



MĚSTSKÝ ÚŘAD TRUTNOV

Odbor životního prostředí

oddělení vodního hospodářství

Doručení:
dle rozdělovníku

Číslo jednací: MUTN 81246/2021
Spisová zn.: 2021/5751/ŽP/KAV
Skartační zn.: A/5
Spisový zn.: 231.2

Vyřizuje: Ing. Vendula Kasperová
Telefon: 499 803 374
E-mail: kasperova@trutnov.cz

Datum: 14.09.2021

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Trutnov, Odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen "správní řád"), ve znění pozdějších předpisů, žadateli, společnosti

GeoTec-GS, a. s., IČO 25103431, Chmelová 2920/6, 106 00 Praha

I. vydává

podle ustanovení § 14 odst. 1 písm. c) vodního zákona

povolení k provedení doplňujícího geotechnického průzkumu D11 1109 Trutnov – státní hranice, MUK Královec – státní hranice

v kraji Královéhradeckém, okrese Trutnov, obci Královec na pozemku parc. č. 2744/67 v katastrálním území Královec, který se nachází v ochranném pásmu II. stupně vodního zdroje "Šachta Královec" stanoveném rozhodnutím OkÚ Trutnov č.j.: Vod 235/98/84-Km ze dne 19.01.1984

související vodní tok.....	Černý potok
IDVT	10101855
ČHP	2-04-05-0060-0-00
HGR	5161 – Dolnoslezská pánev - západní část
souřadnice v JTSK	J1181 Y = 625534 X = 991483
	J1182 Y = 625569 X = 991452
umístění jevu vůči břehu.....	mimo vodní tok
název a kód vodního útvaru.....	Černý potok od pramene po státní hranici

II. stanovuje

podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona

podmínky, za kterých se provedení doplňujícího geotechnického průzkumu povoluje:

1. Prováděnými vrtů nedojde k umělému propojení zastižených kolektorů navzájem, jakožto ani s vodami jiné geneze (obzvláště ne s vodami povrchovými).
2. Bude zajištěna ochrana horninového prostředí a podzemních vod při vrtných pracích použitím záchytných nádob a sorbetů ropných produktů na rizikových místech použité techniky a využitím ekologických technických bioolejů pro ztrátové mazání vrtných strojů.

3. Voda čerpaná v průběhu průzkumných prací bude odváděna způsobem, který neohrozí kvalitu povrchových vod, nezpůsobí erozi okolního terénu, a který se nedotkne cizích právem chráněných zájmů. Po ukončení průzkumu bude terén v okolí průzkumných prací upraven do původního stavu.
4. Vrtý budou po zdokumentování zlikvidovány zátkou z vytěženého materiálu a terén v okolí průzkumných prací upraven do původního stavu.
5. V trvale vystrojených hydrogeologických vrtech je nutné odtěsnit kolektory, patřící k rozdílným útvarům podzemní vody – hydraulické propojení rozdílných útvarů podzemní vody není přípustné. Oddělení rozdílných útvarů podzemní vody je nutné provést prokazatelně funkčním způsobem podle zpracovaného projektu s uvedením konstrukčních parametrů a technologického postupu těsnících prací. Nejmenší dovolená šířka těsnění mezi vycentrovanou zárubnicí trvale vystrojeného HJ vrtu a horninou je na každé straně 30 mm.
6. Dle ustanovení § 3 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších úprav musí být průzkum prováděn fyzickou nebo právnickou osobou, splňující podmínky stanovené právními předpisy (dále jen „organizace“), u nichž tyto práce řídí a za jejich výkon odpovídá fyzická osoba s osvědčením odborné způsobilosti geologické práce projektovat, provádět a vyhodnocovat (dále jen „odpovědný řešitel geologických prací“).
7. Po ukončení a vyhodnocení geotechnického průzkumu musí být veškerá průzkumná díla zlikvidována v souladu s ustanovením § 14 odst. 2 písm. c) vyhlášky č. 369/2004 Sb., o projektování, provádění a vyhodnocování geologických prací, oznamování rizikových geofaktorů a o postupu při výpočtu zásob výhradních ložisek, tzn. takovým způsobem, který zamezí narušení režimu podzemních vod a plynových poměrů, volné unikání vody a vnikání povrchové vody do podzemních prostorů a vod.
8. Vyhodnocení geotechnického průzkumu musí být provedeno v souladu s ustanovením §§ 15 a 16 vyhlášky č. 369/2004 Sb., o projektování, provádění a vyhodnocování geologických prací, oznamování rizikových geofaktorů a o postupu při výpočtu zásob výhradních ložisek.
9. Vrtné práce budou trvale prováděny pod dozorem osoby odborně způsobilé.
10. **Doba trvání povolované činnosti: 2 roky od nabytí právní moci rozhodnutí.**

Účastník řízení, na něhož se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

GeoTec-GS, a. s., IČ 251 03 431, Chmelová 2920/6, 106 00 Praha

Odůvodnění:

Žadatel, společnost GeoTec-GS, a. s., IČO 25103431, Chmelová 2920/6, 106 00 Praha podal dne 29.07.2021 u Městského úřadu Trutnov, Odboru životního prostředí žádost o vydání povolení dle ust. § 14 odst. 1 písm. c) vodního zákona k provedení doplňujícího geotechnického průzkumu D 11 1109 Trutnov – státní hranice, MÚK Královec – státní hranice. Spolu s žádostí byl předložen projekt doplňujícího geotechnického průzkumu zpracovaný společností GeoTec-GS, a. s., IČO 25103431, Chmelová 2920/6, 106 00 Praha, zpracovatel Ing. Jaroslav Křivánek (odpovědný řešitel geologických prací).

Zájmová oblast se nachází v ochranném pásmu II. stupně vodního zdroje “Šachta Královec” stanoveném rozhodnutím OkÚ Trutnov č.j.: Vod 235/98/84-Km ze dne 19.01.1984. Dnem podání žádosti bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Podrobný geotechnický průzkum spočívající v provedení 11 průzkumných vrtů byl povolen rozhodnutím Městského úřadu Trutnov, Odboru životního prostředí ze dne 06.11.2018, sp. zn.: 2018/6689/ŽP/HOP.

Po prostudování žádosti a přiložených podkladů dospěl vodoprávní úřad k závěru, že lze ve věci rozhodnout dle ustanovení § 115 odst. 11 vodního zákona, tzn., že vydání rozhodnutí může být prvním úkonem v řízení - jedná se o věc jednoduchou, vodoprávní úřad má k dispozici všechny podklady potřebné k vydání rozhodnutí a jsou mu dostatečně známy místní poměry, a dále, že daným povolením nebudou, při splnění stanovených podmínek, ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků vodoprávního řízení.

V rámci doplňujícího průzkumu budou provedeny dva vrty J1181 a J1182, a to jako jádrové o průměru 156 – 220 mm, po zdokumentování budou zlikvidovány zátkou z vytěženého materiálu. Vrt J1181 bude vyhlouben do 10 m, vrt J1182 do 12 m.

Činností bude dotčen pozemek parc. č. 2744/67 v katastrálním území Královec ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit pro Ředitelství silnic a dálnic ČR. Vlastnické právo k tomuto pozemku bylo ověřeno pomocí dálkového přístupu do katastru nemovitostí.

Vodoprávní úřad předložený záměr posoudil a přezkoumáním dostupných podkladů dospěl k závěru, že realizací vrtu za předpokladu dodržení stanovených podmínek nedojde k ohrožení vodohospodářských zájmů v oblasti a ani jím nejsou omezováni ve svých právech ostatní oprávnění.

Záměrem nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru a záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Odůvodnění okruhu účastníků řízení:

Účastníci řízení (dle § 27 odst. 1 správního řádu):

- GeoTec-GS, a.s., IČO 25103431, Chmelová 2920/6, 106 00 Praha – žadatel
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha – právo hospodařit s pozemkem parc. č. parc. č. 2744/67 v katastrálním území Královec.

Účastníci řízení (dle § 27 odst. 2 správního řádu):

- Obec Královec, IČO 47465549, Královec 78, 542 03 Královec – obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí.

Okruh účastníků řízení byl zkoumán v průběhu celého vodoprávního řízení.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání dle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství se sídlem v Hradci Králové podáním učiněným u Městského úřadu Trutnov, Odboru životního prostředí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník obdržel jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Trutnov. Podané odvolání má, v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu, odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřípustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci tohoto rozhodnutí zašle žadateli doložku nabytí právní moci.

Vrtné práce nesmí být zahájeny, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Povolení ke geologickým pracím pozbývá platnosti, jestliže vrtné práce nebudou zahájeny do 2 let ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci.

Ing. Vendula Kasperová
oprávněná úřední osoba

Obdrží:

účastníci (dodejky)

GeoTec-GS, a.s., IDDS: rdbp7av

Obec Královec, IDDS: ymab386

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz