



Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Pracoviště Praha

nám. Republiky 3, 110 01 Praha 1, ☎221 621 111

Č. jedn. : 100/44896/2012

231/2 A/5

Vyřizuje: Ing. Kateřina Jonczová

☎ 221 621 456

Adresát: dle rozdělovníku

V Praze dne 18. 2. 2013

Povolení provedení vodního díla podle § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon")

ROZHODNUTÍ

Odbor životního prostředí Městského úřadu Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 a § 106 zákona č. 254/2001 Sb. vodního zákona a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon) Vám jako stavebníku, tj. Obec Dřevčice, se sídlem Dřevčice 73, 250 01 Brandýs nad Labem, IČO 00240176, po provedeném řízení podle ust. § 115 vodního zákona

p o v o l u j e

provedení vodních děl podle § 15 odst. 1) vodního zákona:

- **Vodovod PE 110**, v délce 162,58 m na pozemcích parc.č. st. 157/1, 55/22 a 55/24 v k.ú. Dřevčice

- **Splašková kanalizace DN 250**, v délce 144,65 m na pozemcích parc.č. st. 157/1, 55/22 a 55/24 v k.ú. Dřevčice.

Pro účel: zásobování vodou a odkanalizování nově navrhovaných rodinných domů.

Povolení se uděluje za předpokladu, že splníte tyto podmínky:

1. Vodní díla budou provedena podle projednané a ověřené projektové dokumentace. Ověřené vyhotovení dokumentace je pro stavebníka nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Stavebník odpovídá za to, že veškerá nadzemní a podzemní vedení nebudou stavbou dotčena. Z tohoto důvodu zajistí jejich vytyčení v terénu. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky správců dotčených podzemních a nadzemních vedení pro křížení s jejich zájmy včetně org. Telefónica Czech Republic, a.s., ČEZ Distribuce, a.s., Pražská plynárenská Distribuce, a.s, VUSS Praha.
3. Stavebník provede stavbu v souladu se všemi platnými předpisy týkajícími se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízeních při stavebních pracích, ve znění pozdějších předpisů a bude dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.

4. Při provádění stavby budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl, zejména podle Vyhl. č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
5. Při provádění stavby vodního díla budou dodržena také ustanovení českých technických norem.
6. Po dokončení stavby požádá stavebník zdejší odbor o kolaudační souhlas vydaný dle § 122 stavebního zákona a předloží veškeré potřebné doklady, včetně PD skutečného provedení stavby, geodetického zaměření splaškové kanalizace a vodovodu v kopii katastrální mapy, včetně polohopisných souřadnic X a Y v systému S-JTSK, zápisu o předání a převzetí stavby, stavebních deníků, atestů použitých materiálů, včetně souhlasu orgánu ochrany veřejného zdraví s použitím pro styk s pitnou vodou, dokladu o provedení proplachu a dezinfekci vodovod. potrubí, rozboru vody z vodovod. potrubí, dokladu o funkčnosti signal. vodiče, zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí, tlakové zkoušky vodovod. a kanalizačního potrubí, dokladu o nezávadném uložení výkopové zeminy a ostatního nepotřebného materiálu, dokladu o splnění podmínek ohledně archeologického výzkumu, dokladů o vytýčení zařízení přísl. správců, dokladů vytýčení stavby, kanalizačního řádu splaškové kanalizace a dokladů prokazujících splnění podmínek tohoto stavebního povolení.
7. Stavba bude dokončena do 12/2014.
8. Stavba bude prováděna oprávněnou organizací k provádění vodohosp. staveb.
9. Pozemky dotčené stavbou musí být po jejím dokončení uvedeny do původního stavu.
10. Stavba bude provedena v souladu se všemi platnými ČSN a bezpečnostními předpisy.
11. Trubní, ostatní materiál potřebný při pracích tohoto druhu a výkopovou zeminu bude stavebník ukládat na vyhrazených mezideponiích, které nebudou zřizovány v inundačním území.
12. Kontrolní prohlídky stavby musí být prováděny ve smyslu předloženého plánu kontrolních prohlídek.
13. Stavebník je povinen technicky plně zabezpečit stabilitu sousedních objektů a jejich ochranu před hlučností, otřesy a prašností.
14. Po dobu výkopu musí být zachován přístup k pouličním stánkům, prodejnám, domovním vstupům, veřejným telefonním stanicím, veřejnému osvětlení, požárním hlásičům, k hydrantům a uzávěrům vodovodní sítě, vstupům do veřejné kanalizace a jističům elektro a vodní sítě.
15. Výkopy musí být ohrazeny alespoň ze strany, kde je provoz a v době noční osvětleny výstražnými světly. Pro chodce musí být provedeny řádně označené přechody, případně lávky a to v takovém počtu, který by odpovídal peší frekvenci. V noci lávky musí být rovněž osvětleny výstražnými světly.
16. Při stavbách prováděných v chodníku, komunikaci nebo na veřejném prostranství důsledně provádět hutnění záhozu a provádět neprodleně definitivní úpravy jejich povrchu tam, kde jsou pro to dány předpoklady, v souladu s požadavky uvedenými ve smlouvách s příslušnými správci.
17. Součástí vodního díla nejsou přípojky, o jejich povolení je třeba požádat místně příslušný stavební úřad.
18. Stavba se nesmí dotknout zájmů vlastníků sousedních pozemků a nemovitostí, budou řádně zajištěny vstupy i vjezdy, případná omezení s nimi budou předem projednána.
19. Budou dodrženy veškeré platné ČSN, technické normy a bezpečnostní předpisy.

Stručný popis projektu:

Kanalizace – gravitační stoka je navržena z korugovaného potrubí DN 250 z polypropylenu s dvojitou stěnou PRAGMA SN 8, uvnitř hladké, s vnější stěnou profilovanou. Ve směrových a výškových lomech jsou navrženy typové prefabrikované šachty pro DN 250.

Určení polohy vodního díla orientačně podle souřadnic: splašková kanalizace
začátek X= 1036383,47 Y= 726944,81 konec X= 1036383,47 Y= 726944,81.

Vodovod – řad je navržen z IPE 110 materiálu HDPE100 SDR 11 uložen v pískovém loži 0,1 m a 0,3 m nad horní líc potrubí bude obsypán rovněž pískem. Na potrubí bude položen signální vodič. V místě napojení na stávající vodovod bude demontován hydrant a napojení bude pomocí WAGA spojky. Ukončení řadu bude hydrantem jištěným šoupátkem. V trase potrubí je navržen hydrant pro odkalení. Na ochranu konců zemních souprav se používají šoupátkové nebo hydrantové poklapy.

Určení polohy vodního díla orientačně podle souřadnic: vodovod
začátek X= 1036521,18 Y= 726905,50 konec X= 1036521,22 Y= 726905,52.

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Obec Dřevčice, se sídlem Dřevčice 73, 250 01 Brandýs nad Labem, IČO 00240176

O d ů v o d n ě n í

Na stavbu bylo vydáno územní rozhodnutí dne 17. 7. 2012 pod č.j. 040217/2012, které vydal Městský úřad Brandýs nad Labem – St. Boleslav, odbor stavebního úřadu. Toto územní rozhodnutí nabylo právní moci dne 17. 7. 2012. Souhlas dle § 15 stavebního zákona vydal tentýž odbor dne 8. 8. 2012 pod č.j. 044216/2012.

K vydání stavebního povolení k vodnímu dílu se kladně vyjádřili tito účastníci vodoprávního řízení a tyto dotčené orgány státní správy: MěÚ Brandýs nad Labem – Stará Boleslav – OŽP, ÚRaPP, Obec Dřevčice, HZS Stč. kraje, KHS Stč. kraje, Povodí Labe, s.p., ČEZ Distribuce a.s., Telefónica Czech Republic, a.s., Pražská plynárenská Distribuce, a.s., Archeologický ústav AV ČR, VUSS Praha.

Výsledek vodoprávního řízení: Žádost o stavební povolení k vodním dílům podal stavebník, tj. Obec Dřevčice, se sídlem Dřevčice 73, 250 01 Brandýs nad Labem, IČO 00240176, dopisem doručeným zdejšímu odboru dne 13. 8. 2012. Chybějící doklady doplnil stavebník dne 29. 11. 2012. Jednání v této věci bylo svoláno pozvánkou zdejšího odboru ze dne 7. 1. 2013 pod č.j. 100/44896/2012-poz. Všichni účastníci obdrželi pozvánku včas. Do dne jednání ani při jednání samém nebyly vzneseny žádné námítky či připomínky proti realizaci výše uvedené stavby, proto bylo rozhodnuto, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí. Stavba může být zahájena po právní moci tohoto rozhodnutí.

Toto rozhodnutí má platnost dva roky od právní moci. V případě, že udělené povolení nebude v tomto termínu využíváno, pozbývá platnosti a je třeba o povolení znovu žádat. Dále upozorňujeme, že stavebník je povinen škody, prokazatelně vzniklé touto stavbou, uhradit podle platných předpisů. Dále musí být dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření dotčených orgánů státní správy k tomuto záměru a správců podzemních zařízení.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 83 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., v platném znění, správní řád, 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 podáním učiněným u zdejšího odboru a to ke Krajskému úřadu Středočeského kraje.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

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

Poplatek: Správní poplatek podle zákona 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položka 17 odst. 1 písm i) ve výši 3000,- Kč byl zaplacen dne 8. 2. 2013.

Otisk úředního razítka

Ing. Vlastislav Horáček
Vedoucí odboru životního prostředí

Na doručenk:

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

1. Obec Dřevčice

+ ověřená projektová dokumentace po nabytí právní moci rozhodnutí

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu:

1. Telefónica Czech Republic, a.s., Olšanská 6/2681, 130 00 Praha 3
2. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
3. HZS Stč. kraje, Laurinova 1370, 293 01 Mladá Boleslav
4. KHS, Dittrichova 17, 128 01 Praha 2
5. VUSS, Hradební 772/12, 110 00 Praha 1
6. Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i., Letenská 4, 118 01 Praha 1
7. Pražská plynárenská Distribuce, a.s., U Plynárny 500, 145 08 Praha 4
8. MěÚ Brandýs nad Labem-Stará Boleslav – ÚRaPP - zde
9. MěÚ Brandýs nad Labem-Stará Boleslav – OŽP - zde

Na vědomí:

1. Stavební úřad Brandýs nad Labem – St. Boleslav
2. Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové