

Městský úřad Ostrov
Odbor životního prostředí

Váš dopis/ze dne: 29. 10. 2018

Spis. značka: ŽP/28865/18 Dv

Č.j.: ŽP/00216/19

Oprávněná úřední osoba: Ing. Jindřich Dvořák

E-mail: jdvorak@ostrov.cz

Telefon: 354 224 873

Dne: 17. 1. 2019

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

Odbor životního prostředí Městského úřadu Ostrov, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon) a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád)

žadatelé

Název: **Město Hroznětín**
Sídlo: **Krušnohorské nám. 1, 362 33 Hroznětín**
IČ: **00254592**

I. vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bod 1. vodního zákona **k nakládání s podzemními vodami – k jejich odběru z vodního díla „Velký Rybník – obecní studny č. 1 – 11“**, v kraji Karlovarském, obci Hroznětín, katastrálním území Hroznětín, na p. p. č. 937/28, 1011/1, 1011/22, 1101/110, 1101/1, 2536/1, 2587/1, 2503, 2428/1, 1401/13 a 1401/1, č.h.p. 1-13-02-0380-0-00, HGR 2120 - Sokolovská pánev v tomto rozsahu:

Studna č. 1 na p. p. č. 937/28:

Průměrný povolený odběr	0,2 l/s
Maximální povolený odběr	0,7 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	16,6 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	200,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody: jiné účely.

Studna č. 2 na p. p. č. 1011/1:

Průměrný povolený odběr	0,1 l/s
Maximální povolený odběr	0,5 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	7,5 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	90,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
------------------------	---------------

Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jiné účely.

Studna č. 3 na p. p. č. 1011/22:

Průměrný povolený odběr	0,025 l/s
Maximální povolený odběr	0,6 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	7,5 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	90,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jiné účely.

Studna č. 4 na p. p. č. 1101/110:

Průměrný povolený odběr	0,01 l/s
Maximální povolený odběr	0,5 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	7,5 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	90,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jiné účely.

Studna č. 5 na p. p. č. 1101/1:

Průměrný povolený odběr	0,035 l/s
Maximální povolený odběr	0,6 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	8,3 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	100,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
------------------------	---------------

Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jiné účely.

Studna č. 6 na p. p. č. 2536/1:

Průměrný povolený odběr	0,005 l/s
Maximální povolený odběr	0,5 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	5,0 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	60,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jiné účely.

Studna č. 7 na p. p. č. 2587/1:

Průměrný povolený odběr	0,02 l/s
Maximální povolený odběr	0,5 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	7,5 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	90,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jiné účely.

Studna č. 8 na p. p. č. 2503:

Průměrný povolený odběr	0,04 l/s
Maximální povolený odběr	0,6 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	8,3 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	100,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
------------------------	---------------

Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jiné účely.

Studna č. 9 na p. p. č. 2428/1:

Průměrný povolený odběr	0,04 l/s
Maximální povolený odběr	0,7 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	12,5 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	150,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jiné účely.

Studna č. 10 na p. p. č. 1401/13:

Průměrný povolený odběr	0,03 l/s
Maximální povolený odběr	0,55 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	8,3 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	100,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cejch)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jiné účely.

Studna č. 11 na p. p. č. 1401/1:

Průměrný povolený odběr	0,03 l/s
Maximální povolený odběr	0,55 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	7,5 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	90,0 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Údaje o povoleném nakládání s podzemními vodami:

Související vodní dílo	kopaná studna
------------------------	---------------

Původ odebírané vody	07 - podzemní voda neurčeného původu
Typ odběrného objektu	10 - studna
Vodní značka (cech)	NE
Stanovení ochranného pásma vodního zdroje	NE

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **31. 12. 2038.**

Účel užití vody jině účely.

Povolení k nakládání s podzemními vodami je pro všechny studny vydáváno bez ohledu na jakost podzemní vody.

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

- Město Hroznětín, Krušnohorské nám. 1, 362 33 Hroznětín, IČ 00254592

Odůvodnění

Městský úřad Ostrov, odbor životního prostředí obdržel dne 29. 10. 2018 žádost od města Hroznětín, se sídlem Krušnohorské nám. 1, 362 33 Hroznětín (IČ 00254592) o vydání povolení k odběru podzemních vod.

Dne 27. 10. 2008 vydal Městský úřad Ostrov, odbor životního prostředí pod č. j. ŽP/30310/RO/NV/07 Sl rozhodnutí, ve kterém povolil městu Hroznětín odběr podzemních vod z výše uvedených studní (viz rozpis níže). Studny jsou veřejně přístupné a slouží jako zdroje užitkové vody pro okolní chaty. Vzhledem k tomu, že platnost tohoto povolení skončila, požádalo město Hroznětín o vydání nového povolení s tím, že původně povolená množství odebíraných vod a počet měsíců odběru vod v roce se nemění. Nakládání s podzemními vodami bylo žádáno na dobu životnosti studní. Vydátnost studní byla ověřena hydrodynamickými zkouškami provedenými v roce 2007.

Podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a příslušných ustanovení správního řádu oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným správním úřadům písemným oznámením č. j. ŽP/31082/18 ze dne 21. 11. 2018 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději do 19. 12. 2018 včetně, nebude možno podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona brát zřetel. Ve zmíněném termínu měl žadatel předložit stanovisko Povodí Ohře s.p. Tento doklad byl předložen dne 14. 1. 2019. V uvedeném stanovisku bylo požadováno omezení odběru podzemních vod do konce roku 2038. Tomuto požadavku vodoprávní úřad vyhověl.

a) V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

Studna č. 1

Studna je stávající, kopaná, hluboká 3,95 m o vnitřním průměru 970 mm, vybudovaná na p.p.č. 937/28, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá děleným betonovým poklopem staženým závorou. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 2

Studna je stávající, kopaná, hluboká 3,95 m o vnitřním průměru 500 mm, vybudovaná na p.p.č. 1011/1, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá neděleným betonovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 3

Studna je stávající, kopaná, hluboká 5,95 m o vnitřním průměru 1 000 mm, vybudovaná na p.p.č. 1011/22, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá děleným betonovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 4

Studna je stávající, kopaná, hluboká 3,85 m o vnitřním průměru 980 mm, vybudovaná na p.p.č. 1011/110, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá děleným betonovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 5

Studna je stávající, kopaná, hluboká 4,37 m o vnitřním průměru 1 000 mm, vybudovaná na p.p.č. 1011/1, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá děleným betonovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 6

Studna je stávající, kopaná, hluboká 1,40 m o vnitřním průměru 1 020 mm, vybudovaná na p.p.č. 2536/1, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá ocelovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 7

Studna je stávající, kopaná, hluboká 4,45 m o vnitřním průměru 980 mm, vybudovaná na p.p.č. 2587/1, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá děleným betonovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 8

Studna je stávající, kopaná, hluboká 3,95 m o vnitřním průměru 1 000 mm, vybudovaná na p.p.č. 2503, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá děleným betonovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 9

Studna je stávající, kopaná, hluboká 8,90 m o vnitřním průměru 1 000 mm, vybudovaná na p.p.č. 2428/1, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi (0-1,3 m) a kamenem v betonu (1,3-8,9 m), zakrytá děleným betonovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 10

Studna je stávající, kopaná, hluboká 4,10 m o vnitřním průměru 1 000 mm, vybudovaná na p.p.č. 1401/13, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá děleným betonovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

Studna č. 11

Studna je stávající, kopaná, hluboká 5,85 m o vnitřním průměru 980 mm, vybudovaná na p.p.č. 1401/1, k. ú. Hroznětín. Vystrojená je betonovými skružemi, zakrytá děleným betonovým poklopem. Voda se čerpá pomocí ručního stojanového čerpadla.

- b) Posouzení vodoprávního úřadu: Přezkoumáním podaného podnětu se zjišťuje, že povolením odběru podzemních vod nejsou omezena nebo ohrožena práva a zájmy účastníků vodoprávního řízení, vlastníků sousedících nemovitostí jakož i ochrana vod. Proto bylo rozhodnuto, jak výše uvedeno. V rámci tohoto řízení byl použit spis z roku 2008, jehož součástí byly zprávy o provedení hydrodynamických zkoušek.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu, 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 Karlovarského kraje, Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary, podáním učiněným u Městského úřadu Ostrov - odbor životního prostředí, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov.

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 na jeho náklady Městský úřad Ostrov.

Odvoláním lze napadnout jen výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Jindra Jerglová
vedoucí odboru životního prostředí

Toto rozhodnutí (písemnost) musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ v Ostrově a na úřední desce MěÚ Hroznětín. Dále se též zveřejní způsobem umožňujícím dálkový přístup, tj. na úřední desce internetových stránek města Ostrov a města Hroznětín. Na písemnosti se vyznačí den vyvěšení. Poslední den této lhůty je dnem doručení oznámení účastníkům řízení.

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne:

Razítka a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí této vyhlášky.

Účastníci řízení:

- Město Hroznětín, Krušnohorské nám. 1, 362 33 Hroznětín

Dotčené orgány:

- Ministerstvo zdravotnictví – ČILZ, Palackého nám. 4, 128 01 Praha 2

Na vědomí:

- Povodí Ohře s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Dále obdrží:

- Městský úřad Hroznětín s tím, aby vyhláška byla zveřejněna způsobem v místě obvyklém
- Městský úřad Ostrov s tím, aby vyhláška byla zveřejněna způsobem v místě obvyklém