



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Městský úřad Jaroměř
Odbor výstavby
Oddělení úřad územního plánování
Nám. ČSA 3
551 33 Jaroměř

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)
VÝST-3032/2012-Ryd

Naše značka (č. j.)
9838/ZP/2013

Hradec Králové
28.05.2013

Odbor | oddělení
odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení EIA a IPPC

Vyřizuje | linka | e-mail
Mgr. Helena Hyšková / 191
hhyskova@kr-kralovehradecky.cz

Stanovisko

k návrhu zadání územního plánu Rožnov podle ust. § 47 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“)

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), obdržel od Městského úřadu Jaroměř, odboru výstavby, oznámení o projednávání návrhu zadání územního plánu Rožnov.

Krajský úřad dále obdržel stanovisko věcně i místně příslušného orgánu ochrany přírody (tj. krajského úřadu) podle ust. § 75 odst. 1 písm. d) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“). V uvedeném stanovisku č.j. 8406/ZP/2013-Nj ze dne 10.05.2013 krajský úřad dle ust. § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny vyloučil možný významný vliv na evropsky významné lokality (uvedené v nařízení vlády č. 208/2012 Sb., o vyhlášení evropsky významných lokalit zařazených do evropského seznamu) nebo na vyhlášené ptáčích oblastí ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny.

Krajský úřad jako příslušný orgán dle § 22 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 (dále jen „zákon EIA“), vydává podle ust. § 4 odst. 2 písm. b) stavebního zákona následující stanovisko:

návrh územního plánu Rožnov **není nutno posoudit z hlediska vlivů** na životní prostředí podle § 10i zákona EIA.

Odůvodnění: Z posouzení obsahu návrhu zadání, na základě kritérií uvedených v příloze č. 8 zákona a vyjádření věcně příslušných oddělení odboru životního prostředí a zemědělství krajského úřadu provedl úřad, jako dotčený orgán ve smyslu stavebního zákona posouzení

vlivů územně plánovací dokumentace na životní prostředí podle § 10i zákona EIA. Po důkladném prostudování předloženého návrhu zadání nebyla shledána nezbytnost komplexního posouzení vlivů na životní prostředí, a to převážně z těchto důvodů:

- Požadavky na územně plánovací dokumentaci jsou navrženy v rozsahu, který nepředpokládá kumulativní vliv jednotlivých funkčních využití území ve smyslu zákona EIA.
- Příslušný orgán ochrany přírody a krajiny, krajský úřad (viz výše), svým stanoviskem vydaným dne ze dne 10.05.2013 pod č.j. 8406/ZP/2013-Nj vyloučil možný významný vliv na evropsky významné lokality nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny.

Krajský úřad posoudil:

1. **Obsah koncepce**, na základě něhož konstatuje, že:

a. Zpracování variant řešení návrhu územního plánu Rožnov se nepožaduje.

b. Řešeným územím je celé administrativní území obce Rožnov – katastrální území Rožnov a k.ú. Neznášov. Výměra katastrálních území činí 541 ha. V obci žije 388 obyvatel (stav k 1.1.2011).

c. Při zpracování návrhu územního plánu Rožnov je třeba respektovat Politiku územního rozvoje (dále jen „PÚR“) ČR 2008 a další platnou nadřazenou územně plánovací dokumentaci Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje (dále jen „ZÚR KHK“), které nabyly účinnosti dne 16. 11. 2011. Územní plán v souladu se ZÚR KHK upřesnění vedení koridoru nadzemního vedení 2 x 110 kV TR Neznášov – Jaroměř – Česká Skalice – TR Náchod (TE3p).

K výše uvedenému krajský úřad uvádí následující:

ZUR KHK byly vydány dnem 16.11.2011 a koridor nadzemního vedení 2 x 110 kV TR Neznášov – Jaroměř – Česká Skalice – TR Náchod (TE3p) je v dokumentu řešen. Zároveň byly posouzeny vlivy na životní prostředí v rámci posuzování vlivů ZUR KHK na životní prostředí podle zákona EIA. Vyhodnocení vlivů ZUR KHK na životní prostředí zpracovala společnost EMPLA AG spol. s r.o. Hradec Králové, jako osoba oprávněná ke zpracování dokumentace v souladu s ustanovením § 19 zákona o posuzování vlivů je uveden Ing. Vladimír Plachý (číslo odborné způsobilosti 4134/666/OPV/93 ze dne 18. 2. 1993). Vyhodnocení vlivů ZUR KHK na životní prostředí bylo zpracováno v listopadu 2010. Souhlasné stanovisko k vyhodnocení vlivů ZUR KHK na životní prostředí vydalo Ministerstvo životního prostředí dne 23. 3. 2011 pod č.j. 15607/ENV/11.

Krajský úřad dále konstatuje po důkladném prostudování záměru na vymezení koridoru nadzemního vedení 2x110 kV TR Neznášov – Jaroměř – Česká Skalice – TR Náchod (TE3p), že koncepce je s ohledem na účelnost stanovených variant, míru v jaké ovlivňuje jiné koncepce a vliv koncepce na udržitelný rozvoj území z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí přiměřeně vyhodnocena. Charakteristika vlivů koncepce na životní prostředí včetně vlivů synergických a kumulativních a charakteristika dotčeného území je z již provedených a ukončených vyhodnocení vlivů popsána. Předpokládaný přínos opětovného posouzení na životní prostředí je proto ve vztahu k posouzení jiných koncepcí zpracovávaných na odlišných úrovních minimální.

d. Koncepce zohledňuje požadavky na ochranu životního prostředí: V řešeném území nelze připustit umístění zařízení a činnosti, které mohou narušit kvalitu životního prostředí jako

celku. Zastavitelné plochy pro bydlení umísťovat mimo území, ve kterých je předpoklad zasažení nadlimitními hladinami hluku (např. komunikace, průmyslové plochy), případně v těchto územích stanovit podmíněčně přípustné využití ploch, které bude zaručovat dosažení přijatelných hladin hluku v chráněných venkovních prostorech. Územní plán vymezí prvky ÚSES a to zejména regionální biokoridory K36MB, K37MB, H008 Rtyňské.

f. Problémy životního prostředí, které jsou pro koncepci závažné:

- vymezit zastavěné území
- vymezit stabilizované plochy včetně přehodnocení jejich způsobu využití
- vymezit zastavitelné plochy na základě přehodnocení zastavitelných ploch vymezených ve schváleném ÚPO
- vymezit a koordinovat prvky ÚSES
- prověřit síť místních a účelových komunikací, prostupnost v sídle a ve volné krajině a navrhnout vhodné doplnění zejména s ohledem na potřeby prostupnosti krajiny, zemědělství, lesního hospodářství, cykloturistiky apod.
- navrhnout doplnění koncepce veřejné dopravní a technické infrastruktury
- prověřit koncepci odkanalizování obce
- realizovat opatření na snížení hluku ze silniční dopravy
- řešit plochy pro obytnou zástavbu tak, aby byly eliminovány škodlivé vlivy ze silniční dopravy
- pro rozvojové plochy s navrhovanou bytovou zástavbou odhadnout radonové riziko za použití prognózních map radonového rizika (Česká geologická služba, příp. ÚAP)
- na erozně ohrožených plochách navrhnout opatření na řešení problematiky eroze (vodní, větrné)
- navrhnout v povodí vodních toků a podél vodotečí opatření zabráňující jejich znečištění a zanášení sedimenty
- respektovat podmínky ochranných a bezpečnostních pásem
- všechna nově navrhovaná podzemní vedení dopravní infrastruktury umísťovat mimo silniční těleso
- prověřit využívání ploch podle jejich funkce v původním ÚPO

2. Charakteristiku vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví a charakteristiku dotčeného území:

Vymezení zastavitelných ploch bude dále vycházet z potřeb rozvoje obce při zohlednění limitů území, požadavků na ochranu hodnot území a dalších požadavků uvedených v návrhu zadání územního plánu Rožnov.

Přeshraniční vlivy jsou u koncepce vyloučeny.

3. Předpokládaný přínos posouzení koncepce ve vztahu k posouzení jiných koncepcí zpracovávaných na odlišných úrovních v téže oblasti.

Územní plán plní úkoly územního plánování vyplývající ze schválené nadřazené územně plánovací dokumentace:

Po důkladném prostudování předloženého návrhu zadání shledal jediným záměrem podléhajícím zjišťovacímu řízení záměr vymezení koridoru nadzemního vedení 2x110 kV TR Neznášov – Jaroměř – Česká Skalice – TR Náchod (TE3p; záměr z kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA, bod 3.6 - *Vedení elektrické energie od 110 kV, pokud nepřísluší do kategorie I.*). V provedeném zjišťovacím řízení nebyla shledána nezbytnost komplexního posouzení vlivů na životní prostředí, a to převážně z těchto důvodů:

- Požadavky na územně plánovací dokumentaci jsou navrženy v rozsahu, který nepředpokládá kumulativní vliv jednotlivých funkčních využití území ve smyslu zákona EIA.

- Záměr vymezení koridoru nadzemního vedení 2x110 kV TR Neznášov – Jaroměř – Česká Skalice – TR Náchod (TE3p) přebírá návrh zadání územního plánu Rožnov z nadřazené územně plánovací dokumentace ZUR KHK, kde je označena jako „TE3.“

Závěr: Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze prosadit standardními postupy, podle zvláštních předpisů.

Krajský úřad upozorňuje, že tímto stanoviskem není dotčena povinnost investora – oznamovatele záměru postupovat ve smyslu ustanovení § 6 a následujících zákona EIA, upravujících posuzování vlivů záměrů na životní prostředí, pokud budou tyto záměry naplňovat ustanovení § 4 zákona EIA. Posouzení vlivů záměru na životní prostředí je pak jedním z podkladů v následných řízeních dle zvláštních právních předpisů.

Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA a IPPC