

Statutární město Ostrava

Úřad městského obvodu Svinov

odbor výstavby, dopravy a životního prostředí

721 00 Ostrava - Svinov, Bílovecká 69/48, tel.č.: 599 421 020, fax: 599 421 024, GSM 603 183 028, 724 189 376,

www.svinov.ostava.cz

SPIS. ZN.: S-SVI 02956/2011
Č.J.: SVI 04417/2011/OVDŽP/Kol
VYŘIZUJE: Jan Kolář
TEL.: 599 421 030
FAX: 599 421 024
E-MAIL: jkolar@svinov.ostava.cz
DATUM: 10.10.2011

DLE ROZDĚLOVNIKY



ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ č. 57/2011

Toto rozhodnutí nabyla
plávní moci dne 10.11.2011

Výroková část:

SMO - ÚMOb Svinov, odbor výstavby, dopravy a životního prostředí, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ustanovení § 139 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a ustanovení čl. 21 písm. c) bodu 1 OZV města Ostravy č. 11/2000 (Statut města Ostravy), v platném znění, ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 27.6.2011 podal

Statutární město Ostrava, IČ: 008 45 451, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, které na základě plné moci zastupují Ostravské vodárny a kanalizace, a.s., IČ: 451 93 673, Nádražní 28, 729 71 Ostrava

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu**

stavební povolení

na stavbu:

„Dodatečná katodická ochrana ocelových vodovodních přivaděčů – I. etapa“

SO 02.2 – Přípojka nn pro SKAO Dubí

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 2627, 2673 v katastrálním území Svinov, obec Ostrava.

Stavba obsahuje:

Rozvodnice SKAO se umístí do zděného pilíře. Pilíř SKAO se umístí poblíž křížení místní komunikace ul. Luční s lesní cestou. Přívod el. Energie se provede ze sloupu distribučního vedení ČEZ, který se nachází ve vzdálenosti cca. 323 m od SKAO Dubí. Na distribuční vedení se připojí kabelem elektroměrný pilíř, který se umístí těsně vedle sloupu komunikace ul. Luční. Pod touto místní komunikací se přírodní kabel převede protlakem vystrojeným chráničkou. Trasa přírodního kabelu povede v několika místech v blízkosti vzrostlých stromů. Pro ochranu kořenového systému těchto stromů se kabel v jejich okolí do chráničky provedené protlakem v délce vždy cca. 5 m. Do chráničky provedené protlakem se přivední kabel (+ kabely k propojovacímu objektu PO2) rovněž uloží v místě křížovatky místní komunikace ul. Luční s lesní cestou a v místě křížování se vjezdovou branou do areálu fy AGRIBIO.

II. Stanovní podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Josef Dolejš ČKAIT 1101967 z 7/2010 zakázkové číslo 7KPO77, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Provedení výkopových prací v ochranných pásmech inženýrských sítí
 - b) Kontrola provádění prací bezvýkopovou technologií
 - c) Závěrečná kontrolní prohlídka
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Veškeré škody způsobené při realizaci stavby nebo provozem povolené stavby budou nahrazeny v souladu s ustanoveními občanského zákoníku v platném znění a obchodního zákoníku v platném znění. Spory o náhradu škod řeší příslušný soud.
6. Stavebník provede 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 (dodavatelský), který orgán a kdy stavbu povolil a termín dokončení stavby.
8. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu řádně zhutněny.
9. Při provádění prací nesmí dojít ke zhoršení životního prostředí. Hluk a prašnost budou eliminovány na co nejnižší míru, a toto bude dále omezovalo kropením, čištěním vozovek a dalšími organizačními opatřeními.
10. 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 a plynulost budoucího provozu stavby.
11. Vozidla stavby a stavební mechanismy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostranství.
12. Silniční těleso, zařízení a dopravní značení nebude znečišťováno a poškozováno. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Stavebník je povinen provádět čištění komunikací a veřejného prostranství ne své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškodit způsobit, je zakázáno používat.
13. Během stavebních prací bude v místě realizace stavby zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím nemovitostem.
14. Stavba nesmí být užívána do doby vydání kolaudačního souhlasu k jehož vydání je příslušný odbor výstavby, dopravy a životního prostředí ÚMOb Svinov.

15. Budou respektována následující vyjádření a dodrženy podmínky v nich obsažené:

15.1 RWE Distribuční služby, s.r.o. č.j. 528/10/141 ze dne 15.9.2010:

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) *za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),*
- 2) *stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených ve vydaném stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č.670/2004 Sb. a zákona č.458/2000 Sb. za činnosti bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,*
- 3) *před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vyučení plynárenského zařízení. Vyučení provede příslušné regionální centrum (viz. kontaktní list). Žádost o vyučení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vyučením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (čísla jednotac) uvedenou v úvodu stanoviska. Bez vyučení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vyučení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vyučení bude sepsán protokol.*
- 4) *bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04-tab 8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,*
- 5) *pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,*
- 6) *při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,*
- 7) *odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,*
- 8) *v případě použití bezvýkopových technologií (např. prolaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnazení plynárenského zařízení v místě křížení,*
- 9) *neprodlené oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné folie atd.) na telefon 1239,*
- 10) *před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz. kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (čísla jednotac) uvedenou v úvodu stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,*
- 11) *plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhmtněno a bude osazena výstražná folie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,*
- 12) *neprodlené po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklady a nadzemní prvky plynárenského zařízení.*

- 13) poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na oděrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- 14) případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 16) při pozicích nakladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přjezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto stanovisku, bude stavební činnost a úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považována podle § 68 odst. 5 a 6 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu

15.2 Vyjádření Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Naše značka 6.4/2025/9112/10/Kr ze dne 27.10.2010:

1. Stavající a nově navrhovaná zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou respektována dle příslušných ČSN, zejména ČSN 73 30 50 (zemní práce) a ČSN 73 60 05 (prostorové uspořádání sítí) a zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Ochranné pásmo vodovodních řádů a kanalizačních stok pro veřejnou potřebu do DN 500 včetně je 1,5 m, nad DN 500 je 2,5 m vždy od lince potrubí na obě strany. Pro potrubí nad DN 200 a hloubku uložení více než 2,5 m se ochranné pásmo rozšiřuje vždy o 1,0 m. Minimálně 1,5 m od veřejných řádů musí být zemní práce prováděny ručně. V ochranném pásmu nelze umísťovat zařízení staveniště, budovat stavby a konstrukce trvalého charakteru s výjimkou úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí, pro které platí ČSN 73 6005.
2. V souladu s ustanovením § 153, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění bude před zahájením prací provedeno přesné vytyčení našich zařízení v dotčeném území. Vytyčení je možno objednat na našem oddělení dokumentace, tel. – 597 475 103
3. Při provádění prací budou dodrženy podmínky stanovené Rozhodnutím č. 166/88 NVTMO OVLHZ č.j. 2936/86/MI/KI ze dne 20.6.1988.
4. Základové konstrukce pilířů s nainstalovanými elektrickými a elektronickými zařízeními budou umístěny mimo ochranné pásmo zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
5. Vyše uvedená stavba bude realizována v souladu s požadavky na technické provedení vodovodních řádů a přípojek společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
6. Při převzetí zhotovené stavby nám bude předána dokumentace nových zařízení v systému JTSK a BPV.

15.3 Vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., č.j. 1028677862 ze dne 10.8.2010:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 m od osy (trajinhno) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 m.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/90 Sb.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52.

5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a.s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
 6. Při potřebě přeježdění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
 7. Je zakázáno manipulovat s obnůženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
 8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a.s. právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
 9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
 11. Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s. musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na poruchovou linku tel. 840 850 860 nebo zákaznickou linku tel. 840 840 840).
 12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
 13. Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a.s. nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a.s. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a.s. provádět na základě souhlasu s činností v tomto ochranném pásmu.
 14. Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1 metr od netzoloovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané v ČSN 33 3301.
 15. V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 16. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemiající povahu jeřábu přiblížit k živým částem-vodivům blíže než 2 metry(dle ČSN EN 50110-1).
 17. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymšření lana.
 18. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
 19. Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů-slooupů nebo stožárů.
 20. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
 21. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50 110-1.
 22. Pokud není možné dodržet body č.1. až 4., je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení/zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhł. č.50/79 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí, ...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ke konkrétní stavbě.
 23. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné o toto požádat do 25. dne měsíce m-2 před požadovaným termínem na měsíc m. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
- Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č.458/00Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona

15.4 Vyjádření společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 3.8.2009,
č.j. 92277/09/MOV/M00:

1. Stavebník si nechá trasu telekomunikačních kabelů vyvčítit. Obnůžené telekomunikační kabely je nutno respektovat a nepoškozdit, ve výkopu je nutno je zajistit proti prověšení, poškození a poškození třetí osobou. Zemní práce ve vzdálenosti 1,5m a méně je nutno provádět ručně.

2. *Sítě elektronických komunikací společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení číni 1,5 m po stranách krajního vedení.*
3. *Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ v platném znění, ČSN 33 21 60 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN“ a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“.*
4. *Před započítím zemních prací zajistí vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámi pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b. 1, příloha č. 3, kap. II. čl. 1., 4. a 5.).*
5. *V případě provádění prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury-vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, §3 bod 5, příloha č. 3 kap. XII čl. 1).*
6. *Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádné mechanizační prostředky nebo nevhodného nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.*
7. *Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti zastaví práce a věc oznámí zaměstnanci společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě. V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.*
8. *Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odкрыté vedení je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.*
9. *V místech, kde uloženy kabel vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b. 1., příloha č. 3 kap. IV. čl. 3. a 4.).*
10. *Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat POS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.*

11. *Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označnický, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střelníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, není oprávněn ani dočasně využívat k jiným účelům a taková zařízení nesmí být dotčena ani přemíslena.*
 12. *Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.*
 13. *Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikaci, parkovišť, vjezdů aj.).*
 14. *Manipulační a skladové plochy je povinen zřízovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1m (čl. 275, ČSN 34 2100).*
 15. *Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.*
 16. *Je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození, případné odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 8 181 084.*
- 15.6 Vyjádření Povodí Odry, státní podnik, č.j.:3714/923/2/840.06/2011 ze dne 28.3.2011:
- *Případné škody způsobené průchodem velkých vod a ledů neponese Povodí Odry, s.p. zodpovědnost.*
- 15.9. Koordinované stanovisko Magistrátu města Ostravy – úřvar hlavního architekta, č.j.ÚHA/4919/08/Gav ze dne 4.9.2008 s následujícími podmínkami:
- A.
1. *S veškerými odpady, které budou vznikat stavební i provozní činností, musí být nakládáno v souladu s ustanoveníma zákona o odpadech, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.*
 2. *V rámci oznámení užívání stavby nebo před vydáním kolaudačního souhlasu budou stavebnímu úřadu předloženy veškeré doklady prokazující, že s odpadem vznikajícím během stavby bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s podmínkou A) 1 tohoto vyjádření.*

B.

1. *Dřeviny určené k zachování a dřeviny nacházející se do vzdálenosti od stavby, v níž může dojít k jejich dotčení, budou v souladu s ust. § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., chráněny před poškozením a ničením v nadzemní i podzemní části a bude přihlídnuto k ČSN 83 9061, zejména k bodům 4,6,4,8, 4,9, 4.10 a 4.12.*

15.10 Vyjádření SMO – ÚMOb Svinov, odbor výstavby, dopravy a životního ze dne 1.3.2010

č.j. SVI 00366/2010/OVDŽP/Her:

1. *Navrhovaná stavba „Dodatečná katodická ochrana ocel. vodovod. přivaděčů – I. etapa“ v Ostravě – Svinově bude provedena dle předložené projektové dokumentace pro územní řízení.*
 2. *Případné prokopávky do stávajících komunikací budou prováděny vždy rovným zářezem do komunikace nebo prolakem dle požadavků správců komunikací a po dobu stavby bude zajištěn příjezd i přístup k jednotlivým nemovitostem. Po dobu výstavby bude umožněn příjezd vozidlům záchranné služby, požární ochrany, policie a dopravní obsluze.*
 3. *Při stavbě nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti provozu na dotčených místních komunikacích v důsledku stavby, ani k jejich znečištění a rovněž nebude zabráněno průchodnosti chodců. Pokud během stavby dojde k úplné uzávěře silničního provozu na dotčených komunikacích, budou na tuto okolnost upozorněni písemně všichni dotčení obyvatelé, a to v dostatečném časovém předstihu.*
 4. *Pokud bude stavbou někde omezen provoz na komunikaci, musí být označen podle zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a vyhlášky č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, v platném znění.*
 5. *Před započítím prací bude mít žadatel dořešen vlastnický vztah k pozemkům dotčeným stavbou, bude mít projednan přístup na pozemky, popř. jiný vztah k těmto pozemkům.*
 6. *Majitelé či uživatelé okolních pozemků, jejichž práva budou stavbou dotčena, budou žadatelem předem na tuto okolnost písemně upozorněny.*
 7. *Budou zmapovány a respektovány stávající rozvodné sítě.*
 8. *Během stavby je nutno v plném rozsahu respektovat podmínky dotčených orgánů státní správy, správců inženýrských sítí a orgánů spolupůsobících v řízení.*
 9. *Stavební záměr je nutno koordinovat s veškerou připravovanou resp. probíhající výstavbou v území.*
 10. *Nedojde k poškození a znečištění místních komunikací používáním stavební dopravy.*
 11. *Obyvatele přilehlých nemovitostí nebudou vlnem stavební dopravy obtěžováni nadměrným hlukem, zápachem, vibracemi a prašností.*
 12. *Hluk a prašnost budou eliminovány na co nejnižší míru, a toto bude dále omezoováno kropením, čištěním znečištěných vozovek a dalšími organizačními opatřeními.*
- 15.10 Vyjádření SMO – ÚMOb Svinov, odbor financí a správy majetku ze dne 22.1.2008**
č.j. SVI 398/2008:
1. *Před zahájením stavby bude provedena foto, nebo video dokumentace celé lokality a předána odboru financí a správy majetku MOb Svinov pro potřeby srovnání stavu po dokončení stavby.*
 2. *Stavbou nebude poškozeno, nebo zničeno dopravní značení komunikace a informační systém u ul. Luční, v opačném případě budou poškozené věci nahrazeny novými na náklady zhotovitele stavby.*
 3. *Po dokončení stavby bude dotčený pozemek uveden do původního stavu.*

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Statutární město Ostrava, IČ: 008 45 451, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava

Odůvodnění:

Dne 27.6.2011 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Územní rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno dne 19.4.2011 pod č.j.SMO/087190/1/Správ./Bur.

Stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stanoviska sdělili:

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, České radiokomunikace, RPG Byty, s.r.o., OKD, a.s. CSS IT, Vodafone ČR, a.s., UPC Česká republika, a.s., SİTEL, spol. s r.o., SELF servis spol. s r.o., PODA a.s., OVANET a.s., MAXPROGRES, s.r.o., GTS Novera s.r.o., Evkanet, s.r.o., Dalkia Česká republika, a.s., ČEZ ICT Services, a.s., ČEZ Distribuce a.s., Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a.s., Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Statutární město Ostrava, Městský obvod Svinov, OVAK, a.s., Povodí Odry, státní podnik, RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefonica O2 Czech Republic, a.s., Správa silnic Moravskoslezského kraje, p.o., Ostravské komunikace, a.s., Statutární město Ostrava, Magistrát města Ostravy, odbor dopravy, Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, Magistrát města Ostravy, Úřar hlavního architekta, SMO - Městský obvod Svinov, správce místních komunikací, SMO - Úřad městského obvodu Svinov, silniční správní úřad

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Statutární město Ostrava, Ostravské vodárny a kanalizace, a.s., Statutární město Ostrava, Městský obvod Svinov, Lesy České republiky, s.p., Anna Malíková, Miroslav Gerloch, AGRIBIO, spol. s r.o., Rudolf Drong, Zdeněk Drong, Antonín Strakoš, Oldřich Kindel, MUDr. Tarána Silberová, Alena Bambušková, Libor Juřina, MUDr. Marie Dočkalová, Mgr. Marie Kolibáčová, Jiří Kořínek, Richard Kořínek,

Marcela Koudelová, Eliška Lichá, Bohuslav Malik, František Malik, Šárka Popková, Jaroslav Silber, Václav Silber, Marie Stará, Gabriela Stančková, Aleš Krehňák, Marie Krehňáková, Petr Molata, Radoomír Molata, Vítěslava Vavrošová, Správa silnic Moravskoslezského kraje., středisko Ostrava, Ostravské komunikace, a.s., Povodí Odry, státní podnik, ČEZ Distribuce, a. s., SMP Net, s.r.o., RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefonica O2 Czech Republic, a.s., OVANET a.s., Magistrát města Ostravy, odbor dopravy, Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, Magistrát města Ostravy, Útvar hlavního architekta, SMO - Městský obvod Svinov, správce místních komunikací, SMO - Úřad městského obvodu Svinov, silniční správní úřad, Policie ČR - DI, Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje,

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Magistrátu města Ostravy, odboru stavebně správnímu podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



RNDr. Yvona Heroutová
vedoucí odboru

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměňuje.

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu do 26.10.2011.

Vyvěšeno dne:..... Sejmuto dne:.....

Obdrželi:

Účastníci

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, které na základě plné moci zastupují Ostravské vodárny a kanalizace, a.s., Nádražní 28, 729 71 Ostrava

Účastníci dle § 85 odst. 2 stavebního zákona (doručuje se veřejnou vyhláškou):

2. Osoby, jejichž vlastnická práva nebo jiná věcná práva k sousedním pozemkům, které mají společnou pozemkovou hranici s pozemky dotčenými dělením, uvedenými na straně 1 tohoto oznámení.
3. Statutární město Ostrava, Městský obvod Svínov, Blílovecká č.p. 69/48, Svínov, 721 00 Ostrava 215.
4. Lesy České republiky, s.p., Přemyslovy 1106/19, 501 68 Hradec Králové
5. Anna Maliková, Polanecká 47/32, 721 00 Ostrava - Svínov
6. Miroslav Gerloch, Polanecká 82/15, 721 00 Ostrava - Svínov
7. AGRIBIO, spol. s r.o., Cihelní 128/27, 702 00 Ostrava
8. Rudolf Drong, Chrpová 1141/2, 721 00 Ostrava
9. Zdeněk Drong, Zářičí 380, 739 21 Paskov
10. Antonín Strakoš, Vrbiny 202/7, 725 28 Ostrava – Hošťálkovice
11. Oldřich Kindel, Jelínkova 66/40, 721 00 Ostrava
12. MUDr. Taťána Silberová, Pustkovecká 314/61, 708 00 Ostrava
13. Alena Bambušková, Pod Kinem 723, 742 83 Klimkovice
14. Libor Juřina, Bratří Sedláčků 238/35, 721 00 Ostrava
15. MUDr. Marie Dočkalová, Sokolovská 1331/49, 708 00 Ostrava
16. Mgr. Marie Kolibáčová, Hlubočická 659, 742 85 Vřesina
17. Jiří Kořínek, Výškovická 445/149, 700 30 Ostrava
18. Richard Kořínek, Vietnamská 1492/12, 708 00 Ostrava
19. Marcela Koudelová, Kalamánská 198, 747 62 Mokré Lazce
20. Eliška Lichá, Hlavní 233, 742 85 Vřesina
21. Bohuslav Malík, Podroužkova 1656/39, 708 00 Ostrava
22. František Malík, Jelínkova 35/24, 721 00 Ostrava
23. Šárka Popková, Gen. Vlachého 131, 747 62 Mokré Lazce
24. Jaroslav Silber, Jelínkova 35/24, 721 00 Ostrava
25. Václav Silber, Jelínkova 35/24, 721 00 Ostrava
26. Marie Stará, Jelínkova 35/24, 721 00 Ostrava
27. Gabriela Stančková, Švabinského 474/1a, 773 00 Olomouc
28. Aleš Krcihák, Výstavní 2593/1, 702 00 Ostrava
29. Marie Krciháková, Výstavní 2593/1, 702 00 Ostrava
30. Petr Molata, Axmanova, 203/10, 721 00 Ostrava
31. Radomír Molata, Na Zarytích 293, 721 00 Ostrava
32. Vítěslava Vavrošová, Axmanova, 203/10, 721 00 Ostrava

33. Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Ostrava, IDDS: jytk8nr
34. Ostravské komunikace, a.s., IDDS: mnut5qe
35. Povádí Odrý, státní podnik, IDDS: wwit8gq
36. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfj
37. SMP Net, s.r.o., IDDS: xe922ji
38. RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jimyjs6
39. Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h
40. OVANET a.s., IDDS: a7cffi46

Dotčené správní úřady

41. Magistrát města Ostravy, odbor dopravy, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
42. Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, Prokešovo náměstí č.p. 1803/8, Moravská Ostrava a Přívoz, 729 30 Ostrava 2
43. Magistrát města Ostravy, Útvar hlavního architekta, Prokešovo nám. 8, Ostrava, 729 30
44. SMO - Městský obvod Svinov, správce místních komunikací, Bílovecká 69, Ostrava - Svinov, 721 00
45. SMO - Úřad městského obvodu Svinov, silniční správní úřad, Bílovecká 69, Ostrava - Svinov, 721 00
46. Policie ČR - DI, Výstavní č.p. 55, 703 49 Ostrava - Vítkovice
47. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Vyškovická 40, 700 30 Ostrava

Ostatní:

41. SMO - ÚMOB Svinov, Bílovecká č.p. 69/48, 721 00 Ostrava – Svinov – s žádostí o vyvěšení