



Vodárenská společnost Táborsko s.r.o.
Kosova 2894, 390 02 Tábor

zast. ČEVAK a.s.
Severní 8/2264
370 10 České Budějovice

Spis.značka
Číslo jednací
Oprávněná úřední osoba

S-META 61708/2010 OŽP/Ja 4
METAB 5815/2011/OŽP/Ja
Jahelka Josef Ing.

Tábor
31.1.2011

Povolení vypouštění odpadních vod do vod povrchových a to z volných výustí veřejné kanalizace Vodárenské společnosti Táborsko s.r.o., pro Tábor, část Stoklasná Lhota do vod povrchových.

R o z h o d n u t í

Městský úřad Tábor – obec s rozšířenou působností (podle zákona číslo 314/2002 Sb. o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností) jako místně příslušný vodoprávní úřad podle § 11 odst. 1 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 od. 2 písm. c) a § 106 zákona číslo 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

práv. subjektu

**Vodárenská společnost Táborsko s.r.o.
se sídlem: Kosova 2894, 390 02 Tábor
IČ: 26069539**

povoluje

nakládání s vodami, podle § 8 odst. 1 písm. c), s použitím § 38 odst. 9 citovaného vodního zákona a to vypouštění odpadních vod z volných výustí veřejné kanalizace Vodárenské společnosti Táborsko s.r.o., pro Tábor, část Stoklasná Lhota do vod povrchových v rozsahu:

a) z volné kanalizační výusti č. 1 Stoklasná Lhota do levobřežního přítoku Košínského potoka v ř. km 7,4 ČHP 1 07 04073 or. souř. y 1115907 x 734428 takto:

v množství : Q max. 1 l/s, 1,5 tis. m³/měs., 11,5 tis. m³/rok
prům.: 0,36 l/s

v kvalitativních parametrech:

hodnoty	p	m	balance
BSK ₅	150 mg/l	220 mg/l	1,73 t/rok
NL	180 mg/l	250 mg/l	2,08 t/rok
CHSK _{Cr}	300 mg/l	500 mg/l	3,45 t/rok

b) volné kanalizační výusti č. 2 Stoklasná Lhota do levobřežního přítoku Košínského potoka v ř. km 7,4 ČHP 1 07 04073 or. souř. y 1115884 x 734422 takto:

v množství : Q max. 0,1 l/s, 0,07 tis. m³/měs., 0,5 tis. m³/rok
prům.: 0,016 l/s

v kvalitativních parametrech:

hodnoty	p	m	balance
BSK ₅	150 mg/l	220 mg/l	0,08 t/rok
NL	180 mg/l	250 mg/l	0,09 t/rok
CHSK _{Cr}	300 mg/l	500 mg/l	0,15 t/rok

c) volné kanalizační výusti č. 3 Stoklasná Lhota do levobřežního přítoku Košínského potoka v ř. km 7,4 ČHP 1 07 04073 or. souř. y 1115864 x 734426 takto:

v množství : Q max. 0,5 l/s, 0,2 tis. m³/měs., 2,0 tis. m³/rok
prům.: 0,06 l/s

v kvalitativních parametrech:

hodnoty	p	m	balance
BSK ₅	150 mg/l	220 mg/l	0,3 t/rok
NL	180 mg/l	250 mg/l	0,4 t/rok
CHSK _{Cr}	300 mg/l	500 mg/l	0,6 t/rok

d) volné kanalizační výusti č. 4 Stoklasná Lhota do levobřežního přítoku Košínského potoka v ř. km 7,4 ČHP 1 07 04073 or. souř. y 1115865 x 734421 takto:

v množství : Q max. 0,7 l/s, 0,3 tis. m³/měs., 2,8 tis. m³/rok
prům.: 0,09 l/s

v kvalitativních parametrech:

hodnoty	p	m	balance
BSK ₅	150 mg/l	220 mg/l	0,43 t/rok
NL	180 mg/l	250 mg/l	0,5 t/rok
CHSK _{Cr}	300 mg/l	500 mg/l	0,84 t/rok

na dobu do 8.12.2020 za účelem vypouštění předčištěných odpadních vod do vod povrchových.

Pro vypouštění odpadních vod se stanovují tyto podmínky:

- a) pro kontrolu funkčnosti čištění komunálních odpadních vod se určuje jako odběrné místo vyústění do recipientu, kde minimálně 2 x ročně budou odebírány vzorky vyčištěných komunálních odpadních vod (směsný dvouhodinový vzorek získaný sléváním 8 objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut), vzorky budou předány na vyhodnocení do příslušných autorizovaných laboratoří, kde budou podrobeny analýze dle platných norem
- b) ve vzorcích se požaduje stanovovat: pH, BSK₅, CHSK_{Cr}, NL
- c) výsledky rozborů odpadních vod budou každoročně (zpravidla k 31.1.) předkládány vodoprávnímu úřadu, správci toku, VUV Praha, jinak budou uloženy u producenta po dobu min. 5-ti let, kde budou na vyžádání vodoprávního úřadu k dispozici
- d) množství vody bude měřeno kalibrovanou nádobou
- e) uváděné přípustné koncentrace „p“ nejsou roční průměry a mohou být překročeny v povolené míře podle hodnot v příloze č. 5 nařízení vlády ČR číslo 61/2003 Sb., uváděné maximální koncentrace „m“ jsou nepřekročitelné
- f) do 31.12.2017 bude vodoprávnímu úřadu předložen návrh koncepce řešení odpovídajícího čištění odpadních vod z daných produkčních míst

OKEČ 9001 druh vod: městské odpadní vody

Účastníci řízení

Vodárenská společnost Tábořsko, s.r.o., Kosova 2894 390 02 Tábor

zast. ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice

Povodí Vltavy s.p. Holečkova 8, Praha 5

Český rybářský svaz, Jihočeský územní svaz České Budějovice, Rybářská 237, 373 82 Boršov nad Vlt.

Odůvodnění

Vodoprávnímu úřadu byla dne 9.12.2010 předložena žádost Vodárenské společnosti Tábořsko s.r.o., se sídlem: Kosova 2894, 390 02 Tábor IČ: 26069539 zast. ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice na povolení vypouštění odpadních vod z volných výústí veřejné kanalizace Vodárenské společnosti Tábořsko s.r.o., pro Tábor, část Stoklasná Lhota do vod povrchových podle § 8 odst. 1 písm. c), s použitím § 38 odst. 9 citovaného vodního zákona. V dokladové části bylo předloženo souhlasné stanovisko správců toků tj. ZVHS UP Tábor č.j. OPV/TA/1369/2/2010 z 19.11.2010 a správce povodí tj. Povodí Vltavy s.p., závod Horní Vltava, Litvínovická 5, České Budějovice č. j. 53823/2010/143-V ze dne 29.11. 2010.

V současné době je ve Stohlasné Lhotě provozována jednotná kanalizační síť, která je zaústěna do příslušného recipientu. U jednotlivých rodinných domků se produkované splaškové vody zpravidla předčišťují pouze v biolog. septicích, v několika málo případech v domovních ČOV. Akumulace odpadních vod v žumpách je využívána okrajově. V předmětné městské části není žádná produkce průmyslových odpadních vod.

Písemností č.j. S META61708/2010/OŽP/Ja/2 z 6.1.2011 bylo oznámeno zahájení vodoprávního řízení s tím, že účastníci řízení mohou své námitky a připomínky uplatňovat ve smyslu § 36 odst. 3 správního řádu. Vodoprávní úřad současně uvědomil účastníky řízení, že po lhůtě 25.1.2010 rozhodne.

K návrhu na vydání povolení k vypouštění odpadních vod již nebyly žádné další připomínky presentovány. Podmínky písemných stanovisek předložených v dokladové části byly zahrnuty do podmínek výroku rozhodnutí.

Na základě uvedeného rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

Překročení max. přípustných hodnot množství, či kvality vod podléhá projednání s vodoprávním úřadem. Pokud další požadavky na změny budou prokazatelně v rozporu s povolením k nakládání s vodami - vypouštěním odpadních vod do vod povrchových, nebo na újmu limitů stanovených dalším uživatelům veřejné kanalizace, předpokladem jejich schválení je odpovídající stupeň čištění, popř. předčištění odpadních vod.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu - Jihočeský kraj se sídlem v Českých Budějovicích, U Zimního stadionu 1952/2, podáním učiněným u Městského úřadu Tábor, odboru životního prostředí. V odvolání účastník uvede, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává v potřebném počtu 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. Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

otisk úředního razítka

Ing. Jan Fišer
vedoucí odboru životního prostředí

Obdrží:

Žadatel:

Vodárenská společnost Tábořsko, s.r.o., Kosova 2894 390 02 Tábor
zast. ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice

Správce toku a povodí:

Povodí Vltavy s.p. Holečkova 8, Praha 5

Ostatní:

Český rybářský svaz, Jihočeský územní svaz České Budějovice, Rybářská 237, 373 82
Boršov nad Vlt.

Vypraveno: 1.2.2011