

Magistrát města Ostravy
odbor ochrany životního prostředí

Vaše značka: neuvedena
Ze dne: 4. června 2019
Č. j.: SMO/667012/19/OŽP/Rich
Sp. zn.: S-SMO/337661/19/OŽP/10

Statutární město Ostrava -
Městský obvod Ostrava-Jih

IČ 00845451

Vyřizuje: Ing. Richterová
Telefon: +420 599 442 223
E-mail: arichterova@ostrava.cz

prostřednictvím
IVITAS, a.s.
Ruská 83/24
703 00 Ostrava

Datum: 4. prosince 2019

ROZHODNUTÍ č. 1098/19/VH

o povolení k nakládání s vodami a 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) po provedeném vodoprávním řízení dle § 115 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle 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, IČ 00845451, Horní 791/3, 700 30 Ostrava, dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, **povolení k nakládání s podzemními vodami – jiné nakládání s nimi – odvádění srážkových vod do vod podzemních** - na pozemku parc. č. 73/1 v k.ú. Dubina u Ostravy, obci Ostrava, v souvislosti se stavbou vodního díla „Vybudování parkovacích stání – dílčí část č.2, Parkovací stání na ul. Žižkovská, parcela č. 73/1, k.ú. Dubina u Ostravy“ – vsakovací zařízení, a to v následujícím množství:

Q_{\max} odváděných vod: 4,286 l·s⁻¹
 $Q_{\text{prům}}$: 0,00607 l·s⁻¹
 $Q_{\text{měs}}$: 15,97 m³·měs⁻¹
 $Q_{\text{ročně}}$: 191,646 m³·rok⁻¹
 Q_{\max} zasakovaných vod: 0,16 l·s⁻¹

Počet měsíců v roce, kdy bude docházet k nakládání s vodami: 12

Doba, na kterou se povolení k nakládání vydává: 30 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Upřesnění popisu nakládání s vodami:

Bude realizováno odvádění srážkových vod z parkovací plochy přes odlučovač lehkých kapalin do vod podzemních na pozemku parc. č. 73/1 v k.ú. Dubina u Ostravy, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, pomocí vsakovacího zařízení. Číslo hydrogeologického rajonu je 2261 –

Ostravská pánev, ostravská část, ČHP 2-03-01-0610-0-00.

Určení polohy místa nakládání s vodami:

X = 1 108 167, Y = 472 988

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, IČ 00845451, Horní 791/3, 700 30 Ostrava.

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

žadateli, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 791/3, 700 30 Ostrava, stavbu vodního díla „**Vybudování parkovacích stání – dílčí část č.2, Parkovací stání na ul. Žižkovská, parcela č. 73/1, k.ú. Dubina u Ostravy**“ 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 IVITAS, a.s., IČ 25357255, Ruská 83/24, 703 00 Ostrava a autorizoval Vladimír Vítek (č. autorizace 1101052), v lednu 2019.

Předložený projekt řeší:

Bude provedeno převádění srážkových vod z parkovací plochy (u ul. Žižkovská, Ostrava) do vsakovacího zařízení. Srážkové vody z parkoviště budou převáděny dvěma větvemi dešťové kanalizace, od uličních vpustí V1, V2 a V3, přes odlučovač lehkých kapalin (OLK) do vsakovacího zařízení – vsakovací šachty VŠ.

Potrubí dešťové kanalizace bude provedeno z trub PP Ultra rib2 o DN 150 délky 31,80 m a o DN 200 délky 7,8 m. Potrubí bude uloženo ve výkopu na pískové lože tl. vrstvy 150 mm, obsyp potrubí bude proveden pískem do výšky 300 mm nad horní hranu potrubí. Zásyp bude proveden v nezpevněných plochách zeminou s následným ohumusováním a zatravněním povrchu, ve zpevněných plochách kamenivem s následnou konstrukcí zpevněné plochy. Na kanalizačním potrubí bude před OLK osazena šachta KŠ o DN 1000. Bude se jednat o typovou šachtu z betonových prefabrikátů, včetně šachtového dna. Na šachtu bude osazen poklop typ BEGU B125 o DN600, s odvětráním.

Bude proveden OLK typ AS TOP 6 VFS EO/PB, jedná se o OLK s dočišťovacím stupněm se sorpčním filtrem a usazovacím prostorem. OLK budou tvořit dvě plastbetonové nádrže, nádrže budou tvořeny dvouplášťovým plastovým skeletem pro vyplnění betonem na místě instalace. První nádrž s koalescenčním filtrem bude vnějšího průměru 1760 mm, výšky 1670 mm, druhá nádrž se sorpčním filtrem bude vnějšího průměru 1280 mm, výšky 1670 mm. Nádrže OLK budou uloženy ve stavební jámě na podkladní beton tl. vrstvy 100 mm. Následně po osazení nádrží do stavební jámy bude provedena betonáž, na nádrže budou osazeny šachtové kónusy

s poklopy BEGU DN600 třídy B125, následně bude proveden obsyp štěrkodrtí a zeminou, na závěr bude provedena úprava konečného terénu ohumusováním a zatravněním.

Vsakovací zařízení bude provedeno jako vsakovací šachta průměru 2000 mm. Šachta bude tvořena z betonových prefabrikovaných skruží, přičemž v prostoru vhodném pro zasakování (do výšky 1000 mm ode dna šachty) budou použity skruže drenážní. Na skruže bude osazena betonová zákrytová deska s otvorem pro vyrovnávací prstence s poklopem typ BEGU třídy B125 o DN600 s mříží. Dno šachty bude umístěno v hloubce 5,5 m p.t. Dno šachty bude vysypáno štěrkodrtí frakce 8/16 mm v tl. vrstvy 250 mm, následně bude na tuto vrstvu položena propustná geotextilie a vrstva praného hrubozrnného písku v tl. 100 mm. Na tuto vrstvu bude položena betonová dlaždice. Šachta bude obsypána štěrskem frakce 16/32 v tl. vrstvy 200 mm.

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:

vsakovací zařízení:

X = 1 108 167, Y = 472 988

odlučovač lehkých kapalin:

X = 1 108 167, Y = 472 991

dešťová kanalizace (V1 – vsakovací zařízení):

X = 1 108 179, Y = 472 998 (začátek)

X = 1 108 167, Y = 472 997 (konec)

dešťová kanalizace (V3 – KŠ):

X = 1 108 178, Y = 472 979 (začátek)

X = 1 108 167, Y = 472 988 (konec)

Stavbu vodního díla je povoleno realizovat na pozemku parc. č. 73/1v k.ú. Dubina u Ostravy, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském.

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

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 2020.
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. Stavební práce budou probíhat pouze v době denní max. od 7.00 do 21.00.
10. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu bude zásypový materiál řádně zhutněn.
11. 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 v předmětném území.
12. Během stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti chodců nebo jiných účastníků silničního provozu.
13. Na místních komunikacích a v jejich těsné blízkosti nesmí být skladován stavební materiál, výkopek ani odpad.
14. Stroje a zařízení, která mohou způsobit poškození okolních komunikací a chodníků, je zakázáno používat.
15. V okolí stavby bude udržován pořádek, bude zajišťováno pravidelné čištění zpevněných ploch od nečistot způsobených stavební činností a staveništní dopravou.
16. Při provádění stavebních prací budou hluk a prašnost eliminovány na co nejnížší míru. Při manipulaci se sypkými materiály budou dodržovány protiprašná opatření (zaplachtování, zakrytování, skrápění).
17. Dřeviny určené k zachování budou v maximální míře respektovány a zajištěny proti poškození, v okolí kořenového systému dřevin a v dosahu korun stromů nesmí dojít ke zhutnění zeminy pojezdem stavebních mechanismů a vozidel.
18. Veškeré stavební a výkopové práce v blízkosti kořenového systému vzrostlých dřevin budou prováděny v souladu s ČSN 83 9061.
19. 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.
20. Minimálně 7 dnů před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
21. 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. Ochrané 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.

22. 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.
23. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
24. Před zahájením stavebních prací budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené stavbou vodního díla.
25. Poklopy kanalizačních šachet v zájmovém území budou řádně osazeny do novelety navrhovaných úprav včetně kónusu a podkladového prstence pod poklopem
26. Poklopy kanalizačních šachet a poklopy vodovodních armatur v zájmovém území budou volně přístupné po celou dobu výstavby.
27. Zahájení stavby bude zástupcům provozu právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s., oznámeno min. 14 dní předem.
28. Zástupci provozu právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou přizváni ke kontrole osazení poklopů. Zápis o této kontrole bude předložen spolu s žádostí o kolaudační souhlas.
29. 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.
30. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací vytyčeny a vyznačeny přímo na staveništi, v případě poškození budou narušená podzemní vedení a drenáže opraveny a před záhozem protokolárně předány správcům těchto zařízení.
31. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní energetické vedení, komunikační vedení, komunikačního vedení – optický kabel, plynárenské zařízení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
32. Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, s polohou vytyčených vedení a zařízení a s postupem prací v ochranných pásmech těchto vedení a zařízení a poučí je o nebezpečí možného úrazu.
33. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení 7 dnů předem).
34. Kabely podzemního energetického vedení, a komunikačního vedení a plynárenského vedení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
35. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
36. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního energetického vedení, komunikačního vedení a ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy komunikačního vedení – optického kabelu, plynárenského zařízení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
37. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).

38. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.
39. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
40. 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.
41. Pro provoz povoleného 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 Magistrátu města Ostravy nejpozději spolu se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.
42. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí předložen protokol o provedené zkoušce vodotěsnosti dešťové kanalizace a šachet, dle platné normy.
43. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí předložen protokol o provedené zkoušce vodotěsnosti odlučovače lehkých kapalin, po osazení v terénu.
44. Ve smyslu ustanovení § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, za účelem provedení kontrolní prohlídky, stavebníkem písemně oznámen termín, a to min. 7 dnů před jeho dosažením, níže uvedené fáze výstavby předmětné stavby vodního díla:

- Fáze výstavby při osazování odlučovače lehkých kapalin, před jeho 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:

1. Stavba vodního díla bude provozována dle provozního řádu projednaného s 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.

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 – Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 791/3, 700 30 Ostrava
2. ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly.

Odůvodnění:

Na základě žádosti žadatele, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 791/3, 700 30 Ostrava, zastoupeného na základě plné moci právním subjektem IVITAS, a.s., IČ 25357255, Ruská 83/24, 703 00 Ostrava, bylo dne 4. června 2019 zahájeno vodoprávní řízení ve věci **povolení k nakládání s podzemními vodami – jiné nakládání s nimi – odvádění srážkových vod do vod podzemních**, dle ustanovení ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 5

zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti se stavbou vodního díla „Vybudování parkovacích stání – dílčí část č.2, Parkovací stání na ul. Žižkovská, parcela č. 73/1, k.ú. Dubina u Ostravy“ – vsakovací zařízení, a o povolení stavby vodního díla „**Vybudování parkovacích stání – dílčí část č.2, Parkovací stání na ul. Žižkovská, parcela č. 73/1, k.ú. Dubina u Ostravy**“, 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.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti zjistil, že žádost nemá předepsané náležitosti a z toho důvodu vyzval žadatele podle § 45 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, k odstranění nedostatků žádosti výzvou ze dne 8. července 2019, č.j. SMO/394819/19/OŽP/Rich, spis.zn. S-SMO/337661/19/OŽP/5, do 10. září 2019. Současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy usnesením č. 646/19/VH ze dne 8. července 2019 vodoprávní řízení ve věci povolení stavby vodního díla přerušil a zároveň upozornil účastníka řízení, že nebudou-li podstatné vady žádosti, které brání pokračování v řízení odstraněny ve lhůtě uvedené ve výzvě k odstranění nedostatků žádosti, bude zahájené vodoprávní řízení podle § 66 odst. 1 písm. c) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, zastaveno.

Žadatel dne 16. srpna 2019 doplnil podanou žádost o doklady a náležitosti dle výzvy ze dne 8. července 2019, č.j. SMO/394819/19/OŽP/Rich, spis.zn. S-SMO/337661/19/OŽP/5.

Oznámením ze dne 9. října 2019 vedeným pod č.j. SMO/568013/19/OŽP/Rich, spis.zn. S-SMO/337661/19/OŽP/8, oznámil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci a stanovil účastníkům řízení o povolení k nakládání s vodami v souladu s ust. § 115 odst. 8 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, lhůtu k uplatnění námitek popř. důkazů a 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.

Dne 4. listopadu bylo, na základě výše uvedeného oznámení o zahájení řízení, na odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy vyjádření účastníka řízení (z titulu vlastníka sousedního pozemku), Markéty Severové.

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. 8/2019, které vydal útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní dne 14. března 2019, č.j. SMO/040157/19/ÚHAaSR/Cho, spis. zn. S-SMO/259355/19/ÚHAaSR.

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, který vydal útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní dne 17. června 2019, č.j. SMO/283844/19/ÚHAaSŘ/Cho, spis. zn. S-SMO/283844/19/ÚHAaSŘ/2.

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů a správce povodí:

- Koordinované závazné stanovisko č.1410/2017, které vydal Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu, č.j. SMO/284243/17/ÚHAaSŘ/GAV a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 4. října 2017,
- závazné stanovisko odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy – orgánu ochrany přírody, ze dne 12. prosince 2017, č.j. SMO/441984/17/OŽP/GA, spis. zn. S-SMO/441984/17/OŽP/5,
- SMO-ÚMOb Ostrava-Jih, odbor dopravy a komunálních služeb. ze dne 20. února 2019, č.j. JIH/009881/19/ODK/Don/01, spis. zn. S-JIH/009881/19/01/ODK/2, a ze dne 11. února 2019,
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ze dne 17. srpna 2017, spis. zn. S-KHSMS 38993/2017/OV/HOK,
- Povodí Odry, státní podnik, ze dne 25. ledna 2019, zn. POD/01049/2019/923/2/821.07.

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

- UPC Česká republika, s.r.o., ze dne 14. února 2019, zn. Ka/0013-2019/nE
- ČEZ Distribuce a.s., ze dne 23. ledna 2019, zn. 1102469042,
- Telco Pro Services, a.s., ze dne 24. ledna 2019, zn. 19/0041,
- GasNet, s.r.o., prostřednictvím GridServices, s.r.o., ze dne 12. března 2019, zn. 5001877611
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., ze dne 24. srpna 2019, zn. 6.3/8025/8791/17/Kr

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval právní subjekt IVITAS, a.s., IČ 25357255, Ruská 83/24, 703 00 Ostrava a autorizoval Vladimír Vitek (č. autorizace 1101052), v lednu 2019.

Žadatel dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

- kopie katastrální mapy
- situační výkres širších vztahů nakládání s vodami
- plán kontrolních prohlídek stavby,
- vyjádření osoby s odbornou způsobilostí – hydrogeologa (Mgr. Ivana Ondrašíková.), dle zákona č.62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění, z dubna 2017, a dodatek k tomuto vyjádření hydrogeologa, ze dne 30. ledna 2019, které vypracovala Mgr. Ivana Ondrašíková,
- Rozhodnutí č. 12/2018, ze dne 7. května 2018, které vydal SMO-ÚMOb Nová Bělá, silničně správní úřad, kterým bylo povoleno připojení sousední nemovitosti – pozemku parc. č. 71/3, k.ú. Dubina u Ostravy, a o zřízení sjezdu na místní komunikaci II/27 ul. Žižkovská,
- souhlas s předloženou projektovou dokumentací Městského ředitelství policie Ostrava, ze dne 10. ledna 2019, č.j. KRPT-7997-1/ČJ-2019-070706,
- vyjádření právního subjektu Ostravské komunikace a.s., ze dne 7. února 2019, zn. OKAS-0161/19/TSÚ/Ku,
- vyjádření právního subjektu Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 3. března 2017, č.j.. 551237/17,
- Stanovisko k projektové dokumentaci SMO-Městského obvodu Nová Bělá, ze dne 1. listopadu 2017, č.j. NB/0111/17/St,
- plná moc k zastupování stavebníka pro právní subjekt IVITAS, a.s.

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

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

A) o povolení k nakládání s vodami

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

1. žadatel a zároveň vlastník pozemku, na kterém bude nakládání s vodami prováděno – Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 791/3, 700 30 Ostrava,

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

2. obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí – Statutární město Ostrava, IČ 00845451, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava,

B) o povolení stavby vodního díla

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

1. žadatel a zároveň vlastník pozemku, na kterém bude stavba vodního díla provedena – Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 791/3, 700 30 Ostrava,
2. vlastník stavby na pozemku (včetně staveb technické infrastruktury), na kterém bude stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena - ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly,

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

3. 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 právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno - Bytové družstvo V. Košáře 16, IČ 27760839, Václava Košáře 118/16, 700 30 Ostrava, Bytové družstvo V. Košáře 14, IČ 27761029, Václava Košáře 117/14, 700 30 Ostrava, PREMIUM INVESTMENTS, a.s., IČ 26855623, Žižkovská 186/15, 724 00 Ostrava, Statutární město Ostrava, IČ 00845451, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, Lukáš Chlepkov, dat. nar. 8. 11. 1980, Žižkovská 177/21, 724 00 Ostrava, Hana Chlepková, dat. nar. 4. září 1976, Žižkovská 177/21, 724 00 Ostrava, Markéta Severová, dat. nar. 11. 5. 1977, Žižkovská 158/23, 724 00 Ostrava, UPC Česká republika, s.r.o., IČ 00562262, Závěšova 502/5, 140 00 Praha 4, Telco Pro Services a.s, IČ 29148278, Duhová 1531/3, 140 00 Praha, Ostravské vodárny a kanalizace a.s., IČ 45193673, Nádražní 3114/28, 702 00 Ostrava, GasNet, s.r.o., IČ 27295567, Klášská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem.

Ve lhůtě stanovené odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy k podání námitek a připomínek bylo odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doručeno vyjádření účastníka řízení (z titulu vlastníka sousedního pozemku), Markéty Severové:

„Dobrý den,

chtěla bych se vyjádřit k podkladům výše uvedené stavby, která sousedí s mým pozemkem a přilehlým rodinným domem na parcelě č. 596, k.ú. Nová Bělá.

Na naší parcele č. 596 (mezi domem a příjezdovou cestou) máme umístěnou studnu, která je do hloubky cca 8 m a vodu z ní používáme na zalévání zeleninové zahrady. Víím, že podle hydrogeologického průzkumu by vsakování vody z plochy parkoviště nemělo ovlivnit kvalitu vody v naší studni, ale hydrogeologický průzkum byl proveden předtím, než byla realizována stavba sídliště Dubina. Vzhledem k tomu, že si pamatuji, že přímo na parcele 73/1. byl v době realizace výstavby sídliště tento pozemek zatopen a to tak, že zde několik let byl „malý rybník“ (obrostlý rákosím a osídlen drobnými vodními živočichy), není vzata v potaz možná změna daného podloží (stavebními úpravami) a změna toku spodní vody, kdy v době realizace stavby sídliště, se i v naší studni voda ztratila a vrátila se až po nějaké době. Výstavba sídliště mohla ovlivnit daný tok spodních vod a já se obávám, že by mohlo při špatné funkčnosti daného filtračního zařízení dojít k ovlivnění kvality spodní vody. Proto s umístěním vsakovacího zařízení nesouhlasím. V případě, že mou námitku shledáte jako neopodstatněnou, chci požádat, aby před realizací samotné stavby parkovacích stání byl na náklady investora proveden chemický rozbor vody v mé studni a následně 1 x ročně po dobu existence vsakovacího zařízení.“

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v průběhu celého řízení podrobně zabýval celým spisovým materiálem, všemi důkazy, a to každým jednotlivě a všech v jejich vzájemné souvislosti a k předmětným námitkám účastníka řízení, kterým je Markéta Severová uvádí následující:

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy konstatuje, že dle doložené projektové dokumentace budou srážkové vody před vstupem do vsakovacího zařízení převáděny přes odlučovač lehkých kapalin, který zachytí případné ropné látky ze stavby parkoviště.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy vycházel z doloženého vyjádření osoby s odbornou způsobilostí – hydrogeologa (Mgr. Ivana Ondrašíková.), dále jen „HG posudku“, dle zákona č.62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění, z dubna 2017, a z dodatku k tomuto vyjádření hydrogeologa, ze dne 30. ledna 2019, které vypracovala Mgr. Ivana Ondrašíková. Z doloženého HG posudku vyplývá, že směr proudění vsakovaných vod je severně až severovýchodně, tedy zcela opačným směrem, než je pozemek parc. č. 596, k. ú. Nová Bělá, na kterém, jak paní Severová uvádí, má provedenou studnu. Dále se v HG posudku uvádí, že v přímém směru proudění zasakované vody se v současnosti nevyskytují vodní zdroje určené k zásobování vodou, které by mohly být vsakováním dotčeny. Z výše uvedeného vyplývá, že zasakováním srážkových vod z parkoviště nemůže být ovlivněn vodní zdroj na pozemku parc. č. 596, k.ú. Nová Bělá, jelikož se nenachází ve směru proudění zasakovaných vod.

Co se týče požadavku p. Severové ohledně provádění chemického rozboru v její studni, k tomuto odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy uvádí, že vzhledem k výše uvedenému je tento požadavek neopodstatněný.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy pouze pro úplnost uvádí, že paní Markétu Severovou odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy nezařadil do okruhu účastníků řízení o povolení k nakládání s vodami, jelikož rozhodnutím o nakládání s vodami nemůže být Markéta Severová přímo dotčena ve svých právech nebo povinnostech. V rámci tohoto vodoprávního řízení je Markéta Severová účastníkem v řízení o povolení stavby vodního díla, z titulu vlastníka sousedního pozemku.

Vzhledem k výše uvedenému, odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy k podaným námitkám nepřihlíží.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy omezil dobu platnosti vydaného povolení k nakládání s podzemními vodami – jiné nakládání – odvádění srážkových vod do vod podzemních prostřednictvím vsakovacího zařízení, ve smyslu ust. § 9 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, na 30 let ode dne nabytí

právní moci tohoto rozhodnutí. Tuto dobu považuje odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy za dostatečnou z hlediska jistoty provozování vodního díla k povolovanému nakládání s vodami.

Pokud se v průběhu platnosti povolení potvrdí dobrý stav podzemní vody v dotčené lokalitě, může odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy povolit změnu doby platnosti povolení k nakládání s vodami v souladu s ustanovením § 12 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy přezkoumal předloženou žádost včetně doložených dokladů z hledisek daných zákonem č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dospěl k závěru, že za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, neohrožuje vodohospodářské ani všeobecné zájmy a práva nad míru danou zákonnými předpisy a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části A) tohoto rozhodnutí.

Dále 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 B) tohoto rozhodnutí.

Stavba bude realizována v povodí vodního útvaru HOD_0600 „Ostravice od toku Morávka po tok Lučina“. Ekologický potenciál tohoto útvaru byl vyhodnocen jako střední. 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.

V souladu s ust. § 9 odst. 5 a § 15 odst. 1 zákona č.254/2001 sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, rozhodl odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy o žádostech ve společném řízení.

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

Stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložil plán kontrolních prohlídek předmětné stavby vodního díla. V tomto plánu bylo navrženo pět kontrolních prohlídek. 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 B) tohoto rozhodnutí.

Údaje o vodoprávní evidenci:

Údaje oprávněného:

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

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla:	„Vybudování parkovacích stání – dílčí část č.2, Parkovací stání na ul. Žižkovská, parcela č. 73/1, k.ú. Dubina u Ostravy“
Identifikátor kraje:	CZ0806
Název kraje:	Moravskoslezský
Identifikátor obce:	554821
Název obce:	Ostrava
Identifikátor kat. území:	798894
Název katastrálního území:	Dubina u Ostravy
IDVT:	-
Jméno vodního toku:	-
Číslo hydrogeologického pořadí a podpořadí:	2-03-01-0610-0-00
Hydrogeologický rajón:	2261
Přímě určené polohy:	vsakovací zařízení: X = 1 108 167, Y = 472 988 odlučovač lehkých kapalin: X = 1 108 167, Y = 472 991 dešťová kanalizace (V1 – vsakovací zařízení): X = 1 108 179, Y = 472 998 (začátek) X = 1 108 167, Y = 472 997 (konec) dešťová kanalizace (V3 – KŠ): X = 1 108 178, Y = 472 979 (začátek) X = 1 108 167, Y = 472 988 (konec)
Název a kód vodního útvaru:	HOD_0600 „Ostravice od toku Morávka po tok Lučina“

Údaje o předmětu rozhodnutí:

125 – jiné nakládání s podzemními vodami
449 – jiné objekty

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. Odvolání se podává v počtu čtrnácti

stejnopisů. 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

A) o povolení k nakládání s vodami

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

1. Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, prostřednictvím právního subjektu IVITAS, a.s., IČ 25357255, Ruská 83/24, 703 00 Ostrava (DS)

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

2. Statutární město Ostrava, IČ 00845451, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava.

B) o povolení stavby vodního díla

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, prostřednictvím právního subjektu IVITAS, a.s., IČ 25357255, Ruská 83/24, 703 00 Ostrava (DS)
2. ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly (DS)

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

3. Bytové družstvo V. Košaře 16, IČ 27760839, Václava Košaře 118/16, 700 30 Ostrava (DS)
4. Bytové družstvo V. Košaře 14, IČ 27761029, Václava Košaře 117/14, 700 30 Ostrava (DS)
5. PREMIUM INVESTMENTS, a.s., IČ 26855623, Žižkovská 186/15, 724 00 Ostrava (DS)
6. Statutární město Ostrava, IČ 00845451, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
7. Lukáš Chlepkov, dat. nar. 8. 11. 1980, Žižkovská 177/21, 724 00 Ostrava
8. Hana Chlepková, dat. nar. 4. září 1976, Žižkovská 177/21, 724 00 Ostrava
9. Markéta Severová, dat. nar. 11. 5. 1977, Žižkovská 158/23, 724 00 Ostrava
10. UPC Česká republika, s.r.o., IČ 00562262, Závěšova 502/5, 140 00 Praha 4 (DS)
11. Telco Pro Services a.s, IČ 29148278, Duhová 1531/3, 140 00 Praha (DS)
12. Ostravské vodárny a kanalizace a.s., IČ 45193673, Nádražní 3114/28, 702 00 Ostrava (DS)
13. GasNet, s.r.o., IČ 27295567, Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem (DS)

- dotčené správní orgány

1. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
2. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě (DS)
3. SMO-ÚMOB Ostrava-Jih, odbor dopravy a komunálních služeb (DS)

"otisk úředního razítka"

Ing. Bc. Jan Vaněk, MBA
vedoucí oddělení
vodního hospodářství