

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika  
tel.: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

ENVIRO-EKOANALYTIKA, s.r.o.  
Nad Kunšovcem 1405/2  
594 01 Velké Meziříčí

(datovou schránkou)

Váš dopis značky/ze dne	Číslo jednací KUJI 55677/2018 OZPZ 129/2018 Ča	Vyřizuje/telefon Markéta Čadová/564602530	V Jihlavě dne 20. 7. 2018
-------------------------	------------------------------------------------------	----------------------------------------------	------------------------------

### „Průzkumný vrt k.ú. Podlesí u Sněžného, p. č. 287/1“

**- sdělení k podlimitnímu záměru dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů v účinném znění (dále jen „zákon“)**

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále též „krajský úřad“) obdržel dne 17. 7. 2018 oznámení podlimitního záměru „Průzkumný vrt k.ú. Podlesí u Sněžného, p. č. 287/1“ zpracované dle přílohy 3a zákona. Oznamovatelem záměru je Městys Sněžné.

Předmětem záměru je vybudování hydrogeologického průzkumného vrtu pro ověření příznivých hydrogeologických podmínek na lokalitě Zálesí v k. ú. Podlesí u Sněžného. V případě pozitivních výsledků je předpoklad využít průzkumný vrt k vybudování nové vrtané studny pro jímání podzemní vody k zásobování obyvatel městyse Sněžné.

Vrtné práce budou provedeny rotačně příklepovým způsobem se vzduchovým výplachem. Vrt bude v celém profilu až po předpokládaný hloubkový interval 60 m pod terémem hlouben Ø 254 mm. V celém profilu bude vrt vystrojen PVC zárubnicemi o průměru 160 mm/6,5 mm s atestem na pitnou vodu. V nadzemní části bude ochranná betonová šachtice o průměru cca 1,0 m, která bude vyvedena 0,5 m nad úroveň okolního terénu. Plánované odběry podzemní vody:  $Q_{\text{prům}} = 0,50 \text{ l/s}$ ,  $Q_{\text{max}} = 0,60 \text{ l/s}$ ,  $Q_{\text{měsíc max}} = 1\,425 \text{ m}^3$ ,  $Q_{\text{rok max}} = 15\,750 \text{ m}^3$ . Stavba se nachází ve II. zóně CHKO Žďárské vrchy v ochranném pásmu lesa.

Záměr nepředstavuje žádný bodový či plošný zdroj znečištění ovzduší. Během samotného hloubení lze očekávat pouze v řádu několika hodin zvýšenou prašnost. Ve fázi výstavby bude liniovým zdrojem emisí obslužná doprava v počtu 2 nákladních aut za den v době trvání cca 2 dny. V průběhu vrtání vznikne odpad Zemina a kamení neuvedené pod č. 17 05 03 v množství cca 50 kg. Ve fázi provozu se již produkce odpadů nepředpokládá. Etapa výstavby bude zdrojem hluku, který může v krátké době realizace technických prací částečně ovlivnit akustické parametry v okolním území. Pro realizaci vrtu bude používáno

zařízení běžně používané pro vrtané studny, které při dodržování technologických postupů významně neovlivní životní prostředí v blízkém okolí. Negativní vliv hluku bude pouze krátkodobý v délce trvání max. 2 dnů.

Krajský úřad uvádí, že se jedná o podlimitní záměr dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona uvedený v příloze č. 1, v kategorii II zákona pod bodem 14 (Hlubinné geotermální vrty a hloubkové vrty pro zásobování vodou u vodovodů s hloubkou od stanoveného limitu 200 m). Záměr dosahuje více jak 25 % příslušné limitní hodnoty a nachází se ve zvláště chráněném území (CHKO Žďárské vrchy).

Významný vliv předloženého záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti na území CHKO Žďárské vrchy byl vyloučen ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody a krajiny, kterým je Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy, pod č. j. 00692/ZV/2018 ze dne 28. 2. 2018.

Dle vyjádření příslušného úřadu územního plánování, kterým je Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, ze dne 27. 3. 2018, č. j. MUNMNM/3041/2018-1, je umístění stavby studny a vodovodního řadu pro zásobování městyse Sněžné v zamýšlené ploše přípustné, rovněž tak provedení průzkumných prací pro ověření hydrogeologických podmínek.

Při posuzování podlimitního záměru měl krajský úřad k dispozici hydrogeologické vyjádření k průzkumnému vrtu (Ing. Bouček, Ph.D., MBA), v němž je uvedeno, že při dodržení navržených hodnot odběru vody nebude mít stavba negativní vliv na hydrogeologické poměry v dané lokalitě, a tudíž neovlivní vydatnosti nejbližších vodních zdrojů.

Krajský úřad na základě posouzení předloženého oznámení, které v červenci 2018 zpracovala společnost ENVIRO-EKOANALYTIKA, s.r.o., Nad Kunšovcem 1405/2, 594 01 Velké Meziříčí (hlavní zpracovatel Ing. Zdeněk Bouček, Ph.D., MBA - držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona), a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona a výše uvedenému vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v hydrogeologii a geologických pracích, sděluje, že podlimitní záměr „Průzkumný vrt k.ú. Podlesí u Sněžného, p. č. 287/1“ **ve výše uvedeném rozsahu (kapacitě) nepodléhá zjišťovacímu řízení dle zákona.**

Toto sdělení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Sdělení se zveřejňuje také na internetu v informačním systému EIA ([http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100\\_podlimitni](http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_podlimitni)) pod kódem záměru VYS673P.

Ing. Markéta Čadová  
úředník odboru životního prostředí a zemědělství