



Vaše značka: 1.6./8022/3701/2013/Kub

Ze dne:

Č. j.: SMO/338854/13/OŽP/Mi

Sp. zn.: S-SMO/181501/13/OŽP/5

Vyřizuje: Ing. Mílek

Telefon: +420 599 442 200

Fax: +420 599 443 026

E-mail: pmilek@ostrava.cz

Datum: 14. října 2013

Statutární město Ostrava
prostřednictvím:
Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
IČ 45193673
Nádražní 28/3114
729 71 Ostrava-Moravská Ostrava



MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY

Toto rozhodnutí

nabylo právní moci

dnem.....6.11.2013.....

ROZHODNUTÍ č.894/13/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 odst. 2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, po provedení vodoprávního 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

povoluje

žadatelé, kterým je právní subjekt Statutární město Ostrava, IČ 00845451, se sídlem Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava, změnu dokončené stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace a vodovodu ul. Na Bělidle**“ 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 právní subjekt LINEPLAN s.r.o., se sídlem 28.října 1142/168, 709 00 Ostrava, IČ 62255860 a autorizoval Ing. Marek Boháč (č. autorizace 1102329) v srpnu 2012.

Předložený projekt řeší:

rekonstrukci jednotné kanalizace, která bude spočívat ve výměně stávajícího potrubí a šachet kanalizačního řádu za nové kameninové kanalizační potrubí DN 400 a DN 300 mm. Celková délka rekonstruované kanalizace bude 166,47 m. Z toho bude 80,15 m provedeno z potrubí o průměru DN 400 mm a 86,32 m z DN 300 mm. Cílem připravované stavby je rekonstrukce stávajícího zchátralého kanalizačního sběrače v ulici „Na Bělidle“ a zajištění odvedení splaškových a dešťových vod. Dále projekt řeší rekonstrukci stávajícího vodovodního řádu (litina DN 100mm), který bude nahrazen novým vodovodním potrubím PE 100 RC, SDR 11, profilu D 160mm. Délka rekonstruovaného řádu bude 207,93 m. Odbočka, která bude vedena po ulici Sadová v k.ú.

k č.j. SMO/338854/13/OŽP/Mi

Moravská Ostrava, o délce 27,63m bude provedena z potrubí PE 100 RC, SDR 11 profilu D 90 mm.

SO 01 - Rekonstrukce kanalizace

Původní betonové potrubí bude po úsecích rozebráno a nahrazeno novým kameninovým potrubím DN 300mm a DN 400mm. Nové potrubí bude dimenzováno pro DN 400mm na úseku délky 80,15m a pro DN 300mm na úseku délky 86,32m. Bude použito potrubí systému „C“ s integrovaným spojem v hrdle a na dřívku trouby. Poté bude potrubí obsypáno štěrkokopískem třídy G1 a G2 frakce max. 20mm bez ostrohranných částic minimálně 0,4 m nad povrch potrubí. Zásyp rýhy bude proveden štěrkem frakce 16 – 32mm. Na trase potrubí bude provedena instalace 7 ks prefabrikovaných kanalizačních šachet, a to 1ks s průměrem dna DN1500mm – šachta Š1 – napojení na kanalizaci ul. Budečská, 1ks s průměrem dna DN 1200mm – šachta Š4 a 5 ks s průměrem dna DN 1000mm. Úsek mezi šachtami Š7 a Š8 v délce 86,32 m byl proveden v rámci opravy havarijního stavu potrubí v květnu 2012. Prostor mezi dnem výkopu a projektovanou niveletou bude vyplněn hutněnou zeminou. Na ztuhlém podloží bude do betonového lože položeno nové potrubí. V místě křížení se stávajícími inženýrskými sítěmi budou výkopy prováděny ručně.

SO 02 - Rekonstrukce vodovodu

V rámci tohoto objektu budou rekonstruovány dva řady původního litinového vodovodu: Řad „A“ délky 207,93m zhotovený z potrubí PE 100RC, SDR 11, profilu D 160mm a řad „A.1“ délky 27,63m zhotovený z potrubí PE 100 RC, SDR 11 profilu D 90 mm. Po provedení pažených výkopů – v místě křížení se stávajícími inženýrskými sítěmi budou výkopy prováděny ručně – v souběhu s původním litinovým vodovodním potrubím bude položeno potrubí nové z PE 100RC, SDR 11, profilu D 160mm (řad „A“) a PE 100 RC, SDR 11 profilu D 90 mm (řad „A.1“). Řad „A“ bude napojen na stávající řad u ulice Budečská v místě původní odbočky. Napojení nového potrubí bude provedeno příslušnou redukcí 160>100 mm, poté bude provedeno osazení nového šoupátka se zemní soupravou. V místě odbočky řadu „A.1“ (PE 100 RC, SDR 11 profil D 90 mm) budou osazeny dva podzemní hydranty pro provádění mobilního monitoringu nočních průtoků. Další hydrant bude osazen na konci řadu „A.1“ a v km 0,046 22 řadu „A“. Potrubí vodovodního řadu bude uloženo v celé délce na podsyp z těžného písku. Na vrch potrubí bude instalován signalizační vodič 2 x CY 4 mm². Nad obsyp potrubí z těžného písku bude uložena modrá výstražná folie. Zásyp potrubí bude proveden štěrkem frakce 32 – 64mm. Na stávající vodovodní řad v ul. Budečská bude provedeno napojení řadu „A“ a přepojení vodovodních přípojek pomocí navařovací čochky s ventilem.

Stavba bude ohraničena křižovatkami na ul. Sadová a ul. Na Bělidle, ul. Vítězná a Sadová a křižovatkou ul. Budečská a Na Bělidle, vše v k.ú. Moravská Ostrava.

Obnova vodovodních a kanalizačních přípojek není předmětem tohoto vodoprávního řízení.

Podrobný popis povolované změny dokončené 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 změny dokončené stavby vodního díla:

SO 01 - Rekonstrukce kanalizace

X = 1 100 141,72 Y = 470 124,60 (konec stavby)
X = 1 099 975,39 Y = 470 117,88 (začátek stavby)

SO 02 - Rekonstrukce vodovodu

Řad A

X = 1 100 178,06 Y = 470 103,30 (konec stavby)
X = 1 099 979,04 Y = 470 113,25 (začátek stavby)

Řad A.1

X = 1 100 147,49 Y = 470 124,30 (konec stavby)
X = 1 100 126,43 Y = 470 142,33 (začátek stavby)

Změna dokončené stavby vodního díla bude provedena na pozemcích p.č. 1119/3, 1116/2, 1114/3, 1062 a 1115/2 v k.ú. Moravská Ostrava, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském.

Toto povolení je v souladu s ust. § 15 odst. 3 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ust. § 115 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů vydáváno za předpokladu splnění těchto podmínek:

Podmínky pro provedení stavby vodního díla:

1. Změna dokončené stavby 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 majetkoprávní vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
2. Kóty projektu budou výškově navázány na státní nivelační síť, nebo na síť pevných bodů.
3. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení oznámí stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zhotovitele stavby, vč. oprávnění k této činnosti.
4. Stavebník povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.
5. 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.
6. V průběhu výstavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a průběžně doplňována projektová dokumentace dle skutečného provedení.
7. Změna dokončené stavby vodního díla bude dokončena nejpozději do 31. prosince 2019.
8. V rámci žádosti o kolaudační souhlas pro změnu dokončené stavby vodního díla budou odboru 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, ve znění pozdějších předpisů, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.

9. Dřeviny určené k zachování a nacházející se v místě stavby a do vzdálenosti, v níž může dojít k jejich dotčení, budou v souladu s ust. § 7 odst. 1 zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní i podzemní části.
10. Výkopy v blízkosti zachovávaných dřevin budou prováděny šetrným způsobem.
11. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s orgánem ochrany přírody a krajiny.
12. Před podáním žádosti o kolaudační souhlas pro změnu dokončené stavby vodního díla budou Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě předloženy doklady o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou, vč. vyhovujících výsledků rozborů pitné vody dodávané tímto potrubím. Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě k vydání kolaudačního souhlasu bude předloženo spolu se žádostí o kolaudační souhlas.
13. Stavební činnost při realizaci stavby bude probíhat pouze v době denní, z důvodu ochrany obyvatel před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
14. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu bude zásypový materiál řádně zhutněn.
15. Při provádění stavebních prací budou hluk a prašnost eliminovány na co nejnižší míru. Při manipulaci se sypkými materiály budou dodržována protiprašná opatření (zaplachtování, zakrytování, skrápění).
16. Veškeré stavbou dotčené pozemky a stavby budou uvedeny do nezávadného stavu a protokolárně předány vlastníkům. Protokol o předání bude předložen odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy spolu se žádostí o kolaudační souhlas pro změnu dokončené stavby vodního díla.
17. Po ukončení stavebních prací bude povrch dotčených komunikací a chodníků upraven dle požadavků jejich správců. Protokol o předání dotčených komunikací a chodníků po dokončení stavby bude předložen spolu se žádostí o kolaudační souhlas.
18. 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.
19. Silniční těleso, zařízení a dopravní značení nebude znečišťováno a poškozováno. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Žadatel je povinen provádět čištění komunikací a veřejného prostranství na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškozování způsobit, je zakázáno používat.
20. Během realizace stavby bude zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům ke stávajícím nemovitostem v předmětném území, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím nemovitostem.

21. Dopravní řešení musí zajišťovat obsluhu dotčeného území. Po celou dobu stavby bude zachován plynulý silniční provoz v dané lokalitě a zajištěn bezpečný a bezkolizní průchod chodců.
22. Zařízení v provozování právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude respektováno v souladu s ust. § 23 zákona č.274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. 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 o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
23. V ochranném pásmu vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu nebude pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit jejich provoz.
24. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
25. Před zahájením stavebních prací budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené stavbou vodního díla.
26. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet v zájmovém území budou volně přístupné po celou dobu výstavby.
27. Poklopy vodovodních armatur budou osazeny do nivelety navrhovaných úprav.
28. Povrchové znaky (poklopy šoupátek, hydrantů) budou označeny tabulkami.
29. K žádosti o kolaudační souhlas bude doložen protokol o zkoušce signalizačního vodiče.
30. K žádosti o kolaudační souhlas budou odboru ochrany životního prostředí předloženy protokoly o provedených tlakových zkouškách vodovodních řadů a protokoly o proměření průtočnosti hydrantů.
31. Zástupcům provozu právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude min. 14 dnů předem písemně oznámeno zahájení stavebních prací, budou přizváni k napojování na zařízení v jejich provozování, budou přizváni ke kontrole uložení potrubí, ke kontrole před záhozem rýh, k provádění tlakových zkoušek a k prověření hygienické nezávadnosti. Zápis o kontrole provedených prací bude přiložen k žádosti o kolaudační souhlas.
32. K žádosti o kolaudační souhlas bude doložen doklad o předání dokumentace skutečného provedení stavby ve dvojím vyhotovení včetně geodetického zaměření v systému JTSK a BPV, právnímu subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a. s
33. 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.

34. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací vytýčeny a vyznačeny přímo na staveništi, v případě poškození budou narušená podzemní vedení a drenáže opraveny a před záhozem protokolárně předány správcům těchto zařízení.
35. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení, komunikační vedení, energetické vedení, vedení optických kabelů, vedení veřejného osvětlení a plynárenské a teplotárenské zařízení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
36. Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, s polohou vytýčených vedení a zařízení a s postupem prací v ochranných pásmech těchto vedení a zařízení a poučí je o nebezpečí možného úrazu.
37. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského a teplotárenského zařízení min. 7 dnů předem a u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem).
38. Kabely telekomunikačního vedení, komunikačního vedení, energetického vedení, vedení optických kabelů a vedení veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložení do korýtek) nebo poškozením.
39. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
40. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního telekomunikačního vedení, komunikačního vedení a ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení veřejného osvětlení, energetického zařízení, vedení optických kabelů, plynárenského a teplotárenského zařízení a ve vzdálenosti min. 2 m od stožárů a rozvaděčů 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.
41. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
42. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.
43. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
44. Minimálně 10 dnů před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení všem vlastníkům stavbou dotčených pozemků a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
45. Dle ustanovení § 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.
46. Ve smyslu ustanovení § 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:

- Fáze výstavby po provedení poloviny rozsahu stavby
- Fáze výstavby po dokončení stavby

V případě, že výše uvedené fáze budou prováděny etapovitě, bude ve výše uvedeném termínu oznámena odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy každá etapa samostatně.

Podmínky pro užívání stavby vodního díla:

1. Stavba bude provozována dle provozního řádu projednaného s odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

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

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 7029 30 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 základě žádosti žadatele, kterým je právní subjekt Statutární město Ostrava, IČ 00845451, se sídlem Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava, změnu dokončené stavby vodního díla „Rekonstrukce kanalizace a vodovodu ul. Na Bělidle“, zastoupeného na základě plné moci právním subjektem Ostravské vodárny a kanalizace a.s., IČ 45193673 se sídlem Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava, bylo zahájeno vodoprávní řízení o povolení změny dokončené stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace a vodovodu ul. Na Bělidle**“ 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.

Oznámením ze dne 17. července 2013 vedeným pod č.j. SMO/243834/13/OŽP/Mi, spis.zn. S-SMO/181501/13/OŽP/4 oznámil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci a stanovil účastníkům řízení v souladu s ust. § 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 ust. § 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.

k č.j. SMO/338854/13/OŽP/MI

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 stavby.

V souladu s § 113 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ust. § 144 odst. 6 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, doručoval odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámení o zahájení vodoprávního řízení, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí, do vlastních rukou účastníkům řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručoval odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy účastníkům řízení dle ust. § 27 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámení o zahájení vodoprávního řízení, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí dle ust. §144 odst.1 a odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, veřejnou vyhláškou.

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

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

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, se sdělením, že předmětná stavba nevyžaduje rozhodnutí o změně stavby ani umístění stavby, který vydal Magistrát města Ostravy, odbor stavebně správní dne 5. září 2012 pod č.j. SMO/006268/12/Správ./Vlt, spis.zn. S-SMO/006268/12/Správ/2.

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, Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí dne 20.srpna 2012 pod č.j. SMO/006268/12/OŽP/Vlt, spis.zn. S-SMO/006268/12/OŽP/2.

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů a správce povodí:

- Koordinované stanovisko a koordinované závazné stanovisko č.1301/2012, které vydal MMO, útvar hlavního architekta dne 20.9.2012, č.j. SMO/268323/13/ÚHA/Gav a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 6.9. 2013, stanovisko odboru dopravy ze dne 7.9.2012, stanovisko útvaru hlavního architekta-oddělení územního plánování ze dne 6.9.2012 a stanovisko útvaru hlavního architekta-oddělení památkové péče ze dne 20.8.2012
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ze dne 30.8.2012 č.j. KHSMs 25725/2012/OV/HOK, spis. zn. S-KHMS 25725/2012/OV/HOK
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje ze dne 11.9.2012 zn. HSOS-9649-2/2012
- Povodí Odry, státní podnik ze dne 18.1. 2012 zn. 0057/9232/821.05/2012
- Vyjádření SMO-ÚMOB Moravská Ostrava a Přívoz, odbor investic a místního hospodářství ze dne 17.9.2012 č.j. MOaP/48741/12/OIMH/Br, spis. zn. S-MOaP/48741/12/2

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

k č.j. SMO/338854/13/OŽP/Mi

- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 4.10.2012 zn. 10.1/8025/8690/12/Ku a ze dne 30.8.2012 zn. 9.1/8025/7566/12/Ku
- Telefónica Czech Republic a.s. ze dne 16.9.2011 č.j. 142676/11 a ze dne 14. ledna 2013
- SMP Net s.r.o., prostřednictvím RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 17.9.2012 zn. 5000685904
- ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 13.8.2012 zn. 0100084126
- Dalkia Česká republika, a.s. ze dne 13.8.2012 zn. 24550/Lie/130812-16 a ze dne 5.9.2012 zn. 24420/Kr/050912-1
- Ostravské komunikace, a.s. ze dne 10.8. 2012 zn. OKAS-4244/12/TSÚ/Zat1 a ze dne 22.8. 2012 zn. OKAS-4456/2012/TSÚ/Pr
- ČD – Telematika a.s., ze dne 20.8.2012 zn. 15790/12-563
- UPC Česká republika, s.r.o. ze dne 24. srpna 2012 zn. Ka/1664-2012

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval právní subjekt LINEPLAN s.r.o., se sídlem 28.října 1142/168, 709 00 Ostrava, IČ 62255860 a autorizoval Ing. Marek Boháč (č. autorizace 1102329) v srpnu 2012.

Stavebník dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy: Doklad prokazující právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku parc. č. 1115/2
Kopii katastrální mapy se zakreslením změny dokončené stavby vodního díla.
Plán kontrolních prohlídek.
Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil vlastnická práva k pozemkům dotčených povolovanou změnou dokončené stavby vodního díla a k pozemkům, které sousedí s pozemky dotčenými povolovanou změnou dokončené stavby vodního díla prostřednictvím dálkového přístupu katastru nemovitostí a aktuální katastrální mapu zájmového území a tím ověřil právo stavebníka provést stavbu na části dotčených pozemků předmětné změny stavby vodního díla.

V rámci vodoprávního řízení o povolení změny dokončené stavby vodního díla se odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy rovněž zabýval stanovením okruhu účastníků řízení. Okruh účastníků stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy takto:
dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

1. žadatel (Statutární město Ostrava)
2. vlastník stavby, na které je navrhována změna dokončené stavby (Statutární město Ostrava)

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

3. vlastník pozemku, na kterém má být změna dokončené stavby prováděna, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno; vlastník stavby na pozemku, na kterém má být změna dokončené stavby prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena; vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno

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 výrokové části tohoto rozhodnutí.

Dle ustanovení § 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 změny dokončené stavby vodního díla. V tomto plánu bylo navrženo 4 kontrolní prohlídky pro každý samostatný stavební objekt (SO 01 – rekonstrukce kanalizace, SO 02 – rekonstrukce vodovodu), Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti stanovil s ohledem na náročnost a složitost předmětné stavby vodního díla, mimo závěrečnou kontrolní prohlídku, dvě kontrolní prohlídky stavby vodního díla ve fázi výstavby popsané ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Údaje o vodoprávní evidenci:

Údaje oprávněného:

Obchodní firma:	Statutární město Ostrava
Sídlo:	Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava
IČ:	IČ 00845451
CZ-NACE:	84.11
Telefon:	599 444 444

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla:	Rekonstrukce kanalizace a vodovodu ul. Na Bělidle
Identifikátor kraje:	CZ081
Název kraje:	Moravskoslezský
Identifikátor obce:	554821
Název obce:	Ostrava
Identifikátor kat. území:	713520
Název katastrálního území:	Moravská Ostrava
Rybí přechod:	ne
Parcelní číslo:	1119/3, 1116/2, 1114/3, 1062 a 1115/2
Číselný identifikátor vodního toku:	-
Název vodního toku:	-
Číslo hydrologického pořadí:	2-03-01-061
Řřční km vodního toku:	-
Přímé určení polohy:	

SO 01 - Rekonstrukce kanalizace

X = 1 100 141,72 Y = 470 124,60 (konec stavby)
X = 1 099 975,39 Y = 470 117,88 (začátek stavby)

SO 02 - Rekonstrukce vodovodu

Řad A

X = 1 100 178,06 Y = 470 103,30 (konec stavby)
X = 1 099 979,04 Y = 470 113,25 (začátek stavby)

Řad A.1

X = 1 100 147,49 Y = 470 124,30 (konec stavby)
X = 1 100 126,43 Y = 470 142,33 (začátek stavby)

Kategorie z hlediska TBD: nepodléhá TBD
Manipulační řád: ne
Výškopisné údaje: 206 B.p.v.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

430 - vodní díla – stavby vodovodních řadů

Název vodovodu:	SO 02 -Rekonstrukce vodovodu ul. Na Bělidle
Povolovaná vodní díla:	433 – vodovodní řady zásobovací sítě
Příslušnost k systému vodovodu:	02 – místní
Účel užití vody:	03 - skupinový
Počty oddělených částí systému:	15 – zásobování obyvatelstva
Počet zásobovaných obcí:	1
	1

433 - vodovodní řady zásobovací sítě

Druh vodovodního řadu:	02 – zásobovací síť
Celková délka řadu:	235,56 m
Nejmenší jmenovitá světlost řadu:	90 mm
Největší jmenovitá světlost řadu:	160 mm

440 – stavby kanalizačních stok a kanalizačních objektů včetně čistíren odpadních vod

Název kanalizačního systému:	SO 01 - Rekonstrukce kanalizace ul. Na Bělidle
Povolovaná vodní díla:	441 – stoková síť
Kanalizační soustava:	01 – kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy:	01 – jednotná
Počty oddělených částí systému:	1
Počet napojených obcí:	1
Zpracování provozního řádu:	ano

441 – stoková síť

Druh stokové sítě:	01 – gravitační
Celková délka stok:	166,47 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky:	300 mm
Největší jmenovitá světlost stoky:	400 mm

Počet povolovaných odlehčovacích komor: 0

Počet povolovaných čerpacích stanic: 0

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 a prodloužil platnost stavebního povolení na 6 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabude právní moci.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí můžou 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.

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

Toto rozhodnutí obdrží:

- účastníci řízení

Toto rozhodnutí obdrží v souladu s § 115 odst. 5 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a souladu s § 144 odst. 6 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, do vlastních rukou účastník řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava
prostřednictvím
Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava
(DS)

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručuje se účastníkům řízení dle ust. § 27 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, rozhodnutí o povolení změny dokončené stavby vodního díla dle ust. § 115 odst. 5 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 144 odst. 6 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, veřejnou vyhláškou.

Účastníci řízení - vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno, jsou v souladu

k č.j. SMO/338854/13/OŽP/Mi

s ust. § 112 odst.1 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, identifikováni následovně - pozemky parc.č. 1036/1; 114/16; 1114/7; 1114/29; 1113/6; 1115/25; 1113/3; 1113/4; 1115/3; 1113/1; 4172; 1113/5; 1115/26; 1115/24; 1115/5; 1115/17; 1115/14; 1115/21; 1115/19; 1114/9; 1114/19; 1159; 4136; 4137; 4138; 1101/26; 1114/9; 1114/19; 1114/15; 1114/8; 1115/7; 1115/22; 1114/11; 1114/18; 1114/10; 1114/14; 1136; 3530/1; 1063/7; 1115/23; 1115/8 v k.ú. Moravská Ostrava.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nejsou známy se rozhodnutí o povolení stavby vodního díla a 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 toto rozhodnutí doručuje na úřední desce Magistrátu města Ostravy, na úřední desce Statutárního města Ostravy-Úřadu městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz se toto rozhodnutí veřejnou vyhláškou pouze oznamuje.

- dotčené orgány

2. MMO, odbor stavebně správní
3. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
4. SMO-ÚMOB Moravská Ostrava a Přívoz, odbor stavebního řádu a přestupků, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava (DS)
5. SMO-ÚMOB Moravská Ostrava a Přívoz, odbor investic a místního hospodářství, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava (DS)
6. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava (DS)
7. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 40, 700 44 Ostrava (DS)

„otisk úředního razítka“

Ing. Bc. Jan Vaněk
vedoucí oddělení
vodního hospodářství

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

8. MMO, odbor vnitřních věcí
9. SMO-ÚMOB Moravská Ostrava a Přívoz, úřední deska, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava (DS)

k č.j. SMO/338854/13/OŽP/Mi

.....
VYVĚŠENO

.....
SŇATO

.....
razítko úřadu

.....
podpis

.....
podpis

Příjemce: Ostravské vodárny a kanalizace a. s., Nádražní 3114/28, 72971 Ostrava - Moravská Ostrava, Česká republika

Doručená zpráva

Věc:
rozhodnutí, Rekonstrukce kanalizace a vodovodu ul. Na Bělídle -
žádost o stav. povolení k VD

ID zprávy: 161175904

Typ zprávy:
Doručená datová zpráva

Dodáno:
18.10.2013 v 12:51:07

Odesílatel:
Statutární město Ostrava
Prokešovo náměstí 1803/8,
72930 Ostrava, CZ

ID schránky: 5zubv7w
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nežadáno

Naše čís. jednací:
SMO/338854/13/OŽP/MI
Naše spisová zn.:
S-SMO/181501/13/OŽP/5

Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno

K rukám: Nežadáno

Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fiktivně: Nežadáno

Přílohy:
R894_Na_Belidle.pdf

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem 701018_004769, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 14 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 01.11.2013 v 09:50:35. 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 01.11.2013 08:44:56. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 16 12 06, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983] pro podepisující osobu (označující osobu) Jan Vaněk, vedoucí oddělení, odbor ochrany životního prostředí, 1428, Statutární město Ostrava - magistrát [IČ 00845451]. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Subjekt, který autorizovanou konverzi dokumentu provedl:
Česká pošta

Datum vyhotovení ověřovací doložky:
01.11.2013

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

Otisk úředního razítka:



53513190-103515-131101095018

Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost kvalifikovaného certifikátu 16 12 06, 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/overovacicidolozky>.