

Magistrát města Ostravy
odbor ochrany životního prostředí

NPM

Vaše značka: 1.6/8022/2732/2013/Nov
Ze dne:
Č. j.: SMO/375305/13/OŽP/Za
Sp. zn.: S-SMO/138286/13/OŽP/11

Statutární město Ostrava
IČ 00845451

Vytizuje: Ing. Zápalková
Telefon: +420 599 442 450
Fax: +420 599 443 026
E-mail: ezapalkova@ostrava.cz

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

Datum: 22. října 2013

MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY

Toto rozhodnutí

nabylo právní moci

dnem 29. 11. 2013

ROZHODNUTÍ č. 959/13/VH

o povolení k odstranění stavby vodního díla, o povolení k nakládání s vodami a o povolení stavby vodního díla a veřejná vyhláška



Výroková část

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad dle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,

- A) jako příslušný speciální stavební úřad 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, **p o v o l u j e** stavebníkovi právnímu subjektu **Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 700 20 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451**, odstranění stavby vodního díla „Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká“ – odstranění stávající kanalizace 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 Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, a autorizoval ing. Patrik Lupták (č. autorizace 1102704) v lednu 2013.

Předložený projekt bouracích prací řeší:

v rámci rekonstrukce kanalizace bude zrušena nevyhovující jednotná kanalizace z betonových trub DN 400 mm celkové délky 190,3 m a 5 ks betonových revizních šachet DN 1000 mm na trase stávající stoky v ulici Trnkovecké v Ostravě-Radvanicích. Potrubí bude v délce 37,5 m vyhouráno a v délce 152,8 m zaloukáno cementopuštělkovou směsí. Kanalizační šachty budou odstraněny v celé jejich výšce. Připojky budou přepojeny na nové potrubí.

Odstranění stavby vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc.č. 174/1, 174/11, 198/4, 199, 201, 214/18, 214/23, 214/2, 214/3, 3209, 3210/1 v k.ú. Radvanice, obec Ostrava, kraj Moravskoslezský.

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 § 180 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 dokumentace bouracích prací 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 zdejšími odborem.
2. Technologie stavebních 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 bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámen zhotovitel 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 po zprovoznění kanalizačního řádu, jehož realizace je plánována v rámci stavby vodního díla „Rekonstrukce kanalizace v ul. Trkovecká“, nejpozději však do 31. prosince 2019.
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 prací budou předloženy veškeré doklady dokazující, že s odpady vzniklými během odstraňování stavby vodního díla bylo nakládáno způsobem, který je v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
8. Dřeviny nacházející se v blízkosti stavby, které mohou být stavbou vodního díla přímo dotčeny, budou v průběhu stavby chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní i podzemní části.
9. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny (Statutární město Ostrava-Úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice).
10. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu řádně zhutněny.
11. Při provádění prací bude minimalizována možnost zhoršení životního prostředí. Hluk a prašnost budou eliminovány na co nejnižší míru, a toto bude dále omezováno kropením, čištěním vozovek a dalšími organizačními opatřeními.
12. Stavební činnost při realizaci bouracích prací stavby bude probíhat pouze v době denní od 7:00 do 21:00 hod.
13. 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.
14. Během prací na odstranění stavby vodního díla bude v místě realizace bouracích prací zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím nemovitostem.

15. Před započatím prací na komunikacích nutno požádat o souhlas se záborcem veřejného prostranství, vydání povolení zvláštního užívání komunikací a vydání dočasného příkazu dopravního značení, příslušný správní silniční úřad (příslušný k vydání pro místní komunikace a veřejně přístupné účelové komunikace v dotčeném městském obvodu je Statutární město Ostrava-Úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice).
16. Práce v blízkosti a na komunikacích musí být dopravně označeny tak, jak k žádosti zhotovitele stavby stanoví příslušný správní silniční úřad.
17. Po ukončení bouracích prací budou protokolárně předány dotčené komunikace jejich operativním správcům. Protokol o předání bude předložen v rámci ohlášení o ukončení prací na odstranění stavby vodního úřla.
18. Tři týdny před zahájením bouracích prací stavebník projedná s vedením odboru Řízení provozu Dopravního podniku Ostrava a.s. způsob zajištění obslužnosti předmětné lokality a bezpečnosti přístupu cestujících k autobusovým zastávkám.
19. Žadatel během realizace bouracích prací stavby zajistí na dotčených komunikacích plynulost provozu městské hromadné dopravy a bezpečnost cestujících. Případně jiné dopravní řešení (např. jiné objízdné trasy nebo změny schváleného dopravního značení) je nutno předem dohodnout s odborem Řízení provozu právního subjektu Dopravního podniku Ostrava a.s. na jednání, které svolá investor na místo samé za účasti Policie ČR, Magistrátu města Ostravy, odboru dopravy a Statutárního města Ostravy – Úřadu městského obvodu Radvanice a Bartovice.
20. V průběhu bouracích prací nesmí dojít k poškozování ani znečišťování silnic včetně jejich součástí a příslušenství a ke zhoršení odvádění vod ze silničního tělesa. V průběhu provádění bouracích prací nebude žádný materiál umísťován na silničním tělese komunikace a na chodníku.
21. Vozidla stavby a stavební mechanizmy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostranství.
22. Vozidla stavby a stavební mechanizmy nebudou vjíždět a stát na komunikacích určených pro pěší. V případě zvláštního užívání těchto komunikací je nutno zažádat příslušný správní silniční úřad o povolení užívání.
23. Dotčené pozemky budou po ukončení bouracích prací vyčištěny od zbytků stavebních hmot, srovnány s okolním terénem a uvedeny do původního stavu. Upravené plochy budou protokolárně předány správci.
24. Zařízení v provozování právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude respektováno v souladu s § 23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a s přihlédnutím k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005. 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 nad DN 200 a hloubkou uložení více než 2,5 m se ochranné pásmo rozšiřuje vždy o 1,0 m.
25. V ochranném pásmu nebude pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto zařízení.
26. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
27. Poklopy kanalizačních šachet v zájmovém území budou volně přístupné po celou dobu provádění bouracích prací.

28. Před zahájením prací na odstranění stavby vodního díla budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené odstraňovanou stavbou vodního díla.
29. Zástupcem provozu kanalizační sítě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude zhotovitelem min. 14 dnů předem písemně oznámeno zahájení bouracích prací.
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 na odstraňování stavby vodního díla vytyčeny 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 komunikační vedení, podzemní i nadzemní energetická vedení, plynárenské zařízení a vedení veřejného osvětlení včetně opěrných bodů veřejného osvětlení a energetického vedení je žadatel povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
33. Žadatel 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.
34. Žadatel písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení min. 7 dnů předem a u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
35. Kabely komunikačního vedení, energetického vedení a vedení veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
36. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
37. 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, ve vzdálenosti min. 2 m od stožárů a rozvaděčů veřejného osvětlení a energetického zařízení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, poježděno 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. Pokud bude stavební činnost zasahovat do ochranného pásma nadzemního, podzemního energetického vedení nebo elektrické stanice je nutno před zahájením bouracích prací písemně požádat právní subjekt ČEZ Distribuce, a.s. o souhlas s činností v ochranném pásmu.
40. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen v rámci ohlášení o ukončení prací na odstranění stavby vodního díla.

41. Vzhledem k tomu, že bourací práce budou prováděny v území s archeologickými nálezy, žadatel písemně ohlásí zahájení bouracích prací min. však 14 dnů předem Archeologickému ústavu AV ČR, Královopolská 147, Brno (v kopii i Národnímu památkovému ústavu, ú.o.p. v Ostravě, detašované pracoviště v Opavě, Bezručovo náměstí 1, 746 01 Opava).
42. Před zahájením bouracích prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení vlastníkům stavbou dotčených pozemků, staveb, vlastníkům sousedních pozemků, jejichž práva mohou být odstraňovanou stavbou dotčena a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, min. však 15 dnů předem.
43. Ukončení stavebních prací na odstranění stavby 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.

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

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 700 20 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451

B) povoluje žadateli právnímu subjektu Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 700 20 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451, po provedeném vodoprávním řízení dle § 115 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nakládání s podzemními vodami – k jejich čerpání za účelem snížení jejich hladiny v souvislosti se stavbou vodního díla „Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká“ na pozemcích parc.č. 174/1, 174/11, 198/4, 199, 201, 214/18, 214/3, 3209, 3210/1 v k.ú. Radvanice, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, číslo hydrogeologického rajonu 22610, útvar podzemních vod 22610, a to

v množství:

$Q_{\text{prům}}$	0,05	l.s^{-1}
Q_{max}	1,0	l.s^{-1}
Q_{max}	258,3	$\text{m}^3.\text{měs}^{-1}$
Q_{max}	3100	$\text{m}^3.\text{rok}^{-1}$

Počet měsíců v roce, kdy má docházet k nakládání s podzemními vodami: 3

Doba, na kterou se povolení k nakládání vydává: po dobu provádění stavby „Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká“ – nejdéle však 3 měsíce od zahájení související stavby vodního díla

Upřesnění popisu nakládání s vodami:

Požadované nakládání s vodami spočívá v čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny v průběhu stavby „Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká“ na pozemcích parc.č. 174/1, 174/11, 198/4, 199, 201, 214/8, 214/3, 3209, 3210/1 v k.ú. Radvanice, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, číslo hydrogeologického rajonu 22610, útvar podzemních vod 22610, a to ze stavební výkopové rýhy v celé délce nově budované kanalizace. Na uvedeném úseku kanalizace bude realizováno 8 čerpacích jímek (Š1-Š8) pro čerpání podzemní vody. Podzemní

voda bude sváděná podélnou drenáží uloženou podél kanalizačního potrubí na dně rýhy do čerpací jímky a odtud přes odkalovací jímku do již vybudovaného úseku kanalizace.

Určení polohy místa nakládání s vodami:

Š1	X = 1 103 498,63	Y = 467 130,25
Š2	X = 1 103 466,36	Y = 467 122,11
Š3	X = 1 103 434,99	Y = 467 108,61
Š4	X = 1 103 398,37	Y = 467 095,06
Š5	X = 1 103 358,26	Y = 467 087,42
Š6	X = 1 103 314,40	Y = 467 080,69
Š7	X = 1 103 312,10	Y = 467 092,09
Š8	X = 1 103 394,63	Y = 467 107,86

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy současně stanovuje ve smyslu § 9 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění, tyto podmínky:

1. Veškerá případná manipulace s vodám závadnými látkami musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy, do vod podzemních nebo jejich smísení se srážkovými vodami.
2. Pro období prací spojených s čerpáním podzemních vod za účelem snížení jejich hladiny, kdy hrozí únik závadných látek do vod podzemních, bude zpracován plán opatření pro případy havárie (havarijní plán) ve smyslu § 39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a předložen ke schválení odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy. Havarijní plán se schvaluje uživateli závadných látek, za kterého se považuje každý, kdo s nimi zachází, tj. kdo je těží, skladuje, zpracovává, dopravuje nebo jinak s nimi nakládá. Práce mohou být zahájeny až po nabytí právní moci rozhodnutí o schválení havarijního plánu.
3. Žadatel dle § 15 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předloží odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy provozní řád, zpracovaný v souladu s vyhláškou Ministerstva zemědělství č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, pro práce spojené s čerpáním podzemních vod za účelem snížení jejich hladiny. Práce spojené s čerpáním podzemních vod za účelem snížení jejich hladiny nemohou být zahájeny bez projednaného provozního řádu u odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
4. Žadatel bude měřit množství odebírané podzemní vody a to podle průtokoměru se sčítáním průtoků nainstalovaným na výtlaku čerpadla podzemní vody.
5. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy si vyhrazuje právo stanovit případně další podmínky, bude-li to vyžadovat ochrana vodohospodářských zájmů.

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

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 700 20 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451

- C) 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, **p o v o l u j e** stavebníkovi právnímu subjektu **Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 700 20 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451**, 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, změnu dokončené stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká**“ 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 Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, a autorizoval ing. Patrik Lupták (č. autorizace 1102704) v lednu 2013.

Předložená projektová dokumentace řeší:

rekonstrukci kanalizace v délce 218,2 m v ulici Trnkovecká v Ostravě-Radvanicích, která je ve vlastnictví právního subjektu Statutární město Ostrava a ve správě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s..

Bude realizována jednotná kanalizace z kameninových hrdlových trub DN 400 mm v délce 204,4 m s pryžovým spojem, třídy 160 s únosností při vrcholovém zatížení 64 kN/m a z kameninových trub hrdlových DN 300 mm v délce 13,8 m s pryžovým spojem, třídy 160 s únosností při vrcholovém zatížení 48 kN/m. Na trase stoky bude provedeno 8 ks kanalizačních šachet. Revizní šachty budou realizovány betonové prefabrikované DN 1000 mm s tloušťkou stěny 120 mm, s přechodovou skruží 1000/600 mm, s ocelovými stupadly s plastovým povlakem a litinovým poklopem průměru 600 mm s betonovou výplní typ BEGU D400 s odvětráním. Průtočná část dna s nástupnicí bude opatřena kameninovou výstelkou s protiskluznou úpravou. Kameninové potrubí bude kladeno do betonového lože. Pod sedlem bude proveden na urovnaném dnu rýhy štěrkový podsyp tl. 100 mm. Obsyp potrubí bude do 300 mm nad vrchol potrubí nesoudržnou zeminou. Šachty budou uloženy na podkladní betonovou tl. 100 umístěnou na štěrkopískový podsyp tl. 100 mm. Povrch bude obnoven do původního stavu.

Kanalizační přípojky a uliční vpusti nejsou předmětem tohoto rozhodnutí.

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

Změnu dokončené stavby vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc.č. 174/1, 174/11, 198/4, 199, 201, 214/18, 214/3, 3209, 3210/1 v k.ú. Radvanice.

Určení polohy stavby vodního díla:

(začátek stavby) X = 1 103 312,10 Y = 467 092,09
(konec stavby) X = 1 103 498,63 Y = 467 130,25

Číslo hydrogeologického rajónu: 22610
Útvar podzemních vod: 22610

Toto povolení je v souladu s § 15 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o

územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, vydáváno za předpokladu splnění těchto podmínek:

Podmínky pro provedení změny dokončené 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 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 bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámen zhotovitel 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. prosince 2019.
8. Veškerá případná manipulace s vodami závadnými látkami v době realizace stavby vodního díla musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
9. Všechny stávající kanalizační přípojky, které byly napojeny na původní kanalizaci, musí být přepojeny i na novou kanalizační řadu.
10. V rámci žádosti o kolaudační souhlas stavby vodního díla budou odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předloženy veškeré doklady prokazující, že s odpadem vznikajícím během stavby bylo nakládáno způsobem, který je v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
11. Zachovávané dřeviny, které se nachází v místě stavby a do vzdálenosti, v níž může dojít k jejich dotčení, budou v souladu s § 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.
12. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny (Statutární město Ostrava-Úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice).
13. Během provádění stavebních prací budou výkopy ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu materiálem řádně zhutněny.
14. Při provádění prací bude minimalizována možnost zhoršení životního prostředí. Hluk a prašnost budou eliminovány na co nejnižší míru, a toto bude dále omežováno klopením, čištěním vozovek a dalšími organizačními opatřeními.
15. Stavební činnost při realizaci stavby bude probíhat pouze v době denní od 7:00 do 21:00 hod.
16. Veškeré stavbou dotčené pozemky a stavby budou uvedeny do původního stavu a protokolárně předány vlastníkům. Protokol o předání bude předložen odboru ochrany

životního prostředí Magistrátu města Ostravy spolu se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.

17. 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.
18. Vozidla stavby a stavební mechanismy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostranství.
19. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění místních komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Stavebník je povinen provádění čištění komunikací na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškození způsobit, je zakázáno používat.
20. Během realizace stavby vodního díla bude v místě realizace stavby vodního díla zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd vozidel ke stávajícím nemovitostem.
21. V průběhu stavby nesmí dojít k poškození ani znečišťování okolních komunikací včetně jejich součástí a příslušenství. V průběhu provádění stavby vodního díla nebude žádný materiál umístován na silničním tělese komunikace ani na chodnících.
22. Vozidla stavby nebudou vjíždět a stát na komunikacích určených pro pěši. V případě zvláštního užívání těchto komunikací je nutno zažádat příslušný správní silniční úřad o povolení užívání.
23. Před započatím prací na komunikacích nutno požádat o souhlas se zábohem veřejného prostranství, vydání povolení zvláštního užívání komunikací a vydání dočasného příkazu dopravního značení, příslušný správní silniční úřad (příslušný k vydání pro místní komunikace a veřejně přístupné účelové komunikace v dotčeném městském obvodu je Statutární město Ostrava-Úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice).
24. Práce v blízkosti a na komunikacích musí být dopravně označeny tak, jak k žádosti zhotovitele stavby stanoví příslušný správní silniční úřad.
25. Spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložen protokol o předání povrchů komunikace správci dotčené komunikace.
26. Tři týdny před zahájením stavby stavebník projedná s vedením odboru Řízení provozu Dopravního podniku Ostrava a.s. způsob zajištění obslužnosti předemné lokality a bezpečnosti přístupu cestujících k autobusovým zastávkám.
27. Stavebník během realizace bouracích prací stavby zajistí na dotčených komunikacích plynulost provozu městské hromadné dopravy a bezpečnost cestujících. Případné jiné dopravní řešení (např. jiné objízdné trasy nebo změny schváleného dopravního značení) je nutno předem dohodnout s odborem Řízení provozu právního subjektu Dopravního podniku Ostrava a.s. na jednání, které svolá investor na místo samé za účasti Policie ČR, Magistrátu města Ostravy, odboru dopravy a Statutárního města Ostravy – Úřadu městského obvodu Radvanice a Bartovice.
28. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude respektováno v souladu s § 23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a s přihlídnutím k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005. 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 nad DN 200 a hloubkou uložení více než 2,5 m se ochranné pásmo rozšiřuje vždy o 1,0 m.
29. V ochranném pásmu nebude poježděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto zařízení.
 30. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
 31. Před zahájením stavby vodního díla budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené stavbou vodního díla.
 32. Oprávněný zástupce provozu kanalizační sítě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude přizván k napojování na zařízení v jejich provozování a ke kontrolám provádění stavebních prací a dále pak k předání a převzetí stavby. Protokol o předání a převzetí díla bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas pro předmětnou stavbu vodního díla.
 33. Spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložen doklad o tom, že byla právnímu subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. předána dokumentace skutečného provedení stavby vodního díla ve dvojitým vyhotovení včetně geodetického zaměření v systému JTSK a BPV v souladu s metodickým pokynem společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s..
 34. Spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložen protokol o zkoušce vodotěsnosti kanalizace včetně kanalizačních šachet.
 35. 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 bezprostřednímu poruše či přerušení dodávky.
 36. 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. Protokoly o předání sítí budou doloženy spolu s žádostí o kolaudační souhlas.
 37. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní komunikační vedení, podzemní i nadzemní energetická vedení, plynárenské zařízení, a vedení veřejného osvětlení včetně opěrných bodů veřejného osvětlení a energetického vedení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
 38. 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.
 39. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení min. 7 dnů předem a u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
 40. Kabely komunikačního vedení, energetického vedení a vedení veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložení do korýtek) nebo poškozením.
 41. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.

42. 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, ve vzdálenosti min. 2 m od stožárů a rozvaděčů veřejného osvětlení a 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.
43. Organizace provádějící zemní práce je povinna ztuhit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
44. Pokud bude stavební činnost zasahovat do ochranného pásma nadzemního energetického vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení je nutno před zahájením stavebních prací požádat právní subjekt ČEZ Distribuce, a.s. o souhlas s činností v ochranném pásmu.
45. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
46. Vzhledem k tomu, že stavba bude prováděna v území s archeologickými nálezy, stavebník písemně ohlásí zahájení stavebních prací min. však 14 dnů předem Archeologickému ústavu AV ČR, Královopolská 147, Brno (v kopii i Národnímu památkovému ústavu, ú.o.p. v Ostravě, detašované pracoviště v Opavě, Bezručovo náměstí 1, 746 01 Opava).
47. Před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení vlastníkům stavbou dotčených pozemků, staveb a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, minimálně však 15 dnů předem.
48. Dle § 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.
49. Ve smyslu § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, bude odborem 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:
 - při přípravě staveniště
 - po uložení kanalizačního potrubí do výkopu před jeho záhozemV případě, že pokládka kanalizace se zpětným záhozem bude provedena etapovitě, bude ve výše uvedeném termínu oznámena odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy každá etapa samostatně.

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

1. Statutární město Ostrava, Průkešovo náměstí 1803/8, 700 20 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže výstavba nebude zahájena do 6 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci. Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

Odůvodnění

Na základě žádosti žadatele právního subjektu Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 700 20 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 00845451, podané prostřednictvím zplnomocněného zástupce právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, bylo zahájeno vodoprávní řízení:

- A) o povolení odstranění stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká**“ – odstranění stávající kanalizace dle § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 128 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a
- B) o povolení k nakládání s podzemními vodami dle § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, k jejich čerpání za účelem snížení jejich hladiny v souvislosti se stavbou vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká**“, a
- C) o povolení změny dokončené stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká**“ 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 řízení o povolení odstranění stavby vodního díla, o povolení k nakládání s vodami a o povolení změny dokončené stavby vodního díla spolu věcně souvisejí, proto usnesením č. 468/13/VH, vedeném pod č.j. SMO/191670/13/OŽP/BŠ, sp.zn. S-SMO/138286/13/OŽP/5, 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 vedeném pod č.j. SMO/191671/13/OŽP/BŠ, sp.zn. S-SMO/138286/13/OŽP/6, v souladu s § 76 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, o spojení obou řízení.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy dopisem vedeném pod č.j. SMO/191671/13/OŽP/BŠ, sp.zn. S-SMO/138286/13/OŽP/6, oznámil zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedených věcech. V řízení o povolení odstranění stavby vodního díla měli účastníci řízení dle § 36 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, možnost navrhnout důkazy a činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do doby vydání rozhodnutí. V rámci vodoprávního řízení o povolení k nakládání s podzemními vodami stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy účastníkům řízení v souladu s § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, lhůtu k uplatnění námitek, popřípadě důkazů v řízení. Ve smyslu § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stejnou lhůtu dotčeným orgánům k uplatnění závazných stanovisek. Ve vodoprávním řízení o povolení předmětné stavby vodního díla stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy účastníkům řízení v souladu s § 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 námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Ve smyslu § 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 souladu s § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplnění, doručoval odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámení o zahájení vodoprávního řízení ve věci odstranění stavby vodního díla, ve věci povolení k nakládání s vodami a ve věci povolení změny dokončené stavby, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí, do vlastních rukou účastníkovi řízení dle § 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 jiným účastníkům řízení dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámení ve věci odstranění stavby vodního díla, ve věci povolení k nakládání s vodami a ve věci povolení změny dokončené stavby, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí dle § 144 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplnění, veřejnou vyhláškou.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nebyly odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy známy, se oznámení o zahájení řízení ve věci odstranění stavby vodního díla, ve věci povolení k nakládání s vodami a ve věci povolení změny dokončené stavby, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí, doručovalo v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, rovněž veřejnou vyhláškou.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil vlastnická práva k pozemkům dotčených odstraňovanou stavbou vodního díla, nakládáním s podzemními vodami a změnou dokončené stavby vodního díla a k pozemkům sousedním k pozemkům dotčených odstraňovanou stavbou vodního díla a změnou dokončené stavby vodního díla, a to z listů vlastnictví pořízených z dálkového přístupu katastru nemovitostí, včetně aktuální katastrální mapy zájmového území.

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

A) o povolení odstranění stavby vodního díla

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

1. žadatel, vlastník stavby a zároveň dotčených pozemků a sousedních pozemků (Statutární město Ostrava)

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

2. osoby, které mohou být navrhovaným odstraněním stavby dotčeny na svých právech nebo povinnostech – vlastník pozemku, na kterém má být stavba vodního díla odstraňována, a ten, kdo má k tomuto pozemku právo odpovídající věcnému břemenu; vlastník sousedního pozemku a staveb na něm včetně vlastníka staveb na pozemku, na kterém má být stavba vodního díla odstraňována, a ten, kdo má k sousedním pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu

B) o povolení k nakládání s vodami

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

1. žadatel, vlastník dotčených pozemků a zároveň obec, v jejímž územním obvodu může dojít k ovlivnění vodního poměru nebo životního prostředí (Statutární město Ostrava)

ke sp.zn.: S-SMO/138286/13/OŽP/11

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

2. osoby, které mohou být navrhovaným nakládáním s vodami dotčeny na svých právech nebo povinnostech – vlastníků pozemku a stavby na pozemku, na kterém bude docházet k nakládání s vodami, a ten, kdo má k tomuto pozemku právo odpovídající věčnému břemenu

C) o povolení změny dokončené stavby vodního díla

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

1. stavebník, vlastník stavby a zároveň vlastníků dotčených pozemků a sousedních pozemků (Statutární město Ostrava)

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

2. vlastníků pozemku, na kterém má být stavba prováděna, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno; vlastníků stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věčnému břemenu, mohou-li být jeho práva prováděním stavby přímo dotčena; vlastníků 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 věčnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

Územní rozhodnutí č. 212/2012, které vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy dne 13. listopadu 2012, č.j. SMO/319437/12/Správ./Král, sp.zn. S-SMO/319437/12/Správ. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 18. prosince 2012.

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 odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy, dne 24. ledna 2013, č.j. SMO/019069/13/Správ./Král, sp.zn. S-SMO/019069/13/Správ.

Vyjádření, souhlasy a závazná stanoviska dotčených orgánů a správce povodí:

- Povodí Odry, státní podnik ze dne 23. ledna 2013, zn. 836/923/2/822.05/2013
- Magistrát města Ostravy, Útvar hlavního architekta ze dne 25. července 2012, č.j. SMO/208593/12/ÚHA/GAV – koordinované stanovisko č. 0990/2012 obsahující stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 20. července 2012, odboru dopravy ze dne 16. července 2012, útvar hlavního architekta – oddělení památkové péče a koordinovaných stanovisek ze dne 22. června 2012 a útvar hlavního architekta – oddělení územního plánování ze dne 28. června 2012
- Statutární město Ostrava – Úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice, odbor stavebního řádu, dopravy a životního prostředí ze dne 6. února 2013, č.j. RaB/00841/13/SŘDaŽP/Huc, sp.zn. S-RaB/00403/13/SŘDaŽP/Huc, a ze dne 31. července 2012, č.j. RaB/04214/12/SŘDaŽP/Rai

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

- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 6. února 2013, č.j. 10.2/8025/0885/13/Dan
- Telefónica Czech Republic, a.s. ze dne 25. ledna 2013, zn. 513866/13
- RWE Distribuční služby s.r.o. ze dne 30. ledna 2013, zn. 5000738780
- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 21. ledna 2013, zn. 1050692585
- Ostravské komunikace a.s. ze dne 6. února 2013, zn. OKAS-0289/13/TSÚ/Vor, a ze dne 17. ledna 2013, zn. OKAS-0289/2013/TSÚ/Vl
- Dopravní podnik Ostrava a.s. ze dne 4. července 2012, zn. 10531/TDC/12/Kr

ke sp.zn.: S-SMO/138286/13/OŽP/11

- Statutární město Ostrava – Úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice, odbor majetkový, bytový a investic ze dne 21. srpna 2012, č.j. RaB/04211/2012/SRDaŽP/Kol

Dále byla předložena 2x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval právní subjekt Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, a autorizoval ing. Patrik Lupták (č. autorizace 1102704) v lednu 2013 a 2x dokumentace bouracích prací, kterou vypracoval právní subjekt Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, a autorizoval ing. Patrik Lupták (č. autorizace 1102704) v lednu 2013.

Dále bylo v rámci vodoprávního řízení doloženo:

- doklady, jimiž stavebník prokázal jiné právo k pozemkům dotčených předmětnou stavbou, které jej opravňují na těchto pozemcích požadovanou předmětnou stavbu vodního díla zřídit
- plán kontrolních prohlídek
- plná moc k zastupování žadatele
- údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a správců inženýrských sítí a staveb
- výpisy z katastru nemovitostí na dotčené pozemky
- kopie katastrální mapy
- kopii katastrální mapy zájmového území se zákresem stavby vodního díla a místa nakládání s vodami
- výkres situace širších vztahů
- vyjádření osoby s odbornou způsobilostí – hydrogeologa, dle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění (oprávněná osoba ing. Radim Ptáček, Ph.D. – osoba s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie, geologické práce - sanace č. 1230/2001) z července 2012
- stanovisko Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje ze dne 23. ledna 2013, zn. HSOS-900-2/2013
- stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje ze dne 22. ledna 2013, sp.zn. S-KHSMS 1993/2013/OV/HOK, č.j. KHSMS 1993/2013/OV/HOK
- vyjádření Národního památkového ústavu – Územní pracoviště v Ostravě ze dne 16. července 2012, č.j. NPÚ-381/51949/2012
- sdělení a stanovisko k záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, které vydal odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Moravskoslezského kraje dne 16. července 2012, č.j. MSK 85573/2012, sp.zn. ŽPZ/20468/2012/Ham
- rozhodnutí č. 63/S/2012 o povolení zvláštního užívání místní komunikace – umístění inženýrských sítí do tělesa místní komunikace vydané odborem stavebního řádu, dopravy a životního prostředí Statutárního města Ostravy – Úřadu městského obvodu Radvanice a Bartovice dne 27. srpna 2012, č.j. RaB/05595/12/SRDaŽP/Huc, sp.zn. S-RaB/04800/12/SRDaŽP/Huc

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy přezkoumal předloženou žádost o povolení k odstranění 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 dokumentací bouracích prací 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 A) tohoto rozhodnutí.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v rámci vodoprávního řízení zabýval skutečností, zda povolením k čerpání podzemních vod nedojde k negativnímu ovlivnění zájmů chráněných vodním zákonem, zejména cílů ochrany vod jako složky životního prostředí ve smyslu § 23a, odst. 1 písm. b) bod 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se ve smyslu tohoto ustanovení zabýval otázkou, zda povolené nakládání s vodami není v rozporu se zajištěním ochrany, zlepšením stavu a obnovou podzemních vod a zajištěním vyváženého stavu mezi odběry podzemní vody a jejím doplňováním, s cílem dosáhnout dobrého stavu těchto vod.

Při posuzování výše uvedených skutečností vycházel odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zejména z údajů vyplývajících z předloženého vyjádření osoby s odbornou způsobilostí. Z předloženého vyjádření vyplývá, že s ohledem na množství odebírané vody, nedojde k podstatnému snížení hladiny podzemní vody ve smyslu § 37 odst. 2 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 o povolení k nakládání s vodami 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 podzemními vodami dle § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 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 B) tohoto rozhodnutí.

Dále odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy přezkoumal předloženou žádost o povolení změny dokončené 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 C) tohoto rozhodnutí.

Dle § 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.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, jako příslušný vodoprávní úřad uložil žadateli povinnost dle § 15 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zpracovat provozní řád pro práce spojené s čerpáním podzemních vod za účelem snížení jejich hladiny v souvislosti s předmětnou stavbou vodního díla, dle vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl a předložit jej odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy k projednání.

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 dle návrhu stavebníků, mimo závěrečnou kontrolní prohlídku, dvě kontrolní prohlídky stavby vodního díla ve fázi výstavby popsané ve výrokové části C) tohoto rozhodnutí.

ke sp.zn.: S-SMO/138286/13/OŽP/11

V návaznosti na své finanční možnosti požádal stavebník o stanovení platnosti stavebního povolení na 6 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabude právní moci. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy žádosti vyhověl.

Údaje o vodoprávní evidenci:

Právnícká osoba:

Obchodní název: Statutární město Ostrava
Sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 700 20 Ostrava-Moravská Ostrava
IČ: 0845451
CZ-NACE: 841100
Telefon: 599 441 111

B) Povolení k nakládání s podzemními vodami

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla: Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká
Identifikátor kraje: CZ 0806
Název kraje: Moravskoslezský
Identifikátor obce: 554821
Název obce: Ostrava
Identifikátor katastrálního území: 715018
Název katastrálního území: Radvanice
Parcelní čísla dle evidence KN: 174/1, 174/11, 198/4, 199: 201, 214/8, 214/3, 3209, 3210/1
Rybí přechod: ne
Číselný identifikátor vodního toku: -
Název vodního toku: -
Hydrologické pořadí: 2-03-01-082
Hydrogeologický rajón: 22610
Říční km vodního toku: -
Umístění jevu vůči břehu: -
Přímé určení polohy:
Š1 X = 1 103 498,63 Y = 467 130,25
Š2 X = 1 103 466,36 Y = 467 122,11
Š3 X = 1 103 434,99 Y = 467 108,61
Š4 X = 1 103 398,37 Y = 467 095,06
Š5 X = 1 103 358,26 Y = 467 087,42
Š6 X = 1 103 314,40 Y = 467 080,69
Š7 X = 1 103 312,10 Y = 467 092,09
Š8 X = 1 103 394,63 Y = 467 107,86

Údaje o předmětu rozhodnutí:

123 – Čerpání za účelem snižování vodní hladiny - dle § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Původ odebírané vody: 06 – podzemní voda mělkého oběhu
Účel užití vody: 35 – čerpání za účelem snižování hladiny podzemní vody
Související vodní dílo: 441 – stoková síť
Typ odběrného objektu: 99 – jiný (čerpací jímka)
Minimální hladina podzemní vody: nestanovena
Vodní značka (cech): ne

ke sp.zn.: S-SMO/138286/13/OŽP/11

Údaje o povoleném množství odběru:

Průměrný povolený (l/s): 0,05
Max. povolený (l/s): 1,0
Max. měsíční povolený (m³/měsíc): 258,3
Roční povolený (m³/rok): 3100
Časové omezení platnosti povolení: 3 měsíce od zahájení související stavby vodního díla,
nejpozději však do 31. prosince 2019
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá: 3

Uložená měření:

Způsob měření množství vody: průtokoměrem
Četnost sledování jakosti odebrané vody: ne
Druh vypouštěných vod: 99 – jiné
Druh recipientu: 06 – kanalizace pro veřejnou potřebu bez čistírny odpadních
vod
Související vodní dílo: 441 – stoková síť

Údaje o povoleném množství vypouštěných vod:

Průměrný povolený (l/s): 0,05
Max. povolený (l/s): 1,0
Max. měsíční povolený (m³/měsíc): 258,3
Roční povolený (m³/rok): 3100

C) Povolení změny dokončené stavby vodního díla

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla: Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká
Identifikátor kraje: CZ 0806
Název kraje: Moravskoslezský
Identifikátor obce: 554821
Název obce: Ostrava
Identifikátor katastrálního území: 715018
Název katastrálního území: Radvanice
Parcelní čísla dle evidence KN: 174/1, 174/11, 198/4, 199, 201, 214/18, 214/3, 3209, 3210/1
Rybí přechod: ne
Číselný identifikátor vodního toku: -
Název vodního toku: nedotýká se
Hydrologické pořadí: 2-03-01-082
Hydrogeologický rajón: 22610
Říční km vodního toku: -
Přímé určení polohy: (začátek stavby) X = 1 103 312,10 Y = 467 092,09
(konec stavby) X = 1 103 498,63 Y = 467 130,25
Kategorie z hlediska TBD: nepodléhá TBD
Manipulační řád: ne
Výškopisné údaje (m n. m.): 242,0 B.p.v.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

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

Název kanalizačního systému: Rekonstrukce kanalizace v ul. Trnkovecká
Povolované vodní dílo: 441 – stoková síť
Kanalizační soustava: 01 – kanalizace pro veřejnou potřebu

ke sp.zn.: S-SMO/138286/13/OŽP/11

Charakter kanalizační soustavy: 01 – jednotná
Počty oddělených částí systému: 1
Počet napojených obcí: -
Zpracování provozního řádu: ne

441 - Stoková síť

Druh stokové sítě: 01 – gravitační
Celková délka stok (m): 218,2 m
Nejmenší jmenovitá světlost (mm): 300
Největší jmenovitá světlost (mm): 400
Počet povol. odlehčovacích komor: 0
Počet povolovaných ČS: 0

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 účastník řízení uvede, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

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

Rozhodnutí obdržel

Toto rozhodnutí o povolení odstranění stavby vodního díla, povolení k nakládání s vodami a o povolení změny dokončené stavby vodního díla v souladu s § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, obdržel do vlastních rukou účastník řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

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

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručuje se rozhodnutí o povolení odstranění stavby vodního díla, o povolení k nakládání s vodami a o povolení změny dokončené stavby vodního díla účastníkům řízení dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplnění, veřejnou vyhláškou.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nejsou známy, se rozhodnutí o povolení odstranění stavby vodního díla, o povolení k nakládání s vodami a o povolení změny dokončené stavby vodního díla, doručuje v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, rovněž veřejnou vyhláškou.

Veřejnou vyhláškou se doručuje na úřední desce Magistrátu města Ostravy, na úřední desce Statutárního města Ostravy-Úřadu městského obvodu Radvanice a Bartovice se veřejnou vyhláškou pouze oznamuje. Veřejnou vyhláškou je rozhodnutí doručeno patnáctý den od vyvěšení na úřední desce Magistrátu města Ostravy.

ke sp.zn.: S-SMO/138286/13/OŽP/11

- dotčené správní orgány
- 2. MMO, odbor stavebně správní
- 3. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
- 4. SMO-ÚMOB Radvanice a Bartovice, odbor stavebního řádu, dopravy a životního prostředí (DS)

„otisk úředního razítka“

Ing. Bc. Jan Vaněk
vedoucí oddělení
vodního hospodářství

- dále obdrží se žádostí o vyvěšení této veřejné vyhlášky po dobu 15 dnů a následné vrácení na odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:
- 5. MMO, odbor vnitřních věcí
- 6. SMO-ÚMOB Radvanice a Bartovice, úřední deska (DS)

.....
VYVĚŠENO

.....
SŇATO

.....
razítko úřadu

.....
podpis

.....
podpis

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem 701018_004797, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 20 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 08.11.2013 v 10:22:32. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn. dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči poslednímu zveřejněnému seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 08.11.2013 09:09:27. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 16 12 06, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983] pro podepisující osobu (označující osobu) Jan Vaněk, vedoucí oddělení, odbor ochrany životního prostředí, 1428, Statutární město Ostrava - magistrát [IČ 00845451]. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Subjekt, který autorizovanou konverzí dokumentu provedl:
Česká pošta

Datum vyhotovení ověřovací doložky:
08.11.2013

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzí dokumentu provedla:
Jiřina Janáčková

Otisk úředního razítka:



Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost kvalifikovaného certifikátu 16 12 06, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění kvalifikovaného certifikátu.

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupně způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacicdolozky>.

