

MĚSTSKÝ ÚŘAD TÝN NAD VLTAVOU
odbor životního prostředí, Náměstí Míru 2, 375 01 Týn nad Vltavou

VÁŠ DOPIS ZN.: 18.6.2009
ZE DNE: 18.6.2009
NAŠE ZN.: MUT/15327/2009/Si
VYŘIZUJE: Ing. Jan Simota
TEL.: 385772275
FAX: 385731624
E-MAIL: jan.simota@tnv.cz
DATUM: 30.9.2009

DLE ROZDĚLOVNÍKU

R O Z H O D N U T Í

č.15327

Městský úřad Týn nad Vltavou, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 105 odstavec 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 18.6.2009 podalo

Sdružení měst a obcí Bukovská voda , Týnská 292 , 37365 Dolní Bukovsko
(IČ 65050541)

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení vydává :

I. p o v o l e n í

podle ustanovení § 8 odstavce 1, písmene b, bod 1 , zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) , ve znění pozdějších předpisů , k nakládání s podzemními vodami – odběr podzemní vody z horusické jímací linie , v katastrálním území Dolní Bukovsko , Bošilec , Sedlíkovice , okres České Budějovice , kraj Jihočeský , jímací území Horusice – Bukovsko , čhp 1-07-02-063 , HGR 215 , z vrtů H3, V 16e, H 4a , H 10 a V 17b

v tomto rozsahu :

Množství : max. (l/sec) 120
prům. (l/sec) 115
max. měsíční odběr (m3/měs) 308 016
max. roční odběr (m3/rok) 3 626 640

z jednotlivých větví jímacího území je odběr podzemní vody možný celkem v množství :

- z vrtů V 16 E a H 3 max (l/sec) 65
max. měsíční odběr (m3/měs) 174 096
max. roční odběr (m3/rok) 2 049 840

- z vrtu H 4 a	max (l/sec)	30
	max. měsíční odběr (m ³ /měs)	80 352
	max. roční odběr (m ³ /rok)	946 080
- z vrtu H 10	max (l/sec)	30
	max. měsíční odběr (m ³ /měs)	80 352
	max. roční odběr (m ³ /rok)	946 080
- z vrtu V 17 b	max (l/sec)	25
	max. měsíční odběr (m ³ /měs)	66 960
	max. roční odběr (m ³ /rok)	788 400

Účel povoleného odběru podzemní vody : **zásobování vodou**

Doba povoleného odběru podzemní vody : **od 1.1.2010 do 31.12.2015**

Odběr podzemní vody se povoluje za těchto podmínek :

- Odběr podzemní vody z vrtů H3, V 16e, H 4a , H 10 a V 17b bude měřen jak z hlediska množství , tak z hlediska jakosti podle vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody , a to kontinuálně a samostatně z každého jímacího objektu
 - Kromě měření minimálního zůstatkového průtoku v profilu V 12 na Bechyňském potoce je třeba realizovat měření postupných profilů průtoku na Blatské stoce a Bechyňském potoce v četnosti 1-2 x ročně , v období minimálních průtoků
 - S ohledem na výrazné ovlivnění režimu podzemních vod vlivem odběru podzemní vody z horusické jímací linie je nutné pokračovat nadále v režimním měření hladin a jakosti podzemních vod , ve vybraných objektech indikačního systému v rámci dlouhodobého monitorování Třeboňské pánve – severní část . Skupina monitorovacích objektů je pravidelně aktualizována a v souladu se závěry hydrogeologického posudku „ Optimalizace odběrů podzemní vody z horusické jímací linie pro úpravnu vody Dolní Bukovsko) , budou nově monitorovány vrty Ko-1 a Ko-2 , v četnosti 4 x ročně. Ze stejného důvodu budou nově zřízeny dva neupravené vodočetné profily na Blatské stoce v úrovni vrtu BP 4 a skupiny vrtů ZI. V těchto profilech bude měřena úroveň hladiny ve vodním toku současně s hydrometrováním a se současným záměrem hladin podzemní vody ve vrtu BP 4 a vrtech skupiny ZI , v četnosti 4 x v roce .
 - Vyhodnocení výsledků výše uvedených měření , bude předáváno vždy za příslušný hydrologický rok správci povodí – Povodí Vltavy státní podnik , Útvar povrchových a podzemních vod , Holečkova 8 , 15024 Praha 5 .
- II. stanovuje minimální hladinu podzemní vody v souladu s ustanovením § 37 odstavce 2 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon)

- v pozorovacím vrtu HV-1 Mažice v úrovni 414,3 m n.m.

- v pozorovacím vrtu H-7 Pelejovice v úrovni 419,3 m n.m.

Tato stanovená minimální hladina podzemní vody bude měřena přístrojovou technikou minimálně 1 x denně s vyhodnocením úrovní hladin v četnosti minimálně 1 x za měsíc (formou denních hodnot a měsíčních průměrů) . Vyhodnocení výsledků výše uvedených měření , bude předáváno vždy za příslušný hydrologický rok správci povodí – Povodí Vltavy státní podnik , Útvar povrchových a podzemních vod , Holečkova 8 , 15024 Praha 5 .

III. v souladu s § 36 odstavcem 2 zákona č. 254/2001 S. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů , stanovuje minimální zůstatkový průtok v limnigrafickém profilu V 12 na Bechyňském potoce ve Veselí nad Lužnicí v množství 50 l/sec.

Minimální zůstatkový průtok bude měřen pomocí hydrometrických prací v četnosti 1 x za 1-2 měsíce v období duben-září se zaměřením na období minimálních průtoků a v četnosti 1 x za 2-3 měsíce v období říjen-březen . Vyhodnocení výsledků výše uvedených měření , bude předáváno vždy za příslušný hydrologický rok správci povodí – Povodí Vltavy státní podnik , Útvar povrchových a podzemních vod , Holečkova 8 , 15024 Praha 5 .

Odůvodnění :

Dne 18.6.2009 podal žadatel žádost o povolení nakládání s podzemními vodami včetně potřebných podkladů a uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení . Odbor životního prostředí Městského úřadu Týn nad Vltavou, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 105 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), oznámil podle § 115 odst. 1 vodního zákona zahájení vodoprávního řízení a současně nařídil k projednání žádosti ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 3. 9. 2009. Odbor životního prostředí Městského úřadu Týn nad Vltavou upozornil dotčené orgány a účastníky řízení , že mohou svá závazná stanoviska a námítky, popřípadě důkazy uplatnit nejpozději při ústním jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Byla předložena „Optimalizace odběrů podzemní vody z horusické jímací linie pro úpravnu vody Dolní Bukovsko „ zpracovaná společností Progeo s.r.o. , Tiché údolí 113 , 25263 Roztoky u Prahy a stanovisko Povodí Vltavy státní podnik , Útvar povrchových a podzemních vod , Holečkova 8 , 15024 Praha 5 , č.j. 2009/44519/413 z 15.9.2009 . Podmínky tohoto stanoviska Povodí Vltavy státní podnik , Útvar povrchových a podzemních vod , Holečkova 8 , 15024 Praha 5 , jsou ve výrokové části tohoto rozhodnutí plně respektovány .

Ochranná pásma pro jímací objekty Horusické linie , byla stanovena rozhodnutím Jihočeského krajského národního výboru v Českých Budějovicích , odborem vodního , lesního hospodářství a zemědělství ze dne 23.4.1981 pod zn. VLHZ 1551/81 – 232/Kr .

V řízení , Městský úřad odbor životního prostředí , přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona , projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil , že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy . Při přezkoumání žádosti , projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností , nebyly shledány důvody bránící vydání povolení nakládání s podzemními vodami .

Vodoprávní úřad proto rozhodl , jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí , za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených .

Účastníci řízení :

Sdružení měst a obcí Bukovská voda , Městys Dolní Bukovsko , Povodí Vltavy s.p. Praha , Vodovody a kanalizace J.Č. a.s.- divize České Budějovice , Povodí Vltavy s.p. ZHV České Budějovice a KHS České Budějovice , ZVHS České Budějovice

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny .

Poučení o odvolání :

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví Krajského úřadu České Budějovice podáním u zdejšího správního orgánu.

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 nepřípustné.

Ing. PALMA Ivan
vedoucí odboru životního prostředí
Městský úřad Týn nad Vltavou



[Handwritten signature]

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích byl zaplacen.

Obdrží:

navrhovatel (doručenka)

1. Sdružení měst a obcí Bukovská voda, Týnská 292, 37365 Dolní Bukovsko

dotčený orgán (doručenka)

2. Městys Dolní Bukovsko, 37365 Dolní Bukovsko

dotčené organizace

3. Povodí Vltavy s.p. Praha, Holečkova 8, 15024 Praha
4. Vodovody a kanalizace JČ a.s. – divize České Budějovice, Mánesova ulice, 37000 České Budějovice

ostatní účastníci

5. Povodí Vltavy s.p. ZHV, Litvínovická 5, 37121 České Budějovice
6. ZVHS pracoviště České Budějovice, Rudolfovska 80, 37021 České Budějovice
7. Krajská hygienická stanice Jč.kraje, Na Sadech 25, 37071 České Budějovice