



MĚSTSKÝ ÚŘAD LOVOSICE

odbor stavebního úřadu a územního plánování

Školní 407/2, 410 30 Lovosice

Telefon SÚ 416 571 270 – 276, fax: 416 532 130, e-mail: stavebni.urad@meulovo.cz

Telefon ÚP 416 571 277/278 Telefon Památková péče 416 571 279

Č.J. výst.: 888/2011
E.Č.: MULOP000A3XK
Spis. OST 173/2011
Č.J.: MULO1729/2011/OST/Sol
VYŘIZUJE: Ing. Petr Soldon
TEL.: 416 571 270

Ústecký kraj
Velká hradební č.p. 3118/48
400 01 Ústí nad Labem-centrum

DATUM: 16.11.2011

veřejná vyhláška

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Lovosice, Odbor stavební úřadu a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 29.6.2011 podal

**Ústecký kraj, IČ 70892156, Velká hradební č.p. 3118/48, 400 01 Ústí nad Labem-centrum,
kterého zastupuje AZ Consult, Klíšská 12, Ústí nad Labem, 400 01 Ústí n/L**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. **Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

Rozvoj a modernizace silnic II. a III. tříd v Ústeckém kraji

Část 6 - Nová komunikace u obce Sřešovice

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 65/1, 88/1, 89/1, 89/2, 89/11, 89/13, 89/14, 89/15, 89/16, 92, 114/2, 130, 137, 141, 150, 154/1, 155, 162/3, 175/1, 391, 432/1, 432/7, 432/8, 502, 505/1, 508/1, 510, 511, 514, 517, 535/4, 535/5, p. p. k. 63, 64, 83/3, 83/4, 86, 87/d1, 87/d2, 88/1, 91, 93, 94/5, 100/6, 102, 145, 147, 148, 149, 150, 152, 154/1, 162/1, 175/d2, 175/d3, 175/d4, 175/d6, 175/d7, 177/d1, 383/3, 383/4, 383/5, 391, 392/d1, 392/d2, 392/d3, 392/d4, 395/d1, 395/d5, 398/1, 405, 410/1, 410/5, 412, 432, 509, 512, 531, 535, resp. jejich částech v katastrálním území Sřešovice.

- Jedná se o novostavbu komunikace v celkové délce 3 225 m, kategorie silnice je S9,5/60. Jízdní pruh šířky 3,50 m, vodící proužek 0,25 m, zpevněná krajnice 0,5 m a nezpevněná krajnice 0,5 m.
- Počet křižovatek: 3 (2x styková, 1x okružní)
- Počet sjezdů: 3

- Počet propustků: 2
- Počet přemostění: 1

Stavba je členěna na následující dílčí části stavby (SO):

SO 101 - KOMUNIKACE SIŘEJOVICE

SO 190 - DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

SO 191 - REKONSTRUKCE PLOCH A KOMUNIKACÍ UŽÍVANÝCH STAVBOU

SO 201 - ÚPRAVA HOZ 1 - ve správě POH s.p.

SO 301 - PŘELOŽKA VODOVODU PVC 160 - ve správě SčVK a.s.

SO 302 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO ZAVLAŽOVACÍHO SYSTÉMU - AGROKOMPLEX OHŘE. a.s.

SO 401 - OCHRANA A PŘELOŽKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ - ve správě Telefonica O2 CR a.s.

SO 402 - ÚPRAVA VEDENÍ VN a NN - ve správě ČEZ Distribuce a.s

SO 403 - KŘÍŽENÍ S V450 - ve správě ČEPS, a.s

SO 501 - OCHRANA VTL PLYNOVODU - ve správě NET4GAS, s.r.o.

SO 502 - PŘELOŽKA STL PLYNOVODU - ve správě RWE, s.r.o.

SO 801 - KÁCENÍ

SO 802 - NÁVRH ZELENĚ

Dílčí části uvedené kurzivou nejsou stavbami vyžadujícími samostatné územní rozhodnutí, jsou převážně součástí SO 101

Druh a účel umísťované stavby:

- Jde o stavbu trvalou, novostavbu, účelem je odvést tranzitní dopravu mimo intravilán obce Siřejovice, aby byly maximálně omezeny negativní vlivy dopravy na této komunikaci, především na obyvatelstvo obce Siřejovice, která se svou velkou částí rozléhá podél komunikace II/247. Komunikace je navržena na pozemcích jež jsou v současné době využívány k zemědělské činnosti a to jako pole a chmelnice.
- Příprava území vyžaduje terénní úpravy pro nové konstrukce navrhovaných komunikací.
- Přeložka komunikace II/247 se od stávající komunikace odpojuje severně před obcí, obec obchází západní stranou a zpět se na komunikaci II/247 napojuje jižně za stávající zástavbou obce Siřejovice.

SO 101- Komunikace Siřejovice

- Přeložka silnice II/247 je navržena západně od obce Siřejovice. Přeložka komunikace II/247 se odpojuje před obcí Siřejovice, obchází obec západně po stávající zemědělské půdě a napojuje se zpět na silnici II/247 za obcí Siřejovice směr Vrbičany.
- Jedná se o novostavbu komunikace v celkové délce 3 225 m, kategorie silnice je S9,5/60. Jízdní pruh šířky 3,50 m, vodící proužek 0,25 m, zpevněná krajnice 0,5 m a nezpevněná krajnice 0,5 m.

SO 190,SO 191 Ostatní stavební objekty -

- V této části je řešen tento objekty:

- - provizorní dopravní opatření - řeší dopravní opatření po dobu výstavby, ta jsou nutná pouze v rámci zásahu do pozemní komunikace při výstavbě dopravního napojení
- - rekonstrukce ploch a komunikací užívaných stavbou - řeší případné prokázané opravy komunikací poškozených stavbou, před zahájením prací bude provedena pasportizace přístupových cest.

SO 201 - ÚPRAVA HOZ 1 - ve správě POH s.p.

- V této části je řešen tento objekt:
- přemostění HOZ 1 - řeší křížení upraveného hlavního odvodňovacího zařízení a navrženého obchvatu v km 2,600. Toto křížení bude řešeno pomocí rámové konstrukce. Pro toto přemostění bylo vypracováno hydrotechnické posouzení, které je samostatnou přílohou této zprávy.

SO 301- Přeložka vodovodu PVC 160 ve správě SčVK, a.s.

- Přeložení v km 2,020
- Stávající vodovodní řad PVC 160 je v kolizi s nově navrženou okružní křižovatkou. Z tohoto důvodu je navrženo přeložení vodovodu do nové trasy.
- Nový vodovodní řad je navržen z potrubí PE v průměru a délce:
- SO 301 Řad - PE DN 160x14,6mm, SDR 11, dl.= 101,54 m.

- Přeložení v km 0,525
- Stávající vodovodní řad PVC 160 je v kolizi s nově navrženou trasou obchvatu v místě napojení na stávající komunikaci.
- Z tohoto důvodu je navrženo přeložení vodovodu do nové trasy.
- Nový vodovodní řad je navržen z potrubí PVC v průměru a délce:
- SO 301 Řad - PE DN 160x14,6mm, SDR 11, dl.= 344,22 m.

SO 302 - Úprava stávajícího zavlažovacího systému

- V navrhované trase obchvatu dojde ke křížení stávajícího zavlažovacího (melioračního) systému zemědělských ploch. Z toho důvodu je nutná úprava vedení a přeložení stávajících armatur na vedení.

SO 401 - Ochrana sdělovacích kabelů - ve správě Telefonica O2 CR a.s

- Přeložka podzemního vedení - příloha č. D.4.1.
- V tomto úseku dojde ke střetu s podzemním vedením O2 dálkovým metalickým kabelem DK12, kabel mimo provoz a s ochrannými trubkami. Přeložka ochranných trubek HDPE40/33 bude provedena v délce 270m. V souběhu při křížení silnice bude uložena rezervní chránička, vrapovaná trubka DN110/94 v délce 25m.Pod silnicí bude krytí 1,2m.
- Podél silnice bude přeložka, 3xHDPE40/33 vedena pod hranou paty svahu silnice s krytím 1,0m.
- Ochrana podzemního vedení - příloha č. D.4.2.
- V této části dojde ke křížení obchvatu stávajícího podzemního vedení, 2x HDPE40/33 a DK12, kabel mimo provoz. Krytí bude v celé délce ochrany 1,2m
- Ochrana podzemního vedení - příloha č. D.4.3.
- V této části dojde ke křížení obchvatu stávajícího podzemního vedení, 1x HDPE40/33 a metalický kabel PPFLE5XN 0,4.

- Křížení bude realizováno uložení dotčeného podzemního vedení do dělené chráničky DN160 v délce 42m. V souběhu bude uložena rezervní chránička, vrapovaná trubka DN110/94 v délce 42m. Krytí bude v celé délce ochrany 0,9m.
- Stavba nevyžaduje stavební povolení.

SO 402 - Úprava vedení VN a NN ve správě ČEZ Distribuce a.s.

- Kabelové vedení NN :
-
- Kabelové vedení NN je položeno v zemi podél dosavadní silnice ze Siřejovic do Lovosic a bude jej křížit nová komunikace v místech napojení obchvatu a z něho napojené odbočky na původní příjezd do Siřejovic. Ke křížení dojde v km 3,0 až 3,4.
-
- Křížení komunikace s volným vedením VN v km 0,3 :
- V tomto místě křížuje dosavadní volné vedení nynější komunikaci v dostatečné výšce. Podpěrný jednoduchý betonový stožár je situován od okraje vozovky ve vzdálenosti 3,5 metru. Vzhledem k tomu, že šířka vozovky ani výška nivelety se v místě křížení nebude po výstavbě napojení nového obchvatu měnit, zůstanou zachovány dosavadní rozměry v křížení. To je výška vodičů více než 7 metrů a vzdálenost stožáru od krajnice 3,5 metru. Tyto hodnoty jsou pro provoz volného vedení i komunikace dostačující. Rovněž připevnění vodičů na stožárech v křížovaném úseku odpovídá požadavku na zvýšenou bezpečnost dvojitými izolátory.
-
- Křížení komunikace s volným vedením VN v km 1,7 :
- V situaci jsou v místě křížení podpěrné jednoduché betonové stožáry označeny provozním číslováním 5 a 6 na odbočce z kmenového vedení směrem do Siřejovic. V příloze je vyneseno podélný profil volného vedení nad novou komunikací se zaměřenými nadmořskými výškami terénu a vodičů. Stožár č.6 není pro křížení s komunikací vybaven dvojitými izolátory pro zvýšení bezpečnosti. Výška vodičů nad niveletou nové vozovky je na hranici dovolené vzdálenosti 7 metrů. Proto je navrženo provést jeho výměnu za stožár vyšší, opatřený dvojitými izolátory. Tak budou vodiče nad vozovkou ve výšce více než 8,5 metru. Vyměněny budou rovněž vodiče ve dvou polích vedení mezi stožáry 7-6-5.
-

403 - Křížení s V450 - ve správě ČEPS, a.s.

- Přenosová soustava je dle § 432 občanského zákoníku provozem zvláště nebezpečným a zákon č. 458/2000 Sb. v platném znění těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu. Proto je pro zajištění jejich spolehlivého a bezpečného provozu, k ochraně života, zdraví a majetku osob, zaveden institut zvláštní ochrany, který spočívá v definici tzv. ochranného pásma vedení. Ochranné pásmo je stanoveno v §46 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, resp. pro toto vedení vystavěné před rokem 1995 pak podle zákona 79/57Sb., jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 25 m od krajního vodiče svazku na každou stranu měřené kolmo na vedení. Uvedené vedení je nutno respektovat a chránit jako obecně prospěšné zařízení včetně ochranného pásma.
- Zaměřením v terénu a podle podkladů provozovatele jsou linie svazků vodičů vzdáleny 2x15 metrů a celková šířka ochranného pásma tohoto vedení 1x 400 kV s provozním označením V 450 je cca 79,7 m, zaokrouhleno na 80metrů. Vedení má na obou stožárech dvojitě izolátorové závěsy. Pod vedením mezi popsányými stožáry nejsou žádné vzrostlé stromy.

SO 501 - Ochrana VTL plynovodu - ve správě NET4GAS, s.r.o.

- Navržená komunikace kříží stávající VTL plynovod DN 300. Plynovod je proveden z ocelových trub DN 300 opatřených asfaltovou izolací. Plynovod je katodicky chráněn. Oblouky na trase VTL plynovodu jsou 5D, Předpokládané krytí plynovodu je 1,0 - 1,3bm.
- Plynovod se nachází ve volném terénu - v poli se zatížením pojezdem zemědělských strojů. Místo křížení se nachází na p.p.č. 130 (145).
- V předstihu byla navržena ochrana VTL plynovodu - izolace pomocí cementová vysokopevnostní vrstvy. Tento způsob nebyl vlastníkem plynovodu akceptován především z důvodu ochrany plynovodu a stávající asfaltové izolace potrubí.

SO 502 - Přeložka STL plynovodu - ve správě RWE, s.r.o.

- Stávající STL plynovod dn 90PE bude přeložen v úseku staničení nové komunikace 350,0 - 650,0. Přeložka bude provedena potrubím dn 90PE, SDR 17 (17,6) PE 100.
- Pro nutnost zachování provozu bude nutné napojit bypas v dn 63PE.
- V místě křížení nové komunikace bude překládaný STL plynovod dn 90PE uložen do PE ochranné trubky dn 160PE. Ochranná trubka bude v délce cca. 22,0 bm.

SO 801 - Kácení

- Dřevinná vegetace v území dotčeném stavbou je z části tvořena náletovými dřevinami, z části výsadbami podél silnic a cest. Část dřevin jsou dřeviny vysazené na soukromých pozemcích. V rámci stavby dojde k odstranění celkem 18 ks stromů listnatých. K povolení je příslušný OÚ Siřejovice.

SO 802 - Návrh zeleně

- V rámci tohoto stavebního objektu budou provedeny sadové úpravy ve středovém ostrůvku okružní křižovatky a podél komunikace v km 1,4 - 2,9. Výsadba bude realizována v podobě nízkorostoucích křovin vhodných do extravilánu, nenáročných na podmínky a údržbu, ale esteticky vyšší hodnoty, podél komunikace je navržena alej s podsadbou keřů.
- výsadba bude ve středovém ostrůvku realizována v trojúhelníkovém sponu, do středu budou vsazeny vzrostlejší keře s maximální výškou 1,0 m, kolem nich pak budou použity druhy půdokryvné a nižšího vzrůstu, max. 0,5 m.
- Liniový doprovod silnice bude tvořit jednostranná alej s podsadbou keřů. Alej je umístěna pravostranně - tj. směrem k obci a má poskytovat pohledové krytí a minimalizovat negativní účinky silnice na obci.

Celá trasa silnice bude vedena v úrovni terénu. V trase je plánována jedna okružní křižovatka a jedna rámová mostní konstrukce přes pravostranný přítok říčky Modly. Základové poměry byly v tomto stupni průzkumu ověřeny třemi inženýrsko-geologickými vrty a pěti dynamickými penetračními zkouškami.

Umístění stavby na pozemku:

- Přeložka silnice II/247 je navržena západně od obce Siřejovice. Přeložka komunikace II/247 se odpojuje před obcí Siřejovice, obchází obec západně po stávající zemědělské půdě a napojuje se zpět na silnici II/247 za obcí Siřejovice směr Vrbičany.

- umístění je zřejmé z výkresu situace č. D.12.1 až D 1.2.4 v měřítku 1:2 000 a z koordinačních situací téhož měřítku na podkladě katastrální a pozemkové mapy.

Určení prostorového řešení stavby:

- Výškové řešení a šířkové uspořádání je patrné z výkresu podélného profilu a příčných řezů.D.1.3 a D.1.5

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Výstavbou budou dotčeny sousední pozemky a komunikace v obci.

II. Stanoví podmínky pro umístění a projektovou přípravu stavby :

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy 1:2 000 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména kót od vyznačných bodů stavby a od sousedních staveb.
2. Bude zachován závlahový systém a provedena náhrada zasažené chmelnice dle požadavku z vyjádření ZS Slatina pod Hazmburkem ze dne 3.6.2011.
3. Do zahájení stavebního řízení zajistí stavebník dopracování majetkoprávní části dokumentace dle požadavku spol. RWE Distribuční služby ,s.r.o. Brno, pracoviště Chomutov zn.: 3480/11/178 ze dne 18.7.2011: Smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a Smlouvu o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní související.
4. Budou splněny podmínky z Rozhodnutí ODaSH MěÚ Lovosice čj.: ODSH 262/2011 SH -2 ze dne 30.6.2011, kterým se povoluje zřízení tří křižovatek
5. Budou splněny podmínky ze Souhlasu OŽP MěÚ Lovosice ev.č. 694/2011 ze dne 22.6.2011, kterým se uděluje souhlas s návrhem trasy podzemního a nadzemního vedení SO 301, SO 401, SO 402, SO 502
6. Budou zajištěny přístupy na oddělené pozemky .
7. Záměr bude oznámen v souladu s ust. § 22 zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči Archeologickému ústavu AV ČR dle požadavku odd. památkové péče OSÚaÚP MěÚ Lovosice Eč. 26623/2011 ze dne 13.6.2011
8. Budou splněny podmínky ze stanoviska ODaSH MěÚ Lovosice čj.: ODSH 19433/2011 ze dne 20.4.2011.
9. Budou splněny podmínky ze Souhlasu OŽP MěÚ Lovosice ev.č. MULO 7078/2011 ze dne 17.8.2011, kterým se uděluje souhlas s návrhem trasy pozemní komunikace o zemědělských pozemcích podle § 7 zákona č. 334/1992 Sb., zejména:
 - Oznámit v dostatečném předstihu všem uživatelům dotčených zemědělských pozemků termín zahájení stavby

- Učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt
 - Zachovat přístup na zemědělské pozemky, případně vybudovat přístupové komunikace k zemědělské půdě
 - Zachovat funkčnost stávajících melioračních zařízení (odvodnění, záchytné a svodné příkopy).
10. Budou splněny podmínky ze stanoviska ODaSH KÚÚK Ústí nad Labem, JID 1940/DS/2011 ze dne 19.5.2011 zejména: Splnit technické podmínky vydané SÚS ÚK dne 30.11.2010 a 27.4.2011.
11. Budou splněny podmínky ze závazného stanovisko KHS Litoměřice čj.: KHSUL 12549/2011 ze dne 16.5.2011: V dalším stupni doložit akustické zhodnocení stávajícího stavu s výhledovým vůči obytné zástavbě.
12. Budou splněny podmínky ze stanoviska P ČR, DI Litoměřice čj.: KRPU 55880-2/ČJ-2011-040606 ze dne 31.5.2011:
- Ve stavebním řízení bude předloženo konkrétní vodorovné a svislé dopravní značení
13. Návrh zeleně (SO 802) bude proveden dle požadavků Obce Sřešovice
14. Dílčí část stavby SO 302 bude navržena a provedena dle podmínek z vyjádření spol. AGROKOMPLEX OHŘE Bohušovice nad Ohří ze dne 15.5.2011
15. Budou splněny podmínky z vyjádření s.p. Povodí Ohře Chomutov zn.: 003201-11388/2011 ze dne 3.5.2011, zejména:
- Další stupeň dokumentace bude předložen správci bezejmenného hlavního odvodňovacího zařízení (HOZ), kterým je dle našich podkladů ZVHS.
 - Jelikož se stavba komunikace bude nacházet částečně na tělese násypu, který bude tvořit překážku v odtoku vody (v případě ucpání průtočného profilu), požadujeme navrhnout vhodná opatření, která budou podporovat odtok vzdušné vody z prostoru nad naspem komunikace (např. rezervní otvory). Předloženým výpočtem v programu HEC-RAS bylo zjištěno významné vzdušení vody při povodni Q100 nad mostem oproti stávajícímu stavu. Obec Sřešovice nesmí být tímto vzdušením ohrožena, stejně tak nesmí dojít ke snížení ochrany území před povodněmi ani ke zhoršení odtokových poměrů. Navržená opatření budou předložena k vyjádření Povodí Ohře, státní podnik.
 - Stavbou komunikace nesmí vzniknout bezodtoká místa.
 - Pro stavbu mostu bude vypracován havarijný a povodňový plán. Tyto plány budou předloženy Povodí Ohře, státní podnik závodu Terezín (Pražská 319, 411 55 Terezín) k vyjádření a poté budou schváleny příslušným vodoprávním úřadem.
 - Případné napádky stavebního materiálu do koryta pravostranného bezejmenného přítoku vodního toku Modly neprodleně odstraní z koryta toku na své náklady investor stavby mostu.
 - Koryto pravostranného bezejmenného přítoku vodního toku Modly bude na povodní i návodní straně mostu upraveno a opevněno hydraulicky vhodným způsobem.

- Upozorňujeme na povinnosti, které pro vlastníky vodních děl a vlastníky staveb v korytech vodních toků (most) vyplývají z § 52 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon).
16. Budou splněny podmínky ze souhlasu zn.: 300/16/16113/10.05.2011/Le ze dne 10.5.2011 podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) uděleného ČEPS,a.s. jako vlastníkem a provozovatelem přenosové soustavy 400 kV s označením V450 TR Výškov – TR Babylon, zejména :

Stavba „Rozvoj a modernizace silnic II. a III. třídy v Ústeckém kraji, část 6 - nová komunikace u obce Siřejovice“, v ochranném pásmu vedení V450 musí splňovat následující podmínky:

- 1.. Stavební úpravy, činnosti, samotné křížení s vedením V450 musí respektovat podmínky vyplývající z energetického zákona, zákona č. 591/2006 Sb., z nařízení vlády o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a dalších souvisejících právních předpisů. Dále musí být prováděny v souladu s dotčenými ustanoveními norem ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50341-3-19, ČSN 33 2040, ČSN 33 2030, ČSN 73 6005, ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, ČSN 33 2000.
- 2.. V prostoru ochranného pásma vedení zvn nebude při realizaci stavby prováděno parkování mechanismů a nebude zde skladován a vršen materiál.
- 3.. V případě jakékoliv změny týkající se prostoru ochranného pásma vedení V450 oproti předložené výše uvedené dokumentaci musí být tyto změny v předstihu projednány a odsouhlaseny naší společností, jako provozovatelem přenosové soustavy. V opačném případě pozbývá tento souhlas platnosti.
- 4.. Upozorňujeme na elektrické pole, elektromagnetickou indukci, hluk, pád námrazy z vodičů a nebezpečné vlivy v okolí stávajícího vedení 400 kV. Opatření proti těmto nebezpečným vlivům je na straně zhotovitele výše uvedeného záměru.
- 5.. Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemnicí soustava.
- 6.. Činnosti v ochranném pásmu nesmí ztížit přístup provozovatele k energetickému zařízení.
- 7.. Rozsah činnosti v ochranném pásmu vedení musí respektovat omezení dle § 46 energetického zákona.
- 8.. Niveleta silnice a ostatních komunikací v prostoru ochranného pásma vedení V450 nebude umístěna výše nebo umístěna jinak, než je uvedeno ve výše uvedených podkladech. Veškerá příslušenství silnice umístěná nad terénem (návěstidla, dopravní značení, reklamní plochy apod.), která nebyla součástí dokumentace, budou umístěna mimo ochranné pásmo uvedeného vedení.
- 9..) Všechny vodivé konstrukce, které budou umístěny v ochranném pásmu vedení V450 musí být odpovídajícím způsobem uzemněny dle platných norem. O provedení tohoto uzemnění musí být oprávněnou osobou vypracována revizní zpráva.

- 10.. Pro realizaci činnosti je nutné zvolit takové technologické postupy a řešení, aby vedení nebylo nutné vypínat. Pokud by i přesto bylo nutné vypínání vedení, je nezbytné, požádat provozovatele o vypnutí nejpozději k 30.6. předchozího roku.
- 11.. Před zahájením prací v ochranném pásmu vedení musí být osoby provádějící stavební a jiné práce prokazatelně seznámeny a příslušnými ustanoveními energetický zákon, právními předpisy o bezpečnosti práce a technickými normami ČSN EN 50110-1 a ČSN 33 2040. Zahájení prací v ochranném pásmu vedení a kontaktní osoba včetně tel. spojení musí být nejméně 15 dnů předem písemně oznámeny ČEPS, a.s., na adresu Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10. Ukončení prací bude do 5 dnů od skončení prací písemně oznámeno rovněž na tuto uvedenou adresu.
- 12.. V případě nepříznivého počasí (bouřka, déšť, mlha, silný vítr) a mimořádných jevů na elektrickém vedení, musí být činnost v ochranném pásmu vedení přerušena a ochranné pásmo opuštěno
- 13.. Po dokončení prací v ochranném pásmu vedení bude vyhotovena písemná zpráva a předána ČEPS, a.s., na adrese Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10. Zpráva musí popsat rozsah provedených prací a úprav dotčeného území v ochranném pásmu stávajícího vedení V450 (technická zpráva, přehledná situace umístění výše uvedené stavby v poměru k trase osy vedení a hranic ochranného pásma dle skutečného provedení, zákres v JTSK souřadnicích, podélný profil s teplotou fázových vodičů vedení V450 + 40°C). **Předání těchto uvedených dokumentů je podmínkou souhlasu naší společnosti s kolaudací stavby.**
- 14.. Osoba (žadatel), pro kterou je souhlas vydán, odpovídá za jakékoliv škody na elektrickém zařízení vzniklé v souvislosti s prováděnou činností.
- 15.. Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemnicí soustava. Případné škody budou likvidovány na náklad investora stavby.
- 16.. Přenosová soustava je dle § 432 občanského zákoníku provozem zvlášť nebezpečným a energetický zákon těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu. K zajištění jejich spolehlivého a bezpečného provozu a k ochraně života, zdraví a majetku osob zákon zřizuje ochranné pásmo vedení. Ochranné pásmo je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti od krajního vodiče (případně svazku) na každou stranu měřené kolmo na vedení. Pro vedení 400 kV, vystavěná po 1.1.1995, činí toto ochranné pásmo 20 m od krajního vodiče (případně svazku) na každou stranu měřeno kolmo na vedení. Vzhledem k tomu, že stávající vedení bylo postaveno před tímto datem, šířka jeho ochranného pásma je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona stanovena dle původního právního předpisu, tj. zákona č. 79/57 Sb., a činí **25m (pro 400 kV) od krajního vodiče (případně svazku) na každou stranu měřeno kolmo na vedení.** Uvedené vedení je nutno respektovat a chránit jako obecně prospěšné zařízení včetně ochranného pásma.

- V ochranném pásmu elektrického vedení je zakázáno :
- zřizovat bez souhlasu vlastníka vedení zvn stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení včetně provádění zemních prací
- vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, nářadím nebo strojem blíže k fázovým vodičům, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1
- pojíždět pod el. vedením vozidly nebo stroji jejichž výška, náklad nebo manipulační plocha by se mohla přiblížit k vodičům blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1

- používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění při jejich přetržení
- používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku s fázovými vodiči vedení
- uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, používat trhaviny
- sklápění automobilů nebo používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m
- nechávat růst porosty nad výšku 3 m. Dřeviny a zeleň v prostoru ochranného pásma budou navrženy, vysázeny a udržovány v souladu s § 46 energetického zákona. Proto doporučujeme v tomto prostoru v případě zájmu osadit dřeviny, které svým vzrůstem výšku 3 m v průběhu svého života nedosáhnou.

17.. Pro informaci Vám sdělujeme, že celková šířka ochranného pásma vedení V450 je cca 72 m (tj. 36 m od osy vedení na každou stranu).

17. Budou splněny podmínky ze stanoviska spol. NET4GAS Praha zn.2297/11/OVP/Z ze 4.5.2011:

- Zemní práce ve vzdálenosti menší než 10 m od půdorysu plynovodu nebo příslušenství je možné provádět pouze pod dozorem zhotovitele (dodavatele) s možností kontroly provozovatelem (NET4GAS).
- Místa případných přejezdů plynovodu těžkou technikou v době stavby musí být zpevněna rozebíratelnými silničními panely s přesahem min. 3 m od půdorysu plynovodu na obě strany a je třeba zřídit taková opatření, aby jiný přejezd nebyl možný. Jízdy v podélném směru plynovodu nejsou dovoleny.
- Před zahájením prací se musí vytyčit VTL plynovod a ostatní podzemní zařízení NET4GAS včetně PKO (protikorozi ochrany).
- O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném a bezpečnostním pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací příslušnou Provozní oblast (PRO). Kontakty na vytyčení: Plynárenská zařízení: NET4GAS, s.r.o., PRO Čechy sever - Ladislav Novák, Obora 113,440 01 Louny, č. tel. 605 233 505, 739 535 731
- Vytyčení podzemních zařízení a event, dozor při pracích v blízkosti plynovodu Vám na základě objednávky provede příslušná Provozní oblast. Sazba za 1 ujetý km 13,40 Kč, sazba za vytyčovací práce a za dozor provozovatele 856,- Kč/1 hod./1 pracovník.
- Podmínkou převzetí stavby je zaslání zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení resp. souběhu v rozsahu bezpečnostního pásma ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb., §4. Toto zaměření spočívá v dodání geodetických souřadnic v S-JTSK a výšek v odpovídajícím výškovém systému (Bpv, Jadran) v digitální formě, v uvedení o jaký typ vedení se jedná (nadzemní, podzemní) a ve vyznačení výškového rozdílu mezi stavbou a naším plynovodem v místě křížení. Souřadnice zašlete na adresu příslušné Provozní oblasti.
- .

18. Budou respektovány podmínky z vyjádření spol. GTS Czech s.r.o. Praha zn.: 351006990 ze dne 11.11.2010, zejména: V dokumentaci k žádosti o stavební povolení bude zohledněno podzemní vedení a řešení jeho případné dotčení. PD bude předložena k odsouhlasení

19. Budou splněny podmínky z vyjádření ZVHS Hradec Králové čj.: ZVHS /1850/2011/ÚPHK ze dne 3.6.2011 zejména - při křížení dodržet ČSN 75 4030.
20. Budou splněny podmínky z vyjádření ZVHS , Oblast Povodí Ohře, Pracoviště Litoměřice zn.: OPOh/LT/583/10 ze dne 23.12.2010, zejména : stavba bude provedena v souladu s ČSN 75 2130 Hradec Králové čj.: ZVHS /1850/2011/ÚPHK ze dne 3.6.2011 zejména - při křížení dodržet ČSN 75 4030.
21. Při práci na dalším stupni PD je třeba respektovat podmínky pro činnosti v ochranném pásmu podzemních i nadzemních vedení ve správě spol. ČEZ Distribuce ,a.s. Děčín zn. UL/021/11/OP ze dne 16.5.2011 a zn. 001030380426 ze dne 12.11.2010
22. Budou splněny podmínky z vyjádření spol. SčVK Teplice zn.: 011610016426/TPCS/Tu ze dne 18.5.2011:
- Z hlediska umístění stavby přeložky inženýrských sítí v k.ú.Siřejovice nemáme zásadních námitek. Upozorňujeme na existenci stávajících vodohospodářských zařízení. Orientační podklad jako mapový snímek z GIS jsme Vám předali v rámci předchozího vyjádření , viz. ze dne 10.12.2010 pod Zn. 010610028980.
 - Jako provozovatel vodovodu pro veřejnou potřebu v lokalitě Siřejovice souhlasíme s technickým návrhem přeložky vodovodního řadu 2x PVC DN 160 mm, .Délka překládaného úseku je ve staničení km 2,020 cca 101,54, m a ve staničení km 0,525 cca 344,22 m. Na přeložku (propoj) bude použit materiál PE DN 160x14,6 mm, SDR 11 . (v dokumentaci je uváděn PVC, s tím nesouhlasíme!)
 - Vodovodní řad musí být proveden z unifikovaného materiálu používaného v působnosti naší společnosti. Vodovodní řad - přeložka musí být realizován dle ČSN 75 5401, ČSN 75 5402 a Vyhlášky č. 428/2001 v celém rozsahu v platném znění.
 - Před zahájením výkopových prací si zajistí investor vytýčení stávajícího vodohospodářského zařízení na místě přímo ve staveništi (trase) a prostoru potřebném pro provádění stavby, následně pak lze s konečnou platností určit trasu pokládaného zařízení. Proveďte vod. provoz Litoměřice, střed. Lovosice, ul.Purkyňova č.1024, kontakt p.Marek č.tel. 416 536 410 na základě objednávky.
 - Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení a zařízení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace.
 - Zahájení prací nám bude s předstihem písemně oznámeno včetně jména a telefonického spojení stavebního dozoru a dodavatele stavby, aby v případě sporů mohla být rychle a účelně sjednána náprava. Rovněž bude písemně provozu vodovodů oznámeno ukončení stavebních prací.
 - Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení, ke kontrole pokládky inž. sítí před záhozem a k závěrečné prohlídce.
 - V území výstavby dojde ke stavební činnosti v ochranném pásmu vodohospodářského zařízení v majetku SVS a.s., Teplice a v provozování Severočeských vodovodů a kanalizací a.s., závod Ústí n.L. , s vod. řadem v daném v území. Souhlasíme s realizací stavby za předpokladu dodržení ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zákonů pro ukládání inž.sítí.

- Vodovodní řad musí být proveden z unifikovaného materiálu používaného v působnosti naší společnosti.
- Budoucí předání nové vodohospodářské stavby (vodovod- přeložka) do majetku Severočeské vodárenské společnosti a.s., je vhodné projednat nejlépe v období bezprostředně po vydání stanoviska SČVK ,a.s. k dokumentaci k Územnímu rozhodnutí na předmětnou stavbu, tedy žádost podat nejpozději do 30 dnů od vydání stanoviska SČVK.a.s.. Příslušné formuláře jsou k dispozici na www.svs.cz. Žádosti adresujte Ing. Ladislavu Prchalovi, provozní inspektor, tel.č. 725 008 713, ladislav.prchal@svs.cz, který je oprávněn za SVS a.s. v této věci jednat. V opačném případě budou muset být uplatněny v rámci stavebního řízení příslušné technické podmínky pro napojení nového vodovodního řadu.
- Požadujeme předložit další stupeň PD (ke SP) k odsouhlasení a dále být přizváni k všem jednáním v přípravě této akce.

23. Budou dodrženy Podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (SEK) společnosti TelefónicaO2 , které jsou součástí vyjádření čj. 136462/10 ze dne 10.11.2010

24. Budou splněny podmínky z vyjádření spol. UPC Česká republika, a.s., prac. Teplice zn.: A04517/2010 /11.11.2010 :

Dle ust. § 102, odst. 3 Zákona č. 127/2005 Sb. souhlasíme s případným provedením prací spojených s provedením předmětné stavby v ochranném pásmu za následujících podmínek:

- bude respektováno ustanovení § 102 Zákona č. 127/2005 o zákazu provádění zemních prací, zřizování staveb či umísťování konstrukcí a vysazování trvalých porostů v ochranném pásmu komunikačního vedení bez předchozího souhlasu vlastníka vedení,
- zahájení zemních prací v ochranném pásmu PWKS stavebník min. 14 dní a v případě nutnosti přerušování provozu PWKS min. 21 dní předem prokazatelně oznámí naší společnosti,
- stavebník zajistí vytýčení a vyznačení PWKS na místě stavby (doporučujeme zajistit u geodetické firmy GEODEX, pan Tomáš Rossiwal, tel.: 606 807 239, min. 5 dní předem se zákresem ZÚ),
- pracovníci stavebníka provádějící zemní práce budou prokazatelně seznámeni s vytýčeným PWKS a budou prokazatelně poučeni o povinnosti provádět zemní práce v ochranném pásmu PWKS (1,5 m od krajního vedení na obě strany) ručně bez použití mechanizačních prostředků, nebo nevhodných nástrojů a náradí, a s nejvyšší opatrností,
- při křížení či souběhu s PWKS budou dodrženy podmínky ČSN 73 60 05 - „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ a související normy ČSN 332160- Ochrana sdělovacích vedení,
- odkryté vedení TKR stavebník na vlastní náklady řádně zabezpečí proti prověšení, poškození či odcizení, a to i třetí osobou,
- dojde-li k odkrytí PWKS, bude postupováno tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PWKS a způsob ochrany kabelů PWKS či manipulace s nimi stavebník před vlastním provedením projedná a schválí se zástupcem naší společnosti, pí Hervertová, tel.: 725 122 962,
- při zjištění rozporu mezi vytýčením/údaji o poloze PWKS a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje výše uvedeného pracovníka UPC Česká republika, příp. její servisní organizace - tím není dotčena trestní

či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobené škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu,

- v případě narušení či vynuceném přerušení optického kabelu PWKS stavebník uhradí jeho výměnu v celé délce mezi nejbližšími kabelovými spojkami,
- před záhozem musí být k prohlídce stavu PWKS stavebníkem pozván zástupce naší společnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení TKR
- stavebník nebude provádět práce bez splnění výše uvedených požadavků, které podmiňují platnost tohoto souhlasu
- stavba bude provedena dle projektové dokumentace, která byla přiložena k žádosti o toto vyjádření,
- v případě požadavku stavebníka na vynucenou přeložku PWKS je náš souhlas s umístěním předmětné stavby podmíněn uzavřením dohody o vynucené přeložce, v níž budou podrobněji řešeny podmínky pro přeložku, a to nejpozději do termínu podání žádosti o stavební povolení,
- pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod vedením TKR a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy
- Provádění prací při nesplnění výše uvedených podmínek by bylo porušením Zákona o elektronických komunikacích č. 127/2005 Sb s následkem uložení pokut dle §118, odst. 1, písm. s (právníké osoby) a dle §120, odst. 1, písm. i (fyzická osoba) uvedeného zákona.
- - Sítě budou uloženy do půlených chrániček a následně obetonované a to na náklady investora.
- -bude zaměřen nový polohopis, před zahájením kolaudačního řízení zaměření ve formátu .DGN bude předáno zástupci společnosti a to na náklady investora,
- -dojde-li k překládce sítí - před zahájením prací bude uzavřena „Dohoda o vynucené překládce“ a „SoSB“, prací na překládce TKR hradí investor,

25. Budou splněny podmínky z vyjádření spol. TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s. (TeliaSonera); Praha 3, (zastoupená společností SITEL, spol. s r.o.; Praha 10) :

- Stavebník bere na vědomí, že v zájmové lokalitě se nachází podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě (dále PV) včetně jeho ochranného pásma (dle přiložené situace) a dodrží zejména tyto podmínky:
 - a) V Dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení podle Stavebního zákona bude PV zohledněno a řešeno jeho případné dotčení.
 - b) Dokumentace pro provádění stavby bude prostřednictvím SITEL předložena společnosti TeliaSonera (SITEL) k odsouhlasení.
 - c) V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV - žádost o souhlas se zahájením prací bude společnosti TeliaSonera (SITEL) zaslána 8 týdnů předem.
 - d) Oprávněný zástupce TeliaSonera (SITEL) bude přizván k předání staveniště.
- Obecné podmínky:
 - e) Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytýčením, které stavebník objedná nejpozději 14 dní před započatím

prací na adrese: SITEL, spol. s r.o., Ing. Ladislava Vaingátová, Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10, tel. 267198161, fax 267198222.

- f) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV.
- g) Před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytýčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společností TeliaSonera (SITEL).
- h) Při stavebních pracech v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky.
- i) Nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp., která mohou omezit přístup k PV, a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru.
- j) Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém spořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby.
- k) Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude zajištěna fotodokumentace.
- l) Před zakrytím PV bude ke kontrole přizván oprávněný zástupce TeliaSonera (SITEL).
- m) Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) - bude řešeno v Dokumentaci pro provádění stavby.
- n) Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
- o) Jakékoliv poškození či narušení PV bude okamžitě ohlášeno na telefonní číslo 267 198 123 nebo 267 198 333 - na servisní dispečink společnosti SITEL a následně písemně na adresu SITEL, spol. s r.o., Nad Elektrárnou 1526/45, Praha 10, PSČ 106 00 (popř. na e-mailovou adresu sos@sitel.cz nebo fax 267 198 334).
- p) Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobené činností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušáním provozu).
- q) PV nebude překládáno ani jinak upravováno.
- V případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV:
 - r) Bude uzavřena smlouva o přeložce s vlastníkem PV.
 - s) Práce spojené s přeložením, manipulací nebo úpravou PV budou provedeny společností SITEL včetně vypracování Dokumentace pro provádění stavby na objednávku Stavebníka. (SITEL je autorizovaným dodavatelem vlastníka sítě).
 - t) Nedílnou součástí přeložení nebo úpravy PV jsou také kontrolní zkoušky PV (OK a HDPE), vypracování dokumentace skutečného provedení stavby a její zapracování do stávající dokumentace, a to v papírové i DGN formě dle předpisu vlastníka PV a další související činnosti.
 - u) Stavebník zajistí veřejnoprávní a majetkové vypořádání (věcná břemena atp.).
 - v) Oprávněný zástupce SITEL: Luboš Albrecht-267198126, 602306177, lalbrecht@sitel.cz

26. K žádosti o stavební povolení bude doložen souhlas orgánu ochrany půdního fondu podle § 9 zákona č. 334/1992 Sb.

27. Budou splněny podmínky ze závěru zjišťovacího řízení podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) ve znění pozdějších předpisů vydaného OŽPaZ KÚÚK Ústí nad Labem dne 22. 8. 2011 pod čj. 1922/ZPZ/2011 : **V navazujících řízeních podle zvláštních právních předpisů požadujeme zohlednit následující podmínku, které je výsledkem procesu posuzování vlivů na životní prostředí:**

- a) Pro potřeby územního řízení budou doloženy pravomocné výjimky udělované podle § 56 zákona č. 114/1992 Sb. ze zákazů stanovených § 50 zákona č. 114/1992 Sb. v souvislosti se zásahem do stanoviště a přirozeného vývoje konkrétních zvláště chráněných druhů živočichů, kterých se bude výstavba přímo dotýkat.
- b) Terénní úpravy (skrývka ornice) budou provedeny mimo dobu hnízdění ptáků (tj. mimo 1. 3. až 30. 7. běžného kalendářního roku).
- c) Realizací záměru nebude ohroženo zachování migrační trasy biokoridoru „c“ -propojení biocenter „Dlouhá Louka“, „Prachárna“, „U Šiřejovic“, Skládka Vrbičany“ v místě přemostění HOZ 1 a zachování migrační trasy biokoridoru „k“ - propojení biocenter LBC 20 „ U Šiřejovic“, LBC 19 „Skládka Úpohlavy“.
- d) V navazujících řízeních je nutno řešit vliv stavby na krajinný ráz dle dispozic Městského úřadu Lovosice.

28. Budou splněny podmínky z Rozhodnutí o udělení výjimky dle § 56 zákona č.114/1992 Sb. k zásahu do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů živočichů zařazených do kategorie silně ohrožených a ohrožených (dle vyhlášky MŽP ČR č 395/1992 Sb. k zákonu č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění) vydaného OŽPaZ KÚÚK Ústí nad Labem dne 29. 7. 2011 pod čj. 1820/ZPZ/ZD-421 :

Výjimka se vztahuje na živočišné druhy zařazené dle § 48 odst. 2 písm. b) a písm. c) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění a vyhlášky č 395/1992 Sb. kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny' v platném znění, do kategorie druhů silně ohrožených a ohrožených a to na druhy:

prskavec větší (*Brachinus crepitans*) – ohrožený

ropucha obecná (*Bufo bufo*) - ohrožená

ještěrka obecná (*Lacerta agilis*) - silně ohrožená

slepýš křehký (*Anguis fragilis*) - silně ohrožený

ťuhýk obecný (*Lanius coluro*) – ohrožen

Výjimka se uděluje za splnění následujících podmínek:

- a) Stavební a terénní úpravy spojené se zásahem do biotopu (kácení, odkřovování, skrývka zeminy) budou probíhat mimo období hnízdění ťuhýka a mimo dobu rozmnožování a vývoje ještěrky, tj. mimo období od dubna do konce srpna.
- b) Kácení dřevin a odkřovování v souvislosti se stavbou bude probíhat v období vegetačního klidu tj. od října do konce března.
- c) Nebude docházet k pojezdu těžké techniky mimo prostor staveniště nebo mimo příjezdové cesty a bude zabráněno jakékoli možnosti kontaminace (např. únikem oleje či pohonných hmot).

- d) Zahájení a ukončení prací bude písemně oznámeno Krajskému úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství.
- e) Výjimka se uděluje na dobu realizace stavby.

29. Budou splněny podmínky z vyjádření SÚS Litoměřice z 21. 6. 2011:

- Pojížděný prstenec MOK bude navržen z barevného AB koberce
- Stavbou nesmí být poškozena ani znečištěny komunikace ve správě SÚS
- Po dokončení stavby provést změnu staničení silnice č. II 247 a průjezdní úsek v obci vyřadit ze silniční sítě.

30. Budou splněny podmínky ze závazného stanoviska OŽP MěÚ Lovosice čj.: 10431/2011 ze dne 16. 5. 2011:

- S veškerými vzniklými odpady bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů a s prováděcími právními předpisy.
- Z hlediska ochrany přírody a krajiny požadujeme zachování migrační trasy biokoridoru „c“ - propojení biocenter „Dlouhá Louka“, „Prachárna“; „U Siřejovic“, „Skládka Vrbičany“ v místě přemostění HOZ 1. Dále upozorňujeme investora, že ke stavebnímu řízení je nezbytný souhlas k zásahu do krajinného rázu podle § 12 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů. K vydání rozhodnutí o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les je příslušný dle katastrálního území Obecní úřad Siřejovice.
- Z hlediska ochrany ZPF upozorňujeme, že pozemky dle záborového elaborátu jsou z větší části součástí ZPF. K vydání rozhodnutí podle zvláštních předpisů **je nutný souhlas podle § 9 zákona** č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů. Dále upozorňujeme, že je třeba požádat orgán ochrany ZPF o udělení souhlasu k odnětí ze zemědělského půdního fondu podle § 9 zákona, pokud dojde **k dočasnému záboru pozemků** pro vybudování zařízení staveniště na dobu delší než 1 rok včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu. Dále upozorňujeme z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších změn a doplňků, je třeba požádat orgán ochrany ZPF o udělení **souhlasu k návrhu trasy vedení** „přeložky inženýrských sítí“ podle § 7 odst. 3 zákona.
- Z vodoprávního hlediska, uvádíme k plánovanému záměru v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, následující:
 - Přeložky vodovodů PVC 160 jsou vodními díly a podléhají tak stavebnímu vodoprávnímu řízení. Stavební povolení vydá zdejší vodoprávní úřad OŽP MěÚ Lovosice.
 - Případnou úpravu drenážního systému, včetně stavby nových šachet je příslušný povolit zdejší vodoprávní úřad OŽP MěÚ Lovosice.
 - Upozorňujeme stavebníka na skutečnost, že správcem stávající HMZ (hlavní meliorační zařízení), které trasa obchvatu přetíná pomocí mostu, je stále **ZVHS** (Zemědělská vodohospodářská správa), nikoliv Povodí Ohře, sp., jak je v dokumentaci uváděno.

31.

Rozhodnutí o námitkách:

V průběhu řízení a při ústním jednání byly uplatněny následující námitky:

ZS Slatina pod Hazmburkem

- požaduje skrytou ornou půdu ze stavby – námitka se **zamítá**. O využití ornice rozhoduje orgán ochrany ZPF - Je třeba ji uplatnit zde.

- požaduje zachovat závlahový systém- **vyhověno** podmínkou č. 2

- požaduje zachovat přístup na oddělené pozemky- vyhověno podmínkami 6 a 9

spol. RWE a její složky

- **vyhověno** podmínkou č. 3

Bc. Jana Beránková

- požaduje náhradní pozemek a fin. vyrovnání – **vyhověno**. Stavebník postupně zajišťuje výkup pozemků a fin. vyrovnání. Stavba je v platném územním plánu vedena jako veřejně prospěšná, lze tedy pozemky vyvlastnit- podmínkou je za náhradu dle platného předpisu (zák.č. 184/2006 Sb.)

Ing. Miloslav Černý, Jaroslav a Marie Paulenová

- Požadují výjezd z pozemků na komunikaci- **vyhověno** podmínkami 6 a 9.

Marcela Skalická

- Námitka neexistence souhlasu k odnětí půdy ze ZPF – **vyhověno** podmínkou č.26

- Námitka ke specifikaci pozemku parc.č. 398/1 v k.ú. Siřejovice – **vyhověno** . Ve výroku bylo upřesněno, že stavba je umístěna na pozemcích, resp. jejich částech

Milena Paulenová, Hana Kimmerová, Miroslav a Božena Jelínkovi , Libiše Mojžíšová, Jiří Mazánek, Jaromír Mazánek, Karel Vondráček, Vladimír Kuntoš, Otakar Kuntoš, Miroslav Kuntoš,

- nesouhlasí se stavbou (územním rozhodnutím, dělením pozemků). **Zamítá se**. Stavba je v platném územním plánu vedena jako veřejně prospěšná, lze tedy pozemky vyvlastnit. Podle ust. § 86 , odst. 3 stavebního zákona není třeba vlastnické právo nebo doklad o právu založeném smlouvou provést stavbu nebo opatření k pozemku nebo stavbě, popř. souhlas vlastníka nebo dohodu o parcelaci - podmínkou je za náhradu dle platného předpisu (zák.č. 184/2006 Sb.)

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Ústecký kraj, Velká hradební č.p. 3118/48, 400 01 Ústí nad Labem-centrum

Odůvodnění:

Dne 29.6.2011 podal žadatel zastoupený projektantem žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 4.11.2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Umístění stavby je v souladu se schváleným územním plánem Obce Siřejovice vydaným 21.11.2007 a který nabyl účinnosti 20.12.2007 a jeho změnami. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Stanoviska sdělili:

- VUSS Praha

- Policie ČR, KŘP Ústeckého kraje, ÚO Litoměřice, Dopravní inspektorát, Eliášova 7, 412 48 Litoměřice
stanovisko a souhlas s připojením
- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, ÚP Litoměřice, Mírové nám. 35, 412 46 Litoměřice
- Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, ÚO Litoměřice, Českolipská 1997/11, 412 01 Litoměřice
- Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor životního prostředí, V.Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
závěr zjišťovacího řízení
rozhodnutí o povolení udělení výjimky
- Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor dopravy, V.Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
- Městský úřad Lovosice, Odbor životního prostředí, Školní 407/2, 41030 Lovosice
stanovisko ze dne 16.5.2011,
souhlas s návrhem trasy podzemního vedení po zemědělských
souhlas se zásahem do krajinného rázu
- Městský úřad Lovosice, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Přívozní 1036, 410 30 Lovosice
stanovisko a rozhodnutí o povolení připojení
- Městský úřad Lovosice, Odbor stavebního úřadu a ÚP, Osvoboditelů 109/12, 410 30 Lovosice
památkové péče –
územní plánování

Kromě stanovisek zde uvedených a citovaných ve výroku (podmínkách) rozhodnutí byla doložena stanoviska, vyjádření, sdělení :

- ČEZ Distribuce Děčín Vš/ 532 z 22.8.2011
- Obec Siřejovice
- ČD Telematika Praha
- ČEPRO,a.s.Praha
- Netprosys,s.r.o. Brno
- České radiokomunikace,a.s. Praha
- Vodafone Czech Republic ,a.s. Praha
- MERO ČR, Kralupy n/Vlt
- T Mobile, a.s. Praha
- ČEZ ICT,a.s Děčín
-

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Jelikož žádost neobsahovala souhlas orgánu ochrany ZPF, uložil stavební úřad povinnost doložit tento souhlas ke stavebnímu řízení. Důvodem je skutečnost, že stavebník k udělení souhlasu orgánu nezískal dosud všechna vyjádření vlastníků dotčených pozemků, popřípadě jejich nájemců k navrhovanému odnětí ve smyslu ust. §9, odst.5 písm.c) zákona č. 334/1992 Sb o ochraně zemědělského půdního fondu. Stavební úřad při tom vycházel z toho, že ani stavební zákon ani zákon o ochraně zemědělského půdního fondu přesně nespécifikuje v jaké fázi má být souhlas udělen. Navíc se jedná o veřejně prospěšnou stavbu, pro kterou lze na základě územního rozhodnutí vyvlastnit vlastnická práva k pozemku.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Pozemkový fond České republiky, Jiří Helcl, Zdenka Helclová, Venuše Vojtěchová, Miroslav Kunert, Petr Kunert, Drahoslava Hanzlová, Stanislav Šírek, Jana Beránková, Miluše Tůmová, Eva Hokrová, Josef Krejza, Eva Krejzová, Jaroslav Paulen, Marie Paulenová, Pozemkový fond České republiky, Marek Černý, Obec Sirejovice, Václav Pova, Povová Věra, Jiří Viktorín, Karel Vondráček, Vratislav Vondráček, Jiří Mazánek, Alice Vargová, Jaromír Mazánek, Věra Krásová, Jitka Krásová, Miroslav Jelínek, Božena Jelínková, ZS Slatina pod Hazmburkem a.s., Libuše Mojžíšová, Oldřich Jelínek, Alena Záborská, Miroslav Jelínek, Božena Jelínková, Václav Grusser, Milena Paulenová, Hana Kimmerová, Marie Hozmanová, František Manžel, Miroslava Manželová, Miluše Tůmová, Dana Cendrová, Milan Gut, Zdenka Čechová, Marcela Skalická, Marie Šmídová, Helena Dušková, Vladimír Černý, Ing. Miloslav Černý, Telia Sonera, RWE- Distribuční služby , s.r.o., UPC, Telefónica 02 Czech Republic, a.s., DLSS Ústí nad Labem, Severočeské vodohospodářská a kanalizace,a.s., ČEZ ICT Services, a.s, ČEZ Distribuce, Zemědělská vodohospodářská správa, ZD Slatina, Oldřich Jelínek, AGROKOMPLEX OHŘE, ČEPS,a.s., SITEL,s.r.o., GTS Czech,s.r.o., Zemědělská vodohospodářská správa, ú.p. Hradec Králové, Povodí Ohře, státní podnik,

Stavební úřad dále jako účastníky řízení stanovuje podle § 85, odst. 2, písm. b) stavebního zákona i vlastníky pozemků a staveb sousedícími s pozemky, na nichž je stavba umístěna a podle § 85 odst.2, písm.a) téhož zákona Ministerstvo zemědělství Praha (zástavní právo zákonné – parc.č. poz.154/1), GE Money Bank, a.s. Praha 4 (zástavní právo smluvní – parc.č.poz. 432/7, PK 410/1), Česká republika (zástavní právo zákonné, předkupní právo a omezení dispozičních práv-parc.č. poz.421/1, PK 531), Okresní soud Litoměřice, Exekutorské úřady Litoměřice a Svitavy (exekuční příkaz k prodeji nemovitosti-podíl 6/8) a Tomanová Alena, Lovosice (zástavní právo exekutorské- vše poz.parc.č. 432/1, PK 392, díl 2).

Uvedení účastníků podle § 85, odst.2, písm.b) (sousedů) pouze čísla pozemků nemá vliv na účinky doručení, protože se jedná o doručení veřejnou vyhláškou.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Je součástí výroku rozhodnutí včetně

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Nebyly vzneseny

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Ústeckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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

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

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

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Ing.Petr Soldon
vedoucí stavebního úřadu

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 písm. a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 29.6.2011.

Obdrží:

účastníci podle § 85, odst.1 (dodejky, příp. datové schránky):

Ústecký kraj, Velká hradební č.p. 3118/48, 400 01 Ústí nad Labem-centrum zastoupený
AZ Conzult, Klíšská 12, Ústí nad Labem, 400 01 Ústí n/L
Obec Sirejovice

účastníci podle § 85, odst.2 (veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce MěÚ Lovosice a OÚ Sirejovice vč. způsobem umožňující dálkový přístup):

Pozemkový fond České republiky, Husinecká č.p. 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha

Jiří Helcl, Čížkovice č.p. 9, 411 12 Čížkovice

Zdenka Helclová, Čížkovice č.p. 9, 411 12 Čížkovice

Venuše Vojtěchová, Vrbičany č.p. 95, 411 21 Vrbičany

Miroslav Kunert, Vrbičany č.p. 106, 411 21 Vrbičany

Petr Kunert, Havlíčkova č.p. 14, Želechovice, 410 02 Čížkovice

Drahoslava Hanzlová, Zámecká č.p. 235/9, 250 64 Měšice

Stanislav Šírek, Sirejovice č.p. 101, 410 02 Sirejovice

Jana Beránková, Palackého č.p. 1160/8, Předměstí, 412 01 Litoměřice

Miluše Tůmová, Na Urbance č.p. 1677, 413 01 Roudnice nad Labem

Eva Hokrová, Uherská č.p. 615, Vinoř, 190 17 Praha

Josef Krejza, Sirejovice č.p. 43, 410 02 Sirejovice

Eva Krejzová, Sirejovice č.p. 43, 410 02 Sirejovice

Jaroslav Paulen, Sirejovice č.p. 112, 410 02 Sirejovice

Marie Paulenová, Sirejovice č.p. 112, 410 02 Sirejovice

Pozemkový fond České republiky, Husinecká č.p. 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha

Marek Černý, Sirejovice č.p. 84, 410 02 Sirejovice

Václav Pova, Revoluční č.p. 794, 411 17 Libochovice

Povová Věra, Sirejovice 65, Sirejovice 65

Jiří Viktorín, Sirejovice č.p. 122, 410 02 Sirejovice

Karel Vondráček, Tereziánská č.p. 351/79, 410 02 Lovosice

Vratislav Vondráček, Sady pionýrů č.p. 893/35, 410 02 Lovosice

Jiří Mazánek, Sadová č.p. 4855, 430 03 Chomutov

Alice Vargová, Sáňkařská č.p. 941/18, Hostivař, 102 00 Praha

Jaromír Mazánek, Liškova č.p. 1451/39, Předměstí, 412 01 Litoměřice

Věra Krásová, Sirejovice č.p. 47, 410 02 Sirejovice

Jitka Krásová, Na Čihadlech č.p. 1934, 413 01 Roudnice nad Labem

Miroslav Jelínek, Sirejovice č.p. 1, 410 02 Sirejovice

Božena Jelínková, Sirejovice č.p. 1, 410 02 Sirejovice

ZS Slatina pod Hazburkem a.s., Slatina č.p. 41, 410 02 Slatina

Libuše Mojžíšová, Sirejovice č.p. 96, 410 02 Sirejovice

Oldřich Jelínek, Na Rybníčku č.p. 181, 411 12 Čížkovice

Alena Zábranská, Sirejovice č.p. 34, 410 02 Sirejovice

Miroslav Jelínek, Sirejovice č.p. 1, 410 02 Sirejovice

Božena Jelínková, Sirejovice č.p. 1, 410 02 Sirejovice

Václav Grusser, Osloboditelů č.p. 940/47, 410 02 Lovosice

Milena Paulenová, Sirejovice č.p. 88, 410 02 Sirejovice

Hana Kimmerová, Sirejovice č.p. 87, 410 02 Sirejovice

Marie Hozmanová, K Lípě č.p. 83/9, Holyně, 154 00 Praha

František Manžel, Sadová č.p. 496, 252 43 Průhonice

Miroslava Manželová, U Poštovky č.p. 1148/1, Košíře, 150 00 Praha

Miluše Tůmová, Na Urbance č.p. 1677, 413 01 Roudnice nad Labem

Dana Cendrová, Na Kolečku č.p. 2436, 413 01 Roudnice nad Labem
Milan Gut, Hlavní č.p. 85, Vanovice, 294 43 Všejanya
Zdenka Čechová, Čejkovka č.p. 412, 270 51 Lužná
Marcela Skalická, Radovesice č.p. 11, 411 17 Radovesice
Marie Šmídová, Siřejovice č.p. 70, 410 02 Siřejovice
Helena Dušková, Siřejovice č.p. 114, 410 02 Siřejovice
Vladimír Černý, Siřejovice č.p. 127, 410 02 Siřejovice
Ing. Miloslav Černý, Jeseniova, obec: Praha č.p. 1167, 130 00 Praha 3
Telia Sonera, Nad Elektrárnou č.p. 1526/45, 100 00 Praha 10
RWE- Distribuční služby , s.r.o., Klíšská č.p. 940, Ústí nad Labem-město, 400 01 Ústí nad Labem 1
UPC, Doubravská č.p. 1615/28, 415 01 Teplice
Telefónica 02 Czech Republic, a.s., DLSS Ústí nad Labem, P.O.Box 56, 130 76 Praha 3
Severočeské vodovody a kanalizace,a.s., Příkladová č.p. 1689, 415 01 Teplice 1
ČEZ ICT Services, a.s, Zbojnická č.p. 16, 405 02 Děčín IV.
ČEZ Distribuce, Teplická, 405 02 Děčín 2
Zemědělská vodohospodářská správa, Velká krajská 6, 412 01 Litoměřice
ZD Slatina, Slatina č.p. 41, 410 02 Slatina
Oldřich Jelínek, Na Rybníčku č.p. 181, 411 12 Čížkovice
AGROKOMPLEX OHŘE, Masarykova č.p. 190, 411 56 Bohušovice nad Ohří
ČEPS,a.s., Elektrárenská č.p. 774/2, 100 00 Praha 10
SITEL,s.r.o., Nad Elektrárnou č.p. 411, 106 00 Praha 10
GTS Czech,s.r.o., Přemyslovská č.p. 1644/43, Praha 3-Žižkov, 130 00 Praha 3
Zemědělská vodohospodářská správa, ú.p. Hradec Králové, Kydlinovská č.p. 245, 500 02 Hradec Králové 2
Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov
Ministerstvo zemědělství Praha
Česká republika
Okresní soud Litoměřice,
Exekutorský úřady Litoměřice
Exekutorský úřady Svitavy
Tomanová Alena, Lovosice

účastníci podle § 85, odst.2, písm.b) :

vlastníci pozemků a staveb sousedící s pozemky parc. č. 65/1, 88/1, 89/1, 89/2, 89/11, 89/13, 89/14, 89/15, 89/16, 92, 114/2, 130, 137, 141, 150, 154/1, 155, 162/3, 175/1, 391, 432/1, 432/7, 432/8, 502, 505/1, 508/1, 510, 511, 514, 517, 535/4, 535/5, p. p. k. 63, 64, 83/3, 83/4, 86, 87/d1, 87/d2, 88/1, 91, 93, 94/5, 100/6, 102, 145, 147, 148, 149, 150, 152, 154/1, 162/1, 175/d2, 175/d3, 175/d4, 175/d6, 175/d7, 177/d1, 383/3, 383/4, 383/5, 391, 392/d1, 392/d2, 392/d3, 392/d4, 395/d1, 395/d5, 398/1, 405, 410/1, 410/5, 412, 432, 509, 512, 531, 535 v katastrálním území Siřejovice.

dotčené správní úřady

Hasičský záchranný sbor ÚK, Českolipská 11, 412 69 Litoměřice
Krajská hygienická stanice ÚK, Mírové nám. č.p. 35, 412 01 Litoměřice
Krajský úřad Ústeckého kraje , odbor ŽPaZ, Velká Hradební č.p. 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor DaSH, Velká hradební č.p. 3118/48, Ústí nad Labem-město, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1
Městský úřad Lovosice, odbor dopravy a SH, Školní č.p. 407/2, 410 02 Lovosice 2

Městský úřad Lovosice, odbor životního prostředí, Školní č.p. 407/2, 410 30 Lovosice 2
Městský úřad Lovosice, památková péče, Školní 2 č.p. 407, 410 30 Lovosice

ostatní

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov
Policie ČR, DI Litoměřice, Litoměřice, Litoměřice