

Vaše značka: neuvedena
Ze dne: 20. ledna 2020
Č. j.: SMO/153316/20/OŽP/Drch
Sp. zn.: S-SMO/037338/20/OŽP/12

Vyřizuje: Ing. Drchalová
Telefon: +420 599 442 450
E-mail: idrchalova@ostrava.cz

Datum: 19. března 2020

Statutární město Ostrava
(IČ 008455451)

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

ROZHODNUTÍ č. 132/20/VH

o společném povolení, kterým se schvaluje stavební záměr stavby vodního díla, o povolení odstranění 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) a jako příslušný speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 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 provedení řízení dle § 94j - § 94p zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 115 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

vydává

společné povolení, kterým se stavebníkovi, kterým je Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451, schvaluje stavební záměr stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace na Prokešově náměstí**“ dle § 94p odst. 1 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 GePS-Geotechnik, s.r.o., Havlíčkovy nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 06704778, a autorizovala Ing. Markéta Jalůvková, č. autorizace 1103543, v září 2019.

Druh a účel stavby:

Jedná se o stavbu přeložky stávající jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu ve vlastnictví Statutárního města Ostravy a provozování právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a. s. na Prokešově náměstí v Ostravě v úseku mezi ulicemi 30. dubna a Sokolská třída.

Katastrální území, parcelní čísla a druh pozemků podle katastru nemovitostí, na nichž se stavba umístí a povoluje:

parc. č. 980/1 (ostatní komunikace), 3515/1 (ostatní komunikace), 939/1 (zeleň) v k. ú. Moravská Ostrava.

Popis prostorového řešení stavby:

Bude realizována přeložka z kanalizačního kameninového potrubí o profilu DN 400 mm v délce 68,0 m. Přeložka kanalizace bude prováděna převážně otevřeným výkopem. V místě křížení s komunikací ul. Sokolská třída bude uložení potrubí provedeno bezvýkopovou technologií v délce 15,5 m. Ražený objekt protlaku a těžní šachty budou plnit funkci dočasných technologických objektů, pod jejichž ochranou bude provedeno uložení nového potrubí z materiálu kamenina o profilu DN 400 mm a bude umístěna revizní šachta. Po uložení potrubí kanalizace bude provedeno vyplnění volného profilu (mezikruží) protlaku betonem třídy C12/15. Postup prací bude prováděn proti směru toku.

Protlak bude proveden v technologii nemechanizovaného hydraulického protlačování ocelových trub o profilu DN 1200 mm s ručním odtěžováním z čela protlaku. Hloubení těžních šachet bude strojní, v horizontálních rámech, plošné pažení bude provedeno pažinami UNION.

Stoka bude realizována z kanalizačních kameninových trub hrdlových DN 400 mm s pryžovým spojem (spoj typu S, spojovací systém C), třídy 160 s únosností při vrcholovém zatížení 64 kN/m. Revizní kanalizační šachty budou realizovány betonové prefabrikované Ø 1000 mm, tloušťka stěny 120 mm, s přechodovou skruží 1000/600 mm s ocelovými stupadly s plastovým povlakem a litinovým poklopem Ø 600 mm s betonovou výplní typ BEGU –R-1 EN 124 – třídy D400 s odvětráním. Průtočná část dna (kyneta) a nástupnice je navrženo opatřit čedičovou výstelkou (viz. výpis šachet).

Potrubí bude pokládáno do betonového lože z betonu třídy C12/15, středový úhel 120°. Obsyp potrubí bude proveden do výšky 300 mm nad vrchol potrubí těženým kamenivem 0-8 mm. Osazení revizních šachet bude provedeno na podkladní betonovou desku tl. 100 mm z betonu třídy C 16/20. Bude realizováno celkem 2 ks revizních šachet (Š1, Š2). Šachta Š2 bude provedena jako spadišťová.

Úsek mezi šachtami Šs - Š1 bude v celé délce 26,0 m proveden z kameninových kanalizačních trub DN 400 mm ve spádu 20,5 ‰, propoj na stávající stoku o profilu 900/1350 mm bude proveden ve stávající revizní šachtě Šs.

Šachta Šs na stávající stoce zůstane zachována. Napojení přeložky bude provedeno pomocí jádrové navrtávky ve výšce 0,3 m nade dnem stávající stoky. Následně bude provedena úprava kynety a nástupnice – zvýšení o 10,0 cm. V místě napojení nového kanalizačního potrubí bude proveden v nástupnici žlábek o výšce 5,0 cm,

Úsek mezi šachtami Š1 - Š2 bude v celé délce 40,5 m proveden z kameninových kanalizačních trub DN 400 mm ve spádu 4,2 ‰. Do revizní šachty Š2 je napojeno stávající dešťové PP potrubí DN 300 mm. Napojení bude provedeno přes spadiště. V tomto úseku

dojde ke křížení se stávajícím kolektorem, v kterém je umístěno teplovodní vedení, vodovod a kanalizace.

Během prací se budou splaškové vody přečerpávat mimo úsek stavby, tj. z nejbližší šachty do šachty následující. Postup prací je proti směru toku.

Napojení stávajících kanalizačních přípojek není předmětem tohoto vodoprávního řízení.

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

Umístění stavby na pozemku:

stavba se umísťuje na výše uvedených pozemcích tak, jak je zakresleno ve výkresech, které vypracoval právní subjekt GePS-Geotechnik, s.r.o., Havlíčkovu nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 06704778, a autorizovala Ing. Markéta Jalůvková, č. autorizace 1103543, v září 2019:

„Koordinační situační výkres“

č. výkresu C.2

měřítko 1:250

„Katastrální situační výkres“

č. výkresu C.3

měřítko 1:1000

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy vymezil území dotčené vlivem stavby v rozsahu stavbou dotčených pozemků parc. č. 980/1, 3515/1, 939/1 v k. ú. Moravská Ostrava, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském.

Určení polohy stavby vodního díla:

X = 1 100 981,78 Y = 470 027,93 (začátek stavby)

X = 1 100 996,35 Y = 469 979,31 (konec stavby)

Toto rozhodnutí 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. § 94p 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 umístění stavby vodního díla:

1. Stavba se umísťuje na pozemcích parc. č. 980/1, 3515/1, 939/1 v k. ú. Moravská Ostrava, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském. Podrobnosti umístění stavby jsou patrné z výkresů „Koordinační situační výkres“, č. výkresu C.2, měřítko 1:250 a „Katastrální situační výkres“, č. výkresu C.3, měřítko 1:1000, které vypracoval právní subjekt GePS-Geotechnik, s.r.o., Havlíčkovu nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 06704778, a autorizovala Ing. Markéta Jalůvková, č. autorizace 1103543, v září 2019.

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

2. vliv na technické řešení či majetkoprávní vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
3. Kóty projektu budou výškově navázány na státní nivelační síť, nebo na síť pevných bodů.
4. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení oznámí stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zhotovitele 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 2021.
9. Veškerá případná manipulace s vodám závadnými látkami v době realizace stavby musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
10. 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.
11. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s orgánem ochrany přírody a krajiny.
12. Dřeviny, nacházející se v blízkosti stavby, budou chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní a podzemní části, bude dodržena norma ČS 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
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 ohrazeny, 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 nejnížší míru. Při manipulaci se sypkými materiály budou dodržována protiprašná opatření (zaplachtování, zakrytování, skrápění).
16. 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.

17. 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.
18. Po celou dobu stavby bude zachován plynulý silniční provoz v dané lokalitě a zajištěn bezpečný a bezkolizní průchod chodců.
19. Provoz na pozemních komunikacích nebude po dobu výstavby omezen.
20. Stávající mobiliář bude před zahájením stavebních prací šetrně odstraněn a předán Technickým službám městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, p. o.
21. 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.
22. Během realizace stavby bude zajištěn bezpečný průchod chodců.
23. Po ukončení stavebních prací bude povrch dotčených komunikací upraven dle požadavků jejich správce. Upravené povrchy budou protokolárně předány správci. Protokol o předání dotčených komunikací po dokončení stavby bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen spolu se žádostí o kolaudační souhlas pro stavbu vodního díla.
24. Zařízení v provozování právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou respektována 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.
25. 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.
26. Ve vzdálenosti 1,0 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
27. Před zahájením stavebních prací budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené stavbou vodního díla.
28. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet v zájmovém území budou volně přístupné po celou dobu výstavby.
29. Poklopy kanalizačních šachet budou osazeny do nivelety navrhovaných úprav.

30. 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.
31. 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.
32. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní energetické vedení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
33. 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.
34. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem.
35. Kabely energetického vedení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před provedením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
36. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
37. Ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy energetického zařízení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
38. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
39. Pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou elektrického zařízení.
40. Při práci a při použití pracovních strojů je nutno dodržovat bezpečnou vzdálenost od trolejového vedení dle ČSN 34 3112.
41. Bude zajištěn bezpečný a plynulý průjezd trolejbusů.
42. Po celou dobu realizace stavby bude drážní zařízení v provozování právního subjektu Dopravní podnik Ostrava a. s. (dále jen DPO) přístupné pro odstraňování poruch a provádění běžné údržby.
43. Každé zjištěné nebo způsobené poškození zařízení DPO bude okamžitě ohlášeno na dispečink dopravní cesty DPO.

44. V zájmovém území stavby se nachází část tubusu kolektoru Centrum, který je v majetku Statutárního města Ostravy a v provozování právního subjektu Ostravské komunikace, a. s. a který nesmí být stavbou nijak dotčen.
45. Před realizací stavby je nutno provést geodetické zaměření stropu tubusu kolektoru v místě křížení s protlakem ocelové chráničky a ověřit projektované výšky protlaku.
46. Stavba je zčásti situována v území kategorizovaném jako území ohrožené výstupy důlních plynů a ve zbývajících částech jako území s nahodilým výstupem důlních plynů. V místech, kde budou prováděny výkopové práce do hloubky větší než 0,8 m, bude zajištěn dozor pracovníka odborného bezpečnostního dohledu – měření metanu. O naměřených hodnotách koncentrace metanu bude ve stavebním deníku veden záznam. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy tento záznam předložen.
47. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.
48. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy spolu s žádostí o kolaudační souhlas.
49. Stavba bude koordinována s plánovanou stavbou „Parková úprava na Prokešově náměstí“, investor stavby Statutární město Ostrava.
50. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen protokol o provedení zkoušek vodotěsnosti kanalizační stoky v souladu s ČSN 75 6909 a EN 1610 v celé její délce.
51. Zástupci společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a. s. budou přizváni k zahájení stavby (odstraňování povrchových znaků apod.), k napojování na stávající kanalizaci v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a. s., ke kontrole před záhozem rýh, k provedení zkoušek vodotěsnosti kanalizace pro veřejnou potřebu, ke kamerové prohlídce kanalizace pro veřejnou potřebu. Zápis o kontrole provedených prací bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen spolu s žádostí o kolaudační souhlas.
52. z každé kontroly bude pořízen zápis a tyto budou předloženy odboru ochrany životního prostředí spolu s žádostí o kolaudační souhlas.
53. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen protokol o kontrole společností Ostravské vodárny a kanalizace a. s. osazení poklopů kanalizačních šachet.
54. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen protokol předání právnímu subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a. s. dokumentace skutečného provedení stavby ve dvojím vyhotovení a geodetické zaměření v systému JTSK a BPV.

55. 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.
56. Dle ustanovení § 119 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.
57. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen zápis předání definitivních úprav povrchu komunikace správci místních komunikací.
58. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen protokol předání definitivních úprav povrchu zeleně jejímu správci.
59. Ve smyslu ustanovení § 94p 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 uložení kanalizačního potrubí ve výkopu před jeho záhozem
- Fáze výstavby po napojení kanalizačního potrubí na spadišťovou šachtu před záhozem
- Fáze výstavby uložení kanalizačního potrubí do chráničky před vyplněním mezikruží

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.

Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena v době jeho platnosti. Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

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, 729 30 Ostrava, IČ 00845451
2. SMO – Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz, náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451-002
3. Garáže Ostrava, a.s., Havlíčkově nábřeží 1167/12, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 25360817
4. PODA a.s., 28. října 1168/102, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 25816179
5. Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory, IČ 25396544
6. CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČ 04084063
7. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, IČ 24729035
8. GasNet, s. r. o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem-Klíše, IČ 27295567

9. Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193410
10. Dopravní podnik Ostrava a. s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 61974757
11. UPC Česká republika, s. r. o., Závišova 502/5, Nusle, 140 00, Praha 4, IČ 00562262
12. Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava, IČ 45193673

B) a jako příslušný speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 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

stavebníkovi, kterým je Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451, odstranění stavby vodního díla – **části kanalizace v rámci stavby „Rekonstrukce kanalizace na Prokešově náměstí“** dle § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 128 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, dle předložené dokumentace bouracích prací, kterou vypracoval právní subjekt GePS-Geotechnik, s.r.o., se sídlem Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava - Mor. Ostrava, IČ 06704778, a autorizovala Ing. Jalůvková Markéta (č. autorizace 1103543) v září 2019.

Předložená dokumentace bouracích prací řeší:

odstranění poruchové části stávající kanalizace pro veřejnou potřebu ve vlastnictví Statutárního města Ostravy a v provozování právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

Odstranění stávající kanalizace bude provedeno z důvodu přeložky tohoto úseku kanalizace v rámci stavby „Rekonstrukce kanalizace na Prokešově náměstí“.

Bude provedeno odstranění stávající kanalizace v délce 82,0 m, z toho 56,5 m bude ponecháno v zemi a zaplaveno cementopopílkovou směsí. Zbývající část kanalizace bude demontována.

Rozsah bouracích prací

V trase přeložky kanalizace:

- vybourání, demontáž 4 ks prefabrikovaných revizních šachet na stoce DN 400 mm, DN 500 mm, hloubka cca 3,4 m
- vybourání, demontáž stávajícího betonového potrubí DN 400 mm, délky 25,5 m,

Mimo trasu přeložky kanalizace:

- odstranění 1ks revizní šachty rozebráním do úrovně 1,0 m pod stávající terén. Zbývající část šachty bude zaplněna cementopopílkovou suspenzí

Odstranění kanalizace bude předcházet uzavření konců odstraňovaného potrubí zazděním čel v místě napojení na stávající kanalizaci VJ 900 x 1350 BET, v místech startovacích a

koncových jam protlaku. Odstranění stoky bude prováděno zaplněním potrubí cementopopílkovou suspenzí pevnosti min. 2 MPa.

Odstranění stavby vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc. č. 3515/1, 3515/12 v k. ú. Moravská Ostrava, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském.

Určení polohy odstraňované stavby vodního díla:

X = 1 100 975,00 Y = 470 024,51 (konec)
X = 1 100 996,35 Y = 469 979,31 (začátek)

Toto povolení je v souladu s § 130 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a § 18o odst. 2 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, vydáváno za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Odstranění stavby bude provedeno podle předložené projektové dokumentace bouracích prací, a 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 zdejším odborem.
2. Technologie bouracích prací, jejich postup a organizace a bezpečnostní a kontrolní opatření 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.
3. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení oznámí žadatel odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zhotovitele stavby, vč. oprávnění k této činnosti.
4. Žadatel povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.
5. Stavba vodního díla bude odstraněna do 31. prosince 2021.
6. Veškerá manipulace s vodami závadnými látkami při odstranění stavby musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
7. V rámci ohlášení o ukončení bouracích prací budou předloženy veškeré doklady dokazující, že s odpady vzniklými během odstraňování stavby vodního díla bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
8. Zachovávané dřeviny 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.
9. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s orgánem ochrany přírody a krajiny.

10. Stavební činnost při odstraňování stavby bude probíhat pouze v době denní, z důvodu ochrany obyvatel před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
11. Během provádění bouracích prací budou výkopy ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu bude zásypový materiál řádně zhutněn.
12. Při provádění bouracích prací budou hluk a prašnost eliminovány na co nejnižší míru. Při manipulaci se sypkými materiály budou dodržována protiprašná opatření (zaplachtování, zakrytování, skrápění).
13. Veškeré pozemky a stavby dotčené bouracími pracemi budou po ukončení bouracích prací uvedeny do nezávadného stavu a protokolárně předány vlastníkům. Protokol o předání bude předložen odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy v rámci ohlášení o ukončení prací na odstranění stavby 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 čistěny. 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 bouracích prací 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. Během realizace bouracích prací bude zajištěn bezpečný průchod chodců.
17. Min. 30 dnů před zahájením bouracích prací požádá stavebník o vydání povolení zvláštního užívání komunikací a vydání dočasného příkazu dopravního značení příslušný správní silniční úřad.
18. Po ukončení bouracích prací bude povrch dotčených komunikací upraven dle požadavků jejich správce. Upravené povrchy budou protokolárně předány správci. Protokol o předání dotčených komunikací po dokončení bouracích prací bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen v rámci ohlášení o ukončení bouracích prací.
19. 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.
20. V ochranném pásmu vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu nebude pojižděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit jejich provoz.
21. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
22. Před zahájením bouracích prací budou vytyčeny trubní řady v oblasti.

23. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet v zájmovém území budou volně přístupné po celou dobu provádění bouracích prací.
24. 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.
25. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením bouracích prací vytýčeny a vyznačeny přímo na staveništi, v případě poškození budou narušená podzemní vedení opraveny a před záhozem protokolárně předány správcům těchto zařízení.
26. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení, energetické vedení, vedení veřejného osvětlení a plynárenské zařízení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
27. 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.
28. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení bouracích prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení min. 7 dnů předem a u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem).
29. Kabely telekomunikačního vedení, energetického vedení a vedení veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před provedením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
30. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
31. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního telekomunikačního vedení a ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení veřejného osvětlení, energetického zařízení, plynárenského 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.
32. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
33. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.
34. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy v rámci ohlášení o ukončení prací na odstranění stavby vodního díla.

35. Před zahájením bouracích prací stavby vodního díla oznámí žadatel prokazatelně toto zahájení všem vlastníkům dotčených pozemků, staveb, vlastníkům sousedních pozemků, jejichž práva mohou být odstraňovanou stavbou dotčena, a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, min. však 10 dnů předem.
36. Ukončení bouracích prací stavby vodního díla bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámeno do 14 dnů od dokončení a současně bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předána dokumentace stavby pro účely evidence a archivování.
37. Ve smyslu ustanovení § 18o odst. 2 písm. e) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního 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 bouracích prací stavby vodního díla:
- Fáze po provedení demontáže části potrubí a po provedení zafoukání části potrubí

C) a jako příslušný speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 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,

u p o u ť t í

dle ust. § 14 odst. 4 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, od zpracování nového kanalizačního řádu, neboť povolované rozšíření kanalizačního řádu nevyvolá žádnou jinou změnu ustanovení kanalizačního řádu než změnu v údajích o poloze a délce kanalizační sítě.

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

Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451

Odůvodnění:

Na základě žádosti žadatele, kterým je Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451, zastoupeného na základě plné moci právním subjektem Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, bylo dne 20. ledna 2020 zahájeno vodoprávní řízení o vydání společného povolení pro stavbu vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace na Prokešově náměstí**“ dle § 94p zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a o povolení odstranění stavby vodního díla – části kanalizace v rámci stavby „**Rekonstrukce kanalizace na Prokešově náměstí**“ dle ust. § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 128 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti zjistil, že řízení o společném povolení stavby vodního díla a o povolení odstranění části stavby vodního díla

spolu věcně souvisejí a týkají se týchž účastníků, proto usnesením č. 77/20/VH vedeném pod č. j. SMO/085423/20/OŽP/Drch, sp. zn. S-SMO/037338/20/OŽP/6, rozhodl v souladu s § 115 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a § 140 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, o spojení těchto vodoprávních řízení.

Současně s usnesením vyrozuměl odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy účastníky řízení dopisem vedeným pod č. j. SMO/085425/20/OŽP/Drch, sp.zn. S-SMO/037338/20/OŽP/7, v souladu s § 76 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, o spojení obou řízení.

Oznámením ze dne 13. února 2020 vedeným pod č. j. SMO/092212/20/OŽP/Drch, sp. zn. S-SMO/037338/20/OŽP/8 oznámil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zahájení řízení o vydání společného povolení a o povolení odstranění stavby vodního díla ve výše uvedené věci a stanovil účastníkům řízení v souladu s ust. § 94m odst. 3 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. § 94m odst. 3 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 § 94m odst. 3 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 posouzení stavebního záměru.

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 ve věci společného povolení stavby vodního díla a ve věci odstranění stavby vodního díla, 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 ve věci společného povolení stavby vodního díla a ve věci odstranění stavby vodního díla, 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 ve věci společného povolení stavby vodního díla a ve věci odstranění 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, ve znění pozdějších předpisů, rovněž veřejnou vyhláškou.

V rámci řízení bylo doloženo následující:

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů:

- Koordinované závazné stanovisko a vyjádření č.1968/2019, které vydal MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu dne 14. listopadu 2019, č. j. SMO/575807/19/ÚHAaSR/Gav, sp. zn. S-SMO/575807/19/ÚHAaSR/7 a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 6. listopadu 2019, stanovisko útvaru hlavního architekta a stavebního řádu – úřadu územního plánování ze dne 12. listopadu 2019 ve smyslu § 96b odst. 3 stavebního zákona, stanovisko útvaru hlavního architekta a stavebního řádu – úřadu územního plánování ze dne 6. listopadu 2019 ve smyslu § 14 odst. 3 památkového zákona z hlediska státní památkové péče
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého ze dne 2. března 2020, zn. SBS 06128/2020/OBÚ-05/2

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

- Statutární město Ostrava – Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz ze dne 17. října 2019 č. j. MOaP/074901/19/OIMH/Šin, sp. zn. S-MOaP/074046/19/2, a ze dne 7. října 2019 č. j. MOaP/071856/19/OIMH/Šin, sp. zn. S-MOaP/071142/19/2, a ze dne 19. prosince 2019 č. j. MOaP/092674/19/OSRPI/Ste, sp. zn. S-MOaP/080904/19, povolení zvláštního užívání místní komunikace
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., ze dne 19. Listopadu 2019, zn. 10.1/8025/11547/19/Pac
- Ostravské komunikace, a.s., ze dne 19. září 2019, č. j. OKAS-6769/19/TSÚ/Kl a ze dne 30. září 2019, č. j. OKAS-6769/19/TSÚ, a ze dne 29. ledna 2020, č. j. OKAS-0826/20/TSÚ/Krauss
- CETIN a.s., ze dne 29. října 2019 č. j. 793855/19
- ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 6. listopadu 2019 zn. 1106249381 a ze dne 16. listopadu 2019 zn. 0101178273
- GasNet, s.r.o. prostřednictvím GridServices, s.r.o. ze dne 18. listopadu 2019 zn. 5002038801
- Veolia Energie ČR, a.s., ze dne 4. prosince 2019 zn. RSMSS/20191103-001/SUS a ze dne 17. září 2019 zn. RSMSS/20190916-003/ES
- Dopravní podnik Ostrava a. s., ze dne 2. prosince 2019, zn. 1937849/TDC/19/Kr
- UPC Česká republika, s. r. o. prostřednictvím InfoTel, spol. s. r. o. ze dne 26. září 2019, zn. EO13411/19

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby pro vydání společného územního a stavebního povolení, kterou vypracoval právní subjekt GePS-Geotechnik, s.r.o., Havlíčkovu nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 06704778, a autorizovala Ing. Markéta Jalůvková, č. autorizace 1103543, v září 2019.

Stavebník dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

Kopii katastrální mapy se zakreslením stavby vodního díla.

Souhlasy k provedení stavebního záměru podle § 184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, vyznačené na situačním výkrese projektové dokumentace.

Stanovisko Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje ze dne 4. listopadu 2019 zn. HSOS-9669-2/2019

Stanovisko správce povodí, které vydal právní subjekt Povodí Odry, státní podnik dne 8. listopadu 2019 zn. POD/17840/2019/923/2/821

Vyjádření DIAMO, státní podnik, odštěpný závod ODRA ze dne 27. ledna 2020, zn. D500/03380/2020

Plán kontrolních prohlídek.

Plnou moc k zastupování pro právní subjekt GePS – Geotechnik s. r. o., se sídlem Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava, IČ 06704778

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

V rámci řízení o vydání společného povolení pro stavbu 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:

A) o vydání společného povolení

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

1. stavebník; vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, současně vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku, a současně obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn (Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451)
2. vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku (SMO – Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz, náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451-002; Garáže Ostrava, a.s., Havlíčkovo nábřeží 1167/12, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 25360817; PODA a.s., 28. října 1168/102, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 25816179; Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory, IČ 25396544; CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČ 04084063; ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, IČ 24729035; GasNet, s. r. o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem-Klíše, IČ 27295567; Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193410; Dopravní podnik Ostrava a. s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 61974757; UPC Česká republika, s. r. o., Závišova 502/5, Nusle, 140 00, Praha 4, IČ 00562262; Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava, IČ 45193673)

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

3. osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám (včetně staveb technické infrastruktury) anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno

Účastníci řízení – osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám (včetně staveb technické infrastruktury) anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být povolením přímo dotčeno, jsou v souladu s ust. § 94m odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, identifikováni následovně: pozemky parc. č. 940/4, 940/5, 938/3, 3515/3, 3515/5, 3515/9, 907/3, 900/4, 900/5, 3515/12, 1096/21, 1096/22, 999, 900/2, 980/2, 990/2, 988/2, 980/3, 980/4, 978/2, 941/1 v k. ú. Moravská Ostrava.

B) o povolení odstranění stavby vodního díla

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

1. žadatel a současně vlastník stavby, která má být odstraněna (Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451)

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

2. osoba, která může být rozhodnutím přímo dotčena na svých právech nebo povinnostech (vlastník pozemku, na kterém má být stavba vodního díla odstraněna; vlastník stavby na pozemku (včetně staveb technické infrastruktury), na kterém má být stavba vodního díla odstraňována a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním odstranění stavby přímo dotčena; vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm (včetně staveb technické infrastruktury), může-li být jeho vlastnické právo prováděním odstranění stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním odstranění stavby přímo dotčeno)

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

3. osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám (včetně staveb technické infrastruktury) anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno

Účastníci řízení – osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám (včetně staveb technické infrastruktury) anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být povolením přímo dotčeno, jsou v souladu s ust. § 94m odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, identifikováni následovně: pozemky parc. č. 940/4, 940/5, 938/3, 3515/3, 3515/5, 3515/9, 907/3, 900/4, 900/5, 3515/12, 1096/21, 1096/22, 999, 900/2, 980/2, 990/2, 988/2, 980/3, 980/4, 978/2, 941/1 v k. ú. Moravská Ostrava.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy posoudil stavební záměr žadatele z hledisek uvedených v ust. § 94o odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, takto:

závaznou územně plánovací dokumentací Územní plán Ostravy, vydaný dne 21. května 2014 usnesením Zastupitelstvem města Ostravy č. 2462/ZM1014/32 ve znění po Změně č. 2a, vydané dne 19. září 2018 usnesením Zastupitelstvem města Ostravy č. 2504/ZM1418/37, která nabyla právní účinnosti dne 18. října 2018 (dále jen ÚPO).

Stavební úřad posoudil soulad uvedeného záměru s politikou územního rozvoje, územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, přičemž funkční využití pozemků je závazně stanoveno ve výkrese V2-Hlavní výkres-Urbanistická koncepce a v textové části ÚPO v kapitole 6. Podmínky využití ploch s rozdílným způsobem využití.

Dle ÚPO jsou záměrem dotčené pozemky součástí ploch se způsobem využití „Plochy smíšené – bydlení a občanské vybavení“ a „Plochy pozemních komunikací (včetně tramvajového pásu)“.

Předmětný záměr (dle textové části ÚPO kapitoly 6. Podmínky využití ploch s rozdílným způsobem využití), dle vhodnosti využití „Plochy smíšené – bydlení a občanské vybavení“ a „Plochy pozemních komunikací (včetně tramvajového pásu)“ lze zařadit do kategorie „Přípustné využití“ (technická infrastruktura – inženýrské sítě).

Stavební úřad zhodnotil veškeré podklady jednotlivě a ve vzájemných souvislostech a na základě výše uvedeného posouzení dospěl k závěru, že stavební záměr „Rekonstrukce kanalizace na Prokešově náměstí“ na pozemcích parc. č. 980/1, 3515/1, 939/1 v k. ú. Moravská Ostrava, splňuje podmínky stanovené ÚPO pro umísťování staveb v dotčeném území a je tedy v souladu s ÚPO.

Posuzovaný stavební záměr je v souladu:

- s požadavky podle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů - žádost obsahuje veškeré náležitosti, které upravuje § 94l zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, žádost je v souladu s § 7a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů. Dokumentace stavby je zpracována v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
Stavba je navržena v souladu s vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů (§§ 20, 23) a s vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů (§§ 6, 8, 9, 10). Vzhledem k charakteru stavby nejsou dotčeny požadavky vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem - stavba neklade žádné nové požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu. Stavba bude napojena do soutokové kanalizační šachty na stávající kanalizaci pro veřejnou potřebu PVC DN 400 mm v ulici Sokolská třída a do kanalizační šachty na stávající kanalizaci pro veřejnou potřebu BET DN 900/1350 mm v ulici 30. dubna v Ostravě, která je ve vlastnictví Statutárního města Ostravy a v provozování právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
- s požadavky podle zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy konstatuje, že předložená projektová dokumentace navrhovaného stavebního záměru je přehledná a úplná. Byla zpracována oprávněnou osobou a dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Pro navrhovanou stavbu vodního díla je zajištěn příjezd ke stavbě – s ohledem na charakter stavby - neklade stavba nové požadavky na dopravní a technickou infrastrukturu.

V souladu s ustanovením § 94p odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stanovil ve výrokové části tohoto rozhodnutí podmínky k zabezpečení ochrany veřejných zájmů. Další stanovené podmínky vyplývají z podmínek dotčených orgánů uvedených v závazných stanoviscích a vyjádřeních, která nejsou správním rozhodnutím.

Do podmínek společného povolení nebyly zahrnuty podmínky, kde povinnost jejich plnění vyplývá přímo z platných právních předpisů.

Jelikož se jedná o stavbu veřejné infrastruktury, která vyžaduje stavební povolení, stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy v podmínce č. 55 výrokové části tohoto rozhodnutí, že dokončenou stavbu vodního díla lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

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, tři kontrolní prohlídky stavby vodního díla ve fázi výstavby popsané ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Stavba vodního díla bude realizována v povodí vodního útvaru Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry, HOD_0680. Ekologický stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako poškozený. U vodního útvaru se předpokládá nedosažení dobrého chemického stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po posouzení podané žádosti podle ust. § 23a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů dospěl k závěru, že předmětný záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

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.

V průběhu řízení nebyly ze strany účastníků řízení vzneseny žádné námítky.

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.

Údaje o vodoprávní evidenci:

Údaje oprávněného:

Obchodní firma nebo název:	Statutární město Ostrava
Sídlo:	Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava
IČ:	00845451

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla:	„Rekonstrukce kanalizace na Prokešově náměstí“
Identifikátor kraje:	CZ0806
Název kraje:	Moravskoslezský
Identifikátor obce:	554821
Název obce:	Ostrava
Identifikátor kat. území:	713520

Název katastrálního území: Moravská Ostrava

IDVT: -
Jméno vodního toku: -
Číslo hydrogeologického pořadí a podpořadí: 2-02-04-0032-0-00
Hydrogeologický rajón: 2261

Přímě určení polohy:

X = 1 100 981,78 Y = 470 027,93 (začátek stavby)

X = 1 100 996,35 Y = 469 979,31 (konec stavby)

Název a kód vodního útvaru: Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry
(HOD_0680)

Údaje o předmětu rozhodnutí:

441 – stoková síť

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 nepřípustné.

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 o povolení k nakládání s vodami a o povolení stavby vodního díla 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 účastníci 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, IČ 00845451, prostřednictvím Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673 (DS)
2. SMO – Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz, náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451-002 (DS)

3. Garáže Ostrava, a.s., Havlíčkovy nábřeží 1167/12, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 25360817 (DS)
4. PODA a.s., 28. října 1168/102, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 25816179 (DS)
5. Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory, IČ 25396544 (DS)
6. CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČ 04084063 (DS)
7. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, IČ 24729035 (DS)
8. GasNet, s. r. o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem-Klíše, IČ 27295567 (DS)
9. Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193410 (DS)
10. Dopravní podnik Ostrava a. s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 61974757 (DS)
11. UPC Česká republika, s. r. o., Závěšova 502/5, Nusle, 140 00, Praha 4, IČ 00562262 (DS)
12. Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava, IČ 45193673 (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, vyznění o spojení řízení v souladu s § 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 (včetně staveb technické infrastruktury), může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno, jsou v souladu s ust. § 94m odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, identifikováni následovně: pozemky parc. č. 940/4, 940/5, 938/3, 3515/3, 3515/5, 3515/9, 907/3, 900/4, 900/5, 3515/12, 1096/21, 1096/22, 999, 900/2, 980/2, 990/2, 988/2, 980/3, 980/4, 978/2, 941/1 v k. ú. Moravská Ostrava.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nejsou známy, se oznámení o zahájení vodoprávního řízení, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí, 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 Statutárního města Ostrava – Úřadu městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz se veřejnou vyhláškou pouze oznamuje.

- dotčené orgány

1. MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu – oddělení územního plánování
2. MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu – oddělení památkové péče
3. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
4. SMO-UMOb Moravská Ostrava a Přívoz, silniční správní úřad, náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava (DS)

5. Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého, Veleslavínova 18,
P. O. BOX 103, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)



Ing. Bc. Pavel Valerián, PhD., MBA
vedoucí odboru
ochrany životního prostředí



- dále obdrží se žádostí o vyvěšení této veřejné vyhlášky **po dobu 15 dní** a následné vrácení
na odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:
- 1. MMO, odbor vnitřních věcí
- 2. SMO-ÚMOB Moravská Ostrava a Přívoz, náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava-
Moravská Ostrava, IČ 00845451-002 (DS)

.....
VYVĚŠENO

.....
SŇATO

.....
razítko úřadu

.....
podpis

.....
podpis

