



Vaše značka: 1.6/2022/14368/2010/Juř
Ze dne:
Č. j.: SMO/007926/11/OŽP/Za
Sp. zn.: S-SMO/198410/10/OŽP/9

Statutární město Ostrava
IČ 00845451

Vyřizuje: Ing. Zápalková
Telefon: +420 599 442 450
Fax: +420 599 443 026
E-mail: ezapalkova@ostrava.cz

prostřednictvím
Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
Nádražní 28/3114
729 71 Ostrava-Moravská Ostrava

Datum: 10. ledna 2011

MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY

Toto rozhodnutí
nabylo právní moci
dnem 15. 2. 2011

ROZHODNUTÍ č. 26/11/VH

o povolení změny dokončené stavby vodního díla a veřejná vyhláška

Výroková část

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad dle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a jako příslušný speciální stavební úřad dle § 15 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, po provedeném vodoprávním řízení dle § 115 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle §§ 109 - 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

p o v o l u j e

stavebníkovi, tj. právní subjekt **Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451**, změnu dokončené stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace v ul. U Zvonice**“ dle § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, dle projednané a ověřené projektové dokumentace, kterou vypracoval a autorizoval ing. Josef Rehtlík (č. autorizace 1101487) v dubnu 2010.

Předložený projekt řeší:

rekonstrukci vodovodu a kanalizace v ulici U Zvonice v Ostravě-Proskovicích.

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

SO 01 Rekonstrukce kanalizace ul. U Zvonice

Kanalizační stoka nahradí původní potrubí z betonových trub, které nezaručuje dostatečnou vodotěsnost a kapacitu pro odvádění odpadních vod. Stavba bude umístěna do veřejně přístupných pozemků tj. ploch místních komunikací a silnice III/4803 ulice Světlovská. Výjimkou bude

koncová šachta S10 stoky A1 umístěna na soukromém pozemku v místě nalezené šachty původní stoky. Přemístění trasy kanalizace ze soukromých zahrad do veřejně přístupných pozemků umožní trvalý přístup pro údržbu stok. Kanalizace bude realizována z kameninových trub v celkové délce 238,4 m – stoka A, A1, A2, A3.

Stoka A bude realizována z kameninových trub v celkové délce 170,6 m z toho DN 300 v délce 35,6 m a DN 400 v délce 135,0 m. Na stoce bude umístěno 8 ks kanalizačních šachet. První šachta S1 nové stoky je stávající šachtou u domu č.p. 5/317. Napojena je zde přípojka z domu č.p. 5/317 a stoka z betonových trub DN 600 vedoucí od silnice III/4803 ulice Světlovská. V šachtě S3 se bude napojovat kanalizační stoka A1, do šachty S5 stoka A2 a do šachty S6 se bude napojovat propojení na kanalizaci v ul. U Zvonice – stoka A3. Přechod silnice III/4803 ulice Světlovská mezi šachtami S6 a S7 bude realizován bezvýkopově protlačením ocelové chráničky DN 600 délky 7,5 m, do které budou zasunuty kameninové trouby bez hrdel. Stoka bude ukončena v šachtě S8 u domu p.č. 21/41 napojením stávající kanalizace v ulici Světlovské.

Stoka A1 bude realizována z kameninových trub DN 300 v délce 35,6 m. Na stoce budou umístěny 2 kanalizační šachty (S9, S10). Stoka prochází od šachty S3 do zahrady u domu č.p. 14/86 a bude ukončena v místě nalezené šachty na stoce vedoucí od ulice Kalužní.

Stoka A2 bude realizována z kameninových trub DN 300 v délce 28,2 m. Na stoce budou umístěny 2 kanalizační šachty (S11, S12). Stoka bude vedena v dlážděné ploše úzké uličky k domu č.p. 6/9 do místa napojení kanalizační přípojky Kp4 a Kp5.

Stoka A3 bude realizována z kameninových trub DN 300 v délce 4,0 m. Na stoce bude umístěna 1 kanalizační šachta S13. Stoka představuje propojení kanalizace do ulice U Zvonice.

Potrubí bude kladeno do otevřeného výkopu na betonové sedlo se středovým úhlem 90° na podkladní betonovou desku tl. 100 mm. Do výše 300 mm nad vrch potrubí bude proveden hutněný obsyp nesoudržnou zeminou do velikosti zrn 22 mm. Zbývající hutněný zásyp rýhy se provede v komunikaci drcenou struskou, ve volném terénu výkopkem bez velkých kamenů nebo suti po vrstvách 200 mm. Dotčené plochy budou uvedeny do původního stavu. Kanalizační šachty budou provedeny z prefabrikovaných prvků šachet DN 1000 s tl. stěny 120 mm, šachtovým poklopem BEGU bez odvětrání s ocelovými stupáčkami s PE povlakem. Šachty S3, S8 a S13 budou řešeny jako spádišřové.

SO 04 Rekonstrukce vodovodu v ul. U Zvonice

Vodovodní potrubí bude přeloženo k trase kanalizace tak, aby neprocházelo pod dnem odvodňovacího příkopu mezi místní komunikací a silnicí III/4803 ulice Světlovská. Vodovodní potrubí bude propojovat stávající vodovod PVC DN 80 u kaple sv. Floriána s vodovodním potrubím, které pokračuje kolem domu č.p. 5/317. Vodovod bude realizován z plastových trub v celkové délce 162,4 m z toho z trub PE 100 D90 SDR 11, typ RC v délce 148,2 m (úsek mezi body L1 –L9) a z trub PE 100 SDR 11, typ RC v celkové délce 14,2 m z toho DN 80 v délce 7,8 m a DN 100 v délce 6,4 m (úsek mezi body L8 –L11). U kaple se na potrubí osadí podzemní hydrant DN 80, který nahradí původní. Vodovodní potrubí bude ukládáno do společného výkopu s kanalizací. Naproti ulice U Zvonice bude propojen vodovod procházející po obou stranách ulice Světlovské. Přechod silnice III/4803 ulice Světlovská bude realizován protlakem. Bude protlačeno vlastní PE potrubí s vnějším ochranným povlakem.

Potrubí bude kladeno do pískového lože tl. 100 mm. Obsyp potrubí bude proveden hutněným pískem do výšky 300 mm nad vrch potrubí. Zbývající hutněný zásyp rýhy se provede v komunikaci drcenou struskou, ve volném terénu výkopkem bez velkých kamenů nebo suti po vrstvách 200 mm. Dotčené plochy budou uvedeny do původního stavu. Nad vrchol potrubí se položí vyhledávací vodič kovový 2x CY 4 mm², který bude propojen s vodivými částmi potrubí. Na pískový obsyp bude položena PE fólie - voda. Všechny armatury budou opatřeny příslušnými orientačními tabulkami.

Kanalizační a vodovodní přípojky nejsou předmětem tohoto rozhodnutí.

Podrobný popis povolované stavby vodního díla obsahuje projektová dokumentace, ověřená v tomto vodoprávním řízení, která je nedílnou součástí spisového materiálu odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

Určení polohy stavby vodního díla:

SO 01 Kanalizace

Stoka A	(začátek stavby)	X = 1 110 453,36	Y = 477 236,51
	(konec stavby)	X = 1 110 366,46	Y = 477 372,12
Stoka A1	(začátek stavby)	X = 1 110 425,80	Y = 477 353,03
	(konec stavby)	X = 1 110 396,02	Y = 477 337,61
Stoka A2	(začátek stavby)	X = 1 110 458,90	Y = 477 302,12
	(konec stavby)	X = 1 110 438,19	Y = 477 283,27
Stoka A3	(začátek stavby)	X = 1 110 450,72	Y = 477 266,50
	(konec stavby)	X = 1 110 447,30	Y = 477 265,11
<u>SO 04 Vodovod</u>	(začátek stavby)	X = 1 110 444,17	Y = 477 254,23
	(konec stavby)	X = 1 110 360,46	Y = 477,371,20

Změna dokončené stavby vodního díla bude realizována na pozemcích parc. č. 195, 191/2, 160, 193, 197, 154/1, 194/1, 837/1 v k.ú. Proskovice.

Toto povolení je vydáváno za předpokladu splnění těchto podmínek:

Podmínky pro provedení stavby vodního díla:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle ověřené projektové dokumentace s případnými změnami, které vyplývají z tohoto rozhodnutí. Veškeré změny, které mají vliv na technické řešení či majetkové vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
2. Veškeré škody způsobené při realizaci stavby vodního díla nebo provozem povolené stavby vodního díla budou nahrazeny v souladu s ustanoveními občanského zákoníku v platném znění a obchodního zákoníku v platném znění. Spory o náhradu škody řeší příslušný soud.
3. Kóty projektu budou výškově navázány na státní nivelační síť, nebo na síť pevných bodů.
4. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámen zhotovitel stavby, vč. oprávnění k této činnosti.
5. Stavebník povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.
6. Na stavbě bude umístěn štítek „stavba povolena“, na němž bude uvedeno označení stavby a jejího stavebníka, způsob provádění stavby (dodavatelsky), který orgán a kdy stavbu povolil a termín dokončení stavby.
7. V průběhu výstavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a průběžně doplňována projektová dokumentace dle skutečného provedení.
8. Stavba vodního díla bude dokončena nejpozději do 31. prosince 2016.
9. Realizací stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod.

10. Realizací stavby vodního díla nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
11. Veškerá případná manipulace s vodám závadnými látkami v době realizace stavby vodního díla musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
12. V případě, že v době výstavby nebo užívání staveb bude prokázáno zhoršení odtokových poměrů nebo dojde k dotčení práva nebo právem chráněných zájmů majitelů okolních nemovitostí provede stavebník odstranění závadného stavu na vlastní náklady.
13. V případě přerušení nebo omezení dodávky pitné vody plánovanou stavbou vodního díla, zajistí stavebník náhradní zásobování vodou v mezích technických možností a místních podmínek.
14. Všechny stávající vodovodní a kanalizační přípojky, které byla napojeny na původní vodovod a kanalizaci, musí být přepojeny i na nový vodovodní a kanalizační řad.
15. Stavební práce na pozemcích parc. č. 194/1, 197 v k.ú. Proskovice, které jsou součástí zemědělského půdního fondu, budou (včetně úpravy do původního stavu) ukončeny do 1 roku. V opačném případě je stavebník povinen vyžádat si u příslušného orgánu ochrany zemědělského půdního fondu souhlas s dočasným odnětím ze zemědělského půdního fondu dle § 9 odst. 6 zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění.
16. S veškerými odpady, které budou vznikat stavební činností, musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
17. V rámci žádosti o kolaudační souhlas stavby vodního díla budou odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předloženy veškeré doklady prokazující, že s odpadem vznikajícím během stavby bylo nakládáno způsobem, který je v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
18. Dřeviny nacházející se v blízkosti stavby, které mohou být stavbou vodního díla přímo dotčeny, budou v průběhu stavby chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní i podzemní části.
19. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s orgánem ochrany přírody a krajiny (odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy).
20. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu řádně zhutněny.
21. Při provádění prací nesmí dojít ke zhoršení životního prostředí. Hluk a prašnost budou eliminovány na co nejnižší míru.
22. Veškeré stavbou dotčené pozemky a stavby budou uvedeny do původního stavu a protokolárně předány vlastníkům. Protokol o předání bude předložen odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy spolu se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.
23. Technologie stavebních prací, postup a organizace výstavby a bezpečnostní a kontrolní opatření při výstavbě musí být zvoleny a prováděny v takovém rozsahu a struktuře, aby byly vyloučeny veškeré negativní účinky a dopady na bezpečnost, zdraví a život lidí na staveništi i okolí a na bezpečnost a plynulost budoucího provozu vodního díla.

24. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění místních komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Stavebník je povinen provádění čištění komunikací na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškození způsobit, je zakázáno používat.
25. Bude zajištěna bezpečnost silničního provozu ve smyslu zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a prováděcí vyhlášky č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
26. Během realizace stavby vodního díla bude v místě realizace stavby vodního díla zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd vozidel ke stávajícím nemovitostem.
27. V průběhu realizace stavby vodního díla budou dodržována ustanovení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
28. Před započítím prací na místních komunikacích nutno požádat (min. 30 dní před zahájením vlastních prací) o souhlas se zábořem veřejného prostranství, vydání povolení zvláštního užívání komunikací a vydání dočasného příkazu dopravního značení, příslušný správní silniční úřad (příslušný k vydání pro silnice II. a III. třídy je MMO, odbor dopravy a pro místní komunikace a veřejně přístupné účelové komunikace v dotčeném městském obvodu, tj. SMO-ÚMOB Proskovice).
29. Spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložen protokol o předání povrchů komunikací správci dotčené komunikace.
30. V průběhu stavby nesmí dojít k poškozování ani znečišťování silnic včetně jejich součástí a příslušenství a ke zhoršení odvádění vod ze silničního tělesa. V průběhu provádění stavby vodního díla nebude žádný materiál umístěn na silničním tělese komunikace III/4803 ulice Světlovská.
31. Vozidla stavby a stavební mechanismy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostranství.
32. Vozidla stavby nebudou vjíždět a stát na komunikacích určených pro pěší. V případě zvláštního užívání těchto komunikací je nutno zažádat příslušný správní silniční úřad o povolení užívání.
33. Na vozovce silnice III/4803 ulice Světlovská nebudou po dobu stavby stát ani zastavovat (ve smyslu zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů) vozidla a mechanismy stavby, a to s výjimkou plochy podléhající povolení zvláštního užívání silnice.
34. Stavební práce na silnici III/4803 ulice Světlovská mohou být zahájeny po vydání souhlasu ke vstupu na silniční pozemek par. č. 837/1 v k.ú. Proskovice jejím správcem, tj. právní subjekt Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace.
35. Zemní práce v blízkosti pozemní komunikace III/4803 ulice Světlovská lze provádět v období od 1. 4. do 31. 10. kalendářního roku.
36. Před záhozem montážních jam v blízkosti komunikace III/4803 ulice Světlovská bude přizván odpovědný zástupce právního subjektu Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Ostrava k provedení kontroly dodržení podmínek vyjádření (hloubka a směr uložení protlaku) ze dne 22. března 2010, č.j. 537/2010/OV/182-08.

37. Spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doloženo stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje k výsledkům rozborů pitné vody v kráceném rozsahu dodávané vodovodním potrubím a vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou.
38. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude respektováno s přihlédnutím k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005, ČSN 73 3050. Ochranné pásmo pro vodovody a kanalizace do DN 500 (včetně) je 1,5 m a nad DN 500 je 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok nad DN 200 a hloubkou uložení více než 2,5 m se ochranné pásmo rozšiřuje vždy o 1,0 m.
39. V ochranném pásmu nebude pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto zařízení.
40. Práce musí být prováděny s přihlédnutím k ČSN 73 3050. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
41. Před zahájením stavby vodního díla budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené stavbou vodního díla.
42. Povrchové znaky (poklopy šoupátek a hydranty) budou označeny tabulkami.
43. Spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložen doklad o funkčnosti identifikační vodiče nad vodovodním potrubím, protokol o tlakové zkoušce vodovodního potrubí a protokol o zkoušce vodotěsnosti kanalizace včetně kanalizačních šachet.
44. Stávající inženýrské sítě musí být respektovány včetně jejich ochranných pásem (s přihlédnutím k příslušným ČSN), přeložky nebo jiné zásahy musí být předem projednány s jejich operativními správci. Každé poškození kabelového vedení či zařízení bude neprodleně ohlášeno příslušnému správci a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše či přerušení dodávky.
45. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací vytyčeny a vyznačeny přímo na staveništi, v případě poškození budou narušená podzemní vedení a drenáže opraveny a před záhozem protokolárně předány správcům těchto zařízení. Protokoly o předání sítí budou doloženy spolu s žádostí o kolaudační souhlas.
46. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení, energetická vedení, plynárenské zařízení, vedení veřejného osvětlení, včetně opěrných bodů veřejného osvětlení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
47. Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, s polohou vytyčených vedení a zařízení a s postupem prací v ochranných pásmech těchto vedení a zařízení a poučí je o nebezpečí možného úrazu.
48. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení min. 7 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
49. Kabely telekomunikačního vedení, energetického vedení a vedení veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložení do korýtek) nebo poškozením.
50. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.

51. Ve vzdálenosti min. 1,5 m (u opěrných bodů veřejného osvětlení do vzdálenosti 2,0 m) na každou stranu od vyznačené trasy podzemního telekomunikačního vedení, energetického vedení, plynárenského zařízení a vedení veřejného osvětlení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
52. Organizace provádějící zemní práce je povinna ztuhit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
53. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
54. Před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení všem vlastníkům stavbou dotčených pozemků a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
55. Dle § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, lze dokončenou stavbu vodního díla užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
56. Ve smyslu § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, za účelem provedení kontrolní prohlídky, stavebníkem písemně oznámen termín, a to min. 7 dnů před jeho dosažením, níže uvedené fáze výstavby předmětné stavby vodního díla:
 - po uložení vodovodního potrubí do výkopu před jeho záhozem
 - po uložení kanalizačního potrubí do výkopu před jeho záhozem

V případě, že pokládka vodovodu a kanalizace se zpětným záhozem bude provedena etapovitě, bude ve výše uvedeném termínu oznámena odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy každá etapa samostatně.

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže výstavba nebude zahájena do 6 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci. Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

Odůvodnění

Na žádost žadatele, tj. právní subjekt Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451, která byla podána prostřednictvím právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, bylo zahájeno vodoprávní řízení ve věci povolení změny dokončené stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace v ul. U Zvonice**“.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámil dopisem č.j. SMO/285288/10/OŽP/Za, sp.zn. S-SMO/198410/10/OŽP/5, zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci a stanovil účastníkům řízení v souladu s § 112 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, lhůtu k uplatnění námitek, popřípadě důkazů v řízení. Zároveň upozornil, že k později uplatněným námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Ve smyslu § 112 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stejnou lhůtu dotčeným orgánům k uplatnění závazných

stanovisek. Zároveň upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům nebude přihlédnuto.

Ve smyslu § 112 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy upustil od ohledání na místě a ústního jednání, neboť jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro povolení změny dokončené stavby.

Vzhledem k tomu, že se jedná o liniovou stavbu a řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručoval odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy účastníkům řízení oznámení o zahájení řízení o povolení změny dokončené stavby vodního díla, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí dle §115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplnění, veřejnou vyhláškou.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nebyly odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy známy, se oznámení o zahájení řízení o povolení změny dokončené stavby vodního díla, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí, doručovalo v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, rovněž veřejnou vyhláškou.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v rámci řízení o povolení předmětné změny dokončené stavby vodního díla zabýval stanovením okruhu účastníků řízení a okruh účastníků řízení stanovil takto:

dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,
- stavebník (Statutární město Ostrava)

dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,
- osoby mající k dotčeným pozemkům a stavbám na nich právo vlastnické, včetně osob majících k těmto pozemkům a stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemenu, a osob, které mají vlastnická práva k sousedním pozemkům a stavbám na nich, včetně osob majících k těmto pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu, a tato práva mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

Územní rozhodnutí č. 167/09, které vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy dne 14. října 2009, č.j. Správ./ÚSR/11529/09/Šv/R. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 24. listopadu 2009.

Souhlas místně příslušného úřadu s pravomocí stavebního úřadu dle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy, dne 17. srpna 2010, č.j. SMO/199252/10/Správ./Švi, sp.zn. S-SMO/199252/10/Správ.

Vyjádření vodoprávního úřadu k plánovanému záměru vydal dle § 18 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ze dne 14. dubna 2009, č.j. OŽP/6837/09/Or/4.

Vyjádření, souhlasy a závazná stanoviska dotčených orgánů:

- MMO, Útvar hlavního architekta ze dne 12. září 2008, č.j. ÚHA/8537/08/Hor – koordinované stanovisko č. 1730/2008 obsahující stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 5. prosince 2008, odboru dopravy ze dne 2. prosince 2008 a útvaru hlavního architekta – oddělní územního plánování ze dne 1. prosince 2008

- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje ze dne 30. března 2009, č.j. Prev-1027/KŘ-2009
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 10. prosince 2008, č.j. MSK 189791/2008, sp.zn. ŽPZ/50136/2008/Heš
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje ze dne 31. března 2010, č.j. HOK/OV-3277/2.5/10
- Ministerstvo zdravotnictví, Český inspektorát lázní a zřidel, ze dne 1. listopadu 2010, č.j. MZDR 62397/2010-2/OZS-ČIL-Pr

Vyjádření dotčených správců inženýrských sítí (zařízení), účastníků řízení a ostatních:

- Povodí Odry, státní podnik ze dne 3. září 2008, č.j. 13132/923/2/840.05/2008, a ze dne 1. prosince 2008, č.j. 16780/923/3/57.22/2008
- Statutární město Ostrava – Městský obvod Proskovice ze dne 13. listopadu 2008, č.j. 442/2008/Li, ze dne 11. prosince 2008, č.j. 472/2008/Li, ze dne 7. ledna 2009, č.j. 497/2008/Li, a ze dne 6. dubna 2010, č.j. PROS/105/2010/Li, ze
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 18. listopadu 2008, č.j. 10.3/2025/10477/08/Va, ze dne 5. května 2010, č.j. 10.3/2025/2649/10/Va
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Ostrava ze dne 3. listopadu 2008, č.j. 2383/2008/OV/182 a ze dne 22. března 2010, č.j. 537/2010/OV/182-08
- Telefónica O2 Czech Republic a.s. ze dne 1. prosince 2008, č.j. 135566/08/MOV/MMO
- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 26. ledna 2010, č.j. 1025633710
- ČEZnet, a.s. ze dne 8. července 2008, č.j. 08/1999
- Ostravské komunikace a.s. ze dne 29. října 2008, č.j. TSÚ/4253/SA/08
- RWE Distribuční služby s.r.o. ze dne 25. listopadu 2008, č.j. 3343/08/155 a ze dne 19. března 2010, č.j. 736/10/155

Dále byla předložena 2x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval a autorizoval ing. Josef Rehtík (č. autorizace 1101487) v dubnu 2010.

Dále bylo v rámci vodoprávního řízení doloženo:

- kopie katastrální mapy zájmového území
- kopie katastrální mapy zájmového území se zakreslením stavby vodního díla
- listy vlastnictví z katastru nemovitostí na stavbou vodního díla dotčené pozemky a informace z katastru nemovitostí o sousedních parcelách
- doklady, jimž stavebník prokázal jiné právo k pozemkům dotčených stavbou, které jej opravňují na těchto pozemcích požadovanou stavbu zřídit
- údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a správců sítí
- plán kontrolních prohlídek

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil:

- vlastnická práva k pozemkům dotčených stavbou vodního díla a k pozemkům sousedním dotčených stavbou vodního díla, pořízené z dálkového přístupu katastru nemovitostí

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy přezkoumal předloženou žádost z hledisek daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících předpisů a zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a dospěl k závěru, že řešení navržené žadatelem, technicky i ekonomicky zdůvodněné projektovou dokumentací za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí neohrožuje ani nepoškozuje vodoprávní ani všeobecné zájmy a práva jiných nad

míru danou zákonnými předpisy a proto bylo ve věci rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Dle § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, byla dána účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložil plán kontrolních prohlídek předmětné stavby vodního díla. V tomto plánu byly navrženy 2 kontrolní prohlídky. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti stanovil dle návrhu stavebníka, mimo závěrečnou kontrolní prohlídku, dvě kontrolní prohlídky stavby vodního díla ve fázi výstavby popsané ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

V návaznosti na své finanční možnosti požádal stavebník o stanovení platnosti stavebního povolení na 6 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabude právní moci. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy žádosti vyhověl.

Údaje o vodoprávní evidenci:

Právnícká osoba:

Obchodní název: Statutární město Ostrava
Sídlo: Prokešovo nám. 8, Ostrava
IČ: 0845451
CZ-NACE: 751100
Telefon: 599 441 111

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla: Rekonstrukce kanalizace v ul. U Zvonice
Identifikátor kraje: CZ 0806
Název kraje: Moravskoslezský
Identifikátor obce: 554821
Název obce: Ostrava
Identifikátor katastrálního území: 733474
Název katastrálního území: Proskovice
Parcelní čísla dle evidence KN: 195, 191/2, 160, 193, 197, 154/1, 194/1, 837/1
Rybí přechod: ne
Číselný identifikátor vodního toku: -
Název vodního toku: nedotýká se
Hydrologické pořadí: 2-01-01-135
Hydrogeologický rajón: 156
Říční km vodního toku: -
Přímé určení polohy:
SO 01 Kanalizace

Stoka A	(začátek stavby)	X = 1 110 453,36	Y = 477 236,51
	(konec stavby)	X = 1 110 366,46	Y = 477 372,12
Stoka A1	(začátek stavby)	X = 1 110 425,80	Y = 477 353,03
	(konec stavby)	X = 1 110 396,02	Y = 477 337,61
Stoka A2	(začátek stavby)	X = 1 110 458,90	Y = 477 302,12
	(konec stavby)	X = 1 110 438,19	Y = 477 283,27
Stoka A3	(začátek stavby)	X = 1 110 450,72	Y = 477 266,50
	(konec stavby)	X = 1 110 447,30	Y = 477 265,11

SO 04 Vodovod (začátek stavby) X = 1 110 444,17 Y = 477 254,23
(konec stavby) X = 1 110 360,46 Y = 477,371,20
Kategorie z hlediska TBD: nepodléhá TBD
Manipulační řád: ne
Výškopisné údaje (m n. m.) : 247 B.p.v.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

432 – Vodovodní řady

Název vodovodu: Rekonstrukce kanalizace v ul. U Zvonice
Povolovaná vodní díla: 433 – vodovodní řady zásobovací sítě
Příslušnost k systému vodovodu: 02 – místní
Účel užití vody: 15 – zásobování obyvatelstva
Počet oddělených částí systému: 433 – vodovodní řady zásobovací sítě
Rozsah zásobování :
a) počet zásobovaných obcí: -
b) velikost zásobovacího spotřebiště: -
Druh vodovodního řadu: 02 – zásobovací síť
Celková délka řadu (m): 162,4 m
Nejmenší jmenovitá světlost řadu (mm): 80
Největší jmenovitá světlost řadu (mm): 100

441 - Stoková síť

Název kanalizačního systému: Rekonstrukce kanalizace v ul. U Zvonice
Povolované vodní dílo: 441 – stoková síť
Kanalizační soustava: 01 – kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy: 01 – jednotná
Počty oddělených částí systému: 441 – stoková síť
Počet napojených obcí: -
Zpracování provozního řádu: ano
Druh stokové sítě: 01 – gravitační
Celková délka stok (m): 238,4 m
Nejmenší jmenovitá světlost (mm): 300
Největší jmenovitá světlost (mm): 400
Počet povol. odlehčovacích komor: 0
Počet povolovaných ČS: 0

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat podle § 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, odvolání ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje podáním učiněným u odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy. V odvolání uvede v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání se podává v počtu tří stejnopisů. Nepodá-li účastník řízení odvolání v potřebném počtu stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

Dle § 85 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, má včas podané a přípustné odvolání odkladný účinek.

Toto vodoprávní řízení je procesně vedeno dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění předpisů platných do 31. července 2010.

- účastníci řízení

dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

Stavebník:

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451

dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

2. osoby, které mají vlastnická práva nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich, včetně osob majících právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku, a osoby, které mají vlastnická nebo jiná práva k sousedním pozemkům a stavbám na nich, včetně osob, které mají právo odpovídající věcnému břemenu k sousednímu pozemku, a tato práva mohou být rozhodnutím přímo dotčená

Toto rozhodnutí v souladu s § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění, obdrží do vlastních rukou účastník řízení:

Stavebník:

1. Statutární město Ostrava prostřednictvím Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava

Vzhledem k tomu, že se jedná o liniovou stavbu a řízení s velkým počtem účastníků řízení doručuje se rozhodnutí o povolení změny dokončené stavby vodního díla jiným účastníkům řízení, než je stavebník podle § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, veřejnou vyhláškou.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nejsou známy se rozhodnutí o povolení změny dokončené stavby vodního díla, doručuje v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, rovněž veřejnou vyhláškou.

Veřejnou vyhláškou se doručuje na úřední desce Magistrátu města Ostravy, na úřední desce SMO-ÚMOB Proskovice se veřejnou vyhláškou pouze oznamuje. Veřejnou vyhláškou je rozhodnutí doručeno patnáctý den od vyvěšení na úřední desce Magistrátu města Ostravy.

- dotčené správní orgány

2. MMO, odbor stavebně správní
3. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
4. MMO, odbor dopravy
5. SMO-ÚMOB Proskovice, stavební úřad (DS)
6. SMO-ÚMOB Proskovice, správní silniční úřad (DS)
7. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje (DS)
8. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje (DS)
9. Ministerstvo zdravotnictví, Český inspektorát lázní a zřidel (DS)

„otisk úředního razítka“

Ing. Pavel Valerián, Ph.D.
vedoucí odboru
ochrany životního prostředí

- dále obdrží se žádostí o vyvěšení této veřejné vyhlášky **po dobu 15 dnů** a následné vrácení na odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

10. MMO, odbor vnitřních věcí

11. SMO-ÚMOB Proskovice, úřední deska (DS)

.....
VYVĚŠENO

.....
SŇATO

.....
razítko úřadu

.....
podpis

.....
podpis

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **701018_001022**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 13 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 24.01.2011 v 12:16:23. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn. dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči poslednímu zveřejněnému seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 24.01.2011 11:23:15.

Údaje o zaručeném elektronickém podpisu:

Číslo kvalifikovaného certifikátu **0F CC 3F**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p.** [IČ **47114983**] pro podepisující osobu (označující osobu) **Ing. Pavel Valerián, Ph.D., vedoucí odboru, odbor ochrany životního prostředí, 1422, Statutární město Ostrava - magistrát** [IČ **00845451**].

Údaje o časovém razítku:

K dokumentu nebylo připojeno kvalifikované časové razítko

Subjekt, který autorizovanou konverzi dokumentu provedl:

Česká pošta

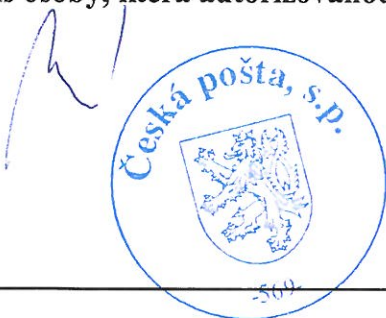
Datum vyhotovení ověřovací doložky:

24.01.2011

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

Hana Murcková

Otisk úředního razítka:



15524011-51657-110124121613

Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu kvalifikovaných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost kvalifikovaného certifikátu, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění kvalifikovaného certifikátu.

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

STAVBA POVOLENA

Stavba: „Rekonstrukce kanalizace v ul. U Zvonice“

Stavebník: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, Ostrava, IČ 00845451

Způsob provádění: Dodavatelsky

Zhotovitel:

Stavbu povolil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy rozhodnutím č. 26/11/VH ze dne 10. ledna 2011 pod č.j. S-SMO/198410/10/OŽP/9, sp.zn. SMO/007926/11/OŽP/Za. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 15. února 2011.

Termín dokončení: 31. prosince 2016

MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVA
odbor ochrany životního prostředí

Ing. Pavel Valerián, Ph.D.

vedoucí odboru ochrany životního prostředí
Magistrátu města Ostravy