



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

# **Analýza využití fondů EU na území Zlínského kraje k 31. 12. 2023**

Zpracoval Sekretariát RSK Zlínského kraje

Duben 2024



## Obsah

|   |    |
|---|----|
| 1. Úvod .....   | 3  |
| 2. Využití finančních prostředků z jednotlivých operačních programů .....   | 3  |
| 2.1 Integrovaný regionální operační program (IROP) .....  | 4  |
| 2.2 Operační program Doprava (OPD) .....  | 9  |
| 2.3 Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OPPIK) a Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OP TAK) ..... | 12 |
| 2.5 Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (OPVVV) a Operační program Jan Amos Komenský (OPJAK)<br>16  |    |
| 2.5 Operační program Zaměstnanost (OPZ) a Operační program Zaměstnanost plus (OPZ+) .....   | 20 |
| 2.6 Operační program Životní prostředí (OPŽP) .....   | 24 |
| 3. Územní rozložení využití EU fondů v období 2014 – 2020 ve Zlínském kraji .....   | 27 |
| 4. Závěr .....  | 30 |



## 1. Úvod

Cílem Analýzy využití fondů EU na území Zlínského kraje k 31. 12. 2023 (dále jen Analýza) je poskytnout komplexní pohled na využití prostředků z nejvýznamnějších operačních programů v rámci kohezní politiky (EU fondů) na území Zlínského kraje za celé programovací období 2014 – 2020, s využitím dat ze systému MS2014+ k datu 31. 12. 2023.

K datu 31. 12. 2023 jsou v této Analýze také vyhodnocena data využití EU fondů v operačních programech programovacího období 2021 - 2027 ve Zlínském kraji, s využitím dat ze systému MS2021+, taktéž k datu 31. 12. 2023.

V rámci analýzy je zpracován tabulkový a mapový přehled využití prostředků z jednotlivých operačních programů ve Zlínském kraji, v rozdělení na specifické cíle, v individuálních výzvách i v rámci integrovaných nástrojů (IPRÚ, CLLD). Dále je zde také územní rozpad prostředků EU fondů na jednotlivé ORP Zlínského kraje.

## 2. Využití finančních prostředků z jednotlivých operačních programů

V části 2.1 – 2.6 jsou zpracovány přehledy čerpání pro jednotlivé operační programy. Vždy je uvedena přehledová tabulka čerpání, která znázorňuje finanční alokaci resp. celkové způsobilé výdaje pro území Zlínského kraje. Analýza dat poskytuje informace za projekty v následující struktuře:

- a) Projekty podané
  - obsahuje všechny projekty, které byly v programovém období 2014-2020 i 2021-2027 (k 31. 12. 2023, resp. v roce 2023) podány do výzev v rámci jednotlivých operačních programů
- b) Projekty schválené
  - projekty s právním aktem o poskytnutí / převodu podpory
- c) Projekty realizované a ukončené
  - projekty v plné (fyzické i finanční) realizaci
  - projekty ve fyzické realizaci
  - projekty fyzicky ukončené
  - projekty finančně ukončené ze strany řídicích orgánů (ŘO) jednotlivých operačních programů (OP).

Tabulky za jednotlivé operační programy jsou zpracovány na základě dat poskytnutých Ministerstvem pro místní rozvoj z monitorovacího systému MS2014+ a MS2021+ ke dni 31. 12. 2023.

Dále jsou tabulky doplněny stručnou informací o pořadí Zlínského kraje ve využití prostředků daného OP mezi všemi kraji, s uvedením specifických cílů (či programů v případě OPPIK a OPTAK), v nichž patří Zlínský kraj v porovnání všech krajů mezi ty úspěšnější a v nichž patří mezi méně úspěšné kraje.

Také jsou zde blíže představeny nejvýznamnější realizované projekty daných operačních programů na území Zlínského kraje, které byly v roce 2023 dokončeny. U těchto projektů je uveden jejich název, popis, místo realizace, rozpočet a zdroj financování.

Čerpání v území je sledováno dle místa realizace projektu. V případě, že daný projekt má v systému MS2014+ anebo MS2021+ zaznamenáno více krajů realizace, je výše finančních prostředků rozpočítána poměrně.



## 2.1 Integrovaný regionální operační program (IROP)

### A) IROP – programové období 2014 – 2020, stav k 31. 12. 2023

Do výzev IROP byly za celé období realizace tohoto programu podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů téměř 15,7 mld. Kč. Projektů v realizaci anebo již úspěšně dokončených je ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 celkem za 10,98 mld. Kč. V samotném roce 2023 byla již převážná většina výzev uzavřena i vyhodnocena, v procesu schvalování zůstaly k tomuto datu v IROP projekty za cca 198 mil. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 1, včetně rozdělení do následujících specifických cílů (SC) IROP:

- SC 1.1 Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítí regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T
- SC 1.2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
- SC 1.3 Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof
- SC 2.1 Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi
- SC 2.2 Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání
- SC 2.3 Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví
- SC 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení
- SC 2.5 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení
- SC 3.1 Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního a přírodního dědictví
- SC 3.2 Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů IKT
- SC 3.3 Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje
- SC 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
- SC 4.2 Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS
- SC 6.1 REACT-EU

Tabulka č. 1 – Finanční alokace IROP ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl IROP | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů IPRÚ Zlín (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů CLLD (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|---------------------|--|----------------------|------------------------------|---|-------------------------------------|----------------------|------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---|
|                     | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023             | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023        | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 |
| 1.1                 | 2 963,6  | 0,0                  | 0,0                          | 1 384,0                                   | 58,9                                | 0,0                  | 0,0                          | 58,9                                      | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.2                 | 1 248,4  | 0,0                  | 52,3                         | 711,4                                     | 498,8                               | 0,0                  | 52,3                         | 385,7                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.3                 | 491,0  | 0,0                  | 0,0                          | 299,8                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.1                 | 1 054,0  | 0,0                  | 0,0                          | 647,7                                     | 223,9                               | 0,0                  | 0,0                          | 192,7                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.2                 | 110,5  | 0,0                  | 0,0                          | 50,3                                      | 8,2                                 | 0,0                  | 0,0                          | 5,4                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.3                 | 767,9  | 0,0                  | 0,0                          | 584,3                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.4                 | 2 133,2  | 0,0                  | 0,0                          | 1 679,6                                   | 146,2                               | 0,0                  | 0,0                          | 127,9                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.5                 | 2 244,8  | 0,0                  | 5,2                          | 1 712,4                                   | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.1                 | 1 305,9  | 0,0                  | 23,4                         | 1 105,2                                   | 180,5                               | 0,0                  | 23,4                         | 78,3                                      | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.2                 | 821,0  | 0,0                  | 98,5                         | 547,5                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.3                 | 18,2   | 0,0                  | 0,0                          | 16,1                                      | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.1                 | 671,7  | 0,0                  | 1,7                          | 543,6                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 671,7                          | 0,0                  | 1,7                          | 543,6                                     |
| 4.2                 | 190,1  | 0,0                  | 0,0                          | 169,8                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 6.1                 | 1 653,1  | 0,0                  | 12,3                         | 1 529,0                                   | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| <b>Celkem</b>       | <b>15 673,3</b>                                      | <b>0,0</b>           | <b>198,3</b>                 | <b>10 980,7</b>                           | <b>1 116,6</b>                      | <b>0,0</b>           | <b>75,6</b>                  | <b>848,9</b>                              | <b>671,7</b>                   | <b>0,0</b>           | <b>1,7</b>                   | <b>543,6</b>                              |



V rámci Integrovaného regionálního operačního programu se Zlínský kraj umísťuje v mezikrajském srovnání celkových způsobilých výdajů realizovaných a ukončených projektů na 12. místě. Po přepočtu na 1 obyvatele se pozice Zlínského kraje posouvá na 10. místo, za ním jsou Jihomoravský, Středočeský, Ústecký kraj a Hlavní město Praha.

Relativně slabší čerpání vykazuje Zlínský kraj především ve specifických cílech 1.1. Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítí regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T, 1.2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy, 2.3. Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví, ve kterých obsadil 11. – 12. místo.

Naopak mezi úspěšnější SC lze zařadit SC 2.2. Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání (3. pozice mezi kraji v objemu realizovaných projektů), SC 3.2. Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů IKT (4. pozice) a SC 2.5. Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení (5. pozice).

Níže v tabulce jsou pro ilustraci uvedeny vybrané projekty podpořené IROP, které byly realizovány ve Zlínském kraji a jejichž realizace byla dokončena v roce 2023:

**Tabulka č. 2 – Ilustrativní přehled úspěšných projektů IROP ve Zlínském kraji s ukončenou realizací v roce 2023**

| Specifický cíl | Nositel a název projektu   | Stručný popis projektu   | Místo realizace                | Financování                             |
|----------------|--|--|--------------------------------|---|
| SC 1.1         | <b>Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace</b> - Silnice III/05726: Velká Lhota - Valašská Bystřice                 | Předmětem projektu je rekonstrukce silnice částečně v intravilánu obce Velká Lhota, v extravilánu mezi vodní nádrží Bystřička a obcí Velká Lhota a částečně mezi obcemi Velká Lhota a Valašská Bystřice. Celková délka rekonstrukce silnice III/05726 je 2,771 km. Předmětný úsek komunikace je součástí Prioritní regionální silniční sítě, vymezené podle kritérií uvedených v Programovém dokumentu IROP. | Velká Lhota, Valašská Bystřice | CZV: 184,5 mil. Kč<br>EU: 156,8 mil. Kč |
| SC 1.2         | <b>Statutární město Zlín</b> - Silniční napojení průmyslové zóny Zlín - východ, opravy navazujících komunikací a vybudování parkoviště | Předmětem projektu je vybudování dopravního terminálu veřejné hromadné dopravy (VHD) v souvislosti s nově budovaným napojením průmyslové zóny "Zlín - východ", úpravou křižovatky silnice I/49 s ulicí Pančava a úpravou křižovatky Pekárenská/Cecilka. Stavba se nachází ve východní části města Zlína (místní části Příluky).  | Zlín                           | CZV: 18,6 mil. Kč<br>EU: 15,8 mil. Kč   |
| SC 2.1         | <b>Statutární město Zlín</b> - Objekt sociální rehabilitace, Zlín  | Předmětem projektu je nově vystavený objekt, který vytvoří nové kapacity pro poskytování sociální služby - sociální rehabilitace v pobytové formě. V objektu bude situováno 11 jednolůžkových pokojů a nezbytné zázemí pro personál. Provozovatelem/poskytovatelem sociální služby bude Centrum služeb a podpory Zlín, o.p.s. Cílovou skupinou projektu jsou osoby se zdravotním postižením.                 | Zlín                           | CZV: 32,0 mil. Kč<br>EU: 27,2 mil. Kč   |
| SC 2.4         | <b>Statutární město Zlín</b> -   | Předmětem projektu je vybudování odborné infrastruktury pro výuku cizích jazyků, přírodních věd a práci s digitálními  | Zlín                           | CZV: 66,4 mil. Kč<br>EU: 56,5 mil. Kč   |



|        |  |  |  |   |
|--------|--|--|--|---|
|        | Infrastruktura do základních škol ve Zlíně   | technologemi v 10 základních školách zřizovaných Statutárním městem Zlínem. Vlivem realizace projektu dojde k odstranění stávajících výrazných rozdílů mezi technickým vybavením i organizačním uspořádáním stávajících učeben základních škol, které v mnoha případech nevyhovují požadavkům a trendům moderní výuky 21. století.   |  |   |
| SC 2.5 | <b>Město Kroměříž –</b><br>Bytový dům<br>Havlíčkova 1 v<br>Kroměříži   | Jedná se o rekonstrukci a změnu využití stavby stávající budovy Územní vojenské služby. Stavební práce obsahují zateplení obvodového, výměnu výplní otvorů, rekonstrukce vnitřních rozvodů včetně výměny zdroje vytápění, nástavbu technického zázemí a přístavbu.   | Kroměříž                               | CZV:90,0 mil. Kč<br>EU: 36,0 mil. Kč          |
| SC 3.1 | <b>Muzeum<br/>jihovýchodní Moravy<br/>ve Zlíně, příspěvková<br/>organizace -</b><br>Zefektivnění<br>prezentace a ochrany<br>sbírky Muzea<br>jihovýchodní Moravy<br>ve Zlíně, p. o. -<br>expozice tragédie na<br>Ploštině | Projekt představuje jedinečnou příležitost na zefektivnění ochrany, využívání sbírkových fondů a jejich zpřístupnění návštěvníkům expozice na Ploštině. Revitalizací muzejního areálu in situ (v místě) na Ploštině dojde ke zlepšení prezentace a uložení sbírkových předmětů vztahujících se k danému kulturně historickému kontextu a specifickému prostředí.   | Drnovice                               | CZV: 120,5 mil.<br>Kč<br>EU: 102,4 mil.<br>Kč |
| SC 4.2 | <b>Místní akční skupina<br/>Severní Chřiby a<br/>Pomoraví, z.s. -</b><br>Zlepšení řídicích a<br>administrativních<br>schopností MAS SCHK   | Projekt je určen pro zlepšení řídicích a administrativních schopností Místní akční skupiny Severní Chřiby a Pomoraví (MAS SCHK). Projekt je zacílen na operaci "Příprava a realizace SCLLD pro programové období 2014 - 2020", konkrétně na aktivity spojené s přípravnými podpůrnými činnostmi, provozními a animačními činnostmi, realizací Strategie (např. příprava a vyhlášení výzev, příjem žádostí, hodnocení a výběr projektů, monitorování a evaluace SCLLD). | MAS<br>Severní<br>Chřiby a<br>Pomoraví | CZV:12,4 mil. Kč<br>EU: 11,8 mil. Kč          |
| SC 6.1 | <b>Zdravotnická<br/>záchranná služba<br/>Zlínského kraje,<br/>příspěvková<br/>organizace –</b> Nové<br>zdravotnické operační<br>středisko Zlín   | Předmětem projektu je vybudování nového zdravotnického operačního střediska (dále jen ZOS) tak, aby byla zvýšena kapacita ZOS a nové prostory ZOS byly vybaveny a připraveny plnit účel, pro který budou vybudovány. Vybudování nového ZOS bude sloužit k posílení odolnosti, vybavenosti a připravenosti základních složek integrovaného záchranného systému (IZS) tak, aby mohly lépe reagovat na dopady krize související s pandemií COVID-19.                      | Zlín                                   | CZV:37,7 mil. Kč<br>EU: 32,1 mil. Kč          |



## B) IROP – programové období 2021 – 2027, stav k 31. 12. 2023

Do vyhlášených výzev IROP 2021 - 2027 byly k 31. 12. 2023 podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů 6,7 mld. Kč. Projektů úspěšně dokončených je ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 celkem zatím jen za 37 mil. Kč. V samotném roce 2023 byly podány v našem kraji projekty v IROP za 2,6 mld. Kč, v procesu schvalování jsou v systému k 31. 12. 2023 projekty v celkovém objemu 2,4 mld. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 3, včetně rozdělení do následujících specifických cílů (SC) IROP:

- SC 1.1 Využívání přínosů digitalizace pro občany, podniky, výzkumné organizace a veřejné orgány
- SC 2.1 Podpora přizpůsobení se změně klimatu, prevence rizika katastrof a odolnosti vůči nim, s přihlédnutím k ekosystémovým přístupům)
- SC 2.2 Posilování ochrany a zachování přírody, biologické rozmanitosti a zelené infrastruktury, a to i v městských oblastech, a omezování všech forem znečištění
- SC 3.1 Rozvoj a posilování udržitelné, inteligentní a intermodální celostátní, regionální a místní mobility odolné vůči změnám klimatu, včetně lepšího přístupu k síti TEN-T a přeshraniční mobility
- SC 4.1 Zlepšování rovného přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje přístupné infrastruktury, mimo jiné posilováním odolnosti pro distanční a online vzdělávání a odbornou přípravu
- SC 4.2 Podpora socioekonomického začlenění marginalizovaných komunit, domácností s nízkými příjmy a znevýhodněných skupin včetně osob se zvláštními potřebami, pomocí integrovaných opatření, včetně bydlení a sociálních služeb
- SC 4.3 Zajišťování rovného přístupu ke zdravotní péči a posílení odolnosti systémů zdravotní péče včetně primární péče a podpory přechodu od institucionální péče k rodinné a komunitně založené péči
- SC 4.4 Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích
- SC 5.1 Podpora integrovaného a inkluzivního sociálního, hospodářského a environmentálního místního rozvoje, kultury, přírodního dědictví, udržitelného cestovního ruchu a bezpečnosti v jiných než městských oblastech
- SC 6.1 Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství

Tabulka č. 3 – Finanční alokace IROP ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl IROP | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů ITI Zlínské aglomerace (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů CLLD (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|---------------------|--|----------------------|------------------------------|---|--|----------------------|------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---|
|                     | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023                          | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023        | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 |
| 1.1                 | 523,5  | 13,8                 | 362,2                        | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.1                 | 169,1  | 169,1                | 120,9                        | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.2                 | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.1                 | 356,8  | 356,8                | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.1                 | 3 663,4  | 956,6                | 911,1                        | 24,2                                      | 118,8  | 118,8                | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.2                 | 68,1   | 53,5                 | 22,6                         | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.3                 | 2,5  | 2,5                  | 2,5                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.4                 | 682,9  | 299,0                | 315,3                        | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 5.1                 | 24,7   | 24,7                 | 5,3                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 24,7                           | 24,7                 | 5,3                          | 0,0                                       |
| 6.1                 | 1 198,6  | 742,2                | 652,7                        | 12,5                                      | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| <b>Celkem</b>       | <b>6 689,6</b>                                       | <b>2 618,2</b>       | <b>2 392,5</b>               | <b>36,7</b>                               | <b>118,8</b>                                     | <b>118,8</b>         | <b>0,0</b>                   | <b>0,0</b>                                | <b>24,7</b>                    | <b>24,7</b>          | <b>5,3</b>                   | <b>0,0</b>                                |



V rámci IROP je na konci roku 2023 ve Zlínském kraji většina projektů v procesu hodnocení anebo schvalování, objem předložených projektů je však ve srovnání s předchozím obdobím vyšší. Zlínský kraj je na 6. pozici mezi kraji v celkovém objemu celkových způsobilých výdajů projektů ve výzvách, při přepočtu na obyvatele jde dokonce o 1. pozici mezi kraji. Pokud zohledníme ty projekty, které jsou již v realizaci anebo pokročilé fázi schvalování (tzn. získaly dotaci), je Zlínský kraj na 9. pozici v absolutních hodnotách a na 5. pozici při přepočtu na obyvatele.

Tato nadprůměrná pozice Zlínského kraje je dána zejména rychlejšími předkládanými projekty než v jiných krajích (projekty v rámci Regionálních akčních plánů v oblasti středních škol a zdravotnické záchranné služby), vyšším objemem připravených projektů, např. ve výzvách na knihovny (Zlínský kraj 1. v objemu schválených projektů), mateřské školy (Zlínský kraj 1. v objemu předložených projektů), cyklistickou infrastrukturu (Zlínský kraj 2. v objemu předložených i schválených projektů).

Mezi méně úspěšné se zařazuje čerpání z výzev specifického cíle 4.2. (výzvy na sociální služby a sociální bydlení), kde je Zlínský kraj na 12. pozici. A také z výzev specifického cíle 4.3 (oblast zdravotnictví, tj. výzvy na dostupnost zdravotní následné péče, lůžkové psychiatrické péče a paliativní péče), kde je Zlínský kraj na 13. pozici mezi kraji.

Z IROP 2021 – 2027 byly k 31. 12. 2023 úspěšně ukončeny ve Zlínském kraji 4 projekty, uvedené v tabulce níže.

**Tabulka č. 4 – Ilustrativní přehled úspěšných projektů IROP ve Zlínském kraji s ukončenou realizací v roce 2023**

| Specifický cíl | Nositel a název projektu   | Stručný popis projektu   | Místo realizace | Financování                           |
|----------------|--|--|-----------------|---------------------------------------|
| SC 4.1         | <b>Střední škola filmová, multimediální a počítačových technologií, s.r.o. - SFŠ ZLÍN - VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN 3D DIGITÁLNÍHO DESIGNU</b> | Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury v oblasti středoškolského vzdělávání a zvýšení její dostupnosti.   | Zlín            | CZV: 2,7 mil. Kč<br>EU: 2,3 mil. Kč   |
| SC 4.1         | <b>Město Vizovice - Přístavba nové třídy MŠ Vizovice</b>   | Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury v oblasti předškolního vzdělávání a zvýšení její dostupnosti.  | Vizovice        | CZV: 21,5 mil. Kč<br>EU: 18,3 mil. Kč |
| SC 6.1         | <b>Statutární město Zlín - Stezka pro chodce a cyklisty, propojení Čepkov - Jižní Svahy</b>  | Předmětem projektu je propojení jižního okraje sídliště Jižní Svahy a centra města Zlína s návazností na páteřní cyklotrasy v údolí Dřevnice integrovanou stezkou pro chodce a cyklisty s odděleným provozem v místě dnešního chodníku nepřístupného cyklistům. Souhrnná délka realizované stezky pro chodce a cyklisty je 457,75 m.   | Zlín            | CZV: 6,9 mil. Kč<br>EU: 5,9 mil. Kč   |
| SC 6.1         | <b>Obec Kunovice - Propojovací chodník podél silnice II/439</b>  | Cílem projektu je zajištění dostupnosti a bezpečného pohybu pěších podél komunikace II/439 v dané lokalitě obce Kunovice, odstranění bariér v dopravní infrastruktuře a vyrovnání příležitostí pro osoby s omezenou schopností a orientace v oblasti dopravní infrastruktury, bezpečný přístup pro pěší k autobusovým zastávkám veřejné hromadné dopravy, zajištění přehlednosti a plynulosti provozu. | Kunovice        | CZV: 5,6 mil. Kč<br>EU: 4,8 mil. Kč   |





## 2.2 Operační program Doprava (OPD)

### A) OPD – programové období 2014 – 2020, stav k 31. 12. 2023

Do výzev OPD byly za celé období realizace tohoto programu podány projekty s identifikovanou realizací na území Zlínského kraje (alespoň částečně) v celkovém objemu způsobilých výdajů téměř 3,2 mld. Kč. Z těchto projektů jsou v realizaci anebo již úspěšně dokončené k 31. 12. 2023 projekty za téměř 3,1 mld. Kč. V samotném roce 2023 nebyly podány jakékoliv projekty do tohoto OP na území Zlínského kraje a stejně tak v procesu schvalování již k 31. 12. 2023 nezůstávají jakékoliv projekty z OPD. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 5, včetně rozdělení do následujících specifických cílů (SC) OPD, v nichž jsou projekty na území Zlínského kraje realizovány:

- SC 1.1 Zlepšení infrastruktury pro vyšší konkurenceschopnost a větší využití železniční dopravy
- SC 1.4 Vytvoření podmínek pro zvýšení využívání veřejné hromadné dopravy ve městech v elektrické trakci
- SC 1.5 Vytvoření podmínek pro širší využití železniční a vodní dopravy prostřednictvím modernizace dopravního parku
- SC 2.1 Zlepšení propojení center a regionů a zvýšení bezpečnosti a efektivnosti silniční dopravy prostřednictvím výstavby, obnovy a modernizace dálnic, rychlostních silnic a silnic sítě TEN-T včetně rozvoje systémů ITS
- SC 2.2 Vytvoření podmínek pro širší využití vozidel na alternativní pohon na silniční síti
- SC 2.3 Zlepšení řízení dopravního provozu a zvyšování bezpečnosti dopravního provozu
- SC 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

Tabulka č. 5 – Finanční alokace OPD ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl OPD | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů IPRÚ Zlín (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|--------------------|--|----------------------|------------------------------|---|-------------------------------------|----------------------|------------------------------|---|
|                    | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023             | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 |
| 1.1                | 1 346,4  | 0,0                  | 0,0                          | 1 346,4                                   | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.4                | 87,4   | 0,0                  | 0,0                          | 79,5                                      | 87,4                                | 0,0                  | 0,0                          | 79,5                                      |
| 1.5                | 30,2   | 0,0                  | 0,0                          | 23,0                                      | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.1                | 660,4  | 0,0                  | 0,0                          | 660,4                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.2                | 153,4  | 0,0                  | 0,0                          | 50,5                                      | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.3                | 15,4   | 0,0                  | 0,0                          | 15,4                                      | 15,4                                | 0,0                  | 0,0                          | 15,4                                      |
| 3.1                | 903,7  | 0,0                  | 0,0                          | 903,7                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| <b>Celkem</b>      | <b>3 197,1</b>                                       | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>3 079,0</b>                            | <b>102,9</b>                        | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>94,9</b>                               |

V rámci OP Doprava je Zlínský kraj na posledním, tedy 14. místě mezikrajského srovnání. Čerpá tedy nejmenší objem finančních prostředků EU. Po přepočtu na 1 obyvatele kraje se Zlínský kraj posune na 13. místo před Hlavní město Prahu.

Důvodem nelichotivého postavení Zlínského kraje je skutečnost, že objem investic do dopravní infrastruktury (zejména Správou železnic a Ředitelstvím silnic a dálnic) s podporou OPD byl ve Zlínském kraji nejnižší ze všech krajů, přestože v posledních letech realizace programu byly rozběhnuty významné dálniční stavby na území kraje. Obdobně nízké



využití těchto prostředků (v rozsahu 3 – 5 mld. Kč) je také v Libereckém, Karlovarském, Královéhradeckém kraji a v Praze. U ostatních krajů jsou investice z tohoto OP řádově vyšší (10 – 25 mld. Kč).

Níže v tabulce jsou pro ilustraci uvedeny vybrané projekty podpořené OPD, které byly realizovány ve Zlínském kraji a jejichž realizace byla dokončena (finančně uzavřena) v roce 2023:

**Tabulka č. 6 – Ilustrativní přehled projektů OPD ve Zlínském kraji s realizací v roce 2023**

| Specifický cíl OPD | Nositel a název projektu  | Stručný popis projektu  | Místo realizace     | Financování                           |
|--------------------|---|---|---------------------|---------------------------------------|
| SC 1.4             | <b>Dopravní společnost Zlín-Otrokovice, s.r.o.</b> - Výstavba a modernizace měníren Zlín a Otrokovice | Cílem projektu je výstavba 4 měníren a modernizace 2 měníren na území měst Zlín a Otrokovice.   | Zlín,<br>Otrokovice | CZV: 70,0 mil. Kč<br>EU: 59,5 mil. Kč |
| SC 2.3             | <b>Statutární město Zlín</b> - SMART - Navigační parkovací systém a dispečink ITS ve Zlíně            | Cílem projektu je zvýšení efektivity a plynulosti silničního provozu uživatelům silniční dopravy ve městě prostřednictvím zřízení navigačního parkovacího systému, na který bude napojeno nově pořízených 12 ks LED tabulí (RGB) a dále vybudování dispečinkového pracoviště, které bude inteligentní dopravní systémy (dále jen "ITS") ve Zlíně obsluhovat. Realizací projektu budou eliminovány zbytečné jízdy a negativní účinky dopravy a dojde k úspoře času řidičů. | Zlín                | CZV: 15,4 mil. Kč<br>EU: 13,1 mil. Kč |

V roce 2023 byly dokončeny také další významné projekty, které jsou v systému MS2014+ identifikovány kromě ostatních krajů také na území Zlínského kraje. Tyto se však týkají území Zlínského kraje pouze částečně. Jednalo se o projekty s dopadem na více krajů ČR (např. systém pro měření spotřeby trakční energie v hnacích vozidlech, výstavba sítě dobíjecích a plnicích stanic pro alternativní pohony vozidel).

## **B) OPD – programové období 2021 – 2027, stav k 31. 12. 2023**

Do vyhlášených výzev OPD 2021 - 2027 byly k 31. 12. 2023 podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů 5 mld. Kč, všechny byly podány v roce 2023. Dokončené ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 nejsou zatím žádné projekty. V procesu schvalování jsou v systému k 31. 12. 2023 projekty v celkovém objemu 50 mil. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 7, včetně rozdělení do následujících oblastí, které OPD podporuje:

- 1.1 Infrastruktura pro multimodální dopravu
- 1.1 Interoperabilita v železniční dopravě
- 1.1 Silniční infrastruktura TEN-T
- 1.1 Železniční infrastruktura TEN-T
- 1.2 ITS – dopravní telematika
- 1.2 Železniční infrastruktura mimo TEN-T
- 2.1 Silniční infrastruktura mimo TEN-T
- 3.1 Infrastruktura městské drážní dopravy
- 3.1 Infrastruktura pro alternativní paliva



Tabulka č. 7 – Finanční alokace OPD ve Zlínském kraji dle jednotlivých oblastí a stavu projektů

| Oblast podpory OPD                          | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů ITI Zlínské aglomerace (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|---|--|----------------------|------------------------------|---|--|----------------------|------------------------------|---|
|   | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023                          | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 |
| 1.1 Infrastruktura pro multimodální dopravu | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.1 Interoperabilita v železniční dopravě   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.1 Silniční infrastruktura TEN-T           | 4 955,4  | 4 955,4              | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.1 Železniční infrastruktura TEN-T         | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.2 ITS – dopravní telematika               | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.2 Železniční infrastruktura mimo TEN-T    | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.2 Silniční infrastruktura mimo TEN-T      | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.1 Infrastruktura městské drážní dopravy   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.1 Infrastruktura pro alternativní paliva  | 50,0   | 50,0                 | 50,0                         | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| <b>Celkem</b>                               | <b>5 005,3</b>                                       | <b>5 005,3</b>       | <b>50,0</b>                  | <b>0,0</b>                                | <b>0,0</b>                                       | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>0,0</b>                                |

V rámci OP Doprava 2021 - 2027 je k 31. 12. 2023 Zlínský kraj na 6. místě mezikrajského srovnání. Po přepočtu na 1 obyvatele kraje se Zlínský kraj posune na 3. místo mezi kraji. Toto postavení je dáno díky financování stavby dálnice D55 z OPD v objemu téměř 5 mld. Kč. V nástroji ITI zatím nejsou předloženy k 31. 12. 2023 jakékoliv projekty do OPD na území Zlínského kraje.

Vzhledem k tomu, že k 31. 12. 2023 byl ukončen jakýkoliv projekt z OPD, nelze prozatím uvést konkrétní úspěšně zrealizované projekty z tohoto operačního programu.



## 2.3 Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OPPIK) a Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OP TAK)

### A) OPPIK – programové období 2014 – 2020, stav k 31. 12. 2023

Do výzev OPPIK byly za celé období realizace tohoto programu podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů 42,1 mld. Kč. Projektů v realizaci anebo již úspěšně dokončených je ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 celkem za 17,1 mld. Kč. V samotném roce 2023 již nebyly podány v našem kraji projekty v tomto OP, v procesu hodnocení zůstaly v systému k 31. 12. 2023 2 projekty v celkovém objemu 32 mil. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 8, včetně rozdělení do následujících specifických cílů (SC) OPPIK:

- SC 1.1 Zvýšit inovační výkonnost podniků
- SC 1.2 Zvýšit intenzitu a účinnost spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích
- SC 2.1 Zvýšit konkurenceschopnost začínajících a rozvojových MSP
- SC 2.2 Zvýšit internacionalizaci malých a středních podniků
- SC 2.3 Zvýšit využitelnost infrastruktury pro podnikání
- SC 2.4 Zvýšit kapacitu pro odborné vzdělávání v MSP
- SC 3.1 Zvýšit podíl výroby energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě ČR
- SC 3.2 Zvýšit energetickou účinnost podnikatelského sektoru
- SC 3.3 Zvýšit aplikaci prvků inteligentních sítí v distribučních soustavách
- SC 3.4 Uplatnit inovativní nízkouhlíkové technologie v oblasti nakládání energií a při využívání druhotných surovin
- SC 3.5 Zvýšit účinnost soustav zásobování teplem
- SC 3.6 Posílit energetickou bezpečnost přenosové soustavy
- SC 4.1 Zvětšit pokrytí vysokorychlostním přístupem k internetu
- SC 4.2 Zvýšit využití potenciálu ICT sektoru pro konkurenceschopnost ekonomiky

Tabulka č. 8 – Finanční alokace OPPIK ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl OPPIK | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|----------------------|--|----------------------|------------------------------|---|
|                      | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 |
| 1.1                  | 20 133,6   | 0                    | 4,2                          | 7 640,6                                   |
| 1.2                  | 1 771,3  | 0                    | 0                            | 881,5                                     |
| 2.1                  | 4 612,4  | 0                    | 27,6                         | 2 188,8                                   |
| 2.2                  | 383,0  | 0                    | 0                            | 256,6                                     |
| 2.3                  | 5 263,4  | 0                    | 0                            | 1 358,6                                   |
| 2.4                  | 421,3  | 0                    | 0                            | 99,1                                      |
| 3.1                  | 33,0   | 0                    | 0                            | 15,6                                      |
| 3.2                  | 7 199,1  | 0                    | 0                            | 3 353,5                                   |
| 3.3                  | 3,2  | 0                    | 0                            | 1,5                                       |
| 3.4                  | 343,1  | 0                    | 0                            | 159,3                                     |
| 3.5                  | 438,0  | 0                    | 0                            | 217,9                                     |
| 3.6                  | 2,4  | 0                    | 0                            | 0,0                                       |
| 4.1                  | 451,8  | 0                    | 0                            | 409,6                                     |
| 4.2                  | 1 021,3  | 0                    | 0                            | 522,9                                     |
| <b>Celkem</b>        | <b>42 076,9</b>                                      | <b>0</b>             | <b>31,8</b>                  | <b>17 105,5</b>                           |

V rámci OPPIK se Zlínský kraj umísťuje v mezikrajském srovnání celkových způsobilých výdajů realizovaných a ukončených projektů poměrně vysoko. Více finančních prostředků z EU čerpá pouze Středočeský, Moravskoslezský a



Jihomoravský kraj, tedy kraje poměrně rozsáhlejší. Po přepočtu na 1 obyvatele se pozice Zlínského kraje posouvá na 1. místo, s náskokem před Jihomoravským a Olomouckým krajem (2. a 3. pozice).

Tato nadprůměrná pozice Zlínského kraje je dána zejména velkým počtem a vysokou úspěšností projektů podnikatelů v programech Inovace, Potenciál, Služby infrastruktury, Technologie, Poradenství, Marketing, Nemovitosti a Školící střediska. Ve všech těchto programech je Zlínský kraj v absolutních hodnotách mezi třemi nejúspěšnějšími kraji. V posledně jmenovaném programu Školící střediska je první mezi kraji.

Mezi méně úspěšné programy lze jmenovat program Obnovitelné zdroje energie, kde je v absolutních hodnotách Zlínský kraj na 12. pozici u objemu realizovaných projektů. Dále u programu Úspory energie v soustavách zásobování teplem je Zlínský kraj na 11. pozici.

Níže v tabulce jsou pro ilustraci uvedeny významnější projekty podpořené OPPIK v každém z jeho specifických cílů a programů, které byly realizovány ve Zlínském kraji a jejichž realizace byla dokončena v roce 2023:

**Tabulka č. 9 – Ilustrativní přehled úspěšných projektů OPPIK ve Zlínském kraji s ukončenou realizací v roce 2023**

| Specifický cíl a program OPPIK | Nositel a název projektu   | Stručný popis projektu   | Místo realizace  | Financování                            |
|--------------------------------|--|--|------------------|--|
| 1. 1 – INOVACE                 | <b>POKART spol. s r.o.</b> - Inovace výroby kartonáže z křížových lepenek  | Předmětem projektu je zahájení sériové výroby inovovaného produktu v podobě unikátního sortimentu kartonových obalů a ostatní kartonáže z křížových lepenek s flexografickým potiskem  | Holešov          | CZV: 72,8 mil. Kč<br>EU: 25,5 mil. Kč  |
| 1.1 - POTENCIÁL                | <b>ALTECH, spol. s r.o.</b> - Rozšíření stávající VIK a vybudování Centra VaV společnosti ALTECH, spol. s r. o.  | Předmětem projektu je rozšíření stávající výzkumně-inovační kapacity (VIK) společnosti a vybudování nové budovy Centra výzkumu a vývoje (VaV) společnosti. Jedná se o vybavení jak zkušebny, tak prototypové dílny a konstrukčního oddělení - za účelem VaV v oblasti přesného strojírenství - návrh a vývoj kompenzačních a rehabilitačních pomůcek pro imobilní osoby. | Uherské Hradiště | CZV: 59,5 mil. Kč<br>EU: 29,8 mil. Kč  |
| 1.2 - SLUŽBY INFRA-STRUKTURY   | <b>Slovácké strojírný, akciová společnost – VTP SUB II</b>   | Předmětem projektu je rozšíření stávající sdílené inovační infrastruktury - VTP SUB o nové prostory VTP a Podnikatelský inkubátor v areálu Slováckých strojíren, a.s. Projekt naplňuje cíl mateřského VTP SUB napomáhat zvýšit inovační poptávku ve firmách i ve veřejném sektoru a posiluje technologickou spolupráci firem v oblasti přesného strojírenství.           | Uherský Brod     | CZV: 135,7 mil. Kč<br>EU: 67,9 mil. Kč |
| 2.1 – TECHNOLOGIE              | <b>HART PRESS, spol. s r.o.</b> - HART PRESS: Digitální transformace a automatizace ve společnosti HART PRESS, spol. s r.o.                              | Zvýšení kvality a produktivity zpracování a zvýšení efektivity interních procesů, jejich maximální automatizace a přesné a rychlé vyhodnocení prostřednictvím zavedení upgradu polygrafického systému s online napojením na hlavní výrobní stroje. Dále pak pořízení nové vysoce efektivní technologie pro oboustranný plnobarevný potisk jedním průchodem.              | Otrokovic        | CZV: 79,3 mil. Kč<br>EU: 27,8 mil. Kč  |
| 2.3 – NEMOVITOSTI              | <b>VYDONA s.r.o.</b> - Rekonstrukce areálu se 3 nevyužívanými objekty (brownfieldy) za účelem využití pro strojírenskou výrobu společnosti VYDONA s.r.o. | Jde o záměr regenerovat bývalou zemědělskou zónu, na které se nacházejí 3 stavební objekty (haly). Vzhledem k faktu, že je technicky neefektivní (resp. nemožné) provést rekonstrukci stávajících hal pro potřeby žadatele, navrhuje projekt budovy odstranit a na jejich místě vybudovat adekvátní výrobní halu.  | Pravčice         | CZV: 66,7 mil. Kč<br>EU: 30,0 mil. Kč  |



|                                 |   |   |                      |   |
|---------------------------------|---|---|----------------------|---|
| 3.2 – Úspory energie            | <b>greiner packaging slušovice s.r.o.</b> - Greiner: energetické úspory | V rámci realizace projektu budou realizována investiční opatření formou nákupu nových, energeticky úsporných technologií. Projekt tvoří jeden investiční celek, zahrnující výrobní i nevýrobní zařízení, v rámci kterých bude dosaženo stanovených energetických úspor.   | Neubuz               | CZV: 141,3 mil. Kč<br>EU: 42,4 mil. Kč  |
| 3.5 – Úspory energie v SZT      | <b>CTZ s.r.o.</b> - KGJ Štěpnice Uherské Hradiště                       | Předmětem projektu je instalace kogenerační jednotky (KGJ) do stávající kotelny K1 Štěpnická. Jde o KGJ o výkonu 999 kWe, tepelné čerpadlo pro zvýšení účinnosti provozu, drobné úpravy stávajících rozvodů v kotelně a další stavební úpravy (demolice stávající komínu a výstavba nového). Také bude vybudována nová trafostanice.  | Uherské Hradiště     | CZV: 28,4 mil. Kč<br>EU: 11,3 mil. Kč   |
| 4.1 – Vysokorychlostní internet | <b>Zlínský kraj</b> - Digitální technická mapa ČR ve Zlínském kraji     | Cílem je vytvořit digitální technickou mapu (DTM) Zlínského kraje v smyslu zákona č. 47/2020 Sb., včetně informačního systému pro ukládání, správu a aktualizaci dat DTM a zabezpečení vazeb na jednotné rozhraní informačního systému DMVS. Pokrytí území ČR digitálními technickými mapami je důležitým předpokladem pro zrychlení přípravy staveb a součástí řešení pro zrychlení stavebních řízení. | x                    | CZV: 209,2 mil. Kč<br>EU: 177,8 mil. Kč |
| 4.2 – ICT a sdílené služby      | <b>ANAFRA s.r.o.</b> - Datové centrum společnosti ANAFRA s.r.o.         | Výstavba nového datového centra společnosti v rekonstruovaném brownfieldu v Rožnově pod Radhoštěm. Nové datové centrum poskytne zázemí pro sloučení a přesunutí veškerých kapacit pod jednu střechu a výrazně zvýší konkurenceschopnost společnosti.  | Rožnov pod Radhoštěm | CZV: 47,8 mil. Kč<br>EU: 21,5 mil. Kč   |

## B) OPTAK – programové období 2021 – 2027, stav k 31. 12. 2023

Do vyhlášených výzev OPTAK byly k 31. 12. 2023 podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů 5,5 mld. Kč. Projektů v realizaci anebo již úspěšně dokončených je ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 celkem za 1,3 mld. Kč. V samotném roce 2023 byly podány v našem kraji projekty v tomto OP za 1,7 mld. Kč, v procesu hodnocení jsou v systému k 31. 12. 2023 projekty v celkovém objemu 2,3 mld. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 10, včetně rozdělení do následujících specifických cílů (SC) OPTAK:

- SC 1.1 Rozvoj a posilování výzkumných a inovačních kapacit a zavádění pokročilých technologií (programy Aplikace, Inovace, Inovační vouchery, Partnerství znalostního transferu, Potenciál, Proof of Concept, Služby infrastruktury, Spolupráce, Technologické platformy)
- SC 1.2 Využívání přínosů digitalizace pro občany, podniky, výzkumné organizace a veřejné orgány (program Digitální podnik)
- SC 2.1 Posilování udržitelného růstu a konkurenceschopnosti malých a středních podniků a vytváření pracovních míst v malých a středních podnicích, mimo jiné prostřednictvím produktivních investic (programy Marketing, Poradenství, Spolupráce škol a firem, Technologie pro MAS)
- SC 3.1 Zlepšování digitálního propojení (program Vysokorychlostní internet)
- SC 4.1 Podpora energetické účinnosti a snižování emisí skleníkových plynů (program Úspory energie)
- SC 4.2 Podpora energie z obnovitelných zdrojů (program Obnovitelné zdroje energie)
- SC 4.3 Rozvoj inteligentních energetických systémů, sítí a skladování vně transevropské energetické sítě TEN-E (program Energetická infrastruktura)
- SC 5.1 Podpora přístupu k vodě a udržitelného hospodaření s vodou (program Udržitelné hospodaření s vodou)
- SC 5.2 Podpora přechodu na oběhové hospodářství účinně využívající zdroje (program Oběhové hospodářství)



Tabulka č. 10 – Finanční alokace OPTAK ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl OPTAK | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů ITI Zlínské aglomerace (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů CLLD (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|----------------------|--|----------------------|------------------------------|---|--|----------------------|------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---|
|                      | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023                          | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023        | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 |
| 1.1                  | 2 722,4  | 1 423,6              | 553,6                        | 0,09                                      | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.2                  | 215,8  | 0                    | 0                            | 0   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.1                  | 129,1  | 17,8                 | 0                            | 0   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.1                  | 6,2  | 0                    | 0                            | 0   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.1                  | 819,4  | 243,0                | 752,4                        | 0   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.2                  | 0  | 0                    | 0                            | 0   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.3                  | 1 353,3  | 0                    | 0                            | 0   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 5.1                  | 0  | 0                    | 0                            | 0   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 5.2                  | 230,1  | 0                    | 0                            | 0   | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| <b>Celkem</b>        | <b>5 476,1</b>                                       | <b>1 684,3</b>       | <b>1 306,0</b>               | <b>0,09</b>                               | <b>0,0</b>                                       | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>0,0</b>                                | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>0,0</b>                                |

V rámci OPTAK jsou na konci roku 2023 ve Zlínském kraji téměř dvě třetiny objemu předložených projektů stále v procesu hodnocení či schvalování a další třetina je mezi vyřazenými či náhradními projekty. V nástrojích ITI a CLLD zatím nejsou předloženy k 31. 12. 2023 jakékoliv projekty do OPTAK na území Zlínského kraje.

Zlínský kraj se obdobně jako v předchozím OPPIK umísťuje v mezikrajském srovnání celkových způsobilých výdajů předložených, resp. schvalovaných projektů poměrně vysoko (5., resp. 3. pozice mezi kraji). Po přepočtu na 1 obyvatele se pozice Zlínského kraje posouvá na 1. místo. Tato nadprůměrná pozice Zlínského kraje je dána zejména velkým počtem a vysokou úspěšností projektů podnikatelů v programech Inovace, Energetická infrastruktura, Oběhové hospodářství, v nichž je Zlínský kraj v absolutních hodnotách celkových způsobilých výdajů nejlepší mezi kraji. Dále v programu Digitální podnik je na 3. pozici.

Mezi méně úspěšné programy lze jmenovat program Obnovitelné zdroje energie, Proof of Concept, Služby infrastruktury a Úspory vody, kde zatím nebyly na konci roku 2023 na území kraje předloženy jakékoliv projekty.

Vzhledem k tomu, že k 31. 12. 2023 byl ukončen zatím pouze 1 projekt z programu Inovační vouchery, nelze prozatím uvést konkrétní úspěšně zrealizované projekty z jednotlivých specifických cílů a programů OPTAK.



## 2.4 Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (OPVVV) a Operační program Jan Amos Komenský (OPJAK)

### A) OPVVV – programové období 2014 – 2020, stav k 31. 12. 2023

Do výzev OPVVV byly za celé období realizace tohoto programu podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů téměř 4,1 mld. Kč. Projektů v realizaci anebo již úspěšně dokončených je ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 celkem za 2,9 mld. Kč. V samotném roce 2023 již nebyly podány v našem kraji projekty do OPVVV a stejně tak v procesu schvalování již nebyly na konci roku 2023 jakékoliv projekty ve Zlínském kraji. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 11, včetně rozdělení do následujících specifických cílů (SC) a investičních priorit (IP) OPVVV:

- SC 1.1 (IP 1) Zvýšení mezinárodní kvality výzkumu a jeho výsledků
- SC 1.2 (IP 1) Budování kapacit a posílení dlouhodobé spolupráce výzkumných organizací s aplikační sférou
- SC 1.3 (IP 1) Zkvalitnění infrastruktury pro výzkumně vzdělávací účely
- SC 1.4 (IP 1) Zlepšení strategického řízení výzkumu na národní úrovni
- SC 2.1 (IP 1) Zvýšení kvality vzdělávání na vysokých školách a jeho relevance pro potřeby trhu práce
- SC 2.1 (IP 2) Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury na vysokých školách za účelem zajištění vysoké kvality výuky, zlepšení přístupu znevýhodněných skupin a zvýšení otevřenosti vysokých škol
- SC 2.2 (IP 1) Zvýšení účasti studentů se specifickými potřebami, ze socio-ekonomicky znevýhodněných skupin a z etnických minorit na vysokoškolském vzdělávání, a snížení studijní neúspěšnosti studentů
- SC 2.3 (IP 1) Zkvalitnění podmínek pro celoživotní vzdělávání na vysokých školách
- SC 2.4 (IP 1) Nastavení a rozvoj systému hodnocení a zabezpečení kvality a strategického řízení vysokých škol
- SC 2.5 (IP 1) Zlepšení podmínek pro výuku spojenou s výzkumem a pro rozvoj lidských zdrojů v oblasti VaV
- SC 3.1 (IP 1) Zvýšení kvality předškolního vzdělávání včetně usnadnění přechodu dětí na ZŠ
- SC 3.1 (IP 2) Kvalitní podmínky pro inkluzivní vzdělávání
- SC 3.1 (IP 3) Sociální integrace dětí a žáků včetně začleňování romských dětí do vzdělávání
- SC 3.2 (IP 1) Zlepšení kvality vzdělávání a výsledků žáků v klíčových kompetencích
- SC 3.3 (IP 1) Rozvoj systému strategického řízení a hodnocení kvality ve vzdělávání
- SC 3.4 (IP 1) Zkvalitnění přípravy budoucích a začínajících pedagogických pracovníků
- SC 3.5 (IP 1) Zvýšení kvality vzdělávání a odborné přípravy včetně posílení jejich relevance pro trh práce

Tabulka č. 11 – Finanční alokace OPVVV ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl OPVVV | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|----------------------|--|----------------------|------------------------------|---|
|                      | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2022 |
| 1.1 (IP 1)           | 316,0  | 0,0                  | 0,0                          | 74,5                                      |
| 1.2 (IP 1)           | 220,0  | 0,0                  | 0,0                          | 6,8                                       |
| 1.3 (IP 1)           | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.4 (IP 1)           | 7,9  | 0,0                  | 0,0                          | 3,6                                       |
| 2.1 (IP 1)           | 70,2   | 0,0                  | 0,0                          | 70,2                                      |
| 2.1 (IP 2)           | 550,6  | 0,0                  | 0,0                          | 430,1                                     |
| 2.2 (IP 1)           | 70,2   | 0,0                  | 0,0                          | 70,2                                      |
| 2.3 (IP 1)           | 3,9  | 0,0                  | 0,0                          | 3,9                                       |
| 2.4 (IP 1)           | 60,3   | 0,0                  | 0,0                          | 60,3                                      |
| 2.5 (IP 1)           | 235,2  | 0,0                  | 0,0                          | 220,9                                     |
| 3.1 (IP 1)           | 257,6  | 0,0                  | 0,0                          | 223,5                                     |
| 3.1 (IP 2)           | 100,2  | 0,0                  | 0,0                          | 85,0                                      |
| 3.1 (IP 3)           | 462,9  | 0,0                  | 0,0                          | 267,1                                     |
| 3.2 (IP 1)           | 715,4  | 0,0                  | 0,0                          | 551,9                                     |
| 3.3 (IP 1)           | 275,2  | 0,0                  | 0,0                          | 196,6                                     |
| 3.4 (IP 1)           | 152,6  | 0,0                  | 0,0                          | 117,8                                     |
| 3.5 (IP 1)           | 599,5  | 0,0                  | 0,0                          | 527,3                                     |
| <b>Celkem</b>        | <b>4 097,5</b>                                       | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>2 909,5</b>                            |





V rámci OP Výzkum, vývoj a vzdělávání se Zlínský kraj umísťuje v mezikrajském srovnání celkových způsobilých výdajů realizovaných a ukončených projektů na 12. místě. Čerpá tedy jeden z nejmenších objemů finančních prostředků EU, méně peněz z OPVVV získávají pouze kraje Vysočina a Karlovarský. Po přepočtu na obyvatele se pořadí Zlínského kraje nemění.

Tato výrazně podprůměrná pozice Zlínského kraje je dána zejména velmi slabým čerpáním ve SC 1.1 (IP 1) Zvýšení mezinárodní kvality výzkumu a jeho výsledků, 1.2 (IP 1) Budování kapacit a posílení dlouhodobé spolupráce výzkumných organizací s aplikační sférou, kde má Zlínský kraj jedno z nejnižších čerpání, kdy zaujímá 13. a 14. místo v mezikrajském srovnání. Dále společně s Vysočinou a Karlovarským krajem nemá jakékoliv projekty ve výzvách SC 1.3 (IP 1) Zkvalitnění infrastruktury pro výzkumně vzdělávací účely.

Lehce nadprůměrné čerpání vykazuje Zlínský kraj pouze ve SC 3.4. (IP 1) Zkvalitnění přípravy budoucích a začínajících pedagogických pracovníků, kde je 5. nejlepším krajem. Svého nejlepšího umístění dosáhl v rámci SC 2.3 (IP 1) Zkvalitnění podmínek pro celoživotní vzdělávání na vysokých školách, kde sice obsadil v mezikrajském srovnání 3. pozici, nicméně čerpání v tomto SC vykazovalo pouze 6 krajů a jde o projekty v jednotkách milionů Kč. V ostatních SC kraj vykazuje spíše podprůměrné hodnoty čerpání (většinou 9. pozice mezi kraji).

Níže v tabulce jsou pro ilustraci uvedeny vybrané projekty podpořené OPVVV, které byly realizovány ve Zlínském kraji a jejichž realizace byla dokončena v roce 2023:

**Tabulka č. 12 – Ilustrativní přehled úspěšných projektů OPVVV ve Zlínském kraji s ukončenou realizací v roce 2023**

| Specifický cíl OPVVV | Nositel a název projektu   | Stručný popis projektu  | Místo realizace         | Financování                         |
|----------------------|--|---|-------------------------|-------------------------------------|
| SC 2.5 (IP 1)        | <b>Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně</b> - Mezinárodní mobilita výzkumných pracovníků UTB ve Zlíně II    | Realizace projektu je zaměřena na posílení mezinárodní spolupráce a rozvoj lidských zdrojů ve výzkumu. Hlavním cílem je podpora profesního růstu výzkumných pracovníků a rozvoj výzkumných organizací posílením lidských zdrojů a rozvojem jejich kvalifikace.  | Zlín                    | CZV: 9,6 mil. Kč<br>EU: 8,2 mil. Kč |
| SC 3.2 (IP 1)        | <b>MAS Hornolidečska, z.s.</b> - MAS Hornolidečska - pomáháme zvyšovat kvalitu neformálního vzdělávání | Projekt si klade za cíl stabilizovat, podporovat a rozvíjet neformální vzdělávání v neziskových organizacích v mikroregionu Hornolidečska a přilehlého okolí. Vybrané aktivity budou směřovat ke vzdělávání pedagogů, pracovníků a dobrovolníků v NNO. Získané znalosti, dovednosti a zkušenosti budou mít přímý dopad při práci s dětmi a mládeží. Zároveň doufáme ve větší propagaci důležitosti dobrovolnické činnosti ve společnosti. | Území MAS Hornolidečska | CZV: 4,3 mil. Kč<br>EU: 3,7 mil. Kč |

Většina finančně významnějších projektů byla dokončena již v roce 2022. V roce 2023 však byla na území Zlínského kraje stále realizována řada menších projektů v objemu max. jednotek milionů Kč, anebo se jednalo o projekty na národní úrovni (ministerstva, státní organizace, spolky) s dopadem na celou ČR.



## B) OPJAK – programové období 2021 – 2027, stav k 31. 12. 2023

Do vyhlášených výzev OPJAK byly k 31. 12. 2023 podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů 1,5 mld. Kč. Dokončené ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 nejsou zatím žádné projekty. V samotném roce 2023 byly podány v našem kraji projekty v tomto OP za 746 mil. Kč, v procesu schvalování jsou v systému k 31. 12. 2023 projekty v celkovém objemu 1,1 mld. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 13, včetně rozdělení do následujících témat výzev OPJAK:

- Akční plánování v území - IDZ
- Akční plánování v území - MAP
- Individuální projekty systémové - VaV I
- Individuální projekty systémové – Vzdělávání
- Podpora pregraduální přípravy budoucích učitelů a učitelek
- Rozvoj infrastrukturního zázemí doktorských studijních programů
- Smart Akcelerátor+ I
- Šablony pro MŠ a ZŠ I
- Šablony pro SŠ a VOŠ I
- Špičkový výzkum
- Výzkumné e-infrastruktury I
- Výzkumné infrastruktury I

Tabulka č. 13 – Finanční alokace OPJAK ve Zlínském kraji dle témat výzev a stavu projektů

| VÝZVY OPJAK  | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů<br>(v mil. Kč): |                         |                                 |   | CZV projektů ITI Zlínské aglomerace<br>(v mil. Kč): |                         |                                 |   |
|--|---|-------------------------|---------------------------------|---|---|-------------------------|---------------------------------|---|
|  | podaných<br>k 31. 12. 2023                              | podaných<br>v roce 2023 | schvalovaných<br>k 31. 12. 2023 | realizovaných +<br>ukončených<br>k 31. 12. 2023 | podaných<br>k 31. 12. 2023                          | podaných<br>v roce 2023 | schvalovaných<br>k 31. 12. 2023 | realizovaných +<br>ukončených<br>k 31. 12. 2023 |
| Akční plánování v území - IDZ                                      | 5,4   | 5,4                     | 0,0                             | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Akční plánování v území - MAP                                      | 110,7   | 110,7                   | 0,0                             | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Individuální projekty systémové -<br>VaV I                         | 137,4   | 35,6                    | 133,7                           | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Individuální projekty systémové –<br>Vzdělávání                    | 266,0   | 58,5                    | 140,7                           | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Podpora pregraduální přípravy<br>budoucích učitelů a učitelek      | 23,1  | 23,1                    | 0,0                             | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Rozvoj infrastrukturního zázemí<br>doktorských studijních programů | 55,0  | 55,0                    | 55,0                            | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Smart Akcelerátor+ I   | 61,9  | 61,9                    | 61,9                            | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Šablony pro MŠ a ZŠ I  | 584,4   | 277,6                   | 576,5                           | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Šablony pro SŠ a VOŠ I   | 123,2   | 6,7                     | 123,2                           | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Špičkový výzkum  | 35,6  | 35,6                    | 35,6                            | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Výzkumné e-infrastruktury I  | 64,3  | 64,3                    | 0,0                             | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| Výzkumné infrastruktury  | 11,7  | 11,7                    | 0,0                             | 0,0   | 0,0   | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| <b>Celkem</b>  | <b>1 478,8</b>  | <b>746,2</b>            | <b>1 126,6</b>                  | <b>0,0</b>                                      | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>              | <b>0,0</b>                      | <b>0,0</b>                                      |



V rámci OPJAK jsou na konci roku 2023 ve Zlínském kraji téměř tři čtvrtiny objemu předložených projektů stále v procesu hodnocení či schvalování. V nástroji ITI zatím nejsou předloženy k 31. 12. 2023 jakékoliv projekty do OPJAK na území Zlínského kraje.

Zlínský kraj se obdobně jako v předchozím OPVVV umísťuje v mezikrajském srovnání celkových způsobilých výdajů předložených, resp. schvalovaných projektů poměrně nízko (13., resp. 11. pozice mezi kraji). Po přepočtu na 1 obyvatele se pozice Zlínského kraje posouvá v objemu předložených projektů na poslední 14. místo mezi kraji. Tato pozice Zlínského kraje je dána zejména nízkým či nulovým využitím výzev týkajících se posílení výzkumu a inovací, kde je žadatelem Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně.

Z výzev uvedených v tabulce výše je ve výzvách akčního plánování v území, Smart akcelérátoru i rozvoje infrastrukturního zázemí doktorských studijních programů Zlínský kraj na 9. pozici mezi kraji v objemu předkládaných projektů. U výzvy na podporu pregraduální přípravy budoucích učitelů a učitelek a také u šablon (pro MŠ, ZŠ, SŠ i VOŠ) se pohybuje Zlínský kraj na 8. pozici. V ostatních výše uvedených výzvách nejsou předloženy projekty subjektů ve Zlínském kraji, jde zejména o výzvy, v nichž jsou ke Zlínskému kraji pouze přiřazeny systémové projekty (Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, Národního pedagogického institutu ČR, CESNET apod.) realizované na území více krajů anebo výzvy, v nichž nefiguruje prozatím žádný projekt za Zlínský kraj (např. výzva mezisektorová spolupráce pro ITI, MSCA – Fellowships, Teaming...). Předpokládáme, že v některých z nich ještě budou v roce 2024 či v následujících letech projekty ze Zlínského kraje předloženy.

Vzhledem k tomu, že k 31. 12. 2023 nebyl ukončen jakýkoliv projekt z OPJAK, nelze prozatím uvést konkrétní úspěšně zrealizované projekty z tohoto operačního programu.



## 2.5 Operační program Zaměstnanost (OPZ) a Operační program Zaměstnanost plus (OPZ+)

### A) OPZ – programové období 2014 – 2020, stav k 31. 12. 2023

Do výzev OPZ byly za celé období realizace tohoto programu podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů cca 7,0 mld. Kč. Projektů v realizaci anebo již úspěšně dokončených je ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 celkem za 5,3 mld. Kč. V samotném roce 2023 byly podány v našem kraji projekty v objemu cca 78,6 mil. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 14, včetně rozdělení do následujících specifických cílů (SC) OPZ:

- SC 1.1.1. Zvýšit zaměstnanost podpořených osob, zejména starších, nízkokvalifikovaných a znevýhodněných
- SC 1.1.2. Zvýšit zaměstnanost podpořených mladých osob prostřednictvím programu Záruky pro mládež
- SC 1.2.1. Snižit rozdíly v postavení žen a mužů na trhu práce
- SC 1.3.1. Zvýšit odbornou úroveň znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků a soulad kvalifikační úrovně pracovní síly s požadavky trhu práce
- SC 1.3.2. Zvýšit adaptabilitu starších pracovníků
- SC 1.4.1. Zvýšit kapacitu, komplexnost a kvalitu služeb poskytovaných institucemi veřejných služeb zaměstnanosti
- SC 1.4.2. Zvýšit kvalitu systému dalšího vzdělávání
- SC 2.1.1. Zvýšit uplatnitelnost osob ohrožených soc. vyloučením nebo soc. vyloučených ve společnosti a na trhu práce
- SC 2.1.2. Rozvoj sektoru sociální ekonomiky
- SC 2.2.1. Zvýšit kvalitu a udržitelnost systému sociálních služeb, služeb pro rodiny a děti a dalších navazujících služeb podporujících sociální začleňování
- SC 2.2.2. Zvýšit dostupnost a efektivitu zdravotních služeb a umožnit přesun těžiště psychiatrické péče do komunity
- SC 2.3.1. Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a soc. začleňování ve venkovských oblastech
- SC 3.1.1. Zvýšit kvalitu a kvantitu využívání sociálních inovací a mezinárodní spolupráce v tematických oblastech OPZ
- SC 4.1.2. Profesionalizovat veřejnou správu zejména prostřednictvím zvyšování znalostí a dovedností jejich pracovníků, rozvoje politik a strategií v oblasti lidských zdrojů a implementace služebního zákona

Tabulka č. 14 – Finanční alokace OPZ ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl OPZ | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů IPRÚ Zlín (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů CLLD (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|--------------------|--|----------------------|------------------------------|---|-------------------------------------|----------------------|------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---|
|                    | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023             | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023        | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 |
| SC 1.1.1.          | 1 736,8  | 0,0                  | 0,0                          | 1 493,8                                   | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 1.1.2.          | 132,0  | 0,0                  | 0,0                          | 132,0                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 1.2.1.          | 878,1  | 0,0                  | 0,0                          | 458,8                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 1.3.1.          | 861,8  | 0,0                  | 0,0                          | 703,1                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 1.3.2.          | 819,9  | 0,0                  | 0,0                          | 673,5                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 1.4.1.          | 181,7  | 0,0                  | 0,0                          | 177,3                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 1.4.2.          | 49,7   | 0,0                  | 0,0                          | 25,7                                      | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 2.1.1.          | 902,8  | 78,6                 | 0,0                          | 766,2                                     | 11,8                                | 0,0                  | 0,0                          | 11,8                                      | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 2.1.2.          | 158,5  | 0,0                  | 0,0                          | 17,0                                      | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 2.2.1.          | 502,0  | 0,0                  | 0,0                          | 356,0                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 2.2.2.          | 116,0  | 0,0                  | 0,0                          | 94,7                                      | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 2.3.1.          | 180,0  | 0,0                  | 0,0                          | 118,5                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 180,0                          | 0,0                  | 0,0                          | 118,5                                     |
| SC 3.1.1.          | 180,3  | 0,0                  | 0,0                          | 99,1                                      | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| SC 4.1.2.          | 320,1  | 0,0                  | 0,0                          | 161,2                                     | 0,0                                 | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| <b>Celkem</b>      | <b>7 019,6</b>                                       | <b>78,6</b>          | <b>0,0</b>                   | <b>5 277,0</b>                            | <b>11,8</b>                         | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>11,8</b>                               | <b>180,0</b>                   | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>118,5</b>                              |



V rámci OPZ je Zlínský kraj umístěn na 6. místě v mezikrajském srovnání celkových způsobilých výdajů realizovaných a ukončených projektů, tedy zhruba uprostřed pořadí krajů. Po přepočtu na 1 obyvatele je Zlínský kraj na 4. místě, větší objem prostředků EU na 1 obyvatele čerpají kraje Ústecký, Liberecký a Karlovarský.

Relativně slabší čerpání vykazuje Zlínský kraj především ve SC 2.1.2. Rozvoj sektoru sociální ekonomiky, kde obsadil 12. místo mezi kraji v objemu realizovaných projektů. Dále také ve SC 2.2.2. Zvýšit dostupnost a efektivitu zdravotních služeb a umožnit přesun těžiště psychiatrické péče do komunity a SC 2.3.1. Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech, kde obsadil 9. místo.

Naopak mezi úspěšné čerpané SC lze zařadit SC 2.2.1. Zvýšit kvalitu a udržitelnost systému sociálních služeb, služeb pro rodiny a děti a dalších navazujících služeb podporujících sociální začleňování, kde je v absolutních hodnotách Zlínský kraj na 3. pozici u objemu realizovaných projektů. Solidní 4. pozici pak Zlínský kraj obsadil i u SC 4.1.2. Profesionalizovat veř. správu zejména prostřednictvím zvyšování znalostí a dovedností jejich pracovníků, rozvoje politik a strategií v oblasti lidských zdrojů a implementace služebního zákona.

Níže v tabulce jsou pro ilustraci uvedeny významnější projekty podpořené OPZ, které byly realizovány ve Zlínském kraji a jejichž realizace byla dokončena v roce 2023:

**Tabulka č. 15 – Ilustrativní přehled úspěšných projektů OPZ ve Zlínském kraji s ukončenou realizací v roce 2022**

| Specifický cíl OPVVV | Nositel a název projektu  | Stručný popis projektu  | Místo realizace | Financování                            |
|----------------------|---|---|-----------------|--|
| SC 1.1.1.            | <b>Úřad práce České republiky – Nová šance ve Zlínském kraji</b>  | Projekt je zaměřen na uchazeče o zaměstnání, kteří jsou vedeni v evidenci kontaktních pracovišť ÚP ČR ve Zlínském kraji déle než 5 měsíců, s důrazem na osoby, které jsou v evidenci déle než 12 měsíců nebo v součtu 12 měsíců v posledních dvou letech. Prostřednictvím aktivit projektu dojde k získání, obnovení, doplnění nebo rozšíření znalostí a dovedností u cílové skupiny, což bude mít za výsledek zvýšení jejich zaměstnatelnosti. | Zlínský kraj    | CZV: 115,2 mil. Kč<br>EU: 97,9 mil. Kč |
| SC 1.1.1.            | <b>Úřad práce České republiky – Péče a příležitost ve Zlínském kraji</b>  | Projekt je zaměřen na podporu osob pečujících o děti ve věku do 15 let a osob pečujících o závislého člena rodiny. Stěžejním úkolem projektu je snížení nezaměstnanosti osob z cílové skupiny, jejich začlenění zpět na trh práce a nalezení přijatelné cesty k harmonii mezi pracovním a rodinným životem.   | Zlínský kraj    | CZV: 96,5 mil. Kč<br>EU: 82,1 mil. Kč  |
| SC 1.1.2.            | <b>Úřad práce České republiky – Záruky pro mladé ve Zlínském kraji</b>  | Projekt je zaměřen na zvýšení zaměstnanosti uchazečů o zaměstnání mladších 30 let, kteří jsou evidováni na ÚP ČR ve Zlínském kraji. Stěžejní aktivitou projektu jsou realizace odborných praxí u zaměstnavatelů. Účelem je získat praktické zkušenosti, pracovní návyky, seberealizaci v profesním růstu.   | Zlínský kraj    | CZV: 99,6 mil. Kč<br>EU: 84,7 mil. Kč  |
| SC 1.3.1.            | <b>Krajská hospodářská komora ZK - Vzdělávání zaměstnanců členů Krajské hospodářské komory Zlínského kraje II</b> | Cílem projektu je zvýšení kvalifikace zaměstnanců členských podniků Krajské hospodářské komory Zlínského kraje. Jedná se o další profesní vzdělávání v oblastech obecné IT, měkké a manažerské dovednosti, jazykové vzdělávání, účetní a ekonomické kurzy, technické a odborné vzdělávání.  | Zlínský kraj    | CZV: 22,3 mil. Kč<br>EU: 19,0 mil. Kč  |



|           |   |   |   |                                     |
|-----------|---|---|---|-------------------------------------|
| SC 4.1.2. | <b>Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Valašskomeziříčsko - Kelečsko</b> - Zefektivnění komunikace s veřejností v Mikroregionu Valašskomeziříčsko-Kelečsko | Projekt je zaměřen na zefektivnění komunikace veřejné správy směrem k veřejnosti realizací opatření v oblasti Přívětivého úřadu, a to vytvořením Komunikační strategie Mikroregionu Valašskomeziříčsko-Kelečsko, pořízením 9 kusů elektronických úředních desek do 8 členských obcí a modernizací oficiálních internetových stránek 4 členských obcí daného dobrovolného svazku obcí. To bude doplněno souvisejícím školením na téma Metody komunikace s veřejností za využití moderních technologií. | Mikro-region Valašsko-Meziříčsko - Kelečsko | CZV: 6,9 mil. Kč<br>EU: 5,9 mil. Kč |
|-----------|---|---|---|-------------------------------------|

Dále byla realizována na území Zlínského kraje řada menších projektů v objemu max. jednotek milionů Kč, anebo se jednalo o projekty na národní úrovni (ministerstva, státní organizace, spolky) s dopadem na celou ČR.

### B) OPZ+ – programové období 2021 – 2027, stav k 31. 12. 2023

Do vyhlášených výzev OPZ+ byly k 31. 12. 2023 podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů 2,5 mld. Kč. Dokončené ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 nejsou zatím žádné významnější projekty nad 1 mil. Kč. V samotném roce 2023 byly podány v našem kraji projekty v tomto OP za 1,4 mld. Kč, v procesu schvalování jsou v systému k 31. 12. 2023 projekty v celkovém objemu 1,6 mld. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 16, včetně rozdělení do specifických cílů OPZ+:

- SC 1.1 Zlepšit přístup k zaměstnání a aktivačním opatřením pro všechny uchazeče o zaměstnání, zejména mladé lidi, především prováděním systému záruk pro mladé lidi, dále pro dlouhodobě nezaměstnané a znevýhodněné skupiny na trhu práce a pro neaktivní osoby, jakož i podporou samostatné výdělečné činnosti a sociální ekonomiky
- SC 1.2 Prosazovat genderově vyváženou účast na trhu práce, rovné pracovní podmínky a lepší rovnováhu mezi prací a osobním životem, mimo jiné prostřednictvím přístupu k cenově dostupné péči o děti a péči o závislé osoby
- SC 1.3 Prosazovat přizpůsobení pracovníků, podniků a podnikatelů změnám, aktivní a zdravé stárnutí a zdravé a vhodně přizpůsobené pracovní prostředí s ohledem na zdravotní rizika
- SC 1.4 Modernizovat instituce a služby trhu práce s cílem posoudit a předvídat potřeby dovedností a zajistit včasnou, individuálně uzpůsobenou pomoc i podporu při vytváření souladu mezi nabídkou a poptávkou na trhu práce, jakož i během přechodů mezi zaměstnáními a během mobility
- SC 2.1 Posilovat aktivní začleňování, a podpořit tak rovné příležitosti, nediskriminaci a aktivní účast a zlepšit zaměstnatelnost, zejména v případě znevýhodněných skupin
- SC 2.2 Zvyšovat rovný a včasný přístup ke kvalitním, udržitelným a cenově dostupným službám, včetně služeb, které podporují přístup k bydlení a individuální péči, včetně zdravotní péče; modernizovat systémy sociální ochrany včetně prosazování přístupu k sociální ochraně se zvláštním důrazem na děti a znevýhodněné skupiny; zlepšovat přístupnost, i pro osoby se zdravotním postižením, účinnost a odolnost systémů zdravotní péče a služeb dlouhodobé péče
- SC 2.3 Prosazovat socioekonomickou integraci marginalizovaných komunit, jako jsou Romové
- SC 3.1 Posilovat aktivní začleňování, a podpořit tak rovné příležitosti, nediskriminaci a aktivní účast a zlepšit zaměstnatelnost, zejména v případě znevýhodněných skupin;
- SC 4.1 Řešit materiální deprivaci poskytnutím potravinové nebo základní materiální pomoci nejchudším osobám, včetně dětí, a zajistit doprovodná opatření na podporu jejich sociálního začleňování.



Tabulka č. 16 – Finanční alokace OPZ+ ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl OPZ | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů<br>(v mil. Kč): |                         |                                 |   | CZV projektů CLLD<br>(v mil. Kč): |                         |                                 |   |
|--------------------|---|-------------------------|---------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------------|---|
|                    | podaných<br>k 31. 12. 2023                              | podaných<br>v roce 2023 | schvalovaných<br>k 31. 12. 2023 | realizovaných +<br>ukončených<br>k 31. 12. 2023 | podaných<br>k 31. 12. 2023        | podaných<br>v roce 2023 | schvalovaných<br>k 31. 12. 2023 | realizovaných +<br>ukončených<br>k 31. 12. 2023 |
| SC 1.1             | 842,6   | 690,4                   | 520,1                           | 0,0   | 0,0                               | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| SC 1.2             | 108,2   | 59,1                    | 48,3                            | 0,0   | 0,0                               | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| SC 1.3             | 312,5   | 291,6                   | 117,3                           | 0,0   | 0,0                               | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| SC 1.4             | 21,1  | 0,0                     | 21,1                            | 0,0   | 0,0                               | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| SC 2.1             | 785,7   | 108,3                   | 633,7                           | 0,0   | 143,5                             | 0,0                     | 87,0                            | 0,0   |
| SC 2.2             | 402,9   | 157,0                   | 195,9                           | 0,0   | 0,0                               | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| SC 2.3             | 7,3   | 7,3                     | 4,9                             | 0,0   | 0,0                               | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| SC 3.1             | 8,8   | 8,7                     | 4,6                             | 0,2   | 0,0                               | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| SC 4.1             | 56,4  | 56,4                    | 56,4                            | 0,0   | 0,0                               | 0,0                     | 0,0                             | 0,0   |
| <b>Celkem</b>      | <b>2 545,6</b>  | <b>1 378,7</b>          | <b>1 602,3</b>                  | <b>0,2</b>                                      | <b>143,5</b>                      | <b>0,0</b>              | <b>87,0</b>                     | <b>0,0</b>                                      |

V rámci OPZ+ jsou na konci roku 2023 ve Zlínském kraji téměř dvě třetiny objemu předložených projektů stále v procesu hodnocení či schvalování. V nástroji CLLD je ve Zlínském kraji předloženo cca 6 % celkového objemu projektů a tyto projekty jsou také k 31. 12. 2023 stále v procesu hodnocení či schvalování.

V mezikrajském srovnání se umísťuje Zlínský kraj obdobně jako v předchozím OPZ přibližně uprostřed krajů – 7. pozice v absolutních hodnotách celkových způsobilých výdajů předložených, resp. schvalovaných projektů. Po přepočtu na 1 obyvatele se pozice Zlínského kraje posouvá v objemu schvalovaných projektů na 5. místo mezi kraji.

Jak bylo uvedeno v předchozím odstavci, ve většině specifických cílů se Zlínský kraj pohybuje uprostřed krajů (6. – 8. pozice), při detailnějším pohledu na jednotlivé výzvy však lze identifikovat ty, v nichž je Zlínský kraj mezi nejúspěšnějšími kraji (3. pozice). Jsou to výzvy na genderově nestereotypní volbu studijního oboru a povolání, podporu CLLD a na podporu zaměstnanosti v rámci regionálních partnerství paktů zaměstnanosti.

Jsou zde však 3 specifické cíle, v nichž patří v objemu předložených celkových způsobilých výdajů Zlínský kraj mezi 3 nejslabší kraje. Jde o SC 2.3 (Integrace marginalizovaných komunit, jako jsou Romové) a SC 4.1 (Řešení materiální deprivace), kde je Zlínský kraj na 13. pozici. A také SC 1.1 (Přístup k zaměstnání a aktivační opatření pro všechny), kde je Zlínský kraj na 12. pozici. je předloženy.

Vzhledem k tomu, že k 31. 12. 2023 nebyl ukončen jakýkoliv finančně významnější projekt z OPZ+, nelze prozatím uvést konkrétní úspěšně zrealizované projekty z tohoto operačního programu.



## 2.6 Operační program Životní prostředí (OPŽP)

### A) OPŽP – programové období 2014 – 2020, stav k 31. 12. 2023

Do výzev OPŽP byly za celé období realizace tohoto programu podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů více než 8,2 mld. Kč. Projektů v realizaci anebo již úspěšně dokončených je ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 celkem za 4,7 mld. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 17, včetně rozdělení do následujících specifických cílů (SC) OPŽP:

- SC 1.1 Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod
- SC 1.2 Zajistit dodávky pitné vody v odpovídající jakosti a množství
- SC 1.3 Zajistit povodňovou ochranu v intravilánu
- SC 1.4 Podpořit preventivní protipovodňová opatření
- SC 2.1 Snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatel nadlimitním koncentracím znečišť. látek
- SC 2.2 Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek
- SC 2.3 Zlepšit systém sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší a souvisejících meteorologických aspektů
- SC 3.1 Prevence vzniku odpadů
- SC 3.2 Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů
- SC 3.3 Rekultivovat staré skládky
- SC 3.4 Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže
- SC 3.5 Snížit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení
- SC 4.1 Zajistit příznivý stav předmětu ochrany národně významných chráněných území
- SC 4.2 Posílit biodiverzitu
- SC 4.3 Posílit přirozené funkce krajiny
- SC 4.4 Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech
- SC 5.1 Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
- SC 5.2 Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov
- SC 5.3 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití obnov. zdrojů energie v budovách ústředních vládních institucí

Tabulka č. 17 – Finanční alokace OPŽP ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl OPŽP | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů CLLD (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|---------------------|--|----------------------|------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---|
|                     | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023        | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 |
| 1.1                 | 444,1  | 64,3                 | 0,0                          | 205,0                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.2                 | 59,9   | 21,4                 | 21,4                         | 38,5                                      | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.3                 | 600,7  | 0,0                  | 0,0                          | 285,6                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.4                 | 333,4  | 0,0                  | 0,0                          | 264,9                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.1                 | 533,1  | 0,0                  | 0,0                          | 533,1                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.2                 | 1 107,8  | 0,0                  | 0,0                          | 598,0                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 2.3                 | 18,2   | 0,0                  | 0,0                          | 15,0                                      | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.1                 | 234,1  | 5,3                  | 0,0                          | 206,3                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.2                 | 515,2  | 0,0                  | 6,9                          | 328,6                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.3                 | 10,5   | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.4                 | 50,6   | 0,0                  | 0,0                          | 19,6                                      | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 3.5                 | 38,1   | 0,0                  | 0,0                          | 12,7                                      | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.1                 | 125,3  | 0,0                  | 0,0                          | 108,0                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 4.2                 | 39,5   | 0,0                  | 0,0                          | 11,1                                      | 1,3                            | 0,0                  | 0,0                          | 1,3                                       |
| 4.3                 | 871,8  | 12,9                 | 8,3                          | 628,5                                     | 16,2                           | 0,0                  | 0,0                          | 11,3                                      |
| 4.4                 | 208,5  | 0,0                  | 8,1                          | 125,0                                     | 19,0                           | 0,0                  | 0,5                          | 15,5                                      |
| 5.1                 | 2 067,3  | 0,0                  | 46,6                         | 1 151,9                                   | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 5.2                 | 909,6  | 0,0                  | 279,1                        | 177,2                                     | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 5.3                 | 55,6   | 0,0                  | 0,0                          | 32,3                                      | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| <b>Celkem</b>       | <b>8 223,4</b>                                       | <b>103,9</b>         | <b>370,4</b>                 | <b>4 741,4</b>                            | <b>36,5</b>                    | <b>0,0</b>           | <b>0,5</b>                   | <b>28,1</b>                               |





V rámci čerpání prostředků OP Životní prostředí je Zlínský kraj na 10. místě mezikrajského srovnání v absolutních hodnotách, resp. na 8. místě po přepočtu na obyvatele. Čerpá tedy podprůměrný objem finančních prostředků EU.

Z hlediska jednotlivých specifických cílů je Zlínský kraj úspěšnější v čerpání prostředků OPŽP u specifických cílů SC 1.3. Zajistit povodňovou ochranu v intravilánu (2. nejvyšší objem schválených projektů mezi kraji ČR), SC 2.2. Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek (3. nejvyšší objem projektů), SC 3.1. Prevence vzniku odpadů (4. místo) a SC 4.4. Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech (2. místo mezi kraji ČR).

Nižší čerpání prostředků EU z pohledu objemu realizovaných projektů lze sledovat u specifických cílů SC 3.4. Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže (13. pozice mezi kraji ČR), SC 1.1 Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod (11. pozice), SC 3.2. Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů (11. pozice) a SC 2.3. Zlepšit systém sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší a souvisejících meteorologických aspektů (taktéž 11. pozice).

**Tabulka č. 18 – Ilustrativní přehled úspěšných projektů OPŽP ve Zlínském kraji s ukončenou realizací v roce 2023**

| Specifický cíl OPŽP | Nositel a název projektu   | Stručný popis projektu  | Místo realizace   | Financování                           |
|---------------------|--|---|-------------------|---------------------------------------|
| SC 1.4              | <b>Město Valašské Meziříčí</b><br>- Protipovodňová opatření města Valašské Meziříčí        | Projekt je zaměřen na preventivní protipovodňová opatření spočívající v instalaci moderní verze lokálního varovného systému a následné doplnění digitálního povodňového plánu. Jeho cílem je napomoci správnému posouzení povodňového nebezpečí, ochraně zdraví a majetku občanů v zájmové oblasti a zlepšení stávajícího systému povodňové ochrany.        | Valašské Meziříčí | CZV: 9,4 mil. Kč<br>EU: 6,6 mil. Kč   |
| SC 3.1              | <b>Obec Valašská Bystřice</b> -<br>Re-Use centrum obce Valašská Bystřice                   | Projekt řeší předcházení vzniku odpadů v obci Valašská Bystřice. Jako součást nově budovaného sběrného dvora bude vybudováno i centrum opětovného použití výrobků pro občany obce Valašská Bystřice.  | Valašská Bystřice | CZV: 2,5 mil. Kč<br>EU: 2,1 mil. Kč   |
| SC 3.2              | <b>DBS plast s.r.o.</b> -<br>Materiálové využití odpadů ve společnosti DGS plast, s.r.o.   | Projekt řeší pořízení nové plně automatizované extruzní linky na zpracování plastového odpadu. V rámci ČR vzniká velké množství plastového odpadu, resp. materiálu, který skrývá velký potenciál úspory přírodních zdrojů při využití speciálního výrobního postupu. Hlavním účelem projektu je 100 % materiálové využití zpracovávaného plastového odpadu. | Loučka            | CZV: 44,9 mil. Kč<br>EU: 15,7 mil. Kč |
| SC 4.3              | <b>Město Staré Město</b> -<br>Založení prvků ÚSES v lokalitě V Rybnících, k.ú. Staré Město | Projekt řeší založení lokálního biocentra a na něj navazujícího lokálního biokoridoru. Cílem navržených výsadeb krajinné zeleně je posílení ekologicko - stabilizační funkce řešeného území, omezení vodní a větrné eroze, zvýšení biodiverzity území a podpoření krajinného rázu.  | Staré Město       | CZV: 9,9 mil. Kč<br>EU: 9,9 mil. Kč   |
| SC 5.1              | <b>Městys Nový Hrozenkov</b><br>- Energetické úspory<br>Základní škola Nový Hrozenkov 5.1a | Zateplení ZŠ Nový Hrozenkov č.p. 437 na parcele st. 1830 v Novém Hrozenkově.  | Nový Hrozenkov    | CZV: 13,2 mil. Kč<br>EU: 6,6 mil. Kč  |



## B) OPŽP – programové období 2021 – 2027, stav k 31. 12. 2023

Do vyhlášených výzev OPŽP 2021 – 2027 byly k 31. 12. 2023 podány ve Zlínském kraji projekty v celkovém objemu způsobilých výdajů 5,6 mld. Kč. Dokončené ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 jsou zatím projekty za 24,9 mil. Kč. V samotném roce 2023 byly podány v našem kraji projekty v tomto OP za 3,4 mld. Kč, v procesu schvalování jsou v systému k 31. 12. 2023 projekty v celkovém objemu 1,5 mld. Kč. Bližší detaily jsou uvedeny níže v tabulce č. 19, včetně rozdělení do specifických cílů OPŽP:

- SC 1.1 Podpora energetické účinnosti a snižování emisí skleníkových plynů
- SC 1.2 Podpora energie z obnovitelných zdrojů v souladu se směrnicí (EU) 2018/2001, včetně kritérií udržitelnosti stanovených v uvedené směrnici
- SC 1.3 Podpora přizpůsobení se změně klimatu, prevence rizika katastrof a odolnosti vůči nim s přihlédnutím k ekosystémovým přístupům
- SC 1.4 Podpora přístupu k vodě a udržitelného hospodaření s vodou
- SC 1.5 Podpora přechodu na oběhové hospodářství účinně využívající zdroje
- SC 1.6 Posilování ochrany a zachování přírody, biologické rozmanitosti a zelené infrastruktury, a to i v městských oblastech, a snižování všech forem znečištění

Tabulka č. 19 – Finanční alokace OPŽP ve Zlínském kraji dle specifických cílů a stavu projektů

| Specifický cíl OPŽP | Celkové způsobilé výdaje (CZV) projektů (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů ITI Zlínské aglomerace (v mil. Kč): |                      |                              |   | CZV projektů CLLD (v mil. Kč): |                      |                              |   |
|---------------------|--|----------------------|------------------------------|---|--|----------------------|------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---|
|                     | podaných k 31. 12. 2023                              | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023                          | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 | podaných k 31. 12. 2023        | podaných v roce 2023 | schvalovaných k 31. 12. 2023 | realizovaných + ukončených k 31. 12. 2023 |
| 1.1                 | 670,0  | 406,8                | 2,1                          | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.2                 | 1 260,9  | 329,2                | 564,6                        | 0,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.3                 | 693,8  | 469,7                | 243,7                        | 6,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.4                 | 2 166,1  | 1 852,0              | 235,7                        | 8,1                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.5                 | 356,4  | 59,8                 | 304,6                        | 9,0                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| 1.6                 | 412,4  | 326,8                | 131,9                        | 1,8                                       | 0,0  | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       | 0,0                            | 0,0                  | 0,0                          | 0,0                                       |
| <b>Celkem</b>       | <b>5 559,6</b>                                       | <b>3 444,4</b>       | <b>1 482,7</b>               | <b>24,9</b>                               | <b>0,0</b>                                       | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>0,0</b>                                | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>                   | <b>0,0</b>                                |

V rámci OPŽP je na konci roku 2023 ve Zlínském kraji většina předložených projektů stále ve fázi hodnocení či schvalování. V nástroji ITI a CLLD nejsou ve Zlínském kraji zatím předloženy v tomto operačním programu jakékoliv projekty.

V mezikrajském srovnání se umísťuje Zlínský kraj v absolutních hodnotách celkových způsobilých výdajů předložených, resp. schvalovaných projektů na 8. pozici. Po přepočtu na 1 obyvatele se pozice Zlínského kraje posouvá v objemu schvalovaných projektů na 6. místo mezi kraji.

Mezi neúspěšnější témata, kde se Zlínský kraj umísťuje mezi prvními 3 kraji v objemu celkových způsobilých výdajů předložených projektů, patří např. intenzifikace úpraven pitné vody (1. pozice), výměna nevyhovujících spalovacích zdrojů na tuhá paliva a pořizování domovních předávacích stanic (2. pozice), realizace opatření ke zpomalení odtoku, pro vsak, retenci a akumulaci srážkové vody vč. jejího dalšího využití (2. pozice), RE-USE centra pro opětovné použití výrobků včetně aktivit pro opravy a prodloužení životnosti výrobků (2. pozice), zlepšení kvality vnitřního prostředí veřejných budov (3. pozice), investice do modernizace vzdělávacích environmentálních center zaměřených na změnu



klimatu (3. pozice), podpora přírodě blízkých opatření v krajině a sídlech (3. pozice), budování a modernizace zařízení pro sběr a nakládání s nebezpečnými odpady (3. pozice), podpora prevence vzniku odpadů z jednorázového nádobí nebo jednorázových obalů (3. pozice), náhrada nebo rekonstrukce stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší včetně realizace dodatečných technologií a změny technologických postupů (3. pozice).

K tématům, v nichž patří Zlínský kraj naopak mezi nejslabší kraje z pohledu objemu předložených žádostí, lze řadit pouze výstavbu a modernizace vodovodních přívaděčů a vodovodních řadů (11. pozice mezi kraji).

Z projektů, které byly v OPŽP úspěšně ukončeny k 31. 12. 2023, lze zmínit např. následující projekty:

**Tabulka č. 20 – Ilustrativní přehled úspěšných projektů OPŽP ve Zlínském kraji s ukončenou realizací v roce 2023**

| Specifický cíl OPŽP | Nositel a název projektu   | Stručný popis projektu  | Místo realizace          | Financování                         |
|---------------------|--|---|--------------------------|-------------------------------------|
| SC 1.3              | <b>Obec Nezdenice</b> - Rekonstrukce zpevněných ploch u ZŠ Nezdenice                     | Předmětem projektu je realizace místní komunikace, chodníku a parkovacích stání v propustném standardu. Hlavním cílem projektu je udržení vody v krajině. Dešťová voda bude zadržena v předemtné lokalitě a za normálních podmínek budou dešťové vody vsakovány do podloží. | Nezdenice                | CZV: 6,0 mil. Kč<br>EU: 4,8 mil. Kč |
| SC 1.4              | <b>Město Zubří</b> - Prodloužení kanalizace - Zubří, ul. Nádražní                        | Předmětem projektu je doplnění stávajícího stokového systému ve městě Zubří na ulici Nádražní. Cílem projektu je vybudování splaškové kanalizace v celkové délce 552,50 m včetně přípojek.  | Zubří                    | CZV: 8,1 mil. Kč<br>EU: 5,7 mil. Kč |
| SC 1.5              | <b>Obec Štítná nad Vláří-Popov</b> - Kompostéry pro občany obce Štítná nad Vláří - Popov | Předmětem projektu je pořízení kompostérů pro občany obce Štítná nad Vláří - Popov.   | Štítná nad Vláří - Popov | CZV: 3,1 mil. Kč<br>EU: 2,7 mil. Kč |
| SC 1.5              | <b>Městys Polešovice</b> - Kalová koncovka pro ČOV Polešovice                            | Předmětem projektu je pořízení kalové koncovky ČOV Polešovice   | Polešovice               | CZV: 2,7 mil. Kč<br>EU: 2,3 mil. Kč |

### **3. Územní rozložení využití EU fondů v období 2014 – 2020 ve Zlínském kraji**

Součástí této kapitoly Analýzy je mapový přehled územního rozložení využití evropských prostředků z období 2014 – 2020 ve Zlínském kraji a tabulkový přehled rozložení čerpání evropských prostředků na úrovni ORP.

Čerpání v území je sledováno dle místa realizace projektu. V případě, že daný projekt má více míst realizace, je výše finančních prostředků rozpočítána poměrně<sup>1</sup>. V případě, že projekt nemá uvedeno místo realizace na úrovni obce a žadatelem je obec, předpokládáme, že obec bude projekt realizovat ve svém vlastním katastru.

Mapový přehled je zpracován ve struktuře zobrazení celkových způsobilých výdajů podaných / realizovaných a ukončených projektů v obcích Zlínského kraje k 31. 12. 2023. Obsaženy jsou všechny specifické cíle operačních programů, tedy ty s územní dimenzí i bez územní dimenze.

Tabulkový přehled rozložení čerpání evropských prostředků na úrovni Obcí s rozšířenou působností (ORP) slouží k přesnějšímu popisu územního rozložení EU fondů ve Zlínském kraji. Uvedeny jsou celkové způsobilé výdaje (CZV)

<sup>1</sup> Pouze v případě projektů Místních akčních plánů a Krajského akčního plánu vzdělávání v rámci OP VVV byly celkové způsobilé výdaje projektu promítnuty do obce se statutem ORP a nebyly děleny mezi jednotlivé obce.

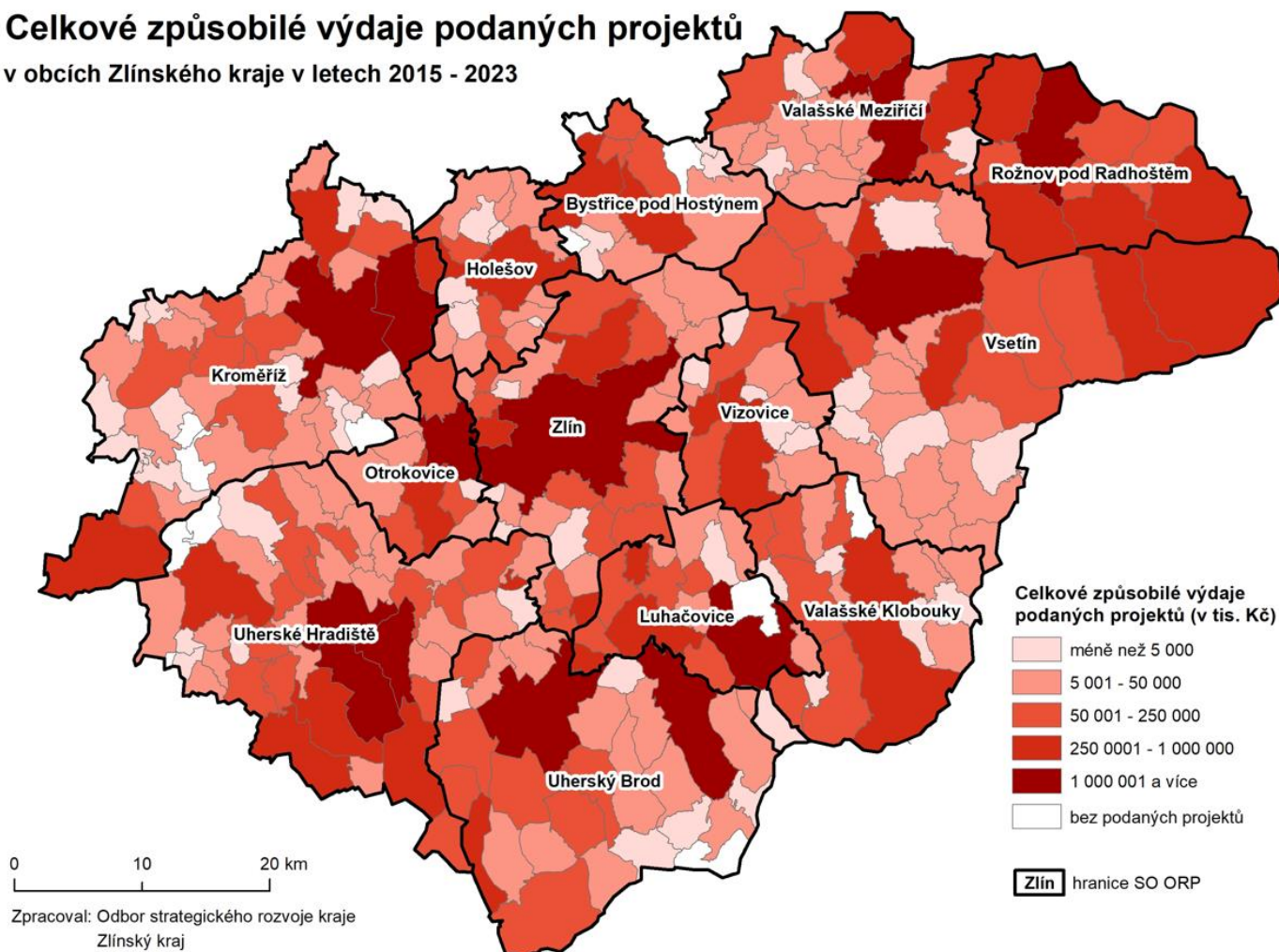


projektů v ORP a okresech Zlínského kraje, a to ve struktuře: všechny doposud podané projekty (podané celkem) / projekty podané v r. 2022 / schválené projekty / realizované a ukončené projekty.

Obrázek 1: Celkové způsobilé výdaje podaných projektů v obcích Zlínského kraje v letech 2015 – 2023 (programové období 2014 – 2020)

## Celkové způsobilé výdaje podaných projektů

v obcích Zlínského kraje v letech 2015 - 2023

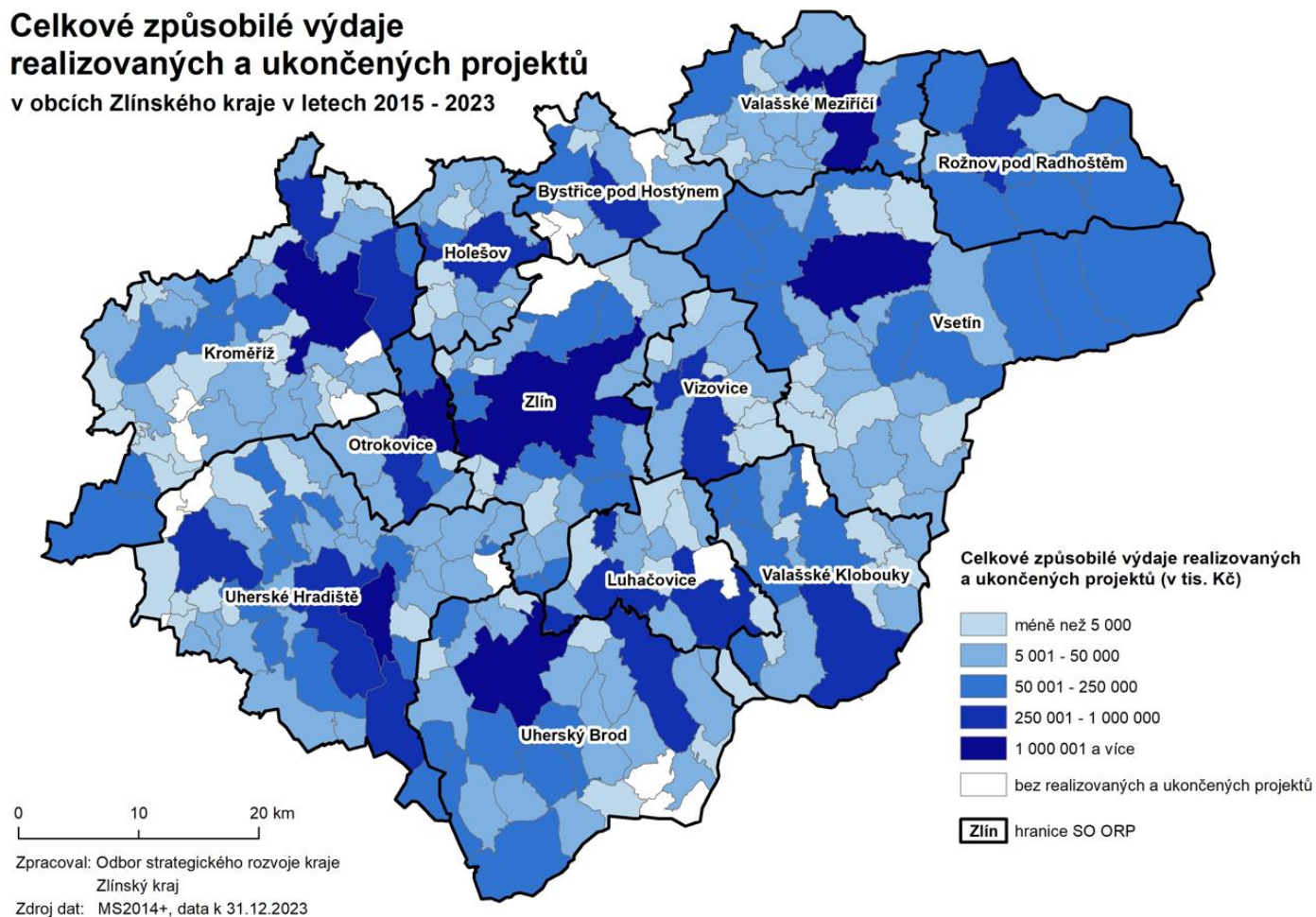




Obrázek 2: Celkové způsobilé výdaje realizovaných a ukončených projektů v obcích Zlínského kraje v letech 2015 – 2023 (programové období 2014 – 2020)

## Celkové způsobilé výdaje realizovaných a ukončených projektů

v obcích Zlínského kraje v letech 2015 - 2023





Tabulka č. 21 - Analýza územního rozložení finančních prostředků EU fondů v letech 2015 – 2023 (programové období 2014 – 2020) do úrovně ORP

| Celkové způsobilé výdaje projektů v ORP a okresech Zlínského kraje |                       | CELKEM (v Kč)               |                    |                      |                        |
|--|-----------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|
| Okres  | ORP                   | podané celkem               | podané 2023        | schválené            | realizované a ukončené |
|  | Bystřice pod Hostýnem | 1 373 593 599               | -                  | -                    | 561 452 315            |
|  | Holešov               | 1 431 746 943               | 3 000 000          | -                    | 885 249 118            |
|  | Kroměříž              | 6 777 583 685               | 2 700 000          | 22 103 248           | 3 784 804 088          |
|  | N/A                   | 919 164 113                 | -                  | -                    | 900 532 113            |
| <b>Kroměříž</b>  |                       | <b>10 502 088 340</b>       | <b>5 700 000</b>   | <b>22 103 248</b>    | <b>6 132 037 633</b>   |
|  | Uherské Hradiště      | 10 196 465 256              | 1 989 000          | 31 324 306           | 4 574 484 513          |
|  | Uherský Brod          | 5 697 929 121               | 1 515 000          | 396 162 229          | 2 634 804 649          |
|  | N/A                   | 16 517 134                  | -                  | -                    | -                      |
| <b>Uherské Hradiště</b>  |                       | <b>15 910 911 511</b><br>Kč | <b>3 504 000</b>   | <b>427 486 536</b>   | <b>7 209 289 161</b>   |
|  | Rožnov pod Radhoštěm  | 6 086 605 117               | -                  | 10 741 596           | 1 808 986 905          |
|  | Valašské Meziříčí     | 4 455 176 645               | -                  | 9 435 374            | 2 522 171 116          |
|  | Vsetín                | 8 140 264 054               | 5 282 228          | 279 069 767          | 4 449 024 088          |
|  | N/A                   | 2 303 257                   | -                  | -                    | 2 303 257              |
| <b>Vsetín</b>  |                       | <b>18 764 469 130</b><br>Kč | <b>5 282 228</b>   | <b>299 246 737</b>   | <b>8 843 302 726</b>   |
|  | Luhačovice            | 2 602 366 730               | -                  | 13 576 423           | 917 683 358            |
|  | Otrokovice            | 4 199 886 008               | -                  | 59 621 794           | 2 218 992 054          |
|  | Valašské Klobouky     | 2 373 826 780               | -                  | -                    | 1 237 424 798          |
|  | Vízovice              | 1 880 818 828               | -                  | 469 052              | 1 123 053 344          |
|  | Zlín                  | 15 804 540 291              | 3 655 000          | 210 465 225          | 8 644 908 725          |
|  | N/A                   | 734 827                     | -                  | -                    | -                      |
| <b>Zlín</b>  |                       | <b>26 862 173 465</b>       | <b>3 655 000</b>   | <b>284 132 494</b>   | <b>14 142 062 279</b>  |
| <b>N/A</b>   |                       | <b>9 090 579 383</b>        | <b>303 247 922</b> | <b>44 400 641</b>    | <b>7 248 908 998</b>   |
| <b>Zlínský kraj celkem</b>   |                       | <b>81 130 221 828</b>       | <b>321 389 151</b> | <b>1 077 369 657</b> | <b>43 575 600 797</b>  |

#### 4. Závěr

Analýza využití fondů EU ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023 ukazuje na úrovni jednotlivých operačních programů a jejich specifických cílů, jaký objem projektů se ucházel / uchází o podporu z Evropských strukturálních a investičních fondů a jaký objem projektů byl / je realizován ve Zlínském kraji v ukončeném programovém období 2014 – 2020 i jaká je situace ve využití EU fondů programového období 2021 – 2027 ve Zlínském kraji k 31. 12. 2023.

##### **Programové období 2014 - 2020**

Za celé sledované období byly dle dat ze systému MS2014+ do vyhlášených výzev podrobněji sledovaných 6 OP předloženy projekty v objemu cca 81 mld. Kč, které jsou (alespoň částečně) realizovány na území Zlínského kraje. Projekty schválené, realizované a úspěšně ukončené k 31. 12. 2023 jsou v celkovém objemu způsobilých výdajů 44,6



mld. Kč, z toho cca 0,9 miliardy Kč (2,1 %) byla finančně podpořena skrze nástroj územní dimenze IPRÚ Zlín a cca 693 mil. Kč (1,6 %) skrze výzvy nástroje CLLD ve Zlínském kraji.

V souhrnu je v objemu projektů s využitím prostředků EU Zlínský kraj až na podprůměrné 11. pozici mezi všemi kraji (8. pozici při přepočtu na obyvatele), jsou zde však rozdíly mezi jednotlivými operačními programy. Při bližším pohledu na ně je nejvíce využívaným OP ve Zlínském kraji OPPIK, ze kterého byly ve Zlínském kraji podpořeny projekty s celkovými způsobilými výdaji cca 17,1 mld. Kč. Také v mezikrajském srovnání je při přepočtu na obyvatele Zlínský kraj ve využití prostředků OPPIK ze všech krajů nejúspěšnější.

Druhý největší objem projektů je ve Zlínském kraji realizován s podporou IROP. Jde celkem o cca 11,2 mld. Kč. Úspěšnost v mezikrajském srovnání je zde však výrazně nižší než u OPPIK, při přepočtu na obyvatele se umísťuje ve srovnání objemu podpořených projektů Zlínský kraj na 10. místě mezi kraji.

Třetí nejvyšší finanční objem projektů je ve Zlínském kraji v realizaci s podporou OPZ (5,4 mld. Kč), kde je v mezikrajském srovnání postavení Zlínského kraje nadprůměrné, tj. 4. pozice při přepočtu na obyvatele. Dále následuje z pohledu finančního objemu projektů OPŽP, z něhož byly podpořeny ve Zlínském kraji projekty v objemu 5,1 mld. Kč. Avšak pozice Zlínského kraje v mezikrajském srovnání je lehce podprůměrná, tj. 8. místo v absolutních hodnotách i po přepočtu na obyvatele.

Jedno z nejnižších využití prostředků EU v 6 sledovaných OP je u OPD, kde začal objem využitých prostředků růst až na konci programového období. Celkem jsou v OPD ve Zlínském kraji podpořené projekty za 3,1 mld. Kč a jde o nejnižší hodnotu ze všech krajů v ČR. Při přepočtu na obyvatele je Zlínský kraj na předposlední 13. pozici mezi všemi kraji (před hl. m. Prahou).

Nejméně prostředků ve sledovaném období získal Zlínský kraj z OPVVV, kde jsou podpořené projekty za 2,9 mld. Kč. Zde je Zlínský kraj v absolutních hodnotách i při přepočtu na obyvatele v mezikrajském srovnání na 12. pozici a za námi se umísťuje jen Karlovarský kraj a Vysočina.

Kromě detailního pohledu na využití prostředků v jednotlivých OP a ilustrativního přehledu významnějších projektů podpořených z těchto OP nabízí tato analýza také územní srovnání. Jde jednak o vnitrokrajské srovnání na úrovni jednotlivých ORP i obcí, do kterého jsou ze systému MS2014+ doplněna také data i za ostatní OP, které nebyly detailně sledovány v předchozích kapitolách (např. OP Rybářství, OP Technická pomoc či OP Potravinová pomoc). Při sledování územního rozložení objemu schválených, realizovaných a ukončených projektů je patrné, že přibližně odpovídá velikostní kategorii daných obcí či ORP. Až na výjimky v podobě více menších obcí zejména z ORP Kroměříž, Bystřice pod Hostýnem, Uherský Brod nelze říci, že by v některých oblastech bylo výrazně méně projektů podpořených z OP než v jiných. Zde je však nutné poznamenat, že u téměř 20 % finančního objemu projektů nelze z dostupných dat identifikovat realizaci v konkrétních obcích Zlínského kraje.

Celá řada dalších podrobných informací o vyhodnocení výstupů a výsledků fondů EU ve Zlínském kraji v programovém období 2014-2020 je k dispozici také na webu [www.dotaceeu.cz](http://www.dotaceeu.cz), kde v knihovně evaluací jsou vloženy evaluační studie od Ernst & Young, s.r.o. za jednotlivé kraje (k dispozici na [DotaceEU - Výsledková evaluace přínosů evropských fondů na regionální úrovni](#)). Studie za Zlínský kraj v rozsahu 154 stran obsahuje charakteristiku a shrnutí rozvojových potřeb Zlínského kraje, včetně vývojové dynamiky v kontextu realizovaných projektů. Dále také zhodnocení územní dimenze a případovou studii správního obvodu ORP Rožnov pod Radhoštěm.

### **Programové období 2021 - 2027**

K 31. 12. 2023 již naplno běží výzvy z programového období 2021 – 2027, jejichž jednotlivé operační programy a jejich specifické cíle, oblasti čerpání či konkrétní výzvy jsou uvedeny v této analýze také.

Za celé sledované období byly dle dat ze systému MS2021+ do vyhlášených výzev podrobněji sledovaných 6 OP předloženy projekty v objemu cca 26,8 mld. Kč, které jsou (alespoň částečně) realizovány na území Zlínského kraje. Projekty schválené, realizované a úspěšně ukončené k 31. 12. 2023 jsou v celkovém objemu způsobilých výdajů 8 mld.



Kč, z toho cca 92 mil. Kč (1,1 %) skrze výzvy nástroje CLLD ve Zlínském kraji. Z nástroje ITI Zlínské aglomerace zatím nebyl ve Zlínském kraji schválen jakýkoliv projekt, ale do výzev byly prozatím předloženy projekty v objemu celkových způsobilých výdajů cca 119 mil. Kč, což je zatím pouze 0,4 % celkového objemu všech předložených projektů ve Zlínském kraji.

V souhrnu je v objemu projektů s využitím prostředků EU Zlínský kraj na 8. pozici mezi všemi kraji (v absolutních hodnotách i při přepočtu na obyvatele), jsou zde však rozdíly mezi jednotlivými operačními programy. Při bližším pohledu na ně je nejvíce využívaným OP ve Zlínském kraji v období 2021 – 2027 prozatím IROP, ve kterém byly ve Zlínském kraji předloženy projekty s celkovými způsobilými výdaji cca 6,7 mld. Kč. V mezikrajském srovnání je Zlínský kraj na 5. pozici, avšak při přepočtu na obyvatele je Zlínský kraj v objemu předložených projektů ze všech krajů neúspěšnější.

Druhý největší objem předložených projektů je ve Zlínském kraji v OPŽP. Jde celkem o cca 5,6 mld. Kč. Úspěšnost v mezikrajském srovnání je zde trochu nižší než u IROP, při přepočtu na obyvatele se umísťuje ve srovnání objemu předložených projektů Zlínský kraj na 7. místě mezi kraji.

Třetí nejvyšší finanční objem projektů je ve Zlínském kraji předložen do OPTAK (5,5 mld. Kč), kde je v mezikrajském srovnání postavení Zlínského kraje výrazně nadprůměrné, tj. 5. pozice v absolutních hodnotách a 1. pozice při přepočtu na obyvatele. Dále následuje z pohledu finančního objemu projektů OPD, do něhož byly předloženy ve Zlínském kraji projekty v objemu 5 mld. Kč. Zde je v mezikrajském srovnání Zlínský kraj na 6. pozici v absolutních hodnotách a při přepočtu na obyvatele jde o 3. pozici.

Jedno z nejnižších využití prostředků EU v 6 sledovaných OP je u OPJAK, kde jsou ve Zlínském kraji předloženy projekty v objemu 1,5 mld. Kč a jde o druhou nejnižší hodnotu mezi kraji (před Karlovarským krajem), resp. nejnižší hodnotu ze všech krajů v ČR při přepočtu na obyvatele.

Kromě výzev OP nového období zároveň běží také celá řada výzev z Národního plánu obnovy, kde však nejsou k dispozici data o finančním objemu podpořených projektů napříč různými ministerstvy. Toto je administrováno v různých systémech a nelze tedy provést relevantní mezikrajské srovnání. Dále jsou zde také významné prostředky v projektech podpořených z výzev Modernizačního fondu, které však také nejsou součástí této analýzy.