



ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Č. j.: KUJCK 32882/2019
Sp. zn.: OZZL 30177/2019/kaper

datum: 12. 3. 2019

vyřizuje: Ing. Kateřina Pernikářová telefon: 386 720 648

„Projekt hydrogeologického průzkumného vrtu HV-HD, zemědělský areál Hranice“ – sdělení

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen krajský úřad), jako příslušný úřad ve smyslu § 20 písm. b) 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) obdržel dne 6. 3. 2019 oznámení podlimitního záměru zpracované podle přílohy č. 3a zákona s názvem „Projekt hydrogeologického průzkumného vrtu HV-HD, zemědělský areál Hranice“. Oznamovatelem záměru je Zemědělské družstvo Borovany, Vodárenská 97, 373 12 Borovany, IČO: 00109207, prostřednictvím pana Miloslava Melichara, Skuherského 25, 370 01 České Budějovice.

Záměr představuje vyhloubení vrtu o hloubce 65 m na pozemku parc. č. 333/7 v k. ú. Hranice u Nových Hradů. Pozemek je součástí stávajícího areálu, ve vlastnictví oznamovatele. Vrt bude po ověření vydatnosti hlavním jímacím vrtem pro odchovnu. Vydatnost nového zdroje byla stanovena na cca 22 m³/den, max. 33 m³/den. V současnosti je pro areál chovu drůbeže za účelem zásobování vodou povoleno čerpání podzemní vody z vrtané studny HV-1 (pozemek parc. č. 1367) a ze zdroje obecního vodovodu HV-2 (pozemek parc. č. 1372). Voda je odebírána v celkovém množství max. 0,19 l/s, tj. max. 5 992 m³/rok. Stávající vrtané studny na výše uvedených cizích pozemcích budou výhledově sloužit pouze jako záložní. Spotřeba vody ze všech zdrojů bude max. 6 000 m³/rok.

Stavba nevyvolá požadavek na zábor půdy, pro vlastní záměr hloubení vrtu bude spotřebováno cca 800 l vody. Vrt nebude zdrojem emisí a hluku, nebude produkovat odpadní vody ani odpady a stavbou ani jejím provozem nevzniká riziko havárie. Záměr je situován v zastavěném území obce Hranice, místní části Trpnouze, v areálu odchovny drůbeže, na území III. zóny odstupňované ochrany CHKO Třeboňsko a mimo maloplošná zvláště chráněná území, skladební prvky územního systému ekologické stability a mimo území ptačí oblasti Třeboňsko a evropsky významných lokalit (EVL). Hranice nejbližší EVL – EVL Žofinka, kde je předmětem ochrany rašelinný les, se nachází cca 500 m JV směrem. Zdroje zásobování rašeliniště jsou především povrchové, rašeliniště není syceno spodní vodou a je tedy možno vyloučit i dálkový vliv na tuto EVL.

V hydrogeologickém posudku (Miloslav Melichar, prosinec 2018) bylo odborně způsobilou osobou prokázáno, že za dodržení v něm uvedených podmínek a doporučení nemůže realizací vrtu dojít k propojení hydrogeologických horizontů či výraznému ovlivnění hydrogeologických poměrů v území.

Na základě předloženého oznámení a s přihlédnutím ke kritériím uvedených v příloze č. 2 k zákonu krajský úřad sděluje, že uvedený podlimitní záměr „Projekt hydrogeologického průzkumného vrtu HV-HD, zemědělský areál Hranice“, kterým bude proveden 1 vrt hloubky 65 m, **nepodléhá zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona.**

Odůvodnění:

Předložený záměr hydrogeologického vrtu o hloubce 65 m naplňuje dikci bodu 14 „*Hlubinné a geotermální vrty a hloubkové vrty pro zásobování vodou u vodovodů s hloubkou od stanoveného limitu (200 m)*“ kategorie II přílohy č. 1 k zákonu, avšak nedosahuje uvedené limitní hodnoty. Zároveň se dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona jedná o podlimitní záměr, který vlastním rozsahem dosahuje alespoň 25 % příslušné limitní hodnoty a nachází se ve zvláště chráněném území (CHKO Třeboňsko).

Správa CHKO Třeboňsko ve svém stanovisku č. j. 00412/JC/19 ze dne 28. 2. 2019 vyloučila, že by uvedený záměr mohl mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

Po prostudování předloženého oznámení podlimitního záměru, s přihlédnutím ke kritériím uvedených v příloze č. 2 k zákonu a výše uvedenému vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie, krajský úřad sděluje,

že uvedený záměr „Projekt hydrogeologického průzkumného vrtu HV-HD, zemědělský areál Hranice“ ve výše uvedeném rozsahu (kapacitě) nepodléhá zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona.

Sdělení nenahrazuje vyjádření, souhlasy ani povolení vydávaná podle jiných právních předpisů.

Ing. Marcela Jirková
vedoucí oddělení IPPC a EIA

Obdrží: Miloslav Melichar, Skuherského 25, 370 01 České Budějovice