

Magistrát města Ostravy
 Odbor ochrany životního prostředí

Vaše značka: 1.6/8022/1555/2011/Nov
 Ze dne: 14.3.2011
 Č. j.: SMO/182378/11/OŽP/Hr
 Sp. zn.: S-SMO/077156/11/OŽP/10

Vyřizuje: Ing. Hrubý
 Telefon: +420 599 442 223
 Fax: +420 599 443 026
 E-mail: mhruby@ostrava.cz

Datum: 21. června 2011

Statutární město Ostrava
 prostřednictvím
 Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
 Nádražní 28/3114
 729 71 Ostrava



MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY

Toto rozhodnutí
 nabylo právní moci
 dnem 23.7.2011

ROZHODNUTÍ č. 498/11/VH

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

Výroková část

- A) 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, po provedeném vodoprávním řízení dle ust. § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu ustanovení zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

p o v o l u j e

žadateli, tj. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, Ostrava – Moravská Ostrava, IČ 00845451, 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, jejich čerpání za účelem snížení jejich hladiny, v souvislosti se stavbou „Rekonstrukce kanalizace ul. Cihelní“. Číslo hydrogeologického rajonu je 22610.

Povolené množství čerpané podzemní vody a odváděné vody:

$Q_{prům}$	1,0	$l.s^{-1}$
Q_{max}	1,5	$l.s^{-1}$
Q_{max}	2,6	$tis. m^3.měs^{-1}$
Q_{max}	31,6	$tis. m^3.rok^{-1}$

Čerpání podzemních vod za účelem snížení jejich hladiny a jejich následné odvádění bude realizováno max. 3 měsíce v roce, od zahájení související stavby.

Upřesnění popisu nakládání s vodami:

požadované nakládání s vodami spočívá v čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny v průběhu stavby „Rekonstrukce kanalizace ul. Cihelní“ na pozemcích parc.č. 3606/1, 2045/16, 2045/17 a 2045/3 v k.ú. Moravská Ostrava.

Podzemní vody budou odváděny z otevřených výkopů drenážním potrubím na dně rýhy, do čerpacích jímek. Z jímky bude voda čerpána do odkalovací nádrže a následně do již vybudovaného úseku kanalizace, napojené do stávající jednotné kanalizace s koncovkou na ÚČOV.

Určení místa čerpání podzemních vod a odvádění vod:

čerpací jímka ČJ-1	X = 1 100 360,88	Y = 471 310,30
čerpací jímka ČJ-2	X = 1 100 212,98	Y = 471 358,38
čerpací jímka ČJ-3	X = 1 100 504,07	Y = 471 267,27
čerpací jímka ČJ-4	X = 1 100 643,89	Y = 471 222,83
čerpací jímka ČJ-5	X = 1 100 170,06	Y = 471 374,72

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

1. Platnost povolení k nakládání s podzemními vodami je stanovena na dobu 3 měsíce od zahájení související stavby, nejpozději však do 31.12.2017.
2. Bude měřeno množství čerpané podzemní vody, a to podle provozních hodin čerpadla.
3. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy si vyhrazuje právo stanovit případně další podmínky, bude-li to vyžadovat ochrana vodohospodářských zájmů.

Ve smyslu ust. § 11 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nevzniká odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy právní povinnost náhrady oprávněnému k nakládání s vodami za nemožnost nakládání s vodami v maximálně povoleném množství a s určitými vlastnostmi.

- B)** 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 dle § 15 odst. 4 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dle § 15 odst. 2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, po provedeném vodoprávním řízení dle ust. § 115 odst. 1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dle §§ 109 - 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č.500/2004 Sb., o správním řízení, ve znění pozdějších předpisů,
- I. p o v o l u j e** žadateli, tj. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, Ostrava – Moravská Ostrava, IČ 00845451, odstranění stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace ul. Cihelní**“ – stávající kanalizace dle ust. §15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ust. §128 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, dle předložené dokumentace bouracích prací, kterou vypracoval Ing. Roman Harviš, a kterou autorizoval Ing. Tomáš Hájka (č. autorizace 1102982).

Jedná se o:

odstranění stávající jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu v délce 624,0 m, která je ve špatném technickém stavu. Jedná se o kanalizaci z trub BET DN 400 v délce 286,0 m, BET DN 500 v délce 72,5 m a BET DN 600 v délce 265,5 m. Dále bude odstraněno 16 ks stávajících betonových kanalizačních šachtic. Potrubí stávající kanalizace a šachtice, které budou v kolizi s nově budovanou kanalizací, budou demontovány v celém rozsahu. Část kanalizace, která nebude v kolizi s nově budovanou kanalizací, bude odstraněna zafoukáním cementopopílkovou směsí. Šachtice budou vybourány do hl. 1,5 m pod terén a zasypany struskou. Terén bude poté vhodně upraven.

Odstranění stavby vodního díla je povoleno provést na pozemcích parc.č. 2045/3, 2045/16, 2045/17, 3606/1 v k.ú. Moravská Ostrava, obec Ostrava, kraj Moravskoslezský.

Pro odstranění stavby vodního díla se stanoví tyto **podmínky** :

1. Odstranění stavby vodního díla 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 zdejším odborem.
2. Veškeré škody způsobené při odstraňování stavby vodního díla budou nahrazeny v souladu s ustanoveními občanského zákoníku v platném znění a obchodního zákoníku v platném znění. Spory o náhradu škody řeší příslušný soud.
3. 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.
4. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámen právní subjekt, který bude stavbu vodního díla odstraňovat, vč. oprávnění k této činnosti.
5. Odstranění stavby vodního díla nebude provedeno pomocí trhavin.
6. Žadatel povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.
7. Vodní dílo bude odstraněno nejpozději v termínu: do konce prosince 2015.
8. Při odstraňování stavby vodního díla nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod.
9. Odstraňováním stavby vodního díla nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
10. Veškerá případná manipulace s vodám závadnými látkami v době odstraňování stavby vodního díla musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení se srážkovými vodami.
11. S veškerými odpady, které budou vznikat demoliční činností, musí být nakládáno v souladu s platným zákonem o odpadech.
12. S nebezpečnými odpady, které budou vznikat při demoliční činnosti, lze nakládat jen se souhlasem příslušného správního úřadu, kterým je odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
13. V rámci ohlášení o ukončení prací budou odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předloženy veškeré doklady prokazující, že s odpadem vznikajícím během odstraňování stavby bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s platným zákonem o odpadech.

Před zahájením odstraňování stavby vodního díla budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené odstraněním stavby vodního díla.

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.

16. 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.
 17. 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.
 18. Žadatel písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení bouracích prací, min. však 15 dnů předem a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
 19. Kabely energetického vedení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložení do korytek) nebo poškozením. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
 20. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního energetického vedení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojezděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
 21. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
 22. Před zahájením bouracích prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení vlastníkům dotčených pozemků a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
 23. Dotčené pozemky budou uvedeny do náležitého (původního) stavu.
 24. Ukončení stavebních prací na odstranění stavby bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámeno do 14 dnů od dokončení, současně bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předána dokumentace odstraněné stavby pro účely evidence a archivování.
- II. p o v o l u j e** stavebníkovi, tj. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, Ostrava – Moravská Ostrava, IČ 00845451, změnu dokončené stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace ul. Cihelní**“, 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 vodních děl, kterou autorizoval Ing. Tomáš Hájka (č. autorizace 1102982).

Předložený projekt řeší:

rekonstrukci stávající jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu, která je ve správě společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Navrhovaná kanalizace bude řešit odvádění odpadních vod z dané lokality do stávajícího kanalizačního sběrače BET DN 1800 a TL BET 2640x2200 na ul. Cihelní, s koncovkou na ÚČOV.

Bude provedena stoka A z trub KT DN 400 v délce 49,0 m, KT DN 500 v délce 207,0 m. Potrubí bude napojeno do stávající stoky navrtávkou. Stoka A1 bude provedena z trub KT DN 300 v délce 25,5 m. Napojení bude provedeno do šachty Š1 stoky A. Stoka B bude provedena z trub KT DN 300 v délce 22,0 m, KT DN 400 v délce 51,0 m, KT DN 500 v délce 113,0 m a KT DN 600 v délce 39,5 m. Napojení bude provedeno do stávající stoky navrtávkou. Stoka C bude provedena z trub KT DN 300 v délce 96,0 m. Napojení bude provedeno do stávající šachty přes kanalizační vložku. V rámci stavby bude provedeno přepojení stávajících kanalizačních stok na nově budovanou kanalizaci.

Na stoky bude osazeno celkem 17 ks revizních prefabrikovaných betonových kanalizačních šachtic DN 1000 s poklapy s odvětráním a flumící vložkou. Uložení kanalizačního potrubí bude provedeno do otevřeného výkopu od hl. 1,2 m paženého svislým pažením. Potrubí bude uloženo do betonového lože na podkladní beton. Obsyp bude proveden v nezpevněných plochách pískem, v komunikaci kamenivem fr. do 8 mm, 300 mm nad vrch potrubí. Zbylý zásyp bude proveden šterkodrtí fr. 36-63 mm. Mimo zpevněné plochy bude proveden zásyp prohozenou zeminou.

Kanalizační přípojky 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.

Určení polohy změny dokončené stavby vodního díla:

kanalizace

(začátek stavby)

X = 1 100 360,88 Y = 471 310,30

(konec stavby)

X = 1 100 170,06 Y = 471 374,72

Změnu dokončené stavby vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc.č. 2045/3, 2045/16, 2045/17, 3606/1 v k.ú. Moravská Ostrava, obec Ostrava, kraj Moravskoslezský.

Povolení k provedení změny dokončené stavby vodního díla je vydáváno za předpokladu splnění těchto **podmínek**:

1. Změna dokončené stavby 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. Veškeré škody způsobené při realizaci stavby nebo provozem povoleného vodního díla budou nahrazeny v souladu s ustanoveními občanského zákoníku v platném znění a obchodního zákoníku v platném znění. Spory o náhradu škody řeší příslušný soud.
3. Kóty projektu budou výškově navázány na státní nivelační síť, nebo na síť pevných bodů.
4. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámen zhotovitel stavby, vč. oprávnění k této činnosti.

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 prokazatelně oznámen termín, a to min. 7 dnů před jeho dosažením, níže uvedené fáze výstavby předmětné stavby:

- fáze výstavby, při napojování stoky na stávající kanalizační sběrač.

6. Stavebník povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.
7. 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 .
8. V průběhu výstavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a bude průběžně doplňována projektová dokumentace dle skutečného provedení.
9. Změna dokončené stavby vodního díla bude dokončena nejpozději do konce prosince 2015.
10. Realizací změny dokončené stavby vodního díla nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod.
11. Realizací změny dokončené stavby vodního díla nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
12. Veškerá případná manipulace s vodám závadnými látkami v době realizace stavby musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
13. S veškerými odpady, které budou vznikat stavební činností, musí být nakládáno 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.
14. S nebezpečnými odpady, které budou vznikat při stavební a provozní činnosti lze nakládat jen se souhlasem příslušného správního orgánu. .
15. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu řádně hutněny.
16. Silniční těleso, zařízení a dopravní značení nebude znečišťováno a poškozováno. Stroje a zařízení, která mohou poškození způsobit je zakázáno používat.
17. Před realizací stavby bude návrh dopravního řešení znovu projednán s vedením odboru Řízení provozu společnosti Dopravní podnik Ostrava a.s.
18. Při provádění prací bude minimalizována možnost zhoršení životního prostředí. Hluk a prašnost budou eliminovány na co nejnižší míru.

stavby bude v místě realizace změny dokončené stavby vodního díla zajištěn příjezd
 vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a
 příjezd ke stávajícím nemovitostem.

Stavba bude koordinována se stavbou „Silnice I/56 Ostrava – prodloužená Místecká“,
 včetně SO 431 – VO prodloužené Místecké.

21. 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.
22. Stavební práce musí být prováděny tak a musí být přijata taková opatření, aby nedošlo k negativnímu ovlivnění statiky sousedních budov s předmětnou stavbou.
23. K provádění stavby kanalizace v blízkosti budov bude zajištěna přítomnost statika, který posoudí a případně navrhne způsob zajištění stability těchto objektů.
24. Stávající inženýrské sítě musí být respektovány včetně jejich ochranných pásem (s přihlédnutím k příslušným ČSN), přeložky nebo jiné zásahy musí být předem projednány s jejich operativními správci. Každé poškození kabelového vedení či zařízení bude neprodleně ohlášeno příslušnému správci a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše či přerušení dodávky. 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. V ochranném pásmu nelze umisťovat zařízení staveniště, budovat stavbu a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí s přihlédnutím k ČSN 73 6005.
25. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenských a tepelných zařízení min. 7 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
26. Společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude předána dokumentace skutečného provedení kanalizace včetně geodetického zaměření v systému JTSK a Bpv.
27. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací vytýčeny a vyznačeny přímo na staveništi, v případě poškození budou narušená podzemní vedení a drenáže opraveny a před záhozem protokolárně předány správcům těchto zařízení.
28. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení, energetická vedení, plynárenské a tepelné zařízení a nadzemní vedení vysokého napětí v jejich blízkosti, je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
29. Zemní práce do vzdálenosti 2,5 m na každou stranu od svislé roviny vedené po obou stranách teplotněného zařízení budou prováděny ručně se zvýšenou opatrností, tedy bez použití mechanizačních prostředků.

30. Na vyznačenou trasu veřejného osvětlení a teplotěrenského zařízení nebude ukládán materiál, zemina atd. a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup k vedení nebo ohrožovala bezpečnost jeho provozu, nesmí být měněna úroveň terénu.
 31. Případné přeložky zařízení veřejného osvětlení je nutno předem projednat se správou společnosti Ostravské komunikace, a.s.
 32. 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.
 33. Stávající kabely musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
 34. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
 35. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního telekomunikačního vedení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
 36. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
 37. Před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení vlastníkům stavbou dotčených pozemků a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
 38. Dle ustanovení § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), lze dokončenou stavbu užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
 39. Veškeré stavbou dotčené pozemky a stavby budou uvedeny do nezávadného stavu a protokolárně předány vlastníkům (majetkovým správcům). Protokol o předání bude předložen odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy k žádosti o kolaudační souhlas.
 40. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
 41. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen protokol o zkoušce vodotěsnosti kanalizace a šachtic s přihlédnutím k ČSN 75 6909 a ČSN EN 1610.
 42. K žádosti o kolaudační souhlas budou stavebnímu úřadu 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, platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
- 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 nenabyde právní moci.

Pro užívání kanalizace pro veřejnou potřebu stanoví odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy dle ustanovení § 115 odst.1 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, tyto podmínky:

1. Kanalizace pro veřejnou potřebu bude provozována dle provozního řádu a schváleného kanalizačního řádu.
2. Provoz stavby nesmí mít negativní vliv na provozování dráhy a její zařízení.

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, Prokešovo náměstí 8, Ostrava – Moravská Ostrava, IČ 00845451

Odůvodnění

Dne 18.3.2011 byla na základě žádosti žadatele, právního subjektu Statutární město Ostrava, Prokešovo nám.8, Ostrava, IČ 00845451, zahájena vodoprávní řízení,

- A) o povolení k nakládání s vodami dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti se stavbou „Rekonstrukce kanalizace ul. Cihelní“,
- B) o povolení odstranění stavby vodního díla „Rekonstrukce kanalizace ul. Cihelní“ – stávající 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. § 128 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a o povolení změny dokončené stavby vodního díla „Rekonstrukce kanalizace ul. Cihelní“ 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.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy dále po prostudování žádosti zjistil, že řízení o povolení změny dokončené stavby vodního díla a o povolení odstranění stavby vodního díla spolu věcně souvisejí a řízení se týkají týkají účastníků řízení, proto usnesením č. 407/11/VH ze dne 26.4.2011, č.j. SMO/114215/11/OŽP/Hr rozhodl v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a ust. § 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, v souladu s ustanovením § 76 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, o spojení obou řízení.

Oznámením ze dne 27.4.2011 oznámil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zahájení vodoprávního řízení o povolení změny dokončené stavby vodního díla a stanovil účastníkům řízení 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. § 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 je upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům nebude přihlédnuto.

Vzhledem ke spojení vodoprávních řízení současně odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámil zahájení vodoprávního řízení o povolení odstranění stavby vodního díla a stanovil účastníkům řízení a dotčeným orgánům, že mohou v rámci řízení o povolení odstranění stavby vodního díla navrhnout důkazy a činit jiné návrhy, resp. sdělit závazné stanovisko k předmětnému vodoprávnímu řízení, ve smyslu ustanovení § 128 odst.3 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a § 39 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve lhůtě určené odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy. Taktéž je upozornil, že pokud účastníci řízení, resp. dotčené orgány, ve stanovené lhůtě nenavrhnou důkazy a jiné návrhy, resp. svá závazná stanoviska, odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy k později uplatněným důkazům, popřípadě jiným návrhům, resp. závazným stanoviskům, nepřihledne.

Oznámením ze dne 18.4.2011 oznámil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zahájení vodoprávního řízení o povolení k nakládání s vodami a zároveň sdělil účastníkům řízení, že dle ust. § 115 odst. 8 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, mohou dotčené orgány uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy ve stanovené lhůtě.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy řízení o povolení k nakládání s vodami a o stavební povolení spojil dle ust. § 9 odst. 5 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

A) řízení o povolení k nakládání s vodami:

v rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující :

- Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí – hydrogeologa, dle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění, z března 2011
- Kopie katastrální mapy zájmového území s vyznačením místa čerpání podzemních vod – situace
- Situace širších vztahů
- Plná moc k zastupování žadatele
- Stanovisko právního subjektu Povodí Odry, státní podnik ze dne 19.2.2011, č.j. 2521/923/3/57.22/2011
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., vyjádření ze dne 10.3.2011, č.j. 10.1/8025/1522/11/Ku
- Návrh manipulačního řádu čerpání podzemních vod

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v rámci vodoprávního řízení zabýval skutečností, zda povolením čerpání podzemních vod nedojde k negativnímu ovlivnění zájmů chráněných vodním zákonem, zejména cílů ochrany vod jako složky životního prostředí ve smyslu ust. § 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 čerpáním 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.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy omezil dobu platnosti vydaného povolení k odběru podzemní vody ve smyslu ust. § 9 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, na dobu 3 měsíců od zahájení související stavby, nejpozději však do 31.12.2017.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy může platnost vydaného povolení prodloužit 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 podzemními vodami dle ust. § 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 výroku tohoto rozhodnutí.

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

- žadatel (Statutární město Ostrava)

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

- osoby, které mohou být rozhodnutím dotčeny na svých právech nebo povinnostech

B) řízení o povolení odstranění stavby vodního díla a o povolení změny dokončené stavby vodního díla:

v rámci vodoprávního řízení o povolení změny dokončené stavby vodního díla a o povolení odstranění stavby vodního díla se odbor ochrany životního prostředí magistrátu města Ostravy rovněž zabýval stanovením okruhu účastníků řízení. Okruh účastníků řízení odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stanovil takto :

- Stavebník a vlastník stavby (Statutární město Ostrava)
- Osoby mající k dotčeným pozemkům a stavbám na nich, včetně sousedních pozemků a staveb na nich, právo vlastnické, případně právo odpovídající věcnému břemenu, které může být navrhovanou stavbou přímo dotčeno.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil vlastnické právo k pozemkům dotčených změnou dokončené stavby vodního díla a odstraněním stavby vodního díla a k pozemkům sousedním k pozemkům dotčených stavbou, a to z listů vlastnictví pořízených z dálkového přístupu katastru nemovitostí.

Dále odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ve smyslu ustanovení § 112 odst.2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, upustil od ohledání na místě a ústního jednání, neboť jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby.

V rámci vodoprávního řízení o povolení změny dokončené stavby vodního díla a o povolení odstranění stavby vodního díla bylo doloženo následující:

Souhlas dle § 15 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, které vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy, ze dne 18.1.2011, č.j. SMO/013998/11/Správ./Ing.Koz.

Územní rozhodnutí, které vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy, ze dne 18.1.2011, č.j. SMO/013998/11/Správ./Ing.Koz.

Vyjádření vodoprávního úřadu k plánovanému záměru vydal dle § 18 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, ze dne 25.10.2010, č.j. SMO/284866/10/OZP/Km.

Vyjádření a souhlasy dotčených správních orgánů:

- Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, stanovisko ze dne 14.12.2010, (koordinované stanovisko č.j. SMO/328149/10/ÚHA/HOR)
- Magistrát města Ostravy, odbor dopravy, stanovisko ze dne 13.12.2010 (koordinované stanovisko č.j. SMO/328149/10/ÚHA/HOR)
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, rozhodnutí ze dne 2.12.2010, č.j. MSK 196598/2010
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, stanovisko ze dne 22.11.2010, č.j. HOK/OV-11942/2.5/10
- SMO-ÚMOb Moravská Ostrava a Přívoz, odbor investic a místního hospodářství, vyjádření ze dne 16.2.2011, MOaP/46548/10/OMH/Br
- Drážní úřad, sekce stavební – oblast Olomouc, souhlas ze dne 10.9.2010, č.j. MO-SOO0641/10-2/St DUCR-45678/10/St

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

- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., vyjádření ze dne 4.1.2011, č.j. 10.1/8025/11000/10/Ku
- ČEZ Distribuce, a.s., vyjádření ze dne 29.11.2010, č.j. 1030481573
- SMP Net, s.r.o. (prostřednictvím RWE Distribuční služby, s.r.o.), vyjádření ze dne 31.12.2010, č.j. 3499/10/155
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., vyjádření ze dne 23.11.2010, č.j. 140907/10
- OVANET a.s., vyjádření ze dne 24.11.2010, č.j. 10-847
- ČEZ ICT Services, a.s., vyjádření ze dne 8.12.2010, č.j. P2A10000146955 10/5164
- Ostravské komunikace, a.s., vyjádření ze dne 10.8.2010, č.j. OKAS-3700/2010/TSÚ/PT
- Dalkia Česká republika, a.s., vyjádření ze dne 5.8.2010, č.j. 24550/Lie/050810-2
- OKD, a.s. vyjádření ze dne 13.8.2010, č.j. IT 546/2010
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Správa dopravní cesty Ostrava, vyjádření ze dne 12.8.2010, č.j. 12050/2010-SDC OVA/OTR-Br
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, vyjádření ze dne 19.10.2010, č.j. 54020/S3486/10/FZ a ze dne 3.1.2011, č.j. 54020/S21/10/FZ
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, vyjádření ze dne 14.12.2010, č.j. 2688/2010/202/Žd
- Dopravní podnik Ostrava a.s., vyjádření ze dne 2.2.2011, č.j. Háj/54/10
- Povodí Odry, státní podnik, vyjádření ze dne 22.11.2010, č.j. 14538/923/2/840.05/2010

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby vodních děl, kterou autorizoval Ing. Tomáš Hájka (č. autorizace 1102982) a dokumentace bouracích prací, kterou vypracoval Ing. Roman Harviš, a kterou autorizoval Ing. Tomáš Hájka (č. autorizace 1102982).

Dále bylo v rámci vodoprávního řízení o povolení stavby vodního díla a o povolení odstranění stavby vodního díla doloženo :

- plán kontrolních prohlídek stavby
- plná moc k zastupování žadatele
- smlouva, již stavebník prokázal právo k pozemkům dotčených stavbou, která jej opravňuje na pozemcích požadovanou stavbu provést
- Inženýrsko-geologický průzkum pro akci: Rekonstrukce kanalizace na ul. Cihelní

Stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložil plán kontrolních prohlídek předmětné změny dokončené stavby vodního díla. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti stanovil mimo závěrečnou kontrolní prohlídku, jednu kontrolní prohlídku stavby vodního díla ve fázi výstavby popsané ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

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 výroku tohoto rozhodnutí.

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

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

Údaje o vodoprávní evidenci:

Obchodní firma nebo název:	Statutární město Ostrava
Adresa:	Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava – Moravská Ostrava
OKEČ:	75.11
IČ:	00845451
Telefon:	599 444444

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla:	Rekonstrukce kanalizace ul. Cihelní	
Identifikátor kraje:	CZ 081	
Název kraje:	Moravskoslezský	
Identifikátor obce:	554821	
Název obce:	Ostrava	
Identifikátor kat. území:	713520	
Název kat. území:	Moravská Ostrava	
Rybí přechod:	ne	
Parcelní čísla dle evidence KN:	2045/3, 2045/16, 2045/17, 3606/1	
Identifikátor vodního toku:	-	
Název vodního toku:	-	
Hydrologické pořadí :	2-03-01-083	
Říční km vodního toku (konec stavby) (km):	-	
Říční km vodního toku (začátek stavby) (km):	-	
Přímé určení polohy:		
kanalizace		
(začátek stavby)	X = 1 100 360,88	Y = 471 310,30
(konec stavby)	X = 1 100 170,06	Y = 471 374,72
Kategorie z hlediska TBD:	nepodléhá TBD	
Manipulační řád:	ne	
Výškopisné údaje (m n. m.):	209,7 B.p.v.	

440 Vodní díla – stavby kanalizačních stok a kanalizačních objektů včetně čistíren odpadních vod, stavby k čištění odpadních vod před jejich vypouštěním do kanalizace

Údaje o předmětu rozhodnutí :

Název kanalizačního systému:	Rekonstrukce kanalizace ul. Cihelní
Povolovaná vodní díla:	441 – stoková síť
Kanalizační soustava:	01 – pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy:	01 – jednotná
Počty oddělených částí systému:	1
Počet napojených obcí:	-
Zpracování provozního řádu uloženo:	ne

441 – Stoková síť

Druh stokové sítě:	gravitační
Celková délka řadu (m):	603
Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě:	603
Nejmenší jmenovitá světlost řadu (mm):	300
Největší jmenovitá světlost řadu (mm):	600
Počet povolených odlehčovacích komor:	-
Počet povolených čerpacích stanic:	-

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Původ (odebírané) vody:	06 – podzemní voda mělkého oběhu
Účel užití vody:	35 – čerpání za účelem snížení hladiny podzemní vody
Související vodní díla:	441 – stoková síť
Typ odběrného objektu:	99 - jiný
Minimální hladina podzemní vody:	ne
Vodní cejch:	ne
Druh vypouštěných vod:	99 – jiné
Druh recipientu :	99 – jiný (kanalizace)

Povolené množství čerpané podzemní vody a odváděné vody:

$Q_{prům}$	1,0	$l.s^{-1}$
Q_{max}	1,5	$l.s^{-1}$
Q_{max}	2,6 tis.	$m^3.měs^{-1}$
Q_{max}	31,6 tis.	$m^3.rok^{-1}$

Časové omezení platnosti: na dobu 3 měsíců od zahájení související stavby, nejpozději však do 31.12.2017

Uložená měření:

Způsob měření množství vody:	ano
Četnost sledování jakosti odebírané vody:	ne

V návaznosti na své finanční možnosti, dané schváleným ročním plánem investic staveb vodních děl, 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 a prodloužil platnost stavebního povolení na 6 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabude právní moci.

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. Odvolání se podává v počtu 3 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.

Rozhodnutí obdrží:

Toto rozhodnutí obdrží v souladu s § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, do vlastních rukou účastník řízení:

Žadatel:

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

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručuje se jiným účastníkům řízení než je žadatel toto rozhodnutí dle ust. § 144 odst.6 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, veřejnou vyhláškou.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nejsou známy, se toto rozhodnutí doručuje v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, rovněž veřejnou vyhláškou.

Veřejnou vyhláškou se toto rozhodnutí doručuje na úřední desce Magistrátu města Ostravy, na úřední desce Statutárního města Ostravy-Úřadu městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz se toto rozhodnutí veřejnou vyhláškou pouze oznamuje. Veřejnou vyhláškou je rozhodnutí doručeno patnáctý den ode dne jeho vyvěšení na úřední desce Magistrátu města Ostravy.

- dotčené správní orgány

2. MMO, odbor stavebně správní
3. MMO, odbor dopravy
4. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
5. SMO-ÚMOB Moravská Ostrava a Přívoz, odbor investic a místního hospodářství (DS)
6. SMO-ÚMOB Moravská Ostrava a Přívoz, odbor stavebního řádu a přestupků (DS)
7. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje (DS)
8. Drážní úřad (DS)
9. Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství (DS)

„otisk úředního razítka“

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

- dále obdrží se žádostí o vyvěšení této veřejné vyhlášky po dobu 15 dnů a následné vrácení na odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

10. MMO, odbor vnitřních věcí

11. SMO-ÚMOB Moravská Ostrava a Přívoz

.....
VYVĚŠENO

.....
SŇATO

.....
razítko úřadu

.....
podpis

.....
podpis

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **701018_001431**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 16 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 29.06.2011 v 09:59:19. Zaručený elektronický podpis byl sledán 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 29.06.2011 09:25:57.

Údaje o zaručeném elektronickém podpisu:

Číslo kvalifikovaného certifikátu **11 D9 DB**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **Ing. Pavel Valerián, Ph.D., vedoucí odboru, odbor ochrany životního prostředí, 1422, Statutární město Ostrava - magistrát [IČ 00845451]**.

Údaje o časovém razítku:

K dokumentu nebylo připojeno kvalifikované časové razítko


Subjekt, který autorizovanou konverzí dokumentu provedl:

Česká pošta

Datum vyhotovení ověřovací doložky:

29.06.2011

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

Karla Hrbáčková 

Otisk úředního razítka:



20723334-72354-110629095911

Poznámka:

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

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