

SÚS JmK - oblast Blansko
Č.j.: 18 172/20-0631
09 -11- 2010
Počet příloh/listů: 780-5 0632
K vyřízení: 780-5 0632

ÚŘAD MĚSTYSE LOMNICE
STAVEBNÍ ÚŘAD

Nám. Palackého 32, 679 23 Lomnice, tel.: 549 450 169

SÚS JmK - ředitelství
Č.j.: 18 172/20-0631
08 -11- 2010
Počet příloh/listů: 780-5 0632
K vyřízení: 780-5 0632

Č.j.: UMLO/859/2010/STU/A-KI

V Lomnici dne 25.10.2010

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno
zastoupený: Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, IČ: 70932581

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
Územní rozhodnutí

Stavební úřad v Lomnici, jako stavební úřad věcně a místně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. g) a § 84 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen „stavební zákon“), a podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen správní řád“) v územním řízení posoudil podle § 81 a 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o změně stavby a o změně vlivu stavby na využití území (dále jen „rozhodnutí o změně stavby“), kterou dne 21.7.2010 podal

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, zastoupený: Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, IČ: 70932581

(dále jen „žadatel“), a na základě tohoto posouzení podle § 81 a 92 stavebního zákona a § 11 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření:

I. Vydává

rozhodnutí o změně stavby

„III/3773 Lomnice, mosty ev.č. 3773-8, 3773-9“

- SO 001 – Demolice mostu ev.č. 3773-8
- SO 002 – Demolice mostu ev.č. 3773-9
- SO 101.1,2 – Silnice mezi mosty, křižovatka
- SO 201 – Most ev.č. 3773-8
- SO 202 – Most ev.č. 3773-9
- SO 203 – Provizorní most u mostu ev.č. 3773-8
- SO 204 – Provizorní most u mostu ev.č. 3773-9
- SO 401 – Přeložka vedení VN
- SO 402 – Přeložka kabelů O2
- SO 801 – Rekultivace

(dále jen „stavba“) na pozemku parc.č. 867/1 (ostatní plocha), 868/2 (trvalý travní porost), 868/3 (vodní plocha), 870, 872 (ostatní plocha), 875/1 (trvalý travní porost), 1139/2, 1139/4, 1142/1 (ostatní plocha), 1166/1 (vodní plocha), 1277, 1290/2 (lesní pozemek), 1347 (ostatní plocha) v k.ú. Lomnice u Tišnova a parc.č. 1456, 1457/1 (ostatní plocha) v k.ú. Rašov.

Určení změn stavby a změn jejího vlivu na využití území:

Jedná se o rekonstrukci mostů a úpravu směrových a výškových poměrů přilehlé komunikace pro odstranění špatného stavu mostů a ke zlepšení podmínek při průjezdu úsekem silnice III/3773.

SO 001, 002 – Demolice mostů ev.č. 3773-8,9: Stávající mosty budou demolovány. Spodní stavba mostů bude ubourána pouze do úrovně okolního terénu tak, aby došlo k jejímu plynulému navázání na novou spodní stavbu mostu a terén.

SO 101.1,2 – Silnice mezi mosty, křižovatka: Nově je komunikace navržena v kategorii S 6,5/60 včetně rozšíření v obloucích. Celková délka rekonstrukce silnice a křižovatky je 259m.

SO 201 – Most ev.č. 3773-8: Objekt mostu bude tvořen jednopolovou rámovou konstrukcí světlosti 8 m. Je navržen s rezervou cca 60 cm nad hladinu Q100.

SO 202: Most ev.č. 3773-9: Objekt mostu bude tvořen jednopolovou rámovou konstrukcí světlosti 4 m. Je navržen s rezervou cca 120 cm nad hladinu Q100.

SO 401 – Přeložka vedení VN: Přeložka vzdušného vedení VN bude spočívat v odsunutí tří stávajících sloupů VN (č. 19-21 a nahrazení (zesílení) jednoho stávajícího sloupu VN (č. 22). Délka překládaného nadzemního vedení bude 228 m.

SO 402 – Přeložka kabelů O2: Přeložka kabelů O2 bude spočívat ve stranovém odsunu kabelu v délce 35 a 87 m. Přeložka kabelu bude realizována bez přerušení. Stávající metalický podzemní sdělovací kabel bude zrušen.

SO 801 – Rekultivace: Plocha stávající komunikace určená k rekultivaci cca 443 m² bude vegetačně sjednocena s okolním terénem.

II. Stanoví podmínky pro změnu stavby:

1. Změna stavby bude v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy s vyznačením změněné stavby a jejich změn, tak aby byl zajištěn soulad změny stavby a změny jejího vlivu na využití území s cíli a úkoly územního plánování, zejména s územně plánovací dokumentací.
2. Zpracování projektové dokumentace stavby bude řešit zachování civilizačních, kulturních a přírodních hodnot v území, ochranu života a veřejného zdraví a zdraví zvířat, bezpečnost a životní prostředí.
3. Budou dodrženy podmínky MěÚ Tišnov, Odboru životního prostředí ze dne 22.1.2009, č.j. OŽP 1014/2009/Ch-17 - komplexní vyjádření
 - a) Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu: V případě nutného zásahu do porostu dřevin rostoucích mimo les je nezbytné povolení orgánu ochrany přírody a krajiny dle ust. § 8 citovaného zákona a § 8 vyhlášky č. 395/1992 Sb., vydaného místně příslušným obecním úřadem.
 - b) Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů k tomuto zákonu: S odpady vzniklými při realizaci stavby je nutno nakládat v souladu s platnou legislativou v odpadovém hospodářství. Jedná se zejména o plnění povinností při nakládání s odpady dle ust. § 10, § 11, § 12 a § 16 tohoto zákona.
4. Budou dodrženy podmínky MěÚ Tišnov, Odboru životního prostředí ze dne 28.6.2010, č.j. MUTI 9932/2010/OŽP/Va – závazné stanovisko k trvalému odnětí ZP ze ZPF
 - a) V zájmu ochrany ZPF, v souladu s ust. § 8 odst. 1 zákona č. 334/1992 Sb, o ochraně ZPF, ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen zákon), provede investor na vlastní náklady skryvku kulturní vrstvy půdy ze zastavěné části pozemku. Ornice bude uložena na mezideponii na staveništi a následně použita

- k ohumusování komunikace, přebytečné množství ornice bude nabídnuto městysi Lomnice k ozelenění v obci. Ornice skrytá v mocnosti cca 0,2 m bude po dobu skladování řádně ošetřena a zajištěna před znehodnocením a ztrátám a nejdéle do 3 měsíců od ukončení stavby bude využita jak výše uvedeno. Za hospodaření s ornici odpovídá podle § 10 odst. 2 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF, investor.
- b) Ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 334/1992 Sb., Vám odbor životního prostředí Městského úřadu Tišnov, předepíše odvod za odnětí zemědělské půdy ze ZPF o výměře 1120 m², v předpokládané výši 24.080, - Kč, které jsou příjmem státního fondu životního prostředí a rozpočtu obce, v jejímž obvodu se odnímaná půda nachází. Tato částka je orientační, konečná výše odvodů bude stanovena rozhodnutím.
- c) O předepsání odvodů požádáte orgán ochrany ZPF při MěÚ Tišnov, odbor životního prostředí v návaznosti na pravomocné rozhodnutí vydané podle zvláštních předpisů a současně předložíte toto rozhodnutí s doložkou o nabytí právní moci. Ke kolaudačnímu řízení předložíte doklad o úhradě odvodů.
5. Budou dodrženy podmínky MěÚ Tišnov, Odboru životního prostředí ze dne 22.1.2009, č.j. OŽP 1012/2009/Ch-25 – závazné stanovisko k umístění stavby ve vzdálenosti do 50-ti m od okraje pozemků určených k plnění funkcí lesa a dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa
- a) Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně lesních pozemků uvedených v § 13 a § 14 lesního zákona č. 289/1995 Sb..
- b) V průběhu stavby nesmí být sousední lesní pozemky použity jako staveniště či skládka.
- c) Realizací stavby nesmí dojít k poškození sousedních lesních pozemků ani porostů na nich rostoucích.
- d) Stavba bude umístěna dle doložené projektové dokumentace.
6. Budou dodrženy podmínky MěÚ Tišnov, Odboru životního prostředí ze dne 12.2.2009 pod č.j. OŽP 1 013/2009/Da – vodoprávní souhlas
- a) Nová mostní konstrukce nesmí omezit stávající průtočný profil toku.
- b) Během realizace stavby nesmí dojít ke znečištění toku a omezení odtokových poměrů.
- c) Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- d) Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.
- e) V blízkosti vodního toku nebudou volně skladovány závadné látky a lehce odplavitelný materiál.
- f) Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami.
- g) Stavba nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
7. Budou dodrženy podmínky MěÚ Tišnov, Odboru dopravy ze dne 7.10.2008, č.j. OD16275/426/08/Pazd
- a) Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu s vyhláškou č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb. Projektovou dokumentaci musí zpracovat osoba oprávněná pro příslušný obor nebo specializaci.

- b) Projektová dokumentace pro stavební řízení musí být odsouhlasena příslušným orgánem Policie České republiky (Policie ČR, OŘ-DI Brno – venkov, Rybářská 17, 603 00 Brno).
8. Budou dodrženy podmínky Lesů ČR, Správy toků – oblasti povodí Dyje ze dne 19.9.2008, č.j. 1220/2008/952/93/731
- a) Bude dodržena předložená projektová dokumentace, zpracovaná Ing. Šrubařem ze září 2008, která řeší rekonstrukci mostů 3773-8 a 3779-9 v k.ú. Lomnice u Tišnova.
 - b) Při výstavbě a zemních pracích nesmí dojít ke znečištění vodního toku, zejména ropnými látkami. Materiál nesmí být ukládán na břehovou hranu a do průtočného profilu vodoteče.
 - c) Stavba (včetně úpravy toku) zůstane po ukončení v majetku investora stavby.
 - d) Správce toku neodpovídá za škody na zařízení investora výše uvedené stavby způsobené průchodem velkých vod.
9. Budou dodrženy podmínky Lesů ČR, s.p., lesní správy Černá Hora ze dne 19.5.2009, č.j. 2009/144/84/312.4
- a) Stavba bude provedena dle koordinační situace.
 - b) Bude požádán orgán státní správy lesů o rozhodnutí o odnětí pozemků plnění funkcí lesa a o omezení jejich využívání pro plnění funkcí lesa na dobu životnosti stavby.
 - c) Před zahájením prací budou řádně vytyčeny a vyznačeny hranice části pozemků odnímané plnění funkcí lesa.
 - d) Nebudou prováděny žádné zásahy do pozemků určených k plnění funkcí lesa a lesních porostů nad rámec povoleného odnětí (např. kácení stromů a keřů, pojezd mechanizace, ukládání stavebního materiálu, přebytečné zeminy, či odpadu).
 - e) Práce budou prováděny tak, aby nešlo k poškození okolních lesních porostů.
 - f) Souhlasné stanovisko je podmíněno souhlasem vlastníků dotčených pozemků.
 - g) Při realizaci je nutno dodržovat základní povinnosti k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa dle zákona č. 289/1995 Sb..
10. Budou dodrženy podmínky společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 19.7.2010, č.j. 87501/10
- a) **Obecná ustanovení**
- 1) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
 - 2) Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

- 3) Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2“, je stavebník nebo jím pověřená osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností.

b) Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- 1) Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- 2) Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět.
- 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- 4) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- 5) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.
- 6) V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- 7) Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat ke kontrole. Zához je oprávněn až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- 8) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2.
- 9) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

- 10) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- 11) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší 1 m od NVSEK.
- 12) Stavebník, nebo jím prováděná třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto „Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica O2“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- 13) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- 14) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně 1 m.
- 15) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

c) Práce v objektech a odstraňování objektů

- 1) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.
- 2) Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení sítě na omítce i pod ní.

d) Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- 1) Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.). V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

- 2) Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
- 3) Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.
- 4) Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- 5) Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

e) Přeložení SEK

- 1) V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK.
- 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 "Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK".

f) Křížení a souběh se SEK

- 1) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.
- 2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit

do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

- 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- 4) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.
- 5) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.
- 6) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:
 - v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,
 - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
 - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
 - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
 - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
 - projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory,
 - projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

11. Budou dodrženy podmínky RWE Jihomoravské plynárenské, a.s. ze dne 8.10.2009 pod č.j. 8168/09/112

- a) Prováděcí projektovou dokumentaci se zákresem stávajících plynárenských zařízení požadujeme předložit k vyjádření a stanovení podmínek realizace stavby v jednom paré.

12. Budou dodrženy podmínky společnosti E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 20.10.2009 pod č.j. M18481 – Z050932313- v zájmovém území se nachází nadzemní vedení VN, nadzemní vedení NN a podzemní vedení NN

- a) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace.
- b) Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
- c) Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů

zaměstnanců ECZR. Vytyčení kabelů zajistí OPDs Tišnov p. Klusák, tel. 549 410 336.

- d) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce.
- e) Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností.
- f) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo jeho odkrytí.
- g) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křižovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- h) Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- i) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577.

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VVN RSS VVN Brno Ing. Lásk, 545 141 253

VN+NN RSS VN a NN Nové Město na Moravě, Maša Jiří, tel. 566 655 715

Sdělovací vedení Ochrany, automatiky a přenosy Brno, p. Veselý, 545 142 941

13. Budou dodrženy podmínky společnosti E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 13.11.2009 pod č.j. 13978 – Z060831322

- a) V OP elektrické stanice nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno provádět činnosti, které by mohli ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, je zakázáno provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- b) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace.
- c) Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytyčení kabelů zajistí OPDs Tišnov p. Havránek, tel. 549 410 336.
- d) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoliv mechanismů s nejvyšší opatrností.
- e) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo jeho odkrytí.
- f) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křižovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

- g) Po dokončení stavby připomínáme, že je dále 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 jeho vlastníka zemní práce, u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3m, u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- h) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- i) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy v provozování ECZR a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- j) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou sítě (RSS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s RSS VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Ochrany, automatiky a přenosy.
- k) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VVN

RSS VVN Brno

VN+NN

RSS VN a NN Nové Město n. M.

tel.566655715

Sdělovací vedení

Ochrany, automatiky a přenosy Brno

Odůvodnění

Dne 21.7.2010 podal žadatel žádost o vydání územního rozhodnutí o změně stavby. Uvedeným dnem bylo dle § 44 odst. 1 správního řádu zahájeno řízení.

Stavební úřad v Lomnici oznámil dne 2.8.2010 zahájení územního řízení dotčeným orgánům, účastníkům řízení a veřejnosti. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání na den 14.9.2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Jak vyplývá z tohoto protokolu, účastníci neuplatnili námítky.

Ze strany veřejnosti nebyly uplatněny připomínky. V rámci ohledání na místě bylo dále zjištěno a zaznamenáno do protokolu, že stavebník splnil informační povinnost ve smyslu ustanovení § 87 odst. 2 stavebního zákona.

Stavební úřad posoudil výše uvedenou žádost o vydání územního rozhodnutí a předložené podklady dle ustanovení § 90 stavebního zákona a shledal, že záměr žadatele je v souladu s požadavky uvedenými v tomto ustanovení. Záměr žadatele je tedy v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování a požadavky st. zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území.

Záměr je dle ustanovení § 90 písm. d) také v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a dle ustanovení § 90 písm. e) v souladu s požadavky

zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

V této souvislosti byly pro stavební úřad dalším podkladem pro vydání rozhodnutí níže uvedená stanoviska:

- vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Odboru životního prostředí ze dne 25.4.2008 pod č.j. JMK 53653/2008 – záměr bude předmětem zjišťovacího řízení ve smyslu § 7 zákona č. 100/2001 Sb.
- vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Odboru životního prostředí ze dne 10.7.2008 pod č.j. JMK 60935/2008 – záměr nebude posuzován podle zákona č. 100/2001 Sb.
- stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Odboru životního prostředí ze dne 2.4.2008 pod č.j. JMK 42885/2008 – vliv na EVL nebo ptačí oblast
- vyjádření České inspekce životního prostředí ze dne 26.5.2008 pod č.j. ČIŽP/47/IPP/0800089 138/08/BLV
- komplexní vyjádření Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí ze dne 22.1.2009 pod č.j. OŽP 1014/2009/Ch-17
- závazné stanovisko Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí ze dne 28.6.2010 pod č.j. MUTI 9932/2010/OŽP/Va
- závazné stanovisko Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí ze dne 22.1.2009 pod č.j. OŽP 1012/2009/Ch-25 – stavba do 50-ti m od kraje lesních pozemků
- vyjádření Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí ze dne 16.5.2008 pod č.j. OŽP 9049/2008/Da - § 17 zákona č. 17/1992 Sb.
- Rozhodnutí Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí ze dne 12.2.2009 pod č.j. OŽP 1013/2009/Da – vodoprávní souhlas
- vyjádření Městského úřadu Tišnov, Odboru dopravy ze dne 7.10.2008 pod č.j. OD16275/426/08/Pazd
- vyjádření Městského úřadu Tišnov, Odboru ÚP a SŠ ze dne 10.4.2008 pod č.j. OÚPSŘ 7157/1137/360/08-Žák
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje ze dne 9.10.2008 pod č.j. HSBM-3-185/1-OPST-2008
- stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje ze dne 26.6.2008 pod č.j. 5048/2008/BK/HOK/Art – k zjišťovacímu řízení
- stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje ze dne 25.8.2010 pod č.j. 103/2010/BK/HOK
- stanovisko České republiky – Ministerstva obrany, VUSS Brno ze dne 6.5.2010 pod č.j. 2745/2010-1383-ÚP-BR
- vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 19.7.2010 pod č.j. 87501/10
- vyjádření RWE Jihomoravské plynárenské, a.s. ze dne 8.10.2009 pod č.j. 8168/09/112
- vyjádření Vodárenské akciové společnosti, a.s. ze dne 31.3.2008 pod č.j. 1387Ke/08
- vyjádření Policie České republiky, krajského ředitelství, DI ze dne 8.9.2010 pod č.j. KRPB-93086-1/ČJ-2010-060306
- vyjádření E.ON, s.r.o. ze dne 20.10.2009 pod č.j. M18481-Z050932313
- souhlas s činností v OP zařízení DS v provozován í E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 13.11.2009 pod č.j. 13978-Z060831322
- vyjádření Lesů České republiky, s.p., Lesní správy Černá Hora ze dne 19.5.2009 pod č.j. 2009/144/84/312.4
- vyjádření Lesů České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje ze dne 5.9.2008 pod č.j. 1220/2008/952/93/731

- vyjádření Římskokatolické farnosti Lomnice u Tišnova ze dne 3.8.2008

Stavební úřad určil účastníky řízení na základě § 85 stavebního zákona. Stavební úřad tedy pojal za účastníka územního řízení dle § 85 odst. 1 stavebního zákona žadatele Jihomoravský kraj zastoupený Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., a městys Lomnici, na jehož území má být požadovaný záměr uskutečněn.

Stavební úřad dále pojal za účastníky územního řízení dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona vlastníky pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, těmi jsou: Městys Lomnice, Lesy České republiky, s.p., Svobodová Jitka, Ing. Zhoř Josef, Zhořová Marie, Kudláček Jaroslav, Telefonica O2 Czech Republic, a.s., E.ON Distribuce a.s., Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje.

Stavební úřad dále pojal za účastníka územního řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno. V souvislosti s územním rozhodnutím mohou být přímo dotčena vlastnická či jiná práva těchto osob a společností: Ing. Havlici Jaromíra, Havlicové Magdalény, Cíchy Jaroslava, obce Rašov, Jihomoravské plynárenské, a.s..

Účastníkům byla v souladu ustanovením § 36 správního řádu před vydáním rozhodnutí dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Účastníci neuplatnili návrhy a námítky a ani se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Na základě výše uvedených skutečností stavební úřad rozhodl dle § 79 a 92 stavebního zákona o umístění stavby tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

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

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, podáním u zdejšího stavebního úřadu.

Odvoláním lze dle § 82 odst. 1 správního řádu napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Dle § 82 odst. 2 správního řádu musí mít odvolání náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 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. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. 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 správní orgán na náklady účastníka.

Po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí stavební úřad předá žadateli jedno vyhotovení územního rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti spolu s ověřenou grafickou přílohou; územní rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti zašle také obci, pokud není stavebním úřadem, a popřípadě speciálnímu stavebnímu úřadu, který povede stavební řízení.



Klepárníková
Ing. Ludmila Klepárníková
vedoucí stavebního úřadu

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu nejméně 15 dnů na úřední desce městyse Lomnice a obce Rašov. Po sejmutí a potvrzení prosíme o zpětné zaslání.

Vyvěšeno dne.....
(razítko, podpis)

Sejmuto dne.....
(razítko, podpis)

Zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup dne

Obdrží:

účastníci dle § 85 odst. 1 stavebního zákona (doručenka)

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, IČ: 70932581

Městys Lomnice, nám. Palackého č.p. 32, 679 23 Lomnice

Obec Rašov, Rašov č.p. 50, 679 23 Lomnice

dotčené orgány:

MěÚ Tišnov, Odbor územního plánování a stavebního řádu, nám. Míru 346, 666 01 Tišnov

MěÚ Tišnov, Odbor dopravy, nám. Míru 346, 666 01 Tišnov

MěÚ Tišnov, Odbor životního prostředí, nám. Míru 346, 666 01 Tišnov

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, odbor prevence, Štefánikova 32, 602 00 Brno

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, ÚP Blansko, Mlýnská 2, 678 29 Blansko

ostatní účastníci dle § 85 odst. 2 – veřejnou vyhláškou

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Nový Hradec Králové

Svobodová Jitka, Na Úvoze 550/4, 664 91 Ivančice

Ing. Zhoř Josef, Poštovská č.p. 24, 679 23 Lomnice

Zhořová Marie, Poštovská č.p. 24, 679 23 Lomnice

Kudláček Jaroslav, Polní 301/30, 591 02 Žďár nad Sázavou

Římskokatolická farnost, nám. Palackého č.p. 73, 679 23 Lomnice

Ing. Havlica Jaromír CSc., Žleby č.p. 165, 679 23 Lomnice

Havlicová Magdaléna, Žleby č.p. 165, 679 23 Lomnice

Cícha Jaroslav, Dlouhá č.p. 118, 679 23 Lomnice

Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje, Jezuitská 13, 602 00 Brno

Policie ČR, okresní ředitelství, DI, Brno – venkov, Rybářská 17, 603 00 Brno

Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

Vodárenská akciová společnost, a.s. divize Brno-venkov, Soběšická 820/156, 638 01 Brno

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno