

MAGISTRÁT MĚSTA ÚSTÍ NAD LABEM

Odbor životního prostředí
Oddělení vodního hospodářství

Dle rozdělovníku

Datum: 22. 5. 2023
Spisová značka: MMUL/OŽP/VHO/169394/2023/JirJ/V-20979
Evidenční číslo: 178910/2023
Počet listů/příloh: 2/0
Vyřizuje/tel.: Ing. Jiří Jírotka /+420 475271668
E-mail: jiri.jirotka@mag-ul.cz

„RS4 - úsek Ústí nad Labem-státní hranice CZ/SRN, činnost geologické služby pro krušnohorský tunel“

- doplňující vyjádření vodoprávního úřadu

Magistrát města Ústí nad Labem, odbor životního prostředí, obdržel dne 18. 5. 2023 doplnění podkladů k vyjádření vodoprávního úřadu, které podala právnická osoba AZ GEO, s.r.o., Chittussiho 1186/14, 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava.

Investor záměru: Správa železnic, státní organizace, se sídlem Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Místo záměru: na pozemku parc. č. 1502/1 v katastrálním území Chabařovice, parc. č. 987/1, 987/4, 987/7, 987/9 v katastrálním území Chlumec u Chabařovic, parc. č. 346/5, 3034, 4287, 4482/1 v katastrálním území Krásný Les v Krušných horách, parc. č. 107/1, 141/1, 142, 145/5, 150/5, 166/1, 166/2, 170 v katastrálním území Stradov u Chabařovic, parc. č. 373/2, 621 v katastrálním území Telnice

Posuzované podklady žádosti:

- hydrogeologický posudek s názvem „RS4 - úsek Ústí nad Labem-státní hranice CZ/SRN, činnost geologické služby pro krušnohorský tunel“, který pod číslem úkolu: 22AZ200100000028 pro objednatele: Správa železnic, státní organizace, vypracoval žadatel, odborně způsobilá osoba Ing. Václav Hodný, osvědčení odborné způsobilosti MŽP č. 1489/2001 v oboru inženýrská geologie, hydrogeologie a sanační geologie, v březnu 2023,
- vyjádření správce povodí, tj. Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4216, 430 03 Chomutov, vydané pod zn. POH/22766/2023-2/032300 ze dne 10. 5. 2023.

Popis záměru: Hydrogeologický průzkum pro Krušnohorský tunel, jehož účelem je zajistit dostatečné podklady pro stanovení vodního režimu podzemních vod v zájmovém území dotčeném stavbou tunelu pro vysokorychlostní trať („VRT“) a ověření vlivu stavby na stávající vodní zdroje. Možné ovlivnění vodního režimu podzemních vod navrženou VRT se týká těchto vodních zdrojů: Jímací území (JÚ) Chlumec, (JÚ) Stradov, (JÚ) Telnice a některé domovní studny pro individuální zásobování obyvatel v okolí trasy VRT. V rámci průzkumných prací bude zřízeno 15 vrtů.

Magistrát města Ústí nad Labem, odbor životního prostředí vydává toto vyjádření:

Vodní hospodářství: (Ing. Jiří Jírotka, tel: 475271668, Jiri.Jirotka@mag-ul.cz):

Z hlediska ochrany zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, k výše uvedenému záměru sdělujeme následující:

Vodoprávní úřad na základě vyjádření Povodí Ohře, s. p., zn. POH/22766/2023-2/032300 ze dne 10. 5. 2023 konstatuje, že z hlediska ochrany zájmů daných platným Národním plánem

Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem

tel.: +420 475 271 111
e-mail: podatelna.magistrat@mag-ul.cz

url: www.usti-nad-labem.cz
ID DS: vt8bxx2

IČ: 00081531
DIČ: CZ00081531

povodí Labe - NPP a Plánem dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků – PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Strukturní vrty KH-01, KH-02, KH-04, KH-07, KH-07A (realizované na území ochranného pásma vodního zdroje) - povinností žadatele je opatřit si před realizací záměru povolení k některým činnostem dle podle § 14 odst. 1 písm. c) vodního zákona - povolení k některým činnostem je třeba ke geologickým pracím spojeným se zásahem do pozemku v záplavových územích a v ochranných pásmech vodních zdrojů. Žadatel předkládá žádost na předepsaném formuláři - příloha č. 7 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, včetně vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., a dalších obsahových náležitostí dle ust. § 8 citované vyhlášky.

Strukturní vrty KH-05, KH-11 (realizované v blízkosti vodního toku) - povinností žadatele je opatřit si před realizací záměru souhlas vodoprávního úřadu dle ust. § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona - souhlas vodoprávního úřadu je třeba ke stavbám, zařízením nebo činnostem, k nimž není třeba povolení podle vodního zákona, avšak mohou ovlivnit vodní poměry, a to ke stavbám a zařízením na pozemcích, na nichž se nacházejí koryta vodních toků, nebo na pozemcích s takovými pozemky sousedících. Žadatel předkládá žádost na předepsaném formuláři - příloha č. 11 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, včetně obsahových náležitostí dle ust. § 16 citované vyhlášky.

Pro realizaci strukturních vrtů je nutný vodní výplach dodávaný průběžně do vrtu. Ve většině případů bude nutné vodu pro výplach dovážet cisternami. V případě strukturních vrtů **KH-01, KH-02 a KH-05** je uvažováno s **odběrem povrchových vod** z vodního toku Rybný a Telnický potok. Žádost o **povolení k nakládání s povrchovými vodami, k jejich odběru** dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bod 1 vodního zákona, předkládá žadatel na předepsaném formuláři – příloha č. 1 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, včetně obsahových náležitostí dle ust. § 2 citované vyhlášky.

Výplachová voda ze strukturních vrtů bude odváděna přetokem z vrtu do odsazovací nádrže. Voda zbavená jemného vrtného mělu, bude vypouštěna do vodního toku příp. zasakována do horninového prostředí. K vypouštění vod do vod povrchových bude docházet rovněž v případě provádění čerpacích zkoušek na vrtu KH-12 a KH-15. Žádost o **povolení k nakládání s povrchovými vodami nebo podzemními vodami (k jinému nakládání s nimi)** předkládá žadatel na předepsaném formuláři – příloha č. 1 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších změn, včetně obsahových náležitostí dle ust. § 2 citované vyhlášky.

Před zahájením akce bude zpracován a předložen ke schválení zdejšímu vodoprávnímu úřadu, tj. Magistrátu města Ústí nad Labem, odboru životního prostředí, plán opatření pro případ havárie „**havarijní plán**“ pro dobu stavby zpracovaný dle současného znění vyhlášky č. 450/2005 Sb., předem odsouhlasený Povodím Ohře, státním podnikem.

Pokud se po provedení průzkumných prací prokáže, že zbudované vrty lze využít jako trvalé pozorovací HG objekty, je povinností žadatele zajistit jejich povolení ve společném

územním a stavebním řízení, neboť se jedná o **vodní díla** ve smyslu ust. § 55 odst. 1 písm. i) vodního zákona, tj. stavby sloužící k pozorování stavu podzemních vod. Povolení přísluší zdejšímu vodoprávnímu úřadu, tj. Magistrátu města Ústí nad Labem, odboru životního prostředí.

Upozorňujeme na následující:

- Dle aktuálního znění zákona č. 62/1988 Sb. a návazných předpisů, v průběhu vrtných prací musí být přítomen hydrogeolog, aby mohl reagovat na nepředvídané okolnosti.
- **Před započítím vrtných prací je třeba, aby hydrogeolog zaměřil hladiny vody ve všech studnách v okolí, u kterých hrozí možné ovlivnění.** Zaměření doporučujeme provést za účasti majitelů studny, kteří zaměření potvrdí podpisem.
- Vrtání vrtů s délkou nad 30 m je ve smyslu § 3 písm. f) zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, **považováno za činnost prováděnou hornickým způsobem (ČPHZ) a smí ji provádět pouze organizace** ve smyslu ust. § 3a tohoto zákona, **které bylo pro tyto činnosti vydáno orgánem státní báňské správy oprávnění.** Organizace smí práce provádět pouze **na základě ohlášení a podle projektu zpracovaného báňským projektantem.**
- Zahájení vrtných prací bude zeměvrtnou firmou projednáno – **ohlášeno Obvodnímu báňskému úřadu** v Mostě nejméně 8 dní před jejich realizací.
- Rozsáhlejší projekty geologických prací, obsahující strojní vrtné práce hlubší než **30 m**, nebo strojní vrtné práce, jejichž celková délka přesahuje **100 m**, je nutné 30 dní před zahájením prací předložit krajskému úřadu k vyjádření.
- Dále sdělujeme, že k čerpacím pokusům při provádění hydrogeologického průzkumu nebo při průzkumu vydatnosti zdrojů podzemních vod, pokud mají trvat méně než 14 dnů a odběr vody v této době nepřesáhne 1 l/s, není třeba povolení vodoprávního úřadu k nakládání s podzemními vodami, viz ust. § 8 odst. 3 písm. a) vodního zákona. Jelikož se jedná o geologické práce prováděné na území určité obce, je třeba před jejich započítím nejméně 15 dní předem oznámit tento záměr věcně a místně příslušné obci (tj. Obecnímu úřadu dané obce).

Toto vyjádření není rozhodnutí ve správním řízení a nenahrazuje povolení ani souhlas vodoprávního úřadu.

Poučení:

Proti tomuto vyjádření nelze podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím.

Ing. Simona Karpíšková
vedoucí odboru životního prostředí
Magistrátu města Ústí nad Labem

Obdrží/DS:

1. AZ GEO, s.r.o., Chittussiho 1186/14, 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava

Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem

tel.: +420 475 271 111
e-mail: podatelna.magistrat@mag-ul.cz

url: www.usti-nad-labem.cz
ID DS: vt8bhx2

IČ: 00081531
DIČ: CZ00081531