

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

č. j.: KUOK 75037/2015

V Olomouci dne 17. 8. 2015

SpZn: KÚOK/73703/2015/OŽPZ/7707

vyřizuje: Mgr. Kateřina Zedníková

Ing. Jan Lapčík, LAP - projekt

tel.: 585 508 633

Adolfovice 60

e-mail: k.zednikova@kr-olomoucky.cz

790 01 Jeseník

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Stavební úpravy objektu na parc. č. st. 634 v k.ú. Domašov u Jeseníka“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále také „krajský úřad“), jako příslušný správní úřad podle ustanovení § 22 písm. a) 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 podáním ze dne 11. 8. 2015 oznámení záměru „**Stavební úpravy objektu na parc. č. st. 634 v k.ú. Domašov u Jeseníka**“ podlimitního 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 o posuzování vlivů na životní prostředí, které bylo zpracováno dle přílohy č. 3a k tomuto zákonu. Oznamovatelem je **Zemědělské družstvo Jeseník, Šumperská 118, 790 01 Jeseník, IČ: 00150657**, zastoupené panem **Ing. Janem Lapčíkem, Adolfovice 60, 790 01 Jeseník, IČ: 75598213**.

Předmětem záměru jsou stavební úpravy objektu na parc. č. st. 634 v k.ú. Domašov u Jeseníka, který se nachází ve středisku živočišné výroby Domašov. Stávající seník bude upraven na volné kotcové ustájení mladého dobytka – 5 kotců, 75 ks telat do 220 kg. Zastavěná plocha objektu je 642 m². Rozměry jednotlivých kotců budou 5,5 x 7,88 m². Objekt bude napojen na stávající rozvody elektřiny a vody.

Na základě předloženého oznámení a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí krajský úřad sděluje, že **podlimitní záměr „Stavební úpravy objektu na parc. č. st. 634 v k.ú. Domašov u Jeseníka“ nepodléhá zjišťovacímu řízení dle citovaného zákona.**

Zdůvodnění:

Záměr „Stavební úpravy objektu na parc. č. st. 634 v k.ú. Domašov u Jeseníka“ je vzhledem k tomu, že bude sloužit k ustájení dobytka, zařazený pod bod 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 o posuzování vlivů na životní prostředí. Na základě plánované kapacity - 75 ks telat do 220 kg (tzn. 33 dobytčích jednotek), není

dosaženo zákonem stanovených limitních hodnot výše uvedeného zařazení a jedná se tedy o záměr podlimitní.

Záměr je situován v zastavěné části obce ve IV. zóně odstupňované ochrany přírody a krajiny v CHKO Jeseníky. Záměr byl posouzen z hlediska ochrany soustavy Natura 2000 – Ptačí oblast Jeseníky a evropsky významné lokality, a příslušný orgán ochrany přírody došel k závěru, že pozemek dotčený stavbou nepředstavuje charakteristický a vhodný biotop pro předměty ochrany, kterými jsou jeřábek lesní (*Bonasia bonasia*) a chřástal polní (*Crex crex*).

Záměr je v souladu s územní plánem obce Bělá pod Pradědem.

Krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací, především pak na základě předloženého oznámení podlimitního záměru, došel k závěru, že záměr v uvedeném rozsahu nemá potenciál závažně ovlivnit životní prostředí a veřejné zdraví v dotčené lokalitě ani širším okolí a není nutné provádět zjišťovací řízení.

Sdělení **nenahrazuje** vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů, jako např. stavební zákon, zákon o vodách, zákon o ochraně ovzduší, zákon o odpadech apod.

Otisk úředního razítka

Mgr. Radomír Studený
vedoucí oddělení integrované prevence
Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Mgr. Kateřina Zedníková