

**„Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027“**  
**Prohlášení dle § 10g odst. 5 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů**

Příslušný úřad, odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, vydal dne 11. 9. 2019 k upravenému návrhu „Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027“ souhlasné stanovisko podle § 10g zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (Č. j.: KUKHK–22122/ZP/2019).

Z výše uvedeného zákona vyplývají mj. následující požadavky, navazující na vydané stanovisko (viz § 10 g):

(odst. 4) Bez stanoviska ke koncepci nemůže být koncepce schválena. Schvalující orgán je povinen zohlednit požadavky a podmínky vyplývající ze stanoviska ke koncepci, popřípadě pokud toto stanovisko požadavky a podmínky obsahuje a do koncepce nejsou zahrnuty nebo jsou zahrnuty pouze zčásti, je schvalující orgán povinen svůj postup odůvodnit.

(odst. 5) Předkladatel je povinen zveřejnit schválenou koncepci včetně prohlášení, které obsahuje zejména:

- a) informaci, jak byly ve schválené koncepci zohledněny požadavky a podmínky vyplývající ze stanoviska ke koncepci,
- b) informaci, jak bylo ve schválené koncepci zohledněno vyjádření dotčeného státu, pokud byla koncepce předmětem mezistátního posuzování podle § 14a,
- c) odůvodnění vybrané varianty, pokud byl návrh koncepce zpracován ve variantách,
- d) informaci o účasti veřejnosti při zpracování koncepce a v procesu posuzování vlivů koncepce na životní prostředí,
- e) informaci o přijatých opatřeních pro zajištění sledování a rozboru vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví podle § 10h.

(odst. 6) O zveřejnění prohlášení podle odstavce 5 je předkladatel povinen do 7 pracovních dnů informovat příslušný úřad, dotčené orgány, dotčené kraje a případně také dotčené obce, které příslušný úřad určil podle § 10c odst. 2.

Níže je navrženo Prohlášení, popisující způsob naplňování § 10 g, odst. 5 v rámci uvedeného návrhu upravené koncepce.

**A) Informace, jak byly ve schválené koncepci zohledněny požadavky a podmínky vyplývající ze stanoviska ke koncepci**

Požadavek/podmínka	Způsob zohlednění
<b>Požadavky z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví</b>	
1. Respektovat předměty ochrany zvláště chráněných území (dále jen „ZCHÚ“) a zamezit antropogennímu tlaku na jejich území. Konkrétní projekty posoudit z hlediska jejich vlivu na přírodu a krajinu. Jakékoliv	<b>Akceptováno.</b> Předměty ochrany ZCHÚ budou při realizaci respektovány a konkrétní projekty,

Požadavek/podmínka	Způsob zohlednění
aktivity/projekty, u nichž by se očekávaly negativní vlivy (i zprostředkované) na ZCHÚ a soustavu Natura 2000 konzultovat s orgány ochrany přírody.	kteřé by vyvolávaly potenciální negativní dopady, budou podléhat rozhodnutí orgánů ochrany přírody.
2. Při výběru projektů k podpoře v rámci SR KHK preferovat projekty s nejvyššími pozitivními přínosy a minimálními negativními vlivy z hlediska životního prostředí.	<b>Akceptováno.</b> Výběr projektů bude podléhat environmentálním kritériím pro výběr projektů, na jejichž základě budou následně schvalovány či doporučeny k realizaci pouze ty projekty, které nebudou mít významný negativní vliv na životní prostředí.
3. U relevantních konkrétních projektů posoudit jejich vlivy na životní prostředí v rámci procesu posuzování vlivů na životní prostředí (SEA, EIA).	<b>Akceptováno.</b> V rámci Vyhodnocení vlivu koncepce na životní prostředí byly stanoveny podmínky a doporučení pro předcházení, vyloučení, snížení a kompenzaci potenciálně negativních vlivů Strategie. Konkrétní projekty, u kterých to bude vyžadovat zákon, budou posuzovány dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.
4. Podporu cestovního ruchu směřovat zejména mimo chráněná území s cílem rozmělnění intenzity návštěvnosti a její snížení zejména v cenných lokalitách. Provádět pravidelný průzkum návštěvnosti a použít jej jako podklad pro management turismu. V případě podpory cestovního ruchu v již exponovaných přírodních atraktivitách zajistit ochranu přírodních hodnot v území.	<b>Akceptováno.</b> Rozvoj cestovního ruchu v chráněných územích bude podléhat rozhodnutí příslušných orgánů ochrany přírody. Na vhodných lokalitách bude prováděn průzkum návštěvnosti, který bude podkladem pro management turismu. V již exponovaných přírodních lokalitách bude zajištěna ochrana přírodních hodnot v území.
5. Dbát na ochranu zemědělské a lesní půdy, minimalizovat zábory půdního fondu především v I. a II. třídě ochrany zemědělského půdního fondu, omezit fragmentaci krajiny a zachovávat krajinný ráz.	<b>Akceptováno.</b> Výběr projektů bude podléhat environmentálním kritériím pro výběr projektů, na jejichž základě budou následně schvalovány či doporučeny k realizaci pouze ty projekty, při jejichž zpracování budou minimalizovány zábory půdního fondu v I. a II. třídě ochrany ZPF, bude omezena fragmentace krajiny a respektován krajinný ráz.
6. Podporovat využívání hromadné dopravy na úkor individuální automobilové dopravy, podporovat bezpečnou cyklistickou a pěší dopravu. Kromě zvýšení konkurenceschopnosti hromadné, cyklistické a pěší dopravy zlepšováním podmínek pro jejich využívání (komfort, telematika, záchytná parkoviště a další), zvážit restrikcii individuální automobilové dopravy prostřednictvím vytváření nízkoemisních zón, progresivních cen parkování a podobně.	<b>Akceptováno.</b> V rámci Strategie jsou navrhována opatření, která podporují preferenci hromadné, pěší a cyklistické dopravy před individuální automobilovou dopravou (např. opatření 3.1.2, 3.1.3).
7. V případě budování nových silničních a železničních koridorů, respektive obchvatů měst a obcí, zabránit jejich umístování do chráněných a cenných území a do lokalit s výskytem chráněných druhů živočichů a rostlin, minimalizovat fragmentaci krajiny. Umisťovat novou infrastrukturu s ohledem na chráněné části přírody	<b>Akceptováno.</b> Výběr projektů bude podléhat environmentálním kritériím pro výběr projektů, na jejichž základě budou následně schvalovány či doporučeny k realizaci pouze ty

Požadavek/podmínka	Způsob zohlednění
a zachovat migrační prostupnost území (například budováním ekoduktů).	projekty, které nebudou mít významný negativní vliv na životní prostředí. Při realizaci nových silničních a železničních koridorů bude jejich umístění podmíněno rozhodnutím, resp. podmínkami příslušných orgánů ochrany přírody.
8. Nové úseky cyklokomunikací směřovat přednostně na stávající komunikace.	<b>Akceptováno.</b> Při vymezování nových komunikací pro cyklodopravu budou přednostně využívány stávající komunikace při zachování podmínek bezpečnosti cyklistické dopravy.
9. Zasadit se o zachování nebo zajištění migrační prostupnosti pro zvláště chráněné a evropsky významné druhy živočichů.	<b>Akceptováno.</b> Výběr projektů bude podléhat environmentálním kritériím pro výběr projektů, na jejichž základě budou následně schvalovány či doporučeny k realizaci pouze ty projekty, které nebudou mít významný negativní vliv na životní prostředí. Při budování liniových staveb bude dbáno na zajištění migrační prostupnosti pro zvláště chráněné a evropsky významné druhy živočichů.
10. Pro výstavbu přednostně využívat plochy brownfields, případně výstavbu směřovat do ploch s nižší bonitou půdy. Doplnovat adaptační opatření na změnu klimatu jako součást výstavby (stínící prvky, retence vody, využití obnovitelných zdrojů energie, podpora ekologicky šetrnějších forem dopravy a podobně).	<b>Akceptováno.</b> Strategie se přímo zabývá revitalizací brownfields (např. opatření 1.1.2, 5.1.2) a adaptačními opatřeními budov (např. opatření 3.3.2, 3.3.3, 4.1.3, 4.2.1).
11. Využívat alternativní pohony (Liquefied Natural Gas - LPG, Compressed Natural Gas - CNG, hybridy) pro obsluhu odlehklých a obtížně dostupných lokalit a podporovat rozvoj elektro a vodíkové mobility.	<b>Akceptováno.</b> V rámci Strategie jsou navrhovány opatření, která podporují zavádění vozů s alternativním pohonem (např. opatření 3.1.3).
12. Při výstavbě nových či regeneraci stávajících budov uplatňovat adaptační prvky (zelené fasády, střechy, využití šedých vod a podobně). V rámci modernizace budov preferovat energeticky úsporné instalace (například zateplení budov a jiné) a tím snižovat i vlivy na klima.	<b>Akceptováno.</b> Ve Strategii jsou uplatňovány opatření, díky nimž dochází ke snižování vlivů na klima, např. prostřednictvím adaptačních opatření budov (např. opatření 3.3.2, 3.3.3, 4.1.3, 4.2.1).
13. Pro nové obnovitelné zdroje energie (dále jen „OZE“) využívat tam, kde je to možné, plochy brownfields. Nové zdroje OZE umisťovat mimo ZCHÚ, evropsky významné lokality a ptačí oblasti a jejich ochranná pásma a respektovat požadavky orgánů ochrany přírody. Před umístěním nových OZE posoudit jejich vliv na krajinný ráz. Neumisťovat do vzdálenosti 10 km vně od hranic národních parků větrné elektrárny a projednat se správami národních parků veškeré záměry, týkající se malých vodních elektráren.	<b>Akceptováno.</b> Pro zdroje OZE budou primárně využívány plochy brownfields, území mimo ZCHÚ, evropsky významné lokality a ptačí oblasti a jejich ochranná pásma, nebudou umisťovány do vzdáleností 10 km vně od hranic národních parků a umístění OZE bude projednáno s orgány ochrany přírody.
14. Při realizaci sítí vysokého napětí zajistit vhodným technickým provedením ochranu ptáků před úrazem/smrtí elektrickým proudem.	<b>Akceptováno.</b> Tento požadavek bude brán v úvahu při realizaci sítí vysokého napětí subjekty, které jsou k výstavbě sítí vysokého napětí zmocněny.
15. Předcházet vzniku odpadů a uplatňovat principy cirkulární	<b>Akceptováno.</b> Strategie respektuje

Požadavek/podmínka	Způsob zohlednění
ekonomiky (oběhového hospodářství). V rámci hierarchie nakládání s odpady přednostně podporovat kompostování a anaerobní rozklad u těch, u kterých je to z hlediska především environmentálních a zdravotních rizik možné.	systém hierarchie nakládání s odpady a uplatňuje principy cirkulární ekonomiky a předcházení vzniku odpadů, popř. jeho materiálové a energetické využití preferuje před uložením odpadů na skládky (např. 3.3.1, 4.3.1).
16. Pro zadržování vody v krajině vybírat přírodě blízká opatření a soustředit se na komplexní krajinářská řešení.	<b>Akceptováno.</b> V rámci konkrétních projektů bude retence vody v krajině řešena především prostřednictvím přírodě blízkých opatření a komplexních krajinářských řešení.
17. Při hospodaření v lesích bránit nadměrnému utužování půdy těžkými mechanizmy (harvestory), s negativním důsledkem na vodní hospodářství a zdravotní stav lesa. Nepoužívat geneticky a geograficky nepůvodní sadební materiál, vedoucí k pozměněné druhové skladbě porostů s důsledky na biodiverzitu lesních organismů. Při zlepšování druhové skladby lesních porostů dbát na to, aby při zvyšování podílu melioračních a zpevňujících dřevin došlo k rovnoměrné aplikaci, aby se nevytvořily enklávy se 100 % zastoupením těchto dřevin.	<b>Akceptováno.</b> Při realizaci konkrétních projektů bude minimalizováno utužování půdy v lesích, bude upřednostňován geneticky a geograficky původní sadební materiál a bude bráněno vytváření enkláv se 100 % zastoupením pouze melioračních a zpevňujících dřevin.
18. V průběhu revitalizace/regenerace území je nutno zajistit, že budou eliminovány nebo alespoň minimalizovány negativní dopady provádění prací na životní prostředí. Je potřeba zohlednit principy adaptace na klimatickou změnu a přizpůsobit jí regeneraci území.	<b>Akceptováno.</b> Při provádění prací budou eliminovány a minimalizovány negativní vlivy na životní prostředí. Strategie zohledňuje principy adaptace na klimatickou změnu (např. opatření 3.3.2, 3.3.3, 4.1.3, 4.2.1).
19. Zajistit odborný a odpovědný výběr investic, pro které budou vytvářeny podmínky, s ohledem také na jejich vlivy na životní prostředí. Nevytvářet podmínky pro investice s malou přidanou hodnotou ani pro investice s potenciálně významnými negativními vlivy na životní prostředí.	<b>Akceptováno.</b> Výběr investic bude podléhat environmentálním kritériím pro výběr projektů, na jejichž základě budou následně schvalovány či doporučeny k realizaci pouze ty, které nebudou mít významný negativní vliv na životní prostředí.
20. Při pořádání kulturních akcí respektovat podmínky ochrany přírody. Kulturní akce pořádat v environmentálně šetrném duchu (například omezit produkci odpadů).	<b>Akceptováno.</b> Podmínky ochrany přírody budou při pořádání kulturních akcí respektovány. Strategie se zabývá také tematikou EVVO (např. 4.1.4), která může napomoci environmentálně šetrnému chování, včetně kulturních akcí, a dále také prevenci vzniku odpadů (např. opatření 4.3.1).
21. Rozvíjet environmentální vědomí obyvatel, zejména v těch oblastech, které nejsou bez zapojení veřejnosti řešitelné (znečištění ovzduší z malých zdrojů, omezování vlivů dopravy na životní prostředí, nakládání s odpady, adaptace na změnu klimatu, ochrana přírody a další).	<b>Akceptováno.</b> Strategie se zabývá rozvojem environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty v kraji (např. opatření 4.1.4).

## **B) Informace, jak bylo ve schválené koncepci zohledněno vyjádření dotčeného státu, pokud byla koncepce předmětem mezistátního posuzování podle § 14a**

Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027 je zaměřena na území Královéhradeckého kraje, nejsou předpokládány žádné významné přeshraniční vlivy koncepce na životní prostředí. Koncepce proto nebyla předmětem mezistátního posuzování.

## **C) Odůvodnění vybrané varianty, pokud byl návrh koncepce zpracován ve variantách**

Při přípravě Strategie byly zvažovány a diskutovány různé alternativy jejích dílčích částí, nicméně konečným výsledkem prací je předložení koncepce v jediné variantě.

## **D) Informaci o účasti veřejnosti při zpracování koncepce a v procesu posuzování vlivů koncepce na životní prostředí**

Strategie byla zpracována organizací Centrum investic, rozvoje a inovací. Do přípravy Strategie byli zapojeni klíčoví aktéři rozvoje území, zejména subjekty z veřejného, podnikatelského i neziskového sektoru kraje, regionální pracovníci a pracovní skupiny.

Veřejnost měla možnost zapojit se do projednávání koncepce v rámci Zjišťovacího řízení. Oznámení koncepce ve smyslu § 10 c) zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, bylo příslušnému úřadu předloženo předkladatelem koncepce dne 30. 8. 2018. Oznámení bylo v souladu s požadavkem odstavce 2, § 10 c) citovaného zákona příslušným úřadem zveřejněno a zasláno dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům. Zjišťovací řízení bylo zahájeno výše uvedeným oznámením dne 7. 9. 2018. Na základě vyjádření doručených k Oznámení byl Krajským úřadem Královéhradeckého kraje vydán 10. 10. 2018 Závěr zjišťovacího řízení, který mimo jiné stanovil obsah a rozsah Vyhodnocení v rozsahu základních zákonných požadavků, daných § 2 a 10 b) a přílohou č. 9 zákona. V souladu s požadavky zákona byl tento dokument zveřejněn.

Veřejnost měla možnost vyjádřit se ke zveřejněnému návrhu koncepce a jejímu Vyhodnocení od doby jeho zveřejnění dne 16. 7. 2019 do 5 dnů po skončení veřejného projednání a osobně v rámci účasti na tomto veřejném projednání dne 16. 8. 2019. Veškeré dokumenty byly zveřejněny v informačním systému SEA a informace o možnostech připomínkování Oznámení koncepce, připomínkování návrhu koncepce a vyhodnocení jeho vlivů na ŽP a termínu konání veřejného projednání také na úřední desce Královéhradeckého kraje.

## **E) Informaci o přijatých opatřeních pro zajištění sledování a rozboru vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví podle § 10h.**

Zajistit a zveřejnit opatření pro sledování a rozbor vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví vyplývá z § 10 h) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Královéhradecký kraj, jako předkladatel koncepce „Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027“ bude 1 x za rok (od roku 2020), vyhodnocovat vliv provádění uvedené koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví. Provádění koncepce, především vlivy zařazených projektů na životní prostředí a veřejné zdraví, bude hodnoceno na základě požadavků stanoviska příslušného úřadu k Vyhodnocení

koncepce na základě indikátorů Vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí (viz kap. 9 Vyhodnocení). Monitoring naváže na rozhodování o podpoře a výběru projektů dle environmentálních kritérií, tak jak byly taktéž stanoveny v rámci dokumentu Vyhodnocení.

Výsledky pravidelného monitoringu budou předkládány vedení Královéhradeckého kraje a zveřejňovány na Internetových stránkách kraje v sekci, kde je zveřejněna samotná koncepce.

Pokud bude zjištěno, že provádění Strategie má nepředvídané významné negativní vlivy na životní prostředí nebo veřejné zdraví, bude zajištěno přijetí opatření k odvrácení nebo zmírnění takových vlivů, informování příslušného úřadu a dotčených orgánů a současně bude rozhodnuto o změně koncepce.



90529/2019/KHK



KUKHK-22122/ZP/2019

**Krajský úřad Královéhradeckého kraje**

váš dopis zn.:  
ze dne: 12.07.2019  
naše značka (č. j.): KUKHK-22122/ZP/2019

**dle rozdělovníku**

vyřizuje: Ing. Marek Šnajdr  
odbor | oddělení: Životního prostředí a zemědělství /  
EIA, IPPC a technické ochrany  
životního prostředí  
linka | mobil: 141 / 736 521 819  
e-mail: msnajdr@kr-kralovehradecky.cz

datum: 11.09.2019

počet listů: 8  
počet příloh: 0 / listů: 0  
počet svazků: 0  
sp. znak, sk. režim: 208.1, A10

## **STANOVISKO**

**podle ust. § 10g 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,  
k návrhu koncepce**

**„Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027“**

### **Předkladatel koncepce:**

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

### **Zpracovatel vyhodnocení:**

Sdružení firem: RADDIT consulting s.r.o., Fojtská 574, 739 24 Krmelín  
EKOTOXA s.r.o., Fišova 7, 602 00 Brno – Černá Pole

### **Hlavní řešitel:**

Autorizovaná osoba: Mgr. Zdeněk Frélich, EKOTOXA s.r.o., Fišova 7, 602 00 Brno – Černá Pole

- autorizovaná osoba dle 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,
- autorizovaná osoba pro posuzování vlivů na soustavu Natura 2000 dle ust. § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

#### **Zpracovatel koncepce:**

Centrum investic, rozvoje a inovací, Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové

#### **Stručný popis koncepce:**

Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027 (dále také „SR KHK“) je střednědobý strategický dokument připravený pro období let 2021-2027 pro území kraje. SR KHK je důležitou součástí strategického plánování ve vazbě na priority České republiky i Evropské unie vedoucí k posílení absorpční kapacity Královéhradeckého kraje. SR KHK vznikla jako pevný rámec pro další segmentové koncepce strategie včetně koncepce Královéhradecký kraj – Chytrý region, která směřuje kraj k novým a moderním trendům oblastech SMART řešení.

SR KHK byla zpracována v rámci projektu "Rozvoj Královéhradeckého kraje – chytrě, efektivně a s prosperitou“ v rámci operačního programu Zaměstnanost. Celý projekt byl zaměřen na koncepční přístup k vyváženému rozvoji regionu Královéhradeckého kraje při uplatnění moderních přístupů v souladu s místní Agendou 21, zásadami udržitelného rozvoje a SMART řešením. SR KHK navazuje na předchozí Strategii rozvoje kraje na období 2014-2020 a pokračuje v zakotvených dlouhodobých prioritách rozvoje kraje. SR KHK reaguje na nové trendy ve vývoji regionální politiky ČR a EU ve vazbě na období po roce 2021, které reagují především na socioekonomický rozvoj a environmentální aspekt.

V úvodu se SR KHK zabývá tvorbou a východisky strategie, kde je podrobně rozveden postup zpracování spolu s harmonogramem a strukturou SR KHK, dále spolupráce se zainteresovanými stranami při tvorbě tohoto strategického dokumentu a hodnocení SEA.

Analytická část shromažďuje, analyzuje a vyhodnocuje široké spektrum dat a dalších podkladů potřebných pro zpracování SR KHK. Skládá se z Problémové analýzy, SWOT a PESTLE analýzy a samostatnou část v podobě příloh tvoří Profil kraje a Dotazníkové šetření. Profil Královéhradeckého kraje obsahuje podrobnou analýzu a charakteristiku Královéhradeckého kraje v hlavních rozvojových tématech a oblastech a je členěn dle pilířů udržitelného rozvoje na I. Institucionální pilíř, II. Ekonomický pilíř, III. Sociální pilíř a IV. Environmentální pilíř. Dotazníkové šetření představuje významný zdroj dat a informací z regionu. Součástí analytické části je také problémová analýza, která vychází z analytických a evaluačních výstupů a pojmenovává hlavní problémy a bariéry rozvoje v daném rozvojovém kontextu. Jde o syntézu souvislostí vztahujících se k nejvýznamnějším rozvojovým problémům. Přechod mezi analytickou a návrhovou částí tvoří SWOT analýza, k jejímuž vytvoření přispěla i PESTLE analýza.

Návrhová část stanovuje vizi Královéhradeckého kraje, na jejímž základě jsou definovány rozvojová témata a následně strategické priority. Ty jsou dále rozpracovány do struktury strategických cílů, opatření a typových aktivit, u nichž jsou vymezeny možné intervence kraje. SR KHK se dále zaměřuje na vazbu na priority EU a ČR a soulad s krajskými koncepcemi. V rámci implementační části se SR KHK zaměřuje na realizaci strategie, monitoring a evaluaci a návrh monitorovacích ukazatelů. Realizace SR KHK bude probíhat prostřednictvím Akčních plánů, které budou zpracovány pravděpodobně na období dvou let včetně stanovení prioritních aktivit. Monitoring bude probíhat formou monitorování indikátorů, konkrétních aktivit a projektů včetně jejich struktury financování. Evaluace se bude zabývat následným zhodnocením informací o průběhu tvorby a implementaci SR KHK s kvalitativními i kvantitativními výsledky, s cílem učinit na základě zjištěných skutečností potřebná rozhodnutí. SR KHK dále navrhuje pro strategické cíle návrh monitorovacích ukazatelů. Poslední částí, kterou se SR KHK zabývá, jsou finanční zdroje.



## **Průběh posuzování:**

Oznámení SR KHK, zpracované v rozsahu přílohy č. 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon EIA“), bylo přeloženo Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“) dne 30.08.2018. Po kontrole náležitostí bylo rozesláno k vyjádření dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům a dále zveřejněno v Informačním systému SEA pod kódem HKK006K. Zjišťovací řízení k předmětné koncepci bylo zahájeno dne 07.09.2018 zveřejněním informace o oznámení koncepce a o tom, kdy a kde je možno do něj nahlížet, na úřední desce Královéhradeckého kraje. Zjišťovací řízení bylo ukončeno dne 10.10.2018 pod č. j. KUKHK-26564/ZP/2018 se závěrem, že tato koncepce je koncepcí naplňující dikci ust. § 10a odst. 1 písm. a) zákona EIA, a proto bude předmětem procesu posuzování vlivů koncepce na životní prostředí.

Návrh koncepce včetně vyhodnocení vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví (dále též „vyhodnocení SEA“) obdržel krajský úřad dne 15.07.2019 a po kontrole náležitostí byl zveřejněn dne 16.07.2019 dle ust. § 16 zákona EIA.

Veřejné projednání návrhu koncepce včetně vyhodnocení SEA se konalo dne 16.08.2019 v budově Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové.

Zápis z veřejného projednání obdržel krajský úřad dne 21.08.2019.

Lhůta pro zaslání vyjádření k návrhu koncepce včetně vyhodnocení SEA skončila dne 21.08.2019.

Krajský úřad obdržel vyjádření těchto subjektů:

- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 30.07.2019,
- AOPK, oddělení Správa CHKO Broumovsko, ze dne 01.08.2019,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ze dne 09.08.2019,
- Statutární město Hradec Králové, odbor rozvoje města, ze dne 16.08.2019 ,
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, ze dne 19.08.2019

Dne 23.08.2019 krajský úřad zaslal předkladateli koncepce obdržená vyjádření.

Dne 29.08.2019 krajský úřad obdržel upravený návrh koncepce včetně informace o způsobu vypořádání všech vyjádření.

Na základě připomínek a jejich vypořádání k návrhu SR KHK a vyhodnocení vlivů koncepce dle zákona EIA byly provedeny úpravy v návrhu koncepce SR KHK.

Změny se týkaly:

1. Úprav dílčích kapitol návrhu koncepce dle požadavků uvedených ve vyjádření Statutárního města Hradec Králové, odboru rozvoje města (dále jen „město HK“). Město HK požaduje, aby byla do SR KHK a do podmínek a doporučení stanoviska k návrhu koncepce SR KHK podle zákona EIA zahrnuta konkrétně preference materiálového využití odpadů, před jeho energetickým využitím. Návrh koncepce byl na základě požadavku města HK upraven. Na základě vyjádření města HK byla částečně upravena formulace textu v *kap. 3.1 Problémová analýza* podkapitola *Životní prostředí* a v *kap. Strategické priority a cíle* v podkapitole *4.3 Eliminace negativních dopadů činností člověka na životní prostředí*. Dílčím cílem je rozvíjet systém odpadového hospodářství respektujícího hierarchii způsobů nakládání s odpady, a to v pořadí: předcházení vzniku odpadů, příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití (např. energetické) a odstranění odpadů. Upřednostňováno je tedy materiálové využití odpadů před jejich energetickým využitím a teprve v poslední řadě ukládáním nevyužitého odpadu na skládky. Vzhledem k zahrnutí preference materiálového využití odpadů, před jeho energetickým využitím do upraveného návrhu koncepce, nebyl tento požadavek zahrnut do požadavků tohoto stanoviska.

Zpracovatel vyhodnocení vlivů na životní prostředí konstatoval, že změny provedené v návrhu SR KHK nemají vliv na závěry vyhodnocení vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví.

#### **Stručný popis posuzování:**

Vyhodnocení SEA bylo zpracováno v souladu se zákonem EIA, v rozsahu přílohy č. 9 zákona EIA, která stanoví náležitosti vyhodnocení koncepce z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, a dle požadavků na jeho obsah a rozsah uvedených v závěru zjišťovacího řízení vydaného podle ust. § 10d zákona EIA.

Vzhledem k tomu, že příslušné orgány svým stanoviskem nevyloučily vliv SR KHK na území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti (dále jen „NATURA 2000“), koncepce byla zároveň podrobena hodnocení z hlediska vlivů na soustavu NATURA 2000 dle zákona č. 114/1992 Sb., ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Nejpodrobnější hodnocenou jednotkou jsou opatření, která naplňují jim nadřazené strategické cíle a vizi, která byla rovněž předmětem hodnocení.

V rámci hodnocení bylo identifikováno několik opatření, které mohou potenciálně představovat riziko pro soustavu Natura 2000. Jedná se o opatření v oblasti dopravy, energetiky a péči o kulturně-historické dědictví. U všech uvedených nepříznivých vlivů byl identifikován pouze mírný potenciálně negativní vliv.

Na základě výše uvedených skutečností lze jednoznačně konstatovat, že předložená koncepce ani jednotlivé cíle a opatření v ní uvedené nebude mít významně negativní vliv na celistvost a předměty ochrany evropsky významných lokalit a ptačích oblastí v rámci soustavy Natura 2000.

Podkladem pro vydání tohoto stanoviska byly kromě upraveného návrhu koncepce, jehož nedílnou součástí je vyhodnocení SEA, také vyjádření k němu podaná, závěry veřejného projednání a vypořádání všech obdržených vyjádření.

#### **Závěry posuzování:**

Na základě návrhu koncepce „Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027“ a vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví, vyjádření k němu podaných a veřejného projednání, vydává krajský úřad jako příslušný orgán podle ust. § 22 písm. b) zákona EIA

## **SOUHLASNÉ STANOVISKO**

k návrhu koncepce

**„Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027“**

**a stanoví podle ust. § 10g odst. 2 zákona EIA následující požadavky, kterými budou zároveň zajištěny minimální možné dopady realizace „Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027“ na životní prostředí a veřejné zdraví.**

1. Respektovat předměty ochrany zvláště chráněných území (dále jen „ZCHÚ“) a zamezit antropogennímu tlaku na jejich území. Konkrétní projekty posoudit z hlediska jejich vlivu na přírodu a krajinu. Jakékoliv aktivity/projekty, u nichž by se očekávaly negativní vlivy (i zprostředkované) na ZCHÚ a soustavu Natura 2000 konzultovat s orgány ochrany přírody.
2. Při výběru projektů k podpoře v rámci SR KHK preferovat projekty s nejvyššími pozitivními přínosy a minimálními negativními vlivy z hlediska životního prostředí.
3. U relevantních konkrétních projektů posoudit jejich vlivy na životní prostředí v rámci procesu posuzování vlivů na životní prostředí (SEA, EIA).

4. Podporu cestovního ruchu směřovat zejména mimo chráněná území s cílem rozmělnění intenzity návštěvnosti a její snížení zejména v cenných lokalitách. Provádět pravidelný průzkum návštěvnosti a použít jej jako podklad pro management turismu. V případě podpory cestovního ruchu v již exponovaných přírodních atraktivitách zajistit ochranu přírodních hodnot v území.
5. Dbát na ochranu zemědělské a lesní půdy, minimalizovat zábory půdního fondu především v I. a II. třídě ochrany zemědělského půdního fondu, omezit fragmentaci krajiny a zachovávat krajinný ráz.
6. Podporovat využívání hromadné dopravy na úkor individuální automobilové dopravy, podporovat bezpečnou cyklistickou a pěší dopravu. Kromě zvýšení konkurenceschopnosti hromadné, cyklistické a pěší dopravy zlepšováním podmínek pro jejich využívání (komfort, telematika, záchytná parkoviště a další), zvážit restriktci individuální automobilové dopravy prostřednictvím vytváření nízkoemisních zón, progresivních cen parkování a podobně.
7. V případě budování nových silničních a železničních koridorů, respektive obchvatů měst a obcí, zabránit jejich umístování do chráněných a cenných území a do lokalit s výskytem chráněných druhů živočichů a rostlin, minimalizovat fragmentaci krajiny. Umísťovat novou infrastrukturu s ohledem na chráněné části přírody a zachovat migrační prostupnost území (například budováním ekoduktů).
8. Nové úseky cyklokomunikací směřovat přednostně na stávající komunikace.
9. Zasadit se o zachování nebo zajištění migrační prostupnosti pro zvláště chráněné a evropsky významné druhy živočichů.
10. Pro výstavbu přednostně využívat plochy brownfields, případně výstavbu směřovat do ploch s nižší bonitou půdy. Doplnovat adaptační opatření na změnu klimatu jako součást výstavby (stínící prvky, retence vody, využití obnovitelných zdrojů energie, podpora ekologicky šetrnějších forem dopravy a podobně).
11. Využívat alternativní pohony (Liquefied Natural Gas - LPG, Compressed Natural Gas - CNG, hybridy) pro obsluhu odlehlých a obtížně dostupných lokalit a podporovat rozvoj elektro a vodíkové mobility.
12. Při výstavbě nových či regeneraci stávajících budov uplatňovat adaptační prvky (zelené fasády, střechy, využití šedých vod a podobně). V rámci modernizace budov preferovat energeticky úsporné instalace (například zateplení budov a jiné) a tím snižovat i vlivy na klima.
13. Pro nové obnovitelné zdroje energie (dále jen „OZE“) využívat tam, kde je to možné, plochy brownfields. Nové zdroje OZE umísťovat mimo ZCHÚ, evropsky významné lokality a ptačí oblasti a jejich ochranná pásma a respektovat požadavky orgánů ochrany přírody. Před umístěním nových OZE posoudit jejich vliv na krajinný ráz. Neumísťovat do vzdálenosti 10 km vně od hranic národních parků větrné elektrárny a projednat se správami národních parků veškeré záměry, týkající se malých vodních elektráren.
14. Při realizaci sítí vysokého napětí zajistit vhodným technickým provedením ochranu ptáků před úrazem/smrtí elektrickým proudem.
15. Předcházet vzniku odpadů a uplatňovat principy cirkulární ekonomiky (oběhového hospodářství). V rámci hierarchie nakládání s odpady přednostně podporovat kompostování a anaerobní rozklad u těch, u kterých je to z hlediska především environmentálních a zdravotních rizik možné.
16. Pro zadržování vody v krajině vybírat přírodě blízká opatření a soustředit se na komplexní krajinařská řešení.
17. Při hospodaření v lesích bránit nadměrnému utužování půdy těžkými mechanizmy (harvestory), s negativním důsledkem na vodní hospodářství a zdravotní stav lesa. Nepoužívat geneticky a geograficky nepůvodní sadební materiál, vedoucí

k pozměněné druhové skladbě porostů s důsledky na biodiverzitu lesních organismů. Při zlepšování druhové skladby lesních porostů dbát na to, aby při zvyšování podílu melioračních a zpevňujících dřevin došlo k rovnoměrné aplikaci, aby se nevytvořily enklávy se 100 % zastoupením těchto dřevin.

18. V průběhu revitalizace/regenerace území je nutno zajistit, že budou eliminovány nebo alespoň minimalizovány negativní dopady provádění prací na životní prostředí. Je potřeba zohlednit principy adaptace na klimatickou změnu a přizpůsobit jí regeneraci území.
19. Zajistit odborný a odpovědný výběr investic, pro které budou vytvářeny podmínky, s ohledem také na jejich vlivy na životní prostředí. Nevytvářet podmínky pro investice s malou přidanou hodnotou ani pro investice s potenciálně významnými negativními vlivy na životní prostředí.
20. Při pořádání kulturních akcí respektovat podmínky ochrany přírody. Kulturní akce pořádat v environmentálně šetrném duchu (například omezit produkci odpadů).
21. Rozvíjet environmentální vědomí obyvatel, zejména v těch oblastech, které nejsou bez zapojení veřejnosti řešitelné (znečištění ovzduší z malých zdrojů, omezování vlivů dopravy na životní prostředí, nakládání s odpady, adaptace na změnu klimatu, ochrana přírody a další).

Toto stanovisko není závazným stanoviskem ani rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Krajský úřad upozorňuje na povinnost dle ust. § 10g odst. 4 až odst. 6 zákona EIA, kdy je schvalující orgán povinen zohlednit požadavky a podmínky vyplývající ze stanoviska ke koncepci, popřípadě pokud toto stanovisko požadavky a podmínky obsahuje a do koncepce nejsou zahrnuty nebo jsou zahrnuty pouze z části, je schvalující orgán povinen svůj postup odůvodnit. Předkladatel je povinen zveřejnit schválenou koncepci, a to včetně prohlášení. O zveřejnění prohlášení je předkladatel povinen **do 7 pracovních dnů informovat příslušný úřad, dotčené orgány a dotčené územní samosprávné celky.**

**Dotčené územní samosprávné celky** žádáme ve smyslu ust. § 16 odst. 2 a 3 **o zveřejnění informace o stanovisku** a o tom, kdy a kde je možné do něj nahlížet, na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Současně žádáme dotčené územní samosprávné celky o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení této informace na úřední desce krajskému úřadu.**

Do stanoviska lze nahlédnout také na Krajském úřadě Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, č. dveří N1.906, Ing. Šnajdr, tel. 495 817 141 nebo v Informačním systému SEA ([https://portal.cenia.cz/eiasea/view/sea100\\_koncepce](https://portal.cenia.cz/eiasea/view/sea100_koncepce)), kód koncepce HKK006K.

z p. Ing. Marek Šnajdr  
odborný referent na úseku posuzování  
vlivů na životní prostředí

## Rozdělovník k č. j. KUKHK–22122/ZP/2019

### Dotčené územní samosprávné celky:

1. Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmana, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde (bez přílohy)
2. Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové
3. Město Broumov, Masarykova 239, 550 01 Broumov
4. Město Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška
5. Město Dvůr Králové nad Labem, nám. T. G. Masaryka 38, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
6. Město Hořice, nám. Jiřího z Poděbrad 342, 508 19 Hořice
7. Město Jaroměř, nám. ČSA 16, 551 01 Jaroměř
8. Město Jičín, Žižkovo nám. 18, 506 01 Jičín
9. Město Kostelec nad Orlicí, Palackého nám. 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí
10. Město Náchod, Masarykovo nám. 40, 547 01 Náchod
11. Město Nová Paka, Dukelské nám. 39, 509 24 Nová Paka
12. Město Nové Město nad Metují, nám. Republiky 6, 549 01 Nové Město nad Metují
13. Město Nový Bydžov, Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov
14. Město Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
15. Město Trutnov, Slovanské nám. 165, 541 01 Trutnov
16. Město Vrchlabí, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí

### Dotčené orgány:

17. Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
18. ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové (bez přílohy)
19. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, RP Východní Čechy, Jiráskova 1665, 530 02 Pardubice
20. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, RP Východní Čechy, oddělení Správa CHKO Broumovsko, Ledhujská 9, 549 54 Police nad Metují
21. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, RP Východní Čechy, oddělení Správa CHKO Orlické hory, Dobrovského 332, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
22. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, RP Liberecko, U Jezu 10, 460 01 Liberec
23. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, RP Liberecko, oddělení Správa CHKO Český ráj, Antonína Dvořáka 294, 511 01 Turnov,
24. Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí
25. Obvodní báňský úřad pro území Královéhradeckého a Pardubického kraje, Wonkova 1142, 500 02 Hradec Králové
26. Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
27. Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Staroměstské náměstí 6, 110 15 Praha 1

### Předkladatel:

28. Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmana, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, zastoupený společností RADDIT consulting s.r.o., Fojtská 574, 739 24 Krmelín

### Na vědomí:

29. MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
30. MŽP, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
31. Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Josefově, Okružní 418, 551 02 Jaroměř – Josefov

32. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Kaplanova 1931/1,  
148 00 Praha 11 – Chodov
33. Česká inspekce životního prostředí, Na Břehu 267/1, 190 00 Praha 9 – Vysočany