

**Vyhodnocení sběru odpovědí členů RSK OK na otázky AKČR k přípravě
programového období EU28+**

Obsah

ÚVOD.....	2
OTÁZKA 1.	3
OTÁZKA 2.	5
OTÁZKA 3.	8
OTÁZKA 4.	10
OTÁZKA 6.	15
OTÁZKA 7.	16

ÚVOD

Dokument vyhodnocení sběru odpovědí členů RSK OK na otázky AKČR k přípravě programového období EU28+ obsahuje odpovědi členů RSK OK z výstupů zpracované excelové tabulky.

Odpovědi na otázky č. 1, 2, 3 a 7 byly zpracovány jako souhrn odpovědí členů RSK OK a rozděleny dle následujících tematických oblastí:

- Zdravotnictví a sociální věci
- Doprava/Mobilita
- Vzdělání/Talent/Lidský kapitál
- Konkurenceschopnost/Inovace
- Životní prostředí /OZE
- Bezpečnost/odolnost/Infrastruktura/Energetika
- Dostupné bydlení
- Kultura/Sport/Cestovní ruch

Otázka č 5. není v souhrnném vyhodnocení zahrnuta.

Odpovědi na otázky č. 4 a 6 byly zpracovány na základě jednotlivých odpovědí za organizace, které členové RSK OK zastupují.

Otázka č. 6 je navázána na Annex 1 návrhu Evropského parlamentu a Rady, kterým se stanoví rámce pro sledování rozpočtových výdajů a výkonnost rozpočtu a další horizontální pravidla programů a činností Unie, kdy jednotlivé strategické projekty byly přiřazeny k oblastem intervence (příloha dokumentu).

Otázky AKČR byly zaslány dopisem ze strany předsedy RSK OK členům.

Sběr odpovědí probíhal od 3. 12. 2025 do 31. 1. 2026.

Na otázky odpovědělo 18 členů RSK OK, včetně 1 zástupce kraje za oblast dotací a dopravy a 1 host za CRR Olomouc.

Hlavní tematické priority ČR



OTÁZKA 1.

Jaké jsou z Vašeho pohledu největší problémy v Olomouckém kraji, na které by měly primárně cílit finanční prostředky v novém programovém období EU 28+? Které z těchto problémů lze řešit prostřednictvím naplňování věcných priorit České republiky uvedených v materiálu v příloze?

ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ VĚCI

- ❶ Kapacity zdravotně – sociálních služeb, domovů a služeb pro seniory, zařízení se zvláštním režimem, služeb pro znevýhodněné osoby apod.
- ❶ Dostupnost zdravotnické péče a ZZS zejména v periferních oblastech
- ❶ Demografické změny – pokles přirozeného přírůstku obyvatel a stárnutí obyvatelstva, odliv obyvatel v produktivním věku z kraje
- ❶ Lokality zatížené sociálním vyloučením – koncentrace sociálních problémů

DOPRAVA, MOBILITA

- ❷ Stavebně technický stav silnic II. a III. třídy
- ❷ Nedokončené nebo kapacitně nevyhovující páteřní dopravní tahy
- ❷ Dopravní dostupnost, obslužnost a veřejná doprava v periferních oblastech kraje, včetně vnitřní soudržnosti území – propojení center s venkovem
- ❷ Rozvoj a napojení dopravní infrastruktury mezi městy a venkovem z hlediska konkurenceschopnosti
- ❷ Kvalita a napojení železniční infrastruktury v periferních oblastech
- ❷ Nevyhovující stav mostů jako součást dopravní a železniční infrastruktury
- ❷ Dostupnost udržitelných forem dopravy a mobility

VZDĚLÁVÁNÍ, TALENT A LIDSKÝ KAPITÁL

- ❸ Flexibilita vzdělávacího systému – reakce na změny na trhu práce a propojení výzkumu s průmyslem
- ❸ Úbytek obyvatelstva v produktivním věku a odliv kvalifikovaných pracovníků
- ❸ Podpora aktivní participace starších osob na trhu práce
- ❸ Nerovnoměrná dostupnost vzdělávání v periferních oblastech
- ❸ Strukturální slabost trhu práce a nedostatek kvalifikovaných pozic
- ❸ Dostupnost školských zařízení MŠ, ZŠ a SŠ
- ❸ Omezené možnosti celoživotního vzdělávání

KONKURENCESCHOPNOST A INOVACE

- ❹ Nerovnoměrný ekonomický rozvoj regionu a atraktivita území pro podnikání a rozvoj konkurenceschopnosti
- ❹ Nedostatek kvalifikovaných pracovníků v klíčových profesích, zejména v technických a řemeslných oborech
- ❹ Vysoká citlivost regionální ekonomiky na hospodářské výkyvy – nízký stupeň diverzifikace hospodářství
- ❹ Absorpční kapacita a nedostatečné infrastrukturní zázemí v oblasti inovací a podpory podnikání
- ❹ Míra ekonomické a inovační výkonnosti – výroba s nízkou přidanou hodnotou
- ❹ Nedostatečně rozvinutá fyzická infrastruktura pro inovace a technologicky náročné firmy – nové průmyslové zóny, byznysové inkubátory

- ④ Nedostatek rizikového kapitálu v raných fázích rozvoje startupových a technologických firem
- ④ Nedostatečné zdroje (fyzický/znalostní/finanční/sociální kapitál) pro vznik nebo přesídlení inovativních firem a výzkumných struktur
- ④ Zaměření na rozvoj klíčových odvětví a provázanost akademického sektoru a místních významných firem, využití potenciálu výzkumných pracovišť Univerzity Palackého v Olomouci

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ / OZE

- ⑤ Ochrana před klimatickými změnami a připravenost na živelné události
- ⑤ Degradace krajiny a ohrožení vodních zdrojů, zejména v zemědělsky intenzivně využívaných oblastech
- ⑤ Historická environmentální zátěž v některých lokalitách kraje
- ⑤ Podpora OZE a energeticky efektivních řešení
- ⑤ Nedostatečné kapacity a finanční prostředky na realizaci adaptačních opatření a systematickou přípravu obyvatel na mimořádné události zejména u středních a menších obcí
- ⑤ Přejít na zelenou infrastrukturu – digitální a zelená transformace
- ⑤ Digitální a zelená transformace – odborné kapacity pro rozvoj energetiky, klimatickou adaptaci a digitalizaci veřejného sektoru

BEZPEČNOST, ODOLNOST, INFRASTRUKTURA / ENERGETIKA

- ⑥ Rekonstrukce, oprava a výstavba pozemních komunikací v rámci priority obrana a bezpečnost, dopravní dostupnost periferních oblastí kraje v rámci reakce na krizové situace
- ⑥ Dostupnost zdravotnické péče a zdravotnické záchranné služby a složek IZS zejména u periferních a venkovských oblastí
- ⑥ Environmentální zátěže a klimatické výzvy – adaptace sídel a infrastruktury na klimatické změny a ochrana před extrémními projevy počasí a mimořádnými událostmi
- ⑥ Omezená spolupráce mezi obcemi a funkčními regiony
- ⑥ Energetická soběstačnost a odolnost – podpora OZE, energetických uložišť, komunitní energetiky

DOSTUPNÉ BYDLENÍ

- ⑦ Regionální disparity v nabídce a kvalitě bydlení
- ⑦ Nedostatek cenově dostupného a startovacího nájemního bydlení
- ⑦ Omezená dostupnost moderního bydlení ve městech
- ⑦ Finanční a administrativní náročnost realizace bytových projektů pro menší obce
- ⑦ Cílená podpora výkupů/rekonstrukcí rizikových objektů obcemi
- ⑦ Starší a energeticky neefektivní bytové fondy a rodinné domy

KULTURA, SPORT A CESTOVNÍ RUCH

OTÁZKA 2.

Jaké jsou podle Vás hlavní příčiny těchto problémů?

ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ VĚCI

- ❶ Demografické změny populace – stárnutí populace, nízká motivace pro setrvání v kraji a pro migraci obyvatel v produktivním věku do regionu, odchod silných ročníků do důchodu
- ❶ Podfinancování sociálních a zdravotních služeb
- ❶ Lokality zatížené sociálním vyloučením – segregace ve školství, nízká podpora ze strany státu v rámci integrace
- ❶ Pro vyloučené lokality – kombinace ekologických a demografických faktorů – nízké příjmy v některých oblastech, vyšší podíl seniorů a neúplných domácností, růst životních nákladů

DOPRAVA / MOBILITA

- ❷ Nedostatečné finance na údržbu silničních komunikací II. a III. třídy
- ❷ Opravy a údržby silnic III. třídy jsou dlouhodobě odkládány na úkor silnic I. a II. Tříd
- ❷ Slabší dopravní a technická infrastruktura v některých částech regionu
- ❷ Geografické faktory – hornatý a členitý terén severní části území – historicky slabé napojení na páteřní dopravní síť zvyšují náklady na infrastrukturu a služby

VZDĚLÁVÁNÍ, TALENT A LIDSKÝ KAPITÁL

- ❸ Nerovnoměrná dostupnost vzdělávání v periferních oblastech a omezený přístup k terciárnímu a celoživotnímu vzdělávání
- ❸ Struktura středního školství, absence vysokého školství (mimo území Olomouce) a celá řada dalších problémů spojených s venkovským, respektive od center odlehlým prostorem
- ❸ Nedostatečná podpora a identifikace předpokladů a talentu v co nejranějším věku (ZŠ) a mimoškolních aktivit podporujících rozvoj dovedností a zájmu o technické a řemeslné obory
- ❸ Nesoulad kvalifikací s potřebami trhu práce a odliv absolventů
- ❸ Propojení škol a spolupráce malých a středních podniků se školami a příležitostmi absolventů v regionu
- ❸ Koordinace mezi sektory – veřejná správa – podnikání – výzkum
- ❸ Konkurence v oblasti vysokého školství ve srovnání s příležitostmi v Jihomoravském a Moravskoslezském kraji
- ❸ Kraj není profilován jako konkurenceschopný a atraktivní inovační region

KONKURENCESCHOPNOST A INOVACE

- ❹ Nedostatek pracovních příležitostí, skladba zaměstnanosti a sezónní zaměstnanost, nízká nabídka kvalifikovaných míst v kraji mimo Olomouc
- ❹ Demografický trend vývoje v kraji – odchod silných ročníků do důchodu – technicky kvalifikovaní zaměstnanci – zapojení této skupiny do pracovního procesu v případě ztráty zaměstnání
- ❹ Koordinace mezi sektory – veřejná správa – podnikání – výzkum, nesoulad mezi dovednostmi uchazečů a potřebami firem

- ④ Nedostatečná spolupráce malých a středních firem se školami při hledání nových cest ke vzniku míst a příležitostí pro absolventy škol z regionu
- ④ Výzkumný potenciál Univerzity Palackého v Olomouci není systematicky překlápen do inovací, podnikatelských aktivit a vzniku technologických firem
- ④ Nedostatečné financování výzkumu a inovací v kraji
- ④ Omezená podpora zaměstnavatelů, nízká propojenost aktérů aktivní politiky zaměstnanosti, digitalizace a robotizace
- ④ Koncentrace výzkumných kapacit v Olomouci, omezená absorpční schopnost malých a středních podniků v perifériích a nedostatečné regionální inovační ekosystémy
- ④ Historicky formovaná ekonomika založená na tradičních odvětvích, slabá diverzifikace a nízká inovační kapacita mimo hlavní centra, struktura ekonomiky založená zejména na nižší přidané hodnotě
- ④ Složitý systém potřebný pro výkon podnikatelské činnosti

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ/OZE

- ⑤ Dopady klimatických změn a nedostatečná připravenost území
- ⑤ Degradace a kontaminace vodních zdrojů
- ⑤ Environmentální a klimatické problémy – historické zásahy do krajiny a závislost na energeticky náročných systémech
- ⑤ Environmentální a klimatická zátěž – nedostatečné povědomí o změnách klimatu, dopadech lidské činnosti na proměnu klimatu, neochota přiznat si některé změny – ztráta odolnosti území a následná kumulace dalších škod a problémů
- ⑤ Nedostatečné investice do rozvoje OZE a adaptace území na změnu klimatu

BEZPEČNOST, ODOLNOST, INFRASTRUKTURA/ENERGETIKA

- ⑥ Dlouhodobě nedostatečné investice do infrastruktury a veřejných služeb
- ⑥ Dopady klimatických změn, nedostatečná připravenost a adaptace území a infrastruktury
- ⑥ Fragmentace obcí a omezené kapacity malých samospráv snižující efektivitu reakce na mimořádné události
- ⑥ Potřeba odborného zázemí pro zelenou transformaci – bez realizace opatření k předcházení nebo zmírňování klimatické změny či adaptačních opatření dochází k postupné ztrátě odolnosti území
- ⑥ Historická strukturální nevýhoda části území kraje (periferie, pohraničí)

DOSTUPNÉ BYDLENÍ

- ⑦ Omezená nabídka kvalitního bydlení
- ⑦ Nedostatek rozvojových ploch pro bytovou výstavbu
- ⑦ Nedostatečný rozvoj a investice do technické infrastruktury
- ⑦ Fragmentace obcí a omezené kapacity malých samospráv pro financování bytové výstavby
- ⑦ Dlouhodobá absence právního rámce, omezené finance v rozpočtech obcí pro odkupy/rekonstrukce, chybějící nástroje cílené podpory, rozprodej obecních bytů
- ⑦ Růst cen nájemního bydlení, růst cen nemovitostí a nákladů na bydlení

- ⑦ Zastaralý a energeticky neefektivní bytový fond, nízké tempo výstavby a rozdílné tržní podmínky mezi městy a periferiemi – bariéra pro příchod pracovních sil a mladých rodin

KULTURA, SPORT A CESTOVNÍ RUCH

- ⑧ Rozvoj cestovního ruchu – neochota vybudovat nové příležitosti pro cestovní ruch které by přinesly do regionu další potřebné finance

OSTATNÍ/NEZAŘAZENO

- ⑨ Nerovnoměrné rozdělení dotací a investic v minulých programovacích obdobích a jejich prioritizace
- ⑨ Politika regionálního rozvoje ČR neuplatňuje všechny dostupné nástroje
- ⑨ Volba indikátorů regionálního rozvoje v minulých letech, ze kterých vycházela politika regionálního rozvoje
- ⑨ Nepředvídatelnost politických rozhodnutí státu a související nestabilita prostředí
- ⑨ Problém měst nad 10 000 obyvatel z hlediska dlouhodobého opomíjení při dotačních výzvách ohraničených tímto kritériem počtu obyvatel
- ⑨ Nízká motivace a nezájem státních zaměstnanců zabývat se problémy v území
- ⑨ Roztříštěné a nekoordinované investice
- ⑨ Množství malých obcí s omezenými kapacitami, slabá meziobecní spolupráce a nedostatečné provázání územního plánování s investicemi

OTÁZKA 3.

V jakých oblastech je z Vašeho pohledu největší rozvojový potenciál Olomouckého kraje, na který by měly primárně cílit finanční prostředky v novém programovém období EU 28+? Které z těchto oblastí lze realizovat prostřednictvím naplňování věcných priorit České republiky uvedených v materiálu v příloze?

ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ VĚCI

- ❶ Demografické změny – stabilizace mladé populace v regionu, možnost přilákat lidi hledající „work-life balance“ v rámci problematiky menších měst, jako komunitních míst pro život
- ❶ Zdravotní a sociální služby – komunitní péče a prevence a digitalizace
- ❶ Propojení zdravotnictví a technologií (telemedicína, eHealth)
- ❶ Life Science – zejména v segmentu MedTech (zdravotnické přístroje a technologie používané při diagnostice, léčbě a rehabilitaci pacientů)
- ❶ BioTech – biotechnologicky založených produktů, digitálního zdravotnictví nebo lázeňství

DOPRAVA / MOBILITA

- ❷ Rozvoj venkovské dopravní infrastruktury ve vztahu k dojížděcí za prací včetně cyklo dopravy
- ❷ Chytré dopravní systémy a řízení dopravy
- ❷ Modernizace regionálních silnic, rozvoj železniční sítě a veřejné dopravy

VZDĚLÁVÁNÍ, TALENT A LIDSKÝ KAPITÁL

- ❸ Sladění nabídky vzdělávání s potřebami trhu práce, technické, zdravotnické a sociální profese, celoživotní vzdělávání
- ❸ Zajištění kvalitní infrastruktury pro vzdělávání v regionu, rozvoj a podpora technických oborů s ohledem na potřeby trhu práce
- ❸ Podpora absolventů pro setrvání v kraji
- ❸ Možnost přilákat lidi hledající „work-life balance“ pro zvýšení atraktivity regionu z hlediska lidského kapitálu
- ❸ Investice ve veřejném sektoru s potenciálem pro uplatnění mladých v regionu
- ❸ Umožnit prostřednictvím rozvoje digitálních technologií práci na dálku – předpokládá se kvalitní občanská vybavenost obcí a měst
- ❸ Potenciál Univerzity Palackého v Olomouci a dalších výzkumných institucí potenciál pro rozvoj znalostní ekonomiky, zdravotnictví, biotechnologií a digitálních řešení
- ❸ Rozvoj existující výzkumné infrastruktury
- ❸ Rozvoj regionálních kariérních cest pro absolventy, podpora studentského podnikání a spin-off projektů,
- ❸ Dostupné startovací bydlení pro mladé odborníky

KONKURENCESCHOPNOST A INOVACE

- ❹ Umožnit prostřednictvím rozvoje digitálních technologií práci na dálku
- ❹ Sladění nabídky vzdělávání s potřebami trhu práce, technické, zdravotnické a sociální profese, celoživotní vzdělávání

- ④ Podpora podnikání a místní ekonomiky – malých a středních podniků, živnostníků, sociálních podniků a začínajících podnikatelů, podnikatelů v oblasti cestovního ruchu
- ④ Rozvoj lokálních hodnotových řetězců a zpracování místních surovin
- ④ Podpora kreativních odvětví s vazbou na byznys, v Olomouckém kraji zejména na obory jako řemesla, design, architektura a průmyslový design, textilní průmysl a výroba nábytku, hraček, audiovizí ad.
- ④ Výstavba energeticky úsporného bydlení jako nástroje udržení mladých a kvalifikovaných obyvatel
- ④ Potenciál Univerzity Palackého v Olomouci a dalších výzkumných institucí a jejich spolupráce pro rozvoj znalostní ekonomiky, zdravotnictví, biotechnologií a digitálních řešení
- ④ Podpora inovativních odvětví s rozvojovým potenciálem a vysokou přidanou hodnotou – Life Science, pokročilé materiály, optika a jemná mechanika, AI
- ④ Podpora udržitelného cestovního ruchu a ekonomika volného času – přírodní bohatství, lázeňství, wellness, více turistů s přidanou hodnotou, čtyř sezónní turistika, propojení turismu se zdravím, kulturou a lokálními produkty

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ/OZE

- ⑤ Moderní technologie v zemědělství a Agri Food
- ⑤ Zelená transformace – udržitelné podnikání, provozní úspory, cirkulární ekonomika, snižování uhlíkové stopy, adaptace sídel a infrastruktury
- ⑤ Podpora lokální produkce – zkrácení dodavatelských řetězců
- ⑤ Rozvoj OZE, komunitní energetiky a energetických úspor
- ⑤ Ochrana vodních zdrojů a adaptace krajiny na klimatické změny
- ⑤ Podpora chytrého řízení a udržitelných forem dopravy

DOSTUPNÉ BYDLENÍ

- ⑥ Podpora dostupného, moderního a energeticky efektivního bydlení
- ⑥ Podpora startovacího bydlení pro mladé odborníky

KULTURA, SPORT A CESTOVNÍ RUCH

- ⑦ Podpora udržitelného a celoročního cestovního ruchu, mimo jiné i prostřednictvím zatraktivnění a propagace památek
- ⑦ Rozvoj turistické infrastruktury včetně rozvoje cyklistické dopravy
- ⑦ Propojení turismu se zdravím, kulturou a lokálními produkty

OTÁZKA 4.

Jaké jsou priority subjektů či organizací, jež zastupujete v RSK OK, které by bylo vhodné financovat v novém programovém období EU 28+, které z nich je možno realizovat prostřednictvím naplňování věcných priorit České republiky uvedených v materiálu v příloze?

ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ VĚCI

Organizace	Priority subjektu/organizace
SMS ČR	➤ Posilování regionálních zdravotních a sociálních kapacit
SPOV	➤ Vylidňování venkova a strukturálně postižených regionů
KHK OK	➤ Demografické změny – stárnutí populace, potřeba zkvalitnění služeb veřejného zdraví a sociální podpory, dostupnost vzdělání a pracovní síly
UPOL	➤ Moderní zdravotnické a biotechnologické obory
ASZ OK	➤ Sociální změny
ČBK Arcibiskupství Olomoucké	➤ Sociální, sociálně-zdravotní a zdravotní služby
Zástupce za Jesenicko HSOÚ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Dostupná zdravotní péče (pojízdne ordinace, stomatologie, nemocnice) ➤ Sociální služby a reakce na stárnutí populace ➤ Systém péče o stárnoucí populaci, rozvoj služeb pro seniory ➤ Rozšíření kapacit a kvality základních služeb (zdravotnictví, sociální služby) ➤ Odolnost regionu a demografická stabilita ➤ Dostupná zdravotní péče a sociální služby v území ➤ Aktivní reakce na stárnutí populace a odliv obyvatel ➤ Integrované zdravotně-sociální služby (zejména v menších městech) ➤ Infrastrukturu pro péči o seniory (včetně domácí a komunitní péče)

DOPRAVA / MOBILITA

Organizace	Priority subjektu/organizace
Olomoucký kraj Doprava	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Stavebně technický stav silnic II. a III. tříd a výstavba nových komunikací ➤ Financování, rekonstrukce, oprava a výstavba nových komunikací s využitím tematické priority „obrana a odolnost“
SMO ČR	➤ Pozemní komunikace
SMS ČR	➤ Modernizace dopravní a technické infrastruktury
SPOV	➤ Dopravní infrastruktura, umožnit podporu oprav mostů a mostků v majetku obcí

Zástupce za Jesenicko HSOÚ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Zlepšení veřejné dopravy a optimalizace parkování (parkovací management) ➤ Cyklogenerel a rozvoj cyklistické infrastruktury pro každodenní mobilitu ➤ Bezbariérové trasy pro pěší a osoby se sníženou mobilitou ➤ Bikesharing a podpora ekologických forem dopravy a udržitelné mobilitu ➤ Elektromobilita: nabíjecí stanice a podpora elektromobilů ➤ Dopravní dostupnost regionu a napojení – železnice (elektrifikace), silné napojení, přeshraniční vazby ➤ Zavádění chytrých a nízkoemisních řešení v dopravě
----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

VZDĚLÁVÁNÍ, TALENT A LIDSKÝ KAPITÁL

Organizace	Priority subjektu/organizace
SMS ČR	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Podpora a rozvoj infrastruktury pro předškolní a základní vzdělání ➤ Podpora inovací, podnikání a spolupráce s výzkumnými institucemi
SPOV	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Vylidňování venkova a strukturálně postižených regionů
ICOK	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Systematická podpora vzdělávání a rozvoje kompetencí s vazbou na trh práce a potřeby firem ➤ Provázanosti různých stupňů vzdělávání včetně celoživotního ➤ Rozvoj talentu, kariérového poradenství ➤ Rozvoj podnikavosti a odborného a technického vzdělávání
KHK OK	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Rozvoj výzkumu a inovací v návaznosti na přenos výsledků bádání do praxe a využití tohoto potenciálu v regionu ➤ Podpora žádaných oborů – práce s talentem ➤ Aktivity reagující na demografické změny (stárnutí populace, potřeba zkvalitnění služeb veřejného zdraví a sociální podpory, dostupnost vzdělání a pracovní síly)
NNO OK	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mimoškolní vzdělávání v oblastech polytechnické výchovy a podnikání
UPOL	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Transfer technologií a aplikovaný výzkum
ASZ OK	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sociální změna (demografické změny)
ÚP OK	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Digitalizace služeb ÚP ➤ Rekvalifikace a vzdělávání ➤ Spolupráce se školami a firmami
ČBK Arcibiskupství Olomoucké	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Podpora regionálního školství
Zástupce za Jesenicko HSOÚ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kvalitní a zvládnuté školství (svazová škola, SŠ) ➤ Udržení a přilákání mladých rodin a odborníků ➤ Vzdělávání ZŠ a SŠ ➤ Dostupné bydlení pro mladé a klíčové profese ➤ Sladování práce a rodiny (školky, flexibilní služby) ➤ Celoživotní vzdělávání ➤ Rozvoj dovedností pracovní síly v regionech s omezeným trhem práce

KONKURENCESCHOPNOST A INOVACE

Organizace	Priority subjektu/organizace
SMO ČR	➤ Oběhové hospodářství
SMS ČR	➤ Podpora inovací, podnikání a spolupráce s výzkumnými institucemi
ICOK	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Podpora vzniku a akcelerace inovativních firem a firem s globální ambicí, startupů a scale-upů, ➤ Dostupnosti financování včetně rizikového kapitálu a napojení na výzkum, veřejný sektor a mezinárodní trh ➤ Posilování spolupráce mezi výzkumnými organizacemi a firmami ➤ Podpora komercializace výsledků vědy a výzkumu s důrazem na mezioborovou spolupráci ➤ Mezinárodní týmy a orientaci na klíčové technologie a deep tech.
KS MAS OK	➤ Realizace metody LEADER prostřednictvím CLLD
KHK OK	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Investice do digitalizace veřejného i soukromého sektoru – usnadnění rozvoje výzkumu a inovací ➤ Přenos výsledků bádání do praxe a využití tohoto potenciálu v regionu, podpora žádaných oborů, práce s talentem ➤ Spolupráce na podpoře a udržení konkurenceschopnosti firem
UPOL	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Podpora konkurenceschopnosti – největší potenciál spočívá v rozvoji znalostně náročných odvětví napojených na univerzitní výzkum a aplikovaný výzkum ➤ Transfer technologií a aplikovaný výzkum ➤ Podpora startupů a spin-off firem, digitální ekonomika a AI, moderní zdravotnické a biotechnologické obory a obory RIS3 strategie
ÚP OK	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Zaměstnanost mladých a ohrožených cílových skupin ➤ Spolupráce se školami a firmami
Zástupce za Jesenicko HSOÚ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Příprava ploch pro podnikání (brownfieldy, průmyslové zóny) ➤ Podpora malých a středních podniků, start-up, ➤ Inovační huby a kreativní centra pro mladé a začínající podnikatele ➤ Zlepšení digitální infrastruktury – rychlý internet ➤ Spolupráce s Polskem a okolními regiony ➤ Cílené pobídky pro periferní region ➤ Propojení územního plánování, investic a rozvojových politik pro optimální urbánně ekonomický rozvoj ➤ Zlepšení digitální konektivity (rychlý internet, digitalizace služeb) ➤ Cirkulární ekonomika ➤ Podpora lokálního podnikání a inovací ve službách ➤ Inovační a kreativní centra v menších městech ➤ Digitální nástroje pro podnikatele (marketing, prodej, řízení)

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ/OZE

Organizace	Priority subjektu/organizace
SMO ČR	➤ Digitální a zelená transformace: ochrana životního prostředí, oběhové hospodářství

SMS ČR	➤ Adaptace obcí a krajiny na klimatické změny a realizace pozemkových úprav
SPOV	➤ Životní prostředí – Kanalizace a ČOV – ochrana vodních zdrojů
ČBK Arcibiskupství Olomoucké	➤ Energetické úspory ➤ Péče o krajinu a lesnictví
Zástupce za Jesenicko HSOÚ	➤ Energetická bezpečnost a soběstačnost – komunitní energetika, OZE a úspory ➤ Moderní odpadové hospodářství – motivační systémy třídění, překladiště, cirkulární ekonomika a energetické využití odpadu ➤ Revitalizace sídlišť a veřejných prostranství – veřejná zeleň a přírodní plochy, zelená infrastruktura ➤ Projekty zaměřené na snížení emisí a zlepšení kvality ovzduší ➤ Udržitelné nakládání a odpady a zvyšování environmentální osvěty ➤ Bikesharing a podpora ekologických forem dopravy (elektromobilita) ➤ Energetická transformace měst (komunitní energetika, OZE, akumulace) ➤ Adaptace měst na změnu klimatu (protipovodňová opatření, práce s vodou v krajině)
Zástupce za oblast Energetiky	➤ Oblast energetiky

BEZPEČNOST, ODOLNOST, INFRASTRUKTURA/ENERGETIKA

Organizace	Priority subjektu/organizace
Olomoucký kraj Doprava	➤ Zlepšení stavebně technického stavu silnic II. a III. tříd a výstavba nových komunikací s ohledem na „obranu a odolnost“
SMS ČR	➤ Modernizace dopravní a technické infrastruktury ➤ Posilování regionálních zdravotních kapacit ➤ Adaptace obcí a krajiny na klimatické změny ➤ Posilování kapacit obcí a meziobecní spolupráce
SPOV	➤ Opravy mostů a mostků v majetku obcí
KHK OK	➤ Energetická a kybernetická bezpečnost ➤ Zvyšování obranyschopnosti a schopnosti reagovat na krizi
ÚP OK	➤ Digitalizace služeb ÚP ➤ Podpora HSOÚ
ČBK Arcibiskupství Olomoucké	➤ Digitalizace a kybernetická odolnost
Zástupce za Jesenicko HSOÚ	➤ Dostupná zdravotní péče, ZZS a reakce složek IZS v periferii kraje ➤ Adaptace měst na změnu klimatu (protipovodňová opatření, práce s vodou v krajině, odolnost městské infrastruktury, posílení technické infrastruktury) ➤ Dopravní dostupnost regionu – železnice (elektrifikace), silné napojení, přeshraniční vazby

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Energetická bezpečnost a soběstačnost – komunitní energetika, OZE a úspory ➤ Moderní odpadové hospodářství – energetické využití odpadu ➤ Digitalizace veřejných služeb a elektronická komunikace s občany ➤ Moderní krizové řízení (varovné systémy, datové platformy, plánování) ➤ Zlepšení digitální konektivity (rychlý internet, digitalizace služeb) ➤ Energetickou soběstačnost klíčových objektů (nemocnice, domovy seniorů, úřady)
Zástupce za oblast Energetiky	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Oblast energetiky

DOSTUPNÉ BYDLENÍ

Organizace	Priority subjektu/organizace
SMO ČR	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Dostupný bytový fond i pro seniory
SMS ČR, AZS OK, ČBK Arcibiskupství Olomoucké	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Dostupné bydlení
Zástupce za Jesenicko HSOÚ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Dostupné a kvalitní bydlení pro různé skupiny obyvatel a klíčové profese

KULTURA, SPORT A CESTOVNÍ RUCH

Organizace	Priority subjektu/organizace
ČBK Arcibiskupství Olomoucké	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kultura a kulturní dědictví ➤ Udržitelný turismus
Zástupce za Jesenicko HSOÚ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Koordinovaný destinační management a udržitelný cestovní ruch ➤ Propojení turistických cílů (pěší, cyklo, digitální nástroje) ➤ Sportovní a volnočasová infrastruktura pro místní obyvatele vč. rekonstrukce ➤ Podpora wellness a lázeňského potenciálu regionu – zkvalitnění služeb a produktů ➤ Rozšiřování regionální nabídky, její prezentace a propagace (kulturní, sportovní a volnočasové aktivity), rozvoj turistických produktů ➤ Zlepšení veřejné dopravy a optimalizace parkování (parkovací management) ➤ Chytré služby pro cestovní ruch (digitální navigace, řízení návštěvnosti) ➤ Transformaci cestovního ruchu na celoroční, kvalitní a udržitelný

OTÁZKA 6.

Plánují nebo připravují subjekty či organizace, které zastupujete v RSK OK, projekt, který lze označit jako „strategický projekt“ (minimálně 250 mil. Kč celkové investiční výdaje nebo 50 mil. Kč celkové neinvestiční a minimálně celokrajský nebo nadregionální (pro více ORP) význam projektu)?

Jaká je aktuální fáze přípravy těchto projektů?

Níže uvedené plánované projekty subjektů/organizací zastoupených v RSK OK se strategickým potenciálem s detailním popisem projektu, včetně vazby na Annex 1, jsou uvedeny v příloze dokumentu – Strategické projekty zastoupených organizací v RSK OK – vazba na Annex 1

Organizace	Strategické projekty
ICOK	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Technologický inkubátor/Biomedicínský park ➤ Kreativní centrum Olomouc ("Design & Byznys") ➤ Regionální inovační huby ➤ Digitální inovační hub DIGI2Health ➤ Innovation Business Development ➤ Business Angels investiční nástroj
ČBK Arcibiskupství Olomoucké	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Centrum pro pacienty s roztroušenou sklerózou v Prostějově.
Zástupce za Jesenicko HSOÚ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Rekonstrukce krytého Bazénu v České Vsi ➤ Aréna individuálních sportů Za Podjezdem ➤ Řešení systému nakládání s odpady ➤ Rekonstrukce společenského sálu v budově IPOS, Jeseník ➤ Dostupné nájemní bydlení ➤ Definice využití plochy na ul. Tovární

OTÁZKA 7.

Vnímáme, že každý typ území v Olomouckém kraji má odlišné potřeby a priority. Které problémy, rozvojový potenciál a priority k řešení a financování, které jste uvedli v předchozích odpovědích, jsou z vašeho pohledu klíčové zejména pro rozvoj území:

a. Olomoucké aglomerace

1) Klíčové problémy

- ❶ Dopravní dostupnost, infrastruktura, kapacita a udržitelnost dopravy
- ❶ Podpora sociálních a zdravotních služeb - mj. hospicová, paliativní péče
- ❶ Bytová infrastruktura vč. dostupného nájemního bydlení
- ❶ Nedostatek kvalifikovaných pozic, nízká přidaná hodnota práce, možnosti profesní rekvalifikace, dostupnost rizikového kapitálu při rozvoji firem
- ❶ Systematičnost v rozvoji podnikavých a kreativních komunit
- ❶ Infrastruktura a kapacita pro vzdělávání zejména u MŠ, ZŠ a SŠ
- ❶ Slabá profilace v oblasti specializace inovací a transferu technologií
- ❶ Digitalizace veřejných služeb

2) Rozvojový potenciál

- ❷ Koncentrace akademiků, fakultní nemocnice a výzkumných týmů
- ❷ Propojení vědy a výzkumu a jejich využití k budování a rozšiřování VaV, inovační a pozvednutí regionálních firem infrastruktury, technologického transferu, kombinaci znalostí
- ❷ Vzdělávání a jeho propojení na praxi, podpora podnikání a vzniku zajímavých pracovních míst pro absolventy
- ❷ Schopnost generovat spin-off firmy a technologické startupy a kvalifikovaná pracovní místa
- ❷ Přirozené centrum kreativních odvětví a talentů, propojení vzdělávání a jeho propojení na praxi

3) Priority k řešení a financování

- ❸ Dopravní infrastruktura, kapacita dopravní infrastruktury, udržitelná doprava
- ❸ Podpora sociálních a zdravotních služeb - mj. hospicová, paliativní péče
- ❸ Nástroje na podporu rizikového kapitálu a investiční připravenosti
- ❸ Rozvoj kreativních center a podnikavého ekosystému
- ❸ Transfer technologií, digitalizace veřejných služeb
- ❸ Dostupné a energeticky efektivní bydlení
- ❸ Podpora konkurenceschopnosti zejména podporu kvalitního či excelentního výzkumu a vývoje a přímé dlouhodobé spolupráce firem a Univerzity Palackého v Olomouci na aplikovaném výzkumu, podporu startupů, mladých výzkumníků

b) Středně velkých měst/regionálních center (orientačně 10-70 tis. obyvatel) a jejich zázemí

1) Klíčové problémy

- ❶ Dopravní dostupnost a infrastruktura – zejména u silnic II. a III. třídy

- ❶ Riziko odlivu kvalifikovaných lidí do větších center – nedostatek kvalifikované pracovní síly
- ❶ Omezená nabídka moderního technického a odborného vzdělávání
- ❶ Nedostatek lokálních inovačních služeb a podpory podnikání, vazba na veřejný výzkum
- ❶ Slábnoucí ekonomická role a konkurence větších měst
- ❶ Stárnoucí infrastruktura a bytový fond

2) Rozvojový potenciál

- ❷ Funkce lokálních zaměstnavatelských, vzdělávacích a obslužných uzlů
- ❷ Zachování a rozvoj stávající silné průmyslové a výrobní základny
- ❷ Přirozená role stabilizačních center zaměstnanosti
- ❷ Rozvoj regionálních inovačních hubů a podnikatelských center
- ❷ Podpora duálního vzdělávání a spolupráce škol s firmami
- ❷ Aplikovaný výzkum, digitalizace a inovace ve firmách a tradičních odvětví
- ❷ Rozvoj podnikatelských a kreativních komunit na lokální úrovni

3) Priority k řešení a financování

- ❸ Dopravní dostupnost a infrastruktura
- ❸ Diverzifikace podpora malých a středních podniků
- ❸ Podpora vzdělání na všech úrovních a jeho propojení s potřebami regionální ekonomiky – podpora duálního vzdělávání a spolupráce škol s firmami
- ❸ Revitalizace center a dostupné služby
- ❸ Cenově dostupné bydlení a bytová infrastruktura
- ❸ Rozvoj regionálních inovačních hubů a podnikatelských a kreativních center
- ❸ Aplikovaný výzkum, digitalizace a inovace ve firmách

c) Venkovských oblastí (převážně menší obce do 2–3 tis. obyvatel)

1) Klíčové problémy

- ❶ Dopravní dostupnost a infrastruktura – zejména u silnic II. a III. třídy
- ❶ Nedostatečné kapacity pro seniory v případě jejich nesoběstačnosti
- ❶ Dostupnost základní infrastruktury základních služeb, služeb pro podnikání, sociálních služeb a zdravotnictví
- ❶ Stárnutí populace a odliv mladých lidí – nedostatek kapitálu, nedostatečné kapacity pro seniory, udržitelnost školství
- ❶ Slabá digitální a dopravní infrastruktura
- ❶ Nízká míra podnikavosti a inovací

2) Rozvojový potenciál

- ❷ Rozvoj formou metody LEADER prostřednictvím CLLD
- ❷ Budování lokální identity a sociální soudržnosti
- ❷ Kreativní a sociální inovace „zdola“
- ❷ Lokální ekonomika – zemědělství, řemesla a cestovní ruch
- ❷ Komunitní projekty – energetika, sociální a kreativní projekty

3) Priority k řešení a financování

- ③ Dopravní dostupnost a infrastruktura – zejména u silnic II. a III. třídy
- ③ Udržení obyvatel: bydlení, školství, zajištění základních služeb, sociálních služeb, zdravotnictví
- ③ Komunitní projekty – energetika, sociální a kreativní projekty
- ③ Digitální infrastruktura a kompetence
- ③ Inovace v zemědělství, potravinářství a službách
- ③ Udržení základních služeb a místní ekonomiky, podpora lokálního a ekologického podnikání v rámci malých a středních podniků

d) Hospodářsky a sociálně ohrožených území a periferních oblastí kraje

1) Klíčové problémy

- ❶ Dopravní dostupnost a infrastruktura – zejména u silnic II. a III. třídy
- ❶ Dostupné zdravotnické a sociální služby
- ❶ Odliv a stárnutí obyvatel a dlouhodobá nadprůměrná nezaměstnanost, nízká investiční atraktivita a ekonomická aktivita
- ❶ Nedostatek podpůrných služeb a kapacit místní správy
- ❶ Konkurenceschopnost a místní ekonomika

2) Rozvojový potenciál

- ② Podpora vzniku nových podniků a budování příležitostí pro nová pracovní místa, prostor pro nové ekonomické aktivity, cílené veřejné investice
- ② Sociální a komunitní inovace
- ② Možnost pilotních a cílených intervencí
- ② Specifická odvětví v území – cestovní ruch, obnovitelné zdroje, místní produkce
- ② Rozvoj formou metody LEADER prostřednictvím CLLD

3) Priority k řešení a financování

- ③ Zdravotnictví a sociální služby
- ③ Dopravní dostupnost a infrastruktura – zejména u silnic II. a III. třídy
- ③ Prevence dalšího prohlubování regionálních nerovností
- ③ Základní a veřejné služby v území
- ③ Podpora cenově dostupného bydlení
- ③ Dostupné poradenské a inkubační služby „v terénu“
- ③ Podpora konkurenceschopnosti, vzniku nových podniků a budování příležitostí pro nová pracovní místa, podpora místní ekonomiky a drobného podnikání
- ③ Adaptace na změny klimatu a krizové situace