

Okresní úřad Český Krumlov
referát životního prostředí
Plešivec 268
381 21 Český Krumlov

Č.j.: ŽP - 1855/00r-Ha
Vyřizuje: Alena Hanselová
Dne: 31. 5. 2000



ROZHODNUTÍ

o stanovení ochranných pásem I. stupně vodních zdrojů Velký Chuchelec dle zákona č. 138/1973 Sb. o vodách, ve znění pozdějších předpisů

Okresní úřad Český Krumlov, referát životního prostředí, jako příslušný vodohospodářský orgán podle § 2 zákona č. 130/1974 Sb., o státní správě ve vodním hospodářství, ve znění pozdějších předpisů a speciální stavební úřad podle § 120 odst. 1 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, po provedeném řízení

stanovuje ochranná pásma I. stupně vodních zdrojů Velký Chuchelec

podle § 19 odst. 3 zákona č. 138/1973 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, k ochraně jakosti nebo zdravotní nezávadnosti vodních zdrojů, určených pro zásobování pitnou vodou.

Ochranná pásma jsou stanovena dle geometrického plánu, ověřeného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem Janem Fousem dne 11. 2. 2000 - č. plánu 299-43/2000 a odsouhlaseného Katastrálním úřadem v Českém Krumlově dne 25. 5. 2000.

Ochranná pásma studní 1', 1a', 2', 3', 4', zářezů 1, 2, 3, „4“, „5“, přerušovací šachty P1 a sběrné jímky Sb-1 jsou stanovena na pozemcích p.č. dle KN 2144/1 (PK 2471, 2468/1, 2144/1), 2437, 2436, 2503, 2435, 2518, 2468/3, 2471/2 a 2445/1 v k. ú. Střítež u Kaplice. Ochranná pásma I. stupně tvoří jak pravidelné čtyřúhelníky, tak i nepravidelné čtyř až sedmiúhelníky u každého vodního zdroje - dle přiloženého geometrického plánu č. 299-43/2000, který tvoří nedílnou součást tohoto rozhodnutí.

Ochranná pásma se stanovují za splnění těchto podmínek:

1. povrch pozemků v ochranných pásmech bude zarovnan, zbaven prohlubní a vyspádován tak, aby povrchové vody měly volný odtok od zdrojů vody
2. z ochranných pásem budou odstraněny náletové dřeviny
3. povrch ochranného pásma bude pokryt travním krytem a bude trvale udržován a sečen
4. v ochranných pásmech je zakázáno:
 - provádět zemní práce bez dozoru hydrogeologa
 - používat trhaviny
 - používat toxické látky
 - pást zvířata a znečišťovat krycí vrstvy
 - provádět hnojení
 - vykonávat právo myslivosti
4. studny, šachty a jímky budou opatřeny uzamykatelnými poklopy
5. po dobu dvou let budou prováděny každé čtvrtletí kontrolní rozbory vzorku vody
6. pásmo každého zdroje bude označeno tabulkami s nápisem

VODNÍ ZDROJ
ochranné pásmo I. stupně
NEPOVOLANÝM VSTUP ZAKÁZÁN

Vlastník: Město Kaplice

Správce: VAK JČ a.s., str. Kaplice

V ochranných pásmech je zakázáno provádět jakoukoliv činnosti ohrožující nebo poškozující vydatnost, jakost nebo zdravotní nezávadnost vodních zdrojů. V ploše pásem bude založen trvalý travnatý porost, který bude udržován v kulturním stavu (pravidelné sečení, sklizení).

Odůvodnění

Zdejšímu referátu byl doručen dne 9. 3. 2000 návrh na stanovení ochranných pásem I. stupně vodních zdrojů Velký Chuchelec, který podala, v zastoupení Města Kaplice, společnost Vodovody a kanalizace Jižní Čechy a.s., se sídlem Mánesova 6, České Budějovice.

Jedná se o dvě jímací území, která jsou situována přímo u osady Velký Chuchelec a na svahu Chuchelského lesa. Voda z těchto podzemních zdrojů je využívána jako pitná pro zásobování města Kaplice. Jedná se o posílení dodávky vody z úpravny vody Pořešín. Kapacita celkového jímacího území je cca 6,3 l/s. Voda je upravována v odkyselovací jímce a je hygienicky zabezpečována dávkováním chlornanu sodného.

1. Jímání u osady Velký Chuchelec tvoří 4 skružové „studny“ (jímky) se zářezy. Zářez je přes studnu 1' a studnu 1' napojen přímo do řadu, který odvádí vodu do sběrné jímky Sb-1. Studna 1' je hluboká 2,28 m a studna 1' a má hloubku 2,80 m. Studna 2' je hluboká 2,40 m a je na ni napojen zářez o délce 18,5 m. Voda ze studny je svedena do litinového potrubí o délce cca 5 m. Studna 3' je hluboká 2,47 m a je na ni napojen zářez o délce 10 m. Studny jsou vystrojeny betonovými skružemi o průměru 1 m.

2. Samostatně je umístěna studna 4' v lokalitě Stružka o hloubce 3,15 m. Voda ze studny je napojena na přerušovací šachtu.

3. Jedná se o jímky s napojenými zářezy.

Jímka č. 1 je dvoukomorová s napojeným zářezem délky 21,5 m. Jímka je vybavena přepadem a je svedena do jímky č. 2. Hloubka jímek je 3,80 m, vstup je zajištěn litinovým poklopem.

Jímka č. 2 má zářez dlouhý 21,5 m, je tříkomorová s přepadem do terénu. Voda je odváděna do jímky č. 3.

Jímka č. 3 má zářez délky 34 m a nátok z řadu od Velkého Chuchelce. Voda je odváděna do odkyselovací jímky.

Na samostatné větvi ústící do odkyselovacího zařízení jsou 2 zářezy „4 a 5“. Délka zářezu 4 je 33,5 m, délka zářezu 5 je 12,5 m.

K žádosti bylo předloženo:

- návrh ochranných pásem, vypracovaný VAK JČ a.s., České Budějovice - RNDr. L. Paštykou
- geometrický plán č. 299-43/2000 pro zřízení věcného břemene ochranných pásem vodních zdrojů, vypracovaný dne 11. 2. 2000 úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem ing. Janem Fousem a odsouhlasený katastrálním úřadem v Českém Krumlově dne 25. 5. 2000
- kopie katastrální mapy
- výpisy z katastru nemovitostí

Dne 17. 3. 2000 bylo k této akci oznámeno zahájení správního řízení a byla stanovena lhůta, ve které mohli účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány státní správy sdělit svá stanoviska. Do stanoveného termínu zdejší referát žádné neobdržel.

Dodatečně byla předložena písemná plná moc, kterou zmocňuje starosta Města Kaplice Vodovody a kanalizace JČ a.s., České Budějovice k zastupování ve věci ochranných pásem vodních zdrojů Velký Chuchelec.

Dne 26. 5. 2000 byl předložen zdejšímu referátu nový geometrický plán pouze na zřízení věcného břemene ochranných pásem vodních zdrojů, nikoliv na rozdělení pozemků.

Vodohospodářský orgán požádal písemně dne 23. 3. 2000 OHS Český Krumlov podle § 75 odst. 4 písm. a) zákona č. 20/1966 Sb., ve znění pozdějších předpisů o spolupráci ke stanovení ochranných pásem. Dne 28. 3. 2000 pod čj. 1298-212/00 vydal OHS Český Krumlov stanovisko.

Podmínka tohoto rozhodnutí č. 5 byla stanovena z důvodu, že ochranné pásmo I. stupně slouží k ochraně vodního zdroje v bezprostředním okolí jímacího nebo odběrného zařízení. Na základě předložených rozborů vzorku vody, které budou prováděny pravidelně v každém čtvrtletí po dobu dvou let, bude posouzeno, zda ochranné pásmo I. stupně je pro ochranu zdrojů vody dostačující nebo zda bude nutné stanovit i II. ochranné pásmo.

Návrh na stanovení ochranných pásem obsahoval všechny náležitosti dle vyhlášky č. 137/1999 Sb., kterou se stanoví seznam vodárenských nádrží a zásady pro stanovení a změny ochranných pásem vodních zdrojů.

V průběhu řízení nebyly shledány žádné skutečnosti bránící vydání rozhodnutí o stanovení ochranných pásem. Vodohospodářský orgán stanovil ochranná pásma na základě odborného posouzení stavu a potřeb ochrany vydatnosti, jakosti nebo zdravotní nezávadnosti vodních zdrojů ve vztahu k jeho hydrologickému povodí.

Jeden předložený geometrický plán a paré č. 5 „návrhu ochranných pásem“ si ponechává vodohospodářský orgán pro vlastní potřebu, paré č. 6 a jeden geometrický plán zasíláme Městu Kaplice a jeden geometrický plán bude zaslán Katastrálnímu úřadu v Kaplici s tímto rozhodnutím, po nabytí právní moci, k provedení záznamu v katastru nemovitostí.

Dnem nabytí právní moci tohoto rozhodnutí vznikne věcné břemeno k dotčeným pozemkům.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 - ti dnů ode dne jeho doručení k ústřednímu vodohospodářskému orgánu České republiky, prostřednictvím Okresního úřadu Český Krumlov, referátu životního prostředí.



Ing. Karel Č e r n ý
vedoucí referátu

Účastníci řízení:

Město Kaplice, prostřednictvím VAK JČ a.s., Mánesova 6, České Budějovice /+ příloha/

Pozemkový fond ČR, Vyšehrad 169, Český Krumlov /+ příloha/

Růžena Holubová, Černá v Pošumaví 9 /+ příloha/

Gertruda Hejduková, Na Výtoni 8, Praha 2 /+ příloha/

Herta Kunzová, Schaffelstrasse 30, Zwickau, SRN /+ příloha/

Na vědomí:

OHS Český Krumlov /+ příloha/

Katastrální úřad, Náměstí 45, Kaplice /**po nabytí právní moci** + příloha/

Příloha:

I geometrický plán

pro Město Kaplice + paré č. 6 „návrhu ochranných pásem“



