

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: Územní energetická koncepce Karlovarského kraje, Aktualizace 2017 – 2042

Charakter koncepce:

Územní energetická koncepce Karlovarského kraje, Aktualizace 2017 – 2042 (dále také „ÚEK KK“) je dlouhodobá strategie, která je zpracovávána na období 25 let.

Koncepce zachycuje všechny významné skutečnosti, k nimž v oblasti užití energie na území Karlovarského kraje došlo a na základě rozboru předpovídá další možný vývoj v oblasti energetiky v příštích letech. ÚEK KK vychází ze Státní energetické koncepce ČR, kterou v širších územních souvislostech řešeného území kraje zpřesňuje a rozvíjí. V platnosti je Aktualizace Státní energetické koncepce České republiky, která byla schválena v roce 2015. Ta zohledňuje řadu podstatných změn, ke kterým došlo nejen v rámci energetického hospodářství, ale i v jeho vnějším okolí v období od předchozí schválené Státní energetické koncepce ČR v roce 2004. ÚEK KK je podkladem pro zpracování jak zásad územního rozvoje, tak i územních plánů.

Návrhová část koncepce uvádí, jakým způsobem, jakými opatřeními a konkrétními aktivitami může a má kraj budoucí vývoj v této oblasti ovlivňovat a jaké to může mít dopady.

Základními cíli této koncepce jsou:

- A. Provozování a rozvoj soustav zásobování tepelnou energií
- B. Realizace energetických úspor
- C. Využívání obnovitelných a druhotných zdrojů energie včetně energetického využívání odpadů
- D. Výroba elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla
- E. Snižování emisí znečišťujících látek a skleníkových plynů
- F. Rozvoj energetické infrastruktury

- G. Specifikace základních cílů v rámci ostrovů elektrizační soustavy a inteligentních sítí
- H. Využití alternativních paliv v dopravě

Navrženy jsou dvě možné varianty budoucího vývoje, a to:

- Varianta V1 – Mírný rozvoj (konzervativní)
- Varianta V2 – Progresivní

Varianty se liší především v míře snižování energetické náročnosti, resp. zvyšování energetické účinnosti, mírou využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie a s tím související primární spotřeby energie.

Umístění: Karlovarský kraj

Předkladatel: Karlovarský kraj

Průběh zjišťovacího řízení:

Zjišťovací řízení bylo zahájeno dne 27. 7. 2017 zveřejněním informace o oznámení koncepce a o tom, kdy a kde je možno do něj nahlížet (dále též jen „informace“), na úřední desce Karlovarského kraje. Informace byla rovněž zveřejněna v Informačním systému SEA (http://portal.cenia.cz/eiasea/view/sea100_koncepce), kód koncepce MZP251K, a zaslána dotčeným územním samosprávným celkům pro zveřejnění na úředních deskách. Informace o oznámení koncepce byla písemně zaslána také dotčeným správním úřadům.

Souhrnné vypořádání připomínek:

Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, oddělení SEA, obdrželo vyjádření celkem od 14 subjektů. Připomínky týkající se obsahu a rozsahu posouzení byly využity jako podklad pro vydání tohoto závěru zjišťovacího řízení. Kopie všech došlých vyjádření byly předány předkladateli koncepce k vypořádání.

Závěr:

Územní energetická koncepce Karlovarského kraje, Aktualizace 2017 – 2042 je koncepcí naplňující dikci ustanovení § 10a odst. 1 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“), a proto bude předmětem celého procesu posuzování vlivů na životní prostředí.

Na podkladě oznámení koncepce a vyjádření obdržených k oznámení koncepce provedlo Ministerstvo životního prostředí dle kritérií uvedených v příloze č. 8 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí zjišťovací řízení ve smyslu § 10d výše uvedeného zákona s následujícím závěrem:

Oznámení koncepce obsahuje mimo jiné i aktivity, které stanovují rámec pro budoucí povolení záměrů dle přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí. Jedná se zejména o nové investiční záměry, a to nová el. vedení, větrné elektrárny, malé vodní elektrárny atd.

Z hlediska rozsahu vlivů popsaných v oznámení koncepce se jedná o koncepci, u níž lze předpokládat negativní vlivy nejen na zábor zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“), ale jelikož se v Karlovarském kraji nachází 1 velkoplošné zvláště chráněné území (dále jen „ZCHÚ“) CHKO Slavkovský les a 75 maloplošných ZCHÚ (Rolavská vrchoviště, Komorní hůrka, Vysoký kámen, Rotava atd.), dají se předpokládat střety jak s těmito ZCHÚ, tak i s obecnou ochranou přírody a krajiny jako je např. krajinný ráz, územní systém ekologické stability, významné krajinné prvky (např. Panský vrch, U lesa), přírodní parky jako např. Český les, Halštrov atd. Dále může docházet ke znečišťování ovzduší, vody při těžbě energetických surovin, při využívání fosilních paliv atd.

Na základě výše uvedeného lze uzavřít, že koncepce může mít významný vliv na životní prostředí, a proto je nezbytné provést její posouzení z hlediska vlivů na životní prostředí. Vyhodnocení požadujeme zpracovat nejen v rámci základních zákonných požadavků daných zejména § 2, § 10b a přílohou č. 9 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, ale také se zaměřením na níže uvedené aspekty plynoucí ze zjišťovacího řízení, zejména:

1. Vyhodnotit, do jaké míry je ÚEK KK v souladu s relevantními evropskými strategiemi (např. Sdělení Evropské komise “Evropa 2020“, Plán pro Evropu účinněji využívající zdroje, Environmentální akční plán, Rámcová úmluva o změně klimatu a Kjótský protokol apod.).
2. Vyhodnotit, zda ÚEK KK naplňuje či zda není v rozporu s cíli stanovenými ve schválených národních koncepčních dokumentech v oblasti ochrany životního prostředí (např. Strategie ochrany biologické rozmanitosti ČR 2016 – 2025, Aktualizace Státního programu ochrany přírody a krajiny ČR, Státní politika životního prostředí ČR na období 2012 – 2020 a Národní program snižování emisí ČR, Střednědobá strategie (do roku 2020) zlepšení kvality ovzduší v ČR), s republikovými prioritami v oblasti ochrany přírody a krajiny stanovenými Aktualizací č. 1 Politiky územního rozvoje ČR. Dále zda není v rozporu s cíli dalších relevantních koncepčních dokumentů, jako je Strategie udržitelného rozvoje ČR, Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR, Strategie regionálního rozvoje České republiky na období 2014 – 2020, Politika ochrany klimatu, Národní strategie ochrany a podpory zdraví a prevence nemocí Zdraví 2020 a Dlouhodobého programu zlepšování zdravotního stavu obyvatelstva ČR – Zdraví pro všechny v 21. Století, Plán odpadového hospodářství ČR 2015 – 2024, Surovinová politika České republiky v oblasti nerostných surovin a jejich zdrojů, Aktualizace Státní energetické koncepce České republiky, Národní akční plán České republiky pro energii z obnovitelných zdrojů, Druhý akční plán energetické účinnosti České republiky atd.
3. Vyhodnotit, jak SRÚK zohledňuje Zásady územního rozvoje Karlovarského kraje, krajské strategické dokumenty či studie, a to: Územně analytické podklady Karlovarského kraje, Plán odpadového hospodářství Karlovarského kraje 2016 – 2025, Program zlepšování kvality ovzduší – zóna CZ04 – Severozápad, koncepce ochrany přírody a krajiny Karlovarského kraje atd.

4. Vyhodnotit ÚEK KK z hlediska vlivů na veřejné zdraví ve smyslu přílohy č. 9 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí se zaměřením zejména na problematiku hluku a ovzduší.
5. Vyhodnotit, jak koncepce přispívá k ochraně ovzduší. Dále zhodnotit dopady ÚEK KK na stávající imisní zatížení ovzduší. Uvést vývoj emisí znečišťujících látek a také vývoj úrovně znečištění ovzduší v Karlovarském kraji.
6. Vyhodnotit vliv ÚEK KK včetně navržených cílů, opatření, aktivit ve vztahu k obecné ochraně přírody a krajiny, především vliv na krajinný ráz, významné krajinné prvky a územní systém ekologické stability atd.
7. Vyhodnotit, jak koncepce ÚEK KK přispívá k menší fragmentaci krajiny, ke zvýšení retenčních schopností krajiny a ke snížení eroze zemědělského půdního fondu.
8. Vyhodnotit možné negativní vlivy ÚEK KK včetně navržených cílů, opatření, aktivit na předměty a cíle ochrany zvláště chráněných území (dále jen „ZCHÚ“), respektive zda realizací koncepce nemůže dojít k ohrožení předmětů a cílů ochrany ZCHÚ; s ohledem na uvedené navrhnout opatření k předcházení, vyloučení, snížení či kompenzaci negativních vlivů na soustavu ZCHÚ.
9. Vyhodnotit vliv ÚEK KK včetně navržených cílů, opatření, aktivit na povrchové a podzemní vody, na chráněné oblasti přirozené akumulace vod a na ochranná pásma vodních zdrojů.
10. Vyhodnotit možné vlivy ÚEK KK na pozemky určené k plnění funkcí lesa včetně jejich ochranných pásem, zejména s ohledem na přirozenou obnovu a zakládání lesních porostů, zvyšování biodiverzity porostů, zakládání prvků rozptýlené zeleně v krajině.
11. Vyhodnotit, zda a jak jsou v ÚEK KK zohledněny zásady ochrany zemědělského půdního fondu, zejména s ohledem na zábory kvalitní zemědělské půdy a do jaké míry koncepce vytváří podmínky pro omezení záboru půdy ve volné krajině.
12. Vyhodnotit, jaký vliv má ÚEK KK na památkovou hodnotu území chráněnou dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění všech předpisů a dochované kulturní dědictví (jak architektonické, tak i archeologické).
13. V případě, že budou v ÚEK KK uvedeny a lokalizovány konkrétní investiční záměry, vyhodnotit jejich dopady na životní prostředí a veřejné zdraví, **a to včetně synergických a kumulativních vlivů.** (Pro hodnocení kumulativních a synergických vlivů využít Metodiku vyhodnocení vlivů PÚR a ZÚR na životní prostředí [Věstník MŽP 2/2015]). Dále vyhodnotit, zda je zohledněn ekologický potenciál a ekologické zatížení příslušného regionu a přírodní hodnoty krajiny, a to ve smyslu zlepšování, respektive nezhoršování stávajícího stavu.
14. **Vyhodnotit vliv dvou uvažovaných variant (progresivní a konzervativní) návrhu ÚEK KK z hlediska jejich vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví a jednu z uvedených variant doporučit.**
15. Při stanovení kritérií pro výběr projektů maximálně zohlednit podporu ochrany přírody a krajiny, ochranu lidského zdraví.
16. Požadavky stanovené v závěru zjišťovacího řízení a všechna vyjádření, která MŽP obdrželo v průběhu zjišťovacího řízení, je nezbytné ve vyhodnocení vlivů koncepce

na životní prostředí a veřejné zdraví vypořádat, náležitě odůvodnit a akceptovaná vyjádření zpracovat do návrhu koncepce či vyhodnocení SEA.

S ohledem na počet dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků a s ohledem na existenci Informačního systému SEA stanovuje příslušný úřad počet návrhů koncepce, jejichž nedílnou součástí je vyhodnocení zpracované posuzovatelem, pro předložení na 2 ks v tištěné podobě a 17 ks v elektronické podobě na CD.

Mgr. Evžen Doležal
ředitel odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence

Obdrží:

předkladatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky

Přílohy: *obdrží předkladatel*

1. kopie vyjádření MŽP – odboru odpadů
2. kopie vyjádření MŽP – odboru ochrany vod
3. kopie vyjádření MŽP – odboru zvláštní územní ochrany přírody a krajiny
4. kopie vyjádření MŽP – samostatné oddělení politiky a strategií životního prostředí
5. kopie vyjádření Krajského úřadu Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
6. kopie vyjádření Karlovarského kraje
7. kopie vyjádření Městského úřadu Cheb
8. kopie vyjádření Městského úřadu Sokolov
9. kopie vyjádření Městského úřadu Mariánské Lázně
10. kopie vyjádření AOPK – Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les
11. kopie vyjádření ČIŽP – Oblastní inspektorát Plzeň
12. kopie vyjádření ČIŽP – Oblastní inspektorát Ústí nad Labem
13. kopie vyjádření Krajské hygienické stanice Karlovarského kraje
14. kopie vyjádření Obvodního báňského úřadu pro území kraje Karlovarského

