

MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÝ BROD

Odbor životního prostředí

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: OZP/2291/17-3

Číslo evidenční: 49255/2017/MUUB

Doporučeně/DS

Oprávněná úřední

osoba:

Telefon:

E-mail:

Bc. Ludmila Dlapová

572 805 268

ludmila.dlapova@ub.cz

Dle rozdělovníku

Datum:

Vypraveno dne:

2017-10-04

2017-10-05

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Odbor životního prostředí Městského úřadu Uherský Brod podle § 10 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (dále jen „vodní zákon“) jako místně a věcně příslušný vodoprávní úřad, na žádost Obce Hostětín, IČ 00542296 vydává toto

rozhodnutí:

V souladu s ustanovením § 8 odst. 1 písm. c) a podle § 38 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů a v souladu s nařízením vlády č. 61/2003 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizace a o citlivých oblastech, v platném znění, se v hydrologickém pořadí 4-13-01-087, hydrogeologický rajon 3222 v k. ú. Hostětín, Zlínský kraj

p o v o l u j e

vypouštění odpadních vod do vod povrchových po předchozím předčištění ve stávající obecní kořenové ČOV na pozemcích parc. č. 346 a 323/2 v k. ú. Hostětín zaústěných do vodního toku Kolelač dle následujícího přehledu:

Množství			
Průtok	prům. 0,7 l/s	max. 4,0l/s	1.840 m ³ /měs 22.080 m ³ /rok
Kvalita	„m“- maximál.koncentrace	„p“-přípustné koncentrace	množ. znečištění
CHSK _{Cr}	170 mg/l	110 mg/l	2,42 t/rok
BSK ₅	50 mg/l	30 mg/l	0,66 t/rok
NL	60 mg/l	40 mg/l	0,88 t/rok
N-NH ₄ ⁺	sledování		
P _{celk.}	sledování		

Pro vypouštění odpadních vod se stanovují tyto podmínky:

1. Přípustná maximální koncentrace vzorku může být překročena pouze ve výjimečném případě v souladu s přípustným počtem vzorků stanovených v příloze č. 5 nařízení vlády č. 61/2003 Sb., v platném znění.
2. Objem vypouštěných odpadních vod bude měřen průtokoměrem na výtoku z ČOV do vodního toku.
3. Odběry vzorků vypouštěné odpadní vody budou prováděny jako dvouhodinový směsný vzorek, získaný sléváním 8 objemově stejných dílčích vzorků odebíraných v intervalu 15 minut v době největší produkce odpadních vod. Vyhodnocovány budou ukazatele $CHSK_{cr}$, BSK_5 , NL a sledovány budou $N-NH_4^+$ a P_{celk} .
4. Rozbory jakosti vypouštěné odpadní vody budou prováděny 4 x ročně z předmětné výusti.
5. Rozbory vzorků odpadní vody bude provádět akreditovaná laboratoř dle platných předpisů.
6. Kopie protokolů o rozbořech odpadní vody bude provozovatel ČOV zasílat 1 x ročně vodoprávnímu orgánu a správci vodního toku a budou k dispozici u provozovatele i pro potřebu kontroly např. ČIŽP.
7. Nejpozději do 2 let předloží provozovatel ČOV návrh řešení intenzifikace ČOV pro odstraňování $N-NH_4^+$ a P_{celk} z důvodu zatížení vodárenské nádrže Kolelač a příp. řešení eliminace balastních vod správci toku i vodoprávnímu úřadu.
8. Doba platnosti povolení se stanovuje do **31. října 2020**.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád): Obec Hostětín, IČ 00542296.

Odůvodnění:

Odbor životního prostředí Městského úřadu Uherský Brod obdržel žádost Obce Hostětín o vydání nového povolení (z důvodu ukončení platnosti původního povolení) k vypouštění odpadních vod do vod povrchových po předchozím předčištění ve stávající obecní kořenové ČOV na pozemcích parc. č. 346 a 323/2 v k. ú. Hostětín zaústěných do vodního toku Kolelač.

K žádosti byly předloženy tyto podklady: rozbory kvality vypouštěných odpadních vod za období 2014-2017, vyjádření správce vodního toku – Povodí Moravy, s. p., Brno ze dne 03.07.2017 č. j. PMO36342/2017-203.

Z důvodu nesouhlasného stanoviska správce vodního toku, který namítal nedostatečnou účinnost stávající kořenové ČOV, což má významný dopad na špatnou kvalitu a znečištění vodárenské nádrže Kolelač určené k pitným účelům, nařídil vodoprávní úřad kontrolní prohlídku stávající kořenové obecní ČOV. Na tomto jednání konaném dne 1. srpna 2017 se dohodl správce toku s provozovatelem ČOV, že nejpozději do 2 let předloží provozovatel ČOV návrh řešení intenzifikace ČOV pro odstraňování $N-NH_4^+$ a P_{celk} správci toku i vodoprávnímu úřadu z důvodu zatížení vodárenské nádrže Kolelač a příp. řešení eliminace balastních vod a platnost povolení bude omezena na 3 roky.

Podle ustanovení § 8 a § 115 vodního zákona a příslušných ustanovení zákona o správním řízení projednal příslušný vodoprávní úřad předloženou žádost ve vodoprávním řízení.

Vodoprávní úřad na základě předložených dokladů a provedeného řízení dospěl k závěru, že povolením k nakládání s vodami nebudou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem a zvláštními předpisy, pokud budou dodrženy podmínky ve výroku stanovené.

Proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Souřadnice výustního objektu X,Y: 507755 - 1185596

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat dle § 81 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení dle § 83 téhož zákona, ke Krajskému úřadu Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně podáním učiněným u Odboru životního prostředí Městského úřadu Uherský Brod. 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 dle § 82 odst. 1 správního řádu nepřipustné. Podané odvolání má dle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Ing. Petr Vozár
vedoucí Odboru životního prostředí

Rozdělovník**účastníci (dodejky)**

DS – Obec Hostětín
DS – Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, Brno