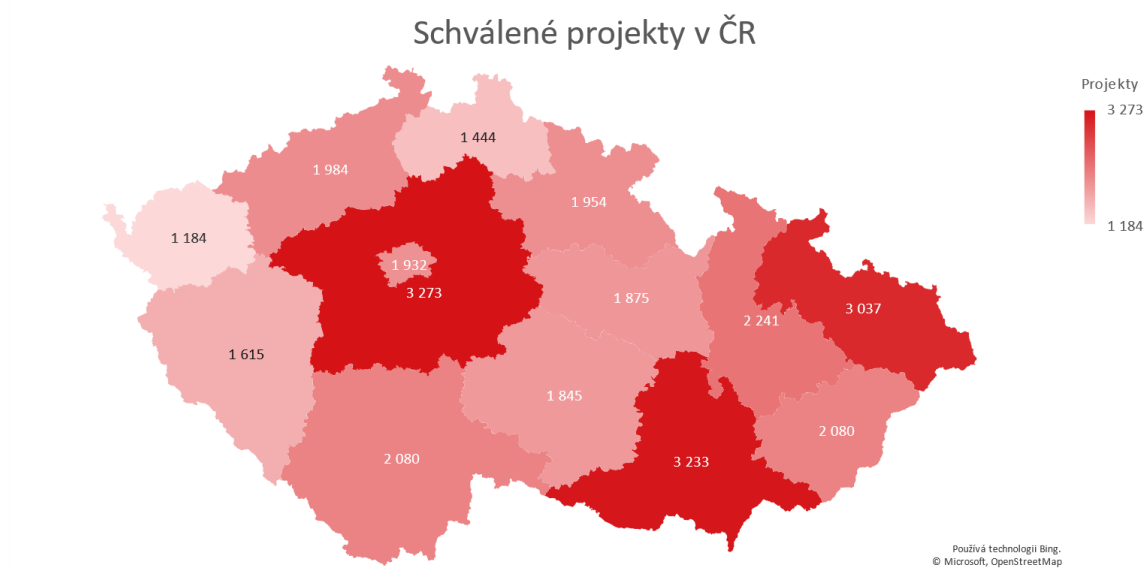
Nejvyšší částka dotace EU na 1 obyvatele připadla na **Olomoucký kraj** (36 773 Kč).

Nejvyšší částku dotace EU na 1 km² plochy kraje získalo **Hlavní město Praha** (46,18 mil. Kč), druhý nejvyšší souhrn dotací EU v přepočtu na plochu kraje získal **Moravskoslezský kraj**.

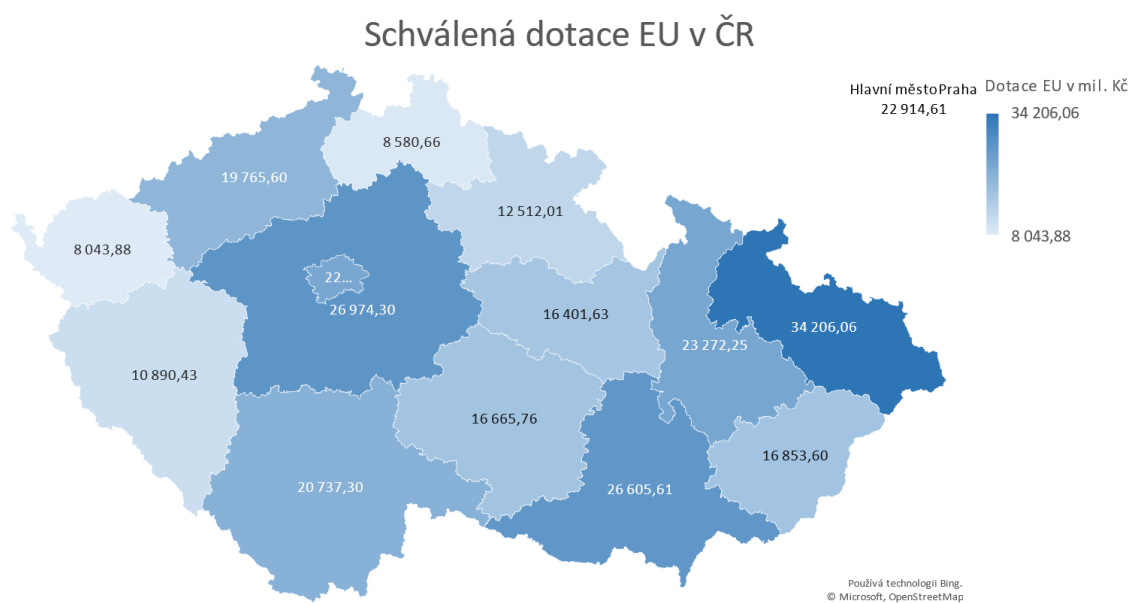
Jihočeský kraj s 2 080 **schválenými projekty a dotací EU** ve výši EU 20 737,30 mil. Kč se k rozhodnému datu nacházel **v horní polovině** mezi kraji. Na **1 obyvatele kraje** se jednalo o částku dotace EU ve výši **31 684 Kč**. Jihočeský kraj s druhou největší rozlohou v ČR (10 058 km²) měl k rozhodnému datu schválené **dotace EU na 1 km² plochy kraje** ve výši **2,06 mil. Kč**.

Data o území a demografii krajů pocházejí ze sestav ČSÚ 28-101. *Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2022 a Regionální statistiky – vybrané ukazatele o krajích rok 2023.*

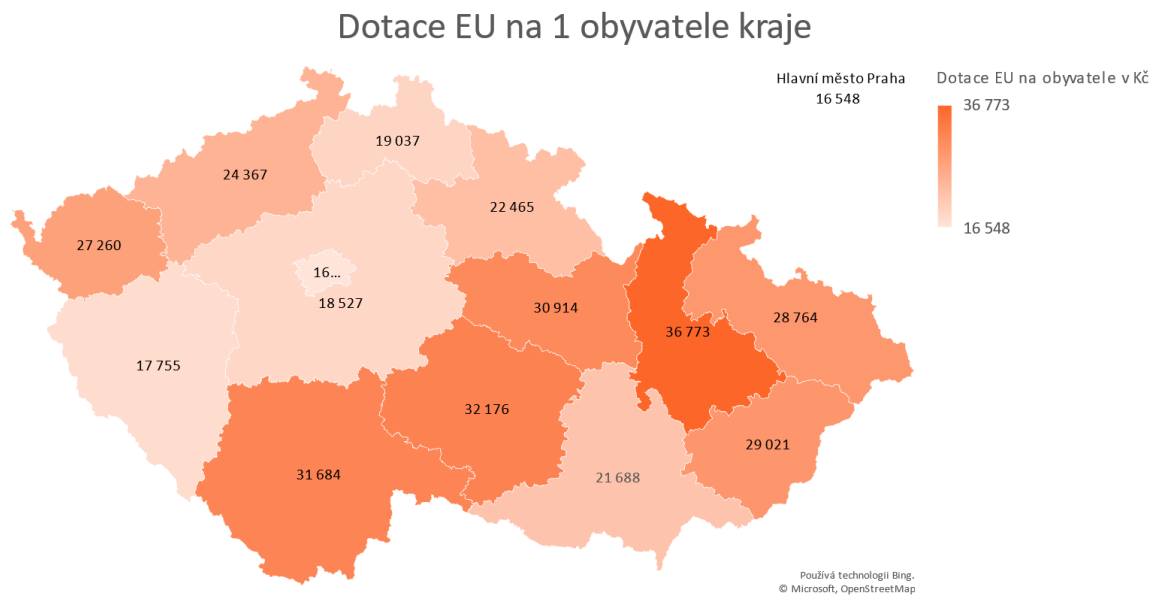
Obrázek 21 Schválené projekty v ČR



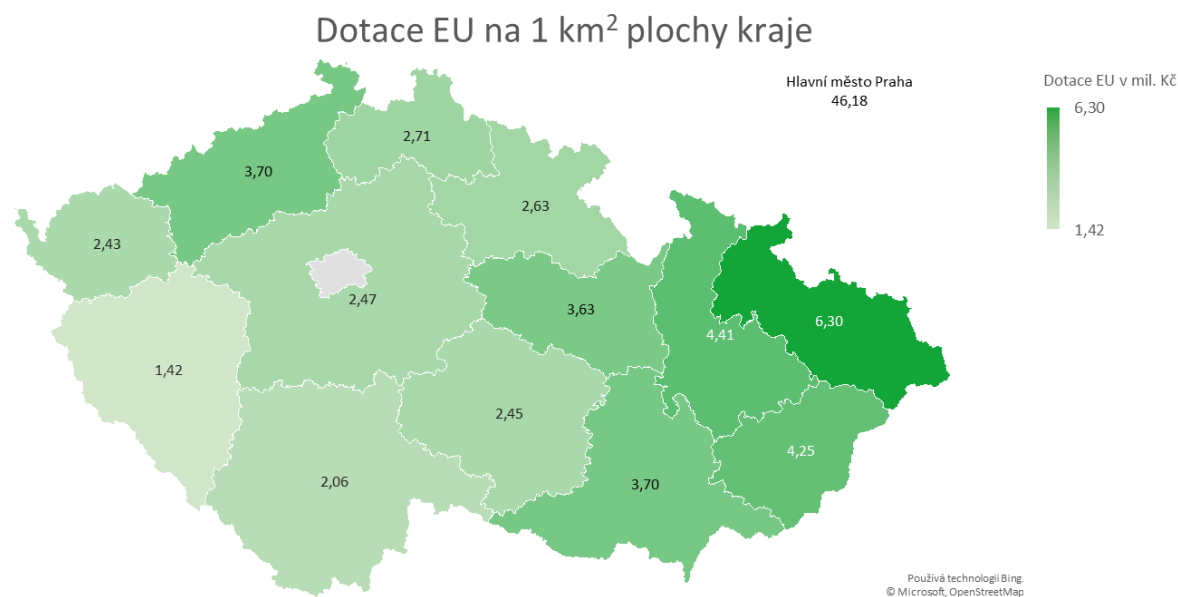
Obrázek 22 Schválená dotace EU v ČR



Obrázek 23 Dotace EU na 1 obyvatele kraje



Obrázek 24 Dotace na 1 km² kraje



1.4 Finančně nejvýznamnější projekty

Kapitola řeší pouze projekty, které byly k rozhodnému datu **ukončené** (stavy viz příloha č. 1). Projekty realizované v území kraje (podkapitola 1.4.1) jsou seřazeny sestupně dle výše získané dotace EU, a to v každé skupině (kraj, obec, PO ÚSC, ostatní příjemci). Tabulka obsahuje **prvních pět nejvýznamnějších ukončených projektů** za každou skupinu (příjemce kraj ukončil pouze dva projekty). **Dva** z uvedených projektů jsou **součástí Regionálního akčního plánu Jihočeského kraje 2021+ (RAP)** a **čtyři projekty** byly zrealizovány **v HSOÚ**.

Oba projekty Jihočeského kraje byly k rozhodnému datu zároveň **finančně nejvýznamnějšími ukončenými projekty v území celého kraje**.

1.4.1 Území kraje

Tabulka 9 Finančně nejvýznamnější projekty v území Jihočeského kraje

Právní forma	Projekt	Registrační číslo projektu	OP	Obec realizace	CZV	Dotace EU v Kč	RAP	HSOÚ
Kraj	Východní obchvat Vlachova Březí, silnice II-144	CZ.06.03.01/00/22_022/0002065	IROP	Vlachovo Březí	163 989 820	114 792 874	RAP	
	Loučovice – cyklostezka podél náhonu	CZ.06.06.01/00/22_036/0000442	IROP	Loučovice	50 000 000	35 000 000		
Obec	Cyklistické propojení Rezkova ulice – Dolní Skřýchov	CZ.06.06.01/00/22_036/0002320	IROP	Jindřichův Hradec	19 723 855	13 806 699		HSOÚ
	Kanalizace a ČOV Černětice	CZ.05.01.04/01/22_021/0000250	OP ŽP	Volyně	17 338 112	12 136 679		
	Přehořov – vodovod Hrušova Lhota	CZ.05.01.04/04/22_003/0000268	OP ŽP	Přehořov	17 178 690	12 025 083		HSOÚ
	Obec Cep – úpravna vody a vodojem	CZ.05.01.04/04/22_026/0000519	OP ŽP	Cep	16 953 300	11 867 310		
	Čkyně – Intenzifikace a rozšíření ČOV	CZ.05.01.04/02/22_021/0000440	OP ŽP	Čkyně	24 182 754	7 254 826		
PO ÚSC	Zřízení odborných učeben v prostorách školy na ZŠ F. L. Čelakovského Strakonice	CZ.06.04.01/00/22_112/0001299	IROP	Strakonice	11 499 437	6 899 662		
	Multifunkční učebny cizích jazyků a přírodních věd	CZ.06.04.01/00/22_037/0003809	IROP	České Budějovice	9 791 729	6 854 210		
	Podpora rozvoje v DDM Písek	CZ.02.02.XX/00/22_002/0000717	OP JAK	N/A	5 279 201	4 050 995		
	Nové technologie pro technické a řemeslné obory SŠTO Dačice	CZ.06.04.01/00/22_043/0002024	IROP	Dačice	5 500 000	3 850 000	RAP	HSOÚ
	Práce s digitálními technologiemi	CZ.06.04.01/00/22_037/0003702	IROP	České Budějovice	5 437 141	3 805 999		
Ostatní příjemci	Snižování energetické náročnosti výrobního procesu firmy LEIFHEIT s.r.o. I. etapa	CZ.01.04.01/01/22_006/0002193	OP TAK	Blatná	32 038 704	11 213 546		HSOÚ
	Rozvoj JU – Akademická knihovna	CZ.06.04.04/00/22_002/0001973	IROP	České Budějovice	9 860 071	6 902 050		

Energetické úspory na prodejně ALBERT č. 801 České Budějovice (OPTAK I Úspory)	CZ.01.04.01/01/22_006/0001246	OP TAK	České Budějovice	11 487 221	4 020 527		
Snižování energetické náročnosti objektů v areálu společnosti STEINBAUER LECHNER s.r.o.	CZ.01.04.01/01/22_006/0002042	OP TAK	Lišov	8 397 000	3 778 650		
Úspory energie v KOH-I-NOOR Mladá Vožice a. s.	CZ.01.04.01/01/22_006/0002442	OP TAK	Mladá Vožice	8 208 000	2 872 800		

1.4.2 Obce s rozšířenou působností

Podkapitola obsahuje vždy **finančně nejvýznamnější projekt zrealizovaný v daném ORP**. Pokud byl daný projekt zařazen mezi nejvýznamnější projekty v území kraje (viz podkapitola 1.4.1), je uveden v pořadí druhý finančně nejvýznamnější ukončený projekt v daném ORP.

Tabulka 10 Finančně nejvýznamnější projekty v ORP

ORP	Projekt	Obec	OP	CZV v Kč	Dotace EU v Kč
Blatná	Rybářství Lnáře 5	Lnáře	OP R	4 164 622,31	1 457 617,81
České Budějovice	Cyklostezka Branišovská Na Sádkách	České Budějovice	IROP	14 934 995,56	10 454 496,90
Český Krumlov	Pořízení vozidel a vybavení pro pečovatelskou službu obce Loučovice	Loučovice	IROP	2 718 824,10	1 903 176,87
Dačice	Oprava chodníku v ul. Bezručova, Dačice – II. etapa	Dačice	IROP	4 083 414,34	2 858 390,04
Jindřichův Hradec	MAS – Česká Kanada o.p.s. – 1	Jindřichův Hradec	OP TP	4 511 660,88	2 932 579,57
Kaplice	Zvýšení kybernetické bezpečnosti města Kaplice	Kaplice	IROP	16 434 237,00	11 503 965,90
Milevsko	Rekonstrukce dílen na 1. ZŠ T.G. Masaryka Milevsko	Milevsko	IROP	2 000 000,00	1 600 000,00
Písek	MAS Brána Písecka - 1	Čížová	OP TP	3 712 802,40	2 413 321,56
Prachatice	OPTP 01 MAS Rozkvět, z. s.	Lhenice	OP TP	3 195 305,35	2 076 948,48
Soběslav	Vodovod Čeraz	Vesce	OP ŽP	6 596 181,90	4 617 327,33
Strakonice	Sociální bydlení Volyně	Volyně	IROP	14 160 742,61	9 912 519,82
Tábor	Technika I	Nová Ves u Mladé Vožice	OP R	8 143 000,00	2 850 050,00
Trhové Sviny	Digitalizace podniku Daniel Shopping s.r.o.	Trhové Sviny	OP TAK	4 794 423,90	1 917 769,56
Třeboň	ODKANALIZOVÁNÍ LOKALITY SÍDLIŠTĚ GIGANT, TŘEBOŇ	Třeboň	OP ŽP	8 784 273,75	6 148 991,62
Týn nad Vltavou	MAS VLTAVA, z. s. l.	Hartmanice	OP TP	869 679,60	565 291,74
Vimperk	Vybavení odborných učeben a školní družiny ZŠ Vacov	Vacov	IROP	2 000 000,00	1 600 000,00
Vodňany	Úspory energie – Pražírna Drahonice	Drahonice	OP TAK	3 620 880,00	1 991 484,00

2 Použité zkratky

Zkratky v dokumentu:

CLLD	Komunitně vedený místní rozvoj
CZPL	Program Interreg Česko – Polsko
CZV	Celkové způsobilé výdaje
ČSÚ	Český statistický úřad
EU	Evropská unie
HSOÚ	Hospodářsky a sociálně ohrožená území
IROP	Integrovaný regionální operační program
ITI	Integrované územní investice (Integrated Territorial Investments)
MAS	Místní akční skupina
MF-PO	Ministerstvo financí, Platební a certifikační orgán
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj ČR
MS2021+	Monitorovací systém evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF) pro programové období 2021–2027
N/A	Neuvedeno
OP	Operační program
OP AMIF	Operační program Azylového, migračního a integračního fondu
OP D	Operační program Doprava 2021–2027
OP FVB	Operační program Fondu pro vnitřní bezpečnost
OP JAK	Operační program Jan Amos Komenský
OP NSHV	Operační program Nástroje pro finanční podporu správy hranic a vízové politiky
OP R	Operační program Rybářství 2021–2027
OP ST	Operační program Spravedlivá transformace 2021–2027
OP TAK	Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost
OP TP	Operační program Technická pomoc 2021–2027
OP Z+	Operační program Zaměstnanost plus
OP ŽP	Operační program Životní prostředí 2021–2027
ORP	Obec s rozšířenou působností nebo správní obvod obce s rozšířenou působností
PAYT	Odpadový systém "zaplať, kolik vyhodíš" (z anglického pay as you throw)
PO ÚSC	Příspěvková organizace zřízená územním samosprávným celkem
RAP	Regionální akční plán
RSK JK	Regionální stálá konference pro území Jihočeského kraje
ŘO	Řídící orgán
SC	Specifický cíl
TEN-T	Transevropská dopravní síť (anglicky Trans-European Transport Networks)

ZS

Zprostředkující subjekt

3 Přílohy

Příloha 1 Rozdělení stavů všech žádostí o podporu podaných do MS 2021+

Schválené projekty	Realizace	
	Kód stavu	Název stavu
	PP30	Projekt s právním aktem
	PIP02	Projekt ve fyzické realizaci
	PP31	Projekt v realizaci
	PIP14	Projekt se zaregistrovanou první žádostí o platbu
	Ukončeno	
	Kód stavu	Název stavu
	PP40	Projekt fyzicky ukončen
	PP41	Projekt finančně ukončen ŘO
PP42	Projekt finančně ukončen MF-PO	
PP43	Projekt finálně uzavřen	
Projekty bez právního aktu	Hodnocení	
	Kód stavu	Název stavu
	PP00	Předběžná žádost o podporu zaregistrována
	PP01	Předběžná žádost o podporu splnila formální náležitosti a podmínky přijatelnosti
	PP02	Předběžná žádost o podporu splnila podmínky věcného hodnocení
	PP20	Žádost o podporu zaregistrována
	PP22	Žádost o podporu splnila formální náležitosti a podmínky přijatelnosti
	PP21	Žádost o podporu splnila podmínky ověření způsobilosti MAS
	PP23a	Žádost o podporu splnila podmínky věcného hodnocení
	PP23b	Žádost o podporu splnila podmínky věcného hodnocení s výhradou
	PP24a	Žádost o podporu splnila podmínky způsobilosti ŘO k financování
	PP24b	Žádost o podporu splnila podmínky způsobilosti ŘO k financování s výhradou
	PP25a	Žádost o podporu doporučena k financování
	PP25b	Žádost o podporu doporučena k financování s výhradou
	PP26	Žádost o podporu splnila podmínky pro vydání právního aktu nebo registračního listu
	PU01	Předběžná žádost o podporu vrácena k doplnění
	PU22a	Žádost o podporu vrácena k doplnění
	PU25	Žádost o podporu zařazena mezi náhradní projekty
	PU30	Projekt pozastaven
	V2	Předběžná žádost o podporu vrácena k rozšíření na plnou žádost
	PU26	Žádost o podporu vrácena k úpravě před právním aktem
	Z1	Rozpracována
	Z2	Finalizována
	Z3	Podepsána
	Z4	Podána
	PU21b	Žádost o podporu zařazena mezi náhradní projekty MAS
	PU22b	Žádost o podporu zařazena mezi náhradní projekty MAS
	PU21a	Žádost o podporu vrácena k doplnění po ověření způsobilosti MAS
PIP03	Žádost o podporu s přiřazeným řádným hodnotitelem	
PIP04	Žádost o podporu s přijatou nominací hodnotitele a schvalovatele v DaHOS	

PIP05	Žádost o podporu předaná k řešení formální úpravy v hodnocení
PIP06	Žádost o podporu s vyřešenou formální úpravou v hodnocení
PIN01	Žádost o podporu nehodnocena
PIP07	Žádost o podporu vybraná k provedení ex-ante kontroly formou AdO
PIP08	Žádost o podporu vybraná k provedení ex-ante kontroly formou VSK
PIP09	Žádost o podporu předaná k vypořádání nápravných opatření ex-ante kontroly
PIP10	Žádost o podporu s ukončenou ex-ante kontrolou / AR bez výhrady
PIP11	Žádost o podporu s ukončenou ex-ante kontrolou / AR s výhradou
PIP12	Žádost o podporu doporučená Centrem k financování bez výhrady
PIP13	Žádost o podporu doporučená Centrem k financování s výhradou
Negativní	
Kód stavu	Název stavu
PN40b	Projekt nedokončen – ukončen ŘO/ZS
PN00a	Předběžná žádost o podporu stažena žadatelem
PN00b	Předběžná žádost o podporu ukončena ŘO/ZS
PN01	Předběžná žádost o podporu nespĺnila formální náležitosti nebo podmínky přijatelnosti
PN02	Předběžná žádost o podporu nespĺnila podmínky věcného hodnocení
PN20a	Žádost o podporu stažena žadatelem
PN20b	Žádost o podporu ukončena ŘO/ZS
PN22	Žádost o podporu nespĺnila formální náležitosti nebo podmínky přijatelnosti
PN21	Žádost o podporu nespĺnila podmínky ověření způsobilosti MAS
PN23	Žádost o podporu nespĺnila podmínky věcného hodnocení
PN24	Žádost o podporu nespĺnila podmínky způsobilosti ŘO k financování
PN25	Žádost o podporu nedoporučena k financování
PN26	Žádost o podporu nespĺnila podmínky pro vydání právního aktu
PN40a	Projekt nedokončen – ukončen příjemcem
PIN05	Nehodnocená žádost o podporu nedoporučená Centrem
PIN02	Žádost o podporu vyřazená po ex-ante kontrole
PIN03	Žádost o podporu vyřazená odborem Centra
PIN04	Žádost o podporu nedoporučená Centrem k financování

Příloha 2 Seznam obrázků

Obrázek 1 Žádosti o podporu podané do operačních programů.....	2
Obrázek 2 Požadovaná dotace EU v podaných žádostech o podporu dle operačních programů	3
Obrázek 3 Stav všech podaných žádostí o podporu evidovaných v MS2021+	3
Obrázek 4 Rozložení finančních prostředků v podaných žádostech o podporu	4
Obrázek 5 Úspěšnost v operačních programech podle počtu projektů.....	4
Obrázek 6 Úspěšnost v operačních programech podle částky dotace EU	5
Obrázek 7 Schválené projekty podle právních forem příjemců.....	5
Obrázek 8 Dotace EU ve schválených projektech podle právních forem příjemců.....	6
Obrázek 9 Schválené projekty podle operačních programů.....	6
Obrázek 10 Dotace EU a CZV schválených projektů v 6 nejvýznamnějších operačních programech	7
Obrázek 11 Dotace EU a CZV schválených projektů v ostatních operačních programech	7
Obrázek 12 Schválené projekty v okresech.....	13

Obrázek 13 Schválená dotace EU v okresech.....	13
Obrázek 14 Dotace na 1 obyvatele okresu	14
Obrázek 15 Dotace na 1 hektar plochy okresu	14
Obrázek 16 Schválené projekty v ORP	15
Obrázek 17 Dotace EU v ORP.....	15
Obrázek 18 Dotace na 1 obyvatele ORP.....	16
Obrázek 19 Dotace na 1 hektar plochy ORP	16
Obrázek 20 Projekty a dotace EU v HSOÚ	17
Obrázek 21 Schválené projekty v ČR	18
Obrázek 22 Schválená dotace EU v ČR.....	18
Obrázek 23 Dotace EU na 1 obyvatele kraje.....	19
Obrázek 24 Dotace na 1 hektar kraje.....	19

Příloha 3 Seznam tabulek

Tabulka 1 Specifické cíle OP D.....	7
Tabulka 2 Specifické cíle IROP.....	8
Tabulka 3 Specifické cíle OP ŽP	8
Tabulka 4 Specifické cíle OP JAK	9
Tabulka 5 Specifické cíle OP Z+	9
Tabulka 6 Specifické cíle OP TAK.....	10
Tabulka 7 Specifické cíle OP R.....	10
Tabulka 8 Specifické cíle v Integrovaných nástrojích.....	10
Tabulka 9 Finančně nejvýznamnější projekty v území Jihočeského kraje	20
Tabulka 10 Finančně nejvýznamnější projekty v ORP	21