



Městský úřad Chrastava

odbor výstavby a územní správy

náměstí 1. máje 1, Chrastava

telefon: 482 363 857-860 E-mail: ovus@chrastava.cz

fax: 485 143 344 Internet: www.chrastava.cz

Č.j.: Výst.: 5893/1470/2008 - 5.Sk.Rozh

Chrastava, dne: 31.10.2008

Vyřizuje: Naděžda Skopková, DiS

E-mail: skopkova@chrastava.cz

Telefon: 482 363 857

Stavebníci:

Jan Slowiak (nar. 7.8.1968), Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10

Mgr. Michaela Slowiaková (nar. 6.8.1972), Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10

KOLAUDAČNÍ ROZHODNUTÍ

Dne 10.9.2008 podali stavebníci Mgr. Michaela Slowiaková (nar. 6.8.1972), Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10 a Jan Slowiak (nar. 7.8.1968), Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10 návrh na vydání kolaudačního rozhodnutí pro na stavbu vodního díla : **v r t a n é studny**, jako zdroj pitné vody pro budoucí stavbu objektu bydlení, na pozemku p.p.č. 1985/7 v k.ú.Oldřichov v Hájích, obec Oldřichov v Hájích.

Na stavbu vrtané studny bylo vydáno územní rozhodnutí o umístění stavby dne 10.1.2006, pod č.j. 8862/1841/2005-Ots-Rozh, které nabylo právní moci dne 2.2.2006. Stavba byla povolena stavebním povolením ze dne 28.2.2006 pod č.j.Výst: 617/128/2006-Ots-StPo, které nabylo právní moci dne 5.4.2006.

Odbor výstavby a územní správy MěÚ Chrastava, jako příslušný vodoprávní úřad dle ustanovení § 105 odst. 2 písm a). zákona č. 254/2001 Sb., zákona o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, věcně a místně příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst.1 písm.d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, (dále jen stavební zákon) ve spojení s ust. § 190 odst.5 stavebního zákona, rozhodl dne 31.10.2008 ve věci návrhu na vydání kolaudačního rozhodnutí pro vodního díla - **v r t a n é studny**, jako zdroj pitné vody pro budoucí stavbu objektu bydlení, na pozemku p.p.č. 1985/7 v k.ú.Oldřichov v Hájích, obec Oldřichov v Hájích takto:

Podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 82 odst. 1 zákona č. 50/1976 Sb., ve znění pozdějších předpisů

povoluje užívání

stavby: vrtaná studna jako zdroj pitné vody pro budoucí stavbu objektu bydlení **na pozemku p.p.č. 1985/7 v k. ú. Oldřichov v Hájích**, obec tamtéž povolena pravomocným stavebním povolením, vydaným dne 28.2.2006 pod č.j.Výst: 617/1282/2006-Ots-StPo.

Popis stavby :

Hydrogeologický vrt o průměru 180 mm, je proveden strojově s rotačním příklepem a se vzduchovým výplachem. Vrt je vyhlouben do hloubky 25 m a bude vystrojen PVC pažnicí o průměru 125 mm. Záhlaví studny je provedeno z betonových skruží o průměru 1000 mm, s výškou krycí desky 50 cm nad rostlým terénem a je utěsněno tak, aby bylo zamezeno vnikání povrchové vody do vrtu. Studna bude zaklopena dvoudílnou betonovou deskou.

Povrchová úprava okolí záhlaví studny je provedena formou obrovnávky "na sucho" neopracovaným lomovým kamenem místní proveniencí – Libereckou žulou. Ostatní okolí studny je zatravněno.

Součástí stavby vrtané studny je :

Vodovodní přípojka, která je provedena z potrubí PVC DN 32 v délce cca 8 m.

Elektrická přípojka ze sítě NN k čerpadlu, která je provedena zemní přípojkou kabelem CYKY 3x1,5 mm².

Stavba vodního díla – vrtané studny, bude sloužit jako domovní studna pro odběr podzemní vody p. potřebu jednotlivých občanů a jejich domácností.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Jan Slowiak (nar. 7.8.1968), Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10

Mgr. Michaela Slowiaková (nar. 6.8.1972), Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10

Odůvodnění

Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy obdržel dne 10.9.2008 návrh na vydání kolaudačního rozhodnutí.

Podání bylo předepsaným způsobem doloženo mj. s těmito doklady:
- zápis o předání vodního díla.

Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy opatřením ze dne 12.9.2008 oznámil zahájení kolaudačního řízení a nařídil ústní jednání spojené s místním šetřením dne: 9.10.2008 (čtvrtek) konané v místě: na místě samém, tj. na pozemku p.p.č. 1985/7 v k.ú. Oldřichov v Hájích, obec tamtéž. Námitky a připomínky účastníků řízení a stanoviska dotčených orgánů státní správy mohly být uplatněny nejpozději při ústním jednání.

V kolaudačním řízení bylo zjištěno, že stavba je provedena podle projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem ve stavebním řízení a že byly dodrženy podmínky stanovené ve stavebním povolení. Drobné odchylky skutečného provedení stavby od ověřené projektové dokumentace, které jsou v ní vyznačeny, nevyžadují zvláštní řízení a Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy je vzal na vědomí.

V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 78 zákona č. 50/1976 Sb.

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky a připomínky.

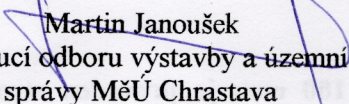
Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy v průběhu kolaudačního řízení neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Seznam všech účastníků řízení:

Jan Slowiak, Mgr. Michaela Slowiaková.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad Libereckého kraje, Liberec. Předmětnou stavbu lze užívat až po nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí.


Martin Janoušek
Vedoucí odboru výstavby a územní
správy MěÚ Chrastava



Obdrží:

Účastníci řízení - kolaudační řízení

Doručení jednotlivě:

Jan Slowiak, Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10

Mgr. Michaela Slowiaková, Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Správa CHKO Jizerské hory, U Jezu 10, 460 01 Liberec 1

Magistrát města Liberec OŽP, Nám. Dr.E.Beneše 1, 460 59 Liberec 1

Dále obdrží (doručení jednotlivě)

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, České mládeže 632/32, 460 06 Liberec 6

Obec Oldřichov v Hájích, Oldřichov v Hájích 151, 463 31 Oldřichov v Hájích

Na vědomí (doručení jednotlivě)

ANEMONE spol. s r. o., Husova 465, 468 02 Rychnov u Jablonce nad Nisou

KOLAUDAČNÍ ROZHODNUTÍ

Dne 10.9.2006 podala stavební Mgr. Michaela Slowiaková (nar. 13.10.1972, Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10) a Jan Slowiak (nar. 7.3.1981, Mukařovská 2113/38, 100 00 Praha 10) za účelem kolaudačního rozhodnutí pro stavbu vnitřní díla - v r. l. x a k. studny, jako zdroj pitné vody pro budoucí stavbu objektu bydlení, na pozemku p.p.č. 1983/7 v k. a. Oldřichov v Hájích, obec Oldřichov v Hájích.

Na stavbu vnitřní studny byly vypracovány všechny potřebné a související studie, dne 10.3.2006, pod č.j. 002/1841/2005-Oru-Rozh. Místní úřad vydal příkaz č. 2/2006, kterým byla provedena stavební povolená ze dne 28.2.2006, pod č.j. Vyst. st. 002/2006-Oru-Rozh. Stavba vnitřní studny byla provedena.

Podle ustanovení § 15 stavebního zákona a nařízení vlády č. 42 vst. 1 ze dne 2.10.1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů

povoluje užívání

stavební vnitřní studny jako zdroj pitné vody pro budoucí stavbu objektu bydlení na pozemku p.p.č. 1983/7 v k. a. Oldřichov v Hájích, obec Oldřichov v Hájích, která byla povolána stavebním povolením, vydaným dne 28.2.2006 pod č.j. Vyst. st. 002/2006-Oru-Rozh.

Popis stavby:
Hydrogeologický vrt s průměrem 150 mm, je proveden strojově s rotací a přiklepen s se vzduchovým vyplachem. Vrt je vyhlouben do hloubky 25 m a bude vystrojen PVC pažnicí o průměru 125 mm. Záhlaví studny je provedeno z betonových kruhů s průměrem 1000 mm, s výškou krycí desky 50 cm nad rostlým terénem a je utězněno tak, aby bylo zamezeno vnikání povrchové vody do vrtu. Studna bude zakopána dřevěnou betonovou deskou.

Povrchová úprava okolí záhlaví studny je provedena formou odvodňávky "na sucho" neopracovaným kamenným kámenem místní proveniencí - Libereckou hlínou. Ostatní okolí studny je zatravněno.

Součástí stavby vnitřní studny je:
Vodovodní přípojka, která je provedena z potrubí PVC DN 32 v délce cca 8 m.
Elektrická přípojka ze sítě NN k čerpadlu, která je provedena zemní přípojkou kabelem CYKY 3x1,5 mm².