



V Kutné Hoře dne: 7.2.2020  
Spis. zn.: 123103/2019/ZPR/MEL  
Č.j. MKH/013917/2020  
Vyřizuje: Bc. Libor Mensa  
Telefon: 327 710 261  
E-mail: mensa@mu.kutnahora.cz

Dle rozdělovníku

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a místně příslušný orgán veřejné správy podle § 11 odst. 1 písm. a) a b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve správním řízení posoudil žádost o udělení souhlasu, kterou dne 9.12.2019 podali

**Kateřina Neumann, nar. 9.7.1985, Masarykova 457, Hlouška, 284 01 Kutná Hora 1,  
Pavel Neumann, nar. 17.8.1987, Zahradní 1394, 286 01 Čáslav-Nové Město**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Podle § 17 odst. 1 písm. i) vodního zákona

### v y d á v á s o u h l a s

ke geologickým pracím spojeným se zásahem do pozemku, jejichž cílem je následné využití průzkumného díla na stavbu jímání podzemní vody:

na místě:

Název kraje	Středočeský kraj
Název obce	Kutná Hora
Identifikátor katastrálního území	677710
Název katastrálního území	Kutná Hora
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1527/6 v katastrálním území Kutná Hora
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-04-01-0330-0-00
Hydrogeologický rajon	6530 - Kutnohorské krystalinikum a Železné Hory
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1065578 ; 684480

v tomto rozsahu:

Bude proveden vrt za účelem ověření množství As, případně dalších toxických kovů v podzemní vodě, hloubka vrtu je 25 m. Vrt bude odtěsněn pažnicí s PVC-U DN 150 mm. Mezikruží mezi stěnou vrtu a stěnou pažnice bude utěsněno zálivkou z bentonitu nebo cementací. Pažnice bude vyčnívat cca 0,5 m nad terén, po odebrání vzorku vody pro analýzu bude pažnice, do doby než bude povolena stavba studny, uzavřena víčkem, nebo zatavena.

**II. Stanoví podmínky souhlasu:**

1. Doba, po kterou se souhlas uděluje: **2 roky ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí**, dokončení průzkumných geologických prací bude vodoprávnímu úřadu písemně ohlášeno.
2. **Do 12 měsíců od dokončení průzkumných geologických prací bude podána vodoprávnímu úřadu žádost o převedení průzkumného díla na vodní dílo (společné stavební a vodoprávní povolení).**
3. Geologické práce provede oprávněná firma za dohledu odborně způsobilé osoby (hydrogeologa).
4. Pokud nebude možné vrt následně využívat pro jímání podzemní vody (jako studnu), bude provádějící organizaci odborně zlikvidován dle technologického předpisu. Na místě prováděného vrtu bude dostatek izolačního materiálu (bentonit, cement). Pozemek bude uveden do předchozího stavu.
5. Průzkumný vrt, který je budován jako potenciální vodní zdroj, musí mít provedené zaplášťové úpravy jako vrtaná studna podle ČSN 75 5115 Jímání podzemní vody. Za správnost odpovídá řešitel geologických prací.
6. Jílové (bentonitové) těsnění o tloušťce 30 mm bude provedeno do minimální hloubky 3 m a současně až k povrchu terénu v souladu s ČSN 75 5115 Jímání podzemní vody.
7. Po ukončení vrtných prací zpracuje řešitel průzkumu závěrečnou zprávu, která vyhodnotí provedený průzkumný vrt z hlediska ČSN 75 5115 Jímání podzemní vody, případně včetně vyhodnocení čerpací (hydrodynamické) zkoušky, pokud bude v rámci průzkumu provedena. Tato zpráva bude podkladem pro povolení k nakládání s podzemními vodami.
8. Realizaci záměru nesmí dojít k ohrožení jakosti povrchových ani podzemních vod a ke zhoršení odtokových poměrů na předmetné lokalitě. Budou provedena taková opatření, která vyloučí možnost znečištění podzemních a povrchových vod škodlivými látkami.
9. Před zahájením průzkumných prací zajistí investor v zájmovém území vytýčení všech podzemních inženýrských, telekomunikačních a energetických sítí u jejich provozovatelů a seznámí s jejich polohou pracovníky provádějící vrt.

**Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 správního řádu:**

Kateřina Neumann, nar. 9.7.1985, Masarykova 457, Hlouška, 284 01 Kutná Hora 1  
Pavel Neumann, nar. 17.8.1987, Zahradní 1394, 286 01 Čáslav-Nové Město

**Odůvodnění:**

Dne 9.12.2019 podal žadatel žádost o souhlas vodoprávního úřadu. Tímto dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

K žádosti žadatel předložil projekt geologických prací, ve kterém chyběla část, která řeší případnou likvidaci průzkumného díla a uvedení pozemku do předchozího stavu v případě, že následné využití vrtu nebude možné. Proto vodoprávní úřad vyzval dne 2.1.2020 pod č.j. MKH/000364/2020 žadatele k doplnění podání a společně s usnesením řízení přerušil do 29.2.2020.

Žadatel dne 15.1.2020 doplnil žádost o požadovaný podklad a žádost tak byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovením § 8 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to:

- Dokumentace k žádosti o souhlas dle § 17 odst. 1 vodního zákona, kterou vypracoval Karel Vlček a Ing. Josef Plešinger (odborná způsobilost projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru hydrogeologie), vypracovaná v září 2019.

**V projektu hydrogeologických průzkumných prací zpracovaném odpovědným řešitelem se mimo jiné uvádí:**

Pokud bude vrt v závislosti na množství As, případně dalších toxických kovů využit pro stavbu vrtané studny, pak bude studna při odtěsněném kvartéru jímat podzemní vodu z puklinové propustnosti ve skalním podloží. Při staveništním průzkumu byly v relevantní vzdálenosti od ní zjištěny 2 šachtové studny (parc.č. 1527/4 a st. 1507) s hloubkami cca 6 m, tedy s odběrem podzemní vody z kvartéru a z průlinové propustnosti. Jejich odstup od budoucí studny je asi 30 m. Jejich odstupy od budoucí studny jsou bezpečné, bez rizika ovlivnění jejich vydatnosti exploatací studny.

Množství vody, které lze bez příslušného povolení odebírat k čerpacím pokusům při provádění hydrogeologického průzkumu nebo při průzkumu vydatnosti zdrojů podzemních vod je stanoveno v § 8 odst. 3 písm. a) vodního zákona a jedná se o odběr trvajících méně než 14 dní v množství do 1 l/s.

#### Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem a zvláštními předpisy.

Vodoprávní úřad před vydáním souhlasu v souladu s § 17 odst. 5 vodního zákona posoudil možnost zhoršení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu záměrem dotčeného útvaru povrchové nebo podzemní vody. Vodoprávní úřad před vydáním souhlasu posoudil, zda provedením záměru nedojde k takové změně fyzikálních poměrů, která by vedla ke znemožnění dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu záměrem dotčeného útvaru povrchové nebo podzemní vody.

Vodoprávní úřad došel k závěru, že provedení záměru nemůže vést ke zhoršení či znemožnění dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu dotčeného útvaru povrchové nebo podzemní vody.

S ohledem na skutečnost, že lze rozhodnout na podkladě dokladů předložených účastníky řízení, vodoprávní úřad má veškeré podklady potřebné pro rozhodnutí k dispozici a tyto podklady jsou natolik dostatečné, že nejsou důvodné pochybnosti o zjištěném stavu věci a zároveň není porušena zásada materiální pravdy v souladu s ustanovením § 3 správního řádu, využil vodoprávní úřad ustanovení § 115 odst. 11 vodního zákona a rozhodl bezodkladně.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem 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. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Bc. Libor Mensa  
oprávněná úřední osoba  
referent odboru

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

#### **Obdrží:**

účastníci (dodejky)

Kateřina Neumann, Masarykova č.p. 457/19, Hlouchka, 284 01 Kutná Hora 1

Pavel Neumann, IDDS: a88w74k

Město Kutná Hora, IDDS: b65bfx3