

M E S T O N E M Š O V Á
Mestský úrad Nemšová, Ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová

Číslo:
OV/563/2021-3/BL-7467

Vybavuje/kontakt:
Ing. Blašková Lenka/6509647

Nemšová
16.08.2021

Verejná vyhláška

S T A V E B N É P O V O L E N I E .

Stavebník Západoslovenská distribučná a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava IČO: 36 361 518 zastúpený spoločnosťou REALLINE s. r. o., Bernolákova 355/28, 914 41 Nemšová, IČO: 36 705 977 požiadal dňa 25.06.2021 Mesto Nemšová o vydanie povolenia na zmenu stavby pred dokončením „PREKLÁDKA VNV-22kV DO ZEME NEMŠOVÁ, UL. PÚCHOVSKÁ, OBRANCOV MIERU“, časť: SO 101 – PREKLÁDKA VNV-22kV, SO 102 – DEMONTÁŽ VNV-22kV“ v obci Nemšová, k. ú. Nemšová na pozemkoch registra C KN parc. č.: 3400, 3401, 3399, 3290/23, 3290/27, 3290/26, 3290/1, 2448, 3290/24, 3290/2, 3290/3, 3290/4, 3290/5, 3290/6, 3290/7, 3290/8, 3290/9, 3290/10, 3290/11, 3290/12, 3290/13, 3290/14, 3290/15, 3290/16, 3290/17, 3290/18, 3290/19, 3290/20, 3290/21, na ktorú bolo vydané stavebné povolenie Mestom Nemšová dňa 13.05.2021 pod číslom OV/221/2021-3/BL-1711, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 24.06.2021. Mesto Nemšová, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) a čl. I. § 5 písm. a) bod 1 zák. 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 v spojení s § 27 ods. 1 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov posúdilo a prerokovalo žiadosť stavebníka o vydanie stavebného povolenia a na základe výsledku stavebného konania s dotknutými orgánmi a známymi účastníkmi konania **vydáva toto rozhodnutie:**

Zmenu stavby pred dokončením „PREKLÁDKA VNV-22kV DO ZEME NEMŠOVÁ, UL. PÚCHOVSKÁ, OBRANCOV MIERU“, časť: SO 101 – PREKLÁDKA VNV-22kV, SO 102 – DEMONTÁŽ VNV-22kV“ v obci Nemšová, k. ú. Nemšová na pozemkoch registra C KN parc. č.: 3400, 3401, 3399, 3290/23, 3290/27, 3290/26, 3290/1, 2448, 3290/24, 3290/2, 3290/3, 3290/4, 3290/5, 3290/6, 3290/7, 3290/8, 3290/9, 3290/10, 3290/11, 3290/12, 3290/13, 3290/14, 3290/15, 3290/16, 3290/17, 3290/18, 3290/19, 3290/20, 3290/21, na ktorú bolo vydané stavebné povolenie Mestom Nemšová dňa 13.05.2021 pod číslom OV/221/2021-3/BL-1711, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 24.06.2021 stavebníka Západoslovenská distribučná a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava IČO: 36 361 518 zastúpený spoločnosťou REALLINE s. r. o., Bernolákova 355/28, 914 41 Nemšová, IČO: 36 705 977

p o v o ľ u j e

V rozsahu: zmena stavby pred jej dokončením bude pozostávať z/zo:

Na základe požiadavky lepšieho využitia územia, je navrhnuté zakabelizovanie časti trasy VN-22 kV vzdušných vedení liniek č. 443, 285, 282 a 441, vrátane preloženia časti káblového vedenia linky č. 385 do novej spoločnej trasy, novovytvoreného koridoru v zemi o šírke cca 1,5 m a dĺžke cca 702 m.

1. SO 101 – Prekládka VNV-22kV pozostáva z/zo:

Zo zakabelizovania časti trasy VN-22kV vzdušných vedení liniek č. 443, 285, 282 a 441, vrátane preloženia časti káblového vedenia linky č. 385 do novej spoločnej trasy – novovytvoreného káblového koridoru v zemi o šírke cca 1,5m a dĺžke cca 702 m. Existujúce vzdušné vedenia AlFe budú nahradené jednoduchými káblovými vedeniami – vždy trojicou 1 – žilových celoplastových káblov 22-NA2XS(F)2Y 1×240 mm² pre každú linku, prechod zo vzdušného vedenia na káblové v zemi bude realizované na navrhovaných alebo existujúcich podperných bodoch, ktoré je potrebné upraviť, prípadne doplniť výzbroj podľa nového využitia.

Linka č. 443: Vzdušné vedenie medzi podpernými bodmi 443A-443b bude nahradené jednoduchým káblovým vedením trojicou 1-žilových celoplastových káblov 22-NA2XS(F)2Y 1×240 mm², uloženou a zapáskovanou do tesného trojuholníka v zemi. Dĺžka trasy v zemi cca 712 m, dĺžka kábla 3×752=2256 m.

Podperný bod 443A – prechod zo vzdušného vedenia na káblové v zemi bude realizovaný na existujúcom podpernom bode s označením 443A – priehradovom stožiar 14m/52kN. Kvôli tomu je potrebné:

- Osadiť do línie vzdušného vedenia linky č. 443 nový podperný bod – priehradový stožiar.
- Ukončiť vzdušné vedenie 3×150 mm² AlFe6 na podpernom bode 443A dvojitými kotevnými závesmi 3×DkVZL-5/450.
- Osadiť na nový stožiar konzolu pre upevnenie káblových koncoviek a obmedzovačov prepätia.
- Vybudovať prstencové uzemnenie podperného bodu.
- Prepojiť odchádzajúce káblové vedenie, tvorené trojicou 1-žilových celoplastových káblov 22-NA2XS2Y 1×240mm² s navrhovaním zariadením na podpernom bode a prichádzajúcim vzdušným vedením vodičmi AlFe alebo SAX – linka č. 285: 3×110/22 mm² AlFe6.

Podperný bod 443b – prechod z káblového vedenia v zemi na vzdušné vedenie – smer Horné Srnie bude realizovaný na existujúcom podpernom bode s označením 443b – priehradovom stožiar 14m/~60kN. Kvôli tomu je potrebné:

- Odchádzajúce vzdušné vedenie už je vybavené existujúcimi dvojitými kotevnými závesmi 3× DkVZL-5/450.
- Osadiť na stožiar konzolu pre upevnenie káblových koncoviek a obmedzovačov prepätia.
- Vybudovať prstencové uzemnenie podperného bodu.

- Prepojiť káblové vedenie, tvorené trojicou 1-žilových káblov 22-NA2XS2Y 1×240 mm² s navrhovaným zariadením na podpernom bode a odchádzajúcim vzdušným vedením vodičmi AlFe alebo SAX.

Linka č. 285: Vzdušné vedenie linky č 285 medzi podpernými bodmi 285B-285b bude nahradené jednoduchým káblovým vedením trojicou 1-žilových celoplastových káblov 22-3×NA2XS(F)2Y 1×240 mm², uloženou a zapáskovanou do tesného trojuholníka v zemi. Dĺžka trasy v zemi cca 698 m, dĺžka kábla 3×738=2214 m.

Podperný bod 285B – prechod zo vzdušného vedenia na káblové v zemi bude realizovaný na navrhovanom podpernom bode s označením 285B- priehradovom stožiar 14m/52kN. Kvôli tomu je potrebné:

- Osadiť do línie vzdušného vedenia linky č. 285 nový podperný bod – priehradový stožiar.
- Ukončiť vzdušné vedenie 3×110 mm² AlFe na novom podpernom bode 285B dvojitými kotevnými závesmi 3×DkVZL-5/450.
- Osadiť na nový stožiar zvislý úsekový odpínač OTEK 25/400 s integrovanými zvodňmi prepätia HDA-SB BS a konzolu pre upevnenie káblových koncoviek.
- Vybudovať prstencové uzemnenie podperného bodu.
- Prepojiť odchádzajúce káblové vedenie, tvorené trojicou 1-žilových celoplastových káblov 22-NA2XS2Y 1×240mm² s navrhovaným zariadením na podpernom bode a prichádzajúcim vzdušným vedením vodičmi AlFe alebo SAX.

Podperný bod 285b – prechod z káblového vedenia v zemi na vzdušné vedenie – smer Horné Srnie bude realizovaný na navrhovanom podpernom bode s označením 285b- priehradovom stožiar 14m/52kN. Kvôli tomu je potrebné:

- Osadiť do línie vzdušného vedenia linky č. 285 nový podperný bod – priehradový stožiar.
- Skrátiť, presmerovať a ukončiť existujúce vzdušné vedenie 3× AlFe na novom podpernom bode 285b dvojitými kotevnými závesmi 3×DkVZL-5/450.
- Osadiť na nový stožiar úsekový odpínač OTEK 25/400 s integrovanými zvodňmi prepätia HDA-SB BS a konzolu pre upevnenie káblových koncoviek.
- Vybudovať prstencové uzemnenie podperného bodu.
- Prepojiť káblové vedenie, tvorené trojicou 1-žilových káblov 22-NA2XS2Y 1×240mm² s navrhovaným zariadením na podpernom bode a odchádzajúcim vzdušným vedením vodičmi AlFe alebo SAX.

Linka č. 282 a linka č. 441: Vzdušné vedenie linky 282 medzi podpernými bodmi 282C-282b bude nahradené jednoduchým káblovým vedením trojicou 1-žilových celoplastových káblov 22-NA2XS2Y 1×240 mm², uloženou a zapáskovanou do tesného trojuholníka v zemi. Dĺžka trasy v zemi cca 680m, dĺžka kábla 3×720=2160 m.

Vzdušné vedenie linky 441 medzi podpernými bodmi 282C a existujúcim podperným bodom, na ktorom je v súčasnosti realizovaný prechod zo vzduchu do kábla, bude nahradené jednoduchým káblovým vedením trojicou 1-žilových celoplastových káblov 22-NA2XS2Y

1×240 mm², uloženou a zapáskovanou do tesného trojuholníka v zemi a prepojenou hybridnou spojkou TRAJ24 v zemi s káblom 22-ANKTOYPV 3×185 mm², odchádzajúcim zo spoločnej káblovej trasy smerom do ulice Revolučná. Dĺžka trasy v zemi cca 345 m, dĺžka kábla 3×365=1095 m.

Podperný bod 282C - prechod zo vzdušného vedenia liniek 282 a 441 na káblové v zemi bude realizovaný na navrhovanom podpernom bode s označením 282C- priehradovom stožiar 14m/104kN. Kvôli tomu je potrebné:

- Osadiť do línie vzdušného vedenia liniek č. 282 a 441 nový podperný bod – priehradový stožiar s 2-poťahom.
- Ukončiť vzdušné vedenie 2×3×AlFe na novom podpernom bode 282C dvojitými kotevnými závesmi 2×3×DkVZL-5/450.
- Osadiť na nový stožiar úsekový odpínač 2×OTEK 25/400 a 2× konzolu pre upevnenie káblových koncoviek a obmedzovačov prepätia.
- Vybudovať prstencové uzemnenie podperného bodu.
- Prepojiť odchádzajúce káblové vedenia, tvorené dvoma trojicami 1-žilových celoplastových káblov 22-NA2XS(F)2Y 1×240mm² s navrhovaným zariadením na podpernom bode a prichádzajúcim vzdušným vedením vodičmi AlFe alebo SAX.

Podperný bod 282b - prechod z káblového vedenia v zemi iba na vzdušné vedenie linky č. 282– smer VETROPACK bude realizovaný na existujúcom podpernom bode s označením 282b- priehradovom stožiar 14m/60kN /pôvodne linka č. 285/. Kvôli pokračovaniu linky 282 je potrebné:

- Skrátiť, presmerovať a ukončiť existujúce vzdušné vedenie 3×AlFe na existujúcom podpernom bode 282b dvojitými kotevnými závesmi 3×DkVZL-5/450.
- Osadiť na nový stožiar úsekový odpínač OTEK 25/400 s integrovanými zvodičmi prepätia HDA-SB BS a konzolu pre upevnenie káblových koncoviek.
- Vybudovať prstencové uzemnenie podperného bodu.
- Prepojiť káblové vedenie, tvorené trojicou 1-žilových káblov 22-NA2XS2Y 1×240mm² s navrhovaným zariadením na podpernom bode a odchádzajúcim vzdušným vedením vodičmi AlFe alebo SAX.

Linka č. 385: Existujúca VN-22kV linka č. 385 je realizovaná káblom 22-ANKTOYPV 3×185 mm² zemi, uloženým v trase medzi vzdušnými vedeniami až po Revolučnú ulicu, po ktorej pokračuje smerom k a. s. VETROPACK. V rámci prekládky je riešená náhrada existujúceho kábla jednoduchým káblovým vedením trojicou 1-žilových celoplastových káblov 22-NA2XS(F)2Y 1×240 mm², uloženou a zapáskovanou do tesného trojuholníka v zemi. Do existujúceho rozvodu sa nové vedenie zapojí hybridnou spojkou TRAJ24 v zemi tesne za Púchovskou ulicou, uloží do spoločnej káblovej trasy a prepojí detto hybridnou spojkou TRAJ24 v zemi s káblom 22-ANKTOYPV 3×185 mm², križujúcim spoločnú káblovú trasu a odchádzajúcim smerom do ulice Revolučná. Dĺžka trasy v zemi cca 355 m, dĺžka kábla 3×365=1095 m.

2. SO 102 – Demontáž VNV-22kV pozostáva z/zo:

Úprava distribučných rozvodov VN-22kV, vedených popri Púchovskej ulici a Ulici Obrancov mieru v Nemšovej rieši zakabelizovanie časti vzdušného vedenia VN-22kV liniek 443, 285, 282 a 441. Po uvedení nového káblového rozvodu v zemi do prevádzky je potrebné demontovať existujúce vzdušné vedenia, vrátane podperných bodov a ich výzbroje, zaistenia vypnutého stavu, odpojenia, likvidácie odpadu a úpravy terénu do pôvodného stavu:

- **VN – 22kV linka č. 443:**

Demontáže:

- Demontáž vedenia 3×150 mm² AlFe6 v dĺžke trasy cca 662 m, dĺžka vodiča AlFe cca 3×670=2010 m
- Demontáž podperných bodov - portál 12 m4 ks
priehradový stožiar.....2 ks

- **VN – 22 kV linka č. 285:**

Demontáže:

- Demontáž vedenia 3×110/22 mm² AlFe6 v dĺžke trasy cca 655 m, dĺžka vodiča AlFe cca 3×660=1980 m
- Demontáž podperných bodov – IB12/10kN5 ks

- **VN – 22 kV linka č. 282+441**

Demontáže:

- Demontáž vedenia 3×110/22 mm² AlFe6 v dĺžke trasy cca 315 m, dĺžka vodiča AlFe cca 3×320=960 m
- Demontáž vedenia 3×70 mm² AlFe6 v dĺžke trasy cca 655 m, dĺžka vodiča AlFe cca 3×660=1980 m
- Demontáž úsekového odpojovača UO 001/441 a UO 101/282, vrátane priehradového stožiara 14m/40kN
- Demontáž podperných bodov:
Drev. A/14 m.....1 ks
IB12/10kN.....4 ks
DB12/10kN.....2 ks
Priehradový stožiar 14/40kN.....1 ks
Priehradový stožiar 17/40kN.....1 ks

3. Podľa § 64 ods.1 stavebného zákona je potrebné dodržiavať podmienky, vyjadrenie a stanoviská:

3.1. SPP distribúcia, a. s. zo dňa 02.06.2021 číslo TD/NS/0444/2021/Ga:

Súhlasí s realizáciou uvedenej stavby za dodržania nasledujúcich podmienok:

Všeobecné podmienky

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),
- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 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-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia 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 pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €,
- 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 vysokotlakového (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatnosťou, 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 vrtacieho (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 S 284 a S 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 vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, TPP 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 S 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 S 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,

3.2 Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára - Váh s. r. o., zo dňa 23.05.2021 číslo 129/2021:
S navrhovaným technickým riešením súhlasíme za podmienok:

- požadujeme dôsledne dodržať všetky všeobecné záväzné technické a právne predpisy v súvislosti s ochrannými pásmami vodohospodárskymi stavieb (verejné vodovodné a kanalizačné siete) s dôrazom na ustanovenia o odstupových vzdialenostiach inžinierskych sietí v zmysle STN 73 6005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia,
- pred realizáciou stavebných prác je potrebné požiadať našu organizáciu o protokolárne vytýčenie podzemných inžinierskych sietí v našej správe v obvode budúceho staveniska,

3.3 Okresné riaditeľstvo PZ Trenčín, ODI, zo dňa 25.05.2021 pod číslom ORPZ-TN-ODI-6-021/2021-ING:

- v prípade, že stavbou dôjde k zásahu do pozemných komunikácií a k obmedzeniu dopravy, požadujeme projekt prenosného dopravného značenia predložiť na odsúhlasenie ODI spolu s presným termínom realizácie najneskôr 30 dní pred začatím stavebných prác.

3.4 Západoslovenská distribučná, a. s. Čulenova 6, 816 47 Bratislava zo dňa 14.06.2021 číslo CD 37336/2021:

S predloženou PD pre stavebné konanie súhlasíme za predpokladu dodržania nasledovných podmienok:

Do projektovej dokumentácie stupňa realizácie stavby žiadame zapracovať:

- Do SO 101 Prekládka VNV-22 kV požadujeme zapracovať budúce prevádzkové označenie nových zvislých ÚO a to na VN 285 č. 2/285 a 3/285, na VN 282 č. 13/282 a 14/282 a na VN 441 č. 3/441,
- Do projektovej dokumentácie zapracovať všetky riadne vytýčené a zamerané existujúce inžinierske siete s jednotlivými rezmi pri križovaní a súbehu vrátane komunikácii a zelených pásov v celej trase navrhovaného podzemného káblového koridoru VN vedení,

Projektovú dokumentáciu v stupni realizačnom požadujeme vypracovať podľa štandardov ZSDIS,

<https://www.zsdis.sk/Uvod/Spolocnost/Dokumenty/Standarty-projektovej-dokumentacie>,

s použitím schválených materiálov Prevádzkovateľom ZSDIS, na webovom sídle

<https://dp.zsdis.sk/public.html#/page/articles/detail?articled=11>

Podmienky, termín pripojenia a uvedenia do prevádzky SO 101 Prekládka VNV-22 kV do zeme, SO 102 Demontáž VNV-22 kV, je dohodnutý v Zmluve o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia č. 2018300033-ZoVP a DODATKU č. 1 Zmluve o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia č. 2018300033-ZoVP bez finančnej spoluúčasti ZSD, a. s., uzatvorenej medzi Západoslovenská distribučná, a. s. a investorom REALLINE, s. r. o.

Termín realizácie prekládky VN vzdušných vedení 22 kV SO-101 Prekládka VNV – 22 kV do zeme, SO 102 Demontáž VNV – 22 kV a termín realizácie Zmluvy o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia č. 2018300026-ZoVP, SO 103 Prípojka VN a trafostanica, SO 104 Demontáž TS 0040-302 a úprava NN rozvodov, je nevyhnutné vecne a časovo koordinovať.

Realizačnú projektovú dokumentáciu so zapracovanými pripomienkami a existujúcimi inžinierskymi sieťami je potrebné predložiť na odsúhlasenie pred jej odovzdaním manažérovi zákazníckych stavieb.

3.5 MINISTERSTVO OBRANY SLOVENSKEJ REPUBLIKY, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava, zo dňa 18.05.2021 číslo ASM – 80 - 1117/2021:

- Bez pripomienok.

3.6 Okresný úrad Trenčín, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, zo dňa 26.05.2021 číslo OU-TN-OCDPK-2021/017816-002:

OU-TN-PLO súhlasí s projektovou dokumentáciou, za splnenia nasledovných podmienok:

- Stavebník pred samotnou realizáciou prác v telese cesty II/507 príp. nad cestou I/57 a II/507 požiada tunajší cestný správny orgán o povolenie na zvláštne užívanie dotknutej pozemnej komunikácie a prípadne aj o určenie použitia dočasných dopravných značiek a dopravných zariadení v zmysle žiadosti a príloh uverejnených na internetovej stránke úradu:

<http://www.minv.sk/?cesty-I-tryedy-cesta I/57>

<http://www.minv.sk/?cesty-II-a-III-tryedy-cesta II/507>

K uvedenému je potrebné vopred spracovať a na príslušnom dopravnom inšpektoráte odsúhlasiť projekt organizácie dopravy počas prác (projekt dočasného dopravného značenia).

- Križovanie cesty II/507 realizovať pretláčaním bez zásahu do konštrukcie krytu vozovky.
- Stavebník si pred začatím prác zabezpečí vyjadrenia správcov podzemných inžinierskych sietí a bude rešpektovať ich podmienky počas výkonu prác, pokiaľ tieto nebudú v rozpore s ostatnými podmienkami tohto stanoviska (napr. RVS Vlára – Váh, SPP, Slovak Telekom, atď...).
- Realizáciou stavby nesmie byť narušená funkčnosť odvodňovacieho zariadenia ciest I/57 a II/507.
- Pri vykonávaní prác nesmie byť uložený akýkoľvek materiál v korune cesty, premávka na ceste nesmie byť vplyvom výkonu prác hatená alebo obmedzená nad rámec prípadného použitia dočasného dopravného značenia.
- V zmysle § 6 ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. nebudú počas realizácie stavebných prác cesty I/57 a II/507 poškodzovaná alebo znečisťovaná, v prípade znečistenia alebo poškodenia zabezpečiť neustálu údržbu (čistenie), resp. opravu.
- Prípadné aktualizácie projektovej dokumentácie žiadame predložiť na vyjadrenie.
- Tunajší úrad si vyhradzuje právo určené podmienky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, čím žiadateľom nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

3.7 Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP, zo dňa 07.06.2021 číslo OU-TN-OSZP3-2021/017159-002:

Z hľadiska ochrany vodných pomerov je navrhované riešenie možné za dodržania nasledovných podmienok:

- Stavebník a užívateľ sú povinní dbať, aby počas výstavby neunikli do podzemných a povrchových vôd nebezpečné látky a neohrozili ich kvalitu.
- Stavebné stroje a vozidlá musia byť v dobrom technickom stave. Počas výstavby nevykonávať opravy vozidiel na stavenisku ani akúkoľvek inú činnosť, pri ktorej sa vyžaduje manipulácia s látkami škodiacimi vodám.
- V prípade úniku nebezpečných látok v priebehu stavebných prác a užívania ihneď vykonať nevyhnutné opatrenia na zamedzenie kontaminácie pôdy, podzemných

a povrchových vôd. Pre výstavbu spracovať postup činností na zabezpečenie včasného zlikvidovania prípadného úniku ropných látok.

- Pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami počas výstavby a pri prevádzkovaní stavby bude stavebník rešpektovať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky číslo 200/2018 Z. z.

3.8 Trenčiansky samosprávny kraj, zo dňa 03.06.2021 pod číslom TSK/2021/05621-2:

S navrhovaným technickým riešením súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

- Stavebník zdokumentuje za účasti zodpovedného pracovníka správcu komunikácie (Ing. Beáta Kandibová, tel. 032 65 093 43, email: beata.kandibova@sctsk.sk, p. Vladimír Bednár, tel. 032 65 093 27, email: vladimir.bednar@sctsk.sk – Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja, Brnianska 3, 911 05 Trenčín, (ďalej len SC TSK)) stavebný stav cestnej komunikácie číslo II/507 a príslušného cestného telesa v mieste stavebných objektov uvedenej stavby pred začiatkom realizácie stavebných objektov a získané údaje budú odovzdané zástupcovi SC TSK pred začiatkom realizácie stavebných objektov uvedenej stavby.
- Stavebník zdokumentuje za účasti zodpovedného pracovníka SC TSK stavebný stav cestnej komunikácie číslo II/507 a príslušného cestného telesa po realizácii stavebných prác a získané údaje spolu s návrhom na odstránenie prípadných závad a nedostatkov budú neodkladne odovzdané zástupcovi SC TSK.
- Pri vytyčení rozsahu obnovy cestnej komunikácie číslo II/507 po realizácii stavebných objektov uvedenej stavby je nevyhnutná účasť zodpovedného pracovníka odboru dopravy TSK, v súlade so zákonom č. 135/1961 Z. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov.
- Stavebník je povinný umožniť skontrolovať akúkoľvek časť diela, ktorá má byť zakrytá v telese cestnej komunikácie číslo II/507 zástupcovi správcu komunikáciu – Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja, Brnianska 3, 911 05 Trenčín.
- Stavebník pred začiatkom prác požiada Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín o vydanie určenia prenosného dopravného značenia a zariadenia na cestnú komunikáciu číslo III/507, počas realizácie prác.
- Po ukončení prác je stavebník povinný časť telesa cestnej komunikácie II/507, príslušného k stavbe preukázateľným spôsobom odovzdať správcovi komunikácie – Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja, Brnianska 3, 911 05 Trenčín.

3.9 Krajský pamiatkový úrad Trenčín, zo dňa 27.05.2021 číslo KPUTN-2021/11843-2/3717/NIP:

Súhlasné stanovisko za dodržaní nasledovných podmienok:

- Termín začatia zemných prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom KPÚ Trenčín s uvedením kontaktu na osobu zodpovednú za realizáciu stavby (zemných prác). Tlačivo oznámenia je k dispozícii na internetovej adrese: <https://www.pamiatky.sk/sk/page/na-stiahnutie>.

- 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, správu 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.

3.10 Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne zo dňa 13.05.2021 pod číslom ORHZ-TN1-345-001/2021:

- Vydané stanovisko na účely stavebného konania – súhlasné stanovisko bez pripomienok.

3.11. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP, zo dňa 18.05.2021 číslo OU-TN-OSZP3-2021/017121-002STA:

- Každý povinný podľa § 4 ods. 1 zákona pri vykonávaní akejkoľvek činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy alebo ich biotopy postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodeniu a ničeniu. V prípade výskytu chránených druhov živočíchov, rastlín a skamenelín je potrebné bezodkladne informovať orgán štátnej správy ochrany prírody krajiny a zabezpečiť ich ochranu podľa pokynov konajúceho orgánu ochrany prírody a krajiny.
- V prípade výrubu drevín je potrebné postupovať v súlade s ustanovením § 47 a nasl. zákona, vyhlášky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon.

3.12 Slovenská správa ciest Bratislava zo dňa 20.07.2021 číslo SC/8694/2021/2320/24872:

- Navrhovaná stavba zasahuje do ochranného pásma cesty I. triedy, preto je potrebné v zmysle § 11 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon), požiadať Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií o udelenie výnimku zo zákazu činnosti v ochrannom pásme cesty I. triedy.

- V prípade investičných zámerov správcu cesty I/57 sa investor stavby zaväzuje vykonať na vlastné náklady súvisiace práce, prípadne bezodkladne odstráni časť stavby zasahujúcej do ochranného pásma cesty I/57.
- Počas prác nesmie stavebnými vozidlami dochádzať k znečisťovaniu cesty I/57, v prípade znečistenia je investor povinný znečistenie ihneď odstrániť na vlastné náklady.
- V prípade, že počas realizácie prác dôjde k preprave nadmerného alebo nadrozmerného nákladu, je potrebné postupovať v zmysle ustanovení zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov.
- Požadujeme rešpektovať stanovisko č. SSC/7500/2019/2320/20338 zo dňa 04.06.2019.

3.13 Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP, zo dňa 17.05.2021 číslo OU-TN-OSZP3-2021/017126-002:

OU-TN-OSZP3 z hľadiska odpadového hospodárstva súhlasí za týchto podmienok:

- Pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa, je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú.
- Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch a plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch (zaradenie odpadu, triedenie podľa druhov, zabezpečenie spracovania odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, odovzdanie odpadov len osobe oprávnenej podľa zákon, evidencia, ohlasovanie údajov z evidencie, atď.)
- Odpady zneškodňované skládkovaním je možné uložiť len na povolených skládkach odpadov.
- Využívanie odpadov na spätné zasypávanie a skladovanie výkopovej zeminu pre pôvodcu odpadu – dočasné uloženie odpadu – výkopovej zeminu mimo staveniska pred jej využitím na spätné zasypávanie v mieste, ktoré nie je zariadením na zhodnocovanie odpadov alebo zariadením na zneškodňovanie odpadov a ktoré nie je miestom vzniku výkopovej zeminu, je možné len na základe povolenia stavebného úradu a v súlade s platnými predpismi v odpadovom hospodárstve (súhlas udeľuje Okresný úrad v sídle kraja).
- Na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác sa podľa § 2 písm. h) zákona o odpadoch tento zákon nevzťahuje, ak je isté, že sa tento použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný.
- Zodpovedná osoba za nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácií, je povinná stavebné odpady vznikajúce pri

tejto činnosti a odpady z demolácií materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií.

- Investor stavby ako pôvodca odpadov je povinný po realizácii stavby podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod č. 5 zákona o odpadoch požiadať o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu tunajší úrad. Ku kolaudačnému konaniu predložiť prehľad jednotlivých druhov odpadov v tonách a preukázať využitie, alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov v súlade s ustanovením zákona o odpadoch.

3.14 Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja, zo dňa 07.05.2021 pod číslom SC/2021/1125-2:

- Pri demontáži vzdušného vedenia VN a pri križovaní cesty II/507 nesmie dôjsť k porušeniu vozovky. V prípade, že stavbou dôjde k závadám na cestnom telese, zhotoviteľ je povinný tieto závady bezodkladne odstrániť na vlastné náklady.
- Počas prác musí zostať aspoň jeden jazdný pruh o min. šírke 2,75 m prejazdný.
- Pri vykonávaní prác je úsek cesty potrebné vyznačiť prenosným dopravným značením v zmysle určenia Okresného úradu, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií v Trenčíne.
- Počas prác nesmie byť uložený akýkoľvek materiál v korune cesty a nesmie byť obmedzená premávka na ceste.

3.15 Orange Slovensko a. s., zo dňa 08.06.2021 pod číslom BA-1967 2021:

Nedôjde ku stretu PTZ, upozorňujeme, že:

- vo Vašom záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a. s. sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov.
- Rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a el. prípojky ku nim, nie sú predmetom toho vyjadrenia.
- Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu, objednať u správcu PTZ (vyznačenie podzemnej optickej trasy si prevedie objednávateľ farbou, alebo kolíkmi)
- Preukázateľne oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ, upozorniť na možnú polohovú odchýlku vytýčenia ± 30 cm od skutočného uloženia, aby pri prácach v miestach výskytu optických vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie a hľbiace stroje v ochrannom pásme 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ.
- Dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu.
- Nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ.
- Vyžiadať si súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ v ochrannom pásme.

- Aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti previsu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou.
- Pred záhrom previesť zhutnenie zeminy pod a nad HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)
- Aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. číslo 033/77 320 32, mob. 0907 721 378.
- Je nutné preveriť výškové a stranové uloženie PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez nášho vedomia).
- Pred záhrom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole o nepoškodení trasy.

3.16 Národná diaľničná spoločnosť, a. s., zo dňa 18.05.2021 pod číslom 7449/31592/30203/2021:

Bez pripomienok.

4. Zmena termínu dokončenia stavby: 2 roky od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia o povolení zmeny stavby pred jej dokončením.

5. Ostatné podmienky stavebného povolenia vydaného Mestom Nemšová dňa 13.05.2021 pod číslom OV/221/2021-3/BL-1711 zostávajú v platnosti.

Pre povolenie zmeny stavby pred jej dokončením sa určujú tieto podmienky:

1. Prípadná ďalšia zmena stavby pred jej dokončením podlieha povoleniu stavebného úradu.
2. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: V určenej lehote námietky účastníkov konania neboli podané.

O d ô v o d n e n i e.

Stavebník Západoslovenská distribučná, a. s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO 36 361 518 zastúpený spoločnosťou REALLINE s. r. o., Bernolákova 355/28, 914 41 Nemšová, IČO: 36 705 977 požiadal dňa 25.06.2021 Mesto Nemšová o vydanie povolenia na zmenu stavby pred jej dokončením: „PREKLÁDKA VNV-22kV DO ZEME NEMŠOVÁ, UL. PÚCHOVSKÁ, OBRANCOV MIERU“, časť: SO 101 – PREKLÁDKA VNV-22kV, SO 102 – DEMONTÁŽ VNV-22kV“.

Zmena stavby pred jej dokončením sa bude realizovať v obci Nemšová, k. ú. Nemšová na pozemkoch registra C KN parc. č.: 3400, 3401, 3399, 3290/23, 3290/27, 3290/26, 3290/1, 2448, 3290/24, 3290/2, 3290/3, 3290/4, 3290/5, 3290/6, 3290/7, 3290/8, 3290/9, 3290/10, 3290/11, 3290/12, 3290/13, 3290/14, 3290/15, 3290/16, 3290/17, 3290/18, 3290/19, 3290/20, 3290/21, na ktorú bolo vydané stavebné povolenie Mestom Nemšová dňa 13.05.2021 pod číslom OV/221/2021-3/BL-1711, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 24.06.2021.

Stavebný úrad dňa 28.06.2021 pod číslom OV/563/2021-2/BL-6741 oznámil začatie konania o povolení zmeny stavby pred jej dokončením a upustil od ústneho konania spojeného s miestnym zisťovaním, nakoľko stavebnému úradu boli známe pomery stavby a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie. Účastníci konania a dotknuté orgány si mohli svoje námietky a pripomienky uplatniť do 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia,

na čo boli v oznámení upozornení. V konaní o povolení zmeny stavby pred jej dokončením neboli vznesené námietky účastníkov konania. Stavebný úrad v konaní postupoval v zmysle stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní. Povolením zmeny stavby pred jej dokončením za podmienok uvedených v tomto rozhodnutí nie sú ohrozené verejné záujmy, ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania.

Správny poplatok: V zmysle zák. č. 145/1995 Z. z. v znení neskorších predpisov bol zaplatený vo výške 400 €. Slovom: Štyristo eur.

V stavebnom konaní neboli podané žiadne pripomienky.

Žiadosť o povolenie stavby bola doložená:

- » Projektom stavby, ktorý vypracoval: Ing. Dominik Slušný, aut. st. inžinier 0860*A*2-3
- » Dokladom o zaplatení správneho poplatku
- » Rozhodnutím o umiestnení stavby OV/871/2020-4/MIN-2724 zo dňa 16.10.2020
- » Plnomocenstvom č. 393/2020/PK
- » Zmluva o zriadení vecných bremien: REALLINE s. r. o., ako „povinný“, Západoslovenská distribučná, a. s., ako „oprávnený“
- » Zmluva o zriadení vecných bremien: Jantošovič Marián ako „povinný“, Západoslovenská distribučná, a. s. ako „oprávnený“, REALLINE s. r. o. ako „žiadateľ“
- » Zmluva o postúpení a prevode práv a povinností: DALISTRANS, s. r. o., ako „postupca“, REALLINE, s. r. o., ako „postupník“

Vyjadreniami:

- » SPP distribúcia, a. s. zo dňa 02.06.2021 číslo TD/NS/0444/2021/Ga
- » Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára - Váh s. r. o., zo dňa 23.05.2021 číslo 129/2021
- » Okresné riaditeľstvo PZ Trenčín, ODI, zo dňa 25.05.2021 pod číslom ORPZ-TN-ODI-6-021/2021-ING
- » Západoslovenská distribučná, a. s. Čulenova 6, 816 47 Bratislava zo dňa 14.06.2021 číslo CD 37336/2021
- » MINISTERSTVO OBRANY SLOVENSKEJ REPUBLIKY, Agentúra správy majetku, zo dňa 18.05.2021 číslo ASM – 80 - 1117/2021
- » Okresný úrad Trenčín, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, zo dňa 26.05.2021 číslo OU-TN-OCDPK-2021/017816-002
- » Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP, zo dňa 07.06.2021 číslo OU-TN-OSZP3-2021/017159-002
- » Trenčiansky samosprávny kraj, zo dňa 03.06.2021 pod číslom TSK/2021/05621-2
- » Krajský pamiatkový úrad Trenčín, zo dňa 27.05.2021 číslo KPUTN-2021/11843-2/3717/NIP
- » Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne zo dňa 13.05.2021 pod číslom ORHZ-TN1-345-001/2021
- » Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP, zo dňa 18.05.2021 číslo OU-TN-OSZP3-2021/017121-002STA
- » Slovenská správa ciest Bratislava zo dňa 20.07.2021 číslo SC/8694/2021/2320/24872
- » Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP, zo dňa 17.05.2021 číslo OU-TN-OSZP3-2021/017126-002
- » Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja, zo dňa 07.05.2021 pod číslom SC/2021/1125-2
- » Orange Slovensko a. s., zo dňa 08.06.2021 pod číslom BA-1967 2021

» Národná diaľničná spoločnosť, a. s., zo dňa 18.05.2021 pod číslom 7449/31592/30203/2021

P o u č e n i e.

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona číslo 71/1967 Zb. o správnom konaní môžu účastníci konania podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Mesto Nemšová, Mestský úrad Nemšová, Ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová.

Včas podané odvolanie má odkladný účinok. Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku (zákon č. 162/2015 Z. z.). Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a bude vyvesené v súlade s § 26 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a podľa § 69 ods. 1 v nadväznosti na § 69 ods. 2 stavebného zákona po dobu 15 dní na úradnej tabuli Mestského úradu v Nemšovej a na internetovej stránke www.nemsova.sk.

Miloš Mojto
primátor mesta Nemšová

VYVESENÉ DŇA:

ZVESENÉ DŇA:

POTVRDENÉ DŇA

Pripomienky: boli – neboli

Mestský úrad v Nemšovej
podpis, pečiatka

Príloha pre navrhovateľa: 1 x overená PD

Doručí sa:

Žiadateľ:

1. REALLINE, spol. s. r. o., Bernolákova 355/28, 914 41 Nemšová v zastúpení navrhovateľa
Západoslovenská distribučná a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava

Ostatní účastníci konania:

2. Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 821 08 Bratislava
3. Mesto Nemšová, FO – Ing. Júlia Barbuščák, Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová
4. Kristínová Mária, Záhumnie 19, 914 41 Nemšová
5. Ing. Michal Fabuš, PhD., Andreja Mráza 3159/5, 821 03 Bratislava
6. Ing. Eva Chrustová, Svederník č. 192, 013 32 Svederník
7. Martin Fabuš, Skalská Nová Ves 236, 913 31 Skalka nad Váhom
8. Doc. Ing. Ignác Prno, CSc. – **doručené VV**

9. Ing. Dušan Prno, Kubranská 766/20, 911 01 Trenčín
10. Jozef Uhrín, Duklianska 668/21, 914 41 Nemšová
12. Marcela Uhrínová, Duklianska 668/21, 914 41 Nemšová
13. Miriam Zlámalová, Okružná 583/61, 018 51 Nová Dubnica
14. Jozef Ďurdík, Ul. 9. mája 32, 914 41 Nemšová
15. Júlia Ďurdíková, Ul. 9. mája 32, 914 41 Nemšová
16. Mgr. Ján Orechovský, Ul. 9. mája 30, 914 41 Nemšová
17. Oľga Gabrišová, Veľké Bierovce 185, 913 11 Veľké Bierovce
18. František Orechovský, Vigľašská 3012/10, 851 07 Bratislava
19. Ľuboš Tomáš, Ul. 9. mája 644/28, 914 41 Nemšová
20. Valéria Stančeková, Ul. 9. mája 26, 914 41 Nemšová
21. Katarína Žovincová, Ul. 9. mája 645/26, 914 41 Nemšová
22. Eleonóra Dorušincová, Ul. 9. mája 24, 914 41 Nemšová
23. Ing. Ján Dorušinec, Ul. 9. mája 24, 914 41 Nemšová
24. Peter Samuhel, J. Kráľa 362/3, 018 51 Nová Dubnica
25. Ing. Ivan Mikula, Ul. 9. mája 648/20, 914 41 Nemšová
26. Pavol Charvát, Ul. 9. mája 18, 914 41 Nemšová
27. Anna Vendžúrová, Skalská Nová Ves 119, 913 31 Skalka nad Váhom
28. Jozef Bobot, Dúbravská 756/13, 914 42 Horné Srnie
29. Roman Krajčí, Ul. Kúty 17, 914 41 Nemšová
30. Beáta Krajčiová, Ul. Kúty 17, 914 41 Nemšová
31. Zita Vidrnáková, Ul. 9. mája 952/12, 914 41 Nemšová
32. Beáta Neunerová, Duklianska 662/9, 914 41 Nemšová
33. Jozef Cabala, Ul. 9. mája 654/8, 914 41 Nemšová
34. Jozef Cabala, J. Palu 11/21, 914 41 Nemšová
35. Anna Bahnová, J. Palu 13/25, 914 41 Nemšová
36. Milan Cabala, Záhumnie 1133/10, 914 41 Nemšová
37. Zuzana Begáňová, Dvorecká 905/24, 914 41 Nemšová
38. Ing. Ladislav Ďuriš, Ul. 9. mája 655/6, 914 41 Nemšová
39. Katarína Ďurišová, Ul. 9. mája 655/6, 914 41 Nemšová
40. Miloš Filo, Ul. 9. mája 656/4, 914 41 Nemšová
41. Janka Filová, Ul. 9. mája 656/4, 914 41 Nemšová
42. Marcel Mierny, Ul. 9. mája 657/2, 914 41 Nemšová
43. Pavol Chlebana, Revolučná 612/21, 914 41 Nemšová
44. Ing. Ladislav Chlebana, Revolučná 612/21, 914 41 Nemšová
45. Emil Bakoš, Jaseňova 2000/17, 914 41 Nemšová
46. Anna Bakošová, Jaseňova 2000/17, 914 41 Nemšová
47. Tomáš Koniček, Janka Palu 12/23, 914 41 Nemšová
48. Rastislav Javorský, Gaboltov 48, 086 02 Gaboltov
49. Národná diaľničná spoločnosť, a. s., Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava
50. DALITRANS, s. r. o., Veľké Bierovce 266, 913 11 Veľké Bierovce
51. Ing. Dominik Slušný, ELPROMONT TRENČÍN spol. s r. o., Poľovnícka 930/40, 911 05 Trenčín
52. Iosif Juras, Šidlíkové 2168/58, 914 41 Nemšová
53. Helena Hrabovská, Janka Palu 7/13, 914 41 Nemšová
54. SBUL Nemšová, pozemkové spoločenstvo, Školská 18B, 914 41 Nemšová
55. Ladislav Kňazek, Pod Kaštieľom 642/4, 018 41 Dubnica nad Váhom
56. Alžbeta Halássová, Hornov 224/11, 914 41 Nemšová
57. Michal Patka, Športovcov 497/10, 914 41 Nemšová
58. Juliana Pachová, Žiškova 1866/24, 811 02 Bratislava – Staré Mesto
59. Marián Jantošovič, Soblahov č. 20, 913 38 Soblahov
60. Dušan Mičko, Považská 560/14, 914 41 Nemšová
61. Dušan Kňazek, Považská 559/16, 914 41 Nemšová
62. Slovenský pozemkový fond, Búdková cesta 36. 817 47 Bratislava 11

Dotknuté orgány:

63. Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
64. Regionálna vodohospodárska spoločnosť Vlára – Váh, s. r.o., Ul. J. Palu č. 3, 914 41 Nemšová
65. SPP – distribúcia a.s., Ul. Mlynské nivy č. 44/b, 825 19 Bratislava 26
66. Slovak Telekom a.s., Ul. Bajkalská č. 28, 817 62 Bratislava
67. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, Ul. Nemocničná č. 4, 911 01 Trenčín
68. Okresný úrad Trenčín, pozemkový a lesný odbor, Hviezdoslavova č. 3, 911 01 Trenčín
69. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru TN, Ul. Jesenského č. 36, 911 01 Trenčín
70. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie - oddelenie štátnej správy vôd, Ul. Hviezdoslavova č. 3, 911 01 Trenčín
71. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie - oddelenie odpadového hospodárstva, Ul. Hviezdoslavova č. 3, 911 01 Trenčín
72. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
73. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie - oddelenie ochrany prírody, Ul. Hviezdoslavova č. 3, 911 01 Trenčín
74. Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Ul. Hviezdoslavova č. 3, 911 01 Trenčín
75. Okresné riaditeľstvo policajného zboru v Trenčíne, Okresný dopravný inšpektorát, Kvetná 7, 911 42 Trenčín
76. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, Agentúra správy majetku, Kutuzovova č. 8, 832 47 Bratislava
77. Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja, Brnianska 3, 911 05 Trenčín
78. Orange Slovensko a . s., Metodova 8, 821 08 Bratislava
79. Trenčiansky samosprávny kraj, k dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
80. Slovenská správa ciest, IVSC Žilina, M. Rázusa 104/A, 010 01 Žilina
81. Trenčianske vodárne a kanalizácie, a. s., Kožušnícka 4, 911 05 Trenčín
82. O2 Slovakia, s. r. o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava
83. Slovanet a. s., Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava 2
84. OTNS, a. s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava
85. upc broadband slovakia, s. r. o., Ševčenkova 36, P. O. Box 216, 850 00 Bratislava
86. Okresný úrad Trenčín, odb. starostlivosti o ŽP – ref. ochrany ovzdušia, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
87. Technická inšpekcia, a. s., pracovisko Nitra, Mostná 66, 949 01 Nitra