

Městský úřad Dobruška
odbor výstavby a životního prostředí
oddělení životního prostředí
nám. F. L. Věka čp. 11
518 01 Dobruška

Č.j. došlého dokumentu: PDMUD 20689/2018
PDMUD 23692/2018

Ze dne: 29. 8. 2018

Č.j.: MUD 3887/2018 OVŽP/TS/1
Spis. zn.: 231.2; Skart. zn.: V 5

Vyřizuje: Ing. Tomáš Seidl
Telefon: 494 629 563
E-mail: t.seidl@mestodobruska.cz

V Dobrušce dne 5. 9. 2018
Počet stran dokumentu: 6

Řízení o vydání povolení a ke stavbě vodního díla „Přepychy, zdroj vody“, zahrnující převedení realizovaného průzkumného vrtu PY-2 v obci Přepychy na vrtanou studnu, jeho napojení na stávající vodárenskou infrastrukturu, výstavbu úpravny vody a souvisejících objektů a zařízení, vše na pozemcích v k. ú. Přepychy u Opočna a o povolení k odběru podzemních vod pro potřeby veřejného zásobování obyvatelstva vodou.

V E Ř E J N Á V Y H L Á Š K A

Oznámení o zahájení řízení s určením lhůty k podání připomínek

Svazek obcí Dřížná, se sídlem Přepychy čp. 5, 517 32 Přepychy, IČO: 750 85 429, kterou na základě plné moci zastupuje fa VODESTO s. r. o., se sídlem Panská čp. 79, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, IČO: 04974468, požádala podáním ze dne 29. 8. 2018, Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 a § 106 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dále jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, o:

- povolení k odběru podzemních vod podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bod. 1 vodního zákona, z nové vrtané studny PY-2 na pozemku KN parc. č. 237/51 (pozemek PK parc. č. 237/6 ZE) v k. ú. Přepychy u Opočna, pro potřeby veřejného skupinového vodovodu Dřížná, v celkovém navrhovaném odebíraném množství prům. 4,0 l/s, max. 5,0 l/s, max. 12 500 m³/měsíc a 125 000 m³/rok.
- povolení ke stavbě vodního díla Přepychy, zdroj vody“, zahrnující převedení realizovaného průzkumného vrtu PY-2 v obci Přepychy na vrtanou studnu, jeho napojení na stávající vodárenskou infrastrukturu, výstavbu úpravny vody a souvisejících objektů a zařízení, vše na pozemcích v k. ú. Přepychy u Opočna podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona.

Žádost byla doložena projektovou dokumentací záměru s pracovním názvem „Přepychy, zdroj vody“. Projekt zpracovala fa VODESTO s. r. o., Panská čp. 79, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, v květnu 2018, zak. č. V_2016_035, odpovědný projektant Jiří Šíma, DiS., autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, stavby zdravotně technické a hydrotechnické, ČKAIT 0602250. Dále bylo doloženo kladné vyjádření osoby s odbornou způsobilostí k nakládání s podzemními vodami a ochraně vodního zdroje, které vypracovala spol. 2G geolog s. r. o., se sídlem Čs. armády 1181, 562 01 Ústí nad Orlicí, odpovědný řešitel Mgr. Helena Hájková, odborně způsobilá osoba v oboru hydrogeologie a geologických prací – sanace, č. 1336/2001, v únoru 2018.

Popis záměru:

Kapacita stávajících zdrojů skupinového vodovodu Dřížná je na hranici využitelnosti, navíc v důsledku deficitu srážek v období let 2014 – 2016 dochází k poklesu vydatnosti prameniště Dřížná, a to i při využití stávajícího posilovacího objektu, trubicí studny PR-1.

Spolek obcí Dřížná jako vlastník uvedeného skupinového vodovodu řeší jeho posílení o doplňkový zdroj vody v důsledku nedostatečné kapacity stávajících zdrojů. Proto byl na základě projektu hydrogeologického průzkumu v období závěru loňského roku zhotoven průzkumný hydrogeologický vrt PY-2, který byl vystrojen jako definitivní jímací objekt ve smyslu ČSN 75 5115 tak, aby mohl být převeden na vodní dílo.

Předmětem projektové dokumentace je tedy novostavba vodního díla zahrnující převedení realizovaného průzkumného vrtu PY-2 v obci Přepychy na vrtanou studnu, jeho napojení na stávající vodárenskou infrastrukturu, výstavbu úpravně vody a souvisejících objektů a zařízení.

Z hlediska stavebního je stavba rozčleněna na následující stavební objekty, technologické a provozní soubory:

SO-01 Zdroj vody

Vrt PY-02 o hloubce 57,0 m je vystrojen PVC-U zárubnicí o průměru 200/10,0 mm, přičemž v úvodním profilu do hloubky 5,0 m je doplněn ocelovou pažnicí o průměru 273 mm z důvodu jeho ochrany. Perforace zárubnice je v úrovních 22,0 – 37,0 m a 47,0 – 52,0 m. Vrt bude vystrojen ponorným čerpadlem s výtlačným potrubím napojeným na úpravnou vody. Výtlačný řad V-1 bude proveden z potrubí PE 100 RC délky 5,66 m. Nad vrtem bude zhotovena prefabrikovaná betonová šachta DN 1500 s poklopem. Kolem zdroje vody bude provedena nepropustná zpevněná plocha 5,5 m x 5,5 m z betonové dlažby do betonového lože.

SO-02 Úpravná vody

Vzhledem k předpokládané kvalitě vody je navržen zděný, přízemní, nepodsklepený objekt úpravně vody, do kterého bude umístěna technologie úpravy vody sloužící k odstraňování dusičnanů a k hygienickému zabezpečení vody. Navržen je zděný objekt o půdorysných rozměrech 6,60 m x 3,10 m s plochou střechou ve výšce 3,10 m nad úrovní terénu, který bude v ploše 20,0 m x 23,0 m oplocen. V úpravně vody budou provedeny rozvody slaboproudé a silnoproudé elektroinstalace, elektrorozvaděče, osvětlení a temperance. Součástí objektu technologie úpravy vody jsou jímka prací vody, odpadní potrubí prací vody a potrubí havarijního přepadu z jímky, vč. výústního objektu havarijního přepadu.

Manipulační plocha velikosti 20,0 m x 23,0 m před úpravnou vody bude vyvýšena a upravena na kótě 285,5 m n. m (Bpv) a oplocena. Část plochy o velikosti 130,55 m² bude zatravněna zatravněvací dlažbou s propustnými spárami a uložením do štěrkodrtě, zbylá část 299,2 m² bude zatravněna.

SO-03 Vodovodní výtlačný řad

Z úpravně vody je navržen výtlačný vodovodní řad z PE D 110, délky 200,12 m, který bude propojovat nový zdroj vody se zásobními řady spotřebiště. Součástí objektu výtlačného vodovodního řadu je provedení zpevněné přístupové komunikace k objektu úpravně vody o celkové délce 191 m. šířka přístupové komunikace je navržena 2,5 m, před oplocením úpravně vody bude zřízeno obratiště šířky 7,5 m. Přístupová komunikace, vč. obratiště bude zpevněna štěrkodrtí na separační geotextilii.

SO-04 Propojovací řad

K propojení výtlačného vodovodního řadu V-2 a zásobních řadů spotřebiště je navržen propojovací řad V-3 z PE D 110, délky 16,78 m. Propojovací řad bude napojen na navrhovaný vodovod pitné vody zhotovený v rámci technické infrastruktury „V Domcích“.

SO-05 Přípojka elektrické energie

Napojení na distribuční soustavu elektrické energie bude provedeno z nového odběrného místa zřízeného svodem ze sloupu nadzemního vedení. Dále bude vedena zemní kabelová přípojka CYKY 4x25 mm², délky 420,00 m.

TS-01 Úprava vody

Vzhledem k předpokládané kvalitě vody bude jímaná voda upravována. Do navrhovaného objektu úpravy vody bude umístěna technologie úpravy sloužící k odstraňování dusičnanů a k hygienickému zabezpečení vody.

Navržená technologie se skládá z trojice filtrů s anexovou náplní, kde dojde k odstranění dusičnanů a následně bude takto upravená voda smíšena s neupravenou vodou tak, aby výsledná koncentrace dusičnanů odpovídala limitům vyhlášky.

Regenerace filtrů se bude provádět roztokem NaCl. Odpadní voda se bude shromažďovat v jínce prací vody a bude vyvážena na komunální ČOV. Nádrž bude provedena jako celoplastová, dvouplášťová, kde meziplášť bude vyplněn betonem jako ochrana proti vztlaku. Objem nádrže bude 12 m³. Z nádrže bude proveden havarijný přepad z potrubí PVC DN 150.

PS-01 Řídicí systém

V úpravě vody bude instalován automatický systém řízení s napojením pomocí telemetrického systému na systém řízení v objektu akumulace Dřížná, tak pro přepínání provozních režimů filtrů a signalizace filtrů, měření hladin, obsahu chlóru atd.

PS-03 Napájecí kabel

Jedná se o napájecí kabely elektrického zařízení instalovaného v objektu úpravy vody.

PS-04 Uzemňovací soustava

Hromosvod bude tvořen hromosvodnou soustavou z lana AlMgSi Ø 8 mm s šesti pomocnými jímači 0,5 m výšky. Zemnění objektu bude provedeno páskou FeZn 30x4 mm umístěnou do výkopu podél objektu.

Stavbou budou dotčeny následující pozemky v k. ú. Přepychy u Opočna:

- pozemek KN parc. č. 237/1 (pozemek PK parc. č. 237/6 ZE),
- pozemek KN parc. č. 237/50 (pozemek PK parc. č. 237/6 ZE),
- pozemek KN parc. č. 237/51 (pozemek PK parc. č. 237/6 ZE),
- pozemek KN parc. č. 219/1 (pozemky PK parc. č. 235/1 a 1003 ZE),
- pozemky KN parc. č. 1003/1, 1003/2, 219/31 a st. 236.

Návrh k povolení odběru podzemních vod je proveden s ohledem na požadavek pokrýt potřebu vodovodu při neočekávaném výpadku zásobování z prameniště Dřížná spolu s malou rezervou pro další rozvoj obce. Odběr je navržen v následujících limitech:

průměrný odběr v l/s	maximální odběr v l/s	odběr v m3/měsíc	odběr v m3/rok
4,0	5,0	12 500	125 000

Takto navržená výše odběru vody nebude trvale uskutečňována a týká se pouze výjimečné situace. Reálně bude přednostně využíváno prameniště Dřížná a z vrtu PY-02 bude doplňován deficit, vznikající při hydrologickém suchu.

Podle provedených zkoušek bude možné toto množství vody bez problémů získat. Doporučené maximální snížení hladiny podzemní vody do 20 m je opatření provozní a nejedná se o návrh na stanovení minimální hladiny ve smyslu vodního zákona. Odběrem vody v uvedeném množství nedojde v daném hydrogeologickém prostředí ke snížení hladiny podzemních vod při kterém by mohlo dojít k ohrožení vodních a na vodu vázaných ekosystémů nebo k nadměrnému negativnímu ovlivnění jiných vodárenských zájmů nebo blízkých domovních studní.

Pro povolení stavby obdržel vodoprávní úřad následující doklady:

- územní rozhodnutí o umístění stavby vodního díla „Přepychy, zdroj vody“, které bylo vydáno MěÚ Opočno, odborem výstavby, pod č.j.: MUO 853/2018/OV/DŠ/2, ze dne 12. 6. 2018,
- souhlas MěÚ Opočno, odboru výstavby podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona s vydáním stavebního povolení pro stavbu vodního díla „Přepychy, zdroj vody“, který byl vydán pod č.j.: MUO 1609/2018/OV/DŠ, ze dne 15. 8. 2018,

- závazné stanovisko oddělení životního prostředí MěÚ Dobruška, k projektové dokumentaci pro územní řízení a stavební řízení na akci „Přepychy, zdroj vody“, které bylo vydáno pod č.j.: MUD 5114/2017 OVŽP/TS, ze dne 4. 12. 2017,
- závazné stanovisko MěÚ Dobruška, oddělení životního prostředí, orgánu ochrany ZPF, kterým uděluje souhlas s trvalým odnětím půdy ze ZPF pro stavbu „Přepychy, zdroj vody“, které bylo vydáno pod č.j.: MUD 1155/2018 OVŽP/RB, ze dne 9. 4. 2018,
- stanovisko MěÚ Dobruška, odboru rozvoje města, památkové péče k projektové dokumentaci stavby „Přepychy, zdroj vody“, vydané pod č.j.: MUD 5255/2017 OM/PS, ze dne 11. 12. 2017,
- vyjádření a závazné stanovisko MěÚ Dobruška, odboru rozvoje města, úřadu územního plánování pro akci „Přepychy, zdroj vody“, vydaná pod č.j.: MUD 5249/2017 OM/SS, ze dne 10. 7. 2017 a MUD 506/2018 OM/NL, ze dne 29. 1. 2018,
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, územního pracoviště Rychnov nad Kněžnou k vydání územního a stavebního povolení pro stavbu „Přepychy, zdroj vody“, které bylo vydáno pod sp. zn.: S-KHSHK 18100/2018/2, ze dne 2. 9. 2018,
- závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany, Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, územního odboru Rychnov nad Kněžnou, k projektové dokumentaci pro stavební řízení na akci „Přepychy, zdroj vody“, vydané pod č.j.: HSHK-2856-2/2018, ze dne 20. 6. 2018,
- rozhodnutí Obecního úřadu Přepychy, jako příslušného silničního správního úřadu, kterým povoluje zvláštní užívání místní komunikace pro umístění inženýrských sítí v rámci stavby „Přepychy, zdroj vody“, vydané pod č.j.: 166/2018, ze dne 13. 3. 2018,
- rozhodnutí Obecního úřadu Přepychy, jako příslušného silničního správního úřadu, kterým povoluje zřízení samostatného sjezdu z místní komunikace v rámci stavby „Přepychy, zdroj vody“, vydané pod č.j.: OUP/167/2018/ZS, ze dne 14. 3. 2018,
- Stanovisko správce povodí, tj. Povodí Labe, státního podniku, se sídlem v Hradci Králové, zn.: PVZ/18/16659/BS/0, ze dne 10. 5. 2018, ke stavbě vodního zdroje PY-2 a k odběru podzemní vody pro zásobování skupinového vodovodu Dřížná pitnou vodou,
- stanoviska provozovatele skupinového veřejného vodovodu Dřížná, spol. AQUA SERVIS, a. s., se sídlem v Rychnově nad Kněžnou, k projektové dokumentaci stavby „Přepychy, vodní zdroj“, vydané pod značkami: AQUA/2000/14/2017/Lu, ze dne 22. 12. 2017 a AQUA/1020/2018/Lu, ze dne 2. 7. 2018,
- sdělení o existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s, Děčín v zájmovém prostoru stavby vodního díla „Přepychy, zdroj vody“, vydané pod zn.: 0100908176, ze dne 14. 4. 2018,
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s., Praha, v zájmovém prostoru stavby vodního díla „Přepychy, zdroj vody“, vydané pod zn.: 0200655214, ze dne 25. 9. 2017,
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Praha, k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení na akci „Přepychy, zdroj vody“, vydané pod č.j.: 726139/17, ze dne 25. 9. 2017 a POS Li-708/17, ze dne 5. 12. 2017,
- vyjádření o existenci plynárenského zařízení ve správě společnosti GasNet, s. r. o., Brno, k projektové dokumentaci na akci „Přepychy, zdroj vody“, vydané pod zn.: 5001593301, ze dne 25. 9. 2017,
- plnou moc pro zastupování,
- a další doklady stanovené vyhláškou MZe č. 432/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad a dále jako příslušný speciální stavební úřad, sděluje, že dnem podání žádosti je ve věci zahájeno řízení podle ustanovení § 44 správního řádu a podle ustanovení § 115 vodního zákona. Zahájení vodoprávního řízení se podle ustanovení § 47 odst. 1 správního řádu a ustanovení § 112 stavebního zákona oznamuje všem známým účastníkům řízení a dotčeným správním úřadům.

Vzhledem k tomu, že vodoprávnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upouští se od ústního jednání s místním šetřením v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona a ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona.

K podání připomínek, námitek, důkazů a závazných stanovisek dotčených orgánů se stanovuje lhůta 10-ti dnů od dne doručení oznámení, přičemž upozorňujeme, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto (viz. ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona).

Do dokladové části je možno nahlédnout na Městském úřadě Dobruška, oddělení životního prostředí, vždy v úřední dny, tj. pondělí a středa, mimo úřední dny po předchozí domluvě.

Ing. Tomáš Seidl
vedoucí oddělení životního prostředí

Doručení oznámení o zahájení vodoprávního řízení bude účastníkům řízení a dotčeným správním úřadům provedeno veřejnou vyhláškou v souladu s ustanovením § 25 odst. 3 správního řádu a ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona a to tak, že oznámení se vyvěsí po dobu 15 dnů na úředních deskách správního orgánu, který písemnost doručuje, tj. Městského úřadu Dobruška a obce, v jejímž územním obvodu jsou zájmy účastníků dotčeny, tj. Obce Přepychy. Oznámení se současně zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup od/do dne:

Razítko a podpis oprávněné osoby:

Rozdělovník:

Doporučeně do vlastních rukou na doručenkou (datovou službou) se doručí účastníkům řízení uvedeným v ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a v ust. § 109 písm. a) a b) stavebního zákona:

Svazek obcí Dřížná, Přepychy čp. 5, 517 32 Přepychy, zasláno na adresu zplnomocněného zástupce, společnosti VODESTO s. r. o., Panská čp. 79, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

Doporučeně do vlastních rukou na doručenkou (datovou službou) se doručí účastníkům řízení uvedeným v ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu a v ust. § 109 písm. c) a d) stavebního zákona:

Obec Přepychy

Ing. Kateřina Jelenová, Plukovníka Nováka 856, 250 65 Líbeznice

Marcela Jelenová, Přepychy čp. 107, 517 32 Přepychy

Ing. Světlana Jelenová, Severní 617, 517 73 Opočno

AQUA SERVIS, a.s., Štemberkova 1094, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, 405 02 Děčín

Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové

Veřejnou vyhláškou se doručí dle ustanovení § 144 odst. 6 správního řádu účastníkům řízení uvedeným v ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu a v ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona, kteří se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru:

Vlastníci pozemků KN parc. č. 233/13, 233/5, 233/47, 233/7, 219/27, 219/28, 219/16, 233/12, všechny v k. ú. Přepychy u Opočna.

Vlastníci pozemků ve zjednodušené evidenci (ZE) – parcely původ Pozemkový katastr (PK) parc. č. 237/7, 219/1, 234/13, 234/1, 234/22, 237/5, 237/4, 237/3, 237/2, všechny v k. ú. Přepychy u Opočna.

Vlastníci budov čp. 107, 158, obě v obci Přepychy.

Dále obdrží doporučeně na doručenkou (datovou službou) dotčené orgány:

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Rychnov nad Kněžnou

KHS Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, územní pracoviště Rychnov nad Kněžnou

Městský úřad Dobruška, odbor rozvoje města, památková péče - *zde*

Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, orgán ochrany ZPF - *zde*

Obecní úřad Přepychy, silniční správní úřad, Přepychy čp. 5, 517 32 Přepychy