



Magistrát města Ostravy
odbor ochrany životního prostředí

Vaše značka: neuvedena
Ze dne: 22. prosince 2017
Č. j.: SMO/119766/18/OŽP/Nav
Sp. zn.: S-SMO/542353/17/OŽP/5

Vyřizuje: Ing. Navrátil
Telefon: +420 599 442 200
E-mail: Jnavratil2@ostrava.cz

Datum: 5. března 2018

Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih
Horní 791/3
700 30 Ostrava-Hrabůvka
IČ 00845451

prostřednictvím

PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.
IČ 27787443
Opavská 6230/29A
708 00 Ostrava-Poruba

ROZHODNUTÍ č. 203/18/VH
o povolení stavby vodního díla



MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY
Toto rozhodnutí
nabylo právní moci
dnem... 27.3.2018

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 podle § 15 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 15 odst. 2 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

žadatel, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451, stavbu vodního díla „**Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Hrabůvka**“ 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 PROJEKTSTUDIO EUCZ, s r.o. a autorizoval Ing. Petr Bělák, (č. autorizace 1102114) v září 2017.

Předložená projektová dokumentace řeší:

výstavbu vodovodu a opravu kanalizace na pozemku parc.č. 311/33 v k.ú. Hrabůvka, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském.

IO11 – Prodloužení vodovodu

V rámci stavby bude proveden vodovod z materiálu PE 100RC SDR11 DN80mm, v délce 118,1m. Navrhovaný vodovod je úsek potrubí od koncového hydrantu po napojení na stávající hlavní vodovodní řad ve správě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

Pokládka potrubí vodovodu bude prováděna v otevřeném výkopu v celé délce. Uložení potrubí bude v celé délce na podsypu tl. 100mm a obsypu do výšky 300mm nad vrchol potrubí ze žlutého těženého písku fr. 0-4mm. Zásyp bude prováděn přírodním drceným kamenivem fr. 0-63mm po hutněných vrstvách max. 300mm.

Vaše značka: neuvedena
Ze dne: 22. prosince 2017
Č. j.: SMO/119766/18/OŽP/Nav
Sp. zn.: S-SMO/542353/17/OŽP/5

Vyřizuje: Ing. Navrátil
Telefon: +420 599 442 200
E-mail: Jnavratil2@ostrava.cz

Datum: 5. března 2018

Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih
Horní 791/3
700 30 Ostrava-Hrabůvka
IČ 00845451

prostřednictvím

PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.
IČ 27787443
Opavská 6230/29A
708 00 Ostrava-Poruba

ROZHODNUTÍ č. 203/18/VH

o povolení stavby vodního díla

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 podle § 15 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 15 odst. 2 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

žadateli, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451, stavbu vodního díla „**Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Hrabůvka**“ 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 PROJEKTSTUDIO EUCZ, s r.o. a autorizoval Ing. Petr Bělák, (č. autorizace 1102114) v září 2017.

Předložená projektová dokumentace řeší:

výstavbu vodovodu a opravu kanalizace na pozemku parc.č. 311/33 v k.ú. Hrabůvka, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském.

IO11 – Prodloužení vodovodu

V rámci stavby bude proveden vodovod z materiálu PE 100RC SDR11 DN80mm, v délce 118,1m. Navrhovaný vodovod je úsek potrubí od koncového hydrantu po napojení na stávající hlavní vodovodní řad ve správě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

Pokládka potrubí vodovodu bude prováděna v otevřeném výkopu v celé délce. Uložení potrubí bude v celé délce na podsypu tl. 100mm a obsypu do výšky 300mm nad vrchol potrubí ze žlutého těženého písku fr. 0-4mm. Zásyp bude prováděn přírodním drceným kamenivem fr. 0-63mm po hutněných vrstvách max. 300mm.

V místě křížení navrhovaného vodovodu se stávajícím teplovodem ve správě právního subjektu Veolia CZ a.s. bude provedena úprava trasy vodovodu směrem k vedlejší budově tak, aby křížení proběhlo v místě s nejmenší hloubkou uložení teplovodu. Křížení bude provedeno bezvýkopově a bez chráničky.

IO13 – Oprava kanalizace

V rámci stavby bude provedena jednotná kanalizace z materiálu PP SN12 DN250mm v délce 79,1m a PP SN12 DN300mm v délce 14,4m. Navrhovaná kanalizace je úsek od koncové revizní šachty Š4 po zaústění do stávající revizní šachty Š0 jednotné kanalizace ve správě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s., která vede na Ústřední čistírnu odpadních vod v Ostravě-Přívoze.

Jednotlivé úseky navrhované kanalizace jsou Š0-Š1 z materiálu PP SN12 DN300mm v délce 14,4m, Š1-Š2 z materiálu PP SN12 DN250mm v délce 23,2m, Š1-Š3 z materiálu PP SN12 DN250mm v délce 24,9m a Š3-Š4 z materiálu PP SN12 DN250mm v délce 31,0m.

Pokládka potrubí kanalizace bude prováděna v otevřeném výkopu v celé délce. Uložení potrubí bude v celé délce na podsypu tl. 100mm a obsypu do výšky 300mm nad vrchol potrubí z písku fr. 0-4mm nebo prosívky fr. 4-8mm. Zásyp bude prováděn přírodním drceným kamenivem fr. 0-63mm po hutněných vrstvách max. 300mm.

Kanalizační šachty (Š1, Š2, Š3 a Š4) budou provedeny z prefabrikovaných šachetních dílců DN1000mm, tj. z prefabrikovaných den, šachtových skruží, přechodových skruží, vyrovnávacích prstenců a šachtových poklopů BEGU D400 s odvětráním.

V rámci stavby dojde ke zrušení stávající nefunkční kanalizace z materiálu DN300mm, beton, vedoucí přibližně souběžně s trasou navrhované kanalizace mezi šachtami Š3 a Š4. Potrubí bude zaplněno cementopopílkovou směsí a šachty budou zasypány v rámci úprav ploch pro pěší.

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:

IO11 – Prodloužení vodovodu	X = 1 106 870,35	Y = 472 864,92	(začátek stavby)
	X = 1 106 760,18	Y = 472 892,08	(konec stavby)
IO13 – Oprava kanalizace	X = 1 106 758,92	Y = 472 941,92	(začátek stavby)
	X = 1 106 787,01	Y = 472 895,53	(konec stavby)

Stavbu vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc.č. 311/33 v k.ú. Hrabůvka, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, číslo hydrogeologického rajonu 2261 - Ostravská pánev - ostravská část, útvar podzemních vod Ostravice od toku Olešná po tok Lučina (HOD_0600), ČHP 2-03-01-0610-0-00-Ostravice.

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:

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 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. Stavba vodního díla bude dokončena nejpozději do 31. prosince 2019.
8. V rámci žádosti o kolaudační souhlas pro stavbu 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. Při provádění stavebních prací v blízkosti dřevin bude přihlédnuto k ČSN 83 9061, zejména k bodům 4.6 (ochrana stromů před mechanickým poškozením), 4.8 (ochrana kořenové zóny při navážce zeminy), 4.9 (ochrana kořenového prostoru při odkopávce půdy) 4.10 (ochrana kořenového prostoru při výkopech), 4.12 (ochrana kořenového prostoru stromů při dočasném zatížení přecházením, pojižděním, skladováním materiálů) a 4.14 (ochrana kořenové zóny při zakrytí povrchu).
10. Stavební činnost při realizaci stavby nebude prováděna v noční době od 22:00 do 06:00 hod.
11. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu bude zásypový materiál řádně zhutněn.
12. Při provádění stavebních prací budou hluk a prašnost eliminovány na co nejnížší míru. Při manipulaci se sypkými materiály budou dodržována protiprašná opatření (zaplachtování, zakrytování, skrápění).
13. 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.
14. 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 poškození způsobit, je zakázáno používat.
15. 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.

16. Stavbou dotčené travnaté plochy budou vyčištěny od zbytků stavebních hmot, srovnány s okolním terénem a osety travním semenem.
17. K žádosti o kolaudační souhlas bude předložen protokol o zkouškách vodotěsnosti jednotné kanalizace a kanalizačních šachet po osazení v terénu.
18. Před podáním žádosti o kolaudační souhlas stavby vodního díla budou Krajské hygienické stanici Moravskoslezského kraje 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 bude předloženo spolu se žádostí o kolaudační souhlas.
19. K žádosti o kolaudační souhlas bude předložen protokol o zkoušce signalizačního vodiče vodovodního potrubí.
20. K žádosti o kolaudační souhlas bude doložen doklad o protokolárním převzetí komunikací po provedených stavebních pracích jejich správci.
21. K žádosti o kolaudační souhlas bude předložen protokol o tlakových zkouškách vodovodního řadu, po osazení v terénu.
22. 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.
23. 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.
24. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit vedení sítě elektronických komunikací, zařízení veřejného osvětlení, podzemní a nadzemní energetické zařízení, plynárenské zařízení, je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
25. 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.
26. Stavebník písemně uvedomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení min. 7 dnů předem, u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
27. Kabely zařízení veřejného osvětlení, podzemního energetického zařízení, sítě elektronických komunikací, musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložení do korýtek) nebo poškozením.
28. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.

29. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení vedení sítě elektronických komunikací, ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení veřejného osvětlení, energetického zařízení a plynárenského zařízení, a ve vzdálenosti min. 2 m od stožárů a rozvaděčů veřejného osvětlení, nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, skladován materiál, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
30. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
31. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.
32. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
33. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a. s. bude respektováno s přihlédnutím k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005 a dle zákona č. 274/2001 Sb., 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. V ochranném pásmu nelze umísťovat zařízení stavenišť, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí.
34. 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.
35. V ochranném pásmu vodovodu nebude umístěna žádná stavba trvalého ani dočasného charakteru. Vodovodní řad bude přístupný pro možnost údržby a provozování z veřejného pozemku, v trase nebude zřízena žádná překážka například oplocení apod.
36. Povrchové znaky (poklopy šoupátek, hydrantů) budou označeny tabulkami.
37. Zahájení stavby bude písemně oznámeno minimálně 14 dnů předem zástupcům provozů vodovodní sítě a kanalizační sítě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
38. Zástupci provozu vodovodní sítě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou přizváni ke kontrole provedení uložení potrubí před zásypem, k provedení napojení vodovodního řadu na stávající řad DN 80, k provedení tlakové i mikrobiologické zkoušky, uložení poklopů. Doklad o provedených kontrolách bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
39. Zástupci provozu kanalizační sítě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou přizváni ke kontrolám provedení stoky, napojení na stávající stoku, k tlakovým zkouškám stoky, k osazení poklopů. Doklad o provedených kontrolách bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
40. Právnímu subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude předána dokumentace skutečného provedení vodovodního řadu a kanalizační stoky ve dvojím vyhotovení včetně geodetického

zaměření v systému JTSK a BPV. Doklad o předání bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.

41. Minimálně 14 dnů před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení všem vlastníkům stavbou dotčených pozemků a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
42. Umístění inženýrských sítí v silničním pozemku, popř. do tělesa komunikací a provádění stavby na nich je zvláštním užíváním komunikace. O jeho povolení musí být po předchozím souhlasu vlastníka komunikace požádán příslušný silniční správní úřad, tj. v případě dotčení místní komunikace ÚMOB Ostrava-Jih.
43. 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.
44. Pro provoz povolené stavby vodního díla bude zpracován provozní řád dle § 3 odst. 1 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, který bude předložen k projednání odboru ochrany životního prostředí MMO nejpozději se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.
45. Pro provoz jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu bude zpracován kanalizační řád dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, v platném znění, a v souladu s vyhláškou č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů. Kanalizační řád je vlastník kanalizace povinen předložit před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu kanalizace vodoprávnímu úřadu ke schválení.
46. Spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy v souladu s ust. § 15 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předloženo povolení k provozování vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu dle § 6 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
47. Spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložena písemná dohoda upravující vzájemná práva a povinnosti mezi vlastníky vodovodů a kanalizací provozně souvisejících dle § 8 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
48. 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 uvedených fází výstavby předmětné stavby vodního díla:
 - po pokládce potrubí jednotné kanalizace a vodovodu, před zpětným zásypem

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:

Stavba vodního díla bude provozována dle projednaného provozního řádu a dle schváleného kanalizačního řádu odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže výstavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci. Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

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

1. Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451

Odůvodnění:

Na základě žádosti žadatele, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451, zastoupeného na základě plné moci právním subjektem PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., se sídlem Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava-Poruba, IČ 27787443, bylo dne 22. prosince 2017 zahájeno vodoprávní řízení o vydání povolení stavby vodního díla „**Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Hrabůvka**“ 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 24. ledna 2018 vedeným pod č.j. SMO/048134/18/OŽP/Nav, spis.zn. S-SMO/542353/17/OŽP/4 oznámil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci a stanovil účastníkům řízení o povolení stavby vodního díla 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. § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a 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.

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 rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

Územní rozhodnutí č. 109/2014 ze dne 15. srpna 2014, č.j. SMO/226676/14/ÚHaSŘ/Kov, sp. zn. S-SMO/097311/14/ÚHaSŘ, které nabylo právní moci 12. září 2014, vydal útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní, Statutárního města Ostravy.

Rozhodnutí č. 144/2016 o prodloužení platnosti územního rozhodnutí č. 109/2014 ze dne 17. října 2016, č.j. SMO/389267/16/ÚHaSŘ/Kov, sp. zn. S-SMO/342883/16/ÚHaSŘ, které nabylo právní moci 1. prosince 2016, vydal útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní, Statutárního města Ostravy.

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 útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní, Statutárního města Ostravy, dne 27. 10. 2017, č.j. SMO/432970/17/ÚHaSŘ/Vr, sp. zn. S-SMO/432970/17/ÚHaSŘ/2.

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů a správce povodí:

- Koordinované závazné stanovisko č. KS 1838/2017, které vydal MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu dne 6. 12. 2017, č. j. SMO/406035/17/ÚHAaSŘ/Gav, a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 5. 12. 2017 a stanovisko odboru dopravy ze dne 9. 11. 2017
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, ze dne 26.10.2017, č.j. KHSMS 51854/2017/OV/HOK
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, ze dne 1.11.2017, č.j. HSOS-11943-2/2017
- Policie ČR – KŘP MSK, Dopravní inspektorát Ostrava, ze dne 15.11.2017, č.j. KRPT-221734-1/ČJ-2017-070706
- Stanovisko Povodí Odry, státní podnik, ze dne 31. 10. 2017, zn. 15820/923/2/821.10/2017

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

- Dopravní podnik Ostrava a.s., ze dne 27.10.2017, č.j. 36133/TDC/17/Kr
- Ostravské komunikace a.s., ze dne 2.11.2017, č.j. OKAS-7401-17/TSÚ/Ku
- Dial Telecom a.s., ze dne 11.10.2017, č.j. OV528488
- T-Mobile Czech Republic a.s., ze dne 10.10.2017, E35276/17
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., ze dne 29.11.2017, č.j. 3.3/8025/11411/17/Va
- ČEZ Distribuce a.s., ze dne 16.10.2017, č.j. 1095096597
- OVANET a.s., ze dne 7.11.2017, č.j. 17-837
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 17.10.2017, č.j. 427/17dm
- InfoTel, spol. s r.o., ze dne 1.11.2017, č.j. Ka/0338-2017/nE
- Veolia Energie ČR, a.s., ze dne 9.11.2017, č.j. 12920/Ma/091117-1
- GasNet, s.r.o., ze dne 2.11.2017, č.j. 5001601481

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval právní subjekt PROJEKTSTUDIO EUCZ, s r.o. a autorizoval Ing. Petr Bělák, (č. autorizace 1102114) v září 2017.

Žadatel dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

- Kopii katastrální mapy zájmového území se zakreslením stavby vodního díla.
- Plán kontrolních prohlídek stavby.
- Plná moc k zastupování žadatele.
- Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil vlastnická práva k pozemkům dotčených povolovanou stavbou vodního díla a k pozemkům, které sousedí s pozemky dotčenými povolovanou stavbou vodního díla prostřednictvím dálkového přístupu katastru nemovitostí a aktuální katastrální mapu zájmového území.

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

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

1. žadatel a současně vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna - Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451

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

2. vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba vodního díla 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

- Petr Eliáš, nar. 16.8.1973, Litovelská 642/28, 779 00 Olomouc
- Styl Invest Real s.r.o., Pustkovecká 148/12, 708 00 Ostrava, IČ 25896369
- Generální finanční ředitelství, Lazarská 15/7, 110 00 Praha 1, IČ 72080043
- Moravel a.s., Sladkovského 42, 783 71 Olomouc, IČ 45192511
- Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava, IČ 61974757
- Ostravské komunikace a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava, IČ 25396544
- Dial Telecom a.s., Křižíkova 237/36a, 186 00 Praha 8, IČ 28175492
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomičkova 2144/1, 148 00 Praha 4, IČ 64949681
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava, IČ 45193673
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IČ 24729035
- OVANET a.s., Hájkova 1100/13, 702 00 Ostrava, IČ 25857568
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ 4084063
- InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň, IČ 46981071
- Veolia Energie ČR, a.s., Elektrárenská 5562/17, 709 74 Ostrava-Třebovice, IČ 45193410
- GasNet, s.r.o., Klíšská 940, 401 17 Ústí nad Labem, IČ 27295567

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.

V průběhu vodoprávního řízení nebyly ze strany účastníků řízení vzneseny žádné námitky.

Stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložil plán kontrolních prohlídek předmětné stavby vodního díla. V tomto plánu byla navržena 1 kontrolní prohlídka. 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, jednu kontrolní prohlídku stavby vodního díla ve fázi výstavby popsané ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

V souladu s Čl. II bod 10 zákona č. 225/2017 Sb., kterým se mění zákon č. 183/2006 o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony, který nabyl účinnosti dne 1. ledna 2018 je vodoprávní řízení provedeno podle předpisů platných do 31. prosince 2017.

Údaje o vodoprávní evidenci:

Údaje oprávněného:

Obchodní firma nebo název: Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih
Sídlo: Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka
IČ: 00845451

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla: „Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Hrabůvka“
Identifikátor kraje: CZ0806
Název kraje: Moravskoslezský
Identifikátor obce: 554821
Název obce: Ostrava
Identifikátor kat. území: 714585
Název katastrálního území: Hrabůvka
IDVT: -
Jméno vodního toku: -
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí: 2-03-01-0610-0-00 - Ostravice
Hydrogeologický rajon: 2261 - Ostravská pánev - ostravská část

Přímé určení polohy:

IO11 – Prodloužení vodovodu	X = 1 106 870,35	Y = 472 864,92	(začátek stavby)
	X = 1 106 760,18	Y = 472 892,08	(konec stavby)
IO13 – Oprava kanalizace	X = 1 106 758,92	Y = 472 941,92	(začátek stavby)
	X = 1 106 787,01	Y = 472 895,53	(konec stavby)

Název a kód vodního útvaru: Ostravice od toku Olešná po tok Lučina (HOD_0600)

Údaje o předmětu rozhodnutí:

432 – Vodovodní řady
441 – Stoková síť

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 uveďte, 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 sedmi stejnopisů pro řízení o povolení k nakládání s vodami a pro řízení o povolení stavby vodního díla. Nepodá-li účastník řízení odvolání v potřebném počtu stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

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

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

1. Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava – Hrabůvka
prostřednictvím
PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava-Poruba (DS)

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

2. Petr Eliáš, Litovelská 642/28, 779 00 Olomouc
3. Styl Invest Real s.r.o., Pustkovecká 148/12, 708 00 Ostrava (DS)
4. Generální finanční ředitelství, Lazarská 15/7, 110 00 Praha 1 (DS)
5. Moravel a.s., Sladkovského 42, 783 71 Olomouc (DS)
6. Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava (DS)
7. Ostravské komunikace a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava (DS)
8. Dial Telecom a.s., Křížkova 237/36a, 186 00 Praha 8 (DS)
9. T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4 (DS)
10. Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava (DS)
11. ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín (DS)
12. OVANET a.s., Hájkova 1100/13, 702 00 Ostrava (DS)
13. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 (DS)
14. InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň (DS)
15. Veolia Energie ČR, a.s., Elektrárenská 5562/17, 709 74 Ostrava-Třebovice (DS)
16. GasNet, s.r.o., Klíšská 940, 401 17 Ústí nad Labem, IČ 27295567 (DS)

- dotčené orgány

17. MMO, odbor ochrany životního prostředí - orgán ochrany přírody
18. MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu - oddělení stavebně správní
19. MMO, odbor dopravy
20. SMO – ÚMOB Ostrava-Jih, odbor dopravy a komunál. služeb, Horní 791/3, 700 30 Ostrava (DS)
21. SMO – ÚMOB Ostrava-Jih, odbor výstavby a živ. prostředí, Horní 791/3, 700 30 Ostrava (DS)

- 22. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava (DS)
- 23. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 40, 700 30 Ostrava (DS)
- 24. Policie ČR – KŘP MSK, Dopravní inspektorát Ostrava, Výstavní 55, 703 00 Ostrava (DS)

„otisk úředního razítka“

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