

OBEC DRAHOVCE

Hlavná ulica č. 429/127, 922 41 Drahovce

č.j. 145/2021 – Mi / SP

dňa 30.05.2022

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

STAVEBNÉ POVOLENIE

Stavebník – Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, identifikačný znak (IČO) : 36361518 v zastúpení LiV-EPI, s.r.o., Trenčianska 56/F, 821 09 Bratislava, identifikačný znak (IČO) : 35 745 401 (na základe Poverenia na zastupovanie zo dňa 2.1. 2018) – podal dňa 21.06. 2021 a doplnil dňa 27.04. 2022 na tunajší stavebný úrad žiadosť o vydanie stavebného povolenia na líniovú stavbu : „TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK“, na pozemkoch v k.ú. Drahovce.

Na predmetnú stavbu tunajší stavebný úrad vydal dňa 21.07. 2020 rozhodnutia o umiestnení stavby č.j. 53/2020 – Mi /UR, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 04.09. 2020.

Obec Drahovce ako stavebný úrad príslušný podľa ust. § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších právnych predpisov (ďalej iba „stavebný zákon“), prerokoval v stavebnom konaní žiadosť s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi postupom podľa ust. § 61 ods. 4 stavebného zákona.

Stavebný úrad posúdil žiadosť podľa ust. § 62 stavebného zákona, ust. § 8 vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a ust. vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, a na základe tohto posúdenia stavebný úrad podľa ust. § 66 stavebného zákona a ust. § 10 vyhl.č. 453/2000 Z.z.

povoľuje líniovú stavbu

„TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK“

SO 01 – VN rozvody

SO 02 – NN rozvody

PS 01 – Transformačná stanica

v obci Drahovce, k.ú. Drahovce – v tomto rozsahu :

Predmetom stavby je vybudovanie VN a NN káblových rozvodov a novej transformačnej stanice v dotknutej časti obce Drahovce, za účelom zabezpečenia dodávky elektrickej energie v danom území v požadovanom množstve a kvalite.

SO 01 - VN ROZVODY

VN káblový rozvod, ktorý nahradí existujúce VN vzdušné vedenie v úseku do PB č. 108 po PB č. 121. Trasa hlavnej kabelizácie VN vedenia bude začínať na podpernom bode č. 108, na ktorý sa osadí nový úsekový odpínač. Trasa kabelizácie pokračuje v súbahu s existujúcou miestnou komunikáciou, bude križovať prívodný kanál pre rybník a bude smerovať k ochrannej hrádzi Vážskej kaskády.

Trasa kabelizácie ďalej pokračuje paralelne s existujúcou štrkovou komunikáciou v minimálnom odstupe 10m od päty ochrannej hrádze. Pri križovaní stromov a porastov je navrhované riadené pretláčanie, aby sa zamedzilo výrubom stromov. Cca 80 m od existujúcej trafostanice TS č. 0025-012 bude osadená nová kiosková transformačná stanica ako jej náhrada.

Hlavné VN vedenie bude do novej stanice zaslučkové a bude pokračovať v koridore demontovaného VN vzdušného vedenia smerom k PB č. 121. Hlavná trasa kabelizácie bude ukončená spojkovaním na existujúce VN káblové vedenie smerujúce do TS Č. 0025-023.

Hlavná trasa kabelizácie bude realizovaná káblom 3x NA2XS2Y 1x240mm².
Dĺžka trasy kabelizácie je 1680 m.

Kabelizácia VN vedenia vyvolala aj potrebu kabelizácie VN odbočiek z tohto vedenia. Z PB č. 108 bude zrealizované nové zemné káblové vedenie - prípojka pre existujúcu TS č. 0025-007. Ukončenie kabelizácie VN prípojky navrhujem na existujúcom podpernom bode, kde sa nachádza existujúci úsekový odpínač ÚO č. 53/289. Kabelizácia bude realizovaná káblom 3x NA2XS2Y 1x95mm². Dĺžka trasy kabelizácie je 140m.

Kabelizáciou tejto prípojky sa umožní aj demontáž VN prípojky pre nefunkčnú trafostanicu TS č. 0025-008. Z demontovaného vedenia je realizovaná VN prípojka pre TS č. 0025-017. Po kabelizácii VN vedenia je navrhované jej pripojenie z novej kioskovej trafostanice TS č. 0025-012 z VN rozvádzača samostatným VN káblom. VN kábel bude trasovaný vnútri existujúceho areálu smerom popri areálovej komunikácii k úsekovému odpínaču č. 62/289. Nový VN kábel bude naspojovaný na existujúci zemný kábel smerujúci do TS č. 0025-017. Úsekový odpínač č. 62/289 bude demontovaný. VN prípojka bude realizovaná káblom 3x NA2XS2Y 1x150mm². Dĺžka trasy kabelizácie je 170 m.

Od trafostanice TS 0025-012 smerom k PB č. 121 sú paralelne trasované dva VN káble – hlavný VN kábel 3x NA2XS2Y 1x240mm², ukončený v mieste spojkovania pri demontovanom PB Č. 121 na existujúci kábel smerujúci do TS č. 0025-023. Druhý VN kábel 3x NA2XS2Y 1x95mm² bude uložený v spoločnom výkope až k demontovanému PB č. 121, kde bude naspojovaný na existujúci kábel smerujúci do TS č. 0025-025. Dĺžka trasy tohto úseku VN vedení je 220 m.

Káble budú uložené prevažne v zelenom páse, v ryhe 120x50 cm v pieskovom lôžku. V koridore nového VN káblového vedenia - v spoločnej ryhe je navrhované uloženie novej trubky HDPE 40 - červená farba s označením ZSDIS. Na lomoch trasy, v mieste spojenia dvoch HDPE trubiek, a v mieste križovania trubky s komunikáciou budú použité ID markery.

Po zrealizovaní nového VN rozvodu sa existujúci vzdušný VN rozvod od podperného bodu č. 108 po podperný bod č. 121, prevedené lanami AIFe6 3x110 vrátane podperných bodov zdemontuje. Od PB č. 108 je pripojená VN prípojka trafostanicu TS č. 0025-008 určenú na demontáž. Trafostanica vrátane tejto prípojky bude demontovaná bez náhrady.

SO 02 - NN ROZVODY

Z novej trafostanice budú vyvedené tri NN vývody. Dva NN vývody budú cez dve nové skrine VRIS 1 +K napájať existujúce NN vzdušné vedenia na Vážskej a Školskej ulici a jeden NN vývod z novej trafostanice je vyvedený do skrine 1-SR osadenej pri oplotení existujúceho areálu pri polohe pôvodnej TS č. 0025-012 určenej na demontáž. Z tejto skrine bude napojený nový pilierový elektromerový rozvádzač s polopriamym meraním MTP 100/5 pre napojenie existujúceho odberateľa pôvodne napojeného z trafostanice TS č. 0025-012 určenej na demontáž. Za novým fakturačným meraním bude pripojený 2x NN vývod NAYY-J 4x240. Káble budú pri pôvodnej trafostanici naspojované na existujúci areálový rozvod. NN káblové vedenie bude uložené v ryhe 80x50 cm v pieskovom lôžku prikryté plastovými platňami. Uloženie navrhovaného kábla, križovanie a sú behy s ostatnými inžinierskymi sieťami

bude v súlade s STN 34 10 50 za dodržania STN 73 6005. Križovanie miestnej komunikácie navrhujem uložením vedenia do chráničky FXKV 0160mm, resp. PE 0160mm pri križovaní komunikácie riadeným pretlakom. Hĺbka uloženia NN chráničky je znázornený na vzorových rezoch uloženia NN vedenia.

PS 01 - TRANSFORMAČNÁ STANICA

Vybudovanie / výmena existujúcej murovanej TS 0025-012 za novú kioskovú transformačnú stanicu od výrobcu HARAMIA typ EH1. Z navrhovanej TS budú napájané existujúce NN distribučné rozvody v lokalite. Po vybudovaní novej TS a VN a NN rozvodov sa existujúca murovaná TS zdemontuje.

Nová transformačná stanica bude betónová, polozapustená, obsluhovateľná z vnútra, typu EH1 – je to nízka, kompaktná železobetónová bunka zložená z dvoch častí (skelet + plochá strecha s miernym spádom a presahom). Vonkajšia dĺžka = 4910 mm, vonkajšia šírka = 2830 mm. Výška stavby nad terénom je cca 2650 mm, pričom hĺbka zapustenia je 600 mm. Výkon transformátora 630 kVA. Transformačná stanica bude opatrená bleskozovodom.

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky :

01. **Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá tvorí prílohu tohto stavebného povolenia a podmienok uvedených v tomto stavebnom povolení. Prípadné zmeny nesmú byť prevedené bez predchádzajúceho súhlasu stavebného úradu.**
02. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy navrhovanej stavby osobou alebo organizáciou k tomuto oprávnenou podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní rozhodnutia o umiestnení stavby č.j. 53/2020 – Mi /UR zo dňa 21.07. 2020, ktoré vydal tunajší stavebný úrad – doklad predloží na kolaudácii stavby.
03. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, a zároveň dbať o ochranu zdravia osôb na stavenisku.
04. Pri výstavbe budú dodržané všeobecné technické požiadavky na výstavbu ustanovené vyhláškou MŽP SR č. 532/2002 Z.z. a príslušné technické normy.
05. Na uskutočnenie stavby možno použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zák.č. 90/1998 Z.z.) vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel. Vhodnosť použitých stavebných výrobkov a konštrukčných systémov dokladovať pri kolaudačnom konaní.
06. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a do stavby, a vytvorí podmienky pre výkon štátneho stavebného dohľadu.
07. Stavebník je povinný viesť jednoduchý záznam o stavbe / pri jednoduchých stavbách /, resp. stavebný denník, ktorý spolu podpisuje osoba vykonávajúca odborný dozor stavby. V tomto je povinný uviesť i osoby vypomáhajúce na stavbe. V prípade úrazu je stavebník povinný zabezpečiť prvú pomoc zranenej osobe, vyžiadať lekársku pomoc a miesto úrazu zabezpečiť až do príchodu polície. V prípade ťažkej ujmy na zdraví alebo živote je stavebník povinný prípad oznámiť do 7 dní stavebnému úradu, ktorý vydal stavebné povolenie.
08. **Stavebník pri výkone svojej funkcie je povinný nahradiť škody spôsobené tretím osobám podľa osobitných predpisov z titulu svojej zodpovednosti, prípadne zabezpečiť uvedenie vecí do pôvodného stavu.**

09. Stavba bude dokončená do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto stavebného povolenia. Stavbu bude uskutočňovať odborná organizácia, určená výberovým konaním.

Navrhovateľ je povinný v zmysle ust. § 62 ods. 1 písm. d) zákona č. 199/1995 Z.z. do 15 dní po ukončení výberového konania oznámiť príslušnému stavebnému úradu meno a adresu resp. názov a sídlo zhotoviteľa stavby.

10. Osobitné podmienky :

- **Pred začatím výkopových prác je stavebník povinný zabezpečiť vytýčenie podzemných inžinierskych sietí (ďalej iba IS) cestou ich spravovateľov. V blízkosti existujúcich IS musia byť výkopové práce uskutočňované ručne, so zvýšenou opatrnosťou. Po ukončení prác musí byť terén uvedený do pôvodného stavu.**
- V zmysle cestného zákona je stavebník povinný počas stavby udržiavať čistotu na stavbou znečistených komunikáciách a verejných priestranstvách, a výstavbu zabezpečiť bez porušenia bezpečnosti a plynulosti cestnej a pešej premávky. Na ceste nesmie byť skladovaný žiadny stavebný materiál.
- V zmysle ust. § 66 ods. 2 písm. h) stavebného zákona v súčinnosti s ust. § 10 ods. 1 písm. j) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z. stavebník oznámi (písomne) stavebnému úradu začatie stavby.

Vyjadrenia dotknutých orgánov (v rozsahu, v akom sa dotýkajú stavebného konania) :

Trnavský samosprávny kraj (stanovisko č. 07287/2020/Ol-7 z 9.1. 2020)

- Stavbou nie sú priamo dotknuté záujmy ciest II. a III. triedy vo vlastníctve Trnavského samosprávneho kraja.
- V prípade ukladania akéhokoľvek podzemného vedenia do pozemkov, ktoré sú vo vlastníctve TTSK, požadujeme zriadenie vecného bremena zmluvne ošetriť. Požadovaný súhlas s umiestnením stavebných objektov stavby sa udeľuje v rámci zmluvy o zriadení vecného bremena na predmetný pozemok vo vlastníctve TTSK. Vecné bremeno sa zriaďuje na základe žiadosti budúceho oprávneného a za odplatu stanovenú znaleckým posudkom. TTSK si nárok na odplatu za nútené obmedzenie užívania nehnuteľnosti uplatňuje v zmysle ustanovenia § 11 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- Trnavský samosprávny kraj. pri dodržaní podmienok tohto stanoviska, súhlasí s realizáciou stavby "TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK", v zmysle predloženej projektovej dokumentácie.

Okresné riaditeľstvo PZ – Okresný dopravný inšpektorát Trnava (vyjadrenie č.p. ORPZ-TT-ODI1-2019/001607-318 z 20.12. 2019)

1. Vydávanie určenia na použitie dopravného značenia podlieha konaniu v zmysle zák.č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov (cestný zákon), preto ODI Trnava žiada pred realizáciou stavby predložiť projektovú dokumentáciu **prenosného dopravného značenia** v prípade, že počas vykonávania prác bude obmedzená bezpečnosť, alebo plynulosť cestnej premávky, či už na cestách a komunikáciách, alebo chodníkoch, pričom projektová dokumentácia bude predložená príslušnému cestnému správne mu orgánu a jeho prostredníctvom na ODI Trnava na odsúhlasenie v zmysle zák.č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov (cestný zákon).
2. Žiadame, aby predložená dokumentácia dopravného značenia bola v súlade s platnou legislatívou, teda podľa Vyhlášky Ministerstva vnútra SR č. 9/2009 Z.z., ktorou sa vykonáva zákona o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Okresný úrad Piešťany – odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií
(vyjadrenie č. OU-PN-OCDPK-2019/011949-002 z 23.12. 2019)

- Navrhovaná stavba má byť umiestnená mimo dosahu ciest II. a III. triedy nachádzajúcich sa v územnom obvode okresu Piešťany a záujmov tunajšieho úradu sa preto nedotýka.
- Okresný úrad Piešťany, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií nemá námietky voči vydaniu územného rozhodnutia a stavebného povolenia pre stavbu : „TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK“.
- Zároveň upozorňujeme, že pri realizácii stavby musia byť dodržané ustanovenia zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon).

Okresný úrad Piešťany – odbor starostlivosti o životné prostredie – úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny (vyjadrenie č. OU-PN-OSZP-2020/000541-002 z 13.01. 2020)

1. Pri realizácii stavby v maximálnej miere rešpektovať a chrániť existujúcu zeleň rastúcu v okolí výstavby.
2. Trasu káblového vedenia je potrebné viesť tak, aby nedošlo k výrubu a poškodeniu drevín, ani ich koreňového systému.
3. Počas výstavby je potrebné v zmysle STN 83 7010 zabezpečiť ochranu drevín rastúcich na dotknutých pozemkoch, tak aby nedošlo k ich poškodeniu:
 - z dôvodu zabezpečenia ochrany koreňového systému drevín výkopové práce realizovať ručne minimálne 2,5 m od päty kmeňov stromov,
 - pri hĺbení výkopov sa nesmú prerušiť korene hrubšie ako 3 cm,
 - zabezpečiť stromy pred mechanickým poškodením kmeňa a konárov dreveným debnením, ktoré je potrebné umiestniť vo vzdialenosti 1,5 m od kmeňov stromov,
 - neskladovať a nenahŕňať zeminu na bázu kmeňa stromu,
 - v priemete koruny stromu neskladovať ťažké stavebné materiály a neparkovať ťažké stavebné mechanizmy,
 - neodkrývať nad mieru nevyhnutne potrebnú koreňový systém drevín.
4. V prípade nevyhnutného výrubu drevín v mieste stavby je potrebný súhlas príslušného orgánu ochrany prírody (v intraviláne – Obec Drahovce, v extraviláne tunajší úrad) v zmysle § 47 zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny. Žiadosť musí obsahovať všetky náležitosti v zmysle § 17 ods. 8 Vyhl. MŽP SR č. 24/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z.z..
5. --- (podmienka sa týkala výlučne územného konania)
6. Výrub drevín bude uskutočnený až po nadobudnutí právoplatnosti súhlasu na výrub drevín a po nadobudnutí právoplatnosti stavebného povolenia pred začatím stavebných prác.

Okresný úrad Piešťany – odbor starostlivosti o životné prostredie – úsek štátnej vodnej správy (vyjadrenie č. OU-PN-OSZP-2020/000550-002 z 28.1. 2020)

- Investor je povinný v zmysle § 27 ods. 1 písm. c) požiadať tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu na objekt : „PS 01 – Transformačná stanica“, ktorý bude podkladom k vydaniu stavebného povolenia príslušným stavebným úradom.
- V prípade, že realizáciou predmetnej stavby dôjde ku križovaniu alebo súbehu inžinierskych sietí, je potrebné ešte pred zahájením prác požiadať správcov týchto sietí o vyjadrenie a nimi stanovené podmienky pri realizácii stavby dodržiavať.

- Ak pri stavbe stavebník poškodí vodnú stavbu nachádzajúcu sa v dotknutom území, budú sa náklady na jej odstránenie považovať za vyvolanú investíciu a uvedenie vodnej stavby do pôvodného stavu sa bude realizovať na náklad investora stavby.
- Stavbu realizovať tak, aby nedošlo k ohrozeniu alebo zhoršeniu kvality povrchových a podzemných vôd a zabrániť nežiaducemu úniku znečisťujúcich látok do pôdy, povrchových a podzemných vôd.
- Realizáciou stavby nenarušíť existujúce odtokové pomery v území.
- Dodržať všeobecné ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon).

Okresný úrad Piešťany – odbor starostlivosti o životné prostredie – úsek štátnej vodnej správy (súhlas č. OU-PN-OSZP-2020/008664-002 z 23.10. 2020)

- Zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami, príp. zariadeniami alebo mechanizmami, ktoré tieto látky obsahujú tak, aby nedošlo k ich vnuknutiu do povrchových a podzemných vôd.
- Prípadné úniky je prevádzkovateľ povinný okamžite posypať vhodným sorpčným materiálom, ktorý musí byť po vsiaknutí ropnej látky z plochy odstránený a vhodným spôsobom zlikvidovaný.
- Ak stavebník poškodí vodnú stavbu nachádzajúcu sa v dotknutom území, budú sa náklady na jej odstránenie považovať za vyvolanú investíciu a uvedenie vodnej stavby do pôvodného stavu sa bude realizovať na náklad investora stavby.
- Pri realizácii stavby a následnom užívaní stavby dbať na ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku znečisťujúcich látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
- Zabezpečiť dodržanie podmienok uvedených vo vyjadrení SLOVENSKEHO VODOHOSPODÁRSKEHO PODNIKU, š.p., OZ Piešťany, Nábřežie I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany č. CS SVP OZ PN 766/2020/2 CZ 2379/2020 zo dňa 20.01.2020 :
 - Začatie prác požadujeme vopred ohlásiť a priebežne konzultovať so Správou povodia stredného Váhu II., zodpovedným úsekovým technikom - B. Tupý tel. č. 0910855233.
 - Navrhovaným vedením VN podzemného vedenia cez parcelu č. 883/144 v k. ú. Drahovce, dôjde k trvalým zásahom do pozemku v správe a majetku našej organizácie. Z toho dôvodu požadujeme uzatvoriť zmluvný vzťah s našou organizáciou prostredníctvom Odboru správy majetku na OZ Piešťany - JUDr. Mojžiš, I. č. 033/7764405.
 - Všetky zásahy do toku a pobrežných pozemkov je povinný stavebník neodkladne uviesť do pôvodného stavu.
 - Akékoľvek iné prípadné zásahy do toku či jeho ochranného pásma požadujeme vopred odsúhlasiť našou organizáciou.
 - Zároveň upozorňujeme, že skladovanie stavebného či iného materiálu na pobrežných pozemkoch vodných tokov je zakázané.
 - Žiadame prizvať nášho zástupcu na kolaudačné konanie.
 - Teleso ochranej hrádze je vodnou stavbou a v zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a STN 75 2102 má stanovené ochranné pásmo v šírke 10m od vzdušnej päty svahu s ohľadom na jej ochranu a bezpečnosť. V ochrannom pásme nie je dovolené okrem iného umiestňovanie konštrukcií zamedzujúcich prejazdnosť ochranného pásma, navážanie zeminy, súběžné vedenie inžinierskych sietí, vytváranie skládok a pod.
 - Dôrazne upozorňujeme, že ochranná hrádza toku je vodnou stavbou a v zmysle § 55 Zákona o vodách č. 364/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov je zakázané akýmkoľvek spôsobom ju poškodiť alebo do nej inak zasahovať.
 - Upozorňujeme, že v zmysle § 47 vyššie uvedeného zákona vlastník stavby v dotyku s tokom je povinný dbať o jej riadnu údržbu a zabezpečiť ju pred škodlivými účinkami vôd splavenín a ľadov. Správca toku nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa § 49 ods. 5 uvedeného zákona.

Okresný úrad Piešťany – odbor starostlivosti o životné prostredie – úsek odpadového hospodárstva (vyjadrenie č. OU-PN-OSZP-2020/000970-002 zo 14.1. 2020)

- Pre odpady, ktoré vzniknú pri stavebných prácach (výkopová zemina, betón, kamenivo, bitúmenové zmesi, zemina znečistená ropnými látkami, plasty, obaly, odpad z káblov, drevný a kovový odpad a pod.) je držiteľ (pôvodca) odpadu zabezpečiť spracovanie tohto odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva od prípravy na opätovné použitie, cez recykláciu, zhodnocovanie až po poslednú možnosť, ktorou je zneškodnenie odpadov na riadenej skládke odpadov.
- Podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch (nakladanie so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií) pôvodcom odpadu pri stavebných prácach vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania právnickej osoby (podnikateľa) je právnická osoba (podnikateľ), pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú; pri vykonávaní obdobných prác pre fyzické osoby je pôvodcom odpadov ten, kto uvedené práce vykonáva.
- Pôvodca odpadu pri stavebných prácach zodpovedá za nakladanie s odpadmi a plní povinnosti podľa § 12 a § 14 zákona o odpadoch (zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov, odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch, viesť a uchovávať evidenciu o odpadoch, ohlasovať údaje z evidencie a pod.).
- Skladovanie odpadov na stavenisku obmedziť na minimum.
- Nebezpečné odpady (napr. oleje, obaly, kovy a iné odpady kontaminované nebezpečnými látkami) vzniknuté pri stavebných prácach odovzdať na základe zmluvy na zneškodnenie osobe oprávnenej na túto činnosť. Nebezpečné odpady zabezpečiť pred odcudzením, znehodnotením alebo iným nežiaducim únikom v zmysle § 25 zákona o odpadoch.
- Zmluvy a doklady o odbere odpadov oprávnenu osobou počas výstavby predložiť ku kolaudácii. Zdokladovať vznik, množstvo, zhodnotenie a zneškodnenie všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii predmetnej stavby.
- Na využívanie odpadov (len inertných) na povrchovú úpravu terénu je potrebný súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. s) zákona o odpadoch. Súhlas sa udeľuje len pre žiadateľa, ktorý takýto odpad reálne potrebuje na terénne úpravy.
- Na skladovanie výkopovej zeminy pre pôvodcu odpadu (dočasné uloženie odpadu – výkopovej zeminy 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 miestnom vzniku výkopovej zeminy) je potrebný súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. v) zákona o odpadoch.

Okresný úrad Piešťany – odbor pozemkový a lesný (vyjadrenie č. OU-PN-PLO-2020/000819-002 z 13.1. 2020)

Pre použitie poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky účel na čas kratší ako jeden rok vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu (pre uloženie káblov, potrubí ...) je potrebné pred začatím vykonávania nepoľnohospodárskej činnosti vyžiadať si stanovisko tunajšieho úradu podľa ust. § 18 zákona, v ktorom budú určené podmienky nepoľnohospodárskeho použitia poľnohospodárskej pôdy. K žiadosti je potrebné predložiť:

- grafickú situáciu s vyznačením plochy potrebnej na nepoľnohospodárske použitie
- bilanciu skrývky humusového horizontu a návrh vrátenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu, ktoré vypracúva fyzická osoba, ktorá má ukončené vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa poľnohospodárskeho alebo prírodovedného smeru so zameraním na pôdoznanectvo, alebo právnická osoba, ktorá takúto osobu zamestnáva
- termín zahájenia a ukončenia použitia poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky účel
- správny poplatok kolkovou známkou v hodnote 3,-eur

Okresný úrad Piešťany – odbor krízového riadenia (vyjadrenie č. OU-PN-OKR2019/001019-157 z 30.12. 2019)

Po preštudovaní a posúdení predloženej dokumentácie Okresný úrad Piešťany, odbor krízového riadenia nemá k uvedenému návrhu riešenia z hľadiska civilnej ochrany pripomienky a súhlasí

s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia na stavbu „TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK“.

SVP š.p. – OZ Piešťany (vyjadrenie č. CS SVP OZ PN 766/2020/2, CZ 2379/2020 z 20.1.2020)

Naša organizácia SVP, š.p. ako správca vodného toku Prŕvodný kanál VE Madunice a jeho ochranných hrádzí s Vašou žiadosťou súhlasí a požadujeme dodržať nasledovné podmienky :

- Začatie prác požadujeme vopred ohlásiť a priebežne konzultovať so Správou povodia stredného Váhu II., zodpovedným úsekovým technikom - B. Tupý tel.č.091 0855233.
- Navrhovaným vedením VN podzemného vedenia cez parcelu č. 883/144 v k.ú. Drahovce, dôjde k trvalým zásahom do pozemku v správe a majetku našej organizácie. Z toho dôvodu požadujeme uzatvoriť zmluvný vzťah s našou organizáciou prostredníctvom Odboru správy majetku na OZ Piešťany - JUDr. Mojžiš, tel. 033/7764405.
- Všetky zásahy do toku a pobrežných pozemkov je povinný stavebník neodkladne uviesť do pôvodného stavu.
- Akékoľvek iné prípadné zásahy do toku či jeho ochranného pásma požadujeme vopred odsúhlasiť našou organizáciou.
- Zároveň upozorňujeme, že skladovanie stavebného či iného materiálu na pobrežných pozemkoch vodných tokov je zakázané.
- Žiadame prizvať nášho zástupcu na kolaudačné konanie.
- Teleso ochrannej hrádze je vodnou stavbou a v zmysle zákona Č. 364/2004 Z. z. o vodách a STN 75 2102 má stanovené ochranné pásmo v šírke 10 m od vzdušnej päty svahu s ohľadom na jej ochranu a bezpečnosť. V ochrannom pásme nie je dovolené okrem iného umiestňovanie konštrukcii zamedzujúcich prejazdnosť ochranného pásma, navážanie zeminy, súbežné vedenie inžinierskych sietí, vytváranie skládok a pod.
- Dôrazne upozorňujeme, že ochranná hrádza toku je vodnou stavbou a v zmysle § 55 Zákona o vodách č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov je zakázané akýmkoľvek spôsobom ju poškodiť alebo do nej inak zasahovať.
- Upozorňujeme, že v zmysle §47 vyššie uvedeného zákona vlastník stavby v dotyku s tokom je povinný dbať o jej riadnu údržbu a zabezpečiť ju pred škodlivými účinkami vôd splavenín a ľadov. Správca toku nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa § 49 ods. 5 uvedeného zákona.

Západoslovenská energetika, a.s., Bratislava (vyjadrenie zo dňa 15.1. 2020)

- Uloženie VN a NN káblov bude vo verejne prístupných trasách a musí vyhovovať STN 34 1050, 33 2000-5-52 a 73 6005. Káble je nutné ukladať do definitívne vybudovaných trás rozvodu. VN a NN káble pod spevnenými plochami a komunikáciami ako aj pri križovaní podzemných inžinierskych sietí požadujeme uložiť do káblových chráničiek - korungované rúry FFKV 200mm pre VN a 160 pre NN. Vrchná hrana uloženia káblov VN bude 1 m pod spevnenými plochami a komunikáciami, a 0,8111 káblov NN. Zemné práce pri križovaní a súbehu zariadení ZSE a.s. požadujeme vykonávať so zvýšenou opatrnosťou ručným spôsobom. Pri prácach dodržiavať bezpečnostné predpisy a ustanovenia príslušných STN.
- Podmienky uvedenia zariadenia do prevádzky je vybudovanie v zmysle osvedčenej PD, odborne namontovanie, odskúšanie a doloženie skúšobných protokolov o vykonaní príslušných skúšok.
- Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých vedení VVN, VN, a NN definovaných podľa §43 Zákona o energetike č.25 1/20 12 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 vedení VVN, V a NN.
- Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov zodpovedá projektant.
- Platnosť tohto vyjadrenia je 2 roky. Kontaktná osoba Dušan Vajda t.č. 0335563175.

Ing. Peter Reisel – Progresing, Topolčany (stanovisko zo dňa 17.6. 2020)

- K riešeniu úseku časť 1 konštatujeme, že tento je mimo územia rozvodnej siete vodovodu.
- K návrhu časti 2 upozorňujeme že v mieste navrhovanej VRIS 1+K bude kríženie trasy vodovodnej siete RAD 6 -PVC 110 ul. Vážska a RAD 1 PVC DN 110 ul. Školská.
- žiadame o presné vytýčenie trasy vodovodných potrubí RAD 6 a RAD 1
- v mieste kríženia vodovodnej siete požadujeme uloženie káblovej trasy do chráničky s presahom 1,0 m.
- požadujeme dodržať pri súbežnom vedení káblovej trasy s vodovodom ochranné pásmo vodovodu 1,0 m.
- v prípade kríženia trasy vodovodu žiadame výkopové práce realizovať ručne.

Hydromeliorácie, š.p. Bratislava (vyjadrenie č. 4200-2/120/2021 z 23.11. 2021)

K stavbe "TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK", líniová stavba v k.ú. Drahovce okres Piešťany sme sa vyjadrili listom Č. 2003-2/120/2020 zo dňa 14.04.2020 pre potreby vydania územného a stavebného povolenia.

Vo vyjadrení č. 2003-2/120/2020 zo dňa 14.04.2020 sme okrem iného uviedli, že navrhovaná stavba "TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK", líniová stavba v k.ú. Drahovce sa dotkne hydromelioračných zariadení v správe Hydromeliorácie, š.p. nasledovne :

- so 01 - VN rozvody - časť trasy sa nachádza v záujmovom území vodnej stavby "ZP Madunice 2." (evid.č. 5211 152) v správe Hydromeliorácie, š.p. Stavba závlahy bola daná do užívania v r. 1964 s celkovou výmerou 150 ha. Trasa VN rozvodov bude križovať podzemný rozvod závlahovej vody - vetvu A uvedenej vodnej stavby, ako aj príjazdovú cestu (evid. Č. 5211 152018) k závlahovej ČS (evid. Č. 5211 152009).
- SO 02 - NN rozvody - v trase NN rozvodov **nevidujeme** žiadne hydromelioračné zariadenia
- PS 01 - TS - v záujmovom území TS **nevidujeme** žiadne hydromelioračné zariadenia
- Navrhovaná demontáž VN vzdušného vedenia - sa **čiastočne nachádza** v záujmovom území vodnej stavby "ZP Madunice 2." (evid.č. 5211 152). Navrhovaná demontáž bude **križovať** podzemný rozvod závlahovej vody - vetvu A uvedenej vodnej stavby, ako aj príjazdovú cestu (evid. č. 5211 152018) k závlahovej ČS (evid. č. 5211 152009). Navrhovaná demontáž podperného bodu sa **nachádza v tesnej blízkosti** podzemného rozvodu závlahovej vody - vetvy A.

Ďalej sme uviedli podmienky, ktoré žiadame dodržať pri návrhu a realizácii stavby a projektovú dokumentáciu k stavebnému povoleniu sme žiadali **doplniť** o zákres závlahového potrubia a príjazdovej cesty k ZČS do situácie stavby a o vzorový detail križovania VN rozvodov so závlahovým potrubím a príjazdovou cestou k závlahovej ČS.

V predloženej situácii "SITUÁCIA ČASŤ 1" stavby "L13.0304.19.0002, TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK" v MI: 1 000, ktorú vypracoval Ing. Ján Cap 11/2021 sú hydromelioračné zariadenia - príjazdová cesta k ZČS ako aj závlahové potrubia zakreslené ako aj vyznačené miesta križovania VN kábla s príjazdovou cestou a závlahovým potrubím.

V predloženej situácii "ULOŽENIE VNINN KÁBLOV V ZEMI" stavby "L 13.0304.l 9.0002, TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK", ktorú vypracoval Ing. Ján Cap 11/2021 je znázornené križovanie VN kábla s príjazdovou cestou k ZČS 5211 152 018 a križovanie VN kábla so závlahovým potrubím.

V zmysle uvedeného výkresu bude križovanie s príjazdovou cestou (evid.č. 5211 152 018) k ZČS 5211 152 009 riešené riadeným pretlačením VN kábla v HDPE 40 chráničke v hĺbke min. 1,2 m. Dĺžka trasy bude cca 6m. Križovanie VN kábla so závlahovým potrubím je navrhnuté uložením y'J kábla do chráničky v hĺbke min. 50 cm pod závlahovým potrubím. Rozsah chráničky bude min 2,5m na obe strany od osi potrubia. Križovanie navrhujete riešiť pretlakom. Pri križovaní so závlahovým potrubím **žiadame** križovanie riešiť ručným prekopaním z dôvodu neznámej hĺbky uloženia závlahového potrubia.

S uvedeným technickým riešením križovania VN kábla s príjazdovou cestou a závlahovým potrubím **súhlasíme**.

Na základe uvedeného s vydaním stavebného povolenia na stavbu "TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK" v k.ú. Drahovce súhlasíme.

Zároveň pri realizácii stavby **žadame** dodržať ostatné podmienky uvedené vo vyjadrení č. 2003-2/120/2020 zo dňa 14.04.2021.

Platnosť tohto vyjadrenia je 2 roky od dátumu vyhotovenia

Hydromeliorácie, š.p. Bratislava (vyjadrenie č. 2003-2/120/2020 zo 14.4. 2020)

Po preverení predloženej dokumentácie a dostupných mapových podkladov Vám oznamujeme, že jednotlivé stavebné objekty stavby "TA_Drahovce, Vážska, Lazy, VNK, TS, NNK" v k.ú. Drahovce sa dotknú hydromelioračných zariadení v správe Hydromeliorácie, š.p. nasledovne:

- SO 01 - VN rozvody - časť trasy **sa nachádza** v záujmovom území vodnej stavby "ZP Madunice 2." (evid.č. 5211 152) v správe Hydromeliorácie, š.p. Stavba závlahy bola daná do užívania v r. 1964 s celkovou výmerou 150 ha. Trasa VN rozvodov bude **križovať** podzemný rozvod závlahovej vody - vetvu A uvedenej vodnej stavby, ako aj príjazdovú cestu (evid. Č. 5211 152018) k závlahovej ČS (evid. Č. 5211 152009).
- SO 02 - NN rozvody - v trase NN rozvodov **nevidujeme** žiadne hydromelioračné zariadenia
- PS 01 - TS - v záujmovom území TS **nevidujeme** žiadne hydromelioračné zariadenia
- Navrhovaná demontáž VN vzdušného vedenia - **sa čiastočne nachádza** v záujmovom území vodnej stavby "ZP Madunice 2." (evid.č. 5211 152). Navrhovaná demontáž bude **križovať** podzemný rozvod závlahovej vody - vetvu A uvedenej vodnej stavby, ako aj príjazdovú cestu (evid. Č. 5211 152018) k závlahovej ČS (evid. Č. 5211 152009). Navrhovaná demontáž podperného bodu **sa nachádza v tesnej blízkosti** podzemného rozvodu závlahovej vody - vetvy A.

V prílohe Vám zasielame situáciu v M 1 : 4 000 s orientačným vyznačením časti záujmového územia závlahy, podzemného závlahového potrubia, závlahovej ČS, príjazdovej cesty k ZČS a navrhovaných stavebných objektov. Podrobnú situáciu rúrovej siete závlahy Vám k nahliadnutiu poskytne a jej vytýčenie v teréne na základe objednávky zabezpečí zástupca Hydromeliorácie, š.p., dislokované pracovisko Piešťany - kontaktná osoba Ing. Košťál, č.t. 0918 973 725 alebo p. Hanták, Č.t. 0905 299483.

Pri návrhu a realizácii stavby **žadame** dodržať nasledovné podmienky :

- križovanie VN rozvodov a demontáže VN vedenia so závlahovým potrubím a križovanie s príjazdovou cestou k ČS navrhnuť a vykonať v súlade s ustanoveniami STN 73 6961 .Križovania a súbehy melioračných zariadení s komunikáciami a vedeniami" z r.1983
- pred začatím zemných prác požiadať na základe objednávky o vytýčenie trasy závlahového potrubia zástupcu Hydromeliorácie, š.p., dislokované pracovisko Piešťany - kontaktná osoba Ing. Košťál, č.t. 0918 973 725 alebo p. Hanták, Č.t. 0905 299483
- výkopy v mieste križovania so závlahovým potrubím vykonať ručne
- v mieste križovania VN rozvodov so závlahovým potrubím dodržať min. zvislú vzdialenosť 0,40 m
- VN rozvody v mieste križovania so závlahovým potrubím a s príjazdovou cestou k ČS uložiť do chráničky
- k ukončeniu prác pri križovaní so závlahovým potrubím a príjazdovou cestou k ČS prizvať našich pracovníkov, ktorí protokolárne (zápisom do stavebného denníka) odsúhlasia vykonanie križovania
- v prípade poškodenia majetku štátu - závlahového potrubia, ku ktorému má Hydromeliorácie, Š.p. právo hospodárenia, jeho uvedenie do pôvodného stavu na náklady investora

Projektovú dokumentáciu k stavebnému povoleniu žiadame **doplniť** o zakres zúžľahového potrubia a prýjazdovej cesty k ZČS do situácie stavby a o vzorový detail križovania VN rozvodov so zúžľahovým potrubím a prýjazdovou cestou k zúžľahovej ČS. **Doplnený PD** žiadame predložiť **na odsúhľasenie**.

SPP – distribúcia, a.s., Bratislava (vyjadrenie č. TD/NS/0537/2021/Ga z 8.7. 2021)

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribúčnej siete s ú h l a s í s umiestnením vyššie uvedenej stavby za dodržania nasledujúcich podmienok :

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-slúžby);
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribúčnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m bezplatne;
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-slúžby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámene začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže 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 sankciu vo výške 300 – až 150 000 €;
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehľadov 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 pásme plynárenských zariadení;
- stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako "NTL") plynovodu a stredotlakého (ďalej ako "STL") plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako "VTL") plynovodu, až po predchádzajúcom vytyčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,
- pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy víťacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,
- v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,
- vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Pavol Pediač, email: pavol.pediac@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,
- 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,
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
 - stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D 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 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,
 - 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 STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, TPP 702 01, TPP 702 02,
 - stavebník je povinný rešpektovať 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 vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
 - 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.

Upozornenie :

- Orientačné znázornenie nie je možné samostatne, t.j. bez tohto stanoviska použiť.
- Toto stanovisko reflektuje stav (existenciu plynárenských zariadení a ich ochranných a bezpečnostných pásiem) ku dňu jeho vydania.
- Každú zmenu dokumentácie/umiestnenia stavby, ku ktorej dôjde po vydaní tohto stanoviska, je stavebník povinný prerokovať s SPP-D a požiadať SPP-D o vyjadrenie k navrhovanej zmene.
- Stanovisko a podmienky v ňom stanovené sú platné v prípade, že návrh (žiadosť) na vydanie stavebného povolenia bude podaný najneskôr do 8.7. 2022, ak stavebník túto lehotu zmešká, je povinný požiadať SPP-D o vydanie nového stanoviska.
- SPP-D je v súlade s príslušnými právnymi predpismi oprávnená toto stanovisko zrušiť v prípade, ak dôjde k podstatnej zmene skutkových okolností, z ktorých SPP-D pri vydávaní tohto stanoviska vychádzala, alebo v prípade, ak dôjde k zmene ustanovení právnych predpisov, na základe ktorých bolo toto stanovisko vydané.

Slovak Telekom a.s. Bratislava (vyjadrenie č. 6612119994 zo 6.7. 2021)

Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s.. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.. Platnosť vyjadrenia do 06.01. 2022.

- 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.

- 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.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade, ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so 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 spoločnosti povereného správou sietí – Anton Laco, anton.laco@telekom.sk, +421 902719840.
- 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 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.
- 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.
- V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná 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.
- 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 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 výkopoch prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností 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 kábové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
- Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. na základe samostatnej objednávky do troch týždňov od jej doručenia na adresu spoločnosti alebo ju odovzdáte technikovi: František Chupáč, frantisek.chupac@telekom.sk, +421 32 6521289, 0902 719 358. V objednávke v dvoch vyhotoveniach uvedie číslo tohto vyjadrenia a dátum jeho vydania.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
- Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s..
- Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.
- Prílohy k vyjadreniu : Všeobecné podmienky ochrany SEK
Situčný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa

Všeobecné podmienky ochrany SEK

V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK 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.

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. hĺbiace 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 1012129.
- 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.
- V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk).
- Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

Orange Slovensko a.s. Bratislava (vyjadrenie č.j. BA – 4139/2020 zo dňa 10.12. 2020)

Nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko a.s. Bratislava.

Upozorňujeme, že

1/ vo Vašom záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a.s., sa môžu nachádzať TZK iných prevádzkovateľov

2/ rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a.s. a el. prípojky ku nim, nie sú predmetom toho vyjadrenia. Ďalej pro akýchkoľvek prácach, ktorým môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, ste povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečíte :

- Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PZT priamo na povrchu terénu objednať u správcu PTZ /pozemnej trasy si prevedie objednávateľ farbou alebo kolímkami/
- Preukázateľné oboznámenie pracovníkov, vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ a upozornenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +, - 30 cm skutočného uloženia PTZ od vyznačenej polohy na povrchu terénu, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou

opatrnosťou a bezpodmienečne nepožívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) vo vzdialenosti najmenej 1 m (v ochrannom pásme 1,5 m) na každú stranu vyznačenej polohy PTZ, okrem pretlakov.

- Dodržanie zákazu predchádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
- Nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožnilo prístup k PTZ
- Súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivieľy nad trasou PTZ
- Aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou
- Pred záhrnom previesť zhutnenie zeminy pod HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)
- Aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel č. 033/7732032, mob. 0907/721 378
- Overenie výškového a stranového uloženia PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonávané bez nášho vedomia)
- Pred záhrnom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy, dodržania podmienok vyjadrenia prevádzkovateľa a správcu PTZ

Toto vyjadrenie stráca platnosť 30.07. 2021.

Ministerstvo obrany SR – Agentúra správy majetku (vyjadrenie č. ASM – 40 – 2936/2019 z 20.12. 2019)

- Spojovacie káble ani iné inžinierske siete vo vlastníctve vojenskej správy nie sú v priestore stavby evidované.
- Vyjadrenie platí za predpokladu, že nedôjde k zmenám v hlavných parametroch stavby (situovanie, zvýšenie objektov, rozsah a pod.).
- Vyjadrenie platí 2 roky a to súčasne pre všetky ďalšie stupne projektu i pre všetky ďalšie konania. Na jeho základe je možné vydať územné i vodohospodárske rozhodnutie a stavebné povolenie.
- Investor (projektant) je povinný doručiť ho v odpise všetkým ďalším orgánom a organizáciám, ktoré budú na akcii zainteresované, aby sa zabránilo ďalšiemu prerokovaniu.

Krajský pamiatkový úrad Trnava (stanovisko č. KPUTT-2020/1129-2/2665/KSI z 15.1. 2020)

- Termín zahájenia ako aj ukončenia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s dvojtýždenným predstihom Krajskému pamiatkovému úradu Trnava. V ohlásení je vhodné uviesť telefonický kontakt.
- V prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu Trnava priamo alebo prostredníctvom obce. Podľa § 40 ods. 3 pamiatkového zákona 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 metódami archeologického výskumu.
- Na nálezy, ktoré sa nájdu počas stavby, sa vzťahuje aj § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.
- Závazné stanovisko Krajského pamiatkového úradu Trnava má platnosť 3 roky odo dňa vydania, ak nedôjde k jeho použitiu na účel, na ktorý je určené.

TRANSPETROL, a.s., Bratislava (vyjadrenie zo dňa 24.06. 2021)

Predmetná akcia nezasahuje do ochranného pásma ropovodu a nedotýka sa našich záujmov. Z našej strany nemáme preto k danej akcii žiadne pripomienky. Platnosť vyjadrenia sa určuje pre ropovodné systémy, optické siete a telekomunikačné systémy a zariadenia v trvaní 2 roky od dátumu jeho vydania.

MV SR Bratislava (vyjadrenie č. SITB-OT4-2020/000339-002 z 9.1. 2020)

V záujmovom území budúcej stavby, na pozemkoch s parcelnými číslami uvedenými v dokumentácii, v katastrálnom území Drahovce nemá MV SR žiadne vlastné telekomunikačné siete. Správca telekomunikačnej siete MV SR nemá k predloženej dokumentácii žiadne ďalšie výhrady, požiadavky, pripomienky ani pozmeňujúce návrhy.

11. **Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť** (§ 52 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb.).
12. **Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti nebude stavba začatá, resp. stavebník nepožiada príslušný stavebný úrad o predĺženie platnosti stavebného povolenia.**
13. **Stavba nesmie byť užívaná bez kolaudačného rozhodnutia.** O jeho vydanie požiada stavebník po ukončení stavby príslušný stavebný úrad. K žiadosti doloží najmä :
 - revízne správy a skúšky vybudovaných zariadení
 - Porealizačné zameranie podzemných vedení inžinierskych sietí
 - Geometrický plán na zameranie transformačnej stanice
 - Protokol o odovzdaní a prevzatí stavby
 - doklady o vhodnosti použitých stavebných výrobkov a konštrukčných systémov
14. Stavebník všetky podmienky, za akých mu je stavba povolená, je povinný plniť a po doručení tohto povolenia ich berie na vedomie s tým, že sa ich zaväzuje plniť.
15. **Toto stavebné povolenie je záväzné aj pre právnych nástupcov stavebníka a účastníkov konania** (ust. § 70 zákona č. 50/1976 Zb.).

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania : neboli uplatnené žiadne námietky.

O d ô v o d n e n i e

Podľa §§ 54 a 55 stavebného zákona – stavby, ich zmeny a udržiavacie práce na nich sa môžu uskutočňovať iba podľa stavebného povolenia alebo na základe ohlásenia stavebnému úradu. Žiadosť o stavebné povolenie spolu s dokladmi a predpísanou dokumentáciou vypracovanou oprávnenou osobou podáva stavebník vecne a miestne príslušnému stavebnému úradu.

Stavebný úrad v uskutočnenom konaní posúdil predloženú žiadosť podľa ust. § 60, ust. § 62 stavebného zákona, ust. § 8 vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a ust. vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, a zistil, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane ohrozené či obmedzené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

Stavebný úrad v priebehu konania nenašiel dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby. Podmienky a požiadavky účastníkov konania a dotknutých orgánov sú zapracované vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Námietky účastníkov konania neboli uplatnené

Správny poplatok za vydanie rozhodnutia sa v zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov vyrubuje vo výške 400 €. Poplatok bol uhradený na účet Obce Drahovce.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a v súlade s platnými predpismi (ust. § 61 ods. 4, ust. § 69 ods. 1,2 stavebného zákona, ust. § 26 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní) musí byť vyvesené na úradnej tabuli správneho orgánu (Obec Drahovce). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Správny orgán zverejňuje písomnosť súčasne na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a ak je to vhodné aj iným spôsobom v mieste obvyklým (v miestnej tlači, rozhlase alebo na dočasnej úradnej tabuli správneho orgánu na mieste, ktorého sa konanie týka), resp. v súlade s platnými právnymi predpismi.

POUČENIE :

Podľa § 53 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa jeho doručenia. Odvolanie sa podáva na správny orgán, ktorý vydal napadnuté rozhodnutie (Obec Drahovce – Obecný úrad Drahovce, Hlavná 429/127, 922 41 Drahovce).

Toto rozhodnutie je možné po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmať súdom.

Miroslav Ledecký
starosta obce Drahovce

Stavebné povolenie sa doručí :

účastníci konania : doručenie verejnou vyhláškou
(*líniová stavba s veľkým počtom účastníkov konania*)

Ďalej sa doručí : LiV – EPI, s.r.o., Trenčianska 56/F, 821 09 Bratislava
Obec Drahovce – úradná tabuľa

Internetová stránka : <https://obecdrahovce.sk/>
<https://cuet.slovensko.sk/>

Na vedomie :

- Okresný úrad Piešťany – katastrálny odbor (právoplatné rozhodnutie)
- Okresný úrad Piešťany – Odbor starostlivosti o životné prostredie
- Okresný úrad Piešťany – Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií
- SVP, š.p., OZ Piešťany
- Krajský pamiatkový úrad Trnava
- Západoslovenská distribučná, a.s., Bratislava
- SPP – distribúcia, a.s., Bratislava
- Slovak Telekom, a.s., Bratislava
- ORPZ – ODI Trnava
- Ing. Peter Reisel – PROGRESING, Topoľčany
- Hydromeliorácie, š.p., Bratislava

Kópia : Obec Drahovce / spis