



Vaše značka:

Číslo jednací: MUKO 16295/2018-ds

Dle rozdělovníku

Spisová značka: 2585/2018

Datum: 03.07.2018

Vyřizuje: Daniel Sikora, DiS.

Kontakt: 778 452 420 / dsikora@muko.cz

Počet listů: 2

Počet příloh/listů příloh: 0/0

Sp. znak, sk. režim: 231.2.1-V/50

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OZNÁMENÍ

o zahájení řízení

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad - životní prostředí, jako *věcně* příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů v platném znění (dále jen „vodní zákon“), jako *místně* příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a jako *speciální stavební úřad* dle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), obdržel dne 09.05.2018, od pana Ing. Vladimíra Hallera, nar. 01.03.1964, bytem Na Záboří 849, 530 02 Pardubice, *žádost o povolení k odběru podzemních vod pro potřeby jednotlivých občanů (domácností) a o stavební povolení ke studni*, tj. pro stavbu **vrtané studny o hloubce 30 m**, za účelem – zásobování RD pitnou vodou a závlahy zahrady, v obci Albrechtice nad Orlicí, na pozemku č. parc. 235/4 v kat. území Albrechtice nad Orlicí.

Předmětem řízení na základě výše uvedené žádosti je:

dle § 8 odst. 1 písm. b) bod 1 vodního zákona **povolení k nakládání s vodami – povolení k odběru podzemních vod;**

dle § 15 odst. 1 vodního zákona **stavební povolení k vodnímu dílu – vrtaná studna**, za účelem – zásobování RD pitnou vodou a závlahy zahrady, v obci Albrechtice nad Orlicí, na pozemku č. parc. 235/4 v kat. území Albrechtice nad Orlicí.

Popis stavby vodního díla:

Jedná se o výstavbu vrtané studny za účelem – zásobování RD pitnou vodou a závlahy zahrady, v obci Albrechtice nad Orlicí, na pozemku č. parc. 235/4 v kat. území Albrechtice nad Orlicí, s orientačním určením polohy a místa odběru podzemních vod v souřadnicovém systému S-JTSK: Y = 626 551; X = 1 052 529.

Vlastní vrt je již (kromě zhlaví) vybaven jako vrtaná studna do konečné hloubky 30 m od stávajícího povrchu terénu. Napjatá hladina podzemní vody ve zvodni zabezpečuje vysokou mocnost vodního sloupce, což zajistí dostatečnou funkci i během obvyklého ročního kolísání hladiny. Vrt je vystrojen PVC-U zárubnicí o Ø 125 mm, u dna studny je ukončen plnou částí, tzv. kalníkem, který plní funkci kalové jímký. Zárubnice vrtu je ve zvodnělé vrstvě perforována svislými štěrbinami o max. světlosti 1,0 mm, nad touto vrstvou je až po zhlaví plná. Plášť vrtu nad využívaným křídovým zvodnělým horizontem je dále do hloubky 21 m pod povrchem terénu opatřen bentonitovým a cementovým těsněním. Zárubnice je až po těsnění po celé výšce obsypána granulovanou drtí 2/4 mm. Vrt je dále do úrovně 8 m pod terén vybaven PVC-U chráničkou o Ø 160 mm.

Horní část studny (zhlaví) bude realizována z válcové plastové nástavby (studnařské šachty) dodávané jako prefabrikát, který se navléká na vyčnívající a utěsněnou část zárubnice. Zhlaví je o průměru DN 1000 při celkové výšce 1,5 m, s komínovým vstupním nástavcem průměru DN 600 a výšce 0,3 m. Podzemní část je hluboká 1,2 m, nadzemní část je vysoká 0,3 m a je zakryta vodotěsným poklopem s možností uzamknutí. Průchod PVC-U zárubnice plastovou podlahou zhlaví bude ošetřen PP průchodkou s hrdlem, do kterého je vsazen gumový těsnící kroužek. Část zárubnice pod základovou deskou bude těsněna jílem. Nejbližší okolí studny bude v okruhu 1 m vodotěsně upraveno dlažbou na

cementovou maltu, popř. jílovou vrstvou o mocnosti 300 mm s ohumusováním a osetím, se spádem min. 2 % směrem od studny.

Hladina podzemní vody a dosažená vydatnost vrtu umožňuje pro čerpání použít pouze ponorné čerpadlo, jehož sací koš bude umístěn v hloubce 24 - 26 m pod terénem. Trvalé napojení čerpadla na zdroj elektřiny a vodovodní přípojka do budoucího RD nejsou součástí této dokumentace a budou řešeny v samostatné projektové dokumentaci. Po dobu výstavby RD bude napájení čerpadla provedeno mobilním kabelem přivedeným z venkovního el. sloupku investora, popř. z elektrocentrály. Před započítáním zemních prací bude zajištěno vytyčení podzemních sítí, včetně místních s návrhem opatření k jejich ochraně.

Žádáno je o povolení k odběru podzemních vod v množství:

max. 1,0 l/s, max. 60 m³/měs. a 350 m³/rok.

Žádost byla doložena příslušnou projektovou dokumentací vypracovanou panem Ing. Janem Šafářem – autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0602031, v únoru 2018, dále hydrogeologickým posudkem, jenž zpracoval RNDr. Václav Vašíček – odborná způsobilost v inženýrské geologii, hydrogeologii, č. 1656/2003, v únoru 2018 a ostatními doklady dle vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu.

Uvedená stavba byla umístěna územním rozhodnutím ze dne 03.04.2018 pod č.j. MÚTý/STAV/4905/2017-10-Rozh-ÚŘSP-Pa, které vydal obecný stavební úřad (Městský úřad Týniště nad Orlicí).

Vodoprávní úřad, oznamuje všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, že dnem podání žádosti je ve věci zahájeno řízení podle § 44 a § 47 správního řádu a dále podle § 112 stavebního zákona s použitím ustanovení § 115 vodního zákona. Vzhledem k tomu, že jsou vodoprávnímu úřadu známy poměry staveniště z povolování staveb vodních děl v okolí a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení podané žádosti, upouští se podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání a místního šetření.

V souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona mohou dotčené orgány svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy, uplatnit nejpozději do

deseti dnů od doručení tohoto oznámení,

jinak k nim nebude přihlédnuto.

Vodoprávní úřad navrhuje podané žádosti ve výše uvedeném rozsahu vyhovět a platnost povolení k nakládání s vodami stanovit na dobu 30 let.

Dle § 114 odst. 1 stavebního zákona může účastník řízení uplatnit námítky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může ve stavebním řízení uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém je projednáváním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námítkám, které překračují rozsah uvedený ve větě první, se nepřihlíží.

Dle § 114 odst. 2 stavebního zákona se k námítkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování územně plánovací dokumentace nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, nepřihlíží.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Do podkladů rozhodnutí lze ve smyslu § 36 odst. 3 správního řádu nahlédnout v kanceláři vodoprávního úřadu v budově Městského úřadu v Kostelci nad Orlicí (Dukelských Hrdinů 985, číslo dveří B 120) v době (pondělí a středa od 8:00 h do 17:00 h; úterý a čtvrtek 8:00 h do 14:00 h; pátek 8:00 h do 13:00 h s tím, že doporučujeme v úterý, čtvrtek a pátek se z důvodu místních šetření předem telefonicky domluvit).

Daniel **SIKORA, DiS.**
referent životního prostředí

ROZDĚLOVNÍK

Účastníci řízení ve věci povolení k odběru podzemních vod:

Žadatelé - Účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:
Pan Ing. Vladimír Haller, nar. 01.03.1964, Na Záboří 849, 530 02 Pardubice

Účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 2 a 3 správního řádu:
Obec Albrechtice nad Orlicí, Na výsluní 275, 517 22 Albrechtice nad Orlicí

Účastníci řízení ve věci povolení stavby vodního díla:

Účastník řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a dle § 109 písm. a), b), c) a d) stavebního zákona: *Vlastníci (správci) pozemku přímo dotčení stavbou; doručování do vlastních rukou:*
Pan Ing. Vladimír Haller, nar. 01.03.1964, Na Záboří 849, 530 02 Pardubice

Účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 2 a 3 správního řádu a dle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona: *Vlastníci (správci) sousedních pozemků (staveb, správci sítí ...), kteří jsou nebo mohou být dotčeni navrhovanou stavbou; doručování do vlastních rukou:*

Pan Ing. Jan Krejčí, Huntířov 92, 54401 Vítězná

Paní Bc. Pavlína Krejčová, č. p. 74, 53401 Chvojeneč

Pan Josef Krb, č. p. 3, 51721 Nová Ves

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2

Obec Albrechtice nad Orlicí, Na výsluní 275, 517 22 Albrechtice nad Orlicí

Účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 2 a 3 správního řádu a dle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona: *Vlastníci (správci) sousedních pozemků (staveb, správci sítí ...), kteří jsou nebo mohou být dotčeni navrhovanou stavbou; doručování veřejnou vyhláškou:*

Paní Alena Rösslerová, č. p. 93, 50333 Praskačka

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí: (doručení jednotlivě)

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, Palackého nám. 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

Obec Albrechtice nad Orlicí, Na výsluní 275, 517 22 Albrechtice nad Orlicí

Toto zahájení řízení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce a elektronické úřední desce Městského úřadu Kostelec nad Orlicí a místně příslušného obecního úřadu Albrechtice nad Orlicí. Vývěsní lhůta začíná den následující po dni vyvěšení. Sejmutí vyhlášky je možno následující pracovní den po posledním (patnáctém) dni vývěsní lhůty. Po uplynutí lhůty a vyznačení údajů musí být vyhláška neprodleně vrácena zpět vodoprávnímu úřadu.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

.....
Otisk úředního razítka a podpis oprávněné osoby k vyvěšení a sejmutí