



MUKUP004KJEM



Kuřim

VS 19/004/004/2015-33/106/120

Městský úřad Kuřim

Odbor stavební a vodoprávní

Jungmannova 968/75, 664 34 Kuřim

06

SPIS. ZN.: S-MK/10450/15/OSVO/GI
 Č.J.: MK/12621/15/OSVO
 VYŘIZUJE: Ing. Gíbalová
 TEL.: 541422320
 E-MAIL: gibalova@radnice.kurim.cz
 POČET LISTŮ: 7
 DATUM: 27.7.2015

ČESKÁ REPUBLIKA	
VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČR	
Věznice KUŘIM	
Došlo:	29-07-2015
Číslo:	3

ROZHODNUTÍ

Stavební a vodoprávní odbor Městského úřadu v Kuřimi, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost o povolení stavby vodního díla, kterou dne 17.6.2015 podala

Vězeňská služba České republiky, Věznice Kuřim, IČO 00212423, Blanenská 1191, 664 34 Kuřim

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

I. podle § 15 odst. 1) vodního zákona a § 115 stavebního zákona

vydává stavební povolení

ke stavbě vodního díla:

Věznice Kuřim-Rekonstrukce vnější bezpečnosti – IO 02 – Přeložka kanalizace
 na pozemku parc. č. 3034/2 v katastrálním území Kuřim.

Popis stavby:

Přeložka kanalizace je vyvolána posunutím oplocení areálu věznice. Je nutno z oploceného pozemku vymístit veřejnou kanalizaci do veřejně přístupného prostoru. Přeložka je navržena v délce 75,6 m. Na lomových místech jsou navrženy revizní šachty. Zrušené potrubí bude demontováno nebo vyplněno inertním materiálem. Na trase stávající veřejné kanalizace je šachta 95720 – předávací místo mezi provozně souvisejícími kanalizacemi v majetku města Kuřim a v provozování BVK, a.s. a stokou v majetku „Svazku vodovodů a kanalizací“ měst a obcí a v provozování VAS, a.s. divize Boskovice

Na stávající kanalizaci v provozování BVK, a.s. z BEO DN 400 bude přeložka napojena přes novou revizní šachtu. Od této šachty po předávací šachtu bude přeložka vybudována z kameniny DN 400. Od předávací šachty po napojení na stávající kanalizaci ve správě VAS, a.s. bude přeložka vybudována z PP SN 10 DN 300. Napojení bude provedeno rovněž přes novou revizní šachtu.

Majetkové poměry nově přeložené kanalizace zůstanou zachovány shodné s majetkovými poměry původní kanalizace.

Orientační určení polohy vodního díla v souřadnicovém systému S-JTSK:: (lomové body)

V1 x- 1146557.141 y- 600918.520

V3 x- 1146504.539 y-600864.266

Účel užívání povolené stavby vodních děl: odvedení odpadních vod

Druh vodního díla: stavby kanalizačních stok dle ust. § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona.

Majetkové poměry:

Stavba bude realizována na k.ú. Kuřim pozemku p.č. 3034/2 v majetku ČR, právo hospodaření Vězeňská služba České republiky.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „Věznice Kuřim-Rekonstrukce vnější bezpečnosti- IO 02 – Přeložka kanalizace“ - ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala společnost INTAR a.s., oprávněný projektant Ing. Bohdan Plich, ČKAIT 1004094; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude dokončena nejpozději do 12/2016
3. Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zajistit vytýčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich poškození.
4. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla.
5. Odpady vzniklé při realizaci stavby budou využity nebo odstraněny v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění, i v souladu s Plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje.
6. Vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 133 stavebního zákona o kontrolních prohlídkách stavby, stanoví, že požaduje být přizván k závěrečné kontrolní prohlídce, předcházející vydání kolaudačního souhlasu.
7. Stavbu vodního díla nelze trvale užívat bez kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona. Ke kolaudaci stavebník předloží zejména :
 - Opravenou projektovou dokumentaci dle skutečného provedení stavby
 - Geodetické zaměření stavby (včetně CD)
 - Protokol o předání díla
 - Doklad o provedené závěrečné kontrolní prohlídce
 - Doklady o výsledcích předepsaných zkoušek – těsnostní zkouška, kamerová zkouška
 - Prohlášení o shodě na použité výrobky a materiály
 - Doklady o kontrole dotčených podzemních vedení před záhozem
8. Při provádění stavby budou dodrženy tyto podmínky a povinnosti, uvedené ve vyjádřeních:

Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. ze dne 20.5.2015 pod č.j. 310/011924/2015/RHo -budoucí provozovatel části kanalizace

- Před zahájením stavby předá investor kanalizačnímu provozu BVK, a.s. , Hády 1a, Brno jedno paré projektové dokumentace pro realizaci.
- Investor přizve obvodového technika z kanalizačního provozu BVK, a.s. k tlakovým zkouškám vodotěsnosti potrubí a ke všem manipulacím na stávající kanalizační síti.
- K závěrečné technické prohlídce stavby předloží investor následující dokumenty:

- geodetické zaměření skutečného provedení stavby, tj. technickou zprávu, výpis geodetických souřadnic bodů, situaci, podélné profily, výkresy atypických objektů, uložení dat na digitálním nosiči
- protokoly o revizi kanalizace TV kamerou v celém rozsahu stavby, záznam/RHo kamerou, diagnostické vyhodnocení pracovníky BVK, a.s.
- zkušební protokoly o vodotěsnosti kanalizace v celém rozsahu stavby
- záznamy o revizi kanalizace pracovníkem BVK, a.s. (kontrola potrubí před zásypem, závěrečná kontrola revizních šachet, napojení)
- opravenou projektovou dokumentaci dle skutečného provedení.

Města Kuřim ze dne 7.7.2015

Ke kolaudačnímu řízení bude předložena smlouva o zřízení věcného břemene vedení kanalizační stoky v pozemku p.č. 3034/2.

VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI a.s., divize Boskovice ze dne 28.4.2015 pod č.j. 992/15

1. Pro přesné určení stávající splaškové kanalizace pro veřejnou potřebu, která je v majetku „Svazku vodovodů a kanalizací“ měst a obcí zajistí stavebník vytýčení VAS, a.s., divize Boskovice (p. Němec, tel. 737221697). Při realizaci stavby je nutné dbát, aby nedošlo k jejímu poškození.
2. Investor zajistí přizvání VAS, a.s. ke kontrole provedení kanalizace v majetku Svazku VaK před záhozem a na kontrolní dny.
3. Investor zajistí objednání propojení stávající kanalizace s novým potrubím, provedení zkoušky těsnosti a provedení prohlídky dokončené kanalizace kamerou na VAS, a.s. a to před uvedením stavby do provozu a také před ukončením záruční doby mezi dodavatelem a investorem stavby.
4. Revizní šachty na kanalizaci, která je v majetku Svazku VaK měst a obcí budou z prefabrikovaných dílců (tl. 120 mm) včetně prefabrikovaného dna (dno bude typu Perfect).
5. Stupadla v šachtách budou tyčová potažená PE povlakem, v kónusu bude stupadlo kapsové, osazena budou ve stejné osové vzdálenosti, vzdálenost mezi dnem a posledním stupadlem bude max. 0,4 m, min. 0,2 m. Vzdálenost mezi úrovní poklopu a nástupní hranou kapsového stupadla bude max. 0,5 m.
6. Obsyp potrubí bude z písku nebo štěrkopísku o zrnitosti do 16 mm, přičemž množství o zrnitosti 8 až 16 mm bude jen do 10 % celkového objemu obsypu. Materiál nesmí být ostrohranný.
7. Při provádění stavby kanalizace z trub PP je bezpodmínečně nutné, aby byla důsledně dodržována technologie pokládání potrubí (především hutnění obsypu).
8. V místě křížení stávající kanalizace pro veřejnou potřebu s trasou vedení VN, VO apod. budou kabely uloženy do chráničky s přesahem 1,0 m na obě strany od povrchu potrubí v místě křížení.
9. Investor stavby zajistí zřízení věcného břemene splaškové kanalizace a jejího ochranného pásma.
10. Nejpozději při dokončení stavby investor zajistí předání VAS, a.s. dokumentace skutečného provedení stavby splaškové kanalizace (situace, podélný profil. apod. opravené dle skutečnosti), zaměření stavby podle „Směrnice pro vyhotovení geodetické dokumentace skutečného provedení staveb“ platné ve VAS, a.s. , divize Boskovice a další doklady potřebné k provozování (směrnice je k dispozici na VAS, a.s. , divize Boskovice).
11. Investor zajistí neprodleně po dokončení příslušné části kanalizace její předání Svazku VaK měst a obcí za účasti VAS, a.s., divize Boskovice. To bude předem smluvně zajištěno- uzavřením smlouvy o budoucím majetkoprávním a provozním vypořádání.

E.ON Servisní, s.r.o. ze dne 16.4.2015 pod zn. P11356-16057051

1. Stavebník zajistí zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení viditelným způsobem přímo v terénu.
2. Stavebník si zajistí objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR.
3. Provádění zemních prací v OP kabelu bude prováděno výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoliv mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
4. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, .), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno dle pokynů pracovníka ECZR. .
5. Případné křižovatky a souběhy uvažované stavby s distribučním zařízením musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
6. Investor zajistí přizvání zástupce ECZR ke kontrole křižovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku.
7. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
8. Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením stavebníkem konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110 -1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
9. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět ze beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
10. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
11. Při realizaci stavby nesmí dojít k porušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
12. Stavebník neprodleně ohlásí jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577..

- II. podle § 14 odst. 4 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů

upouští od zpracování nového kanalizačního řádu.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu - § 27 odst. 1 správního řádu:

Vězeňská služba České republiky, Věznice Kuřim, IČO 00212423, Blanenská 1191, 664 34 Kuřim

Odůvodnění:

Dne 17.6.2015 podal žadatel žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

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, v platném znění a dalšími doklady, a to:

- Projektovou dokumentací stavby
- Právoplatným územním rozhodnutím vydaným MěÚ Kuřim dne 10.6.2015 pod č.j. MK/7569/15/OSVO
- Souhlasem SÚ MěÚ Kuřim dle § 15 stavebního zákona ze dne 22.6.2015 pod č.j. MK/10670/15/OSVO/Br
- Vyjádřením Vodárenské akciové společnosti, a.s., divize Boskovice ze dne 28.4.2015 pod č.j. 992/15 a ze dne 3.6.2015 pod č.j. 1356/15
- Vyjádřením E.ON Servisní, s.r.o. ze dne 16.4.2015 pod č.j. P11356-16057051
- Vyjádřením Povodí Moravy, s.p. ze dne 24.4.2015 pod č.j. PMO17274/2015-203/Ho
- Vyjádřením Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. ze dne 20.5.2015 pod č.j. 310/0111924/2015/RHo
- Vyjádřením Města Kuřim ze dne 7.7.2015
- Informacemi o parcelách

Vodoprávní úřad opatřením ze dne 22.6.2015 pod č.j. MK/10673/15/OSVO oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení. Současně stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní orgány svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

V uvedené lhůtě se vyjádřilo Město Kuřim.

V rámci celého řízení bylo zjištěno:

a) Projektovou dokumentací stavby „Věznice Kuřim-Rekonstrukce vnější bezpečnosti- IO 02 – Přeložka kanalizace“ vypracovala společnost INTAR a.s., oprávněný projektant Ing. Bohdan Plch, ČKAIT 1004094 – autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství.

Předpokládaná hodnota vodního díla činí 1 100 000,- Kč.

c) K záměru stavby vodního díla bylo vydáno Stavebním úřadem Kuřim:

- Územní rozhodnutí dne 10.6.2015 pod č.j. MK/7569/15/OSVO
- Souhlas dle § 15 stavebního zákona dne 22.6.2015 pod č.j. MK/10670/15/OSVO/Br

d) Majetkové poměry - stavba bude realizována na k.ú. Kuřim na pozemku p.č. 3034/2 v majetku ČR, právo hospodaření Vězeňská služba České republiky.

e) Posouzení vodoprávního úřadu

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními orgány a zjistil, že projektová dokumentace stavby je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací, že projektová dokumentace je úplná, přehledná, byla vypracována oprávněnou osobou a v odpovídající míře řeší obecné požadavky na výstavbu, že jejím uskutečněním nebo užíváním 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 povolení.

Účastníci řízení - § 27 odst. 2 správního řádu:

Mezi účastníky řízení byli zahrnuti:

vlastníci a správci stávajících inženýrských sítí a současně budoucí provozovatelé - Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Boskovice, E.ON Česká republika, s.r.o., "Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

Podmínky z vyjádření vlastníků a správců stávajících inženýrských sítí a budoucích provozovatelů, zajišťující ochranu stávajících zařízení při realizaci stavby jsou zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí, dále jsou do podmínek tohoto rozhodnutí zapracovány požadavky budoucích provozovatelů, které nejsou obsaženy v projektové dokumentaci. Ostatní podmínky z těchto vyjádření, které jsou splněny projektovou dokumentací, dále ty, které jsou obsaženy v právních předpisech ČR, nebo ty, které se uvedené akce netýkají nejsou zapracovány do výrokové části tohoto rozhodnutí.

Vzhledem k tomu, že přeložka kanalizace sítě nevyvolá žádnou změnu ustanovení kanalizačního řádu než změnu v údajích o délce kanalizační sítě, upustil vodoprávní úřad od zpracování nového kanalizačního řádu.

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

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze dle § 83 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje 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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Ing. František Macek
vedoucí odboru



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Obdrží:**I. účastníci vodoprávního řízení - § 27 odst. 1 správního řádu**

Vězeňská služba České republiky, Věznice Kuřim, Blanenská č.p. 1191, 664 34 Kuřim

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

Město Kuřim, Jungmannova č.p. 968/75, 664 34 Kuřim

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Hybešova č.p. 254/16, Staré Brno, 602 00 Brno 2

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Boskovice, 17. listopadu č.p. 14, 680 19 Boskovice

E.ON Česká republika, s.r.o., F.A.Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice 1

"Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí, 17. listopadu č.p. 138/14, 680 01 Boskovice

III. Ostatní

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno



-12-

MĚSTSKÝ ÚŘAD KUŘIM

Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 18.2.2015

Je vykonatelné dne

V Kuřimi dne

Podpis



Městský úřad Kuřim
Jungmannova 968/75
664 34 Kuřim
ODBOR STAVEBNÍ
A VODOPRÁVNÍ

