



Městský úřad Králův Dvůr

Stavební úřad Králův Dvůr, náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr

tel./fax.: 311 652 030 / 311 636 181, e-mail: bibova.su@seznam.cz

Sp.zn. MEKD-Výst./5097/2013/B

Králův Dvůr, dne 31.10.2013

Č.j.: VYST-B/5854/2013

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Králův Dvůr, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění (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 15.8.2013 podala

**Obec Koněprusy, IČO 00233391, 266 01 Koněprusy,
v zastoupení společnosti IRNA s.r.o., IČO 61466832, Na Konečné č.p. 9/38, 142 00 Praha**

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

I. Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona

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

gravitační splaškové kanalizace, výtlaku a kabelové přípojky NN el. energie

na pozemku parc. č. 658/1 (komunikace), parc. č. 712/12 (komunikace) v katastrálním území Koněprusy, obec Koněprusy. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Stavba obsahuje:

- **gravitační kanalizaci - stoka F, stoka F-1**
- **výtlač V3**
- **přípojku kabelového vedení NN el. energie**

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba gravitační stoky F bude umístěna uprostřed komunikace na pozemku parc.č. 658/1 v k.ú. Koněprusy před RD č.p. 25 a povede západním směrem v délce 265 m a bude ukončena v čerpací stanici ČS 3 na pozemku 712/12 před parc.č. 57 v k.ú. Koněprusy. Gravitační stoka F-1 bude umístěna v komunikaci na pozemku parc.č. 658/1 před RD č.p. 19 a povede severním směrem kolem RD č.p. 60 a RD č.p. 29 v délce 53 m a bude se napojovat na gravitační stoku F. Výtlak V3 se napojuje na čerpací stanici ČS 3 na pozemku parc.č. 712/12 a pokračuje východním směrem v komunikaci na pozemku parc.č. 712/12 v délce 150 m a dále v komunikaci na pozemku parc.č. 658/1 v délce 142 m. Výtlak V3 se napojuje na kanalizaci, která byla povolena rozhodnutím MěÚ Beroun, odboru ŽP dne 21.5.2010 pod č.j. MBE 27139/2010/ŽP-LiB

2. Stavba gravitační stoky F DN 250 PP bude mít délku 265 m, gravitační stoka F-1 DN 250 PP bude mít délku 53m a výtlač V3 HDPE 100 DN 50 bude mít délku 292 m.
3. Účelem stavby je odkanalizování 16 rodinných domů gravitačními přípojkami v části Obce Koněprusy a odvedení odpadních vod na čistírnu odpadních vod
4. Přípojka kabelového vedení NN el. energie pro ČS 3 se bude napojovat v pojistkové skříni SP 100 na betonovém sloupu před RD č.p. 24 a povede jižním směrem napříč komunikací do krajnice na pozemku parc.č. 712/12 a pokračuje západním směrem v krajnici komunikace na pozemku parc.č. 712/12 v délce 60 m. Přípojka je ukončena ve stávajícím elektroměrovém pilíři před čerpací stanicí na pozemku parc.č. 712/12 v k.ú. Koněprusy.
5. Projektová dokumentace bude vypracována oprávněnou osobou, která ručí za její správnost, úplnost a proveditelnost. Projektová dokumentace musí být zpracována dle platných zákonů, vyhlášek, závazných směrnic a norem, týkající se profesních oborů z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví a technického zařízení v souvislosti s výše uvažovanou stavbou.
6. Protože kanalizace je podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon), vodní dílo, bude vodoprávní rozhodnutí vydávat příslušný vodoprávní úřad, což je MěÚ Beroun, odbor životního prostředí.
7. Pro návrh mohou být navrženy jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku.
8. Budou dodrženy podmínky vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ze dne 13.8.2013 pod zn. 0100190937:
 - Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a CSN EN 50423-1. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.
 - V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytýčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.Cezdistribuce.cz v části Formuláře/Činnosti v ochranném pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí) Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s.
 - Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši poruchovou linku 840850860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně
 - V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 zakázáno:
 - zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce a jiná zařízení, uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
 - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
 - vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - v ochranném pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 - při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 m
 - jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana
 - je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí
 - je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů
 - je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení

- dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1
 - pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení , zaizolování živých částí...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
 - V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Telefónica Czech Republic, a.s. ze dne 14.8.2013 pod č.j. 636527/13:
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že fjeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK , a to v pracovní dny od 8 do 15 , prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě – Petr Plecítý, tel. 606633067, e-mail: petr.plecity@telefonica.com (dále jen POS)
 - Předložení SEK zajistí její vlastník společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
 - Pro účely přeložení SEK dle bodu 3 tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica smlouvu o realizaci překládky SEK.

I. Obecná ustanovení

- 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 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
- Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK 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 podzemního SEK (dále jen PVSEK) je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené "Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica", je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinnosti.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- Započítí 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.
- Před započítím 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 a nebo by mohly činnosti provádět.
- 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 VSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

- 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.
- 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.
- V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, 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.
- Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica .
- 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.
- 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.).
- 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 vzdálenost menší než 1m od NVSEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto "Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica " mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříň 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 cca 1m.
- 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, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- 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, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

- 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.
- Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica 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.
- Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica 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.
- 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

V. Křížení a souběh se SEK

- 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.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní síť 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.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými 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.
- 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.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:
 - v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítí 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 síť technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
 - neumístit nad trasou kabelovodu v podélném směru síť 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 podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

10. Budou dodrženy podmínky vyjádření KSÚS, přísp. org. ze dne 15.7.2013 pod zn. 3375/13/KSUS/KLT/KYS:
- Pro umístění staveb do tělesa krajských silnic je nutno si před zahájením stavebních prací vyžádat od odboru dopravy MěÚ Beroun souhlas se zvláštním užíváním silnice dle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zák. č. 13/97 Sb. a uzavřít s KSÚS Praha smlouvu o omezení užívání (smlouvy jsou zpoplatněny dle platného ceníku Stř. kraje ze dne 1.7.2012)
 - zemina z výkopu nebude ukládána do jízdního pruhu silnice, při výkopových pracích nesmí být ohrožena stabilita silničního tělesa a dopravní značení
 - v případě zásahu do obrusných vrstev komunikace provede uživatel na vlastní náklady obnovu konstrukce vozovky, jejich vrstev a krytové vrstvy dle TP 146 (technické podmínky pro povolování a provádění výkopů a zásypu rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací) MDS ČR-OPK č.j. 20056/1-123 ze dne 30.3.2002 a příslušných ČSN. Obrusná vrstva musí přesahovat původní výkopovou rýhu o 50 cm na každou stranu výkopu, tj. musí být již zaříznuta širší o tyto míry než vlastní výkop. Všechny živičné styčné plochy u hran výkopu musí být zality asfaltovou emulzí, tj. i plocha, která přesahuje vedle výkopu. Zhotovitel provede do kolaudace stavby homogenizaci obrusných vrstev v délce uložení staveb, v šíři celé vozovky a v tloušťce 5 cm bez navýšení nivelety vozovky. Konstrukce vozovky musí odpovídat TP 146 pro třídu dopravního značení III, IV tj. dle TP 146 hutněné vrstvy v tomto složení : ŠD-30 cm (štěrkodrt'), ACP 16+ 1-12 cm (obalované kamenivo střední), ACL 22+ - 7 cm (asfalt betonový velmi hrubý) a ACO 11+ - 4 cm (asfalt beton středně hrubý). stavebník vyzve pracovníka SÚS Praha k převzetí opravené konstrukce vozovky
 - čerpací stanice ČS3 bude umístěna mimo živičný povrch silnice III/11524
 - stavebník vyzve pracovníka KSÚS k převzetí opravené konstrukce vozovky
 - záruční doba na obnovenou konstrukci vozovky, nebo pomocného pozemku v místě opravy činí 60 měsíců
 - zásahy do konstrukčních vrstev komunikace nebudou prováděny v zimním období, tj. od 1.11. do 1.4. následujícího roku
 - požadujeme, aby položka provedení homogenizace v rozsahu uvedeném výše, byla započtena do rozpočtu stavby - investor oznámí tuto skutečnost správci komunikace před zahájením stavby – při nesplnění tohoto bodu nesmí být stavba zahájena
 - stavebník nebude následně po Středočeském kraji potažmo po KSÚS požadovat žádná opatření k eliminaci vlivů vznikajících provozem na výše uvedených silnicích a způsobem jejich letní a zimní údržby.
11. Budou dodrženy podmínky stanoviska správce Povodí Vltava, s.p. závod Berounka ze dne 19.7.2013 pod zn. 36 845/2013/343/Šn:
- Stávající septiky a žumpy budou vyřazeny z provozu, vydesinfikovány a zasypány vhodným materiálem. Na ČOV nesmí být vypouštěny dešťové ani jiné balastní vody. Bude aktualizován kanalizační řád obce
 - Na čerpací nebude vybavena bezpečnostní přepadem
12. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska silničního správního úřadu MěÚ Beroun, odboru dopravy ze dne 31.7.2013 pod č.j. MBE/37375/2013/DOPR-KuK:
- povolení zvláštního užívání silnice podle § 25 odst. 6 písm. c) bodu 2,3 zákona o pozemních komunikacích a § 40 prováděcí vyhlášky k němu
 - povolení uzavírek (i částečných) podle § 24 zákona o pozemních komunikacích a § 39 prováděcí vyhlášky k němu
 - vydání Stanovení přechodné úpravy silničního provozu na pozemních komunikacích podle zákona č. 361/2000 Sb., pokud při realizaci stavby bude ovlivněna bezpečnost a plynulost silničního provozu (týká se i v případě provádění prací mimo průjezdní úsek silnic a na místních komunikacích s ohledem na zvolenou technologii a stroje)
 - příčné přechody silnice budou provedeny bezvýkopovou technologií (protlakem nebo podvrtem), pokud to geologické a technické podmínky dovolí, s umístěním montážních jam protlaku nebo podvrtnu mimo silniční pozemky

- při výkopových pracích nesmí být ohrožena stabilita silničního tělesa, svislé dopravní značení a silniční zeleň. Při provádění prací nesmí dojít ke znečišťování silnice ani místních komunikací
- k zásahu do silnice II. a III. třídy je nutné si vyžádat souhlas Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, jako správce silnic v majetku Středočeského kraje
- Práce nebudou prováděny v zimním období (listopad – březen) s ohledem na zajištění zimní údržby silnice.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu v platném znění:

Obec Koněprusy, 266 01 Koněprusy

Odůvodnění:

Dne 15.8.2013 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad dne 13.9.2013 oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Ve stanovené lhůtě tak neučinili.

V rámci probíhajícího řízení se stavební úřad zabýval otázkou vymezení okruhu účastníků řízení ve smyslu § 85 stavebního zákona. Přitom konstatoval, že vlastnická práva k pozemkům a stavbám na nich, která by mohla být povolením přímo dotčena mají vlastníci sousedních pozemků a správci sítí Ing. Václav Sevald, František Flám, Kateřina Flámová, Jiří Bartoš, Ľubica Bartošová, Jiří Macourek, Jana Melicharová, Patrik Melichar, Radek Havlíček, Jiřina Havlíčková, Jan Horák, Miluška Dočekalová, Václav Jirásek, Jiří Fencl, Adam Fiřt, Ing. Eva Nováková, Ing. Helena Šmejkalová, Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, ČEZ Distribuce a.s., Telefónica 02 Czech Republic, a.s.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stavební úřad měl k dispozici tyto doklady:

- kopie katastrální mapy pro obec a k.ú. Koněprusy
- výpis z katastru nemovitostí, LV č. 10001 ze dne 26.6.2013, vydaný Katastrálním úřadem pro hlavní město Prahu, KP Praha
- informace o parcelách ze dne 13.9.2013
- rozhodnutí MěÚ Beroun, odboru dopravy ze dne 27.8.2013 pod č.j. MBE/46847/2013/DOPR-Kuk., ve kterém povoluje zvláštní užívání silnice III/11524
- souhrnné vyjádření MěÚ Beroun, odboru ŽP ze dne 17.7.2013 pod č.j. MBE/37374/2013/ŽP-Cir
- závazné stanovisko MěÚ Beroun, odboru dopravy ze dne 31.7.2013 pod č.j. MBE/37375/2013/DOPR-Kuk
- závazné stanovisko SCHKO Český kras ze dne 15.7.2013, pod č.j. 10094/CK/13, ve kterém souhlasí se stavbou
- Stanovisko Povodí Vltavy ze dne 19.7.2013 pod zn. 36845/2013/343/ŠN ke stavbě
- Souhlasné stanovisko HZS Středočeského kraje, územního odboru Beroun ze dne 10.7.2013 ev. č. BE-341-2/2013/PD
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje ze dne 14.8.2013 pod zn. KHSSC 30049/2013, ve kterém souhlasí se stavbou
- Souhlas KSÚS Středočeského kraje, přísp. org. ze dne 15.7.2013 pod zn. 3375/13/KSUS/KLT/KYS se stavbou kanalizace
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica –Czech Republic a.s. ze dne 14.8.2013 pod č.j. 636527/13
- 3 x dokumentace

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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského 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 dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

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.

Lenka Bíbová
samostatný odborný referent

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen 29.10.2013.

Obdrží:

žadatel (do datové schránky)
Obec Koněprusy, IDDS: jx7a7up
v zastoupení společnosti IRNA s.r.o., IDDS: humcwib

obec v místě stavby:
Obec Koněprusy, IDDS: jx7a7up

vlastníci sousedních nemovitostí (doporučeně do vlastních rukou na doručenkou)
Ing. Václav Sevald, Nižbor č.p. 147, 267 05 Nižbor
František Flám, Sudoměřská č.p. 1921/5, Žižkov, 130 00 Praha 3
Kateřina Flámová, Sudoměřská č.p. 1921/5, Žižkov, 130 00 Praha 3
Jiří Bartoš, Koněprusy č.p. 24, 266 01 Beroun 1
Lubica Bartošová, Koněprusy č.p. 24, 266 01 Beroun 1
Jiří Macourek, Koněprusy č.p. 67, 266 01 Beroun 1
Jana Melicharová, Koněprusy č.p. 3, 266 01 Beroun 1
Patrik Melichar, Koněprusy č.p. 3, 266 01 Beroun 1
Radek Havlíček, Koněprusy č.p. 21, 266 01 Beroun 1
Jiřina Havlíčková, Koněprusy č.p. 21, 266 01 Beroun 1

Jan Horák, Volarská č.p. 889/27, Kunratice, 148 00 Praha 414
Míluška Dočekalová, Koněprusy č.p. 17, 266 01 Beroun 1
Václav Jirásek, Koněprusy č.p. 30, 266 01 Beroun 1
Jiří Fencel, Koněprusy č.p. 60, 266 01 Beroun 1
Adam Fiřt, Hrnčířská č.p. 518/3, Beroun-Město, 266 01 Beroun 1
Ing. Eva Nováková, Tovární č.p. 38, Beroun-Město, 266 01 Beroun 1
Ing. Helena Šmejkalová, Lážovice č.p. 13, 267 24 Hostomice pod Brdy

Správci sítí (do datové schránky)

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmx

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: v95uqfy

Telefónica 02 Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h

dotčené orgány (do datové schránky)

Obecní úřad Koněprusy, IDDS: jx7a7up

Městský úřad Beroun, IČO 00233129, odbor dopravy, odbor ŽP, odbor územního plánování a reg. rozvoje IDDS: 2gubtq5

SCHKO Český kras, IDDS: ffydyjp

Krajská hygienická stanice Stč. kraje, IČO 71009159, územní pracoviště Beroun, IDDS: hhcai8e

Hasičský záchranný sbor Stč. kraje, IČO 70885371, územní odbor Beroun, IDDS: 92dhqcp