

**Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc**

Č.J.: KUOK 65544/2025
Sp. Zn.: KÚOK/45421/2025/OŽPZ/7149
Vyřizuje: Mgr. Marie Zeidlerová
Tel.: 585 508 624
Datová schránka: qiabfmf
E-mail: m.zeidlerova@olkraj.cz

V Olomouci dne 16. 6. 2025

Dle rozdělovníku

Počet listů: 7
Počet příloh: 1

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

**podle § 10d zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí
a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní
prostředí), ve znění pozdějších předpisů.**

Identifikační údaje:

Název:

„Akční plán pro udržitelnou energii a klima Horního Pomoraví“

Umístění: ORP Šumperk a ORP Zábřeh

Předkladatel: MAS Horní Pomoraví o.p.s., Hlavní 137, 788 33 Hanušovice

Charakter koncepce:

„Akční plán pro udržitelnou energii a klima Horního Pomoraví“ je Akční plán pro udržitelnou energii a klima (Sustainable Energy and Climate Action Plan, SECAP). Jedná se o zásadní střednědobý dokument spojený s členstvím obce v Paktu starostů a primátorů (do roku 2030 s výhledem do roku 2050). Vstupem do Paktu starostů a primátorů se vybrané obce místní akční skupiny („MAS“) Horního Pomoraví zavázaly ke snížení emisí do roku 2030 o 55 % oproti zvoleným výchozím rokům a k dosažení klimatické neutrality do roku 2050. Každá obec v Paktu starostů a primátorů má povinnost vypracovat SECAP, který bude obsahovat mapování situace a přesné vyhodnocení údajů (celkem se zapojilo 35 obcí). Kromě analýzy spotřeby energie, emisí skleníkových plynů a rizik a hrozeb vyplývajících ze změny klimatu SECAP obsahuje také seznam opatření, která mají dovést obec ke splnění nastavených závazků. Opatření jsou navržena ve formě akčního plánu a reagují na konkrétní zjištěné nedostatky. Snaží se při tom naplnit zjištěný potenciál, který obec má. Součástí návrhů adaptačních a mitigačních opatření by mělo být i exaktní vyhodnocení očekávaných přínosů, tedy úspory a snížení rizika vyplývajícího ze změny klimatu.

Součástí koncepce je i **Návrhová část.**

Průběh zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“ či „příslušný úřad“), věcně a místně příslušný podle ust. § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a ust. § 22 písm. b) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů obdržel dne 9. 4. 2025 kompletní oznámení koncepce „**Akční plán pro udržitelnou energii a klima Horního Pomoraví**“.

Zjišťovací řízení bylo zahájeno dne 30. 4. 2025 zveřejněním informace o oznámení koncepce a o tom, kdy a kde je možno do něj nahlížet (dále též jen „informace“), na úřední desce Olomouckého kraje na www.olkraj.cz (ve složce úřední deska, životní prostředí a zemědělství - posuzování vlivů EIA - SEA).

Informace a oznámení koncepce byly rovněž zveřejněny v Informačním systému SEA (http://portal.cenia.cz/eiasea/view/SEA100_koncepce) pod kódem koncepce OLK034K a byly zaslány dotčeným územním samosprávným celkům pro zveřejnění na úředních deskách. Informace a oznámení koncepce byly zaslány také dotčeným správním úřadům.

Souhrnné vypořádání připomínek:

Krajský úřad obdržel vyjádření k oznámení koncepce v zákonné lhůtě celkem od 4 subjektů. Ze strany veřejnosti ani dotčené veřejnosti nebylo doručeno žádné vyjádření. Požadavek na aplikaci procesu SEA nebyl vznesen v žádném z doručených vyjádření. Připomínky týkající se obsahu a rozsahu posouzení byly použity jako podklad pro vydání tohoto závěru zjišťovacího řízení. Lhůta 20 dnů pro zaslání vyjádření k oznámení koncepce uplynula dne 19. 5. 2025. Kopie obdržených vyjádření s požadavky na úpravu koncepce jsou zaslány předkladateli koncepce k jejímu doplnění.

V průběhu zjišťovacího řízení krajský úřad obdržel vyjádření následujících subjektů:

- Oddělení ochrany přírody, oddělení ochrany ovzduší a odpadového hospodářství, vodního hospodářství a lesního hospodářství odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje;
- Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci – územního pracoviště Olomouc (dále jen „KHS Olomouc“) – ze dne 12. 5. 2025, č. j.: KHSOC/17380/2025/OC/HOK;
- Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Olomouci (dále jen „Národní památkový ústav“) – ze dne 15. 5. 2025, č. j.: NPU-391/37709/2025;
- Olomouckého kraje – ze dne 21. 5. 2025, č. j.: KUOK 57825/2025;
- Obvodního báňského úřadu pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého (dále jen „Báňský úřad“) – ze dne 28. 5. 2025, č. j.: SBS 26226/2025/OBÚ-05.

Souhrnné vypořádání připomínek v obdržených vyjádřeních:

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (zestručněno)

- Oddělení lesnictví, orgán ochrany ovzduší, orgán odpadového hospodářství – bez připomínek

- Orgán ochrany přírody

- 1) Stanovisko k vlivu koncepce na lokality soustavy Natura 2000 dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“) bylo vydáno ve stanovisku krajského úřadu, č. j.: KUOK 35184/2025 ze dne 14. 3. 2025. Významný vliv koncepce na lokality soustavy Natura 2000 byl vyloučen.
- 2) Krajský úřad dále konstatuje, že koncepce je příliš obecná a nelze stanovit, zda dojde k negativnímu zásahu do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů. V tomto smyslu upozorňuje, že při plánování konkrétních záměrů je třeba respektovat ust. § 67 a § 83a ZOPK.

Odůvodnění:

Krajský úřad upozornil při plánování konkrétních záměrů na nutnost zpracování odborných podkladů, které by měly zajistit, že nedojde k negativnímu zásahu do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů.

- Orgán ochrany ZPF

Obecný charakter koncepce neumožňuje zhodnotit konkrétní dopady na zemědělský půdní fond v rámci vymezeného území. K uvedeným obecným opatřením, která by měla být realizována na zemědělské půdě, je možné říct, že lze předpokládat jejich pozitivní vliv na zemědělský půdní fond.

- Orgán vodního hospodářství

Z pohledu zájmů v kompetenci vodoprávního úřadu nejsou k oznámení zásadní připomínky.

Krajský úřad pouze upozorňuje, že vzhledem k tomu, že se jedná o více blíže nespecifikovaných změn, staveb, záměrů a dotýká se řady území, ve kterých jsou, na základě právních předpisů (zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích) ve znění pozdějších předpisů) vyhlášeny různé území ochrany a zbudovány vodní stavby, je nezbytné tyto včetně jejich ochranných pásem respektovat. Tyto mají stanovenou ochranu zakotvenou ve výše uvedených právních předpisech, rozhodnutích a opatřeních vodoprávních úřadů. Jedná se zejména o:

- Chráněnou oblast přirozené akumulace vod („CHOPAV“) Kvartéru řeky Moravy,
- CHOPAV Žamberk – Králíky,
- záplavové území významného vodního toku Moravy,
- záplavové území významného vodního toku Moravská Sázava,
- záplavové území vodního toku Desná,
- ochranná pásma 1. a 2. stupně vodních zdrojů,
- ochranná pásma vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu,
- vodní toky,
- vodní díla (opevnění břehů upravených vodních toků, protipovodňová opatření, vodní zdroje, vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu...).

Záměry nesmí dojít k ohrožení kvality ani kvantity podzemních a povrchových vod, zvláště pak v CHOPAV Kvartéru řeky Moravy a Žamberk – Králíky. V ochranném pásmu I. a II. stupně je zakázáno provádět činnosti poškozující nebo ohrožující vydatnost, jakost nebo

zdravotní nezávadnost vodního zdroje, jejichž rozsah je vymezen v opatření obecné povahy o stanovení nebo změně ochranného pásma.

Vodní díla a vodní toky mají předepsaný způsob údržby a ochrany, který musí být zabezpečen pro jejich funkčnost, přístup pro opravy a údržbu a bezpečnost nejen životního prostředí, ale i osob, a je uložen na základě vodního a stavebního zákona a platných opatření vodoprávních úřadů.

Při jakékoliv činnosti je třeba prověřit a respektovat případné stavby vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu (včetně přípojek a ochranných pásem) uložených v místě záměru. Jejich ochrana je zakotvena v ust. § 23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích) ve znění pozdějších předpisů. Dále je třeba počítat i s plánovanými trasami vodovodů a kanalizací dle platného Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Olomouckého kraje.

Upozorňujeme, že v souladu s ust. § 18 vodního zákona každý, kdo hodlá provádět činnosti, které mohou ovlivnit vodní poměry, energetický potenciál, jakost nebo množství povrchových nebo podzemních vod, má právo, aby po dostatečném doložení záměru obdržel vyjádření vodoprávního úřadu, zda je tento záměr z hlediska zájmů chráněných podle tohoto zákona možný, popřípadě za jakých podmínek. K vyjádření dle ust. § 18 vodního zákona je k jednotlivým konkrétním záměrům v tomto případě příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností. Ten je také příslušný k vydání případných dalších opatření dle vodního zákona.

Současně upozorňujeme, že dle § 5 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, při provádění staveb nebo jejich změn nebo změn jejich užívání je stavebník povinen podle charakteru a účelu užívání těchto staveb zabezpečit zásobováním vodou a odváděním odpadních vod kanalizací k tomu určenou. Není-li kanalizace v místě k dispozici, odpadní vody se zneškodňují přímým čištěním s následným vypouštěním do vod povrchových nebo podzemních. V případě technické neproveditelnosti způsobů podle vět první a druhé lze odpadní vody akumulovat v nepropustné jímce (žumpě) s následným vyvážením akumulovaných vod na zařízení schválené pro jejich zneškodnění. Dále je stavebník povinen zabezpečit omezení odtoku povrchových vod vzniklých dopadem atmosférických srážek na tyto stavby (dále jen "srážková voda") akumulací a následným využitím, popřípadě vsakováním na pozemku, výparem, anebo, není-li žádný z těchto způsobů omezení odtoku srážkových vod možný nebo dostatečný, jejich zadržováním a řízeným odváděním nebo kombinací těchto způsobů. Bez splnění těchto podmínek nesmí být povolena stavba, změna stavby před jejím dokončením, užívání stavby ani vydáno rozhodnutí o dodatečném povolení stavby nebo rozhodnutí o změně v užívání stavby.

Vypořádání: Všechny připomínky, které je třeba dodržet u připravovaných záměrů, navazujících na koncepci, budou respektovány.

Báňský úřad

Nemá připomínky ke koncepci s tím, že koncepce musí být v souladu s ust. § 15 odst. 1 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství, ve znění pozdějších předpisů: „K včasnému zabezpečení ochrany nerostného bohatství jsou orgány územního plánování a projektanti územně plánovací dokumentace povinni při územně plánovací činnosti vycházet z podkladů o zjištěných a předpokládaných výhradních ložiskách poskytovaných jim ministerstvem životního prostředí České republiky zejména prostřednictvím územně analytických podkladů; přitom postupují podle zvláštních předpisů a jsou povinni navrhnout řešení, které je z hlediska ochrany a využití nerostného bohatství a dalších zákonem chráněných obecných zájmů nejvýhodnější.“

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Národní památkový ústav (zestručněno)

Vzhledem k tomu, že z hlediska možného vlivu na ochranu kulturních hodnot na uvedeném území, případně na konkrétních lokalitách nejsou v předložené koncepci zmíněny žádné skutečnosti, Národní památkový ústav předpokládá, že zájmy státní památkové péče s ohledem na ochranu řešeného území z hlediska zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, budou uplatněny až při posuzování konkrétních návrhů.

Z hlediska ochrany kulturních hodnot v řešeném území nemá Národní památkový ústav ke koncepci žádné další zásadní připomínky.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Olomoucký kraj

Koncepce není v rozporu s územně plánovací dokumentací Olomouckého kraje – Zásadami územního rozvoje Olomouckého kraje, ve znění pozdějších aktualizací, ani se základním strategickým dokumentem kraje – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

KHS Olomouc (zestručněno)

KHS Olomouc nemá zásadní připomínky.

Ke stati týkající se hluku, str. 44, KHS Olomouc konstatuje – upřesňuje, že poškození zdraví osob z hluku v komunálním prostředí by přicházelo v úvahu, pokud by se osoba pohybovala v hlučném prostředí (nad 60 – 65 dB) více jak 10 – 15 let 24 hodin denně. Vzhledem k tomu, že prakticky nelze tuto podmínku realizovat, poškození zdraví hlukem z komunálního prostředí (tj. hluk mimo pracoviště) je nepravděpodobné. Jedná se spíše o faktor obtěžující, stresor, na který je extrémně citlivá část populace (10 – 20 %), část populace je extrémně tolerantní (10 – 20 %). Mezi citlivé osoby vůči hluku v komunálním prostředí se řadí malé děti, senioři a osoby léčené léky s ototoxickým efektem (léky mající negativní vliv na sluchový nerv), a proto je problematika hluku v ČR legislativně upravena stanovením hygienických limitů hluku v chráněných venkovních prostorech, chráněných venkovních a vnitřních prostorech staveb pro stacionární a dopravní zdroje hluku (§ 30 - § 34 zákona č. 258/2000 Sb., v návaznosti na § 11, § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb.).

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Závěr:

Krajský úřad, jako věcně a místně příslušný správní úřad podle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, na základě zjišťovacího řízení provedeného ve smyslu § 10d a podle kritérií uvedených v příloze č. 8 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí stanovil, že koncepce

„Akční plán pro udržitelnou energii a klima Horního Pomoraví“

nemá významný vliv na životní prostředí

a nebude posouzena podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Odůvodnění:

„Akční plán pro udržitelnou energii a klima Horního Pomoraví“, dále také „Akční plán“ je koncepcí, naplňující dikci ust. § 10a odst. 1 písm. b) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Proto bylo podle ust. § 10d odst. 1 tohoto zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda koncepce může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posouzena podle tohoto zákona.

Příslušný úřad dospěl k výše uvedenému závěru zjišťovacího řízení na základě zhodnocení obsahu oznámení podle všech kritérií uvedených v příloze č. 8 zákona, s přihlédnutím k charakteru koncepce, vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků.

Krajský úřad dále ve smyslu ust. § 10d odst. 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí uvádí důvody, pro které není posouzení podle tohoto zákona požadováno:

Dotčené správní úřady na úseku ochrany životního prostředí a územní samosprávné celky, které se k předloženému oznámení koncepce vyjádřily v rámci zjišťovacího řízení, nevznesly takovou připomínku, která by vyžadovala posouzení ve smyslu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Ze strany veřejnosti ani dotčené veřejnosti nebylo doručeno žádné vyjádření.

Předloženou koncepcí je dotčeno území vybraných obcí MAS Horní Pomoraví. Jedná se o 35 obcí: Bohdíkov, Bohuslavice, Branná, Bratrušov, Brníčko, Drozdov, Dubicko, Horní Studénky, Hrabová, Hynčina, Jedlí, Jestřebí, Kamenná, Kolšov, Kopřivná, Lesnice, Leština, Lukavice, Malá Morava, Nemile, Písařov, Postřelmov, Postřelmůvek, Rájec, Rohle, Rovensko, Ruda nad Moravou, Sudkov, Svěbohov, Šléglov, Štíty, Vyšehoří, Zábřeh, Zborov, Zvole. Vymezené území představuje území realizace a dopadu jednotlivých opatření a úkolů, které budou připravovány a realizovány na základě koncepce. Opatření budou zaměřena na území jednotlivých obcí, působnost mimo uvedené území lze předpokládat jen v ojedinělých případech.

Nepředpokládají se vlivy přesahující hranice České republiky.

Koncepce je zpracována v jedné variantě. Řešení více variant je možné např. při přípravě konkrétních záměrů naplňujících opatření uvedené v koncepci.

Hlavním cílem Akčního plánu obcí MAS Horního Pomoraví je snížení emisí skleníkových plynů minimálně o 55 % do roku 2030; dosažení klimatické neutrality do roku 2050 a přijetí společného postupu k řešení zmírňování dopadu změn klimatu a přizpůsobení se změnám klimatu na svém území.

Mezi hlavní pilíře rozvoje obcí v regionu MAS Horní Pomoraví patří: koordinovaný a společně plánovaný rozvoj směrem k udržitelné budoucnosti; energetické úspory, účinnost, soběstačnost a využívání zdrojů energie; efektivní a dostupná doprava směřující k bezemisnímu řešení; účelná lokální energetika a prevence energetické chudoby;

atraktivní prostředí pro obyvatele v regionu Horní Pomoraví a zeleň a voda v obcích i v krajině.

Akční plán bude jedním z podkladů pro:

- plánovací a investiční činnost obcí v MAS Horní Pomoraví při přípravě nových projektů a rekonstrukcí;
- konkrétní jednotlivé projekty rozvoje obcí, které budou řešit konkrétní problematiku dotčeného území, se zohledněním opatření na zmírnění dopadů změn klimatu, kdy Akční plán slouží jako podklad a inspirace;
- čerpání dotací z dotačních programů ČR, EU a dalších zdrojů;
- Akční plán bude také využíván jako jeden z podkladů pro zpracování územně plánovací dokumentace obcí.

Na základě Akčního plánu budou realizovány konkrétní projekty naplňující stanovenou vizi, cíle a adaptační a mitigační opatření.

Koncepce řeší povahu záměrů – příkladem jsou např. projekty v oblasti úspor energie, požadavky na realizaci adaptačních opatření na budovách, dále je předpokládáno využití obnovitelných zdrojů energie, využívání úsporného a inteligentního osvětlení.

Menší část z opatření je systémového, organizačního či vzdělávacího charakteru bez významnějšího územního průmětu. Většina opatření a projektů však bude mít územní průmět - např. opatření v oblasti podpory udržitelných forem dopravy, energetiky, opatření v oblasti nakládání s vodou, opatření v oblasti krajiny, na veřejných prostranstvích apod.

Cílem návrhů adaptačních opatření je ukázat možnosti, jak zmírnit dopady změny klimatu na život obyvatel i na pobyt návštěvníků v řešeném území 35 obcí sdružených v MAS Horní Pomoraví. Adaptační opatření cíleně reagují na vyhodnocená rizika a připravují území na nevyhnutelné následky klimatické změny.

Adaptační opatření jsou rozdělena do dvou hlavních skupin: opatření v zastavěném území – např. vytváření a obnova parků a parčíků; výsadba stromů/stromořadí/ alejí; výsadba keřů a trvalkových záhonů; přeměna trávníků na kvetoucí louky; stavba stínících struktur - pergol, altánů, zavěšených plachet ap.; vytváření zelených stěn - vysazováním popínavých rostlin ke stěnám domů, opěrným a ochranným zdem, plotům; budování zelených vegetačních střech; budování dešťových zahrad; akumulace a retence dešťových srážek; zasakování dešťových srážek; vytváření vodních prvků (fontány, pítka). Dále jsou navržena opatření v krajině (opatření ve volné krajině, v lesích a na zemědělské půdě) – např. výsadba a obnova břehových porostů; zalesňování; realizace migračních koridorů, které zvýší prostupnost krajiny živočichům; podpora přístupnosti krajiny zvelebením a pravidelnou údržbou cestní sítě (polní cesty, cyklostezky) nepevněných nebo částečně zpevněných cest (na pozemcích obce/města); zabezpečení pravidelné údržby stěžejních liniových i plošných krajinných prvků, stromořadí a alejí, pásů keřů, mezí apod.; péče o ovocné dřeviny v krajině a vysazování nových, apod.; obnova přirozené struktury lesních porostů; provádění těžby a obnovy lesního porostu nepasečným hospodařením, maloplošně, po menších skupinách zvyšujících různorodost a různověkost porostů; eliminace rizika eroze lesní půdy zadržováním vody v lesních porostech, šetrným způsobem těžby dřeva (např. těžbu a dopravu dřeva neřešit po spádnicí), ponecháním mrtvého dřeva v oblasti jako zdroje živin a akumulací vody v měřítku mikroklimatu; agrotechnická opatření pro eliminaci erozních procesů: podpora vsaku srážkové vody šetrným režimem hospodaření, změnou orby a osevních postupů, výsadbou biopásů, omezením širokořádkových plodin, vysetím meziplodin apod; biotechnická opatření: průlehy, příkopy, hrázky, rýh; zatravnění, zachování trvalých travních porostů

(nerozorávání) zejména na nestabilních zemědělských plochách, např. u údolnic; podpora zalučnění zemědělských pozemků alespoň ve skladebných prvcích ÚSES; výsadba remízů, solitérů a skupin stromů, liniových prvků (stromořadí/aleje).

Cílem mitigačních opatření je omezit budoucí rizika vyplývající z měnícího se klimatu. Jedná se tedy v naprosté většině o politiky související se snižováním emisí skleníkových plynů, které jsou hlavním akcelerátorem změny klimatu. Patří mezi ně zejména opatření v oblasti budov a zařízení (výměna a modernizace zdrojů vytápění, zamezení energetických ztrát na budovách, stanovení požadavku na energetickou účinnost u nových staveb); obnovitelné zdroje energií, kombinovaná výroba elektřiny a tepla (instalace střešních fotovoltaických elektráren, studie klimatických potenciálů); organizační, komplexní a jiná úsporná opatření (opatření k úspoře vody a elektřiny, optimalizace vytápění a způsobů využívání budov, využití prvků komunitní energetiky, osvěta v oblasti energetiky); veřejné osvětlení a doprava.

Cíle a opatření navrhované v rámci této koncepce by měly být v souladu s cíli vybraných strategických a programových dokumentů, především těch, které byly či jsou připravovány pro dlouhodobé období. Vzhledem ke svému zaměření má zpracovávaná koncepce vztah k řadě dokumentů na národní, krajské a místní úrovni, přičemž největší vazba je mezi dokumenty na krajské a místní úrovni – např. s Aktualizací Územní energetické koncepce Olomouckého kraje (2016), Adaptační strategií Olomouckého kraje 2023 - 2030 (2022) a Územní studií krajiny SO ORP Zábřeh (2019) a na národní úrovni – např. se Strategií přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR (2021), Politikou ochrany klimatu ČR (2017), Národním akčním plánem adaptace na změnu klimatu (2021) a Aktualizací Vnitrostátního plánu České republiky v oblasti energetiky a klimatu (2023).

Vlivy realizace výše uvedených koncepcí budou vzájemně interferovat. Lze předpokládat, že tyto a další koncepce s větší vazbou se budou vzájemně doplňovat, tj. budou provázány. Jejich působení tak bude synergické – např. Akční plán přispívá k naplňování Strategických plánů obcí a zpětně může, pokud se tato potřeba objeví, u těchto koncepcí podněcovat změny při její budoucí aktualizaci. Obdobné platí také u územních plánů obcí. Hlavní dokumenty a strategie, které mají vazbu na posuzovanou koncepci, byly posouzeny dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Na základě posouzení aktuálního znění návrhové části Akčního plánu vůči jednotlivým složkám a problémovým okruhům životního prostředí a při zohlednění stávajících problémů životního prostředí byly identifikovány potenciální vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví ve vymezeném území v následujících složkách životního prostředí:

- klima a změna klimatu (narůstající počet událostí s extrémními projevy počasí – sucho, povodně, snižování zásob vody v půdě, pokles hladin vodních zdrojů);
- ovzduší, hluk, zdraví (kvalita ovzduší ovlivněná zejména lokálními topeništi a dopravou, překračování imisních limitů B(a)P na části území, hluk ze silniční dopravy zejména z komunikací I/44 a I/11, stárnutí populace, ohrožení citlivých skupin obyvatel nárůstem teplot);
- příroda a krajina, zeleň (potenciální střet podmínek ochrany přírody a některých rozvojových aktivit, částečně nefunkční ÚSES, problematika invazivních druhů);
- voda (průmyslové a komunální znečištění vodních toků – Desná, existence záplavových území a výskyt povodní v předchozích desetiletích, dopady klimatické změny – riziko bleskových povodní, sucho omezující další rozvoj a udržování zeleně, odumírání lesních porostů);
- půda, lesy a využití území (erozní ohrožení půd z důvodu nedostatku stabilizačních prvků v krajině, zábory zemědělského půdního fondu, narušený stav lesních porostů,

nepřirozená druhová skladba);

- horninové prostředí, staré ekologické zátěže (přítomnost starých ekologických zátěží s dosud nerealizovanými opatřeními k jejich eliminaci, existence území ohrožených sesuvy a erozí – omezení pro rozvoj, riziko aktivace a ztrát na majetku);
- kulturní a historické hodnoty (riziko negativního ovlivnění kulturních a památkových hodnot nevhodnými úpravami objektů).

Posuzovaná koncepce je z věcného hlediska koncepcí zaměřenou primárně na zlepšení životního prostředí. Nejsou tedy očekávány negativní vazby vůči identifikovaným problémům životního prostředí v řešeném území. Negativní vlivy by byly potenciálně možné pouze v případě nevhodné/neodborné realizaci projektů. Proto byla do koncepce pro předcházení případným negativním vlivům do Implementační části koncepce zapracována Opatření k prevenci negativních vlivů na životní prostředí. Textace je následující:

Prevence negativního vlivu na životní prostředí

Akční plán je dokumentem, jehož cílem je snížení vypouštěného množství emisí skleníkových plynů a lepší adaptace obcí na změny klimatu. Obě tyto oblasti lze obecně hodnotit z hlediska vlivů na životní prostředí pozitivně.

Při plánování navazujících projektů budou projekty projednány s dotčenými orgány s cílem předejít potenciálním negativním vlivům. Jedná se zejména o oblasti:

- *Ochrana kulturních a památkových hodnot – při případné realizaci opatření na nemovitostech spadajících pod památkovou ochranu podle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (nemovité kulturní památky, území s archeologickými nálezy, a další) bude garant každé aktivity vyžadovat v rámci projekční přípravy projednání záměru s odbornou organizací státní památkové péče proto, aby bylo vyloučené, že by mohl mít projekt negativní vliv na památkové hodnoty v území.*

Toto se týká především případných energetických a adaptačních opatření na nemovitých kulturních památkách nebo objektech.

- *Ochrana přírodně hodnotných území – maloplošná zvláště chráněná území, lokality soustavy Natura 2000, územní systém ekologické stability, významné krajinné prvky aj. V takovém případě bude projekt projednán s příslušným orgánem ochrany přírody nebo Agenturou ochrany přírody a krajiny (AOPK ČR), případně dalšími příslušnými orgány. Tímto budou potenciální dopady na přírodní hodnoty v území minimalizovány, resp. eliminovány.*

Navržená opatření Akčního plánu v dotčeném území byla v souvislosti s předpokládanými vlivy koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví slovně vyhodnocena. Z tohoto hodnocení vyplývá, že předpokládané zaměření koncepce bude přispívat ke zlepšování stavu životního prostředí a řešení problémů v oblasti ŽP. Z předběžného hodnocení nevyplývají žádné potenciálně významné vlivy. S ohledem na tyto mírné vlivy není předpokládána kumulace negativních vlivů. Naopak lze předpokládat, že realizace této koncepce bude přispívat ke kumulaci pozitivních vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví nebo v oblastech energetiky a udržitelných forem dopravy. Aplikace Akčního plánu a realizace opatření, které jej naplňují, je ve vztahu k životnímu prostředí, sociálnímu a hospodářskému systému, k přírodním i kulturním hodnotám, výhradně pozitivní.

V případě uplatňování navržených opatření dojde ke zlepšení nakládání se srážkovými vodami v obcích a krajině a také k rozvoji modrozelené infrastruktury. V adaptační části

jsou rovněž navržena opatření pro zlepšení stavu krajiny. Dále lze očekávat pozitivní vlivy na zmírnění dopadů klimatické změny v území, jako např. ochrana před povodněmi. Dílčí částí Akčního plánu je také návrh adaptačních opatření, kdy je navrženo řešení ochrany před povodněmi prevencí před aktivací sesuvů. Předpokládá se realizace opatření ke snížení spotřeby energie a tím i produkce skleníkových plynů. Při vhodné realizaci lze za dodržení podmínek pro ochranu kulturních a historických hodnot v území předpokládat neutrální až mírně pozitivní vlivy na kulturní a historické hodnoty v území.

Do zájmového území zasahují 2 ptačí oblasti (PO): PO Králický Sněžník a PO Litovelské Pomoraví. Dále jsou potenciálně dotčené tyto evropsky významné lokality (EVL): EVL Králický Sněžník, EVL Branná – hrad, EVL Chrastický hadec, EVL Hanušovice – kostel, EVL Pod Rudným vrchem, EVL Poláchovy stráně – Výří skály, EVL Hadce a bučiny u Raškova, EVL Štola Mařka, EVL Žďár, EVL Ruda nad Moravou, EVL Horní Morava, EVL Pod Trlinou a EVL Litovelské Pomoraví. Dále se zde nacházejí zvláště chráněná území: CHKO Jeseníky, NPR Králický Sněžník, PR Niva Branné, PP Pasák, PR Na hadci, PP Štola Mařka, PP Žďár, PR Pod Trlinou.

Orgán ochrany přírody (krajský úřad) vydal v rámci tohoto zjišťovacího řízení ze dne 15. 5. 2025 stanovisko dle § 45i se závěrem, že uvedená koncepce nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti (s odkazem na stanovisko krajského úřadu, č. j.: KUOK 35184/2025 ze dne 14. 3. 2025).

Orgán ochrany přírody (Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, RP Olomoucko, oddělení Správy CHKO Jeseníky (dále také „Agentura ochrany přírody a krajiny ČR“)) vyloučil významný vliv koncepce na předmět ochrany nebo celistvost EVL a PO ve svém stanovisku, č.j.: 01295/OM/25 ze dne 21. 3. 2025.

Vzhledem k tomu, že dotčené orgány ochrany přírody ve své územní působnosti vyloučily významný vliv na EVL a PO dle zákona o ochraně přírody a krajiny, předložená koncepce tedy nemá významný negativní vliv na soustavu Natura 2000.

Ze zjišťovacího řízení nevyplynou žádné potenciálně významné negativní vlivy. Většina uvažovaných opatření má příznivý vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, a to zejména v oblastech, která jsou v dotčeném území problematická. Většina opatření má významný pozitivní vliv na vymezené oblasti životního prostředí, zejména na klima, krajinu, energetiku a vodní hospodářství.

Na základě předloženého oznámení koncepce, jejího charakteru, velikosti dotčeného území, vyjádření uplatněných v zákonné lhůtě v rámci zjišťovacího řízení a porovnání s kritérii pro zjišťovací řízení uvedenými v příloze č. 8 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí krajský úřad dospěl k závěru, že se jedná o koncepci, u které není předpoklad takových vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, které by odůvodňovaly nutnost posouzení dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze prosadit standardními postupy podle zvláštních právních předpisů při realizaci konkrétních záměrů.

Dotčené územní samosprávné celky žádáme ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na své úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň je v souladu s tímto ust. žádáme o zaslání vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení. Vyrozumění zasílejte elektronicky na e-mailovou adresu: m.zeidlerova@olkraj.cz.

Do závěru zjišťovacího řízení lze nahlédnout na internetu na adrese Krajského úřadu Olomouckého kraje na www.olkraj.cz, ve složce úřední deska, životní prostředí a zemědělství – posuzování vlivů EIA - SEA a v Informačním systému SEA na internetových stránkách CENIA: http://portal.cenia.cz/eiasea/view/SEA100_koncepce pod kódem koncepce **OLK034K**.

Otisk úředního razítka

Mgr. Vojtěch Cvek
vedoucí oddělení integrované prevence
odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Mgr. Marie Zeidlerová

Příloha: Obdržená vyjádření

Příloha: oznámení koncepce

Rozdělovník k č.j.: KUOK 65544/2025

Předkladatel koncepce

MAS Horní Pomoraví o.p.s., Hlavní 137, 788 33 Hanušovice

Zpracovatel oznámení koncepce

ASITIS s.r.o., Vážného 10, 621 00 Brno

Dotčené územní samosprávné celky

Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

Město Šumperk, nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk 1

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, 789 01 Zábřeh

Obec Bohdík

Obec Bohuslavice

Obec Branná

Obec Bratrušov

Obec Brníčko

Obec Drozdov

Obec Dubicko

Obec Horní Studénky

Obec Hrabová

Obec Hynčina

Obec Jedlí

Obec Jestřebí

Obec Kamenná

Obec Kolšov

Obec Kopřivná

Obec Lesnice

Obec Leština

Obec Lukavice

Obec Malá Morava

Obec Nemile

Obec Písařov

Obec Postřelmov

Obec Postřelmůvek

Obec Rájec

Obec Rohle

Obec Rovensko
Obec Ruda nad Moravou
Obec Sudkov
Obec Svěbohov
Obec Šléglov
Obec Štíty
Obec Vyšehoří
Obec Zborov
Obec Zvole

Dotčené správní úřady

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství,
Jeremenkova 40b, 790 00 Olomouc

Městský úřad Zábřeh, odbor správní, oddělení životního prostředí, Masarykovo nám.
510/6, 789 01 Zábřeh

Městský úřad Šumperk, odbor životního prostředí, Jesenická 31, 787 01 Šumperk 1

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště
Šumperk, Nemocniční 53, 787 01 Šumperk

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, RP Olomoucko, oddělení Správa
CHKO Litovelské Pomoraví, Husova 906/5a, 784 01 Litovel

Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého,
Veleslavínova 1598/18, 702 00 Ostrava

Na vědomí

Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

Český báňský úřad, Kozí 748/4, P. O. BOX 140, 110 01 Praha 1 – Staré Město

Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Olomouci, Horní nám. 410/25,
771 00 Olomouc

MŽP ČR, OVSS V, Krapkova 3, 779 00 Olomouc

MŽP ČR, Odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65,
110 00 Praha 10

Ministerstvo zdravotnictví, Český inspektorát lázní a zřidel, Palackého náměstí 375/4,
128 00 Praha 2 – Nové Město