

Vaše značka: neuvedena
Ze dne: 10. května 2018
Č. j.: SMO/750016/18/OŽP/Nav
Sp. zn.: S-SMO/235411/18/OŽP/6

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

Datum: 20. listopadu 2018

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

prostřednictvím

Ing. Roman Fildán
IČ 75379007
Na Stuchlíkovci 738
735 14 Orlová

ROZHODNUTÍ č. 931/18/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, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451, 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, nakládání s vodami – jiné nakládání s podzemními vodami, na pozemku parc.č. 463/6 v k.ú. Hrabůvka, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, číslo hydrogeologického rajonu 2261 - Ostravská pánev - ostravská část, v souvislosti se stavbou vodního díla „**Vybudování parkovacích stání na ul. Dr. Martíňka, p.p.č. 463/6, k.ú. Hrabůvka – SO 301 Dešťová kanalizace.**

v množství:

Vsakovací objekt

Q _{prům}	0,013	l.s ⁻¹
Q _{max}	9,6	l. s ⁻¹ (max. množství odváděných dešťových vod)
Q _{max}	0,405	l. s ⁻¹ (max. množství zasakovaných vod)
Q _{měs}	32,57	m ³ .měs ⁻¹
Q _{ročně}	396	m ³ .rok ⁻¹

Počet měsíců v roce, kdy bude docházet k nakládání s vodami: 12
Doba, na kterou se povolení k nakládání vydává: 10 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Upřesnění popisu nakládání s vodami:

Bude realizováno vsakování srážkových vod svedených ze zpevněných ploch přes sorpční vpusti a dále přes vsakovací objekt do vod podzemních na pozemku parc.č. 463/6 v k.ú. Hrabůvka, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, hydrogeologický rajón 2261 - Ostravská pánev - ostravská část, útvar podzemních vod Ostravice od toku Morávka po tok Lučina (HOD_0600), ČHP 2-03-01-0610-0-00-Ostravice.

Určení polohy místa nakládání s vodami:

X = 1 106 975,90 Y = 472 161,91

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy současně stanovuje pro povolení k nakládání s vodami ve smyslu § 9 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, tyto podmínky:

1. Na odtoku ze sorpčních vpustí (odlučovačů lehkých kapalin) bude, za účelem sledování účinnosti zařízení, 1 x ročně odebrán prostý vzorek vod odváděných do vod podzemních a proveden jejich laboratorní rozbor ke stanovení koncentrace látek vyjádřených ukazatelem jakosti vod C₁₀-C₄₀. Výsledky rozboru budou zapisovány do provozního deníku zařízení a archivovány.
2. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy si vyhrazuje právo stanovit případně další podmínky, bude-li to vyžadovat ochrana vodohospodářských zájmů.

B) a jako příslušný speciální stavební úřad podle § 15 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, po provedeném vodoprávním řízení dle § 115 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 109 - § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

p o v o l u j e

žadateli, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451, stavbu vodního díla „**Vybudování parkovacích stání na ul. Dr. Martínka, p.p.č. 463/6, k.ú. Hrabůvka**“ – **SO 301 Dešťová kanalizace** dle § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, dle projednané a ověřené projektové dokumentace, kterou vypracoval a autorizoval Ing. Roman Fildán, se sídlem Na Stuchlíkovci 738, 735 14 Orlová, IČ 75379007, č. autorizace 1103031 v dubnu 2018.

Předložená projektová dokumentace řeší:

SO 301 Dešťová kanalizace

Účelem stavby je odvedení dešťových vod do horninového prostředí. Dešťové vody z navržených komunikací budou odtékat novými sorpčními vpustmi do vsakovacího objektu pod parkovištěm vytvořeného ze štěrkopísku a štěrku ve vrstvách a obalených filtrační geotextilií. Přečištění povrchových vod z parkoviště bude zajištěno filtrací přes sorpční vpusti.

Vsakovací zemní objekt (d. 6m x š. 3m x v. 2,65m) je navržen obalený geotextilií a vyplněný štěrkopískem fr.0-32mm tl.0,5m, hrubým kamenivem fr.16-32mm tl.0,5m a hrubým kamenivem fr.32-63mm tl.1,65m. Soustava vsaku bude doplněna 5 větvemi vzájemně propojeného drenážního potrubí PVC DN 150mm obaleného filtrační geotextilií a uloženého v loži z drceného kameniva fr.16-32mm v tl. 100mm a přípojným kanalizačním potrubím PVC KG SN8 DN 150mm délky 13,34m a 13,4m uloženým do štěrkopískového lože tl.100mm se štěrkopískovým obsypem 300mm nad vrchol potrubí. Zásyp rýhy kanalizačního potrubí v komunikacích se provede drceným kamenivem fr.0-63mm se zhutněním po vrstvách tl.300mm. Dále budou soustavu vsaku tvořit 2 ks sorpčních vpustí typu SOL-2/4M z plastu k obetonování betonem C30/37 XF2 tl.150mm na podkladu z drceného kameniva fr.0-32mm tl.100mm a betonu C30/37 XF2 tl.150mm. Vpusti budou doplněny vrchní litinovou mříží tř. D400 (únosnost 40t).

Akumulační kapacita vsakovacího systému bude činit 26,97 m³. Odtok vod dešťovou kanalizací je gravitační.

Určení polohy stavby vodního díla:

Vsakovací objekt X = 1 106 975,90 Y = 472 161,91

Stavbu vodního díla je povoleno realizovat na pozemku parc.č. 463/6 v k.ú. Hrabůvka, 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 majetkové právní 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 provede 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 31.12.2019.
8. Zachovávané dřeviny, které se nachází 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 realizaci stavby bude prováděna pouze v denní době od 7:00 do 18:00 hod.
11. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu bude zásypový materiál řádně zhutněn.
12. Při provádění stavebních prací budou hluk a prašnost eliminovány na co nejnížší míru. Při manipulaci se sypkými materiály budou dodržována protiprašná opatření (zaplachtování, zakrytování, skrápění).
13. Technologie stavebních prací, postup a organizace výstavby a bezpečnostní a kontrolní opatření při výstavbě musí být zvoleny a prováděny v takovém rozsahu a struktuře, aby byly vyloučeny veškeré negativní účinky a dopady na bezpečnost, zdraví a život lidí na staveništi i okolí a na bezpečnost a plynulost budoucího provozu vodního díla.
14. Vozidla stavby a stavební mechanismy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostranství.
15. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění místních komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Stavebník je povinen provádět čištění komunikací a veřejného prostranství na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou způsobit poškození, je zakázáno používat.
16. 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.
17. Stavbou dotčené travnaté plochy budou vyčištěny od zbytků stavebních hmot, srovnány s okolním terénem a osety travním semenem.
18. 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.
19. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.
20. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací vytýčeny a vyznačeny přímo na staveništi, v případě poškození budou narušené podzemní vedení a drenáže opraveny a před záhozem protokolárně předány správcům těchto zařízení.

21. 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.
22. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení min. 7 dnů předem, u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
23. Ve vzdálenosti min. 1,5 m (do DN 500 včetně) resp. min. 2,5 m (nad DN 500) na každou stranu od vnějšího líce stěny potrubí pro vodovody a kanalizace (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) nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, skladován materiál, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení.
24. Práce musí být prováděny s přihlédnutím k ČSN 73 3050. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
25. V ochranném pásmu vodovodu nebude umístěna žádná stavba trvalého ani dočasného charakteru. Vodovodní řad bude přístupný pro možnost údržby a provozování z veřejného pozemku, v trase nebude zřízena žádná překážka např. oplocení apod. Povrchové znaky (poklopy šoupátek, hydrantů) budou označeny tabulkami.
26. Kabely zařízení veřejného osvětlení, podzemního energetického zařízení a sítě elektronických komunikací musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložení do korýtek) nebo poškozením.
27. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
28. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy vedení sítě elektronických komunikací, ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení veřejného osvětlení, energetického a plynárenského zařízení a ve vzdálenosti min. 2,0 m od stožárů a rozvaděčů veřejného osvětlení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, skladován materiál, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení.
29. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
30. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
31. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit vedení sítě elektronických komunikací, zařízení veřejného osvětlení, podzemní a nadzemní energetické zařízení a plynárenské zařízení, je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
32. Minimálně 14 dnů před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
33. Pro provoz povoleného vodního díla bude zpracován provozní řád v souladu s § 3 odst. 1 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl a bude předložen odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy nejpozději k návrhu na kolaudační souhlas.

34. V rámci žádosti o kolaudační souhlas stavby vodního díla budou odborů 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.
35. K návrhu na kolaudační souhlas bude odborů ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen doklad o způsobu likvidace odpadu ze sorpčních vpustí.
36. K žádosti o kolaudační souhlas budou odborů ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předloženy protokoly o provedených zkouškách vodotěsnosti dešťové kanalizace a sorpčních vpustí, po osazení v terénu.
37. K žádosti o kolaudační souhlas bude doložen doklad o protokolárním převzetí komunikací po provedených stavebních pracích jejich správci.
38. Dle ustanovení § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, lze dokončenou stavbu vodního díla užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
39. Ve smyslu ustanovení § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, bude odborů 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 osazení sorpčních vpustí a kanalizačního potrubí, před jejich zpětným zásypem

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

Podmínky pro užívání stavby vodního díla:

1. Stavba bude provozována dle provozního řádu projednaného 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, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

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

1. Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava–Hrabůvka, IČ 00845451
2. Ostravské komunikace a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava, IČ 25396544

Odůvodnění:

Na základě žádosti žadatele, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451, zastoupeného na základě plné moci Ing. Romanem Fildánem, se sídlem Na Stuchlíkovci 738, 735 14 Orlová, IČ 75379007, bylo dne 10. května 2018 zahájeno vodoprávní řízení o

A) povolení k nakládání s podzemními vodami dle § 8 odst. 1 písm. b) bodu 5, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, k jinému nakládání s nimi, v souvislosti se stavbou vodního díla „Vybudování parkovacích stání na ul. Dr. Martíňka, p.p.č. 463/6, k.ú. Hrabůvka**“ – SO 301 Dešťová kanalizace a**

B) povolení stavby vodního díla „Vybudování parkovacích stání na ul. Dr. Martíňka, p.p.č. 463/6, k.ú. Hrabůvka**“ – SO 301 Dešťová kanalizace, dle ust. § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 109 až 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.**

Oznámením ze dne 6. září 2018 vedeným pod č.j. SMO/513739/18/OŽP/Nav, spis.zn. S-SMO/235411/18/OŽP/5 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.

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. 50/2018 ze dne 12. března 2018, č.j. SMO/128629/18/ÚHAaSR/Vr, sp. zn. S-SMO/470788/17/ÚHAaSR, které nabylo právní moci 31. března 2018, vydal útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní Magistrátu města Ostravy.

Souhlas místně příslušného úřadu s pravomocí stavebního úřadu dle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, vydal útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní Magistrátu města Ostravy dne 26. 4. 2018, č.j. SMO/201175/18/ÚHAaSR/Vr, sp. zn. S-SMO/201175/18/ÚHAaSR/2.

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů a správce povodí:

- Koordinované závazné stanovisko č. 1811/2017, které vydal Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu dne 30.11.2017, č.j. SMO/398165/17/ÚHAaSR/KOZ
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, č.j. KHSMS 51792/2017/OV/HOK ze dne 24.10.2017
- Stanovisko Povodí Odry, státní podnik, ze dne 26.10.2017, zn. 15616/923/2/821.07/2017

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

- Ostravské komunikace, a.s., ze dne 2.11.2017, zn. OKAS-7477/17/TSÚ/Ku

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval a autorizoval Ing. Roman Fildán, se sídlem Na Stuchlíkovci 738, 735 14 Orlová, IČ 75379007, č. autorizace 1103031 v dubnu 2018.

Žadatel dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

- Kopii katastrální mapy zájmového území se zakreslením stavby vodního díla
- Plán kontrolních prohlídek stavby
- Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí, které vypracoval Ing. Ondřej Lubojacký – odborná způsobilost v hydrogeologii a inženýrské geologii
- Plná moc k zastupování žadatele
- Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

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

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v rámci vodoprávního řízení 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 současně vlastník pozemku, na kterém je povoleno nakládání s vodami - Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451

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 současně vlastník pozemku, na kterém bude stavba prováděna - Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ 00845451
2. vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba vodního díla prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena
 - Ostravské komunikace a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava, IČ 25396544

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

1. vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno
 - Bytové družstvo „U Nováka 2,4“, Mjr. Nováka 1371/4, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 25819569

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stanovil ve smyslu ust. § 9 odst. 1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s podanou žádostí o povolení k nakládání s vodami, dobu platnosti vydaného povolení k nakládání s vodami na 10 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 určeného 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 nakládání s vodami spočívající v prodloužení doby platnosti vydaného povolení 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, v platném znění a dospěl k závěru, že za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami, neohrožuje toto nakládání s vodami vodohospodářské ani všeobecné zájmy a práva nad míru danou zákonnými předpisy a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části A) tohoto rozhodnutí.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy přezkoumal předloženou žádost o povolení stavby vodního díla 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.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy dále konstatuje, že povoleným nakládáním s vodami nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že povolené nakládání s vodami nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

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.

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

Stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložil plán kontrolních prohlídek předmětné stavby vodního díla. V tomto plánu byly navrženy 2 kontrolní prohlídky. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti stanovil 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-Hrabůvka
IČ:	00845451

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla:	„Vybudování parkovacích stání na ul. Dr. Martíčka, p.p.č. 463/6, k.ú. Hrabůvka“ – SO 301 Dešťová kanalizace
Identifikátor kraje:	CZ0806
Název kraje:	Moravskoslezský
Identifikátor obce:	554821
Název obce:	Ostrava
Identifikátor kat. území:	714585
Název katastrálního území:	Hrabůvka
IDVT:	-
Jméno vodního toku:	-
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí:	2-03-01-0610-0-00-Ostravice
Hydrogeologický rajon:	2261 - Ostravská pánev - ostravská část

Přímé určení polohy:

Vsakovací objekt	X = 1 106 975,90	Y = 472 161,91
------------------	------------------	----------------

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

Údaje o předmětu rozhodnutí:

125 - Jiné nakládání s podzemními vodami

449 - Jiné objekty

551 - Vodní díla potřebná k nakládání s vodami v zákoně jmenovitě neuvedená

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 uvedou, v jakém rozsahu ho napadají a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání se podává v počtu čtyř 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 § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

1. Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava – Hrabůvka, IČ 00845451
prostřednictvím
Ing. Romana Fildána, Na Stuchlíkovci 738, 735 14 Orlová, IČ 75379007 (DS)

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, Horní 791/3, 700 30 Ostrava – Hrabůvka, IČ 00845451
prostřednictvím
Ing. Romana Fildána, Na Stuchlíkovci 738, 735 14 Orlová, IČ 75379007 (DS)
2. Ostravské komunikace a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava, IČ 25396544 (DS)

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

3. Bytové družstvo „U Nováka 2,4“, Mjr. Nováka 1371/4, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 25819569 (DS)

- dotčené orgány

4. MMO, odbor ochrany životního prostředí - orgán ochrany přírody
5. MMO, odbor dopravy
6. MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu - oddělení stavebně správní
7. SMO – ÚMOb Ostrava-Jih, odbor výstavby a živ. prostředí, Horní 791/3, 700 30 Ostrava (DS)
8. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava (DS)

„otisk úředního razítka“

Ing. Bc. Jan Vaněk
vedoucí oddělení
vodního hospodářství