

Městský úřad Chotěboř,
odbor stavebního úřadu a životního prostředí
Trčků z Lípy 69, Chotěboř

Č. j.: MCH-57977/2017/OSÚŽP/SL
Spis. zn.: SZ-MCH-18873/2017/OŽP/SL

Chotěboř, dne: 5. června 2018

Vyřizuje: Sedláková Lenka Ing.
E-mail: sedlakova@chotebor.cz
Telefon: 569641176

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Opatření obecné povahy

Stanovení ochranných pásem vodních zdrojů – zdroj Březina, který se nachází v katastrálním území Slavětín u Oudoleně, v obci Slavětín a zdroj Olšiny, který se nachází v katastrálním území Oudoleň, v obci Oudoleň.

Městský úřad Chotěboř, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad (dále jen „vodoprávní úřad“) podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o vodách“), a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve smyslu ustanovení § 25 a ustanovení § 173 odst. 1 správního řádu na základě návrhu, který podala dne 17.10.2017

Obec Oudoleň, Oudoleň 123, 582 24 Oudoleň, IČO 00267996

I. stanovuje

podle ustanovení § 30 odst. 1 zákona o vodách, ustanovení § 171 a násl. správního řádu a vyhlášky č. 137/1999 Sb., kterou se stanoví seznam vodárenských nádrží a zásady pro stanovení a změny ochranných pásem vodních zdrojů (dále jen „vyhláška“),

za účelem ochrany vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti zdroje podzemní vody určeného k zásobování veřejného vodovodu obce Oudoleň, na pozemcích parc. 177/7, 177/1, 178/2 a 178/3 vše v katastrálním území Slavětín u Oudoleně, v obci Oudoleň, kraji Vysočina; hydrogeologický rajón č. 6520 Krystalinikum v povodí Sázavy, útvar podzemních vod č. 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy,

ochranná pásma prvního a druhého stupně vodního zdroje v prameništi „Březina“

v tomto rozsahu:

Zdrojem podzemní vody v prameništi je vrtaná studna a dvě sběrné studny umístěné na pozemku parc. č. 177/7 v k. ú. Slavětín u Oudoleně. Staré sběrné studny se již v současné době nevyužívají, hlavní zdroj v prameništi tvoří vrtaná studna. Z vrtané studny je voda čerpána do objektu úpravní vody, odkud je dále svedena do vodojemu, který bezprostředně přiléhá k budově úpravní vody. Z vodojemu je voda gravitačně rozváděna do spotřebiště a zásobuje cca 290 obyvatel severní části obce. Souřadnice vrtané studny jsou X: 1101730 a Y: 652664.

A) Ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně (OP I. st.)

stanoveno v bezprostředním okolí vrtané studny; hranice OP I. st. je vymezena celou plochou pozemku parc. č. 177/7 v k. ú. Slavětín u Oudoleně. Jedná se o mírně nepravidelný obdélník o rozměrech cca 10 m x 40 m; celková plocha OP I. st. činí 411 m². Do OP I. st. bude spadat vrtaná studna, úpravna vody s vodojemem a sběrné studny.

B) Ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně (OP II. st.)

stanoveno jako souvislé území, které má tvar nepravidelného mnohoúhelníku a zahrnuje východní část pozemku parc. č. 177/1, převážnou část pozemku parc. č. 178/2 a pozemek parc. č. 178/3 vše v k. ú. Slavětín u Oudoleně. Na jihozápadě tvoří hranici OP II. st. hranice pozemku parc. č. 177/1 v k. ú. Slavětín u Oudoleně, severovýchodní ohraničení tvoří hranice pozemku parc. č. 178/1 v k. ú. Slavětín u Oudoleně. Zbýlé hranice severní a jihovýchodní jsou voleny uměle. Celková plocha OP II. st. činí 5059 m², při šířce 20 – 50 m a délce cca 130 m.

Stanovená OP I. a II. stupně (tvar, umístění a velikost) jsou vyznačena v **příloze č. 1** – Situace ochranného pásma I. a II. stupně vodního zdroje Březina, v měřítku 1:1000 a v **příloze č. 2** – Záznam podrobného měření změn pod č. 141, GP č. 141-1366/2017. Obě uvedené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy.

II. stanovuje

podle ustanovení § 30 odst. 1 zákona o vodách, ustanovení § 171 a násl. správního řádu a vyhlášky č. 137/1999 Sb., kterou se stanoví seznam vodárenských nádrží a zásady pro stanovení a změny ochranných pásem vodních zdrojů (dále jen „vyhláška“),

za účelem ochrany vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti zdroje podzemní vody určeného k zásobování veřejného vodovodu obce Oudoleň, na pozemcích parc. č. 363/10, 388/8, 409/5, 409/6 a 363/7 vše v katastrálním území Oudoleň, v obci Oudoleň, kraji Vysočina; hydrogeologický rajón č. 6520 Krystalinikum v povodí Sázavy, útvar podzemních vod č. 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy.

ochranné pásmo prvního stupně vodního zdroje v prameništi „Olšiny“

v tomto rozsahu:

Zdrojem podzemní vody v prameništi je šachtová kopaná studna, v jejíž bezprostřední blízkosti se nachází kopaná studna soukromých vlastníků. Obě studny jsou hydraulicky propojeny potrubím. Z kopané studny je voda gravitačně svedena do vodojemu, který se nachází cca 100 m od zdroje. Z vodojemu je voda gravitačně rozváděna do spotřebiště a zásobuje cca 120 obyvatel jižní části obce. Souřadnice kopané studny jsou X: 1102269 a Y: 654176.

A) Ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně (OP I. st.)

stanoveno v bezprostředním okolí kopané studny a dále v prostoru vodojemu, je tedy tvořeno ze dvou samostatných území. V místě studny (území č. 1) se jedná o mírně nepravidelný čtverec o stranách cca 9,6 – 10,3 m x 11,4 – 13,0 m; celková plocha OP I. st. v okolí jímací studny činí 121 m². OP I. st. zahrnuje pozemky parc. č. 363/10, 388/8, 409/5 a část pozemku parc. č. 409/6 vše v k. ú. Oudoleň.

V místě vodojemu (území č. 2) má stanovené OP I. st. přibližně čtvercový tvar o stranách 10,8 – 11,0 m x 9,5 – 10,9 m; celková plocha OP I. st. v místě vodojemu činí 111 m². OP I. st. zahrnuje celou plochu pozemku parc. č. 363/7 v k. ú. Oudoleň.

B) Ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně (OP II. st.) se nestanovuje.

Stanovená OP I. stupně (tvar, umístění a velikost) jsou vyznačena v **příloze č. 3** – Situace ochranného pásma I. stupně vodního zdroje Olšiny, v měřítku 1:500 a v **příloze č. 4** – Záznam podrobného měření změn pod č. 395, GP č. 395-1368/2017. Obě uvedené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy.

Dále vodoprávní úřad

III. stanovuje

podle ustanovení § 30 odst. 10 zákona o vodách a ustanovení § 6 odst. 3 vyhlášky, následující povinnosti, omezení a zákazy činností:

1. Činnosti poškozující nebo ohrožující vydatnost, jakost nebo zdravotní nezávadnost vodního zdroje, které nelze ve stanovených OP vodních zdrojů v prameništi „Březina a Olšiny“ provádět:

A) Na území OP I. st.

- Do OP I. st. je zakázán vstup a vjezd, to neplatí pro osoby, které mají právo vodu z vodního zdroje odebírat, dále osoby pověřené správou a údržbou ochranných pásem a jímacích objektů od oprávněného k odběru vody z výše citovaných vodních zdrojů a osoby kontrolních orgánů.
- Je zakázáno pěstovat zahradní a polní plodiny, chovat a pást zvířata. Povrch území bude trvale zatravněn a udržován pravidelnou sečí.
- Je zakázáno poškozovat vodárenské objekty včetně oplocení a označení, trvalé porosty a povrchové půdní vrstvy.
- V OP I. st. nesmí být přítomny a budovány žádné objekty s výjimkou objektů pro vodohospodářské účely. Nová vodní díla nebudou realizována bez předchozího vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie.
- Je zakázáno hnojení a chemická ochrana, popř. likvidace rostlin.
- Pro OP I. st. platí současně všechna ochranná opatření stanovená pro OP II. st.

B) Na území OP II. st.

- Je zakázáno vypouštět odpadní vody, provozovat skládky odpadů, skladovat a manipulovat s látkami ohrožujícími jakost a zdravotní nezávadnost podzemních vod (závadné látky podle ust. § 39 zákona o vodách). Zvláště je vyloučeno použití kejdy a močůvky, kalů z ČOV apod.
- V prostoru pásma nebudou realizovány žádné nové vodní stavby (např. nové zdroje podzemní vody apod.) bez předchozího vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie.
- Je zakázána pastva hospodářských zvířat, zakazuje se aplikovat statková či průmyslová hnojiva.
- Je zakázáno zřizování polních hnojišť, silážních žlabů a jímek či uložení krmiv, skladování chemických přípravků a pesticidů.
- V pásmu není dovoleno budování jakýchkoli zpevněných ploch, které by snížili infiltrační schopnost území.
- V pásmu lze použít pouze ty přípravky na ochranu rostlin, které jsou uvedeny v „Seznamu registrovaných prostředků na ochranu rostlin“, který každoročně vydává Státní rostlinolékařská správa. Pro lesní hospodářství zpracovává seznam použitelných přípravků Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, přípravky jsou uvedeny v „Seznamu registrovaných přípravků pro ochranu lesa“. Nepovolené přípravky jsou v těchto seznamech označeny.
- V prostoru pásma se nesmí provádět jakákoliv stavební činnost, s výjimkou staveb obecně prospěšných, a to za podmínky, že nedojde k negativnímu ovlivnění odtokových poměrů území (podloženo kladným vyjádřením osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie).
- V prostoru pásma se nesmí provádět žádné zemní práce narušující půdní pokryv s výjimkou nezbytných činností zajišťujících plnění funkcí lesa, tj. lesnickou a mysliveckou činnost. Nesmí se zde používat trhaviny, provádět hornická činnost a činnost prováděná hornickým způsobem, provádět těžba hornin ani průzkum nerostných surovin. Nelze zde provozovat zařízení, která mohou ovlivnit režim zvodněných vrstev a jakkoliv znečišťovat krycí vrstvy.
- Případné opravy místních polních cest a účelových komunikací budou předem projednány s provozovatelem vodních zdrojů, a to zejména z hlediska nezávadnosti použitých materiálů.

2. Technická opatření, která jsou v OP vodních zdrojů v prameništi „Březina a Olšiny“ povinny provést osoby oprávněné vodu ze stanovených vodních zdrojů odebírat:

A) Na území OP I. st.

- OP I. st. bude ohraničeno oplocením, a to v rozsahu (tvar, umístění a velikost) znázorněném v přílohách č. 1 - č. 4 (příloha č. 1, 2 - OPVZ Březina, příloha č. 3, 4 - OPVZ Olšiny). Oplocení kopíruje (tvoří) hranici ochranného pásma. Vstupy do jímacích objektů budou trvale uzamčeny vodárenským nebo uzamykatelným poklopem. Vstupní brána do oplocení bude trvale uzamčena.
- Po obvodu OP I. st. budou na oplocení umístěny výstražné cedule s nápisem „**Vodní zdroj. Ochranné pásmo I. stupně. Nepovolaným vstup zakázán**“.
- Vodárenské objekty včetně oplocení budou trvale udržovány v řádném technickém a funkčním stavu a bude na nich prováděna pravidelná provozní údržba.
- Povrch území OP I. st. bude urovnán a trvale zatravněn jetelotravní směskou. V OP I. st. budou odstraňovány náletové dřeviny a pozemky budou udržovány pravidelným sečením a likvidací plevelů. Údržbou vzniklá hmota bude z území vždy odklizená, aby nedocházelo k jejímu zahnívání a k likvidaci porostu vyležením.
- Tato opatření budou v terénu realizována do 1 měsíce od nabytí účinnosti tohoto opatření obecné povahy.
- Minimálně 1 x ročně bude provedena fyzická kontrola území OP I. st. se zaměřením na kontrolu technického a funkčního stavu jímacích objektů včetně oplocení a identifikaci výskytu případných zdrojů znečištění.

B) Na území OP II. st.

- Na přístupových cestách do OP II. st. a vybraných lomových bodech hranic OP II. st. budou umístěny výstražné cedule s nápisem „**Vodní zdroj. Ochranné pásmo II. stupně**“.
- Tato opatření budou v terénu realizována do 1 měsíce od nabytí účinnosti tohoto opatření obecné povahy a následně budou udržována v řádném stavu (čitelnost cedulí).

Odůvodnění

Městský úřad Chotěboř, odbor životního prostředí, obdržel dne 17.10.2017 od Obce Oudoleň, Oudoleň 123, 582 24 Oudoleň, IČO 00267996 (dále jen „žadatel“), žádost o stanovení ochranného pásma vodních zdrojů (dále jen „OPVZ“) – zdroj Březina, který se nachází v katastrálním území Slavětín u Oudoleně, v obci Slavětín a zdroj Olšiny, který se nachází v katastrálním území Oudoleň, v obci Oudoleň, na území Kraje Vysočina, obce s rozšířenou působností Chotěboř. Z hydrogeologického hlediska spadá zájmové území do hydrogeologického rajónu č. 6520 Krystalinikum v povodí Sázavy, útvaru podzemních vod č. 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy. Vodoprávní úřad v rámci projednání žádosti o stanovení ochranného pásma vodních zdrojů „Březina“ a „Olšiny“ pro obec Oudoleň s dotčenými orgány v souladu s ustanovením § 172 odst. 1 správního řádu dal oznámením pod spis. zn. SZ-MCH-18873/2017/OŽP/SL/2 ze dne 03.11.2017 dotčeným orgánům možnost vyjádřit se k výše uvedenému návrhu do 15 dnů ode dne doručení tohoto oznámení. Ve stanovené lhůtě neobdržel Městský úřad Chotěboř, odbor životního prostředí, žádné připomínky.

Následně vodoprávní úřad zveřejnil v souladu s ustanovením § 172 odst. 1 správního řádu na úřední desce Městského úřadu Chotěboř od 18.04.2018 do 04.05.2018 návrh opatření obecné povahy (dále jen „OOP“) včetně jeho odůvodnění ve věci stanovení ochranných pásem vodních zdrojů – zdroj Březina, který se nachází v katastrálním území Slavětín u Oudoleně, v obci Slavětín a zdroj Olšiny, který se nachází v katastrálním území Oudoleň. Návrh OOP včetně jeho odůvodnění byl rovněž zveřejněn na úředních deskách obecních úřadů v obcích, jejichž správních obvodů se OOP týká.

Současně vodoprávní úřad vyzval v souladu s ustanovením § 172 odst. 1, odst. 4 a odst. 5 správního řádu dotčené osoby (kdokoli, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být opatřením obecné

povahy přímo dotčeny) a dále vlastníky nemovitostí, jejichž práva, povinnosti nebo zájmy související s výkonem vlastnického práva mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, aby k návrhu OOP podávaly vodoprávnímu úřadu písemné připomínky nebo odůvodněné námítky ve lhůtě do 30 dnů ode dne jeho zveřejnění (vyvěšení na úřední desce Městského úřadu Chotěboř). Zároveň je upozornil, že zmeškání úkonu nelze prominout ve smyslu ustanovení § 172 odst. 5 správního řádu. Ve stanovené lhůtě vodoprávní úřad žádné námítky ani připomínky neobdržel.

Podklad žádosti o stanovení ochranného pásma vodních zdrojů s názvem „Revize ochranných pásem vodních zdrojů Březina a Olšiny“ vypracovala v říjnu 2016 pod číslem zakázky 7066 16 014 společnost Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III, IČO 15053695; odpovědný řešitel Mgr. Martin Komberec (MŽP č. 2224/2013).

Jedná se o stanovení ochranného pásma prvního (OP I. st.) a druhého stupně (OP II. st.) vodního zdroje v prameništi „Březina“ a dále o stanovení ochranného pásma prvního stupně vodního zdroje v prameništi „Olšiny“. Podzemní voda z těchto zdrojů je využívána za účelem zásobování veřejného vodovodu obce Oudoleň. Vlastníkem a provozovatelem veřejného vodovodu v obci Oudoleň je žadatel.

Vodní zdroj Březina

Prameniště Březina se nachází cca 550 m jihovýchodně od obce Oudoleň a cca 200 m západně od obce Slavětín. Zdrojem podzemní vody je vrtaná studna hluboká 64,0 m, vystrojená pažnicemi HDPE 200 mm, manipulační šachtu tvoří betonové skruže Ø 1,5 m, její hloubka je 2,0 m. Z vrtané studny je voda čerpána do úpravny vody (zde dochází k jejímu odradonování), odkud je dále svedena do vodojemu, který bezprostředně přiléhá k budově úpravny. Z vodojemu je voda gravitačně rozváděna do spotřebiště a zásobuje cca 290 obyvatel severní části obce.

Povolení k nakládání s podzemními vodami (ust. § 8 zákona o vodách) spočívající v jejich odběru z tohoto vodního zdroje vydal Městský úřad Chotěboř, odbor životního prostředí, pod č. j. MCH-11800/2016/ZP-12 ze dne 08.09.2016, v následujícím rozsahu: $Q_{\text{prům}} = 0,48 \text{ l/s}$, $Q_{\text{max}} = 1,0 \text{ l/s}$, $Q_{\text{més. max}} = 1600 \text{ m}^3$ a $Q_{\text{rok max}} = 15000 \text{ m}^3$. Platnost tohoto povolení byla stanovena do 31.12.2036.

Pro přímou ochranu jímacího objektu – vrtané studny bylo navrženo v jejím bezprostředním okolí OP I. st., které je vymezeno celou plochou pozemku parc. č. 177/7 v k. ú. Slavětín u Oudoleně. Jedná se o mírně nepravidelný obdélník o rozměrech cca 10 m x 40 m; celková plocha OP I. st. činí 411 m². Do OP I. st. bude spadat vrtaná studna, úpravna vody s vodojemem a sběrné studny.

OP II. st., které se zřizuje k ochraně vodního zdroje (ochrana před znečištěním mikrobiálním a látkami toxickými či jinak škodlivými) v území filtrační oblasti tak, aby nedocházelo k ohrožení jeho vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti, bylo navrženo jako souvislé území, které má tvar nepravidelného mnohoúhelníku a zahrnuje východní část pozemku parc. č. 177/1, převážnou část pozemku parc. č. 178/2 a pozemek parc. č. 178/3 vše v k. ú. Slavětín u Oudoleně. Na jihozápadě tvoří hranici OP II. st. hranice pozemku parc. č. 177/1 v k. ú. Slavětín u Oudoleně, severovýchodní ohraničení tvoří hranice pozemku parc. č. 178/1 v k. ú. Slavětín u Oudoleně. Zbylé hranice severní a jihovýchodní jsou voleny uměle. Celková plocha OP II. st. činí 5059 m², při šířce 20 – 50 m a délce cca 130 m.

OP II. st. se stanovuje vzhledem k pozici vodního zdroje, v jehož okolí jsou intenzivně obdělávané zemědělské pozemky a provozována pastva hospodářských zvířat, a tudíž zde lze očekávat zvýšené riziko ovlivnění infiltračního území.

Vodní zdroj Olšiny

Prameniště Olšiny se nachází cca 400 m západně od komunikace procházející obcí Oudoleň. Zdrojem podzemní vody je šachtová kopaná studna hluboká 4,0 m, vystrojená betonovými skružemi Ø 1,0 m, v jejíž bezprostřední blízkosti se nachází kopaná studna soukromých vlastníků. Obě studny jsou hydraulicky propojeny potrubím. Z kopané studny je voda gravitačně svedena do vodojemu, který se nachází cca 100 m od zdroje. Z vodojemu je voda gravitačně rozváděna do spotřebiště a zásobuje cca 120 obyvatel jižní části obce.

Povolení k nakládání s podzemními vodami (ust. § 8 zákona o vodách) spočívající v jejich odběru z tohoto vodního zdroje vydal Městský úřad Chotěboř, odbor životního prostředí, pod č. j. MCH-11800/2016/ZP-12 ze dne 08.09.2016, v následujícím rozsahu: $Q_{\text{prům}} = 0,25$ l/s, $Q_{\text{max}} = 1,0$ l/s, $Q_{\text{més. max}} = 800$ m³ a $Q_{\text{rok max}} = 8000$ m³. Platnost tohoto povolení byla stanovena do 31.12.2036.

Pro přímou ochranu jímacího objektu – kopané studny bylo navrženo v bezprostředním okolí kopané studny a dále v prostoru vodojemu OP I. st. Je tvořeno ze dvou samostatných území. V místě studny (území č. 1) se jedná o mírně nepravidelný čtverec o stranách cca 9,6 – 10,3 m x 11,4 – 13,0 m; celková plocha OP I. st. v okolí jímací studny činí 121 m². OP I. st. zahrnuje pozemky parc. č. 363/10, 388/8, 409/5 a část pozemku parc. č. 409/6 vše v k. ú. Oudoleň.

V místě vodojemu (území č. 2) má navržené OP I. st. přibližně čtvercový tvar o stranách 10,8 – 11,0 m x 9,5 – 10,9 m; celková plocha OP I. st. v místě vodojemu činí 111 m². OP I. st. zahrnuje celou plochu pozemku parc. č. 363/7 v k. ú. Oudoleň.

OP II. st. vodního zdroje Olšiny nebude stanoveno. Vzhledem k pozici vodního zdroje vůči hydrogeologické rozvodnici, využití okolních pozemků a vyhovující kvalitě jímané vody, není nutné OP II. st. stanovit. Ochrana infiltračního území v širším okolí je zabezpečena podmínkami obecné ochrany vod.

Ochranná pásma se stanovují podle ust. § 30 odst. 1 zákona o vodách k ochraně vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti zdrojů podzemních vod využívaných nebo využitelných pro zásobování pitnou vodou s průměrným odběrem více než 10000 m³ za rok opatřením obecné povahy. Vyžadují-li to závažné okolnosti, může vodoprávní úřad stanovit ochranná pásma i pro zdroje s nižší kapacitou. Stanovení ochranných pásem je vždy veřejným zájmem. Pro vodní zdroj v prameništi Olšiny je stanoveno ochranné pásmo vzhledem k tomu, že jak vyplývá z hg. vyjádření, vodní zdroj Olšiny (kopaná studna) jímá mělkou podzemní vodu přípovrchového zvětrání (pramenní vývěr), z čehož plyne snadná zranitelnost zdroje. Hladina podzemní vody ve studni je mělce pod povrchem terénu cca 0,8 – 1,0 m. Infiltrační území zdroje není velké, proto má každá část hydrogeologického povodí pro vodní zdroj značný význam. Vydatnost zdroje v krystaliniku je silně závislá na srážkových poměrech během roku a v suchých periodách se projevuje nedostatek vody. Z tohoto důvodu je nutné do budoucna zvyšovat retenční schopnost krajiny ve zdrojové oblasti prameniště. Na kvalitu podzemní vody má vliv především zemědělská výroba na okolních pozemcích. OP I. st. vodního zdroje v prameništi Olšiny je tedy stanoveno za účelem zajištění dlouhodobé udržitelnosti provozu prameniště z hlediska kvantity a kvality podzemní vody.

V OOP ve věci stanovení ochranných pásem vodních zdrojů vodoprávní úřad výrokem č. I stanovil OP I. st. a OP II. st. vodního zdroje v prameništi „Březina“ a dále výrokem č. II stanovil OP I. st. vodního zdroje v prameništi „Olšiny“. Výrokem č. III vodoprávní úřad v souladu s ust. § 30 odst. 10 zákona o vodách a ust. § 6 odst. 3 vyhlášky stanovil, které činnosti poškozující nebo ohrožující vydatnost, jakost nebo zdravotní nezávadnost vodního zdroje nelze ve stanovených OPVZ v prameništi „Březina a Olšiny“ provádět a jaká technická opatření jsou v OP povinny provést osoby oprávněné vodu ze stanovených vodních zdrojů odebírat. OPVZ a ochranné podmínky jsou stanoveny tak, aby byla v maximální míře zajištěna ochrana vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti výše popsaných zdrojů podzemní vody, ale současně aby omezení stávajícího využití pozemků v OPVZ bylo v podstatě nulové a bylo možno jej dále využívat současným způsobem. Ochranné podmínky jednoznačně stanovují činnosti, které je a není možno (s ohledem na účel OPVZ – ochrana zdrojů podzemní vody) provádět. Vodoprávní úřad takto nastavenými podmínkami neznemožnil současné využití pozemků a staveb, ale definoval takové činnosti, které se v současné době v OPVZ neprovádí, ale jejich případná realizace v budoucnu by mohla poškozovat nebo ohrožovat vydatnost, jakost a zdravotní nezávadnost vodních zdrojů, proto je zakázal.

K žádosti o stanovení OPVZ zásobujících veřejný vodovod obce Oudoleň byla předložena výše citovaná dokumentace „Revize ochranných pásem vodních zdrojů Březina a Olšiny“, kterou vypracovala v říjnu 2016 pod číslem zakázky 7066 16 014 společnost Vodní zdroje Ekomonitor

spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III, IČO 15053695 a jejíž součástí je vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie; odpovědný řešitel Mgr. Martin Komberec (MŽP č. 2224/2013), dále stanoviska dotčených orgánů – vyjádření MěÚ Chotěboř, OŽP, orgánu ochrany přírody, pod č. j. MCH-17546/2016/ZP ze dne 02.12.2016 (vyjádření k navrženému rozsahu OPVZ); vyjádření MěÚ Chotěboř, OŽP, orgánu ochrany ZPF, pod č. j. MCH-17545/2016/ZP ze dne 02.12.2016 (vyjádření k navrženému rozsahu OPVZ); závazné stanovisko MěÚ Chotěboř, OŽP, orgánu SSL, pod č. j. MCH-17544/2016/ZP-2 ze dne 01.12.2016 (souhlas pro ohlášení OPVZ) a závazná stanoviska KHS Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, ÚP Havlíčkův Brod, pod značkou KHSV/26202/2016/HB/HOK/Bez ze dne 06.12.2016 (souhlas s návrhem OPVZ Březina) a značkou KHSV/27173/2016/HB/HOK/Bez ze dne 06.12.2016 (souhlas s návrhem OPVZ Olšiny). Záměr byl dále projednán se správcem povodí, tj. Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, viz stanovisko pod značkou 65821/2016-242-Gá ze dne 13.12.2016. Správce povodí ve výše citovaném stanovisku uvádí, že z hlediska zájmů daných Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy (ust. § 24 až 26 zákona o vodách), je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Podle ust. § 30 odst. 1 zákona o vodách je stanovení ochranných pásem vždy veřejným zájmem.

Za prokázané omezení užívání pozemků a staveb v OPVZ náleží vlastníkům těchto pozemků a staveb náhrada (tzv. ekonomická újma), kterou jsou povinni na jejich žádost poskytnout oprávnění (ust. 8 zákona o vodách) k odběru vody z vodního zdroje. Nedojde-li o poskytnutí náhrady k dohodě, rozhodne o jednorázové náhradě soud (ust. § 30 odst. 11 zákona o vodách).

Vodoprávní úřad po posouzení veškerých předložených podkladů a prostudování předložené dokumentace vydal toto OOP ve věci stanovení OPVZ „Březina a Olšiny“ pro obec Oudoleň, kterým vyhověl požadavku obce Oudoleň na zlepšení ochrany vodních zdrojů podzemní vody.

OPVZ I. stupně v prameništi „Březina“ a prameništi „Olšiny“ stanovená tímto OOP mají menší velikost, než stanovuje ustanovení § 30 odst. 3 písm. d) zákona o vodách, protože dle odborného návrhu je menší velikost dostatečná. Z tohoto důvodu využil vodoprávní úřad možnosti ustanovení § 30 odst. 4 zákona o vodách a velikost OPVZ I. stupně v obou prameništích stanovil v menším rozsahu, než požaduje zákona o vodách.

Nedílnou součástí tohoto OOP je grafická příloha.

Poučení

Proti opatření obecné povahy nelze v souladu s ustanovením § 173 odst. 2 správního řádu podat opravný prostředek. Podle ustanovení § 174 odst. 2 správního řádu lze soulad opatření obecné povahy s právními předpisy posoudit v přezkumném řízení.

Opatření obecné povahy dle ustanovení § 173 odst. 1 správního řádu nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

Do OOP a jeho odůvodnění může podle ustanovení § 173 odst. 1 správního řádu každý nahlédnout u správního orgánu, který OOP vydal.

Ing. Iva Škarydová
vedoucí odboru stavebního úřadu
a životního prostředí

Za správnost vyhotovení: Ing. Lenka Sedláková

Přílohy (nedílná součást tohoto opatření obecné povahy)

Příloha č. 1 – Situace ochranného pásma I. a II. stupně vodního zdroje Březina (M 1:1000)

Příloha č. 2 – Záznam podrobného měření změn pod č. 141, GP č. 141-1366/2017, vyhotovený společností GEONOVA s.r.o., Nádražní 397, 580 01 Havlíčkův Brod

Příloha č. 3 – Situace ochranného pásma I. stupně vodního zdroje Olšiny (M 1:500)

Příloha č. 4 – Záznam podrobného měření změn pod č. 395, GP č. 395-1368/2017, vyhotovený společností GEONOVA s.r.o., Nádražní 397, 580 01 Havlíčkův Brod

Dotčené obce (obecní úřady) se žádají o vyvěšení celého tohoto opatření obecné povahy na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (min. 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Městskému úřadu Chotěboř, odboru stavebního úřadu a životního prostředí.

Současně je třeba celé toto OOP zveřejnit též způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé ust. § 25 odst. 2 správního řádu.

Po stejnou dobu bude toto OOP vyvěšeno i na úřední desce Městského úřadu Chotěboř. Zveřejněno bude též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.

Datum vyvěšení:

.....

Datum sejmutí:

.....

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník:

Navrhovatel (doručení jednotlivě):

- 1) Obec Oudoleň, Oudoleň 123, 582 24 Oudoleň

Osoby, jejichž práva, povinnosti nebo zájmy související s výkonem vlastnického práva mohou být OOP přímo dotčeny (doručení veřejnou vyhláškou):

Iva Dvořáková, Nádražní 694, 664 71 Veverská Bítýška

Petr Fleischer, Horova 1577, 666 03 Tišnov

Romana Homolová, Brněnská 292, 666 01 Tišnov

Lubomír Horák, Peršíkov 10, 582 63 Havlíčkova Borová

Karel Kubát, Oudoleň 30, 582 24 Oudoleň

Dále obdrží (doručení veřejnou vyhláškou):

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5

Obec Slavětín, Slavětín 7, 582 63 Ždírec nad Doubravou

Dotčené orgány (doručení jednotlivě):

- 2) Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Havlíčkův Brod, Štáflova 2003, 580 01 Havlíčkův Brod 1
- 3) Městský úřad Příbryslav, odbor výstavby a životního prostředí, Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Příbryslav
- 4) Městský úřad Ždírec nad Doubravou, stavební úřad, Školní 500, 582 63 Ždírec nad Doubravou
- 5) Městský úřad Chotěboř, oddělení územního plánování, GIS a památkové péče, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř
- 6) Městský úřad Chotěboř, odbor správy majetku, zeleně a odpadového hospodářství, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř
- 7) Městský úřad Chotěboř, odbor stavebního úřadu a životního prostředí – státní správa lesů, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř – zde

Úřady pro vyvěšení na úřední desce a zaslání potvrzení o vyvěšení (doručení jednotlivě):

- 8) Městský úřad Chotěboř, úřední deska, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř
- 9) Obecní úřad Oudoleň, Oudoleň 123, 582 24 Oudoleň
- 10) Obecní úřad Slavětín, Slavětín 7, 582 63 Ždírec nad Doubravou