

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
odbor životního prostředí

Váš dopis značky/ze dne: /20.06.2012
Číslo jednací: OŽP-ČJ/27031-12/SKR
Spisová značka: OŽP/4628-2012/SKR
Vyřizuje/linka: Ing. Pavel Škrla/533 304 761
E-mail: skrla@slapanice.cz
V Brně dne: 03.08.2012

Obecní úřad OSTOPOVICE Došlo dne: 6. 8. Č.j.: OŽP/2012/511 Příloha: DS	Číslo dopor.
	Zpracovatel:
	Ukládací znak

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 10 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění

žadateli - Obce Ostopovice, U Kaple 5, 664 49 Ostopovice, IČ 002 82 294

I. vydává povolení

podle ust. § 8, odst. (1), písm. b), bod 1. a § 9 vodního zákona k nakládání s podzemními vodami – **k odběru podzemních vod** ze stávající studny v kraji Jihomoravském, okrese Brno – venkov, na pozemku p.č. 2 v k.ú. Ostopovice, souřadnice JTISK y,x = 603081, 1164019, č.h.p. 4-15-01-158 a HGR 2241 v tomto rozsahu:

- počet měsíců v roce, kdy se odebírá 6
- průměrný odběr : 0,2 l/s
- maximální povolený odběr : 0,8 l/s
- maximální měsíční povolený odběr: 346 m³/měsíc
- roční povolený odběr: 2074 m³/rok
- k účelu : zásobování obce (rezervní zdroj)
- s dobou platnosti povolení do : **30.06.2037.**

za podmínek:

1. Předpokládaný odběr podzemní vody nepřekročí povolené množství.
2. Povolení k odběru podzemních vod se vydává bez ohledu na jakost těchto vod v místě jejího odběru.

II. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. (1) a § 55 odst. (1) písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 115 stavebního zákona, k provedení staveb vodního díla

„Ostopovice, vodárna U Kaple, bezpečnostní přepad studny“

v kraji Jihomoravském, okrese Brno – venkov, na pozemcích p.č. 3/2, 6, 7, 20/6 v k.ú. Ostopovice, souřadnice JTISK začátek y,x = 603074, 1164021, konec y,x = 603078, 1163950, č.h.p. 4-15-01-158 a HGR 2241 v tomto rozsahu:

Bezpečnostní přepad ze studny z HDPE 100 DN 80 délky 100 m. Bezpečnostní přepad bude napojen přes stávající akumulární nádrž na stávající dešťovou kanalizaci DN 150. Ve stávajícím objektu vodárny bude provedeno nové potrubí DN 80 bezpečnostního přepadu, které bude propojeno s potrubím stávajícího bezpečnostního přepadu.

Účel vodního díla : plynulý odtok podzemní vody (v době, kdy není vodní zdroj užíván) se zaústěním do dešťové kanalizace.

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona předpisů a ustanovení § 66 stavebního zákona se pro stavebníka stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bezpečnostního přepadu studny, bude provedena podle vypracované projektové dokumentace a ověřené autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby Ing. Jaroslavem Rakušanem, ČKAIT – 1004001, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník). U staveb, kde jsou stavebníkem organizace, příp. právnické osoby, musí být označeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno odpovědného stavbyvedoucího a doba provádění stavby.
3. Před zahájením zemních prací je stavebník - investor povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
4. Stavba bude prováděna dodavatelsky subjektem k tomu oprávněným.
5. Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nepovoleným nakládáním se závadnými látkami.
6. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či únikům ropných látek.
7. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Přebytečná zemina bude skladována tak, aby nemohlo dojít k jejímu erozivnímu smyvu.
8. Po dobu realizace je nutné eliminovat dopady na životní prostředí (zejména zvýšená prašnost), které jsou vyvolány jak vlastními pracemi na realizaci díla, tak i provozem vozidel stavby.
9. Stavba bude dokončena do 31.12.2012.
10. Stavebník zajistí splnění požadavků Ing. Josefa Jesche, CSc., ze dne 25.08.2011;
11. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření společnosti E.ON Česká republika, a.s. ze dne 05.08.2011 pod zn.: Z11668-Z051125114;
12. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření společnosti Jihomoravské plynárenské, a.s. ze dne 27.06.2011 pod zn.: 5905/11/112;
13. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 03.06.2011 pod č.j.: 86429/11;
14. Pro dohled stavebního úřadu nad prováděním stavby byly stanoveny kontrolní prohlídky stavby :
 - závěrečná kontrolní prohlídka po dokončení stavby, na základě žádosti o vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona, ke které stavebník předloží:
 - předávací protokol stavby,
 - geodetické zaměření stavby,
 - doklad o zkouškách vodotěsnosti bezpečnostního přepadu,
 - doklad o shodě použitých materiálů.

Odůvodnění

Městský úřad Šlapanice odbor životního prostředí obdržel dne 20.06.2012 od Obce Ostopovice, U Kaple 5, 664 49 Ostopovice, IČ 002 82 294 žádost o povolení k nakládání s vodami a o povolení stavby vodního díla.

Podle ustanovení § 115 vodního zákona, příslušných ustanovení stavebního zákona a správního řádu, odbor životního prostředí Městského úřadu Šlapanice jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad, oznámil dne 04.07.2012 pod č.j. OŽP-ČJ/29471-12/SKR zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným správním úřadům s upozorněním, že k námitkám, které nebudou sděleny nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení, podle ustanovení § 115 odst. (8) vodního zákona, nebude přihlédnuto. Žádný s účastníků řízení této možnosti nevyužil.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to :

- právoplatné územní rozhodnutí vyhotovené stavebním úřadem Střelice, odborem výstavby ze dne 11.06.2012 pod č.j. STAV/1570/2012/Bi;
- souhlas vydaný příslušným stavebním úřadem ve smyslu § 15 stavebního zákona ze dne 24.11.2011 pod č.j. STAV/2931/2012/Bi;
- vyjádření Ing. Josefa Jesche, CSc., ze dne 25.08.2011;
- vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republik, a.s. ze dne 03.06.2011 pod č.j.: 86429/11;
- vyjádření EO.N Česká republika, s.r.o. ze dne 05.08.2011 pod zn.: Z11668-Z051125114;
- vyjádření společnosti Jihomoravské plynárenské, a.s. ze dne 27.06.2011 pod zn.: 5905/11/112;
- smlouva o zřízení věcného břemene s vlastníky dotčených pozemků;
- ověřená projektová dokumentace;

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno :

- a) Projektová dokumentace „Ostopovice, vodárna U Kaple, bezpečnostní přepad studny“ byla vypracována a ověřena autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství stavby Ing. Jaroslavem Rakušanem, ČKAIT – 1004001. Předložený projekt řeší stavbu bezpečnostního přepadu studny z HDPE 100 DN 80 délky 100 m. Bezpečnostní přepad bude napojen přes stávající akumulární nádrž na stávající dešťovou kanalizaci DN 150. Úprava betonového příkopu nebude realizována.
- b) Předpokládaná hodnota vodního díla činí :0,5 mil. Kč
- c) K záměru stavby vodního díla bylo vydáno dne 11.06.2012 pod č.j. STAV/1570/2012/Bi Obecním úřadem Střelice, stavebním úřadem územní rozhodnutí. Souhlas s předmětnou stavbou vodního díla podle ustanovení § 15 odstavce (2) stavebního zákona ve znění pozdějších předpisů byl vydán dne 24.11.2011 pod č.j. STAV/2931/2012/Bi.
- d) Vodoprávní úřad stanovil ve výrokové části I. podmínky za kterých je možno odebírat podzemní vody. Ve výrokové části II. byla stanovena podmínka č. 1), odvolávající se na dokumentaci, která byla základním podkladem pro rozhodnutí správního orgánu. Podmínky č. 2) – 8) jsou nutné k zajištění provádění a řádnému provozování stavby dle dalších všeobecně platných právních předpisů. V podmínce č. 9) je uveden termín pro dokončení stavby. Účastníci řízení dali svá písemná vyjádření, což je obsahem podmínek č. 10) až 13). Doklady požadované ke kolaudačnímu souhlasu jsou uvedeny

v podmínce č. 14) a slouží k ověření kvality vybudovaného díla, případně jako doklad pro řádné provozování stavby a řádnému provozování stavby dle dalších obecně závazných právních předpisů. Okruh účastníků řízení byl vymezen s ohledem na předpokládaný vliv povolované stavby na její okolí s přihlédnutím na charakter, výšku a odstupy od hranic sousedních pozemků. Vodoprávní úřad přiznal postavení účastníka řízení kromě žadatele a příslušnou obec i všem vlastníkům pozemků na kterých bude stavba postavena a dále vlastníkům a správcům staveb inženýrských sítí, kteří mohou být některou částí stavby dotčeni.

Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení a provedení stavby.

Na základě všech shora uvedených skutečností rozhodl Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, 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 Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Žerotínovo nám. 3/5 podáním učiněným u Městského úřadu Šlapanice odboru životního prostředí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.



Ing. Rostislav Beránek
vedoucí odboru životního prostředí

Příloha pro stavebníka :

Ověřená projektová dokumentace „Ostopovice, vodárna U Kaple, bezpečnostní přepad studny“ – po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Rozhodnutí obdrží :

I. Účastníci vodoprávního řízení - § 27 odst. 1 správního řádu

- Obec Ostopovice, U Kaple 5, 664 49 Ostopovice

Digitálně podepsal Ing. Rostislav Beránek
Datum: 06.08.2012 11:48:26 +02:00

II. Účastníci řízení - § 27 odst. 2 správního řádu

- Radka Dobšíková, U Kaple 11/11, 664 49 Ostopovice
- Růžena Havlíková, U Kaple 11/11, 664 49 Ostopovice
- Římskokatolická farnost Troubsko, Úzká 30/4, 664 41 Troubsko
- Zuzana Benešová, U Kaple 10/9, 664 49 Ostopovice
- Jan Symon, U Kaple 10/9, 664 49 Ostopovice
- Milan Žilka, U Kaple 12/13, 664 49 Ostopovice
- Simona Žilková, U Kaple 12/13, 664 49 Ostopovice
- František Vyskočil, U Kaple 13/15, 664 49 Ostopovice
- Jana Vyskočilová, U Kaple 13/15, 664 49 Ostopovice
- Ing. Leona Novotná, Pod Vinohrady 157/122, 664 41 Popůvky
- Stanislav Novotný, Pod Vinohrady 157/122, 664 41 Popůvky
- Radim Šmídek, U Kaple 9/3, 664 49 Ostopovice
- Ing. Josef Jesch, CSc. Třískalova 22, 638 00 Brno
- E.ON Česká republika,s.r.o. Reg. správa sítě VN, NN Brno, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
- Telefónica O2 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4
- Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

III. Dotčené orgány:

- Obecní úřad Střelice, Stavební úřad, nám. Svobody 1, Střelice 664 47