

Obec Polianka

č.j.: SOÚ 5,R/2022 Pol. (SOÚ 31/2021)

Polianka, dňa 21.4.2022

ROZHODNUTIE

Navrhovateľ: **Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO : 36 361 518** v zastúpení **JUDr. Szabolcs Hodosy, Krátka 2152/5, 929 01 Dunajská Streda** v zastúpení **LiV - EPI, s.r.o., Trenčianska 56/F, Bratislava 821 09, IČO : 35 745 401**

podal dňa 11.8.2021 návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení líniovej stavby " L13.0404.21.0002 SA_OKS Polianka, VNK, TS, NNK ", SO 01 - VN rozvody, SO 02 - NN rozvody, PS 01 - Transformačná stanica v katastrálnom území Polianka a Jablonka.

Začatie konania bolo podľa § 36 ods. 4 stavebného zákona oznámené verejnou vyhláškou všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom a ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním sa konalo dňa 22.10.2021 a dňa 21.2.2022.

Obec Polianka ako príslušný určený stavebný úrad podľa § 119 ods. 1 v spojení § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a) zákona č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov posúdila a prerokovala návrh v zmysle § 37 a § 38 stavebného zákona, zosúladiť stanoviská uplatnené dotknutými orgánmi a posúdila námietky a vyjadrenia účastníkov konania.

Na základe tohto posúdenia podľa §§ 39 a 39a stavebného zákona vydáva

ROZHODNUTIE O UMIESTNENÍ LÍNIOVEJ STAVBY

" **L13.0404.21.0002 SA_OKS Polianka, VNK, TS, NNK** "

SO 01 - VN rozvody

SO 02 - NN rozvody

PS 01 - Transformačná stanica

druh a účel stavby :

inžinierska stavba podľa § 43a ods. 3. písm. i) stavebného zákona - SO 01 - VN rozvody, SO 02 - NN rozvody, PS 01 - Transformačná stanica,

v katastrálnom území **Polianka** a **Jablonka**, tak ako je zakreslené vo výkrese : SITUÁCIA STAVBY, archívne číslo : 210726-UC0000-04, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia pre navrhovateľa.

Popis umiestnenia stavby :

SO 01 - VN rozvody : Predmetom stavebného objektu je výstavba novej VN prípojky pre novú TS. VN káblové vedenie bude začínať na existujúcom podpernom bode (ďalej PB), linky č. 264 na ktorom sa zrealizuje prechod do kábla (umiestnený na pozemku p.č. KNC 11689/1 - (KNE 11667/1) v k.ú. Jablonka). Na PB sa osadí úsekový odpínač, káblová konzola a VN obmedzovače prepätia, z ktorého je kábel smerovaný popri asfaltovej ceste (v súbehu s odstupom 2 m od krajnice cesty) do novej TS 0042-008 (typ EH6) (umiestnenej na pozemku p.č. KNC 3028 v k.ú. Polianka). VN káblový rozvod bude realizovaný káblom 3x NA2XS2Y

1x240mm² celkovej dĺžky 870m. V trase a koridore káblového vedenia - v spoločnej ryhe s VN káblovým vedením je navrhované uloženie trubky HDPE40 - červená farba s označením ZSDIS. HDPE trubky budú v zemi zaslepené, na lomoch trasy, v mieste spojenia dvoch HDPE trubiek, a v mieste križovania trubky s komunikáciou budú použité ID markéry. Celková dĺžka trasy HDPE trubky je 870m.

Káble budú uložené prevažne v zelenom páse, v ryhe 120x50 cm v pieskovom lôžku. Uloženie navrhovaného kábla, križovanie a súběhy s ostatnými inžinierskymi sieťami bude v súlade s platnými STN. Pri križovaní komunikácie a podzemných inžinierskych sietí bude kábel uložený v korugovanej ochrannej rúre FXKV ø200mm, resp. PE ø200mm.

SO 02 - NN rozvody : Predmetom stavebného objektu je napojenie existujúceho NN distribučného vedenia z novej TS.

Z novej kioskovej transformačnej stanice (TS 0042-008) sa vyvedú nové NN káble v smeroch:

Smer č.1 - 2x NN kábel NAYY-J 4x240 smer existujúci PB (umiestnený na pozemku p.č. KNC 2998 v k.ú. Polianka), na ktorom sa osadí 2x VRIS1+K, cez ktoré sa zrealizuje prepoj na existujúce vzdušné vedenie (prepoj sa zrealizuje káblami 2x NN NAYY-J 4x95). Na existujúcom PB sa existujúce nadzemné vedenie rozpojí.

Celková dĺžka kábla NAYY-J 4x240 je 2x 165 m.

NN káblové vedenie bude uložené v ryhe 80x50cm v pieskovom lôžku prikryté plastovými platňami. Uloženie navrhovaného kábla, križovanie a súběhy s ostatnými inžinierskymi sieťami bude v súlade s platnými STN.

PS 01 - Transformačná stanica : Predmetom prevádzkového súboru je vybudovanie novej kioskovej transformačnej stanice od výrobcu HARAMIA typ EH6 (umiestnenej na pozemku p.č. KNC 3028 v k.ú. Polianka). Z navrhovanej TS budú napojené existujúce NN vzdušné distribučné rozvody v lokalite.

Konštrukcia transformačnej stanice :

Betónová transformačná stanica polo zapustená, obsluhovateľná z vnútra typu EH6, výrobca ELEKTROHARAMIA Lozorno, je nízka, kompaktná železobetónová bunka, čiastočne zapustená do terénu. Skladá sa z dvoch samostatných častí:

- stavebné teleso /skelet + káblový priestor /vaňa/
- strecha

Trasa navrhovanej stavby je znázornená v Situácii stavby.

Pre umiestnenie a projektovú prípravu sa určujú tieto podmienky :

1. Popis technického riešenia stavby " L13.0404.21.0002 SA_OKS Polianka, VNK, TS, NNK " - Stavebné objekty a prevádzkové súbory :

SO 01 - VN rozvody :

Predmetom stavebného objektu je výstavba novej VN prípojky pre novú TS. VN káblové vedenie bude začínať na exist. podpernom bode (ďalej PB), linky č.264 na ktorom sa zrealizuje prechod vedenia do kábla. Na exist. PB sa osadí úsekový odpínač, káblová konzola a VN obmedzovače prepätia. Kábel je vedený v súběhu s asfaltovou cestou uložený s odstupom 2 m od krajnice. Cestu navrhujem križovať riadeným pretláčaním.

VN káblový rozvod bude realizovaný káblom 3x NA2XS(F)2Y 1x240mm² celkovej dĺžky 870m.

V trase a koridore káblového vedenia – v spoločnej ryhe s VN káblovým vedením je navrhované uloženie trubky HDPE40 – červená farba s označením ZSDIS. HDPE trubky budú v zemi zaslepené, na lomoch trasy, v mieste spojenia dvoch HDPE trubiek, a v mieste križovania trubky s komunikáciou budú použité ID markery. Celková dĺžka trasy HDPE trubky je 870m.

Káble budú uložené prevažne v zelenom páse, v ryhe 120x50 cm v pieskovom lôžku. Uloženie navrhovaného kábla, križovanie a súběhy s ostatnými inžinierskymi sieťami bude v súlade s platnými STN. Pri križovaní komunikácie a podzemných inžinierskych sietí bude kábel uložený v korugovanej ochrannej rúre FFKV \varnothing 200mm, resp. PE \varnothing 200mm.

Údaje o projektovaných kapacitách :

- VN káblové vedenie - 3 x NA2XS2Y 1 x 240 mm² 870 m

Napät'ová sústava :

- 3/AC, 22 kV, 50Hz, IT

Predmetné ochranné pásma sú definované podľa § 43 zákona č. 251/2012 Z.z. nasledovne:

ods. 7) Ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla. Táto vzdialenosť je:

podľa písm. a) 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky.

SO 02 - NN rozvody : Predmetom stavebného objektu je napojenie existujúceho NN distribučného vedenia z novej TS.

Z novej kioskovej transformačnej stanice (TS 0042-008) sa vyvedú nové NN káble v smeroch:

Smer č.1 - 2x NN kábel NAYY-J 4x240 smer existujúci PB (umiestnený na pozemku p.č. KNC 2998 v k.ú. Polianka), na ktorom sa osadí 2x VRIS1+K, cez ktoré sa zrealizuje prepoj na existujúce vzdušné vedenie (prepoj sa zrealizuje káblami 2x NN NAYY-J 4x95). Na existujúcom PB sa existujúce nadzemné vedenie rozpojí. Celková dĺžka kábla NAYY-J 4x240 je 2x 165 m.

NN káblové vedenie bude uložené v ryhe 80x50cm v pieskovom lôžku prikryté plastovými platňami. Uloženie navrhovaného kábla, križovanie a súběhy s ostatnými inžinierskymi sieťami bude v súlade s platnými STN.

Údaje o projektovaných kapacitách :

- NN káblové vedenie NAYY-J 4 x 240 mm² 165 m
- rozpojovacia a istiacia skriňa VRIS 3 ks

Napät'ová sústava :

- 3/PEN, AC, 400/230V, 50 Hz, TN-C

Predmetné ochranné pásma sú definované podľa § 43 zákona č. 251/2012 Z.z. nasledovne:

ods. 7) Ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla. Táto vzdialenosť je:

písm. a) 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky.

PS 01 - Transformačná stanica.

Predmetom prevádzkového súboru je vybudovanie novej kioskovej transformačnej stanice od výrobcu HARAMIA typ EH6. Z navrhovanej TS budú napojené existujúce NN vzdušné distribučné rozvody v lokalite.

Konštrukcia transformačnej stanice :

Betónová transformačná stanica polo zapustená, obsluhovateľná z vnútra typu EH6, výrobca ELEKTROHARAMIA Lozorno, je nízka, kompaktná železobetónová bunka, čiastočne zapustená do terénu. Skladá sa z dvoch samostatných častí:

- stavebné teleso /skelet + káblový priestor /vaňa/
- strecha

Stavebné teleso je monoliticky odliate zo železobetónu. Spodná časť stavebného telesa preberá funkciu základov, ktoré netreba vo vopred pripravenom výkope budovať, čo výrazne urýchľuje montáž celej trafostanice. V spodnej prednej časti skeletu sa nachádzajú otvory pre VN a NN káble. Káblový priestor /vaňa/ slúži aj ako havarijná nádrž v prípade havárie olejového transformátora. Vaňa trafostanice je natrená z vnútornej strany izolačnou látkou H 2022 PERCHEM /Email chlór kaučukový/ z dôvodu kontaktu s olejom transformátora v prípade jeho netesnosti, alebo poruchy. Z vonkajšej strany je vaňa natrená penetračným náterom z dôvodu styku vane s okolitou zemínou. Pri styku ostatných plôch napr. stien s okolitou zemínou sú tieto steny opatrené izolačnou vrstvou pre zamedzenie vniknutia vlhkosti do TS.

Stavebné teleso transformačnej stanice je rozdelené medzistenou na samostatné časti VN rozvádzača, NN rozvádzača a časť transformátorovú. Do každej časti je zvlášť vchod z čelnej strany vonkajšieho priestoru cez hliníkové dvere, ktoré vyhovujú elektrodynamickým účinkom skratových prúdov.

Strecha je rovnako ako stavebné teleso odliata zo železobetónu s miernym spádom /rovná strecha/ do oboch strán s miernym presahom stavebného telesa. Uložená je na vodiacich skrutkách, ktoré sú zabudované na stav. telese, čiže je znemožnené posunutie strechy v prípade rôznych pnutí. Styčná plocha medzi telesom a strechou je po celom obvode vodotesne odizolovaná.

Základné technické údaje:

Prístup pre obsluhu a ovládanie trafostanice:	z vnútorného priestoru
Vonkajšia dĺžka:	3200 mm
Vonkajšia šírka:	2710 mm
Zastavaná plocha:	8,67 m ²
Celková výška so strechou:	3250 mm
Výška (nad terénom):	cca 2650 mm
Hĺbka zapustenia do zeme:	600 mm
Max. veľkosť transformátora:	do 1250 kVA
2 kusy celohliníkových dverí	s vetracou mrežou po celej ploche dverí

Hlučnosť transformačnej stanice

Je overená meraním hluku na transformátore a podľa dodávateľa transformátora výsledky merania zodpovedajú prípustným hraniciam v rámci platných predpisov, predovšetkým OEG 38 1753 Vnútorne stanovište transformátorov, opatrenia proti hluku. Výrobca transformátorov udáva hodnoty hluku pre vzdialenosť 1m :

Výkon transformátora 630 kVA, Lpa 43dB(A,) Lwa 49dB.

Uzemnenie a bleskozvod

V trafostanici je vytvorená vnútorná ochranná uzemňovacia sieť, realizovaná zemniacim pásom FeZn 30x4mm. Na ňu sú pripojené všetky kostry skriní, oceľové konštrukcie a ochranné vodiče, ako aj armatúry skeletu vrátane vane. Sieť je spoločná pre všetky elektrické zariadenia a je vyvedená na vonkajšie uzemnenie v dvoch bodoch cez skúšobné svorky - SZ1, SZ2, vybavené mosadznými skrutkami. Vonkajšie uzemnenie, spoločne pre bleskozvod aj technológiu TS, je riešené pásom FeZn 30x4 pásovým zemničom

/vid' výkresová časť /. Z tohto pásu je vytvorená uzemňovacia sústava okolo (uzatvorený okruh) bunky TS s rôznou hĺbkou uloženia pre vytvorenie ekvipotenciálneho prahu podľa platných STN). Spoje sú riešené pomocou uzemňovacích svoriek, alebo zváraním chránené proti korózii asfaltovým náterom.

Bleskozvod – je riešený klasicky vodičom FeZn Φ 8 mm, s jedným tyčovým lapačom v strede pôdorysu strechy, dvoma zvodmi a uzemnením cez svorky SZ3,SZ4, s ochrannými uholníkmi. Bleskozvod využíva spoločné uzemnenie trafostanice.

Ochrana pred bleskom

Trafostanica je zo železobetónu. Oceľová armatúra slúži ako elektromagnetické tienenie, ktoré chráni elektrické a elektronické zariadenia vo vnútri kiosku voči pôsobeniu elektromagnetických polí blesku. Vnútorne technologické uzemnenie prepojené s oceľovou armatúrou a zároveň prepojené s vonkajším uzemnením, spĺňa podmienky systému ochrany pred bleskom v zmysle nových noriem.

Technológia trafostaníc

PS 01 – Transformačná stanica Kiosk EH6,VN rozvádzač – KKT, transformátor 1x160kVA, NN rozvádzač – 6 vývodový.

Predmetné ochranné pásma sú definované podľa § 43 zákona č. 251/2012 Z.z. nasledovne:

ods. (9) Ochranné pásmo elektrickej stanice :

písm. c) s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplotením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení.

Transformačná stanica bude umiestnená na voľnej ploche v blízkosti miestnej komunikácie na parcele reg. KNC č. 3028 v k.ú. Polianka.

PS 01 - Transformačná stanica bude osadené nasledovne :

- Severozápadná strana transformačnej stanice bude vzdialená 2 m od hranice pozemku p.č. KNC 3100 a bude je s ňou rovnobežná.
- Severný roh transformačnej stanice bude vzdialený 1 m od hranice pozemku p.č. KNC 3027.

2. Polohopisné a výškopisné umiestnenie stavby bude v súlade s projektovou dokumentáciou overenou v územnom konaní, vypracovanou autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Dušanom Držíkom, č. 5747*A2.

3. Projekt pre stavebné povolenie bude spracovaný v súlade so schválenou dokumentáciou pre územné rozhodnutie so zapracovaním pripomienok dotknutých orgánov a záväzných podmienok tohto rozhodnutia.

4. Projekt stavby musí spĺňať príslušné technické normy a príslušné ustanovenia vyhl. č. 532/2002 Z. z.

5 .Požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov a účastníkov konania :

Okresný úrad Myjava, odbor starostlivosti o životné prostredie - úsek štátnej správy odpadového hospodárstva vyjadrenie zo dňa 9.7.2021 pod č. OU-MY-OSZP-2021/000833-002 :

S umiestnením a povolením stavby „ **L13.0404.21.0002 SA_OKS Polianka, VNK, TS, NNK** “, podľa predloženej projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie a stavebné povolenie súhlasíme za nasledovných podmienok:

- Pred kolaudáciou stavby stavebník vydokladuje tunajšiemu orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva zhodnotenie, resp. zneškodnenie odpadov prostredníctvom oprávnených subjektov na nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli pri realizácii stavby, a to evidenčným listom odpadu, vážnymi lístkami, faktúrami, príjmovými dokladmi v súlade s týmto vyjadrením.
- Pred kolaudáciou stavebník požiada o vydanie vyjadrenia k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva k dokumentácii v kolaudačnom konaní podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch.

Súčasne upozorňujeme na plnenie povinností vyplývajúcich z platnej legislatívy na úseku štátnej správy odpadového hospodárstva, a to najmä:

- plnenie povinností držiteľa odpadov podľa § 14 zákona o odpadoch, a to najmä správne zaradiť odpad podľa Katalógu odpadov, zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov, odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám. Podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch pôvodcom stavebného odpadu, ktorý vznikol pri stavebných prácach pre fyzické osoby, je ten, kto uvedené práce vykonáva;
- zabezpečenie spracovania odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, a to jeho
 - prípravou na opätovné použitie v rámci svojej činnosti, odpad takto nevyužitý ponúknuť na prípravu na opätovné použitie inému,
 - recykláciou v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho prípravu na opätovné použitie, odpad takto nevyužitý ponúknuť na recykláciu inému,
 - zhodnotením v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu, odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému,
 - zneškodnením, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu alebo iné zhodnotenie;
- na nakladanie s odpadmi kategórie O potrebuje mať dodávateľ stavby registráciu podľa § 98 zákona o odpadoch vydanú orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva v sídle stavebnej firmy. V prípade, že nenakladá s nebezpečným odpadom v množstve viac ako 1 t/rok musí mať registráciu aj na nakladanie s nebezpečnými odpadmi ako sprostredkovateľ podľa § 98 zákona o odpadoch. Zároveň musí mať v živnostenskom liste alebo obchodnom registri zapísanú činnosť podnikanie v oblasti nakladania s odpadmi resp. podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečnými odpadmi.
- ak bude pôvodca odpadu, držiteľ odpadu alebo vlastník pozemku vykonávať akúkoľvek činnosť podliehajúcu udeleniu súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. a) – x) zákona o odpadoch, je povinný požiadať príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o udelenie súhlasu – napr.:
 - v prípade skladovania výkopovej zeminy (dočasné uloženie odpadu) mimo staveniska pred jej využitím na zásypové práce, terénne úpravy a iné práce súvisiace s výstavbou v mieste, ktoré nie je zariadením na zhodnocovanie odpadov alebo zariadením na zneškodňovanie odpadov a ktoré nie je miesto vzniku výkopovej zeminy je potrebný súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. v) zákona o odpadoch na skladovanie výkopovej zeminy pre pôvodcu odpadu. Príslušným orgánom na vydanie súhlasu je okresný úrad v sídle kraja – Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Okresný úrad Myjava, odbor starostlivosti o životné prostredie – úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny, záväzné stanovisko zo dňa 14.4.2022 pod č.: OU- MY-OSZP-2022/000567-006 :

1. Každý je pri vykonávaní akejkoľvek činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu. V prípade

výskytu chránených druhov živočíchov, rastlín a skamenelín informovať orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny bezodkladne a zabezpečiť ich ochranu podľa pokynov konajúceho orgánu ochrany prírody a krajiny.

2. Každý, kto vykonáva činnosť, v súvislosti s ktorou môže dôjsť k úniku invázných nepôvodných druhov uvedených v národnom zozname do životného prostredia alebo šíreniu týchto invázných druhov v životnom prostredí, je povinný prijať opatrenia na zamedzenie takéhoto úniku alebo šírenia.
3. Vlastník alebo správca pozemku sú povinní za podmienok a spôsobom ustanoveným v Prílohe č. 2 vyhlášky MŽP SR č. 24/2003 Z. z. odstraňovať zo svojho pozemku invázne nepôvodné druhy uvedené v tejto prílohe a starať sa o pozemok tak, aby sa zamedzilo ich šíreniu; ak je pozemok v užívaní inej osoby, ako je vlastník alebo správca, tieto povinnosti má užívateľ pozemku.
4. Stavebník zabezpečí počas realizácie stavby
 - 4.1. ochranu zachovaných drevín rastúcich mimo lesa na stavebnom pozemku a s ním susediacom pred poškodením a zničením v súlade s STN 83 7010 Ochrana prírody Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie :
 - a) ochranu koreňového priestoru pred zhutnením vo vzdialenosti min 2,5 m od kmeňa – chránený koreňový priestor – u všetkých drevín,
 - b) v prípade výkopov v chránenom koreňovom priestore – 2,5 m od päta kmeňa dreviny - tieto realizovať bezvýkopovou technológiou pretláčaním/podtláčaním v hĺbke 1,5 - 2 m alebo
 - c) v prípade výkopov v koreňovom priestore vo vzdialenosti väčšej ako 2,5 m od päty kmeňa dreviny tieto realizovať v ručne, korene rezať a ošetriť,
 - d) ochranu kmeňa pred mechanickým poškodením debnením alebo prenosným zastabilizovaným oplotením do výšky min 2 m bez poškodenia stromu a nesmie sa umiestniť bezprostredne na koreňové nábehy,
 - e) ochranu koruny vyviazaním konárov, bez orezu konárov,
 - f) ochranu koreňovej sústavy pred stratou vody a teplotnými extrémami,
 - 4.2. opatrenia na ochranu chránených druhov živočíchov
 - a) realizácia trasy v porastoch drevín rastúcich mimo lesa stavby mimo hniezdneho obdobia vtákov teda mimo 17. február – 30. august,
 - b) výkop ryhy pre uloženie kábla bude zabezpečený voči prístupu živočíchov, pre ktoré môže byť fungovať ako zemná pasca,
 - 4.3. opatrenia na ochranu prirodzeného druhového zloženia ekosystémov
 - a) na vyrovnávanie stavebného pozemku po ukončení stavby prioritne použiť zeminu z miesta výkopov bez obsahu invázných druhov rastlín z dôvodu ochrany prirodzeného druhového zloženia ekosystémov pred šírením nepôvodných invázných rastlinných druhov,
 - b) na uvedenie pozemkov do pôvodného stavu, teda úpravu nezastavanej a zastavanej časti stavebného pozemku budú použité iba geograficky pôvodné druhy rastlín; v žiadnom prípade nebudú použité nepôvodné invázne druhy rastlín a splaňujúce druhy rastlín zaradené do Prílohy č. 1 Nariadenia vlády SR č. 449/2019 Z. z., ktorým sa vydáva Zoznam invázných nepôvodných druhov vzbudzujúcich obavy SR zaradené do Zoznamu nepôvodných druhov rastlín vzbudzujúcich obavy Únie,
 - c) v prípade výskytu invázných rastlín na dotknutých pozemkoch tieto navrhovateľ odstráni v súlade s § 3 ods. a 2 z. č. 150/2019 Z. z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Prílohou č. 2 vyhlášky MŽP SR č. č. 450/2019 Z. z., ktorou sa ustanovujú podmienky a spôsoby odstraňovania invázných nepôvodných druhov,
 - 4.4. opatrenia na odstraňovanie nepôvodných invázných druhov rastlín po ukončení stavby
 - a) monitoring výskytu invázných druhov rastlín v priebehu dvoch vegetačných sezón a zaslanie jeho výsledku konajúcemu orgánu ochrany prírody a krajiny,

b) zabezpečenie trvalého odstránenia invázných rastlín resp. zamedzenie ich šírenia v súlade § 3 ods. 1 a 2 zákona č. 150/2019 Z. z. a vyhláškou MZP SR č. 450/2019 Z. z.

5. Stavebník všetky opatrenia uvedené v bodoch č. 1. a 4. zahrnie do projektovej dokumentácie stavby predloženej v stavebnom konaní vrátane Plánu ochrany drevín vypracovaný v súlade s STN Ochrana prírody Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.

Okresný úrad Myjava, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny, vyjadruje týmto súhlas s návrhom projektovej dokumentácie k realizácii stavby „SA_OKS_Polianka, VNK, TS, NNK“ len za podmienky dodržania vyššie uvedených povinností vyplývajúcich z platných právnych predpisov na úseku ochrany prírody a krajiny.

Upozornenie:

V prípade, že v súvislosti s realizáciou stavby a jej stavebných objektov by bolo nevyhnutné uskutočniť výrub drevín rastúcich mimo lesa, stavebník je povinný postupovať v súlade s ustanovením § 47 a § 22 vyhlášky MŽP SR č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.

V prípade, že v súvislosti s realizáciou stavby by bolo nutné použiť na výsadbu nepôvodné druhy rastlín, stavebník je povinný postupovať v súlade s ustanovením § 7 ods. 3 písm. a) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.

Podľa § 3 zákona č. 150/2019 Z. z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov “Každý, kto vykonáva činnosť, v súvislosti s ktorou môže dôjsť k úniku invázných nepôvodných druhov uvedených v národnom zozname alebo zozname Európskej únie do životného prostredia alebo šíreniu týchto invázných druhov v životnom prostredí, je povinný prijať opatrenia na zamedzenie takéhoto úniku alebo šírenia. Vlastník alebo správca pozemku sú povinní za podmienok a spôsobom, ktoré ustanoví ministerstvo vykonávacím predpisom, odstraňovať zo svojho pozemku invázne nepôvodné druhy uvedené v národnom zozname alebo zozname Európskej únie ... a starať sa o pozemok tak, aby sa zamedzilo ich šíreniu; ak je pozemok v užívaní inej osoby, ako je vlastník alebo správca, tieto povinnosti má užívateľ pozemku“.

Podľa § 103 ods. 5 zákona orgán verejnej správy, ktorý vedie konanie vo veci, ktorou môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, môže o veci rozhodnúť najskôr po tom, ako mu bolo doručené rozhodnutie orgánu ochrany prírody o vydaní alebo nevydaní súhlasu alebo povolení alebo nepovolení výnimky zo zákazu, odborné stanovisko alebo záväzné stanovisko, ak sa podľa zákona vyžadujú.

Podľa § 103 ods. 6 orgán verejnej správy môže schváliť, povoliť alebo odsúhlasiť plán alebo projekt, ktorým môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, len na základe záväzného stanoviska, v ktorom orgán ochrany prírody vyjadrí súhlas s návrhom plánu, projektu, ak sa vydanie záväzného stanoviska podľa zákona vyžaduje a v prípade projektu, ktorým môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, len na základe vydaného súhlasu alebo povolenej výnimky zo zákazu, ak sa podľa zákona vyžadujú.

Okresný úrad Myjava, odbor starostlivosti o životné prostredie – úsek štátnej vodnej správy, vyjadrenie zo dňa 27.08.2021 pod č. OU-MY-OSZP-2021/001019-002 :

Z hľadiska ochrany vodných pomerov je možné predkladanú stavbu uskutočniť za nasledovných podmienok:

1. Žiadateľ k vydaniu stavebného povolenia na stavbu: SA_OKS_Polianka, VNK, TS, NNK predloží príslušnému stavebnému úradu súhlas Okresného úradu Myjava, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej vodnej správy podľa § 27 ods. 1 písm. a) písm. c) vodného zákona (bližší popis transformátora).

Západoslovenská distribučná a.s. Bratislava, vyjadrenie zo dňa 28.06.2021 pod zn. CD 45649/2021 :

1. VN prípojku pre navrhovanú kioskovú TS, riešenú jedným vn káblovým prívodom z vn vedenia č.264 cez nový úsekový odpínač číslo 116/264 . Nové vn káblové vedenie bude káblom typu NA2XS2Y 3x1x240mm² o celkovej dĺžke 940.
2. Novú transformačnú stanicu kioskového typu EH6 s vnútorným ovládaním, s transformátorom 160 kVA. VN rozvádzač bude zapuzdrený na báze SF6, s jedným odpínačom pre vn prívod a jedným poľom s odpínačom s vn poistkami, pre vývody na transformátor. NN rozvádzač bude v skriňovom prevedení s 6-mi vývodmi vyzbrojenými poistkovými odpínačmi.
3. Z navrhovanej transformáčnej stanice sa zrealizuje napojenie existujúceho NN distribučného rozvodu. Z novej TS sa vyvedú káble v smeroch: Smer č. 1 - 2x NN kábel NAYY-J 4x240 smer existujúci podperný bude a ktorom sa osadí 2x VRIS+K cez ktoré sa zrealizuje prepoj na existujúce vzdušné vedenie skrine VRIS budú mať Číslo 42-18 a 42-19, dĺžka káblov je 2x30m. Na existujúcom NN p.b. sa osadí nová skriňa VRIS2 bude mať číslo 42-20.
4. Uloženie vn a nn káblov musí byť vo verejne prístupných trasách a musí vyhovovať STN 34 1050, 33 2000- 5-52 a 73 6005. Káble ukladať do definitívne vybudovaných trás rozvodu. Káble pod spevnenými plochami a komunikáciami ako aj pri križovaní podzemných inžinierskych sietí požadujeme uložiť do káblových chráničiek - korungované rúry FXKV ø200 pre vn káble a korungované rúry FXKV ø 160 pre nn káble. Vrchnú hranu uloženia káblov pod spevnenými plochami a komunikáciami požadujeme v hĺbke 1000 mm. Požadujeme doložiť rezy uloženia kábla v celej dĺžke navrhovanej trasy vrátane koordinačných rezov pri križovaní s podzemnými inžinierskymi siet'ami.
5. Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa §43 Zákona o energetike č.251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.
6. Napojenie na 22 kV sieť energetiky musí byť zrealizované materiálmi a dodávkami, ktoré sú schválené a zavedené v používanie v sústave Západoslovenskej distribučnej, a.s.. Zoznam materiálov schválených pre používanie v sústave Západoslovenskej distribučnej, a.s. sa nachádza na webovej stránke www.zsdis.sk.
7. Pred začatím zemných prác na energetických zariadeniach budovaných v tejto stavbe, je potrebné v navrhovaných trasách požiadať o presné vytýčenie a identifikovanie káblov patriacich Západoslovenskej distribučnej, a.s, RSS Západ. Objednávku adresujte na p. Pschotner tel.. +421-(0)34-695 3656, email: jan.pschotner@zsdis.sk
8. Pri prácach na zariadeniach patriacich Západoslovenskej distribučnej, a.s požiadať pracovníkov Tímu správy energ. zariadení Západ-Trnava o technický dozor
9. Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.
10. Platnosť tohto vyjadrenia je obmedzená na dobu 12 mesiacov.

BVS a.s. Bratislava, vyjadrenie zo dňa 23.06.2021 pod č. 25178/2021/BK :

K umiestneniu a k stavbe: „SA_OKS Polianka, VNK, TS, NNK " nemáme námietky, ak budú splnené nasledovné podmienky BVS:

- Akúkoľvek stavebnú alebo inú činnosť v trase verejného vodovodu, vrátane jeho pásma ochrany, je možné vykonávať len v spolupráci a podľa pokynov príslušného

pracovníka BVS, Divízia distribúcie vody (ďalej len „DDV“) (p. J. Zelenák, 0902 960 717).

- Pri akejkoľvek stavebnej alebo inej činnosti, pri ktorej by mohlo dôjsť ku kolízii s vodohospodárskymi zariadeniami požadujeme rešpektovať naše zariadenia a ich pásma ochrany vrátane všetkých ich zariadení a súčastí podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.
- V trase vodovodu, vrátane pásma ochrany, je zakázané vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby a objekty trvalého charakteru, umiestňovať konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky, vykonávať terénne úpravy a podobne.
- Z dôvodu určenia presnej polohy vodohospodárskych zariadení vzhľadom na navrhovanú stavbu žiadame vytýčenie smeru a výšky verejného vodovodu a súvisiacich zariadení v teréne podľa zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov. Uvedenú službu, resp. žiadosť o vytýčenie, odporúčame objednať cez podateľňu BVS na základe objednávky na práce (tlačivo nájdete na našej webovej stránke www.bvsas.sk alebo v kontaktných centrách).
- K objednávke na vytýčenie existujúceho verejného vodovodu je potrebné doložiť situáciu širších vzťahov a kópiu katastrálnej mapy so zákresom verejných vodohospodárskych zariadení v danej lokalite.
- Pri tesnom súbehu a križovaní inžinierskych sietí s verejnými vodohospodárskymi zariadeniami je potrebné dodržať STN 73 6005 o priestorovej úprave vedení technického vybavenia vrátane jej zmien a dodatkov.
- Výkopové práce v pásme ochrany vodohospodárskych zariadení a pri križovaní s nimi požadujeme vykonávať ručne, v otvorenom výkope. Pri zemných prácach je potrebné v plnom rozsahu rešpektovať rozvody vodovodov, armatúry, poklapy, šachty, signalizačné zariadenia, prenosy, jestvujúce objekty a pod. Odkryté miesta na vodovodných potrubiach musí pred zásypom skontrolovať príslušný pracovník DDV.
- Zahájenie výkopových prác žiadame v dostatočnom časovom predstihu nahlásiť príslušnému pracovníkovi DDV, DOOV.
- Pri zasahovaní do terénu, vrátane zásahov do pozemných komunikácií alebo iných stavieb v pásme ochrany je stavebník, v záujme ktorého sa tieto zásahy vykonávajú, povinný na svoje náklady bezodkladne prispôbiť novej úrovni povrchu všetky zariadenia a príslušenstvo verejného vodovodu majúce vzťah k terénu, k pozemnej komunikácii alebo inej stavbe. Tieto práce môže stavebník vykonávať iba so súhlasom vlastníka verejného vodovodu, prípadne prevádzkovateľa.
- K objednávke na vytýčenie existujúceho verejného vodovodu je potrebné doložiť informatívny zákres GIS BVS, ktorý Vám zasielame v prílohe.

Slovak Telekom a.s. Bratislava, vyjadrenie zo dňa 5.6.2021 pod Číslo 6612116925 :

Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.. Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú 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 rešpektovať nasledovné:

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie § 65 zákona č. 351/2011 Z.z. o ochrane proti rušeniu.

2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, 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 povinnosť podľa bodu 3.
3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade vzniku ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii sa SEK Slovak Telekom a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spol. povereného správou sietí:
Alexander Kollár, alexander.kollar@telekom.sk, + 421 34 6512211.
4. 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.
5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z. z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.
6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
7. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemné telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
8. **Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.**
9. **V prípade, ak žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.** Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblkové rozvody, týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
10. **Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. na základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia> Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.**
11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu vyššie uvedených bodov dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie stavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na telekomunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

Dodržať Všeobecné podmienky ochrany SEK:

1. V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podľa uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK spoločnosti Slovak Telekom a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:

- Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.
- Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia.
- Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia.

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777474.

Upozornenie: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

- Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
- Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, 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 prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hlbiace stroje),
- Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia,
- Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním),
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 12129,
- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia).

Upozornenie: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

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

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

SPP – distribúcia a.s. Bratislava, vyjadrenie zo dňa 21.6.2021 pod č. TD/NS/0484/2021/Mo:

**S vydaním územného rozhodnutia sa súhlasí za dodržania nasledovných podmienok :
VŠEOBECNÉ PODMIENKY :**

- Po posúdení predloženej projektovej dokumentácie vyššie uvedenej stavby konštatujeme, že umiestnenie vyššie uvedenej stavby nie je v kolízii s existujúcimi plynárenskými zariadeniami v správe SPP-D,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Pavol Pediač, email: pavol.pediach@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať **podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI)**, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike **pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €**, **poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia** podľa § 284 a § 285, **prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia** podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon;
- v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
- v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,
- k technickému riešeniu navrhovanej stavby sa nevyjadrujeme.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, pozemkový a lesný odbor, vyjadrenie zo dňa 04.06.2021 pod č. OU-NM-PLO-2021/006795-002 :

- Podľa predloženého zakresu trasy si výkopové práce spojené s uložením VN káblového vedenia (SO 01 - VN rozvody) a NN káblového vedenia (SO 02 - NN rozvody) vyžadujú záber poľnohospodárskej pôdy mimo zastavaného územia v k. ú. Polianka a v k. ú. Jablonka, a to na pozemkoch parciel registra CKN č. 2998 - orná pôda, č. 3010 - orná pôda, č. 3000 - záhrada, č. 3028 - orná pôda, č. 3027 - orná pôda, č. 3026 - orná pôda, č. 3082 - orná pôda, č. 3081 - orná pôda, č. 3080 - orná pôda, č. 3079 - orná pôda, č. 3078 - orná pôda, č. 3077 - orná pôda, č. 3076 - orná pôda, č. 3075 - orná pôda, všetky v k. ú. Polianka a tiež na pozemkoch parciel registra CKN č.

11545 - orná pôda (podľa stavu EKN parcely č. 11538, č. 11539, č. 11540, č. 11541, č. 11542, č. 11543, č. 11544, č. 11545, č. 11546/1, č. 11546/2 a č. 11546/3), č. 11556 - orná pôda (podľa stavu EKN parcela č. 11550), č. 11689/1 - orná pôda (podľa stavu EKN parcely č. 11679, č. 11678, č. 11677, č. 11676, č. 11675, č. 11674/1, č. 11673, č. 11672/1, č. 11671, č. 11670, č. 11669/1, č. 11668 a č. 11667/1), všetky v k. ú. Jablonka, po dobu kratšiu ako 1 rok.

- V tomto prípade, je investor stavby povinný pred začatím vykonávania nepoľnohospodárskej činnosti na poľnohospodárskej pôde vyžiadať si stanovisko orgánu ochrany poľnohospodárskej pôdy - § 18 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“). Náležitosti, ktoré je potrebné doložiť k žiadosti o vydanie stanoviska k použitiu poľnohospodárskej pôdy na čas kratší ako 1 rok sú uvedené v § 18 ods. 2 zákona.

Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Piešťany, vyjadrenie zo dňa 11.06.2021 pod č. CS SVP OZ PN 5030/2021/2 CZ 19784/210/2021 :

Vyjadrenie k PD pre územné rozhodnutie a stavebné povolenie:

- Pri stavebných prácach v dotyku s BP Jablonky (Boháčov potok, č. hydrolog, poradia, 4-21-09, identifikátor č. 1701), kde riešite prechod existuj, vedenia V264 do kábla, ochranné pásmo toku v šírke min. 4 m od brehovej čiary obojstranne dodržať. Ukladanie stavebného a iného materiálu na pobrežných pozemkoch je zakázané. Akékoľvek zásahy do koryta toku a pobrežných pozemkov viesť do pôvodného stavu. Prípadné škody na nami spravovanom majetku, vykonávateľ predmetných prác neodkladne ohlási našej organizácii a vykoná nápravu na vlastné náklady. Upozorňujeme, že správca vodných tokov nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou a škody vzniknuté užívaním vodných tokov (§ 49 ods. 5 vodného zákona).

Krajský pamiatkový úrad, Trenčín, záväzné stanovisko zo dňa 11.6.2021 pod č. KPUTN-2021/12967-2/48015/NIP :

- Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej „stavebný zákon“) v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí **nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín** priamo alebo prostredníctvom obce. Oznamenie o náleze je povinný urobiť nálezca **najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky** krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa prvej vety je povinná krajskému pamiatkovému úradu predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie.

KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.

Okresné riaditeľstvo Policajného zboru, Odbor poriadkovej a dopravnej polície, Okresný dopravný inšpektorát Nové Mesto nad Váhom, záväzné stanovisko zo dňa 6.8.2021 pod č.: ORPZ-NM-ODI1-212-001/2021-ING :

S vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia pre uvedenú stavbu DI **súhlasí** za dodržania nasledovných podmienok, ktoré je nutné zapracovať v ďalšom stupni **PD** pre realizáciu :

- V technických výkresoch vykresliť jednotlivé trasy káblového vedenia s uvedením vzdialenostných údajov výkopov od dotknutých ciest II. a III. triedy, miestnych a účelových komunikácií a chodníkov,
- Navrhnuť organizáciu výstavby spolu s návrhom organizácie dopravy pre vyznačenie dopravných obmedzení počas realizácie stavby na dotknutých cestách, miestnych a účelových komunikáciách a chodníkoch (návrh použitia prenosného DZ),
- Uvedený návrh prenosného DZ je potrebné rozdeliť do jednotlivých etáp v technickej správe ako aj v technických výkresoch, v ktorých je nutné zakresliť aj jestvujúce trvalé DZ a toto farebne odlíšiť od navrhovaného prenosného DZ,
- Prenosné zvislé DZ navrhnuť v základnom rozmere, v reflexnom vyhotovení a v súlade s Vyhláškou MV SR č.9/2009 Z.z., ktorou sa vykonáva Zákon o cestnej premávke v platnom znení, v súlade s STN 01 8020 DZ na pozemných komunikáciách a podľa TP č.6/2013 Použitie dopravných značiek a dopravných zariadení na označovanie pracovných miest,
- **PD pre realizáciu stavby je nutné v rozpracovanosti osobne prekonzultovať na ODI OR PZ v Novom Meste nad Váhom za účasti spracovateľa – projektanta (z odboru dopravy) a zástupcu zhotoviteľa stavby a následne doplnenú a upravenú PD (2x) pre realizáciu stavby so zapracovanými podmienkami spolu s návrhom prenosného DZ a dopravných zariadení predložiť DI na záväzné stanovisko.**
- Ak niektoré podmienky nebudú akceptované, DI žiada uviesť náležité zdôvodnenie a stanovisko príslušného cestného správneho orgánu.

Obec Polianka, stanovisko zo dňa 30.12.2021 pod č. OcÚ-Po 271/2021 :

- Obec Polianka súhlasí s uložením káblového vedenia na parcele č. 3100, Ostatná plocha, LV 2571, podľa predloženej projektovej dokumentácie za podmienky, že výkopové jamy na riadený pretlak budú umiestnené minimálne 3 metre od hrany cesty.
- Požadujeme, aby trasa káblového vedenia v súbehu s dotknutou cestou bola v odstupe min. 3 metre od okraja cesty. V prípade poškodenia cesty (napr. vplyvom výkopových prác), bude obec Polianka žiadať odstránenie poškodenia cesty v priebehu 6 rokov od realizácie.

6. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania :

Zo strany účastníkov konania neboli vznesené pripomienky a námietky.

Toto rozhodnutie platí v zmysle § 40 ods. 1 stavebného zákona tri roky odo dňa kedy nadobudlo právoplatnosť. Nestráca však platnosť, pokiaľ v tejto lehote bude podaná žiadosť o vydanie stavebného povolenia.

Odôvodnenie

Navrhovateľ podal dňa 11.8.2021 na stavebný úrad návrh na územné rozhodnutie o umiestnení líniovej stavby " L13.0404.21.0002 SA_OKS Polianka, VNK, TS, NNK ", SO 01 - VN rozvody, SO 02 - NN rozvody, PS 01 - Transformačná stanica v katastrálnom území Polianka a Jablonka.

S podaným návrhom na vydanie rozhodnutia o umiestnení líniovej stavby bolo stavebnému úradu predložené splnomocnenie v ktorom navrhovateľ Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO : 36 361 518 splnomocnil povereného zamestnanca JUDr. Szabolcs Hodosy, Krátka 2152/5, 929 01 Dunajská Streda, ktorý splnomocnil LiV - EPI, s.r.o., Trenčianska 56/F, Bratislava 821 09, IČO : 35 745 401 na zastupovanie navrhovateľa v územnom konaní na stavbu " L13.0404.21.0002 SA_OKS Polianka, VNK, TS, NNK ", SO 01 - VN rozvody, SO 02 - NN rozvody, PS 01 - Transformačná stanica v katastrálnom území Polianka a Jablonka.

Obec Polianka ako príslušný určený stavebný úrad v súlade s ustanovením § 36 ods.4 stavebného zákona dňa 20.9.2021 pod č.j.: SOÚ 31,O/2021 Pol. oznámil začatie územného konania všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom verejnou vyhláškou z dôvodu líniovej stavby a nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním. Stavebný úrad v oznámení upozornil účastníkov konania, že svoje námietky a pripomienky môžu uplatniť najneskoršie pri ústnom pojednávaní, inak že sa na ne neprihliadne.

V stanovenej lehote účastníci konania podali písomné námietky, ktoré sa týkali umiestnenia stavby PS 01 - Transformačná stanica v k.ú. Polianka. Dňa 22.10.2021 sa uskutočnilo ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním. Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním sa zúčastnení účastníci konania s navrhovateľom dohodli, že projektová dokumentácia bude prepracovaná a nové riešenie umiestnenia líniovej stavby (PS 01 - Transformačná stanica v k.ú. Polianka) sa predloží stavebnému úradu na nové posúdenie.

Dňa 15.12.2021 navrhovateľ písomne oznámil stavebnému úradu, že mu predložil prepracovanú projektovú dokumentáciu, ktorá spočívala v zmene umiestnenia stavby PS 01 - Transformačná stanica v k.ú. Polianka.

Na základe prepracovanej projektovej dokumentácie predloženej stavebnému úradu, Obec Polianka ako príslušný určený stavebný úrad v súlade s ustanovením § 36 ods.4 stavebného zákona dňa 19.1.2022 pod č.j.: SOÚ 5,O/2022 Pol. (SOÚ 31/2021) oznámil opätovne začatie územného konania všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom verejnou vyhláškou z dôvodu líniovej stavby a nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním. Stavebný úrad v oznámení upozornil účastníkov konania, že svoje námietky a pripomienky môžu uplatniť najneskoršie pri ústnom pojednávaní, inak že sa na ne neprihliadne.

Do ústneho pojednávania, ktoré sa uskutočnilo dňa 21.2.2022 neuplatnil žiadny účastník územného konania svoje námietky a pripomienky.

Uvedená stavba je v zmysle § 43a ods. 3) písm. i) stavebného zákona zaradená medzi inžinierske stavby - diaľkové a miestne rozvody elektriny, stožiare, transformačné stanice, televízne káblové rozvody, ktorá sa umiestňuje mimo zastavaného územia obce a súčasne je stavba v zmysle § 139 ods. 3 písm. d) stavebného zákona líniovou stavbou.

Podľa § 38 stavebného zákona ak nemá navrhovateľ k pozemku vlastnícke alebo iné právo, možno bez súhlasu vlastníka územné rozhodnutie o umiestnení stavby alebo rozhodnutie o využití územia vydať len vtedy, ak možno na navrhovaný účel pozemok vyvlastniť.

Podľa § 139 ods. 1 stavebného zákona pod pojmom „iné práva k pozemkom a stavbám“ použitým v spojení „vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám na nich“ sa podľa povahy prípadu rozumie

- a) užívanie pozemku alebo stavby na základe nájomnej zmluvy, dohody o budúcej kúpnej zmluve alebo dohody o budúcej zmluve o vecnom bremene, z ktorých vyplýva právo uskutočniť stavbu alebo jej zmenu,
- b) právo vyplývajúce z vecného bremena spojeného s pozemkom alebo stavbou,^{13a)}
- c) **právo vyplývajúce z iných právnych predpisov,**^{13b)}
- d) užívanie pozemku alebo stavby na základe koncesnej zmluvy, z ktorej vyplýva právo uskutočniť stavbu alebo jej zmenu.^{13c)}

Poznámka **13b)** k § 139 ods. 1 písm. c) stavebného zákona - Napríklad zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov, **zákon č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov**, zákon č. 66/2009 Z. z. o niektorých opatreniach pri majetkovoprávnom usporiadaní pozemkov pod stavbami, ktoré prešli z vlastníctva štátu na obce a vyššie územné celky a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov s účinnosťou od 01.09.2012 zrušil **zákon č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov**.

Zákonom č. 66/2009 Z.z. o niektorých opatreniach pri majetkovoprávnom vysporiadaní pozemkov pod stavbami, ktoré prešli z vlastníctva štátu na obce a vyššie územné celky a o zmene a doplnení niektorých zákonov bol novelizovaný aj stavebný zákon – a to práve poznámka pod čiarou k odkazu 13b) k § 139 ods. 1 písm. c) stavebného zákona (právo vyplývajúce z iných právnych predpisov). Z uvedenej novely vyplýva, že oprávnenia vyplývajúce zo zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike v znení neskorších predpisov (dnes v platnosti zákon č. 251/2012 Z.z.) postačujú na preukázanie iného práva mimo zastavaného územia obce k pozemku v zmysle § 139 ods. 1 písm. c) stavebného zákona.

Podľa § 11 ods. 1 písm. f) zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov držiteľ povolenia alebo ním poverená osoba môže v nevyhnutnom rozsahu a vo verejnom záujme zriaďovať na cudzích pozemkoch mimo zastavaného územia obce elektrické vedenie a elektroenergetické zariadenie prenosovej sústavy a distribučnej sústavy, plynovody a plynárenské zariadenia prepravnej siete, distribučnej siete, zásobníka a zariadení určených na ich ochranu, zabránenie ich porúch alebo havárií, alebo na zmiernenie dôsledkov porúch alebo havárií na ochranu života, zdravia a majetku osôb; pri povoľovaní takej stavby stavebný úrad rozhodne o podmienkach, za akých možno stavbu uskutočniť a prevádzkovať na cudzom pozemku; oprávnenia stavebníka na uskutočnenie stavby vznikajú nadobudnutím právoplatnosti takeého rozhodnutia.

Navrhovateľ ako držiteľ povolenia v nevyhnutnom rozsahu a vo verejnom záujme zriaďuje na cudzích pozemkoch mimo zastavaného územia obce v časti vymedzeného územia stavbu " L13.0404.21.0002 SA_OKS Polianka, VNK, TS, NNK “, SO 01 - VN rozvody, SO 02 - NN rozvody, PS 01 - Transformačná stanica, ktorá je elektrické vedenie a elektroenergetické zariadenie distribučnej sústavy v zmysle § 11 ods. 1 písm. f) zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

V zmysle § 11 ods. 8) zákona č. 251/2012 Z.z. povinnosti zodpovedajúce oprávneniam podľa § 11 ods. 1) zákona č. 251/2012 Z.z. 1 sú vecnými bremenami spojenými s vlastníctvom nehnuteľnosti. Návrh na vykonanie záznamu do katastra nehnuteľností je oprávnený podať držiteľ povolenia.

V zmysle § 11 ods. 9) zákona č. 251/2012 Z.z. vlastník nehnuteľnosti má za zriadenie vecného bremena nárok na primeranú jednorazovú náhradu; náhrada sa poskytne za výmeru, v ktorej je vlastník obmedzený pri užívaní nehnuteľnosti v dôsledku uplatnenia zákonného vecného bremena držiteľom povolenia, okrem výmery, za ktorú vlastníčkovi patrí primeraná jednorazová náhrada podľa odseku 12.

V zmysle § 11 ods. 10) zákona č. 251/2012 Z.z. nárok na primeranú jednorazovú náhradu za uplatnenie zákonného vecného bremena možno uplatniť u držiteľa povolenia do šiestich mesiacov odo dňa, keď sa vlastník nehnuteľnosti o uplatnení zákonného vecného bremena držiteľom povolenia dozvedel, najneskôr však do jedného roka odo dňa uplatnenia zákonného vecného bremena držiteľom povolenia a pri zákonných vecných bremenách podľa odseku 1 písm. f) a g) odo dňa vykonania zápisu vecného bremena do katastra nehnuteľností, inak právo na primeranú jednorazovú náhradu za uplatnenie zákonného vecného bremena držiteľom povolenia zaniká. Držiteľ povolenia je povinný písomne oznámiť vlastníčkovi nehnuteľnosti vykonanie zápisu vecného bremena do katastra nehnuteľností. Ak sa držiteľ povolenia a vlastník nehnuteľnosti na výške primeranej jednorazovej náhrady nedohodnú, každý z nich môže podať súdu návrh na rozhodnutie o výške primeranej jednorazovej náhrady do šiestich mesiacov odo dňa uplatnenia si nároku u držiteľa povolenia.

V zmysle § 11 ods. 12) zákona č. 251/2012 Z.z. za nútené obmedzenie vlastníka pozemku v užívaní pozemku v ochrannom pásme podľa § 43, § 79, § 87 a v bezpečnostnom pásme podľa § 80 zriadených po 1. septembri 2012 je držiteľ povolenia povinný vyplatiť vlastníčkovi pozemku primeranú jednorazovú náhradu zodpovedajúcu miere obmedzenia obvyklého užívania pozemku. Nárok na primeranú jednorazovú náhradu si musí vlastník pozemku uplatniť u držiteľa povolenia do šiestich mesiacov odo dňa, keď sa o nútenom obmedzení užívania pozemku dozvedel, najneskôr však do jedného roka odo dňa núteného obmedzenia užívania pozemku, inak právo na primeranú jednorazovú náhradu zanikne. Držiteľ povolenia je povinný písomne oznámiť vlastníčkovi pozemku vykonanie zápisu vecného bremena do katastra nehnuteľností. Ak sa držiteľ povolenia a vlastník pozemku na výške primeranej jednorazovej náhrady nedohodnú, každý z nich môže podať súdu návrh na rozhodnutie o výške primeranej jednorazovej náhrady do šiestich mesiacov odo dňa uplatnenia si nároku u držiteľa povolenia.

V zmysle ust. § 38 stavebného zákona vyplýva, že ak navrhovateľ má mimo zastavaného územia obce k pozemkom iné právo v zmysle § 139 ods. 1 písm. c) stavebného zákona, nie je potrebné, aby v územnom konaní preukazoval súhlas vlastníka pozemku (z hľadiska stavebného zákona), nakoľko podľa zákona o energetike koná vo verejnom záujme a oprávnenia mu vyplývajú priamo zo zákona.

Tunajší stavebný úrad posúdil návrh na umiestnenie stavby podľa § 37 stavebného zákona a zistil, že jej umiestnenie zodpovedá hľadiskám starostlivosti o životné prostredie, týmto hľadiskám neodporuje, ani životné prostredie neohrozuje.

K vydaniu územného rozhodnutia boli použité tieto stanoviská a vyjadrenia dotknutých orgánov a správcov inžinierskych sietí :

- Okresný úrad Myjava, úsek ŠSOH - vyjadrenie zo dňa .7.2021 pod č. OU-MY-OSZP-2021/000833-002; úsek ŠSOPak - záväzné stanovisko zo dňa 22.9.2021 pod č.: OU-MY-OSZP-2021/000828-002 a záväzné stanovisko zo dňa 14.4.2022 pod č.: OU-MY-OSZP-2022/000567-006; úsek ŠVS - vyjadrenie zo dňa 27.08.2021 pod č. OU-MY-OSZP-2021/001019-002.
- Okresný úrad Myjava, odbor krízového riadenia - vyjadrenie zo dňa 8.6.2021 pod č.: OU-MY-OKR-2021/000332-020.
- Slovak Telecom a.s., Bratislava, vyjadrenie zo dňa 5.6.2021 pod Číslom 6612116925.
- BVS a.s. Bratislava, vyjadrenie zo dňa 23.06.2021 pod č. 25178/2021/BK :
- SPP a.s., distribúcia, Bratislava, vyjadrenie zo dňa 21.6.2021 pod č. TD/NS/0484/2021/Mo:
- Západoslovenská distribučná a.s. Bratislava, stanovisko k PD pre stavebné povolenie zo dňa 28.06.2021 pod zn. CD 45649/2021 :
- Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, pozemkový a lesný odbor, vyjadrenie zo dňa 04.06.2021 pod č. OU-NM-PLO-2021/006795-002 :
- Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Piešťany, vyjadrenie zo dňa

11.06.2021 pod č. CS SVP OZ PN 5030/2021/2 CZ 19784/210/2021 :

- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Trenčín, záväzné stanovisko zo dňa 8.6.2021 pod č.: ruvz/2021/02823-003.
- ORHaZZ Nové Mesto nad Váhom, stanovisko zo dňa 8.6.2021 pod č. ORHZ–NM1-259-001/2021.
- Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, stanovisko zo dňa 7.6.2021 pod č. OU-NM-OCDPK-2021/006793-002.
- Trenčiansky samosprávny kraj, Trenčín, vyjadrenie zo dňa 11.6.2021 TSK/2021/03839-9.
- Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku Bratislava - vyjadrenie zo dňa 29.9.2021 pod č. SEMal – 65 –790/2021.
- Ministerstvo vnútra SR, Centrum podpory Trenčín, Oddelenie telekomunikačných služieb - vyjadrenie zo dňa 7.6.2021 pod č. CPTN-OTS-2021/004226-006.
- Krajský pamiatkový úrad, Trenčín, záväzné stanovisko zo dňa 11.6.2021 pod č. KPUTN-2021/12967-2/48015/NIP :
- Orange Slovensko a.s., Bratislava, vyjadrenie zo dňa 24.5.2021.
- O2 Slovakia, s.r.o., Bratislava, vyjadrenie zo dňa 4.6.2021.
- eustream,a.s. Bratislava, vyjadrenie zo dňa 21.5.2021 pod č. 386/2021.
- SITEL s.r.o., Košice, vyjadrenie zo dňa 21.5.2021 pod č. 210521-1069.
- UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Bratislava, vyjadrenie zo dňa 21.5.2021 pod č. 1210/2021.
- SWAN, a.s., Bratislava, vyjadrenie zo dňa 21.5.2021 pod č. 2083/2021.
- Energotel, a.s., Bratislava, vyjadrenie zo dňa 25.5.2021.
- SATRO s.r.o., Bratislava, vyjadrenie zo dňa 1.6.2021.
- OR PZ, Odbor poriadkovej a dopravnej polície, ODI Nové Mesto nad Váhom – záväzné stanovisko zo dňa 6.8.2021 pod č.: ORPZ-NM-ODI1-212-001/2021-ING.
- Hydromeliorácie, š.p., Bratislava - vyjadrenie zo dňa 8.6.2021 pod č. 3825-2/120/2021.
- Obec Jablonka, záväzné stanovisko k investičnému zámeru zo dňa 15.6.2021 pod č. OcÚJab.81/2021-3; záväzné stanovisko k investičnému zámeru ako správca miestnej komunikácie zo dňa 28.12.2021 pod č. OcÚJab.81/2021-5 a súhlas s výnimkou zo zákazu obmedzovania činnosti v cestnom ochrannom pásme miestnej komunikácie zo dňa 28.12.2021 pod č. OcÚJab.81/2021-6.
- Obec Polianka, stanovisko zo dňa 30.12.2021 pod č. OcÚ-Po 271/2021 a súhlas s výnimkou zo zákazu obmedzovania činnosti v cestnom ochrannom pásme miestnej komunikácie zo dňa 19.4.2022 pod č. OcÚ-Po12/2022.

Ich stanoviská boli skoordované a zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

Správny poplatok bol uhradený podľa V. časti, položky č. 59 písm. a) bod 2. ako súhrnný poplatok za všetky samostatné stavebné objekty uvedené v rozhodnutí o umiestnení stavby, zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov v hodnote 200€.

Poučenie

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Obec Polianka, Polianka č. 91, 907 01. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Pavol Kňazský
starosta obce

Príloha pre navrhovateľa : 1 x overené zadanie stavby, ktoré tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

Doručuje sa:

1. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
2. JUDr. Szabolcs Hodosy, Krátka 2152/5, 929 01 Dunajská Streda
3. LiV - EPI, s.r.o., Trenčianska 56/F, Bratislava 821 09, IČO : 35 745 401
4. Obec Polianka, Pavol Kňazský, starosta obce
5. Obec Jablonka, Anna Cigáneková, starostka obce
6. Okresný úrad Myjava, odbor starostlivosti o životné prostredie, Moravská 1, 907 01 Myjava - úsek ŠSOH, úsek ŠSOO, úsek ŠSOPaK, úsek ŠVS, úsek ochrany pred povodňami
7. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, pozemkový a lesný odbor, Hviezdoslavova 36, 915 41 Nové Mesto nad Váhom
8. Slovak Telecom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
9. BVS a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava
10. SPP a.s. distribúcia, Mlynské nivy č. 44/b, 825 19 Bratislava 29
11. SVP š.p., Odštepňý závod Piešťany, Nábrežie I. Krasku č. 3/834, 921 80 Piešťany
12. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
13. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín
14. OR hasičského a záchranného zboru, Odborárska 12, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
15. Okresné riaditeľstvo Policajného zboru - Odbor poriadkovej a dopravnej polície, Okresný dopravný inšpektorát, Bzinská 1, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
16. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici č. 7282/20A, 911 01 Trenčín

Toto rozhodnutie o umiestnení líniovej stavby sa účastníkom konania oznamuje verejnou vyhláškou podľa § 42 ods. 2 stavebného zákona a bude vyvesené po dobu 15 dní na verejnej tabuli obce Polianka a na webovej stránke obce Polianka a na verejnej tabuli obce Jablonka a na webovej stránke obce Jablonka. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Vyvesené dňa

Zvesené dňa.....

Odtlačok pečiatky
a podpis oprávnenej osoby