

**Městský úřad Příbor**  
**Stavební úřad**  
**742 58 Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19**

Evidenční číslo písemnosti:	257/2012
Vyvěšeno dne:	07.08.2012
Sňato dne:	
Za správnost: jméno, příjmení, podpis	Ivana BOLOMOVÁ

**VÁŠ DOPIS**

**ZE DNE:** 12.06.2012  
**Č.J.:** 6313/2012/Han SÚ-1059/2012  
**VYŘIZUJE:** Ing. Pavel Hanzelka  
**TELEFON:** 556 455 460  
**E-MAIL:** staveb@pribor-mesto.cz  
**DATUM:** 07.08.2012

**Dle rozdělovníku**

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

**ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ**  
**o umístění stavby**

Dne 12.6.2012 podala společnost Multimodální Cargo MOŠNOV, s.r.o., se sídlem Škrétova 490/12, 120 00 Praha 2, IČ: 28935438, zastoupená na základě plné moci společností PRODECOM DESIGN s.r.o., se sídlem Sadová 79/39, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, IČ: 28591330, u zdejšího stavebního úřadu žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „VN podzemní přípojka 22 kV“ na pozemcích parcelní číslo 1309/1, 1309/4, 1309/5, 1310/2, 1310/3, 1310/4, 1318/2, 1360, 1361/1, 1362, 1366/4 A 1472/3 v katastrálním území Mošnov a na pozemcích parcelní číslo 614/5 (PZE), 614/9 (PZE), 1121 (PZE), 1121/3, 1121/4, 1124/5, 1121/6, 1121/7, 1121/10, 1122/2, 1122/4, 1122/6, 1122/7, 1122/11, 1122/16, 1122/18, 1123, 1130/4, 1130/12, 1147/1, 1147/4, 1148 a 1155/1 v katastrálním území Sedlnice.

Stavební úřad MÚ Příbor, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), posoudil záměr žadatele podle § 90 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení a provedení veřejného ústního jednání vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a podle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

**rozhodnutí o umístění stavby**

„VN podzemní přípojka 22 kV“ na pozemcích parcelní číslo 1309/1, 1309/4, 1309/5, 1310/2, 1310/3, 1310/4, 1318/2, 1360, 1361/1, 1362, 1366/4 A 1472/3 v katastrálním území Mošnov a na pozemcích parcelní číslo 614/5 (PZE), 614/9 (PZE), 1121 (PZE), 1121/3, 1121/4, 1124/5, 1121/6, 1121/7, 1121/10, 1122/2, 1122/4, 1122/6, 1122/7, 1122/11, 1122/16, 1122/18, 1123, 1130/4, 1130/12, 1147/1, 1147/4, 1148 a 1155/1 v katastrálním území Sedlnice.

**Druh a účel umísťované stavby:**

Předmětem navrhované stavby je VN podzemní přípojka 22 kV, která bude sloužit k napojení stavby „Multimodální cargo Ostrava Mošnov“ na elektrickou energii a to ze stávajícího rozvodu ČEZ v průmyslové zóně Mošnov.

**Popis stavby:**

Stavba je tvořena jedním inženýrským objektem IO59 VN přípojka MCOM:

Počátečním bodem přípojky VN je ve napojení ve stávající rozvodně ČEZ v jihozápadní části průmyslové zóny Mošnov a navrhovaná trasa délky 2 000 m vede převážně podél východní

hranice průmyslové zóny Mošnov až ke stavbě „Multimodální cargo Ostrava Mošnov“, která je situovaná v severozápadní části průmyslové zóny Mošnov. Trasa VN přípojky vede samostatně podél silnice II/464 až k rozvodně ČEZ, v severní části pak trasa vede souběžně s již zrealizovanou smyčkou ČEZ pro areál Leteckého carga Ostrava Mošnov a plánovaný areál Železničního carga Ostrava Mošnov.

**Pro umístění stavby a projektovou přípravu stavby se stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba se umísťuje na pozemcích parcelní číslo 1309/1, 1309/4, 1309/5, 1310/2, 1310/3, 1310/4, 1318/2, 1360, 1361/1, 1362, 1366/4 A 1472/3 v katastrálním území Mošnov a na pozemcích parcelní číslo 614/5 (PZE), 614/9 (PZE), 1121 (PZE), 1121/3, 1121/4, 1124/5, 1121/6, 1121/7, 1121/10, 1122/2, 1122/4, 1122/6, 1122/7, 1122/11, 1122/16, 1122/18, 1123, 1130/4, 1130/12, 1147/1, 1147/4, 1148 a 1155/1 v katastrálním území Sedlnice tak, jak je zakreslena v situačním výkrese č. 104.1-DUR-D1-102 Celková situace v měřítku 1:5000.

Jako stavební pozemek se vymezují pozemky parcelní číslo 1309/1, 1309/4, 1309/5, 1310/2, 1310/3, 1310/4, 1318/2, 1360, 1361/1, 1362, 1366/4 A 1472/3 v katastrálním území Mošnov a na pozemcích parcelní číslo 614/5 (PZE), 614/9 (PZE), 1121 (PZE), 1121/3, 1121/4, 1124/5, 1121/6, 1121/7, 1121/10, 1122/2, 1122/4, 1122/6, 1122/7, 1122/11, 1122/16, 1122/18, 1123, 1130/4, 1130/12, 1147/1, 1147/4, 1148 a 1155/1 v katastrálním území Sedlnice.

2. Stavba se umísťuje jako stavba trvalá.
3. Projektová dokumentace staveb pro vydání stavebního povolení bude zpracována v rozsahu a souladu s přílohou č. 1 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb oprávněnou osobou, opatřena podpisem a razítkem zpracovatele a musí splňovat ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
4. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve sdělení Drážního úřadu, oblast Olomouc, č. j. DUCR-44742/11/T0 ze dne 19.9.2011:
  - Stavba zasahuje do ochranného pásma dráhy trati Studénka -Veřovice, proto pro vydání stavebního povolení je nutný souhlas Drážního úřadu ve smyslu §9 zákona č. 266/94 Sb. o drahách v platném znění.
5. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku Krajského úřad Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. MSK 29484/2012 ze dne 26.3.2012
  - Realizace stavby na dotčených zemědělských pozemcích bude provedena do jednoho roku, a to včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu, a to v souladu s postupy danými ust. § 9 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu. V případě překročení zákonem stanovené lhůty jednoho roku bude tento stav před uplynutím jednorocní lhůty sdělen zdejšímu správnímu organu ochrany zemědělského půdního fondu a případ bude posouzen v souladu s postupy danými ust. § 9 zákona odst. 1 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu
  - Při manipulaci s kulturními vrstvami zemědělské půdy v pracovním pruhu bude respektován postup spočívající v samostatném uložení orniční i podorniční vrstvy a budou učiněna opatření, aby nedocházelo k jejich zcizení. Při zpětné technické rekultivaci bude důsledně dbáno na řádné původní uložení této podorniční a orniční vrstvy a budou přijata taková opatření, aby nedošlo ke znečištění, (kontaminaci) zemědělské půdy cizorodými látkami
  - Práce budou zahájeny tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho případném vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám

- Při zahájení prací na zemědělském půdním fondu budou respektovány vlastnické vztah k pozemkům. Případné majetkoprávní požadavky těchto subjektů nejsou tímto souhlasem dotčeny
  - Dojde-li vlivem realizace stavby k poškození případných intenzifikačních zařízení (meliorací) vybudovaných na zemědělské půdě, zajistí žadatel na svůj náklad provedení nápravných opatření
  - Po dobu realizace stavby nesmí být zamezen přístup na okolní zemědělské pozemky a nesmí dojít k narušení hydrologických a odtokových poměrů v daném území. V případě poškození těchto zájmů daných ust. § 4 písm. a) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu, zajistí žadatel na své náklady nápravu
6. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“ č. j. MSK 98045/2011 ze dne 15.6.2011, které vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství:

#### **Podmínky fáze projektových příprav záměru**

Oznamovatel je v rámci této fáze povinen zpracovat, předložit či projednat níže uvedené:

7. Nahlášení zemních prací příslušnému orgánu památkové péče.
  8. Opatření k omezení znečištění veřejných silničních komunikací dopravou spojenou s realizací záměru.
  10. Specifikace míst shromažďování zeminy skryté z plochy záměru před jejím odvozem z lokality nebo použitím pro terénní úpravy.
7. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve vyjádření Společnosti pro využití letiště Ostrava – Mošnov a.s. ze dne 22.9.2011
- Při křížení Albrechtičského potoka je nutno respektovat jeho ochranné pásmo tak, aby nedošlo k narušení koryta potoka
  - Pozemky narušené výkopovými pracemi je nutno uvést do původního stavu
8. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve vyjádření Letiště Ostrava a.s., č. j. 172 ze dne 17.10.2011
- Letiště Ostrava a.s. požaduje dodržení všech paragrafů a ustanovení ze zákona č.458/2000 Sb., které se týkají ochranných pásem při položení VN kabelových sítí
9. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve vyjádření Městského úřadu Nový Jičín, odboru dopravy a silničního hospodářství, č. j. ODSH/69971/2011 ze dne 27.9.2011
- Dodržení platných zákonných ustanovení zákona o pozemních komunikacích, jeho prováděcí vyhlášky č 104/1997 Sb., zákona č.361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, jeho prováděcí vyhlášky č 30/2001 Sb., v platném znění (dále jen „zákon o provozu na pozemních komunikacích“) a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
  - Až před vlastní realizací stavby a zásahem do tělesa silnice Č.II/464 je nutné postupovat podle 8 25 (zvláštní užívání-) zákona o pozemních komunikacích, kde v předmětné věci jsme v pozici silničního správního úřadu podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích. Dále jako obecní úřad obce s rozšířenou působností příslušný podle § 124 odst. 6 zákona o provozu na pozemních komunikacích, v souladu s ustanovením § 77 odst. 1 písm. c) zákona o provozu na pozemních komunikacích jsme příslušní k vydání stanovění k přechodné úpravě provozu na silnicích II. a III. Tříd, a místních komunikací ve správním území k.ú. Sedlnice.

10. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku Správy silnic Moravskoslezského kraje, č. j. II/210/5066/11/2011 ze dne 11.11.2011
- Přechody přes silniční těleso II/464 ( silniční pozemek parc. číslo 1155/1 ) budou provedeny vždy protlakem s umístěním montážních jam v min. vzdálenosti 1,0 m od vnější hrany silničního tělesa ve smyslu § 11 zákona 13/97 Sb. v platném znění.
  - Min. krytí vedení bude 1,2 m pod niveletu vozovky komunikace II/464 a 0,8 m pode dno silniční příkopy. Vedení v celé šíři silničního tělesa bude uloženo v chrániče.
  - Detailní výkres protlaku komunikace viz. stanovené podmínky bude odsouhlasen se SSMSK střediskem Nový Jičín do zahájení stavebního řízení.
  - Pro umístění vedení do pozemku parc. číslo 1155/1 v majetkové správě SSMSK střediska Nový Jičín uzavře investor stavby s vlastníkem pozemku Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a to ve lhůtě do vydání rozhodnutí o umístění stavby. Vedení do silničního pozemku lze umístit až následně po uzavření této smlouvy.
  - Před zahájením protlaku komunikace II/464 uzavře investor stavby se SSMSK střediskem Nový Jičín záznam o předání staveniště. K ukončení stavby doloží zaměření skutečného provedení stavby (hloubka krytí pod niveletu vozovky popř. dno silniční příkopy) a uzavře záznam o převzetí staveniště.
  - Vedení v souběhu se silničním tělesem II /464 bude umístěno v min. vzdálenosti 3,0 m od vnější hrany silničního tělesa ve smyslu § 11 zákona 13/97 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
11. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s., č. j. 9773/V012599/2011/PO ze dne 4.10.2011
- Stavbou požadujeme respektovat nově navržený vodovodní řad, dešťovou a splaškovou kanalizací pro plochu „R“ - viz. orientační zákres v mapové příloze.
12. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správy Olomouc, č. j. 4 107/2011-SS OLC-U1-Bař ze dne 7.10.2011
- Stavba bude provedena v souladu s projektem stavby schváleným SŽDC,s.o., Správou dopravní cesty Ostrava.
13. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Správy dopravních cest Ostrava, č. j. 12658/2011-SDC OVA/SSZT ze dne 10.10.2011
- záměr požadujeme koordinovat s připravovanou stavbou „Rekonstrukce a zkapacitnění trati Studénka - Mošnov“.
14. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Správy dopravních cest Ostrava, č. j. 14157/2011-SDC OVA/OTRI-Br ze dne 11.10.2011
- Stavba musí být koordinována se stavbou Rekonstrukce a zkapacitnění trati Studénka - Mošnov“.
  - Požaduje předložit k odsouhlasení další stupeň stavby.
15. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku RWE, Distribuční služby, s.r.o., č. j. 5000532433 ze dne 6.10.2011
- Místa křížení a souběhu ostatních podzemních vedení s vysokotlakými (VTL) plynovody musí být vyprojektována a provedena s přihlédnutím k ČSN EN 1594, TPG 70204 a ČSN 736005. Musí tvořit nedílnou součást projektové dokumentace předmětné akce, včetně zapracovaných našich podmínek.

- Při křížení a souběhu podzemního vedení s plynovodem je nutno dodržet nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou:
    - kabely silnoproudé VN
      - křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnice chráničce nebo korýtku v délce 2 m od potrubí na obě strany
      - souběh: min. 4 m, v odůvodněných případech je možno vzdálenost ještě snížit na 3 m.
  - Zpracovanou dokumentaci v dalším stupni řízení (DSP) nám předložte k odsouhlasení.
16. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve vyjádření ČD-Telematika a.s., č. j. 7087/12-153 ze dne 6.4.2012
- Upozorňujeme, že dotčená kabelová trasa vede i mimo ochranné pásmo dráhy a drážní pozemky.
  - V zájmové oblasti se dle již dříve odsouhlaseného projektu připravuje přeložka tohoto podzemního vedení v naší údržbě - Vaši akci nutno koordinovat s touto akcí přeložky, kterou projektově zajišťuje INKOS Ostrava, a.s.
  - Název akce: Letiště Leoše Janáčka, kolejové napojení - SO 06-10-03 Přeložky stávajících sdělovacích kabelů ČD-Telematika.
17. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku ČEZ Distribuce a.s., č. j. 1037157272 ze dne 4.10.2011
- Respektovat zařízení energetické společnosti včetně ochranných pásem.
  - Další stupeň PD předložit k odsouhlasení.
  - Při vlastní realizaci stavby musí být ve vztahu k zařízení DS dodrženy veškeré platné normy a předpisy a respektována veškerá omezení vyplývající z existence ochranných pásem zařízení DS.
18. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku ČEZ Distribuce a.s., č. j. 001033410991 ze dne 18.4.2011
- V případě podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací pět dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
  - V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, nebo bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné požádat prostřednictvím Zákaznické linky o souhlas s činností v ochranném pásmu.
  - Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
  - Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:
    - u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
      - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994),
      - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
      - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;

- u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně -12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994).
- V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst (8) a (9) zakázáno:
  - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
  - vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.
- V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
  - 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 (dle ČSN EN 50110-1).
  - 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 vymrštění lana.
  - Je zakázáno stavět 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. pod, 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 č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
  - V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
- Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/00 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.
- V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:
  - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,

- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 Sb.
- V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
  - Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního 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 metru.
  - 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.
  - 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.
  - Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a. s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
  - Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy 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 dle ČSN 34 3510.
  - Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a.s právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
  - Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
  - Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
  - 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).
  - Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
  - Po dokončení stavby CEZ Distribuce, a.s nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení CEZ 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.
- Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:
  - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:
  - provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
  - skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
  - umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
  - zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

19. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s., č. j. 9773/V004063/RR514340011/2011/PO ze dne 25.3.2011

- Stavbou požadujeme respektovat nově navržený vodovodní řad a dešťovou a splaškovou kanalizaci pro plochu „R“ - viz. orientační zákres v mapové příloze.
- Podmínky týkající se umístění a přípravy stavby:
  - Zákres dotčených zařízení v majetku, provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto před zahájením projekčních prací doporučujeme požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod - středisko vodovodních sítí Nový Jičín tel.č.: 556 779 250, kanalizace - středisko kanalizačních sítí Nový Jičín tel.č.: 556 779 268).
  - V PD požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo. Ochranné pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
    - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně - 1,5 m,
    - u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm - 2,5 m,
    - u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce.



- V PD požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava as. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky s přesahem 1,5m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava a s. oboustranně.
  - Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí {Šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů) a vodárenských a kanalizačních šachet.
  - Projektovou dokumentaci včetně okótování vzdáleností mezi navrženou trasou a vnějším lícem stávajícího zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme předložit k odsouhlasení.
20. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve vyjádření ČD-Telematika a.s., č. j. 7181/11-INFRA/216 ze dne 31.3.2011
- Další stupeň projektové dokumentace nám předložte k vyjádření.
  - V zájmové oblasti se dle již odsouhlaseného projektu připravuje přeložka tohoto vedení v naší údržbě, zasíláme proto i list se situací po přeložce - vaši akci nutno koordinovat s touto akcí přeložky, kterou projektově zajišťuje INKOS Ostrava, a.s. Název akce: Letiště Leoše Janáčka, kolejové napojení - SO 06-10-03 Přeložky stávajících sdělovacích kabelů ČD-Telematika.
  - Ochranu nebo přeložení vedení v naší údržbě je nutno s námi před zahájením prací projednat a předložit část projektové dokumentace řešící ochranu nebo přeložení k odsouhlasení a sdělení podmínek pro realizaci akce.
21. Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku RWE Distribuční služby s.r.o., č. j. 275/11/141 ze dne 19.5.2011
- Ochranné pásmo VTL plynovodů a přípojek je 4 m na obě strany od jeho půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 -1,5 m.
  - Místa křížení a souběhu ostatních podzemních vedení s vysokotlakými (VTL) plynovody musí být vyprojektována a provedena s přihlédnutím k ČSN EN 1594, TPG 70204 a ČSN 736005. Musí tvořit nedílnou součást projektové dokumentace předmětné akce, včetně zapracovaných našich podmínek. Při křížení a souběhu podzemního vedení s plynovodem je nutno dodržet nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou: \* kabely silnoproudé VN
    - křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnice chráničce nebo korýtku v délce 2 m od potrubí na obě strany
    - souběh: min. 4 m. V odůvodněných případech je možno vzdálenost ještě snížit na 3 m.
  - Při uložení kabelů do chráničky odolné proti mechanickému poškození je možno vzdálenost ještě snížit u vedení NN na 0,6m a u VN na 1 m.
  - PD stavby, ve které budou zakreslena P2' dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k posouzení v měřítku 1:500, popř. 1:1000.
  - PD musí řešit vzájemnou polohu nově projektované stavby a stávajícího PZ (okótováním a popisem v technické zprávě) ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění i souvisejících předpisů.
  - Zpracovanou PD v místech dotčení nám předložte k odsouhlasení.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“), ve znění pozdějších předpisů:

- Společnost Multimodální Cargo MOŠNOV, s.r.o., se sídlem Škrétova 490/12, 120 00 Praha 2, IČ: 28935438, zastoupená na základě plné moci společností PRODECOM DESIGN s.r.o., se sídlem Sadová 79/39, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, IČ: 28591330.

V průběhu územního řízení nebyly uplatněny žádné námitky účastníků řízení.

**Toto územní rozhodnutí platí 2 roky ode dne nabytí právní moci.**

### **Odůvodnění**

Dne 12.6.2012 podala společnost Multimodální Cargo MOŠNOV, s.r.o., se sídlem Škrétova 490/12, 120 00 Praha 2, IČ: 28935438, zastoupená na základě plné moci společností PRODECOM DESIGN s.r.o., se sídlem Sadová 79/39, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, IČ: 28591330, u zdejšího stavebního úřadu žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „VN podzemní přípojka 22 kV“ na pozemcích parcelní číslo 1309/1, 1309/4, 1309/5, 1310/2, 1310/3, 1310/4, 1318/2, 1360, 1361/1, 1362, 1366/4 a 1472/3 v katastrálním území Mošnov a na pozemcích parcelní číslo 614/5 (PZE), 614/9 (PZE), 1121 (PZE), 1121/3, 1121/4, 1124/5, 1121/6, 1121/7, 1121/10, 1122/2, 1122/4, 1122/6, 1122/7, 1122/11, 1122/16, 1122/18, 1123, 1130/4, 1130/12, 1147/1, 1147/4, 1148 a 1155/1 v katastrálním území Sedlnice. Uvedeným dnem podání bylo zahájeno řízení v dané věci.

K žádosti byly předloženy následující podklady:

- plná moc k zastupování žadatele
- dokumentace k žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby (dále jen „dokumentace DUR“)
- následující závazná stanoviska dotčených orgánů:
  - Sdělení Drážního úřadu, oblast Olomouc, č. j. DUCR-44742/11/T0 ze dne 19.9.2011
  - Stanovisko ČR-Státní energetické inspekce, územního inspektorátu pro Moravskoslezský kraj, č. j. 2043/11/U-202/80.103/Dr ze dne 6.9.2011
  - Stanovisko Městského úřadu Kopřivnice, odboru životního prostředí, č. j. 6/2011/OŽP&46235/2011/Tob ze dne 26.9.2011
  - Stanovisko Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. MSK 29484/2012 ze dne 26.3.2012
  - Vyjádření Městského úřadu Kopřivnice, odboru územního plánování, stavebního řádu a památkové péče, č. j. 34091/2012/Buj ze dne 11.7.2012
  - Vyjádření Městského úřadu Nový Jičín, odboru územního plánování, stavebního řádu a památkové péče, č. j. ÚPSŘ/48548/2012 ze dne 12.7.2012
- následující další stanoviska, vyjádření, rozhodnutí a sdělení:
  - Stanovisko Zemědělské vodohospodářské správy, č. j. ZVHSÚPB/4100/11 ze dne 22.9.2011
  - Rozhodnutí Společnosti pro využití letiště Ostrava – Mošnov a.s. ze dne 22.9.2011
  - Vyjádření Letiště Ostrava a.s., č. j. 172 ze dne 17.10.2011
  - Stanovisko Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. MSK 159556/2011 ze dne 4.10.2011
  - Vyjádření Městského úřadu Nový Jičín, odboru dopravy a silničního hospodářství, č. j. ODSH/69971/2011 ze dne 27.9.2011

- Vyjádření Správy chráněné krajinné oblasti Poodří a krajského střediska Ostrava, č. j. 1833/PO/2011/AOPK ze dne 10.10.2011
  - Stanovisko Správy silnic Moravskoslezského kraje, č. j. II/210/5066/11/2011 ze dne 11.11.2011
  - Stanovisko Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s., č. j. 9773/V012599/2011/PO ze dne 4.10.2011
  - Stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správy Olomouc, č. j. 4 107/2011-SS OLC-U1-Bař ze dne 7.10.2011
  - Stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Správy dopravních cest Ostrava, č. j. 12658/2011-SDC OVA/SSZT ze dne 10.10.2011
  - Stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Správy dopravních cest Ostrava, č. j. 14157/2011-SDC OVA/OTRI-Br ze dne 11.10.2011
  - Stanovisko RWE, Distribuční služby, s.r.o., č. j. 5000532433 ze dne 6.10.2011
  - Vyjádření ČD-Telematika a.s., č. j. 7087/12-153 ze dne 6.4.2012
- následující stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení stavby:
- Stanovisko ČEZ Distribuce a.s., č. j. 1037157272 ze dne 4.10.2011
- následující stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k existenci stávajících sítí technické infrastruktury:
- Stanovisko ČEZ Distribuce a.s., č. j. 001033410991 ze dne 18.4.2011
  - Stanovisko Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s., č. j. 9773/V004063/RR514340011/2011/PO ze dne 25.3.2011
  - Vyjádření Telefonica O2 Czech Republic, č. j. 46401/11 ze dne 29.3.2011
  - Vyjádření GreenGas, č. j. Ing.Šm/69/11 ze dne 28.3.2011
  - Vyjádření ČEZ ICT Services a.s., č. j. P2A1100003456411/1630 ze dne 5.4.2011
  - Vyjádření GTS Czech, č. j. 331101311 ze dne 4.4.2011
  - Vyjádření ČEPS a.s., č. j. 498/11/BRN, 254/161114/31.3.2011/Še ze dne 1.4.2011
  - Vyjádření České dráhy a.s., č. j. RSM OL 1562/2011-UPT ze dne 8.4.2011
  - Vyjádření TeliaSonera, č. j. 231101034 ze dne 28.3.2011
  - Vyjádření ČD-Telematika a.s., č. j. 7181/11-INFRA/216 ze dne 31.3.2011
  - Vyjádření Českých Radiokomunikací, č. j. ÚPTS/OS/68252/2011 ze dne 13.5.2011
  - Stanovisko RWE Distribuční služby s.r.o., č. j. 275/11/141 ze dne 19.5.2011
  - Vyjádření Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Správa dopravních cest Ostrava, č. j. 14157/2011-SDC OVA/OTRI-Br ze dne 11.10.2011
- následující vyjádření účastníků řízení:
- Stanovisko obce Sedlnice ze dne 14.12.2011
  - Stanovisko obce Mošnov, č. j. MOŠ-206/2011-Má ze dne 5.10.2011
- následující další podklady:
- Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí (vn) nebo velmi vysokého napětí (vvn) ze dne 18.2.2011
  - Smlouva o právu provést stavbu s ČEZ distribuce a.s. ze dne 24.5.2012
  - Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene s SSMSK ze dne 2.8.2012
  - Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene s panem Michalem Ermisem ze dne 14.6.2012
  - Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene s Moravskoslezským krajem ze dne 16.7.2012
  - Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene se Statutárním městem Ostrava ze dne 26.7.2012
  - Smlouva o budoucích smlouvách o koupi pozemků ze dne 25.2.2009

- Dodatek č.1 ke smlouvě o budoucích smlouvách o koupi pozemků ze dne 8.6.2010
- Nájemní smlouva k nemovitostem a smlouva o budoucí kupní smlouvě ze dne 30.9.2008
- Dodatek č.1 k nájemní smlouvě k nemovitostem a smlouvě o budoucí kupní smlouvě ze dne 12.3.2009
- Dodatek č. 1 ke smlouvě o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí (vn) nebo velmi vysokého napětí (vvn) ze dne 10.4.2012

Stavební úřad stanovil okruh účastníků tohoto řízení v souladu s ust. § 85 stavebního zákona následovně:

Dle ust. § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona je účastníkem řízení žadatel:

- Společnost Multimodální Cargo MOŠNOV, s.r.o., se sídlem Škrétova 490/12, 120 00 Praha 2, IČ: 28935438, zastoupená na základě plné moci společností PRODECOM DESIGN s.r.o., se sídlem Sadová 79/39, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, IČ: 28591330

Dle ust. § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona je účastníkem řízení obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn:

- Obec Mošnov, Mošnov č.p.175, 742 51 Mošnov
- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice

Dle ust. § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona je účastníkem řízení vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě:

- Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
- HB REAVIS GROUP CZ, s.r.o., Škrétova 490/12, 120 00 Praha - Praha 2
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 787/4, 405 02 Děčín
- Michal Ermis, Sedlnice 14, 742 56 Sedlnice
- Železniční cargo MOŠNOV s.r.o., Škrétova 490/12, 12000 Praha 2 - Vinohrady
- Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024/11a, Praha, Žižkov, 130 00

Dle ust. § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona jsou účastníkem řízení osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno:

Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava

- Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
- Obec Mošnov, Mošnov č.p.175, 742 51 Mošnov
- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice
- Macháčová Dana, Sedlnice 294, 742 56 Sedlnice
- Nálepková Zdenka, Sedlnice 294, 742 56 Sedlnice
- Snoza Jaromír, Dubová 188, 273 61 Velká Dobrá
- PTN – VESTRA, s.r.o., Mošnov 305, 742 51 Mošnov
- GARANTRANS s.r.o., Mošnov 314, 742 51 Mošnov
- MESA s.r.o. Porážková 1424/20, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
- SINEKO Engineering s.r.o., Místecká 329/258, 720 00 Ostrava, Hrabová
- Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové
- Společnost pro využití letiště Ostrava – Mošnov, a.s., Mošnov 316, 742 51 Mošnov
- ČD – Telematika a.s., Adama Mickiewicze 87, 735 81 Bohumín
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Správa dopravní cesty Ostrava, Muglinovská 1038, 772 00 Ostrava 1
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 787/4, 405 02 Děčín
- Telefonica O2 Czech Republic, a.s, Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4
- RWE Distribuční služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
- Správa Letiště Praha s.p., K letišti 1019/6, 160 08 Praha - Ruzyně
- Letiště Ostrava a.s., Letiště Ostrava č.p. 401, 742 51 Mošnov
- Řízení letového provozu ČR, s.p. Navigační 787, 252 61 Jeneč
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- Povodí Odry, státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava 1
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, Šenov u Nového Jičína, 741 11 Nový Jičín
- Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha, Žižkov
- Železniční cargo MOŠNOV s.r.o., Škrétova 490/12, 120 00 Praha 2 - Vinohrady
- HB REAVIS GROUP CZ, s.r.o, Škrétova 490/12, 120 00 Praha - Praha 2

Dle ust. § 85 odst. 2 písm. c) stavebního zákona jsou účastníkem řízení osoby, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis:

- Dle § 23 odst. 9 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí, mají status účastníka řízení občanská sdružení nebo obce dotčené záměrem, které podaly ve lhůtách stanovených tímto zákonem písemné vyjádření k oznámení, dokumentaci nebo posudku, které příslušný úřad ve svém stanovisku podle § 10 odst. 1 tohoto zákona uvedl, že tato vyjádření zcela nebo zčásti do svého stanoviska zahrnul a stavební úřad nerozhodl, že veřejné zájmy, které občanské sdružení hájí, nejsou v navazujícím řízení dotčeny. Ze stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“ č. j. MSK 98045/2011 ze dne 15.6.2011 je zřejmé, že příslušný úřad do svého stanoviska zcela nebo zčásti nezahrnul žádná vyjádření občanských sdružení nebo obcí, z tohoto důvodu neexistují žádní účastníci tohoto řízení dle § 23 odst. 9 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí.
- Dle § 70 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny se mohou stát účastníky řízení občanská sdružení nebo jejich organizační jednotky, jejichž hlavním posláním podle stanov je ochrana přírody a krajiny na základě žádosti, podané u příslušného stavebního úřadu, pokud oznámí svou účast písemně do osmi dnů ode dne, kdy mu bylo příslušným správním orgánem zahájení řízení oznámeno. Stavební úřad neeviduje žádné podané žádosti občanských sdružení nebo jejich organizačních jednotek, z tohoto důvodu neexistují žádní účastníci tohoto řízení dle § 70 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny.

Na základě předložené žádosti oznámil stavební úřad MÚ Příbor dne 21.6.2012 zahájení územního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti a nařídil veřejné ústní jednání na den 26.7.2012, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Zároveň v tomto oznámení upozornil na skutečnost, že závazná stanoviska dotčených orgánů, námítky účastníků řízení a připomínky veřejnosti musí být uplatněny nejpozději při veřejném ústním jednání, jinak se k nim nepřihlíží, a že k závazným stanoviskům a námítkám k věci, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územního nebo regulačního plánu, se nepřihlíží. Stavební úřad současně podle § 36 odst. 3 správního řádu vyrozuměl účastníky řízení, že se mohou vyjádřit k podkladům rozhodnutí a to ve lhůtě do 5 dnů od termínu veřejného ústního jednání.

Veřejná vyhláška byla vyvěšena na úřední desce MÚ Příbor od 21. 06. 2012 do 09. 07. 2012 a oznámení bylo v souladu s ust. § 25 odst. 3 správního řádu zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Stavební úřad konstatuje, že na základě možnosti nahlížet do spisu před konáním veřejného ústního jednání ve věci územního řízení a ve věci ústního jednání v rámci stavebního řízení nevyužili svého práva žádní účastníci řízení.

Ve stanovené lhůtě se nebyly podány žádné námitky ani připomínky.

Dne 26.7.2012 od 9:15 hod. se uskutečnilo veřejné ústní jednání v rámci územního řízení, o jehož průběhu byl sepsán protokol. Veřejného jednání se kromě zástupců žadatele zúčastnil jediný účastník řízení Řízení letového provozu ČR, s.p., který nevznesl žádné námitky či připomínky.

Z ustanovení § 90 stavebního zákona vyplývá, že v územním řízení stavební úřad posuzuje, zda je záměr v souladu

- a) s vydanou územně plánovací dokumentací
- b) s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území
- c) s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území
- d) s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu
- e) s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení

Stavební úřad soulad záměru žadatele s požadavky ust. § 90 stavebního zákona posoudil a dospěl k těmto závěrům:

**Posouzení záměru dle § 90 písm. a) stavebního zákona s vydanou územně plánovací dokumentací:**

Stavební úřad ověřil, že umístěvaná stavba je v souladu s územním plánem obce Mošnov - ÚPO Mošnov - změna č. 4, účinným ode dne 22.1.2010. Dle vydaného stanoviska městského úřadu Kopřivnice, úřadu územního plánování, č. j. 34091/2012/Buj ze dne 11.7.2012 je stavba umístěna v zóně výroby (podnikových aktivit) s vazbou na letiště U-VI a v zóně dopravy U-D a v souladu s územně plánovací dokumentací obce Mošnov. Stavební úřad ověřil, že dne 18.7.2012 nabyla účinnosti změna územního plánu obce Mošnov č. 5, vydaná zastupitelstvem obce dne 28.6.2012, která se však svým rozsahem nedotýká ploch ve kterých se předmětná stavba umístí.

Stavební úřad ověřil, že umístěvaná stavba je v souladu s územním plánem obce Sedlnice - ÚPO Sedlnice - změna č. 3, účinným ode dne 31.7.2009. Dle vydaného stanoviska městského úřadu Nový Jičín, úřadu územního plánování, ze dne 12.7.2012, č. j. ÚPSŘ/48548/2012 je stavba umístěna z části do zastavitelné plochy, zóny LP- lehkého průmyslu, kde regulativy funkčního a prostorového uspořádání území připouští stavby nezbytné technické vybavenosti a část stavby je umístěna do nezastavěného území, ve kterém se výjimečně připouští nutná technická infrastruktura. Záměr tedy není v rozporu s územně plánovací dokumentací obce Sedlnice, což přímo uvádí shora uvedené stanovisko.

**Posouzení záměru dle § 90 písm. b) stavebního zákona s cíli a úkoly územního plánování:**

Navrhovaná stavba není v rozporu s cíli a úkoly územního plánování dle ust. § 18 a § 19 stavebního zákona. Stavba bude tvořit napojení na stávající veřejnou technickou infrastrukturu. Navrhovaný záměr nebude mít významný negativní vliv na životní prostředí. Stavba se umístí v těsné blízkosti letiště a průmyslové zóny, v předmětné ploše se nenachází žádné významné architektonické a urbanistické hodnoty.

**Posouzení záměru dle § 90 písm. c) stavebního zákona s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů:**

Stavební úřad posoudil soulad záměru s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s požadavky vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, a to zejména s požadavky ustanovení § 20 odst. 1, 4 a 5, § 23, 24 odst. 1, 2 a 3 a §25 odst. 1 citované vyhlášky. Navrhovaná stavba nezhoršuje kvalitu prostředí a hodnotu území a neznemožňuje zástavbu sousedních pozemků. Umístění stavby a její odstupy od ostatních staveb jsou řešeny v souladu s požadavky na urbanistické a architektonické řešení, životního prostředí, hygienické, veterinární, ochrany povrchových a podzemních vod, státní památkové péče, požární ochrany, bezpečnosti, civilní ochrany, prevence závažných havárií, požadavky na denní osvětlení a oslunění a na zachování kvality prostředí, umožňují řádnou údržbu stavby a okolních staveb a užívání prostoru mezi stavbami. Navrhovaná stavby nesnižuje kvalitu životního prostředí nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy. Umístěním stavby nebudou dotčena žádná chráněná území (národní parky, chráněné krajinné oblasti, národní přírodní rezervace, národní přírodní památky, přírodní památky, památné stromy). Z hlediska širších vztahů je zájmové území v blízkosti Chráněné krajinné oblasti Poodří. Stavební pozemek navrhované stavby je vymezen tak, že svou velikostí, polohou, plošným a prostorovým uspořádáním a základovými poměry, umožňuje umístění, realizaci a užívání stavby pro navrhovaný účel. Stavba nevyžaduje umístění nových odstavných a parkovacích stání. Stavba nemá žádné nároky na nakládání s odpady a odpadními vodami podle zvláštních předpisů. Navrhovaná stavba je umístěna mimo ochranná pásma rozvodů energetických vedení, stavba nemá žádné nároky na dopravní obsluhu a navržené řešení nevyžaduje úpravy stávající dopravní infrastruktury, které by mohly mít negativní vliv na bezpečné užívání a plynulý provoz přilehlých veřejných pozemních komunikací.

Stavební úřad přezkoumal obsah a rozsah dokumentace k žádosti o vydání územního rozhodnutí a ověřil, že záměr dle předložené dokumentace pro územní řízení je v souladu s požadavky stanovenými v příloze č. 4 vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, která definuje požadavky na rozsah a obsah dokumentace k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (DUR) nebo rozhodnutí o změně stavby a o změně vlivu stavby na využití území.

**Posouzení souladu dle § 90 písm. d) stavebního zákona s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu:**

Stavba bude napojena na stávající technickou infrastrukturu, konkrétně do rozvodny v jihozápadní části průmyslové zóny Mošnov a technické řešení napojení bylo projednáno s vlastníkem, vypořádání jeho požadavků je uvedeno v další části odůvodnění.

**Posouzení souladu dle § 90 písm. e) stavebního zákona s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení:**

Posuzovaný záměr je v souladu s požadavky uplatněnými dotčenými orgány, resp. jejich požadavky stavební úřad zahrnul do podmínek územního rozhodnutí. K dokumentaci byla doložena následující závazná stanoviska, dotčených orgánů, jejichž podmínky vztahující se k umístění stavby stavební úřad zapracoval do výroku rozhodnutí a ostatní podmínky vypořádal následujícím způsobem:

- Sdělení Drážního úřadu, oblast Olomouc, č. j. DUCR-44742/11/T0 ze dne 19.9.2011:

- Stavba zasahuje do ochranného pásma dráhy trati Studénka -Veřovice, proto pro vydání stavebního povolení je nutný souhlas Drážního úřadu ve smyslu §9 zákona č. 266/94 Sb. o drahách v platném znění.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tuto podmínku zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Stanovisko Městského úřadu Kopřivnice, odboru životního prostředí, č. j. 6/2011/OŽP&46235/2011/Tob ze dne 26.9.2011

- Oddělení vodního a odpadového hospodářství, Vodoprávní úřad
  - Křížení koryta Albrechtičského potoka bude provedeno řízeným protlakem

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka není pro předmětnou stavbu relevantní, protože ke křížení s Albrechtičským potokem nedochází, z tohoto důvodu tuto podmínku stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Oddělení vodního a odpadového hospodářství, Orgán odpadového hospodářství
  - při stavebních pracích budou dodržovány povinnosti stanovené zákonem č 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, tj. odpady budou shromažďovány, tříděny jednotlivě podle druhů a kategorií a předány oprávněné osobě ke zneškodnění

Vypořádání stavebního úřadu:

Jedná se o podmínku pro fázi realizace stavby, podmínky pro fázi realizace stavby nejsou předmětem územního rozhodnutí, proto stavební úřad tuto podmínku do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Oddělení lesního hospodářství a ochrany přírody, Orgán ochrany ovzduší
  - záměr má být realizován v tzv. Oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší a této skutečnosti musí být přizpůsobeny veškeré realizační práce

Vypořádání stavebního úřadu:

Jedná se o podmínku pro fázi realizace stavby, podmínky pro fázi realizace stavby nejsou předmětem územního rozhodnutí, proto stavební úřad tuto podmínku do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Orgán ochrany zemědělského půdního fondu
  - Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) sdělujeme, že návrh výše uvedené stavby (trasy) musí být projednán s orgánem ochrany zemědělského půdního fondu a opatřen jeho souhlasem dle § 7 odst. 3 zákona. Vzhledem k tomu, že se stavba nachází na území katastrů Mošnov (ORP Kopřivnice) a Sedlnice (ORP Nový Jičín) je k vydání závazného stanoviska dle § 17a písm. c zákona kompetentní Krajský úřad Moravskoslezského kraje

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka je splněna, stanovisko krajského úřadu Moravskoslezského kraje je součástí dokladové části dokumentace, proto stavební úřad tuto podmínku do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Stanovisko Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. MSK 29484/2012 ze dne 26.3.2012
  - Realizace stavby na dotčených zemědělských pozemcích bude provedena do jednoho roku, a to včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu, a to v souladu s postupy danými ust. § 9 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu. V případě



překročení zákonem stanovené lhůty jednoho roku bude tento stav před uplynutím jednorozhodnutí lhůty sdělen zdejšímu správnímu orgánu ochrany zemědělského půdního fondu a případ bude posouzen v souladu s postupy danými ust. § 9 zákona odst. 1 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu

- Při manipulaci s kulturními vrstvami zemědělské půdy v pracovním pruhu bude respektován postup spočívající v samostatném uložení orniční i podorniční vrstvy a budou učiněna opatření, aby nedocházelo k jejich zcizení. Při zpětné technické rekultivaci bude důsledně dbáno na řádné původní uložení této podorniční a orniční vrstvy a budou přijata taková opatření, aby nedošlo ke znečištění, (kontaminaci) zemědělské půdy cizorodými látkami
- Práce budou zahájeny tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho případném vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám
- Při zahájení prací na zemědělském půdním fondu budou respektovány vlastnické vztah k pozemkům. Případné majetkoprávní požadavky těchto subjektů nejsou tímto souhlasem dotčeny
- Dojde-li vlivem realizace stavby k poškození případných intenzifikačních zařízení (meliorací) vybudovaných na zemědělské půdě, zajistí žadatel na svůj náklad provedení nápravných opatření
- Po dobu realizace stavby nesmí být zamezen přístup na okolní zemědělské pozemky a nesmí dojít k narušení hydrologických a odtokových poměrů v daném území. V případě poškození těchto zájmů daných ust. § 4 písm. a) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu, zajistí žadatel na své náklady nápravu

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

Stavební úřad při svém rozhodování bral také v úvahu obsah následujících stanovisek a vyjádření dotčených orgánů, které neobsahovaly žádné podmínky pro umístění stavby a nebylo zapotřebí je tak zahrnout do podmínek územního rozhodnutí, a které vypořádal následujícím způsobem:

- Stanovisko ČR-Státní energetické inspekce, územního inspektorátu pro Moravskoslezský kraj, č. j. 2043/11/U-202/80.103/Dr ze dne 6.9.2011:

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Vyjádření neobsahuje žádné námitky či podmínky pro umístění stavby, z těchto důvodů stavební úřad žádnou část tohoto vyjádření do výroku rozhodnutí nezahrnul.

Dále bylo doloženo stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“ č. j. MSK 98045/2011 ze dne 15.6.2011 Přestože se jedná o stanovisko vydané k celkovému záměru stavby „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“, stavební úřad posoudil vypořádání podmínek pro fázi přípravy, realizace (výstavby) a provozu záměru a do výroku rozhodnutí zahrnul podmínky, které nebyly splněny v předložené dokumentaci pro územní rozhodnutí a zároveň bylo možné vyhodnotit, že se podmínky vztahují k předmětné stavbě. Podmínky, které se nevztahují k umístění předmětné stavby nebo jejichž splnění bylo možno ověřit z předložených podkladů, stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul a vypořádal následujícím způsobem:

### **Podmínky fáze projektových příprav záměru**

Oznamovatel je v rámci této fáze povinen zpracovat, předložit či projednat níže uvedené:

1. Vyhodnocení dle § 3 odst. 8 zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých zákonů technických možností a ekonomické přijatelnosti využití centrálního zdroje tepla, popřípadě alternativních zdrojů k vytápění objektů záměru.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

2. Konkrétní návrh využití ploch v areálu záměru a zajištění opatření k zamezení ponechání zbytkových zemědělsky využívaných ploch uvnitř areálu.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

3. Harmonogram přípravných a stavebních prací.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka je splněna.

Harmonogram přípravných a stavebních prací je popsán v dokumentu 104.1-DUR-B-001 Průvodní zpráva v kapitolách Etapizace výstavby, Předpokládané zahájení výstavby a Předpokládaná lhůta výstavby.

4. Plán opatření pro případ havárie dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

5. Provozně manipulační řád pro skladování a manipulaci se závažnými látkami.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

6. Protokol o nezařazení zařízení dle zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií, a předložit tyto dokumenty příslušnému úřadu. V případě potřeby zpracovat návrh na zařazení, analýzu a hodnocení rizika závažné havárie dle téhož zákona a předložit tyto dokumenty příslušnému úřadu.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

7. Nahlášení zemních prací příslušnému orgánu památkové péče.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka není splněna a je zahrnuta do výroku rozhodnutí.

8. Opatření k omezení znečištění veřejných silničních komunikací dopravou spojenou s realizací záměru.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka není splněna a je zahrnuta do výroku rozhodnutí.

9. Předpokládané množství odpadů vznikajících provozem záměru.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

10. Specifikace míst shromažďování zeminy skryté z plochy záměru před jejím odvozem z lokality nebo použitím pro terénní úpravy.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka není splněna a je zahrnuta do výroku rozhodnutí.

11. Návrh monitorovacího systému procesu zasakování z důvodu ochrany kvality a množství podzemních vod.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

12. Návrh opatření, která povedou v době přípravy a realizace záměru k zamezení dlouhodobého zadržování zejména dešťové vody a vytváření rozlehlých hlubších kaluží a jezírek v lokalitě záměru.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

13. Bilance výkopových zemin (vyjma ornice a podornice), seznam a množství odpadů, které budou vznikat stavební činností a způsob nakládání s nimi.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka je splněna.

Bilance výkopových zemin je uvedena v dokumentu č. 104.1-DUR-C-001 Souhrnná technická zpráva v kapitole Údaje o souvisejících stavbách, bilance zemních prací a z toho vyplývajících požadavcích na přesun nebo deponie zeminy, požadavky na sadové úpravy.

Seznam a množství odpadů, které budou vznikat stavební činností a způsob nakládání s nimi jsou uvedeny v dokumentu č. 104.1-DUR-C-001 Souhrnná technická zpráva v kapitole Řešení likvidace odpadů nebo jejich využití (recyklace apod.), řešení recyklace splaškových a dešťových vod.

14. Návrh dostatečných prostor pro zajištění odděleného shromažďování jednotlivých druhů odpadů vzniklých jeho provozem.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

15. Konkrétní návrh poměru zelených ploch (zejména osázených stromy) vzhledem k rozsahu zpevněných ploch s ohledem na maximalizaci zelených ploch.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

16. Studii ozelenění lokality záměru.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

#### **Podmínky fáze realizace (výstavby) záměru**

Oznamovatel v rámci této fáze je povinen zajistit:

1. Provádění skryvky zeminy s ohledem na minimalizaci emisí prachových částic.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

2. Využití skrytých kulturních vrstev půdy především na zemědělských pozemcích v blízkosti lokality záměru.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

Skryté kulturní vrstvy půdy budou po provedení prací rozprostřeny zpět.

3. Preferování strojů a zařízení s garantovanou nižší hlučností.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

4. Zakrytování odváženého materiálu - zeminy (ve frakcích, které by mohly být zdrojem prašnosti) mimo lokalitu záměru či jiné zamezení možného vzniku prašnosti.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

5. Eliminaci sekundární prašnosti - zajištění očisty vozidel před výjezdem z plochy záměru na veřejné komunikace pro zamezení znečištění veřejných komunikací a pro snížení sekundární prašnosti, zajištění kropení ploch záměru pro minimalizaci vzniku prašnosti.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

6. Zajištění dokonalého technického stavu mechanismů, které se budou pohybovat na staveništi; kontrolovat zejména z hlediska možných úkapů ropných látek.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

7. V případě úniku ropných, nebo jiných závadných látek neprodleně odstranit kontaminovanou zeminu a uložit na lokalitě určené k těmto účelům a podle rozboru odebraných vzorků s ní dále nakládat v souladu s právními předpisy.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

8. Provádění kácení stromů, odstraňování keřů a zásahy do luční vegetace mimo vegetační období (1.10. – 31. 3.). Na stejné období roku směřovat zahájení stavebních prací.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

9. Používání pouze inertního materiálu (kamenivo, štěrk, apod. ) pro zakládání staveb.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

10. Zabránění šíření invazních druhů organismů na nezastavěných plochách areálu záměru vhodnou údržbou těchto ploch.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

11. Zajištění ochrany dřevin, které nebudou odstraněny a rostou v blízkosti staveniště, před poškozením (ČSN DIN 18920 Sadovnictví a krajinářství, ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech).

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

12. Realizaci osvětlení s ohledem na minimalizaci světelného znečištění a nežádoucího zvýraznění objektů záměru v krajině (např. osvětlení s cloněním osvitu okolního prostředí, osvětlení s možností regulace sytosti osvitu apod.).

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

13. Vytápění provést dle kritérií nejnižší emisní zátěže.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

14. V případě instalace zdrojů (pro zásobování objektů teplem) - spalujících zemní plyn zajištění volby tzv. nízkoemisních spalovacích zařízení, jejichž výstupní koncentrace oxidů dusíku nepřekročí hodnotu 80 mg/m<sup>3</sup>.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

15. V případě - instalace zdrojů, produkujících tuhé znečišťující látky (TZL), instalaci takových zařízení, jejichž výstupní koncentrace TZL nepřekročí hodnotu 10 mg/m<sup>3</sup>.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

16. Provedení výsadby umístěné (minimálně po obvodu areálu) a vhodně vybrané ochranné zeleně (stromy, keře) pro snížení prašnosti z provozu parkovišť, obslužných ploch souvisejících komunikací a dalších potenciálních zdrojů znečišťování ovzduší.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

17. Vymezení prostor pro nakládání s odpady a jejich oddělené shromažďování a vedení evidence odpadů a jejich přednostní nabízení k využití.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze realizace záměru, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

18. Provedení objektů budovaných v rámci areálu záměru v tlumených pastelových barvách a použitím střešní krytiny z nereflexního materiálu, a to s ohledem na minimalizaci vlivu na krajinný ráz.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

19. Provedení výsadby zeleně dle plánu ozelenění, i s ohledem na omezení šíření hluku a prachu z lokality a vybudování „clony“ v krajině.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se k předmětné stavbě nevztahuje, tato podmínka se vztahuje ke stavbě „Multimodální Cargo Ostrava Mošnov“.

20. Zamezení dlouhodobého zadržování zejména dešťové vody a vytváření rozlehlých hlubších kaluží a jezírek v lokalitě záměru.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka je shodná s podmínkou č. 12 fáze projektových příprav, stanovení podmínek pro realizaci záměru není předmětem územního rozhodnutí.

**Podmínky fáze provozu záměru**

Oznamovatel v rámci této fáze je povinen zajistit:

1. Pravidelné kontroly zasakovacího zařízení z hlediska jejich bezchybné funkčnosti.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze provozu záměru, stanovení podmínek pro provoz záměru není předmětem územního rozhodnutí.

2. Pravidelné monitorování zasakování vod z hlediska potenciálního ovlivnění kvality a množství podzemních vod s ohledem na požadavky příslušného vodoprávního úřadu.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka se týká fáze provozu záměru, stanovení podmínek pro provoz záměru není předmětem územního rozhodnutí.

3. Dodržování opatření k zamezení dlouhodobého zadržování zejména dešťové vody a vytváření rozlehlých hlubších kaluží a jezírek v lokalitě záměru.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka je shodná s podmínkou č. 12 fáze projektových příprav, stanovení podmínek pro provoz záměru není předmětem územního rozhodnutí.

Stavební úřad při svém rozhodování bral také v úvahu obsah následujících dalších stanovisek, vyjádření, rozhodnutí a sdělení, jejichž podmínky vztahující se k umístění stavby stavební úřad zpracoval do výroku rozhodnutí a ostatní podmínky vypořádal následujícím způsobem:

- Vyjádření Společnosti pro využití letiště Ostrava – Mošnov a.s. ze dne 22.9.2011
  - Při křížení Albrechtického potoka je nutno respektovat jeho ochranné pásmo tak, aby nedošlo k narušení koryta potoka
  - Pozemky narušené výkopovými pracemi je nutno uvést do původního stavu

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Vyjádření Letiště Ostrava a.s., č. j. 172 ze dne 17.10.2011
  - Letiště Ostrava a.s. požaduje dodržení všech paragrafů a ustanovení ze zákona č.458/2000 Sb., které se týkají ochranných pásem při položení VN kabelových sítí

Vypořádání stavebního úřadu:

Tuto podmínku zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Vyjádření Městského úřadu Nový Jičín, odboru dopravy a silničního hospodářství, č. j. ODSH/69971/2011 ze dne 27.9.2011
  - Dodržení platných zákonných ustanovení zákona o pozemních komunikacích, jeho prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb., zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, jeho prováděcí vyhlášky č. 30/2001 Sb., v platném znění (dále jen „zákon o provozu na pozemních komunikacích“) a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů
  - Až před vlastní realizací stavby a zásahem do tělesa silnice Č.II/464 je nutné postupovat podle 8 25 (zvláštní užívání-) zákona o pozemních komunikacích, kde v předmětné věci jsme v pozici silničního správního úřadu podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích. Dále jako obecní úřad obce s rozšířenou působností příslušný podle § 124 odst. 6 zákona o provozu na pozemních komunikacích, v souladu s ustanovením § 77 odst. 1 písm. c) zákona o provozu na pozemních komunikacích jsme příslušní k vydání stanoviny k přechodné úpravě provozu na silnicích druhých a III, tříd, a místních komunikací ve správním území k.u. Sedlnice

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Stanovisko Správy silnic Moravskoslezského kraje, č. j. II/210/5066/11/2011 ze dne 11.11.2011
  - Přechody přes silniční těleso II/464 ( silniční pozemek parc. číslo 1155/1 ) budou provedeny vždy protlakem s umístěním montážních jam v min. vzdálenosti 1,0 m od vnější hrany silničního tělesa ve smyslu § 11 zákona 13/97 Sb. v platném znění
  - Min. krytí vedení bude 1,2 m pod niveletu vozovky komunikace II/464 a 0,8 m pode dno silniční příkopy. Vedení v celé šíři silničního tělesa bude uloženo v chrániče
  - Detailní výkres protlaku komunikace viz. stanovené podmínky bude odsouhlasen se SSMSK střediskem Nový Jičín do zahájení stavebního řízení
  - Pro umístění vedení do pozemku parc. číslo 1155/1 v majetkové správě SSMSK střediska Nový Jičín uzavře investor stavby s vlastníkem pozemku Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a to ve lhůtě do vydání rozhodnutí o umístění stavby. Vedení do silničního pozemku lze umístit až následně po uzavření této smlouvy
  - Před zahájením protlaku komunikace II/464 uzavře investor stavby se SSMSK střediskem Nový Jičín záznam o předání staveniště. K ukončení stavby doloží zaměření skutečného provedení stavby (hloubka krytí pod niveletu vozovky popř. dno silniční příkopy) a uzavře záznam o převzetí staveniště
  - Vedení v souběhu se silničním tělesem II /464 bude umístěno v min. vzdálenosti 3,0 m od vnější hrany silničního tělesa ve smyslu § 11 zákona 13/97 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Stanovisko Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s., č. j. 9773/V012599/2011/PO ze dne 4.10.2011
  - Stanovisko k umístění:

- Stavbou požadujeme respektovat nově navržený vodovodní řad, dešťovou a splaškovou kanalizaci pro plochu „R“ - viz. orientační zákres v mapové příloze

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tuto podmínku zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

#### ▪ Podmínky týkající se realizace stavby:

- Před zahájením prací zabezpečit vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavbu provádět. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod - středisko vodovodních sítí Nový Jičín tel.č. 556779225, 556779221, příp. 556779250, kanalizace -středisko kanalizačních sítí Nový Jičín tel.č. 556779268)
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo. Ochranné pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
  - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně - 1,5 m,
  - u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm - 2,5 m,
  - u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky (ochranné trubky) s přesahem 1,5 m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustranně
- V případě provádění protlaku bude přesná hloubka uložení stávajícího vodovodu, resp. kanalizace ověřena ručně kopanou sondou
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením. Zaměření křížení s naším zařízením požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz
- Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek)
- Před záhozem rýhy bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa kolize. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu
- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 840111125)

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky se týkají fáze realizace stavby, stanovení podmínek pro realizaci stavby není předmětem územního rozhodnutí.

- Stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správy Olomouc, č. j. 4 107/2011-SS OLC-U1-Bař ze dne 7.10.2011
  - Stavba bude provedena v souladu s projektem stavby schváleným SŽDC,s.o., Správou dopravní cesty Ostrava



Vypořádání stavebního úřadu:

Tuto podmínku zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Stavebník požádá o souhrnné vyjádření ke stavbě správce trati, tj. SZDC,s.o., Správu dopravní cesty Ostrava

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka je splněna, stanovisko SZDC,s.o., Správy dopravní cesty Ostrava je součástí dokladové části dokumentace, proto stavební úřad tuto podmínku do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Následně stavebník požádá o souhlas se stavbou situovanou v ochranném pásmu dráhy Drážní úřad, sekce stavební, oblast Olomouc, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Vypořádání stavebního úřadu:

Tato podmínka je splněna, stanovisko Drážního úřadu je součástí dokladové části dokumentace, proto stavební úřad tuto podmínku do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Správy dopravních cest Ostrava, č. j. 12658/2011-SDC OVA/SSZT ze dne 10.10.2011

- záměr požadujeme koordinovat s připravovanou stavbou „Rekonstrukce a zkapacitnění trati Studénka - Mošnov“

Vypořádání stavebního úřadu:

Tuto podmínku zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Správy dopravních cest Ostrava, č. j. 14157/2011-SDC OVA/OTRI-Br ze dne 11.10.2011

- Nutno respektovat samostatné vyjádření ČD Telematika a.s. Pod Tábořem 369/8a, 190 00 Praha 9
- Nutno respektovat vyjádření SŽDC - Správy dopravní cesty Ostrava Správy elektrotechniky a energetiky č.j. 12658/11 -SEE/442 ze dne 6.10.2011
- Nutno respektovat vyjádření SŽDC - Správy dopravní cesty Ostrava - Správy sdělovací a zabezpečovací techniky č.j. 12658/2011 - SDC OVA/SSZT ze dne 10.10.2011
- Nutno respektovat vyjádření SŽDC - Stavební správa Olomouc č.j. 4107/2011-SS OLC-UI-Bař ze dne 7.10.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky jsou splněny, výše uvedená stanoviska jsou součástí dokladové části dokumentace a samostatně vypořádána v odůvodnění tohoto rozhodnutí, proto stavební úřad tyto podmínky do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Stavba musí být koordinována se stavbou Rekonstrukce a zkapacitnění trati Studénka - Mošnov"
- Požaduje předložit k odsouhlasení další stupeň stavby

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Stanovisko RWE, Distribuční služby, s.r.o., č. j. 5000532433 ze dne 6.10.2011

- Místa křížení a souběhu ostatních podzemních vedení s vysokotlakými (VTL) plynovody musí být vyprojektována a provedena s přihlédnutím k ČSN EN 1594, TPG 70204 a ČSN 736005. Musí tvořit nedílnou součást projektové dokumentace předmětné akce, včetně zpracovaných našich podmínek

- Při křížení a souběhu podzemního vedení s plynovodem je nutno dodržet nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou:
  - kabely silnoprůdné VN
    - křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnice chráničky nebo korýtku v délce 2 m od potrubí na obě strany
    - souběh: min. 4 m. V odůvodněných případech je možno vzdálenost ještě snížit na 3 m, při uložení kabelů
  - do chráničky odolné proti mechanickému poškození je možno vzdálenost ještě snížit u vedení NN na 0,6m a u VN na 1 m
- Zpracovanou dokumentaci v dalším stupni řízení (DSP) nám předložte k odsouhlasení

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Po prostudování předložené žádosti k existenci sítí Vám sdělujeme, že v zájmovém prostoru DOJDE K DOTČENÍ ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí. Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 -1,5 m. Upozorňujeme, že dotčená plynárenská zařízení jsou ve výstavbě investorem je Magistrát města Ostravy, Prokešovo nám. 8,729 30 Ostrava. Veškeré podklady, trasy budovaných plyn zařízení, termíny výstavby a zprovoznění apod. je proto nutno vyžádat a ověřit u investora stavby a respektovat je dle podmínek tohoto vyjádření

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Toto upozornění je splněno, z projektové dokumentace je zřejmé, že dokumentace byla koordinována s generálním projektantem města Ostravy, proto stavební úřad tyto podmínky do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení
- za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,

- 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,
- odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- 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 příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby
- plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1 -4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky se týkají fáze realizace stavby, stanovení podmínek pro realizaci stavby není předmětem územního rozhodnutí.

- Vyjádření ČD-Telematika a.s., č. j. 7087/12-153 ze dne 6.4.2012
  - Upozorňujeme, že dotčená kabelová trasa vede i mimo ochranné pásmo dráhy a drážní pozemky

- V zájmové oblasti se dle již dříve odsouhlaseného projektu připravuje přeložka tohoto podzemního vedení v naší údržbě - vaši akci nutno koordinovat s touto akcí přeložky, kterou projektově zajišťuje INKOS Ostrava, a.s.

Název akce: Letiště Leoše Janáčka, kolejové napojení - SO 06-10-03 Přeložky stávajících sdělovacích kabelů ČD-Telematika

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Před zahájením prací požádejte o vytyčení

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky se týkají fáze realizace stavby, stanovení podmínek pro realizaci stavby není předmětem územního rozhodnutí.

Stavební úřad při svém rozhodování bral také v úvahu obsah následujících následujících dalších stanovisek, vyjádření, rozhodnutí a sdělení, které neobsahovaly žádné podmínky pro umístění stavby a nebylo zapotřebí je tak zahrnout do podmínek územního rozhodnutí, a které vypořádal následujícím způsobem:

- Stanovisko Zemědělské vodohospodářské správy, č. j. ZVHSÚPB/4100/11 ze dne 22.9.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Stanovisko neobsahuje žádné námítky či podmínky pro umístění stavby, z těchto důvodů stavební úřad žádnou část tohoto vyjádření do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Vyjádření Správy chráněné krajinné oblasti Poodří a krajského střediska Ostrava, č. j. 1833/PO/2011/AOPK ze dne 10.10.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Vyjádření neobsahuje žádné námítky či podmínky pro umístění stavby, z těchto důvodů stavební úřad žádnou část tohoto vyjádření do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Stanovisko Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. MSK 159556/2011 ze dne 4.10.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Stanovisko neobsahuje žádné námítky či podmínky pro umístění stavby, z těchto důvodů stavební úřad žádnou část tohoto vyjádření do výroku rozhodnutí nezahrnul.

Stavební úřad při svém rozhodování bral také v úvahu obsah následujících vyjádření vlastníků a správců technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení stavby, jejichž podmínky vztahující se k umístění stavby stavební úřad zapracoval do výroku rozhodnutí a ostatní podmínky vypořádal následujícím způsobem:

- Stanovisko ČEZ Distribuce a.s., č. j. 1037157272 ze dne 4.10.2011
  - Respektovat zařízení energetické společnosti včetně ochranných pásem
  - Další stupeň PD předložit k odsouhlasení
  - Při vlastní realizaci stavby musí být ve vztahu k zařízení DS dodrženy veškeré platné normy a předpisy a respektována veškerá omezení vyplývající z existence ochranných pásem zařízení DS

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

Stavební úřad při svém rozhodování bral také v úvahu obsah následujících vyjádření vlastníků a správců technické infrastruktury k existenci stávajících sítí technické infrastruktury, jejichž podmínky vztahující se k umístění stavby stavební úřad zapracoval do výroku rozhodnutí a ostatní podmínky vypořádal následujícím způsobem:

- Stanovisko ČEZ Distribuce a.s., č. j. 001033410991 ze dne 18.4.2011
  - V případě podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započatím zemních prací pět dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu
  - V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, nebo bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné požádat prostřednictvím Zákaznické linky o souhlas s činností v ochranném pásmu
  - Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu
  - Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:
    - u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
      - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994),
      - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
      - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
    - u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně -12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994).
  - V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst (8) a (9) zakázáno:
    - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
    - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
    - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
    - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
    - vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
  - Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.
  - V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
    - 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 (dle ČSN EN 50110-1).

- 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 vymrštění lana.
- Je zakázáno stavět 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. pod, 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 č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
- V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
- Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/00 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.
- V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:
  - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
  - vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 Sb.
- V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
  - Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního 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 metru.
  - 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.
  - 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.

- Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a. s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy 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 dle ČSN 34 3510.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a.s právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
- Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- 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).
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 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.
- Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:
  - u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
  - u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
  - u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
  - u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:
  - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

- provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Stanovisko Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s., č. j. 9773/V004063/RR514340011/2011/PO ze dne 25.3.2011
  - Stavbou požadujeme respektovat nově navržený vodovodní řad a dešťovou a splaškovou kanalizaci pro plochu „R“ - viz. orientační zákres v mapové příloze
  - Podmínky týkající se umístění a přípravy stavby:
    - Zákres dotčených zařízení v majetku, provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto před zahájením projekčních prací doporučujeme požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod - středisko vodovodních sítí Nový Jičín tel.č.: 556 779 250, kanalizace - středisko kanalizačních sítí Nový Jičín tel.č.: 556 779 268).
    - V PD požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo. Ochranné pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
      - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně - 1,5 m,
      - u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm - 2,5 m,
      - u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce.
    - V PD požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky s přesahem 1,5m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustranně
    - Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů) a vodárenských a kanalizačních šachet.
    - Projektovou dokumentaci včetně okótování vzdáleností mezi navrženou trasou a vnějším lícem stávajícího zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme předložit k odsouhlasení

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Vyjádření Telefonica O2 Czech Republic, č. j. 46401/11 ze dne 29.3.2011

Vypořádání stavebního úřadu:



Z vyjádření vyplývá, že nedojde k dotčení, z tohoto důvodu žádnou část tohoto stanoviska stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Vyjádření Green Gas, č. j. Ing.Šm/69/11 ze dne 28.3.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Z vyjádření vyplývá, že nedojde k dotčení, z tohoto důvodu žádnou část tohoto stanoviska stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Vyjádření ČEZ ICT Services a.s., č. j. P2A1100003456411/1630 ze dne 5.4.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Z vyjádření vyplývá, že nedojde k dotčení, z tohoto důvodu žádnou část tohoto stanoviska stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Vyjádření GTS Czech, č. j. 331101311 ze dne 4.4.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Z vyjádření vyplývá, že nedojde k dotčení, z tohoto důvodu žádnou část tohoto stanoviska stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Vyjádření ČEPS a.s, č. j. 498/11/BRN, 254/161114/31.3.2011/Še ze dne 1.4.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Z vyjádření vyplývá, že nedojde k dotčení, z tohoto důvodu žádnou část tohoto stanoviska stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Vyjádření České dráhy a.s, č. j. RSM OL 1562/2011-UPT ze dne 8.4.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Z vyjádření vyplývá, že nedojde k dotčení, z tohoto důvodu žádnou část tohoto stanoviska stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Vyjádření TeliaSonera, č. j. 231101034 ze dne 28.3.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Z vyjádření vyplývá, že nedojde k dotčení, z tohoto důvodu žádnou část tohoto stanoviska stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Vyjádření ČD-Telematika a.s., č. j. 7181/11-INFRA/216 ze dne 31.3.2011

- Další stupeň projektové dokumentace nám předložte k vyjádření
- V zájmové oblasti se dle již odsouhlaseného projektu připravuje přeložka tohoto vedení v naší údržbě, zasíláme proto i list se situací po přeložce - Vaši akci nutno koordinovat s touto akcí přeložky, kterou projektově zajišťuje INKOS Ostrava, a.s. Název akce: Letiště Leoše Janáčka, kolejové napojení - SO 06-10-03 Přeložky stávajících sdělovacích kabelů ČD-Telematika
- Ochranu nebo přeložení vedení v naší údržbě je nutno s námi před zahájením prací projednat a předložit část projektové dokumentace řešící ochranu nebo přeložení k odsouhlasení a sdělení podmínek pro realizaci akce

### Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Dle skutečného rozsahu akce v případě odkopání kabelové trasy požadujeme provést např. měření stavu kabelizace a kabely uložit do vhodné chráničky, aby následně nemohlo docházet k stavům ovlivňujících jejich funkčnost. Ke kabelové trase musí zůstat zachován přístup pro případ nutné opravy
- Před zahájením prací požádejte o vytyčení sítí v terénu  
Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SŽDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:
  - aby stavební objekty a provozní soubory v majetku SŽDC zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení byly v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č. 146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006.
  - aby činnosti na majetku SŽDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
  - písemné vyrozumění organizaci, která vydala vyjádření, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
  - před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
  - prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
  - upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
  - upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
  - řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
  - odpovídající ochranu kabelů a odvánu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací,
  - aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD -Telematika a.s., Servis kabelových Olomouc, Uhlíř Miroslav, tel.: +420 607 719 459, Filipský Pavel, tel.: +420 602 760 661 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
  - nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila, přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
  - při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení,
  - ohlášení ukončení stavby organizaci, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,

- aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení práci (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „ Podmínky odborné způsobilosti' výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů SŽDC (zejména Směrnice SŽDC č.50). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SŽDC.
- vyřešení věcných břemen v případech kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SŽDC nebo Českých drah,
- s ohledem na to, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.
- Všeobecné podmínky pro vytýčení trasy:
  - Sdělování polohy a vytýčení je prováděno pracovníky ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Olomouc, Filipský Pavel, tel.: +420 602 760 661 dle platného ceníku.
  - Je-li vytýčení požadováno do tří dnů od data Vaší žádosti na vytýčení, bude do celkové částky za vytýčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
  - V případě, kdy musí být vytýčení provedeno geodetickou kanceláří nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytýčením.
  - Vytýčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytýčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa ČD-Telematika as., Pemerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 a objednávka bude zaslána na adresu ČD - Telematika a.s., Centrální Podatelna - U2, Pod Tábořem 369/3a, 190 01 Praha 9.

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky se týkají fáze realizace stavby, stanovení podmínek pro realizaci stavby není předmětem územního rozhodnutí.

- Vyjádření Českých Radiokomunikací, č. j. ÚPTS/OS/68252/2011 ze dne 13.5.2011

#### Vypořádání stavebního úřadu:

Z vyjádření vyplývá, že nedojde k dotčení, z tohoto důvodu žádnou část tohoto stanoviska stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Stanovisko RWE Distribuční služby s.r.o., č. j. 275/11/141 ze dne 19.5.2011
  - Ochranné pásmo VTL plynovodů a přípojek je 4 m na obě strany od jeho půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 -1,5 m.
  - Místa křížení a souběhu ostatních podzemních vedení s vysokotlakými (VTL) plynovody musí být vyprojektována a provedena s přihlédnutím k ČSN EN 1594, TPG 70204 a ČSN 736005. Musí tvořit nedílnou součást projektové dokumentace předmětné akce, včetně zpracovaných našich podmínek. Při křížení a souběhu podzemního vedení s plynovodem je nutno dodržet nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou: \* kabely silnoprůdové VN

- křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnice chrániče nebo korytku v délce 2 m od potrubí na obě strany
- souběh: min. 4 m. V odůvodněných případech je možno vzdálenost ještě snížit na 3 m,
- při uložení kabelů do chráničky odolné proti mechanickému poškození je možno vzdálenost ještě snížit u vedení NN na 0,6m a u VN na 1 m
- PD stavby, ve které budou zakreslena P2' dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k posouzení v měřítku 1:500, popř. 1:1000.
- PD musí řešit vzájemnou polohu nově projektované stavby a stávajícího PZ (okótováním a popisem v technické zprávě) ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění i souvisejících předpisů.
- Zpracovanou PD v místech dotčení nám předložte k odsouhlasení.

Vypořádání stavebního úřadu:

Tyto podmínky zahrnul stavební úřad do výroku rozhodnutí.

- Vyjádření Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Správy dopravních cest Ostrava, č. j. 14157/2011-SDC OVA/OTRI-Br ze dne 11.10.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Z vyjádření vyplývá, že nedojde k dotčení, z tohoto důvodu žádnou část tohoto stanoviska stavební úřad do výroku rozhodnutí nezahrnul.

Stavební úřad při svém rozhodování bral také v úvahu obsah následujících vyjádření účastníků řízení, které vyhodnotil následovně:

- Stanovisko obce Sedlnice ze dne 14.12.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Stanovisko neobsahuje žádné námitky či podmínky pro umístění stavby, z těchto důvodů stavební úřad žádnou část tohoto vyjádření do výroku rozhodnutí nezahrnul.

- Stanovisko obce Mošnov, č. j. MOŠ-206/2011-Má ze dne 5.10.2011

Vypořádání stavebního úřadu:

Stanovisko neobsahuje žádné námitky či podmínky pro umístění stavby, z těchto důvodů stavební úřad žádnou část tohoto vyjádření do výroku rozhodnutí nezahrnul.

Stavební úřad při svém rozhodování bral také v úvahu obsah následujících dalších podkladů:

- Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí (vn) nebo velmi vysokého napětí (vvn) ze dne 18.2.2011
- Smlouva o právu provést stavbu s ČEZ distribuce a.s. ze dne 24.5.2012
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene s SSMSK ze dne 2.8.2012
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene s panem Michalem Ermisem ze dne 14.6.2012
- Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemena s Moravskoslezským krajem ze dne 16.7.2012

- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene se Statutárním městem Ostrava ze dne 26.7.2012
- Smlouva o budoucích smlouvách o koupi pozemků ze dne 25.2.2009
- Dodatek č.1 ke smlouvě o budoucích smlouvách o koupi pozemků ze dne 8.6.2010
- Nájemní smlouva k nemovitostem a smlouva o budoucí kupní smlouvě ze dne 30.9.2008
- Dodatek č.1 k nájemní smlouvě k nemovitostem a smlouvě o budoucí kupní smlouvě ze dne 12.3.2009
- Dodatek č. 1 ke smlouvě o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí (vn) nebo velmi vysokého napětí (vvv) ze dne 10.4.2012

Stavební úřad neobdržel v průběhu řízení žádné námítky účastníků řízení.

Po přezkoumání žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby v územním řízení a po projednání záměru s účastníky územního řízení a dotčenými orgány stavební úřad zjistil, že umístěním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků územního řízení, že dokumentace pro umístění stavby je zpracovaná v rozsahu požadavků vyhl. č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, že záměr splňuje požadavky vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, a není v rozporu se základními požadavky schváleného územního plánu, jak je výše podrobněji uvedeno v části odůvodnění. Vzhledem ke skutečnosti, že stavební úřad v průběhu územního řízení současně neshledal důvody bránící umístění stavby v rozsahu podané žádosti, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku tohoto rozhodnutí.

Územní rozhodnutí, jehož platnost je stanovena ve smyslu ust. § 93 odst. 1 stavebního zákona na 2 roky ode dne nabytí právní moci a bude podkladem pro případnou žádost o stavební povolení, neboť se jedná o stavbu, která vyžaduje stavební povolení. Žádost o stavební povolení (§ 110 stavebního zákona a § 4 vyhl. č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu) je nutno podat u věcně a místně příslušného stavebního úřadu ve smyslu ust. § 13 stavebního zákona.

V písemném vyhotovení rozhodnutí uvádí správní orgán dle ustanovení § 69 odst. 2 správního řádu jména a příjmení, resp. název nebo označení všech účastníků, kterými jsou:

- Společnost Multimodální Cargo MOŠNOV, s.r.o., se sídlem Škrétova 490/12, 120 00 Praha 2, IČ: 28935438, zastoupená na základě plné moci společností PRODECOM DESIGN s.r.o., se sídlem Sadová 79/39, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, IČ: 28591330
- Obec Mošnov, Mošnov č.p.175, 742 51 Mošnov
- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice
- Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
- HB REAVIS GROUP CZ, s.r.o, Škrétova 490/12, 120 00 Praha - Praha 2
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 787/4, 405 02 Děčín
- Michal Ermis, Sedlnice 14, 742 56 Sedlnice
- Železniční cargo MOŠNOV s.r.o., Škrétova 490/12, 12000 Praha 2 - Vinohrady
- Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024/11a, Praha, Žižkov, 130 00
- Macháčová Dana, Sedlnice 294, 742 56 Sedlnice
- Nálepková Zdenka, Sedlnice 294, 742 56 Sedlnice
- Snoza Jaromír, Dubová 188, 273 61 Velká Dobrá
- PTN – VESTRA, s.r.o., Mošnov 305, 742 51 Mošnov

- GARANTRANS s.r.o., Mošnov 314, 742 51 Mošnov
- MESA s.r.o. Porážková 1424/20, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
- SINEKO Engineering s.r.o., Místecká 329/258, 720 00 Ostrava, Hrabová
- Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové
- Společnost pro využití letiště Ostrava – Mošnov, a.s., Mošnov 316, 742 51 Mošnov
- ČD – Telematika a.s., Adama Mickiewicze 87, 735 81 Bohumín
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Správa dopravní cesty Ostrava, Muglinovská 1038, 772 00 Ostrava 1
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Nerudova 1, 772 58 Olomouc
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 787/4, 405 02 Děčín
- Telefonica O2 Czech Republic, a.s, Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4
- RWE Distribuční služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
- Správa Letiště Praha s.p., K letišti 1019/6, 160 08 Praha - Ruzyně
- Letiště Ostrava a.s., Letiště Ostrava č.p. 401, 742 51 Mošnov
- Řízení letového provozu ČR, s.p. Navigační 787, 252 61 Jeneč
- Povodí Odry, státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava 1
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, Šenov u Nového Jičína, 741 11 Nový Jičín
- Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha, Žižkov
- Železniční cargo MOŠNOV s.r.o., Škrétova 490/12, 120 00 Praha 2 - Vinohrady

### **Poučení o opravném prostředku**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení ve smyslu ust. § 81 odst. 1, § 83 odst.1 a § 86 odst. 1 správního řádu podat odvolání ve lhůtě do 15-ti dnů ode dne jeho doručení k odboru územního plánování, stavebního řádu a kultury Krajského úřadu Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, ul. 28. října 117, PSČ 702 18, a to podáním učiněným u zdejšího stavebního úřadu v Příboře.

Podané odvolání má dle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu je nepřipustné odvolání jen proti odůvodnění. Podle odst. 2 téhož ustanovení musí mít odvolání náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je zdejší stavební úřad na jeho náklady.

### **Ostatní poučení**

Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje, na písemnost se vyznačí den vyvěšení. Písemnost nebo oznámení se zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci pro umístění stavby stavebníkovi, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

Toto rozhodnutí platí čtyři roky ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti územního rozhodnutí může stavební úřad na odůvodněnou žádost prodloužit; podáním žádosti se běh lhůty platnosti rozhodnutí staví. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle

stavebního zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebylo-li započato s využitím území pro stanovený účel, nebo bylo-li stavební nebo jiné povolení řízení zastaveno anebo byla-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Ing. Pavel Hanzelka  
vedoucí stavebního úřadu



#### **Poplatek:**

Správní poplatek vyměřený podle položky 18 - písm. a) sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, ve výši 1000,- Kč byl zaplacen.

#### **Rozdělovník:**

##### **Účastníci řízení:**

Účastníci dle ustanovení § 85 odst. 1 stavebního zákona - doporučeně do vl. rukou na doručenkou nebo do datové schránky

Dle odst. 1 písm. a) – žadatel:

- Společnost Multimodální Cargo MOŠNOV, s.r.o., se sídlem Škrétova 490/12, 120 00 Praha 2, IČ: 28935438, zastoupená na základě plné moci společností PRODECOM DESIGN s.r.o., se sídlem Sadová 79/39, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, IČ: 28591330

Dle odst. 1 písm. b) – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn:

- Obec Mošnov, Mošnov č.p.175, 742 51 Mošnov
- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice

Účastníci dle ustanovení § 85 odst. 2 stavebního zákona – veřejnou vyhláškou

Dle odst. 2 písm. a) – vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě:

- Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
- HB REAVIS GROUP CZ, s.r.o., Škrétova 490/12, 120 00 Praha - Praha 2
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 787/4, 405 02 Děčín
- Michal Ermis, Sedlnice 14, 742 56 Sedlnice
- Železniční cargo MOŠNOV s.r.o., Škrétova 490/12, 12000 Praha 2 - Vinohrady
- Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024/11a, Praha, Žižkov, 130 00

Dle ust. § 85 odst. 2 písm. b) – stavebního zákona jsou účastníkem řízení osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno:

- Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava

- Obec Mošnov, Mošnov č.p.175, 742 51 Mošnov
- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice
- Macháčová Dana, Sedlnice 294, 742 56 Sedlnice
- Nálepková Zdenka, Sedlnice 294, 742 56 Sedlnice
- Snoza Jaromír, Dubová 188, 273 61 Velká Dobrá
- PTN – VESTRA, s.r.o., Mošnov 305, 742 51 Mošnov
- GARANTRANS s.r.o., Mošnov 314, 742 51 Mošnov
- MESA s.r.o. Porážková 1424/20, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
- SINEKO Engineering s.r.o., Místecká 329/258, 720 00 Ostrava, Hrabová
- Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové
- Společnost pro využití letiště Ostrava – Mošnov, a.s., Mošnov 316, 742 51 Mošnov
- ČD – Telematika a.s., Adama Mickiewicze 87, 735 81 Bohumín
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Správa dopravní cesty Ostrava, Muglinovská 1038, 772 00 Ostrava 1
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Nerudova 1, 772 58 Olomouc
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 787/4, 405 02 Děčín
- Telefonica O2 Czech Republic, a.s, Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4
- RWE Distribuční služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
- Správa Letiště Praha s.p., K letišti 1019/6, 160 08 Praha - Ruzyně
- Letiště Ostrava a.s., Letiště Ostrava č.p. 401, 742 51 Mošnov
- Řízení letového provozu ČR, s.p. Navigační 787, 252 61 Jeneč
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- Povodí Odry, státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava 1
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, Šenov u Nového Jičína, 741 11 Nový Jičín
- Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha, Žižkov
- Železniční cargo MOŠNOV s.r.o., Škrétova 490/12, 120 00 Praha 2 - Vinohrady
- HB REAVIS GROUP CZ, s.r.o, Škrétova 490/12, 120 00 Praha - Praha 2

**Dotčené orgány:** (doporučeně na doručenkou nebo do datové schránky)

- KÚ MSK, Odbor dopravy a silničního hospodářství, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- KÚ MSK, Odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- MÚ Kopřivnice, Odbor ŽPZ, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice
- MÚ Kopřivnice, Odbor ÚP a památkové péče, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice
- MÚ Kopřivnice, Odbor dopravy a SH, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice
- MÚ Kopřivnice, Stavební úřad, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice
- MÚ Nový Jičín, Odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí 1, 741 01 Nový Jičín
- MÚ Nový Jičín, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Masarykovo náměstí 1, 741 01 Nový Jičín
- MÚ Příbor, Odbor rozvoje, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor
- Státní energetická inspekce, ú.i. pro MSK, Provozní 1, 722 00 Ostrava - Třebovice
- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Správa chráněné krajinné oblasti Poodří, ul. 2. května 1, 742 13 Studénka
- Drážní úřad, Nerudova 1, 772 58 Olomouc
- Policie ČR, Krajské ředitelství Policie MSK, ú.o. Nový Jičín, Svatopluka Čecha 11, 741 01 Nový Jičín
- Obecní úřad Mošnov, Mošnov 175, 742 51 Mošnov
- Obecní úřad Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice



Správce úřední desky:

- MÚ Příbor, nám. Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor
- Obecní úřad Mošnov, Mošnov 175, 742 51 Mošnov
- Obecní úřad Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice

Přílohy:

Situační výkres č. 104.1-DUR-D1-102 Celková situace v měřítku 1:5000

# LEGENDA:

ŽELEZNICE OBJEKTŮ

"LETIŠTĚ LEOŠE JANÁČKA, KOLEJOVÉ NAPOJENÍ"  
A "REKONSTRUKCE A ZKAPACITNĚNÍ TRATI  
STUDÉNKA - MOŠNOV"

TRASA VN PŘÍPOJKY LCOM

IO59 VN PŘÍPOJKA MCOM (2 KABELY AXEKVCEY 3x1x240 (SMYČKA) Z POLÍ Č.  
A 22 ROZVODNY 110/22KV MOŠNOV DO HLAVNÍ TRAFOSTANICE MCOM)

TRASA STÁVAJÍCÍHO NADZEMNÍHO VEDENÍ VN

TRASA NOVÉHO, PŘELOŽENÉHO NADZEMNÍHO VEDENÍ VN

TRASA VN PŘÍPOJKY LLJO

ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MCOM

HLAVNÍ TRAFOSTANICE

