



Městský úřad Litoměřice

Odbor životního prostředí

č. j.: 0029091/14/ŽP/MTr
sp. zn.: 0021350/14/ŽP
ev.č.: P - 40

dle rozdělovníku

Vyřizuje: Ing. Monika Trnková
Telefon: +420 416 916 272
Fax: +420 416 916 211
E-mail: monika.trnkova@litomerice.cz

Litoměřice 30.04.2014

ROZHODNUTÍ

V ý r o k o v á č á s t

Městský úřad Litoměřice, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad dle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon), a jako místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, **žadateli, kterým je:**

Česká geologická služba p.o., IČ: 00025798, Klárov 3/131, 118 21 Praha 1, v zastoupení na základě plné moci firmou **BauGeo s.r.o., Skalice 468, 471 117 Skalice u České Lípy**,

I. povoluje

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

geologické práce

pro činnost:

„Hydrogeologický vrt VP 1180-01Q“

na p.p.č. 346/1 v k.ú. Travčice,

- ve stanoveném záplavovém území vodního toku Ohře a Labe

(Hydrologické pořadí: 1-12-03-088)

Popis činnosti:

Jedná se o průzkumný hydrogeologický vrt hloubky 14m realizovaný v rámci projektu „Rebilance zásob podzemních vod – Oblast 2“. Průzkumný vrt VP 1180-01Q bude vystrojen zárubnicí PVC-U DN 150 s perforací v etáži 3-10m. Průzkum bude zahrnovat odebrání vzorků hornin ze zastíženého profilu, budou testovány hydrogeologické parametry kolektoru a hydrogeologické poměry vymezeného rajonu, budou provedeny hydrodynamické zkoušky vrtu a dále bude prováděno režimní monitorovací měření hladiny podzemní vody.

Po ukončení průzkumných prací bude vrt zlikvidován a místo bude uvedeno do původního stavu.

II. stanovuje podmínky, za kterých se provádění činnosti povoluje:

- 1.** Činnost bude provedena podle předložené projektové dokumentace, kterou vypracovala firma BauGeo s.r.o., Skalice 468, 471 117 Skalice u České Lípy.
- 3.** Veškeré činnosti spojené s realizací geologických prací a během monitorování musí probíhat tak, aby nedošlo k ohrožení nebo negativnímu ovlivnění ustáleného režimu a změně či ztrátě vydatnosti, kvality, jakosti apod. povrchových a podzemních vod a ke znečištění těchto vod látkami závadnými vodám.
- 4.** Strojní zařízení vrtané soupravy a ostatní zařízení pro průzkum budou zajištěny proti úniku ropných a jiných škodlivých látek.
- 5.** Vrtané práce budou řízeny osobou oprávněnou projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce podle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění.
- 6.** V průběhu vrtných a následně hydrogeologických prací (čerpacích zkoušek) nesmí dojít k porušení břehové hrany či rozplavení opevnění koryta nebo břehu a budou také pozorovány případné okolní jímací objekty.
- 7.** Pro zajištění možnosti budoucích využití vrtů budou jejich konstrukce a umístění řešeny v souladu s ČSN 75 5115 „Jímání podzemní vody“ a s vyhláškou č. 501/2006Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 8.** Vrty budou vystrojeny a utěsněny tak, aby nedošlo k přetoku mezi jednotlivými zvodněnými kolektory.
- 9.** Vzniklé odpady a odpadní vody z realizací vrtů a provádění monitoringu budou likvidovány oprávněnou osobou v souladu s platnou legislativou. Doklady o likvidaci budou archivovány.
- 10.** V rámci čerpacích zkoušek bude čerpaná voda vypuštěna tak, aby nedošlo k negativnímu ovlivnění vodních poměrů.

O d ů v o d n ě n í

Žadatel Sdružení Česká geologická služba p.o., Klárov 3/131, 118 21 Praha 1, v zastoupení na základě plné moci firmou BauGeo s.r.o., Skalice 468, 471 117 Skalice u České Lípy, požádal dne 27.03.2014 o vydání povolení k některým činnostem dle § 14 odst. 1 písm. c) vodního zákona pro činnost: „Hydrogeologický vrt VP 1180-01Q“ na p.p.č. 346/1 v k.ú. Travčice.

Zahájení vodoprávního řízení bylo oznámeno všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům státní správy. Námitky bylo možno uplatnit nejpozději do 25.04.2014.

K žádosti bylo předloženo: projektová dokumentace, plná moc k zastupování, stanovisko Povodí Ohře, státní podnik, ze dne 10.03.2014 pod zn. 032300-6031/2014 (bez připomínek).

Vodoprávní úřad MěÚ Litoměřice posoudil před vydáním rozhodnutí předloženou žádost, kompletní spis včetně projektové dokumentace vrtu. Zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek a vyjádření a zahrnul je do podmínek tohoto rozhodnutí. A Jelikož nebyly shledány důvody bránící vydání povolení ke geologickým pracím ve stanoveném záplavovém území, žádosti bylo vyhověno a rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

P o u č e n í ú č a s t n í k ů

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání podle ustanovení § 83 odstavce 1 správního řádu ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje podáním učiněným u Městského úřadu Litoměřice, 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. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odstavce 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Monika Trnková
oprávněná úřední osoba
vodoprávní úřad Litoměřice

Rozdělovník:

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Česká geologická služba p.o., v zastoupení na základě plné moci firmou BauGeo s.r.o.,
Skalice 468, 471 117 Skalice u České Lípy

Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu:

Obec Travčice, Travčice 150, 412 01 Litoměřice

Dotčené orgány státní správy:

MěÚ Litoměřice - odbor životního prostředí, Pekařská 2, 412 01 Litoměřice

Na vědomí:

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové