



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

ZOPOS Přestavlky a.s.
Krchleby 2
517 41 Krchleby

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)
23.10.2015

Naše značka (č. j.)
27721/ZP/2015-Čr

Hradec Králové
04.11.2015

Odbor | oddělení
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail
Ing. David Černošek / 188
dcernosek@kr-kralovehradecky.cz

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Rekonstrukce stáje pro telata umístěné na parcele č. st. 104 a parcele č. 388/46“ podle § 6 odst. 3 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“)

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 23.10.2015 žádost společnosti ZOPOS Přestavlky a.s., Krchleby 2, 517 41 Krchleby, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Rekonstrukce stáje pro telata umístěné na parcele č. st. 104 a parcele č. 388/46“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je společnost ZOPOS Přestavlky a.s, Krchleby 2, 517 41 Krchleby. Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, obci Svídnice, katastrálním území Svídnice, na pozemcích st.p.č. 104 a p.p.č. 388/46.

Cílem záměru je modernizovat a rozšířit stávající stáj pro telata v mléčné výživě a pro telata na přechodu z mléčné výživy na rostlinnou výživu. Hlavní součástí je rekonstrukce zemědělského objektu umístěného na parcele č. st. 104. V této budově budou zřízeny stelivové kotce pro telata s volným ustájením. Na objekt přiléhá přístřešek pro ustájení telat v individuálních venkovních boudách, který bude rozšířen. Celkem zde bude ustájeno 60 ks telat v individuálních venkovních koticích a 140 ks telat ve společných koticích. Realizací záměru se kapacita zvýší o 16,4 dobytčích jednotek (DJ).

Kapacita telat před rekonstrukcí:

Stávající stav – kapacita ustájení telat								
Číslo stáje	Stáj	Druh chovaného zvířete	Ustájení	Kategorie	Kapacita	Prům. hmotnost	Celk. hmotnost	Počet DJ
1	přístřešek na p.č.388/46	telata mléčná výživa	stlané	Tml	100	75	7500	15
Celkem						100	7500	15

Kapacita telat po rekonstrukci:

Stav po rekonstrukci – kapacita ustájení telat								
Číslo stáje	Stáj	Druh chovaného zvířete	Ustájení	Kategorie	Kapacita	Prům. hmotnost	Celk. hmotnost	Počet DJ
1	přístřešek na p.č. 388/46	telata mléčná výživa	stlané	Tml	60	75	4500	9
2	kotce na p.č. st.104	telata mléčná/rostlinná výživa	stlané	Tml/Trv	140	80	11200	22,4
Celkem							15700	31,4

Oznámení podlimitního záměru zpracoval v říjnu 2015 Ing. Zbyněk Myšák, ze společnosti ZOPOS Přestavlky a.s, Krchleby 2, 517 41 Krchleby, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Záměr „Rekonstrukce stáje pro telata umístěné na parcele č. st. 104 a parcele č. 388/46“ je podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA podlimitní k bodu 1.5 [Zařízení k intenzivnímu chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti) (záměry neuvedené v kategorii I)] kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru a jeho příloh, stanovisek a rozhodnutí příslušných správních úřadů a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona EIA krajský úřad sděluje, že **záměr „Rekonstrukce stáje pro telata umístěné na parcele č. st. 104 a parcele č. 388/46“ nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

Odůvodnění:

Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 23.10.2015 žádost společnosti ZOPOS Přestavlky a.s, Krchleby 2, 517 41 Krchleby, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Rekonstrukce stáje pro telata umístěné na parcele č. st. 104 a parcele č. 388/46“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 zákona EIA.

Předmětem posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA jsou záměry uvedené v příloze č. 1 k zákonu EIA, které nedosahují příslušných limitních hodnot, jsou-li uvedeny (dále jen "podlimitní záměr") a příslušný úřad stanoví, že budou podléhat zjišťovacímu řízení; tyto záměry podléhají posuzování, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Pokud se jedná o podlimitní záměr, je oznamovatel podle § 6 odst. 2 zákona EIA povinen předložit jeho oznámení písemně v jednom vyhotovení nebo elektronickou datovou zprávou, která je opatřena zaručeným elektronickým podpisem. Náležitosti oznámení podlimitního záměru stanoví příloha č. 3a k zákonu EIA.

Krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona EIA na základě oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu EIA sdělí podle § 6 odst. 3 zákona EIA do 15 dnů oznamovateli, zda bude podlimitní záměr podléhat zjišťovacímu řízení, a zároveň toto sdělení zveřejní na internetu.

Podklady pro vydání sdělení

Podkladem pro vydání tohoto sdělení bylo oznámení podlimitního záměru, které zpracoval v říjnu 2015 Ing. Zbyněk Myšák, ze společnosti ZOPOS Přestavky a.s, Krchleby 2, 517 41 Krchleby, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Přílohou oznámení podlimitního záměru bylo:

- stanovisko krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušného ve smyslu ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), vydané dne 19.10.2015 (č.j. 27189/ZP/2015-NA), dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny (dále jen „stanovisko Natura 2000“),
- vyjádření Městského úřadu Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, z hlediska územně plánovací dokumentace k záměru ze dne 20.10.2015 (č.j. SÚŽP 1757/15-20904/15-rp),
- mapové podklady.

Úvahy, které vedly k vydání sdělení

Krajský úřad při vydání tohoto sdělení vycházel z údajů uvedených v předloženém oznámení podlimitního záměru a jeho příloh. Při posuzování záměru podle zákona EIA krajský úřad zjišťoval podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, na základě dostupných podkladů a informací, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo. Použil přitom kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí.

Záměrem je rekonstrukce objektu o celkové ploše 894 m² a přístřešku o ploše 400 m². Jedná se o ocelokolnu s výplňovým zdivem. Dojde k opravě venkovních i vnitřních omítek, vybetonování nových podlah a opravě střešní konstrukce. Uvnitř budovy budou zřízeny kotce. Hlavním cílem je zmodernizovat ustájení telat a umístit telata v nejkritičtější období odchovu na jednu místo pod stálý dozor personálu. Ustájení je realizováno na hluboké podestýlce.

Nedochází k nové zástavbě mimo stávající areál, je pouze rekonstruován stávající provoz, prakticky beze změny způsobu využití.

Záměr neznamená zásah do zemědělského půdního fondu. Lesní půda není záměrem dotčena.

Záměr se nachází v území CHOPAV (Chráněná oblast přirozené akumulace vod) Východočeská křída, ale nenachází se v žádném ochranném pásmu vodních zdrojů.

Záměrem dojde ke zvýšení spotřeby vody cca o 600 m³/rok. Celková spotřeba pro telata v areálu bude 1 200 m³/rok.

Záměr bude napojen na rozvody elektrické energie.

Při realizaci (modernizaci) záměru budou využity běžně dostupné stavební suroviny a materiály. K výkrmu telata budou využívána jadrná krmiva.

Emise znečišťujících látek budou při přípravě záměru vznikat při provozu stavebního stroje a zařízení, při provádění stavebních prací. Emise amoniaku z chovu bude 1,2 t/rok ze stájí, 0,34 t/rok ze skladování kejdy (hnoje), z aplikace na pole 1,2 t/rok. Hmotnostní tok amoniaku bude 136,98 g za hod.

Množství splaškových odpadních vod ze sociálního zázemí se nezvýší, neboť nedojde ke změně počtu pracovníků v areálu farmy.

Hnůj bude skladován na hnojišti v areálu, které má kapacitu 3500 m³. Hnůj bude aplikován na vybraných pozemcích.

Při výstavbě budou vznikat běžné stavební odpady v množství odpovídajícímu rozsahu a charakteru výstavby. S odpady vznikajícími při výstavbě a provozu záměru bude nakládáno

v souladu s požadavky zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se souvisejícími právními předpisy při nakládání s odpady.

Při přípravě záměru bude hluk vznikat při příjezdech a odjezdech vozidel výstavby. Při provozu bude hluk vznikat zejména při příjezdech a odjezdech zemědělské a při jejím pohybu v areálu farmy.

Významné krajinné prvky a územní systém ekologické stability nebudou realizací záměru dotčeny. Záměr není v interakci se zvláště chráněnými územími dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Ve stanovisku Natura 2000 byl vyloučen významný vliv záměru na území soustavy Natura 2000.

Ve vyjádření Městského úřadu Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, z hlediska územně plánovací dokumentace ze dne 20.10.2015 (č.j. SÚŽP 1757/15-20904/15-rp) je uvedeno, že záměr v souladu s územním plánem obce.

V předloženém oznámení záměru a jeho přílohách nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví a záměr tedy není nutno posuzovat ve zjišťovacím řízení.

Příslušný úřad dospěl k tomuto závěru s ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů na veřejné zdraví a životní prostředí uvedených v předloženém oznámení podle přílohy 3a zákona EIA a jeho příloh.

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

Informace o vypořádání s návrhy subjektů účastnících se procesu posuzování podle zákona EIA

Řízení k oznámení podlimitního záměru se účastní pouze oznamovatel (žadatel), který hodlá záměr realizovat. Krajský úřad od oznamovatele kromě oznámení podlimitního záměru a jeho příloh neobdržel žádné další podklady či vyjádření.

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

z p. Ing. David Černošek
odborný referent na úseku posuzování
vlivů na životní prostředí