

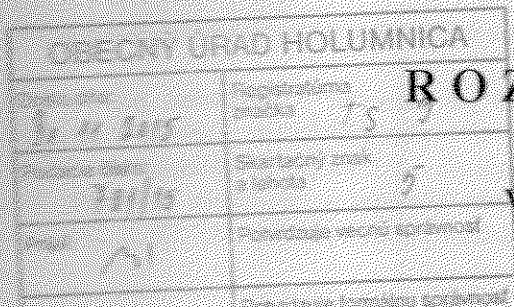
Obec Jurské

Stavebný úrad

ul. Andreja Štúra 658/61 Kežmarok

PSČ 951 2015-GK

V Kežmarku, dňa 24.11.2015



ROZHODNUTIE

Verejná vyhláška

Obec Jurské, ako príslušný stavebný úrad, rozhodlo podľa ustanovení § 5 zákona č. 608/2003 Z. z. o zákonoch pre územné plánovanie, stavebný poriadok a byvanie, podľa 119 ods. 3, § 39, § 39a, § 117 a § 140 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), v znení zmien a doplnkov, predpis č. 4 výniesky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 453/2000 Z. z., ktorou sú vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, podľa § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o stavebnom byznam, vo veci žiadosti o vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby takto:

v y d á v a

rozhodnutie o umiestnení stavby:

„Realizácia optických sietí, klaster HO-3, Obce: Holumnica, Jurské, Ihľany“, telekomunikačná liniová stavba – pasívna optická sieť,

pre navrhovateľa:

Národná agentúra pre sietové a elektronické služby (IČO 42 156 424),

so sídlom Kollárová 8, Trnava,

a zástupcom SIRECO, s. r. o. (IČO 35 694 548), so sídlom Žatevná 12, Bratislava

Cieľové stavby:

SO 01 Optická kabelizácia

SO 02 POP Ihľany (POP – point of presence – komunikačný bod)

SO 03 Pripojka NV Ihľany

Preímetom stavby je vybudovanie pasívnej optickej siete medzi bodom prepojenia s kostrovým operátorm (DBTO – dostupný bod telekomunikačného operátora) a jednotlivými obcami zdrženými v klasterach obcí, ktoré nie sú pokryté širokopasmovými informačno-komunikačnými službami. Regionálna optická sieť vytvorená miestnymi optickými kablami (MOK – miestny optický kábel) bude obsahovať optické vlákna, ktoré splňajú parametre optických vláken podľa príslušného odporúčania G.652 D, G.657 A1. Optické káble sa ukončia v centrálnych bodech POP (Point of Presence) ktoré budú vybudované ako telekomunikačné objekty (Telekomunikačný kontajner, resp. Telekomunikačný kabinet) so stožiarom, a s prívadom elektrickej energie, ktoré budú neustále monitorované centrálnym dispečingom, pripadne vytvorením POP v existujúcej budove patriacej danej obci, ak nebude možnosť vybudovať telekomunikačný kontajner. Zaväzkom zhodoviteľa je aj nasledné zabezpečenie oprav a údržby diela a včasné odstránenie chýb ktoré by trhali s jeho funkčnosťou.

DBTO stanovený v podkladoch od objednavateľa je situovaný v obci Holumnica. Centrálné body prístupovej siete je na základe zadania nutné navrhnúť v obciach: Ihľany.

DBTO Holumnica je dostupný bod teleskomunikačného operátora, ktorého vlastníkom je spoločnosť Slovak Telekom, a.s. Ide o existujúci objekt obecného úradu (pošty) v intraviláne obce. Súradnice DBTO Holumnica v geodeticom systéme WGS84 sú: 49.235038; 20.52316.

Hlavným parametrom pre umiestnenie POP a stanovenie výšky anténneho stožiara je maximálne pokrytie obce na základe kritéria priamej viditeľnosti s prihliadnutím na vlastníctvo pozemkov.

Predmetná trasa MOK sa nenachádza v chránenom území zaradenom do siete NATURA 2000 podľa zákona č.54312002 Z.z. v znení neskorších predpisov.

V rámci výstavby bude budovaná pasívna optická sieť bez inštalácie aktívnych vyžarovacích prvkov produkujúcich elektromagnetické žiarenie.

Inštalácia aktívnych prvkov bude realizovaná postupne jednotlivými provайдermi, pričom bude zabezpečené aby neboli prekročené maximálne limitné hodnoty elektromagnetického žiarenia v životnom prostredí určené vyhláškou 53412007 Z.z. o podrobnostiach o požiadavkách na zdroje elektromagnetického žiarenia a na limity expozície obyvateľov elektromagnetickému žiareniu v životnom prostredí. Pred inštaláciou aktívnych prvkov, bude navrhovaná technológia posúdená podľa vyhlášky MZ SR č. 23312014 Z.z. o podrobnostiach hodnotenia vplyvov na verejné zdravie.

SO 01 - Optická kabelizácia

Na základe rekognoskácie terénu, požiadaviek zo zadania stavby a dostupných katastrálnych podkladov je navrhnutá trasa kálového vedenia. Tá je prioritne vedená pozdĺž cestných komunikácií, ako v Čo najmenšej miere dochádzalo k záberu pôdneho a lesného fondu, ako aj územia v súkromnom vlastníctve.

Trasa je vedená od existujúceho objektu obecného úradu v obci Holumnica. Trasa je vedená popri ceste III. triedy. V extraviláne bude trasa vedená mimo cestného telesa. V intravilánoch obcí bude trasa vedená prevažne mimo cestného telesa, v odôvodnených prípadoch je možné trasu viest' aj v cestnom telesu. Spôsobnosť odhodovania k jednotlivým domom bude potrebné vyfrezovať a následne po skončení práce uviesť do prevažného stavu. Križovanie nespevnených komunikácií bude riešené prekopom. Križovanie spevnených ciest bude riešené pretlakom popod komunikáciu. Kríženie vodných tokov bude riešené pretlakom popod vodný tok.

Prekážky a kolizne body na trase sú nasledovne:

- Cestné prieplusty - V tomto mieste je odporúčaný prekop vedľa prieplustu.
- 6 cestných mostov

Dĺžka kálovnej trasy bez rezerv a zvinenia od DBTO k POP je 6,4km.

Vedenie optickej trasy, ako aj uloženie jednotlivých komponentov musí byť v súlade so štandardami NASES.

Existujúce inžinierske siete je potrebné pred realizáciu vytyčiť. Orientačné zakreslenie jednotlivými správcomi je naznačené v jednotlivých situáciach. Prípadné križovanie a súbeh inžinierskych sietí musí byť riešený v zmysle STN 73 6005.

V vedenovej trase nebola identifikovaná prítomnosť iných existujúcich kolektorov, kálovodov, ani starých kanalizačných potrubí, ktoré by bolo možné využiť pre vedenie trasy.

SO 02 - POP Ihľany

Navrhnutý POP je situovaný na pozemkoch v správe SPF s prihliadnutím na dobrú viditeľnosť. Technologický systém bude umiestnený do nového technologickejho kontajneru (1462 obyvateľov), kde by sa ukončila optická kabelizácia. Technologickej kontajner bude osadený na pripravené betónové základové pásy. Technologickej kontajner bude v prevedení s rozoberateľnou zdvojenou podlahou. Na tomto mieste by sa postavil tiež samostatný anténny stožiar o výške 15m s povrchovou úpravou žiarový zinok. Technologickej kontajner a stožiar budú oplotené plotom z pozinkovaných zváraných sietí do výšky 2m + 2x ochranný drôt.

Súradnice POP v súradnicovom systéme S-JTSK03 X=1 185327.35, Y=312905.96 (WGS 49.185678, 20.537517). Anténny stožiar spoločne s POP bude situovaný na parcele KN-C 416612, kú. Ihľany.

SO 03 - Pripojka NN Ihľany

POP Ihľany bude pripojený na jasťujúce distribučné vzdušné rovody NN (správca VSD) kálovou pripojkou. Predpokladá sa budovanie 3-fázovej pripojky s maximálnym výkonom 10 kW.

Zo vzdušného vedenia je zrealizovaný konečkami zvod - kábel do projektovanej poistkovej skrine umiestnenej na stožiari. Z tejto skrine bude vedený kábel do elektromerovej pilierovej skrine pre meranie spotreby zariadení v POP. Projektovaná elektromerová pilierová skriňa bude umiestnená pri fasáde objektu kultúrneho domu vedľa technologickejho kabinetu zariadenia POP.

Z elektromeroveho rozvadzca bude vedený kábel do zariadenia POP kde bude ukončený v rozvadzaci pre napojenie technologie POP.

Kábel napájacieho vedenia bude uložený v zemi (v chodníku) v kálovej ryhe v pieskovom lôžku prekrytom tenkou a vystrežnou ťokou, pri krútení komunikacie pravidne pod spevnenými plochami bude uložený v chránke na hliníkovom podklade, prípadne v presupe realizovaným riadeným pretlakom. Kábel bude podľa možnosti umiestnený v spoločnej truse spolu s káblom optiky.

Ochrana pred bleskom - kovova miedzina konštrukcia umiestnená na fasáde budovy na ktorej budú v exteriéri umiestnené anténné systémy, bude uzemnená - svorkami pripojený na uzemňovací pásik uložený v kálovej ryhe pripojsky NN, prípadne v kálovej ryhe pripojsky NN a optickej trasy.

Pre umiestnenie a projektovu pripravu sa stanovujú tieto podmienky:

1. Stavba bude umiestnená v súlade so zadaniem stavby a situáciou, ktoré vypracoval Ing. Marcel Caltík, Riziková cesta Ic, Bratislava a ktoré boli neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.
2. Stavba v zmysle § 56 zákona č. 351/2011 Zb. v znenej novine, nevyžaduje stavebné povolenie ani dozviedanie.
3. Pri spracovaní projektu dodržať podmienky:
 - Slovenský Telekom, a.s. zo dňa 25.09.2015 pod č.j. 6611521294:
 - V zaujmovom území dôjde k styku s elektronickými komunikáciami spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
 - Slovak Telekom a.s. si požaduje zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný respektovať nasledovne:
 - Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom a zároveň je potrebné dodržať ustanovenia § 69 zákona č. 351/2011 Z.z. o ochrane proti rušeniu.
 - Vyplnenie stráca plnosť uplynutím doby platnosti uvedenej do 21.02.2015, alebo v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu, alebo ak si stavebník nesplní povinnosti nižšie uvedeného bodu.
 - Stavebník alebo ním overená osoba je povinná v prípade ak zistí, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii zo SEK Slovak Telekom, a.s. alebo zasahuje do ochranného pasma týchto sieti (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sieti: Klein Štefan, Štefan.Klein@telekom.sk, +421 52 7733845.
 - V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
 - Zároveň upozorňujeme stavebnička, že v zmysle § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z.z. je potrebné uzaviesť dohodu o podmienkach prekladky telekomunikačných vedení s vlastníkom SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekladku SEK.
 - Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka ST o zákaze zriaďovania skladov materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kabloch a projektovaných trasách prekladok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
 - V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
 - Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
 - V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácam alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov poškádzať po tom, ako vydané vyjadrenie strati platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požadať o nové vyjadrenie.
 - Pred realizáciou vykopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie TKZ. Vzhľadom k tomu, že na Vásom zaujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať so obdobné vyjadrenia od prevádzkovateľov týchto zariadení.

- Vytyčenie polohy telekomunikačných zariadení vykoná Slovak Telekom, a.s. na základe samostatnej objednávky do troch týždňov od jej doručenia na adresu spoločnosti alebo ju odovzdá te technikovi: Klein Štefan, stefan.klein@telekom.sk, +421 52 7733845, 0903 641702.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu vyššie uvedených bodov dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s..
- Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dátu ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s..
- Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na telekomunikačnú sieť uloženým vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát v elektronickej forme a nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadat o vytyčenie.

Všeobecné podmienky ochrany SEK

2. V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:

- Ochrannu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.
 - Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
 - Odchytanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
- V kolízii predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vymenovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Hoeman, tel. č. 0903 006282.**

DODRŽAŤ VÝSTAVBU. V lokalite môže sa môchať nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkciou.

3. Pre akciovateľské práce, ktorimi môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povolený vykonať všetky objektívne účinne ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

- Pre zámer zemných a stavebných prac vyznačiť a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
- Pre zámer zemných a stavebných prac vyznačiť a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu,
- Upozornenie zamestnancov, aby pri práciach v miestach výstavby vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hibiacé stroje)
- Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akemukoľvek ohrozemu, krádeži a poškodeniu vo vzdialosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia
- Zhubenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)
- Bezodkladné oznamenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 12129
- Overenie výskového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že ST nezodpovedá za zmeny výskového uloženia zariadenia vykonané bez vedomia ST)

DODRŽAŤ VÝSTAVBU. V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. kálov je toto možné vyskúsiť len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

5. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk).

6. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

7. Bezdruženská vodárenská prevádzková spoločnosť, dňa 11.09.2015, pod č. 14827/2015, 16207/2015:

- Realizáciou stavby „Realizácia optických sietí Klaster HO-3 Obec Ilhány podľa predloženej dokumentácie súhlasime.
- V obci Holomnica sa nachádza verejný vodovod v správe PVPS, a.s. Poprad.
- Pred začiatom zemných a stavebných prac požadujeme vytýčenie sietí v správe PVPS, a.s.. Vytýčenie vodovodných sietí Vám na základe objednávky a telefonického dohovoru s p. Pitoňákom (tel. č. 05217873 180 volat v pracovné dni medzi 07:00 - 07:30), budú realizovať pracovníci PVPS, a.s. Poprad.
- Realizačné práce požadujeme nahlásiť našim správcom tri dni vopred.
- Naši pracovníci majú právo kontroly vykopových a montážnych práč a v prípade pochybenia a nedodržania tohto vyjadrenia majú právo práce pozastaviť až do vykonania nápravy v zmysle tohto vyjadrenia.
- V mieste styku Vášho vedenia so sietami v našej správe požadujeme dodržať ochranné pásmo našich sietí a to je 1,5 m od pôdorysného okraja na obidve strany. Pri križovaní požadujeme Vaše vedenie umiestniť do chráničky.
- Po skončení realizačných prác požadujeme doložiť našej spoločnosti geodetické zameranie Vašej stavby v digitálnej a výkresovej forme útvaremu GIS (Ing. Kováčová).

- V obci Jurské a Ihľany vedenovanie sieti nie sú v našej správe.
- Obec Holíčnica, záväzne stanovisko zo dňa 29.10.2015 pod č.j. 686/2015/Tu:
 - Obec Holíčnica súhlasí s realizáciou stavby s podmienkou uvedenia do pôvodného stavu dotknutých pozemkov a stavieb.
- Obec Jurská, záväzne stanovisko zo dňa 16.10.2015:
 - Obec Jurská súhlasí s realizáciou stavby „Realizácia optických sieti, Klaster HO-3, obec Ihľany, a ďalšie dny po realizácii do pôvodného stavu všetky narušené pozemky, či už obecné, štátne alebo súkromné.“
- Okresy arod Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej vodnej správy, dňa 11. 11. 2015, pod č. OU-KK-OSZP/2015/010883-2/Bc:

Súhlasom súhlasí s realizáciou stavby z hľadiska ochrany vodných pomerov možná za týchto podmienok:

 - Konzervovať v súbežnosti s realizáciou stavby s podzemnými vedeniami vodovodnej a kanalizačnej siete v predmetnom zemi realizovať podľa podmienok ich vlastníkov a správcov stanovenými v ich výsledných súhlasoviskach.
 - Prípravných stavebných materiáloch musí byť preukázané, že tieto neobsahujú žiadne výlučovateľné zložky, ktoré by negatívne pôsobili na kvalitu podzemných a povrchových vŕad.
 - Potrebné je overiť a odstíhať projekt pre realizáciu stavby „REALIZÁCIA OPTICKÝCH SIETI KLASTER HO-3, OBEC IHĽANY, príslušným správcom križujúcich vodných tokov, resp. vodných tokov v súbehu s projektovanou stavbou.“
 - Pred začiatkom uskutočnenia, realizácie stavby „REALIZÁCIA OPTICKÝCH SIETI, KLASTER HO-3, OBEC IHĽANY je potrebné požiadať orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu podľa ust. § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona na uskutočnenie stavby ktorá je v súbehu resp. križuje vodný tok.
 - Ku žiadosti o vydanie súhlasu podľa ust. § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona je potrebné predložiť PD stavby a súhlasné stanovisko správcov dotknutých vodných tokov.
 - Každu zmeni v projektovej dokumentácii predložiť tunajšiemu úradu, orgánu štátnej vodnej správy na vyjadrenie.
- Krajský pamiatkový úrad Prešov, zo dňa 28.10.2015, pod č. KPUPO-2015/21192-2/75324/Lk:

Súhlasí s realizáciou stavby Realizácia optických sieti, Klaster HO-3, obec Ihľany (podľa DÚR, sprac. Ing. P. Šadlák v termíne 05/2015) pre účely územného a stavebného konania v k. ú. Ihľany, Holíčnica a Jurské s nasledujúcimi podmienkami:

 - Vzhľadom k tomu, že pri stavebných a s nimi spojených zemných pracach nijdeť k narušeniu doteraz neexistenej a teda nevidovanej archeologickej lokality, žiadame ohlášenie začiatia výkopových prac súvisiacich s predmetnou stavbou najmenej s dvojtýždňovým predstihu Krajskemu pamiatkovému úradu Prešov pracovisko Levoča.
 - Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov označiť každy archeologickej nález Krajskemu pamiatkovému úradu Prešov najneskôr druhý deň po jeho nájdení a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezmizel.
- Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán ochrany prírody a krajiny, dňa 05.11.2015, pod č. OU-KK-OSZP/2015/010782-2/Tp:
 - Mechanizmy používané pri výstavbe musia byť v takom technickom stave, aby nedochádzalo k znečisťovaniu životného prostredia.
 - Nemieť a nepoškodzovať okolitú zelen.
 - Pri výkopových pracach je nutné minimalizovať zásah v teréne.
 - Po ukončení stavebných prac uviesť teren do pôvodného stavu.
 - V prípade potreby výrubu drevín rastúcich mimo les, je potrebné postupovať v zmysle zákona 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
- Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva, dňa 19.06. 2015, pod č. OU-KK-OSZP-2015/009166-2/Ká:
 - Odpady vzniknuté stavebnymi pracami odovzdať na zhodnotenie, zneškodenie len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch /zberne, skládky/, pričom keďže sa nejedná o drobný stavebny odpad je investor povinný zabezpečiť zhodnotenie alebo zneškodenie odpadov na vlastné náklady (teda nie v rámci poplatku za drobné stavebné a komunálne odpady obce Holíčnica, Jurské, Ihľany).
 - Stavebník resp. zhотовiteľ stavby je povinný zabezpečiť stavenisko alebo vznikajúce stavebné odpady do takej miery, aby nedochádzalo k úniku odpadov na pozemky v okolí stavby.
 - Najneskôr ku kolaudačnému konaniu, investor alebo zhотовiteľ stavby predloží orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve zoznam ostatnych /napr. obaly z papiera, plastov, kovy, káble, asfalt, ... /, príp. nebezpečných odpadov vzniknutých pri stavebných prácach a ich materiálovú

bilanciu spolu s dokladmi o spôsobe ich využitia alebo ich zhodnotenia, resp. zneškodnenia potvrdené odberateľom odpadov.

• **Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., dňa 21.09.2015, pod č. CS 157/2015-CZ 16432/49210-Si:**

Trasa navrhovanej stavby križuje, pripadne je v súbehu s vodnými tokmi, ktoré sú v správe našej organizácie: s vodohospodársky významným vodným tokom Holunícky potok v úseku rkm 0,0-10,0 a s drobnými vodnými tokmi bezmenné prítoky Holumnického potoka (1110, 1111, 1113, 1126 - identifikátor v zmysle databázy VT) Líšci potok v úseku rkm 0,0-0,6 a bezmenný Č. 200 (Majerka).

Z hľadiska technicko-prevádzkových zaujmov správcu vodných tokov a protipovodňovej ochrany s navrhovaným technickým riešením súhlasime za nasledujúcich podmienok:

- Križovanie líniových vedení je potrebné vykonať v zmysle STN 73 6822 „Križovania a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi.“
- V prípade súbehu líniového vedenia s vodohospodársky významným vodným tokom dodržať odstupnú vzdialenosť vedenia od brehovej čiary toku min. 10 m, pri drobných vodných tokoch min. 6 m, s prihladiadlom na charakter vodného toku a geomorfologické charakteristiky dotknutého územia.
- Pri riešení nadzemného líniového vedenia prednostne využiť existujúce mostné objekty. Pri križovaní vodných tokov na mostných objektoch žiadame viesť chráničku na odtokovej strane premostenia tak, aby nezasahovala do prietokového proflu t. j. min 0,2 m nad spodnou hranou premostenia.
- Pri križovaní vodného toku prekopaním, pripadne pretláčaním musí byť líniové vedenie uložené v chráničke v hĺbke 1,2 m pod dnom koryta vodného toku bez uvažovania pripadných nánosov. Chráničku ukončiť podľa možnosti min. 6,0 m od brehovej čiary vodného toku obojstranne. Chráničky požadujeme dimenzovať na zaťaženie minimálne 25 t, vzhľadom na hmotnosť zavádzajúcich mechanizmov, ktoré SVP, š. p. využíva na zabezpečenie opráv a údržby vodných tokov.
- Križovanie líniových vedení s vodným tokom musí byť navrhnuté a zrealizované tak, aby správca toku nemusel využívať údržbu vodného toku v sťažených podmienkach, t. j. bez použitia stavebnych strojov, ako dôsledok ochranného páisma kálových vedení.
- Pripadné zábery pozemkov vo vlastníctve SR - SVP, š. p. žiadame majetkovoprávne usporiadať v spoluprácii Odborom spravy majetku našej organizácie, najneskôr k termínu stavebného konania.
- Ďalší stupeň projektovej dokumentácie s dôrazom na technické riešenie križovania líniového vedenia s vodným tokom (detaily jednotlivých križovaní) zaslať na SVP, š. p. k zaujatiu stanoviska.

Upozorňujeme, že trasa vedenia môže križovať aj vodné toky, ktoré nie sú vedené v správe našej organizácie SVP, š.p. O vyjadrenie je preto potrebné požiadať aj ich správcu.

V zmysle § 47 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov sú vlastníci stavieb, ktoré nie sú vodnými stavbami, alebo technických zariadení umiestnených vo vodnom toku a v inundačnom území povinní na vlastné náklady dbať o ich riadnu údržbu a o ich statickú bezpečnosť, aby neohrozovali plynulý odtok vód a zabezpečiť ich pred škodlivými účinkami vód, splaveninami a ľadom.

Zároveň upozorňujeme, že správca vodného toku v zmysle § 49 ods. 5 zákona č. 364/2004 o vodách, v znení neskorších predpisov nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou a škody spôsobené úzravaním vodných tokov.

Toto stanovisko má platnosť po dobu dvoch rokov a nenahrádza vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy.

• **Správa o údržba ciest PSK, Stará Ľubovňa, dňa 08.09.2015, pod č. 283/2015-2:**

- Trasa optického kabla sa bude dotýkať cesty, ktorá je v našej správe III/533008 /III/3099/ Holumnica - Ľubom.
- V extraviláne trasovanie viesť mimo cestného telesa cesty III/533008 /III/3099/ tak, ako bolo dohodnuté na pracovnom stretnutí SÚC PSK Prešov.
- V intraviláne vo výnimočných prípadoch, ak sa nedá zrealizovať inak, optický kábel môže byť aj v cestnom telesu.
- Požadujeme každý zásah v cestnom telesu konzultovať a osobne prejsť na mieste so správcom komunikácie.
- V kritických bodoch trasovania budú osadené markery, ktoré budú prezentovať prítomnosť optických káblov.
- Krytie káblov v cestnom telesu /priekopa, krajnica .../ musí byť dostatočné min. 1,0 m pod niveletou cestného telesa /dnom priekopy, krajnice .../, vrátane spätej úpravy.
- Vedenie káblov pri krížení cestného telesa, výlučne realizovať technológiou pretláčania, nie rozkopávkou cesty.

- Neuhlasime s umiestnením /trasovanim/ kálov na našich cestnych zariadeniach /mosty, prieusty, podchody/
- Pozemky pod cestami, ktoré nie sú vo vlastníctve PSK, ani SUC PSK, týmto stanoviskom nie sú dotknuté a správne nároky vlastníka pozemkov dotknutých Vami pripravovanou stavbou.
- zmeniť dopracovať výpis parciel vo vlastníctve PSK, vrátane dĺžok so zakreslením optických kálov nachádzajúcich sa na parcelech vo vlastníctve PSK.
- V prípade, ak trásovanie sa dotkne alebo bude v telese cesty, uviesť terén a zariadenie do pôvodného stavu.
- Počas realizácie prác sa nesmie skloďovať žaden materiál na dotknutých cestách.
- Stavebník vyzve člena zamestnance - p. Jozefa Dziaka - č. t. 0905 341 646 alebo Ing. Pavla Ruru č. t. 0905 341 649 na zhodnotenie stavu pred začatím a po skončení prác.
- Na pretrvacom konaní odovzdá stavebník stručnú PD so zakreslením optických sieti v nadváznosti na dane cesty.
- Na realizované práce v cestnom telese požadujeme 60 mesačnú záručnú dobu na realizované práce od dátumu odovzdania.
- V prípade rekonštrukcie cesty alebo cesprávne zrealizovaných prác je stavebník povinný na výzvu orgánu stánej správy podzemne vedenie optických sieti odstrániť alebo preložiť na vlastné náklady.
- Pri praci na pozemkoch komunikáciach je potrebné používať dočasné dopravné značenie odobhásené ODI PZ SR.
- Toto vyjadrenie má platnosť dva roky od dátumu vydania a bude slúžiť ako podklad pre vydanie nezávazného rozhotnutia stavebného povolenia a rozhotnutia o zvláštne užívanie pozemnej komunikácie vydané príslušným štátnym cestným orgánom /Okresným úradom odborom CD a PK v Levoči/.
- **Kuchyňská distribučná, a. s. Poprad, dňa 21.09.2015, pod č. 3578KE/2015/An:**
- Upravované Vás, že v zaujmej oblasti, vyznačenej v zaslaných mapových podkladoch sa nachádzajú nadzemné NN, VN (do 35kV), WN (do 110 kV) rozvody a eklektické stanice (trafostanica - TS), ktoré si môžete lokalizovať na mieste.
- Zároveň upozornjujeme na existenciu podzemných rozvodov.

Upozornenie na ochranné pásmá v zmysle § 43 zákona 25112012 Z.z.

- (1) Na ochranu zariadení sústavy sa zriaďujú ochranné pásmá. Ochranné pásmo je priestor v bezprostrednej blízkosti zariadenia sústavy, ktorý je určený na zabezpečenie spoľahlivej a plynulej prevádzky a na zabezpečenie ochrany života a zdravia osôb a majetku.
- (2) Ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranach vedenia vo vodorovnej vzdialnosti meranej kolmo na vedenie od krajiného vodiča. Vzdialenosť obidvoch rovin od krajiných vodičov je pri napäti

a) od 1 kV do 35 kV vrátane

1. pre vodiče bez izolácie 10 m; v suvislých lesných priesekoch 7 m,
2. pre vodiče so základnou izoláciou 4m; v suvislých lesných priesekoch 2 m,
3. pre zaviesné káblevé vedenie 1 m.

b) od 35kV do 110kV vrátane 15m.

Ochranné pásmo zavieseného káblevého vedenia

zaviesenie od 35 kV do 110 kV vrátane je 2 m od krajiného vodiča na každú stranu.

- a) v ochrannom pásmi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod eklektickým vedením je okrem prípadov podľa odseku 14 zakazané
 - zaviesovať stavby, konštrukcie a skladky,
 - vystrihnovať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m,
 - vysávať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3m vo vzdialosti do 2m od krajiného vodiča vedenia s jednoduchou izoláciou,
 - drážkovať funkčné horľavé alebo výbušné látky,
 - vykonávať činnosti ohrozené bezpečnosť osôb a majetku,

zaviesovať Činnosti ohrozené elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy.

- b) Vystrihnovať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialosti presahujúcej 5 m od krajiného vodiča vzdialého vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri pade nemôžu postrihnúť vodič vzdialého vedenia.
- c) Výška ochrannosti je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a priazd k vedeniu a na ten účel umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia udržiavať priestor pod vedením a volný pruh pozemkov (bezlesie) so šírkou 4 m po oboch stranach vonkajšieho nadzemného eklektického vedenia. Táto vzdialenosť sa vymedzuje od dátumu kolmice spustenej od krajiného vodiča nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu vedenia podzemného bodu.

V prípade zemných prác v blízkosti nadzemného vedenia žiadame, aby nebola porušená stabilita podzemných bodov a taktiež aby nebola porušená uzemňovacia sústava elektrického vedenia. Pri prácach v blízkosti vedenia žiadame dodržať bezpečné vzdialenosť podľa platných STN.

- (7) Ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranach krajných kálov vedenia vo vodorovnej vzdialnosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kabla. Táto vzdialosť je
- 1 m pri napäti do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky,
- (8) V ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je okrem prípadov podľa odseku 14, zakázané
- zriadať stavby, konštrukcie, skladky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ľažké mechanizmy,
 - vykonávať bez predchádzajúceho súhlasa prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohrozíť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky, pripadne stážiť prístup k elektrickému vedeniu.

S plánovanými zemnými prácami v blízkosti podzemných vedení súhlasíme, žiadame však dodržať nasledovné podmienky.

- Pred začatím zemných prác v prípade potreby si objednajte vytýčenie kálov zaslaním objednávky a mapového podkladu na e-mailovú adresu sarišskyjozef@vsds.sk. Kontakt: 055 610 2138, 0905 475 515 - Ing. Jozef Šarišský alebo 0907 901 007 - Zoltán Harsányi.
- V prípade, že bude križované naše podzemné vedenie, alebo dôjde ku súbehu plánovaného výkopu s ním, je bezpodmienečne nutné zaistiť naše vedenie proti vzniku previsu.
- Odkrytie vedenia musí byť chránené proti mechanickému poškodeniu.
- Pri križovaní, resp. súbehu našho vedenia s novo ukladanými inžinierskymi sieťami musia byť dodržané minimálne vzdialenosť stanovené v STN 73 6005 Zmena a) tab. 1 ;2.
- Pred zasypaním odkrytého kabla Východoslovenskej distribučnej a.s. žiadame, aby bol prizvaný zástupca našej spoločnosti kvôli kontrole nepoškodenosti vedenia.
- Zástupca našej spoločnosti žiadame kontaktovať minimálne 2 pracovné dni pred zasypaním odkrytého kabla. Kontakt na zástupcu našej spoločnosti: 0551610 2038.
- Pri zmene kategórie priestoru (povrchu) nad jestvujúcimi NN a VN podzemnými vedeniami v zmysle STN 73 6005 (chodník, vozovka, voľný terén) je potrebné na náklady stavebníka doplniť podľa potreby ochranu el. kálov proti ich mechanickému poškodeniu v súlade s normami STN 34 1050, STN 33 2000-5-52 a 73 6005.

(9) Ochranné pásmo elektrickej stanice

- vonkajšieho vyhotovenia s napätiom do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialosti 1 Om kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice,
- s vnútornym vyhotovením je vymedzené oplotením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení.

(10) V ochrannom pásme elektrickej stanice vymedzenej v odseku 9 písm. a) a b) je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice.

Další Var upozorňujeme, že môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom, ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy neevidujeme.

A umiestneniu stavby, podľa predloženej situácie nemáme z hľadiska záujmov a pôsobnosti našej spoločnosti výhrady, ak budú dodržané naše vyššie uvedené podmienky.

Predmetné vyjadrenie slúži iba pre účely územného konania.

K napojeniu na el. energiu sa v tomto štadiu nevyjadrujeme. K napojeniu stavby na el. energiu a záväzné pripojovacie podmienky napojenia na el. distribučnú sieť stanovíme po predložení „Žiadosti o pripojenie odberného miesta/miest do distribučnej sústavy VDS, a.s. (požadovaná hodnota MRK, istenia, spotrebíčov) podľa predstavce (vzor tlačiva „žiadosť o pripojenie je dostupný aj na webovom sídle www.vsds.sk), spolu s požadovanými prílohami (mapa katastrálna, mapa sŕsich vzfahov s označením miesta stavby).

Vyjadrenie platí jeden rok, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané. O predĺženie platnosti vyjadrenia je možné písomne požiadať pred uplynutím doby jeho platnosti.

- Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, dňa 17. 07. 2015 pod č.j. 18894/2015/C510-SEKPS/43262:**
 - Základnou podmienkou je preukázanie verejného záujmu pri zámere vykonať niektoré zo zákonných oprávnení uvedených v § 66 ods. 1, pričom ZEK konkrétnie nedefinuje, ktoré verejné siete sú vo

verejnem záujme a neobsahuje ani kritériá, ktoré je pre potreby posúdenia verejného záujmu v prípade hodovania sieti potrebné zohľadniť. Určenie, čo je verejny záujem, je potrebné posudzovať vždy v konkrétnom prípade osobitne.

- Vykonanie prisúsoch oprávnení len v nevyhnutnom rozsahu. Ustanovenie § 66 ods. 1 ZEK je používateľským zákonom v súlade s príslušnými článkami druhej hľavy Ústavy SR, v ktorej sú zakotvené základné práva a slobody a podľa ktorých vlastníctvo zavádzajú a nemožno ho zneužiť na ujmu práv ľudí aktove v rozporu so všeobecnymi záujmami chránenými zákonom. Ustanovenie § 66 ods. 1 ZEK kresťpevuje s čl. 10 Ústavy SR.
- Zabezpečiť aby bolo umožnované jednoduché zvyšovanie kapacity, ktoré zabezpečí naplnenie požiadaviek na šírku pásma novych aplikácií a aby šírka pásma nebola prekážkou realizácie inovatívnych služieb.
- Na základe uvedeného možno konstatovať, že vyššie uvedené aktivity NASES, ktoré prispievajú k plneniu cieľov Národnej stratégie pre širokopásmový prístup v SR, ako aj cieľov Programového výkazu vlády SR, majú charakter všeobecnej prospesnosti a uskutočňujú sa v súlade s verejným záujmom.

• **Súverenský plynárenský priemysel, a. s., Poprad, dňa 17.09.2015, pod č. TD/53001/PP/Hn/2015:**

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začiatom vykonávania iných činností, je stavebník povinný na základe písomnej objednávky požiadajúc SPP-D o presné vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení, objednávku je potrebné zaslať na adresu: SPP - distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava (p. Dagmar Riboňová, tel.č. +421 41 626 5518, e-mail: dagmar.ribonova@spp-distribucia.sk),
- v prípade predchádzania poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosť 100 m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu,
- stavebník je povinný označiť zadanie prác v ochrannom pásmе plynárenských zariadení zástupcu prevádzkovateľa SPP-D p. Dušan Boroš, tel.č. +421 52 626 5123) najneskôr 7 dní pred začiatkom plánovaných prác,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásmе plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný realizovať vykopové práce vo vzdialosti menšej ako 2,0 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcim vytyčením plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových či mechanických,
- ak pri vykopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný ihneď upozorniť pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu poškodeného plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražej, keďže výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- prístup k akymkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi presne zakázaná, pokial sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu,
- stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlášené SPP-D na tel.č. 0850 111 727,
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadenia podať podnet na Slovensku obchodnú inšpekcii (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásmе plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike sankciu vo výške 300,- € až 150 000,-€.
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 700 02,
- stavebník je povinný respektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.

- stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosť v zmysle STN 73 6005 a TPP 905 01,
 - stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty apod.,
- Okresný úrad Kežmarok, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, dňa 24.11.2015, pod č. 2015/010288-002:**
- Vydáva záväzne stanovisko na povolenie vynímky zo zákazu činnosti v ochrannom pásme cesty č. III/3099, ako príslušný cestný správny orgán vykonávajúci štátnu správu vo veciach ciest II. a III. triedy v okrese Kežmarok podľa § 9 ods. 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný cestný správny orgán konáť v zmysle § 11 ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov (dalej len „cestný zákon“) a podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, na základe žiadosti SIRECO, s.r.o., PostBox 2, 086 33 Zborov p o v o l u j e výnimku zo zákazu činnosti v ochrannom pásme cesty č. 111/3099 (III/533008) v súvislosti so stavbou „Realizácia optických sietí klaster HO-3, obec Ihlany, za týchto podmienok:
1. Stavba musí byť zrealizovaná podľa schválenej a predloženej projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie. Povolenie sa vzťahuje na stavbu, ktorá bude realizovaná v ochrannom pásme cesty č. 111/3099 Holumnica - Ihlany
 2. Dodržať podmienky dané Správou a údržbou ciest PSK, Prešov, oblasť Stará Ľubovňa, list č. 183/2015-2 zo dňa 08. 09. 2015.
 3. Realizáciou stavby nesmie dôjsť k poškodeniu, narušeniu stability a odvodnenia cestného telesa, ako aj k ohrozeniu bezpečnosti cestnej premávky. Počas stavebných prác nesmú byť na ceste zriaďované skladky materiálu a zeminy. Pred začatím zemných prác je potrebné vytýciť všetky inžinierske siete pracovníkmi dotknutých organizácií.
 4. Pracovníci vykonávajúci práce v ochrannom pásme cesty č. 111/3099, musia mať toto povolenie počas tvorby práce pri sebe pre účely kontroly.
 5. Toto naše stanovisko **nenahradzuje povolenie na stavbu**, vyjadrenie vlastníka pozemnej komunikácie, vyjadrenie vlastníka pozemku na uloženie vedení v zemi, posúdenia výstavby parkovisk, chodníka, povolenia pre záber verejného priestranstva, ani súhlasy príslušných orgánov a organizácií pre vydanie územného rozhodnutia a povolenia stavby, povolenia na Zvláštne užívanie pozemnej komunikácie uloženia vedení do cesty alebo vzdušného križenia, zásahu do pozemnej komunikácie, ako aj použitia dočasného a trvalého dopravného značenia.
 6. V zmysle § 69 od. 4 zákona č. 610/2003 Z. z., po skončení nevyhnutných prác je podnik povinný uviesť nehnuteľnosť do predošlého stavu a ak to nie je možné vzhľadom na povahu vykonaných prác, do stavu odpovedajúcomu prechádzajucemu účelu alebo využívaniu nehnuteľnosti. Ak to nie je možné alebo je výsledný stav nehnuteľnosti horší ako jej pôvodný stav, je podnik povinný vyplatiť vlastníkovi nehnuteľnosti jednorazovú primeranú náhradu zodpovedajúcu miere obmedzenia využívania nehnuteľnosti. Nárok na jednorazovú náhradu si môže vlastník nehnuteľnosti uplatniť v príslušnom podniku do jedného roka odo dňa vzniku núteneho obmedzenia užívania nehnuteľnosti, inak toto právo zanika.
 7. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Stavebník oznámi zhoviteľa stavby stavebnému úradu do 15. tých dní po ukončení výberového konania. Zhoviteľ stavby zabezpečí odborné vedenie stavbyvedúcim.
 8. Termín ukončenia stavby: **do 12/2018.**
 9. Investor stavby je povinný, v súlade s § 66 ods. 2 stavebného zákona v znení noviel, oznámiť stavebnému úradu začatie stavby. Stavebný úrad si vyhradzuje toto vykonať písomnou formou.
 10. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste označiť stavbu štítkom, na ktorom bude uvedený stavebník, zhoviteľ stavby, a ktorý orgán stavbu povolil.
 11. Skladku stavebného materiálu umiestniť tak, aby nebránila nerušenému užívaniu okolitého priestranstva.
 12. Stavbu je možné užívať na základe vydaného kolaudačného rozhodnutia. K návrhu na kolaudáciu stavebník predloží: porealičané zameranie stavby, zápis o odovzdaní a prevzatí stavby, certifikáty materiálov a prehlásenia o zhode výrobkov, nálezitosti vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov.
 13. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: **neboli vnesené.**

V súlade s § 40 ods. 1 stavebného zákona toto územné rozhodnutie platí dva roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Odôvodnenie :

Dňa 14.10.2015 podala Narodna agentura pre sietové a elektronické služby (IČO 42 156 424), so sídlom Kollarová 8, Trnava, v zastúpení SIRECO, s. r. o. (IČO 35 694 548), so sídlom Žatevná 12, Bratislava, na Obec Jurské, ako príslušny stavebný úrad, žiadosť na vydanie územného rozhodnutia na stavbu: „Realizácia optických sietí, klaster HO-3, Obce: Holumnica, Jurské, Ihľany“, telekomunikačná liniová stavba – pasívna optická sieť.

Obec Jurské, ako príslušny stavebný úrad, v súlade s § 36 ods. 2 stavebného zákona oznámila začatie stavebného konania účastníkom konania a dotknutym orgánom s tým, že svoje námiestky a pripomienky si môžu uplatniť najneskôr do 7-ich pracovných dni odo dňa doručenia tohto oznámenia. Ďalej upozornil účastníkov konania, že podľa § 36 ods. 2 stavebného zákona stavebný úrad na neskôr podané námiestky účastníkov konania neprihliadne. Ak ostatné dotknuté orgány podľa § 61 ods. 5 stavebného zákona v určenej lehote nepredložia svoje stanovisko k povoľanej stavbe alebo nepožiadajú o predĺženie lehoty na posudenie stavby, stavebný úrad má za to, že so stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov súhlasia. V stanovenej lehote neboli vznesené žiadne námiestky.

K návrhu stavebník predložil: určenie príslušného stavebného úradu Okresným úradom Prešov, odbor výstavby a bytovej politiky zo dňa 28.08.2015 pod č.j. OU-PO-OVBpl-2015/38459/91743; kópiu katastrálnej mapy, list vlastníctva, spĺňocnenie na zastupovanie.

V zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. v znení neskorších predpisov a zmien bol správny poplatok uhradený v hodnote 100,-€.

K plánovanému zámeru realizácie stavby sa kladne vyjadrili a súhlasné stanoviská s príp. pripomienkami, ktorých spinenie je vyhovené podmienkami výrokovej časti tohto rozhodnutia vydali: Okresný úrad Kežmarok, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií zo dňa 24.11.2015 pod č.j. OU-KK-OCDPK-2015/010288-002; Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR zo dňa 17.07.2015 pod č.j. 18894/2015/C510-SEKPS/43262; VSD, a.s. zo dňa 21.09.2015 pod č.j. 3578KE/2015/An; NASES zo dňa 24.04.2015 pod č.j. 9/64/2015/NASES; SPP-distribúcia a.s. zo dňa 17.09.2015 pod č.j. TD/53001/PP/Hn/2015; SaUCPSK zo dňa 08.09.2015 pod č.j. 283/2015-2; SVP, š.p. OZ Košice zo dňa 21.09.2015 pod č.j. CS 157/2015-CZ 16432/49210-SI; Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 16.09.2015 pod č.j. OU-KK-OSZP-2015/009166-2/Ká; Okresný úrad Kežmarok, pozemkový a lesný odbor zo dňa 18.09.2015 pod č.j. OU-KK-PLO-2015/008997-2; Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 05.11.2015 pod č.j. OU-KK-OSZP-2015/010782-2/Tp; Prešovský samosprávny kraj, odbor dopravy zo dňa 06.11.2015 pod č.j. 02767/2015/OOD-2; Krajsky pamiatkový úrad Prešov zo dňa 28.10.2015 pod č.j. KPUPO-2015/21192-2/75324/Lk; Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 11.11.2015 pod č.j. OU-KK-OSZP-2015/010883-2/Bo; Obec Jurské zo dňa 16.10.2015; Obec Holumnica zo dňa 29.10.2015 pod č.j. 686/2015/EP PVPS, a.s. zo dňa 11.09.2015 pod č.j. 14827/2015, 16207/2015; Slovak Telekom, a.s. zo dňa 25.09.2015 pod č.j. 6611521294; UC3-udržbové centrum Košice zo dňa 28.09.2015 pod č.j. KE-1705/2015; NDŠ, a.s. zo dňa 28.08.2015 pod č.j. 10754/141598/40201/2015; ŠGÚDŠ zo dňa 10.09.2015 pod č.j. 231-1431/233015; MV SR, centrum podpory Prešov zo dňa 02.09.2015 pod č.j. CPPO-OTS-2015/003033-525; EUSTREAM, a.s. zo dňa 28.08.2015 pod č.j. GIS a ITIS 710/2015; Nafta, a.s. zo dňa 24.09.2015 pod č.j. 4-13387/09/2015; Transpetrol, a.s. zo dňa 09.09.2015 pod č.j. 3476/15-Bu/Ku; Slovnaft, a.s. zo dňa 02.09.2015 pod č.j. 57400/2015/485; Dopravný úrad – letisko M.R. Štefánika, divízia civilného letectva zo dňa 22.09.2015; Energotel, a.s. zo dňa 08.09.2015; Towercom, a.s. zo dňa 07.09.2015 pod č.j. 6834-6,6912-5/2015; SSC, IVSC Košice zo dňa 31.08.2015 pod č.j. 5888-84/2015/6371/29199; Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, útvar vedúceho hygienika rezortu, oddelenie oblastného hygienika Košice zo dňa 07.09.2015 pod č.j. 21498/2015/D404-ÚVHR/54805; ORHaZZ v Kežmarku zo dňa 02.09.2015 pod č.j. ORHZ-KKI-270-01/2015; Obec Ihľany zo dňa 14.10.2015 pod č.j. 405/2015.

Obec Jurské, ako príslušny stavebný úrad konštatuje, že umiestnenie stavby je v súlade s rozvojom miest a obcí, s cieľmi a zámermi v území. Stavbou nebudú ohrozené, či obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania. Stavba využíva všeobecným technickým požiadavkám pre výstavbu.

Z vyššie uvedených dôvodov stavebný úrad rozhodol tak, ako sa uvádza vo výroku tohto rozhodnutia.

Poučenie :

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní sa odvolať do 15 – tich dní odo dňa jeho doručenia. Odvolanie sa podáva na Obecnom úrade v obci Jurské. Väčas podané odvolanie má podľa § 55 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní odkladný účinok. Toto rozhodnutie zároveň podlieha preskúmaniu súdom podľa § 244 a násł. občianskeho súdneho poriadku.

Toto oznámenie má povahu verejnej vyhlášky, podľa § 36 ods. 4 zákona č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon), v znení neskorších predpisov a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce. Posledný deň vyvesenia tejto verejnej vyhlášky je dňom doručenia.

uzana Molčanyová
starostka obce

Doruči sa:

1. Obec Jurské – starostka obce
2. Obec Holumnica – starostka obce
3. Obec Ihlány – starosta obce
4. SIRECO, s. r. o., Žalevná 12, 841 01 Bratislava, zastupujúc NASES, Kollárová 8, Trnava
5. PRODEX, s. r. o., Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava – zodp. projektant
6. Úrad Prešovského samosprávneho kraja, Námestie mieru 2, Prešov
7. Správa a údržba ciest PSK, Jesenná 14, 080 01 Prešov

Na vedomie:

1. VSO, a. s., Mlynská 31, Košice
2. PVPS, a. s., Hraničná 662/17, Poprad
3. SPP – distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
4. Krajský pamiatkový úrad, Hlavná 115, Prešov
5. Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredia – orgán ochrany prírody a krajiny
6. Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredia – orgán štátnej vodnej správy
7. Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredia – orgán štátnej správy odpadového hospodárstva
8. Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
9. Orange Slovensko, a. s., Metodova 8, 821 09 Bratislava
10. O2 Slovakia, s.r.o. Einsteinova 24, Bratislava
11. Okresny úrad Kežmarok, Pozemkový a lesný odbor, Mučeníkov 4, Kežmarok
12. SVP, s. p., Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica
13. Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Odbor elektronických komunikácií, Námestie slobody 6, P. O. Box 100, 810 05 Bratislava 15
14. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Detašované pracovisko Východ, komenského 39/A, 040 01 Košice
15. Okresny úrad Kežmarok, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Kežmarok
16. RÚ verejného zdravotníctva Poprad
17. OR Hasičského a záchranného zboru Kežmarok
18. Slovenská správa cest, Kasárenské námestie 4, 040 01 Košice
19. Lesy SR, OZ Prešov, Obrancov mieru 6, Prešov
20. Towercom, a. s., Cesta na Kamzik 14, 831 01 Bratislava
21. Energotel, a. s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
22. Dopravný úrad, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
23. Slovnaft, a. s., Vŕcie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
24. TRANSPETROL, a. s., Šumávská 38, 821 08 Bratislava
25. NAFTA, a. s., Votrúbova 1, 821 09 Bratislava
26. Eustream, a. s., Votrúbova 11/A, 821 09 Bratislava
27. Ministerstvo vnútra SR, Centrum podpory Prešov, oddelenie telekomunikačných služieb, Štúrová 7, 080 01 Prešov
28. Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava 11
29. Národná diaľničná spoločnosť, a. s., Mlynské nivy 45, 821 09 Bratislava

Vybavuje: Ing. Adrián Gallík, č.t. 052-468 58 52, Dr. Alexandra 30, Kežmarok