

Městský úřad Hořice

odbor životního prostředí

nám. Jiřího z Poděbrad 342, 508 19 Hořice

VÁŠ DOPIS ZN.: 6847/2017ME
ZE DNE: 25.04.2017
NAŠE ZN.: MUHC-ZP/8642/2017/ME
VYŘIZUJE: Ing. Kateřina Melnyková
TEL.: 492 105 463
FAX: 493 623 183
E-MAIL: melnykova@horice.org

DATUM: 31.05.2017

ROZHODNUTÍ

Výroková část

Městský úřad Hořice, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 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 správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 25.04.2017 podal

účastník řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je

**Hydrogeologická společnost, s.r.o., U Národní galerie 478, 156 00 Praha 5 - Zbraslav
IČ 26473330**

(dále jen „žadatel“), a na základě tohoto posouzení

I) podle § 8 odst. 1 písm. b) bod 1. vodního zákona vydává

povolení k nakládání s podzemními vodami – k jejich odběru,

za účelem provedení čerpací zkoušky na průzkumném hydrogeologickém vrtu MI-1A, který bude vyhlouben na pozemku parc. č. 403/7 v k.ú. Miletín. Záměr se nachází v hydrogeologickém rajonu 4250 – Hořicko-miletínská křída, na ploše hydrologického pořadí 1-04-03-0020-0-00 – Bystrý potok.

Po ukončení vrtných prací bude provedena ověřovací čerpací zkouška (OČZ) v délce 8 hodin. Na základě výsledků OČZ bude provedena dlouhodobá čerpací zkouška v délce 21 dnů s cílem ověřit dlouhodobou vydatnost zdroje, jakost podzemní vody a případný vliv na okolní jímací objekty. Podzemní voda odebíraná z vrtu MI-1A bude vypouštěna do přečerpávací nádrže, odkud ji provozovatel vodárny bude čerpat do vodárenského systému. V případě pozitivních výsledků bude vrt vystrojen a upraven jako jímací objekt.

Rozsah nakládání s vodami: Hydrodynamické zkoušky na průzkumném vrtu MI-1A budou probíhat v délce 21 dní – čerpací zkouška a 3 dny – stoupací zkouška. Čerpání bude probíhat na 3 deprese.

Povolení se vydává k odběru podzemní vody v následujícím množství:

prům. 4 l/s max. 6 l/s max. 7 300 m³/měsíc max. 7 300 m³/rok

Povolení se vydává na dobu trvání zkoušky v délce max. 2 měsíce od začátku zkoušky (platnost povolení max. do 31.12.2017).

Zájmová oblast se nachází v CHOPAV Východočeská křída, ve vodním útvaru HSL_1410 – Bystřice od pramene po Bašnický potok, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 647984, X: 1019395.

II) Pro povolení k nakládání s podzemními vodami se v souladu s ustanovením § 9 odst. 1 vodního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Povolené množství odebírané podzemní vody nesmí být překročeno.
2. Průzkum musí být proveden podle schváleného projektu.
3. V průběhu hydrodynamických prací (čerpací a stoupací zkouška) budou pozorovány případné okolní jímací objekty.
4. Výsledky čerpací zkoušky budou vyhodnoceny odborně způsobilou osobou – hydrogeologem a bude zpracována závěrečná zpráva z provedeného průzkumu s výsledky stanovení využitelné vydatnosti a návrhem limitů odběrného množství podzemních vod.
5. Nedojde k negativnímu ovlivnění ustáleného režimu podzemních vod na dané lokalitě a k ovlivnění či ohrožení případných okolních odběrů sloužících pro zásobování obyvatel vodou a na vodu vázaných ekosystémů.

Odůvodnění

Dne 25.04.2017 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s podzemními vodami – k jejich odběru. Žádost je evidována pod č.j. ZP/6847/2017. Dnem doručení žádostí bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Záměrem žadatele je provedení účelového hydrogeologického průzkumu na nově vyhloubeném průzkumném hydrogeologickém vrtu MI-1A. Nový vrt by měl sloužit jako náhradní zdroj za nevyhovující vrt MI-1, využívaný k zásobování veřejného vodovodu. V případě pozitivních výsledků bude vrt MI-1A vystrojen a upraven jako jímací objekt.

Na základě výsledků ověřovací čerpací zkoušky bude provedena dlouhodobá čerpací zkouška v délce 21 dnů s cílem ověřit dlouhodobou vydatnost zdroje, jakost podzemní vody a případný vliv na okolní jímací objekty. Čerpání bude probíhat na 3 deprese. Následně bude provedena stoupací zkouška s délkou trvání 3 dny. Podzemní voda čerpaná z vrtu MI-1A bude vypouštěna do přečerpávací nádrže, odkud ji provozovatel vodárny bude čerpat do vodárenského systému. Přebytek vody bude odveden do Bystrého potoka.

K řízení byly předloženy následující doklady:

- projekt hydrogeologického průzkumu a hydrogeologické posouzení možnosti zabezpečení náhradního jímacího objektu za vrtanou studnu MI-1, vypracovala Hydrogeologická společnost, s.r.o., IČ 26473330, odpovědný řešitel RNDr. Vojtěch Kněžek (odborná způsobilost v hydrogeologii č. 1193/2000)
- stanovisko Povodí Labe, státní podnik ze dne 19.1.2017, č.j. PVZ/16/47655/BS/0

Na základě vydaného stanoviska správce povodí lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Okruh účastníků vodoprávního řízení vyplývá z ustanovení § 27 správního řádu a § 115 odst. 4 vodního zákona.

Podmínky uvedené ve stanovisku správce povodí Povodí Labe, státní podnik, které se týkají provádění hydrodynamických zkoušek, vodoprávní úřad zapracoval do podmínek povolení k nakládání s podzemními vodami (výroková část II) tohoto rozhodnutí).

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a neshledal důvody, které by bránily vydání požadovaného povolení, a proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, 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 v Hradci Králové podáním učiněným u Městského úřadu Hořice, odboru životního prostředí. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

RNDr. Jiří Kopáček
vedoucí odboru ŽP

Obdrží:

účastníci

Hydrogeologická společnost, s.r.o., IDDS: n8sa7j2

Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., IDDS: wd7gxvb

Město Miletín, IDDS: yncberq

ostatní

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2