

MĚSTSKÝ ÚŘAD ČESKÁ TŘEBOVÁ
ODBOR DOPRAVY A SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ
STARÉ NÁMĚSTÍ 78, 560 02 ČESKÁ TŘEBOVÁ

VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE:

NÁŠE ČJ.:

MUCT/3188/2017/DOP/NER/327-4
Ukládací znak: 280.13 Skartační znak: A/20

Stavebník
Povodí Labe, státní podnik
Vita Nejedlého 951/8
500 03 Hradec Králové

POČET LISTŮ:
POČET LISTŮ PŘÍLOH:

VYŘIZUJE:

oprávněná úřední osoba
Milan Neruda

ODBOR:

dopravy a silničního hospodářství
465 500 272

E-MAIL:

milan.neruda@ceska-trebova.cz

DATUM:

03.03.2017

Další účastníci řízení:

Obec Třebovice, Třebovice 238, 561 24 Třebovice
ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874, 405 02 Děčín
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno

ROZHODNUTÍ
STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Odbor dopravy a silničního hospodářství Městského úřadu v České Třebové, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) (dále jen "stavební zákon") a podle § 16 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 01.11.2016 podal:

Povodí Labe, státní podnik, IČ 70890005, Vita Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové,
kterého zastupuje

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IČ 47116901, Nábřeží 4, 150 56 Praha 5

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

I. Vydává podle § 115 stavebního zákona a 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

stavební povolení

na stavbu:

Třebovka, Třebovice – Česká Třebová, úprava toku, č. stavby 22900008
SO 03-09-7 Most v ř. km 22,430 (v obci Třebovice)

na pozemcích ppč. 279/1, ppč. 279/2 a ppč. 1825/8, vše v k.ú. Třebovice.

Stavba obsahuje:

Navrženy mostní objekt je monolitická železobetonová rámová nosná konstrukce o jednom poli. Nosná konstrukce je navržena jako prostá jednopólová monolitická deska rámově spojena s opěrami mostu v jeden rámový celek. Tvar vodorovné nosné konstrukce je v půdorysu obdélníkový s tl. 0,35 m a jednostranným příčným sklonem. Železobetonové opěry jsou navrženy z monolitického železobetonu vetknuty do základového pasu. Napojení na stávající místní komunikaci je navrženo v délce cca 10 m na

levé straně mostu a 4,3 m na pravé straně mostu. Na mostě bude namontováno ocelové zábradlí výšky 1,1 m se svislou výplní. Šířka mostu je 5,50 m, délka je 9,34 m. Stávající nevyhovující most bude odstraněn. Nový mostní objekt bude sloužit jako komunikace se smíšenou dopravou.

II. Stanoví podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Zbyněk Neudert, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 0700816 a která byla ověřena ve stavebním řízení a je přílohou tohoto rozhodnutí. Případně další změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavitel zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným. Před započítím prací musí stavitel zajistit vytyčení všech inženýrských sítí. O vytyčení musí být sepsán vytyčovací protokol.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
4. Případně škody vzniklé v průběhu stavby musí být ihned odstraněny.
5. Stavba bude dokončena do 30.06.2020.
6. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: osobou oprávněnou k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů. Doklady o odborné způsobilosti oprávněného subjektu budou předloženy odboru dopravy do 5 dnů po ukončení výběrovém řízení.
7. Na stavbě bude veden stavební deník.
8. Stavbou mohou být dotčeny pouze výše uvedené pozemky. K zaboru jiných pozemků nesmí dojít bez souhlasu jejich vlastníků.
9. Na stavbu mohou být použity pouze materiály ve shodě s platnými certifikáty výrobců dle § 47 stavebního zákona, předloží stavebník při kolaudaci (kolaudační souhlas).
10. Odpady, které vzniknou při výstavbě, musí být likvidovány v souladu s příslušnými právními předpisy platnými na úseku odpadového hospodářství.
11. Po skončení stavby požádá stavebník o kolaudační souhlas, kde předloží příslušné doklady o všech předepsaných zkouškách.
12. V případě archeologického nálezu při provádění stavby postupuje stavebník v souladu s § 23 odst. 2 a 3 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
13. Stavba bude provedena v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.
14. V průběhu stavby budou dodržována opatření k prevenci, snížení, příp. kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí v oblasti ochrany ovzduší (omezení prašnosti, emisí stavebních strojů apod.).

15. Při provádění stavby budou použity takové technologické postupy, které neohrozí stabilitu a bezpečnost užívání sousedních nemovitostí. Na staveništi budou provedena opatření k zamezení prašnosti a znečištění okolních místních komunikací a chodníků.

16. Budou dodrženy podmínky ochrany energetických zařízení dané ČEZ Distribuce, a.s. :

- Bude zajištěna ochrana zařízení energetické společnosti tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození.
- V ochranném pásmu podzemního a nadzemního vedení je zakázáno zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hotláve a výbušné látky.
- V ochranném pásmu podzemního a nadzemního vedení je zakázáno provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.
- V ochranném pásmu podzemního a nadzemního vedení je zakázáno provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
- V ochranném pásmu podzemního a nadzemního vedení je zakázáno provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

- V ochranném pásmu pozemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.
- V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty nad výšku 3 metry.
- Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry.
- Jeřáby a jím podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamazeno vymrštění lana.
- Je zakázáno stavět další budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
- Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- Pokud není možné dodržet body h, i, j, k je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení – zajištění odborného dohledu, vypnutí a zajištění zařízení, zajišťování živých částí a pod.).
- V případě požadavku na vypnutí zařízení na nezbytně nutnou dobu provádění prací je možné o toto požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem.
- Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytváření podmínek zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
- Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy krajního kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 m.
- Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení.
- Před záhozem musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí pro mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy na kabelem.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na ČEZ Distribuce, a.s.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je zakázáno zřizovat bez souhlasu vlastníka zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je zakázáno provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je zakázáno provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je zakázáno provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

- V ochranném pásmu elektrické stanice je zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a udržbu a to zejména prováděním výkopové práce ohrožující zautštění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části elektrické stanice. Dále skladovat či umísťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí, umísťovat antény, reklamy, ukazatele a zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu elektrické stanice.
 - Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
17. Budou dodrženy podmínky souhlasu s prováděním činností v ochranném pásmu distribuční soustavy v provozování ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 10.10.2016 pod č.j. 1089411238:
- K zařízení ČEZ a k jeho provozování a údržbě bude trvale zajištěn přístup.
 - Během prací nesmí dojít k poškození stávajících vedení ani uzemňovací soustavy.
 - Vedení NN nemá ochranné pásmo, musí však být dodrženy vzdálenosti dle platných norem, zejména PNE 333302 a pro práci v blízkosti NN ČSN EN 50110-1 ed.2
 - Nesmí být narušena stabilita podpěrných bodů
 - Minimální vzdálenost veškerých staveb, jejich základových konstrukcí, výkopií a oplocení od stávajících podpěrných bodů vrchního vedení VN musí být 2 m.
 - Musí být dodrženy vzdálenosti dle ČSN 73 6005; křížení s betonovou opternou zdi bude provedeno tak, že vedení kNN či kVN budou uložena do chrániček a nad těmito budou překladat, aby se zabránilo tlaku na chráničku v případě sedání základů zdi.
 - Ochranné pásmo kNN činí 1 m na každou stranu od pláště kabelu.
 - Veškeré kanalizační šachty budou mimo ochranné pásmo kNN.
 - Zemi práce v ochranných pásmech kNN a TS musí být prováděny zásadně ručně, bez použití mechanizace.
 - Před zahájením zemních prací požádejte o vytyčení stávajícího podzemního zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
18. Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky RWE Distribuční služby, s.r.o. dané ve vyjádření ze dne 26.09.2016 pod zn. 5001382414, zejména:
- Stavební objekty musí být umístěny min. 1 m od plynárenských zařízení – měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.
 - Čištěním a úpravou koryta potoka nesmí dojít ke snížení krytí plynovodu a přípojek.
 - Při stavbě nesmí dojít k přemístění nadzemních částí plynovodu (orientační sloupky).
 - V ochranném pásmu plynovodu a přípojek (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.
 - V místě možného přejezdu stavební techniky přes STL plynovod bude na STL plynovodu uložen silniční panel pro rozložení tlaku přejíždějících vozidel.
 - Při křížení plynovodu z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
 - Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenských zařízení. Při křížení a souběhu budou dodrženy minimální odstupové vzdálenosti od plynovodu dle prostorové normy. Před začátkem stavby musí být v místech dotyku stavby poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami.
 - Pokud bude třeba pro provedení stavby hlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva nebo oznámení stavebního zájmu s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá RWE GasNet, s.r.o. o stanovisko k projektové, nebo obdobně dokumentaci.
 - Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění činností v ochranném pásmu plynárenského zařízení dané v uvedeném vyjádření.
 - Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení o kterém bude sepsán protokol.
 - Pracovníci budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a podmínkami pro provádění.
 - Při provádění stavby budou učiněna taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení, případně poškození bude neprodleně oznámeno správci zařízení.
 - Před provedením zásspu bude provedena kontrola o které bude sepsán protokol.
 - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

O d ů v o d ě n í

Dne 01.11.2016 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Speciální stavební úřad dne 14.02.2017 oznámil zahájení stavebního řízení. Speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ústního jednání a místního šetření, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečně podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 28.02.2017 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a připomínky a dotčené orgány státní správy svá stanoviska.

Odbor výstavby Městského úřadu v České Třebové vydal dne 17.10.2016 pod č.j. 20643/2016/VYS/PTO/592-3 vyjádření, kde sděluje, že souhlasí s vydáním rozhodnutí o povolení stavby a dále sděluje, že stavba je v souladu s rozhodnutím o umístění stavby a ověřuje dodržení podmínek stanovených tímto rozhodnutím.

V souladu s ust. § 110 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, byla doložena smlouva o právu provedení stavby na pozemek ppč. 279/1 a ppč. 279/2, vše v k.ú. Třebovice mezi Obcí Třebovice, sídlem Třebovice 238, 561 24 Třebovice a stavebníkem ze dne 03.12.2013.

Speciální 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 jeřím 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. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Byla opatřena vyjádření správce a vlastníků technické infrastruktury:

- Sdělení MERO ČR, a.s. ze dne 21.10.2015, č.j. 2015/10/8008 o existenci zařízení
- Sdělení MERO ČR, a.s. ze dne 21.10.2015, č.j. 2015/10/8010 o existenci zařízení
- Sdělení MERO ČR, a.s. ze dne 21.10.2015, č.j. 2015/10/8011 o existenci zařízení
- Vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 26.09.2016, č.j. 5001382414 o existenci zařízení
- Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 08.01.2016, č.j. 505147/16 o existenci zařízení
- Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 08.01.2016, č.j. 505139/16 o existenci zařízení
- Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 07.07.2016, č.j. POS Li-521/16 o existenci zařízení, a vyjádření ze dne 14.11.2016, č.j. POS Li-797/16
- Sdělení ČEZ Distribuce a.s. ze dne 22.10.2015, č.j. 0100483660 o existenci zařízení
- Sdělení ČEZ Distribuce a.s. ze dne 22.10.2015, č.j. 0100483759 o existenci zařízení
- Sdělení ČEZ Distribuce a.s. ze dne 27.01.2016, č.j. 0100518141 o existenci zařízení
- Vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ze dne 10.10.2016, č.j. 1089411238 o existenci zařízení
- Sdělení ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 22.10.2015, č.j. 0200373799 o existenci komunikačního vedení
- Sdělení ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 22.10.2015, č.j. 0200373879 o existenci komunikačního vedení
- Sdělení ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 27.01.2016, č.j. 0200403281 o existenci komunikačního vedení
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovitě infrastruktury ze dne 07.09.2016 pod č.j. 55712/2016-8201-OUZ-PCB – záznamné stanovisko
- Vyjádření Orlické vodohospodářské společnosti Česká Třebová s.r.o. ze dne 23.10.2015, č. 211/15
- Vyjádření Orlické vodohospodářské společnosti Česká Třebová s.r.o. ze dne 22.07.2016, č. 171/16

- Vyjádření KABELOVÉ TELEVIZE CZ, s.r.o. ze dne 09.12.2015, č.j. 151209_2_MH
 - Vyjádření KABELOVÉ TELEVIZE CZ, s.r.o. ze dne 25.07.2016, č.j. 160725_1_LK
 - Vyjádření Obce Třebovice jako vlastník technické infrastruktury (vodovodu, osvětlení a kabelové televize) ze dne 28.01.2016, č.j. 72/2016/OTř
 - Vyjádření Obce Rybník jako vlastník technické infrastruktury (vodovodu, kanalizace a osvětlení) ze dne 18.03.2016
 - Souhrnné stanovisko ČD Telematika a.s. ze dne 21.06.2016 pod zn. 9163/2016-O
 - Souhrnné stanovisko SZDC, státní organizace ze dne 18.07.2016, č.j. 11425/2016-SZDC-OR
 - Vyjádření Eko Bi s.r.o. Česká Třebová ze dne 27.07.2016, č.j. 118/2016/kom
- Podmínky správců a vlastníků technické infrastruktury, kteří mají svá zařízení v místě stavby, byly zahrnuty do podmínek tohoto stavebního povolení.

Dále byly předloženy:

- Souhlas vlastníka – Správa a údržba silnic Pardubického kraje ze dne 22.08.2016, č.j. SUSPK/5937/2016
- Souhlas vlastníka – Správa a údržba silnic Pardubického kraje ze dne 24.06.2016, č.j. SUSPK/4356/2016

Stanoviska sdělili:

- Vyjádření Státního pozemkového úřadu ze dne 21.01.2014, č.j. SPÚ 017116/2014
- Závazné stanovisko Drážního úřadu Olomouc ze dne 12.08.2013, č.j. DUCR-43424/13/SJ
- Závazné stanovisko Pardubického sboru Pardubického kraje ze dne 25.05.2016, č.j. HSPA-26-517/2016
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Pardubického kraje ze dne 05.05.2016, č.j. HSPA-26-461/2016
- Vyjádření Povodí Labe, s.p. Hradec Králové ze dne 10.10.2016, č.j. PVZ/16/34466/Ka/0
- Vyjádření Lesy České republiky, s.p. ze dne 18.08.2016 pod č.j. LCR953/004583/2016 – vyjádření správce vodného toku
- Rozhodnutí Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 14.07.2016, č.j. 52508/2016/OZPZ/S!
- Vyjádření Český rybářský svaz, z.s. Hradec Králové ze dne 21.03.2016, č.j. vl.135/16
- Souhrnné vyjádření odboru životního prostředí Městského úřadu v České Třebové ze dne 12.07.2016, č.j. 14820/2016/ZPR/VHA/2476
- Závazné stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny vydané odborem životního prostředí Městského úřadu v České Třebové dne 18.08.2016, č.j. 14710/2016/ZPR/LIB/2445
- Vyjádření Krajského ředitelství Policie Pardubického kraje ze dne 02.06.2016, č.j. KRPE-43536-1/CJ-2016-171106
- Vyjádření Krajského ředitelství Policie Pardubického kraje ze dne 13.05.2016, č.j. KRPE-37830-3/CJ-2016-171106

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. V plném rozsahu platí vyjádření a stanoviska dotčených orgánů a správců sítí opatřená k projektové dokumentaci stavby.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby (§ 27 odst. 2 správního řádu):

Obec Třebovice, Třebovice 238, 561 24 Třebovice
 ČEZ Distribuce,a.s., Teplická 874, 405 02 Děčín
 RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

Vyporádání s návrhy a námítkami účastníku:
- Nebýly uplatněny.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15-ti dnů od doručení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje v Pardubicích, s podáním u Městského úřadu Česká Třebová odboru dopravy a silničního hospodářství. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepoda-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. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabýlo právní moci.

“otisk úředního razítka”

Ing. Tomáš Hájek v.r.

vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství

Za správnost vyhotovení: Milan Neruda

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položky 18 odst. 1 písm. f/ ve výši 10.000 Kč byl zaplacen.

Obdrží:

Účastníci:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IČ 47116901, Nábřeží 4, 150 56 Praha 5

Obec Třebovice, Třebovice 238, 561 24 Třebovice

ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874, 405 02 Děčín

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

dotčené orgány státní správy

Městský úřad odbor životního prostředí, Staré náměstí 78, 560 02 Česká Třebová
Policie ČR Dopravní inspektorát, 562 27 Ústí nad Orlicí

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: rozhodnutí SP most Třebovice v km 22,430 - Povodí Labe
ID zprávy: 447105700
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 3.3.2017 v 12:30:24

Odesílatel: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, 56002 Česká Třebová, CZ
ID schránky: bhqbzrn
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezadáno
Odstavec: Nezadáno
Naše číslo jednací: MUCT/3188/2017/DOP/NER/327-4
Naše spisová značka: MUCT/3188/2017/DOP/NER/327
Vaše číslo jednací: Nezadáno
Vaše spisová značka: Nezadáno
K rukám: Nezadáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení klikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

SP most v km 22.430 Třebovice - Povodí Labe.pdf (121,35 kB)



