

**OBEC KOŠECA**  
Hlavná 36/100, 018 64 Košeca, č. t. 042/4468 183

Č. j.: 155/2138-02/2023-TS1-20  
Vybavuje: Lucia Abrahámovská

V Košeci dňa 26. 04. 2024

**ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE**  
verejnou vyhláškou

**Obec Košeca, ako príslušný stavebný úrad** podľa § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "stavebný zákon"), vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a) zákona č. 608/2003 Z. z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, v územnom konaní posúdil podľa § 37 stavebného zákona návrh na rozhodnutie o umiestnenie stavby, ktorý dňa 04.12.2023 podal

**Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava,**

ktorý splnomocnil spoločnosť: **elkatel s.r.o., Račianska 96, 831 02 Bratislava**

(ďalej len „navrhovateľ“), a na základe tohto posúdenia vydáva podľa § 39 a 39a) stavebného zákona a § 4 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len "navrhovateľ"),

**r o z h o d n u t i e o u m i e s t n e n í s t a v b y**

**“FTTH IBV KSEC Košeca“**

Líniová telekomunikačná stavba na pozemkoch parc. č. **KN-C 1579/1, KN-E 720/501, KN-C 1878/10, KN-E 720/504, KN-C 1878/9, KN-C 1878/14, KN-C 1878/13, KN-C 1878/15** v katastrálnom území **Košeca**.

Navrhovateľ, ako podnik poskytujúci verejnú sieť alebo službu v oblasti elektronických komunikácií má k dotknutým pozemkom a stavbám iné právo, na ktorých sa povoľuje umiestnenie stavby podľa ust. § 139 ods. 1 písm. c) stavebného zákona vyplývajúce z iných právnych predpisov a to z ust. § 21 ods. 1 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách, oprávňujúce ho k zriaďovaniu a prevádzkovaní verejnej siete, stavať a umiestňovať siete na cudzej nehnuteľnosti alebo v cudzej nehnuteľnosti v nevyhnutnom rozsahu a ak je to vo verejnom záujme.

**Pre umiestnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

1. Stavba „FTTH IBV KSEC Košeca“ bude umiestnená na vymedzenom území a predmetných pozemkoch ako líniová stavba v katastrálnom území Košeca podľa zakreslenej trasy v kópii z katastrálnej mapy a celkovej situácie osadenia stavby v M=1:1000, č. výkresu: N.1 z 11/2023, ktorý je súčasťou projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie vypracovanej spoločnosťou elkatel s.r.o., Račianska 96, 831 02 Bratislava, zodpovedný projektant Ing. Petr Musil, autorizovaný stavebný inžinier 0666\*A\*2-3 a ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

Umiestnenie stavby je v súlade s platným územným plánom obce Košeca schváleným obecným zastupiteľstvom dňa 11. novembra 2021 uznesením číslo 86/2021 (schválenie VZN č. 2/2021, ktorým sa vyhlasuje záväzná časť Územného plánu obce Košeca, účinnosť nariadenia nastala dňa 1. decembra 2021).

2. Účel stavby: Cieľom navrhovanej investície je rozšírenie verejnej elektronickej telekomunikačnej siete (VEKS) pre investora a telekomunikačného operátora — spoločnosť Slovak Telekom, a.s.. Táto investičná akcia je potrebná pre zabezpečenie možnosti poskytovania nových telekomunikačných a dátových služieb investora v súlade s cieľmi Uznesenie vlády SR č. 151 z 17.03.2021, ktorým bol schválený Národný plán širokopásmového pripojenia. Cieľom plánu širokopásmového pripojenia je zabezpečiť do roku 2030 prístup pre všetkých občanov, verejnú správu, podnikateľský sektor i tretí sektor pripojenie všetkých domácností k internetu s rýchlosťou stiahnutia dát minimálne 100 Mbit/s s možnosťou rozšírenia na 1 Gbit/s.

3. Trasa výstavby:

Trasa pasívnej optickej siete pozostáva z primárnej a sekundárnej časti. Od TO, ktoré sa nachádza pri bytovom dome č. 70/15, povedie primárna časť siete, ktorá bude napájať novovybudované POdB. POdB je pasívny optický distribučný bod, vonkajšia plastová skriňa rozmerov 1600 x 550 x 350 mm (V x Š x H). POdB bude umiestnené na takom mieste, aby sa zabránilo jeho poškodeniu a obmedzeniu občanov. Od TO povedie trasa výkopu prevažne v zeleni a bude križovať pretlakom miestnu komunikáciu a dlažobné parkovisko pred rodinným domom č. 29/29. POdB bude postavené v blízkosti existujúceho telekomunikačného stĺpu (viď obrázková príloha).

Od POdB povedie sekundárna časť siete, ktorá bude pokračovať výkopom v zeleni (nespevnených plochách) až na pozemky developera, kde sa bude vetviť do jednotlivých ulíc k rodinným domom v celej lokalite. Trasa výkopu bude križovať vodný tok Košecký potok, ktorý v tomto mieste tečie v betónovom potrubí pod povrchom. Križovanie vodného toku Košeckého potoka sa bude realizovať prekopaním nad betónovým potrubím, v ktorom tečie. Rodinné domy budú napojené z účastníckej optickej krabice, ktorá bude osadená na stĺpiku (jedna na 4 RD).

Trasa primárnej optickej siete začína v existujúcom TO na parcele číslo E-KN 720/501, a končí na v POdB, ktoré bude umiestnené pri existujúcom telekomunikačnom stĺpe, ktorý je vo vlastníctve Slovak Telekomu. Na realizáciu primárnej optickej siete sa použije multirúra 4x12 mm, ktorá povedie k POdB typu ORU 3 SDF XL. Do multirúry 4x12mm sa bude zafukovať 48vl VI. optický minikábel. Pre sekundárnu sieť sa do výkopu položia multirúry podľa potreby 1,2,4,7,12 až 24x7/4 mm. Sekundárna sieť bude ukončená v zákazníckych bodoch (ZB) 4, 8 alebo 12 VI. zväzkom. Výkopy budú realizované prevažne v zeleni (nespevnenej ploche). Výkopy budú následne označené oranžovou fóliou, zasypané a všetky povrchy uvedené do pôvodného stavu.

Celková dĺžka výkopov bude približne 838 m.

Pri vybudovaní optickej siete budeme križovať vodný tok Košecký potok a miestne komunikácie.

Pri realizácii predmetnej stavby nedôjde k súbehu ani križovaniu hydromelioračných zariadení.

Pri realizácii predmetnej stavby nedôjde k súbehu ani križovaniu so štátnou cestou I. triedy.

Stavba nebude zasahovať križovaním a ani súbehom do ochranného pásama dráhy /OPD/ železničnej trate.

Súbehy a križovania s inými inžinierskymi sieťami budú po vytyčení riešené podľa príslušných noriem.

Križovanie spevnených plôch sa prevedie podľa možností podvrtaním. V prípade nebezpečenstva kolízie s podzemnými vedeniami pri križovaní bude podvrtanie riešené prekopaním a uložením kábla do chráničky.

Podrobnejší popis viď. Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom, ktorá tvorí neoddeliteľnú časť tohto rozhodnutia.

4. Navrhovateľ je povinný v plnom rozsahu rešpektovať podmienky a požiadavky zainteresovaných orgánov a organizácií a účastníkov konania, ktoré boli uplatnené písomných stanoviskách pri odsúhlasovaní projektu stavby a pri územnom konaní nasledovne:

**a) Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Sekcia informatiky, telekomunikácií a bezpečnosti MV SR, Odbor telekomunikácií, Oddelenie riadenia, prevádzky a rozvoja telekomunikačných sietí zo dňa 28. 09. 2023, č. SITB-OT4-2023/001112-279:**

VEC: Žiadosť o vyjadrenie - FTTH IBV KSEC Koseca – vyjadrenie

V záujmovom území pre realizáciu budúcej stavby „FTTH IBV KSEC Koseca“, lokalita Košeca, na pozemkoch s parcelnými číslami uvedenými v dokumentácii, v katastrálnom území Košeca, nemá MV SR žiadne vlastné telekomunikačné siete.

**b) SPP-Distribúcia, a.s. Bratislava zo dňa 23.10. 2023, č.TD/NS/0875/2023/Ga:**

vec: vyjadrenie k žiadosti o stanovisko k projektovej dokumentácii pre územné konanie k umiestneniu stavby z hľadiska bezpečnostných a ochranných pásiem plynárenských zariadení.

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanovenia zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“):

**SÚHLASÍ s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu 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](http://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](http://www.spp-distribucia.sk) (časť E-služby) **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 pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie stavby z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom 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 „VNL“) 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 výtacieho (resp. pretlačacieho) 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. Jozef Baran, email: [jozef.baran@spp-distribucia.sk](mailto:jozef.baran@spp-distribucia.sk)) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude z znamenaný 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 poklapy 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 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 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 súbahu 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,

**OSOBITÉ PODMIENKY:** - žiadne

**e) Okresný úrad Trenčín, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií zo dňa 05. 10. 2023, č. OU-TN-OCDPK-2023/046663-002**

Vec: „FTTH IBV KSEC Koseca” – stanovisko k PD pre vydanie územného rozhodnutia

Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, podľa § 2 ods. 1 a 3 a § 9 ods. 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako vecne a miestne príslušný cestný správny orgán pre cesty II. a III. podľa § 3 ods. 5 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 135/1961 Zb.”) a dotknutý orgán v zmysle § 140a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. na základe žiadosti spoločnosti elkatel s.r.o., Račianska 96, 831 02 Bratislava, o stanovisko k projektovej dokumentácii stavby „FTTH IBV KSEC Koseca”, dáva nasledovné stanovisko:

Navrhovanou stavbou „FTTH IBV KSEC Koseca” situovanou na pozemkoch v k.ú. Košeca, nie sú dotknuté naše záujmy v zmysle zákona č. 135/1961 Zb.

Toto stanovisko nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia dotknutých orgánov požadované podľa osobitných predpisov.

**d) Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne zo dňa 11.10.2023, č. ORHZ-TN1-2023/003484-002:**

Vec: FTTH IBV KSEC Koseca – líniová stavba – verejná elektronická komunikačná sieť

- stanovisko na účely územné konania

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov a § 40 a 40a vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre územné rozhodnutie:

„FTTH IBV KSEC Koseca – líniová stavba – verejná elektronická komunikačná sieť” a s riešením **súhlasí** bez pripomienok.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

**e) Krajský pamiatkový úrad Trenčín, zo dňa 09. 10. 2023 č. KPUTN-2023/19332-2/800/NIP**

VEC: FTTH IBV KSEC Koseca”, líniová stavba, k. ú. Košeca - záväzné stanovisko

KPÚ Trenčín v súlade s § 41 ods. 4 pamiatkového zákona na základe doručenia Žiadosti: ekatel s.r.o. v zastúpení stavebníka: Slovak Telekom a.s. o vyjadrenie k investičnej akcii pre potreby vydania územného rozhodnutia stavby: „FTTH IBV KSEC Koseca” líniová stavba, k. ú. Košeca podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona vydáva nasledujúce **záväzné stanovisko**.

KPÚ Trenčín súhlasí s vydaním územného rozhodnutia o umiestnení stavby: „FTTH IBV KSEC Koseca” líniová stavba, k. ú. Košeca s podmienkou, že si stavebník: Slovak Telekom a.s. po vydaní územného rozhodnutia stavby: „FTTH IBV KSEC Koseca” líniová stavba, k. ú. Košeca v dostatočnom predstihu pred vydaním stavebného povolenia zabezpečí vyjadrenie KPÚ Trenčín.

Plánovaná výstavba zasahuje územie, ktoré zatiaľ výstavbou dotknuté nebolo. Vzhľadom k pravdepodobnosti narušenia doposiaľ nepreskúmanej lokality a už evidovanému archeologickému nálezisku v polohe Tehelňa situovanej južne od plánovanej stavby IBV v katastri Košeca je nevyhnutné v rámci stavby: „IBV KSEC Koseca” zabezpečenie realizácie archeologického výskumu. V katastri obce Košeca je evidované osídlenie z obdobia laténu púchovskou kultúrou a zo stredoveku až novoveku. V polohe Tehelňa je evidované stredoveké osídlenie.

KPÚ Trenčín sa k zámeru výstavby IBV v tomto priestore k. ú. Košeca, (LV Č. 2697) vyjadri na základe predloženia žiadosti stavebníka o vyjadrenie k stavbe: „IBV KSEC Koseca” rozhodnutím k realizácii archeologického výskumu v zmysle § 35 ods. 4 a § 35 ods. 7 pamiatkového zákona.

KPÚ Trenčín toto záväzné stanovisko vydal z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom a je záväzným stanoviskom podľa stavebného zákona. Toto záväzné stanovisko nenahrádza vyjadrenia iných orgánov štátnej správy a územnej samosprávy. V súlade s § 44 pamiatkového zákona záväzné stanovisko podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona po uplynutí troch rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktorý je určené.

**f) Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, Sekcia majetku a infraštruktúry zo dňa 29. 09. 2023, č. SEMal-EL13/2-3-2885/2023**

Vec: FTTH IBV KSEC Koseca” - stanovisko

K Vašej žiadosti o posúdenie rozšírenia verejnej elektronickej telekomunikačnej siete (VEKS) pre investora a telekomunikačného operátora — spoločnosť Slovak Telekom, a.s. v katastrálnom území Košeca, okres Ilava Vám, ako organizačná zložka oprávnená vydávať záväzné stanoviská Ministerstva obrany Slovenskej republiky podľa § 7 zákona č. 319/2002 Z. z. o obrane Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov a § 125 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, zasielame nasledovné stanovisko:

Po posúdení predložených podkladov

**súhlasíme**

s umiestnením líniovej telekomunikačnej stavby „FTTH IBV KSEC Koseca“ v trase zakreslenej v zaslaných polohopisných plánoch. V mieste plánovanej výstavby sa nenachádzajú žiadne podzemné ani nadzemné vedenia alebo zariadenia v správe Ministerstva obrany Slovenskej republiky. Toto stanovisko sa vydáva pre územné konanie.

**g) Považská vodárenská spoločnosť, a.s. Považská Bystrica, zo dňa 23. 10. 2023, č. 14027/61/2023:**

**Vec: „FTTH IBV KSEC Koseca ”**

Listom zo dňa 2. októbra 2023 nás žiadate o vyjadrenie k stavbe - „FTTH IBV KSEC Koseca ”, za účelom vydania územného a stavebného povolenia.

Investor: Slovak Telekom, a.s.

**Popis stavby podľa predloženej projektovej dokumentácie:**

Predložená projektová dokumentácia rieši rozšírenie verejnej elektronickej telekomunikačnej siete (VEKS) pre investora a telekomunikačného operátora — spoločnosť Slovak Telekom a.s..

Rozšírenie bude realizované zemným káblom, ktorý sa napojí na jestvujúce vedenie v ul. Športovcov.

K žiadosti uvádzame:

1. V záujmovom území vyššie uvedenej stavby, sa nachádza potrubie verejného vodovodu PVC DN 225 mm a potrubie verejnej kanalizácie PE DN 300 mm, ktoré sú v prevádzke Považskej vodárenskej spoločnosti a.s. (ďalej len PoVS a.s.).

2. Investor je povinný najneskôr pred začiatkom stavebných prác zabezpečiť vytýčenie IS v správe PoVS a. s. v dotknutom území. Vytýčenie vykoná POVS, a. s. na základe písomnej objednávky doručenej na HS Služby POVS, a. s. , ul. Nová 133, 017 46 Považská Bystrica, č. tel. 0905/850734.

3. Na základe vytýčenia žiadame dodržať STN 73 60 05 o priestorovom usporiadaní IS a pri umiestnení iných stavieb pevne spojených so zemou (napr. podperné body) aj ochranné pásma verejných vodovodov v zmysle zák. č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších doplnkov a zmien.

**Upozorňujeme, že pri budovaní stavby a pri umiestnení iných súvisiacich stavieb pevne spojených so zemou, žiadame podľa § 19 ods. 2. zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách, dodržať ochranné pásma, ktoré sa mimo súvisle zastavaného územia obce alebo územia určeného na zastavanie (ďalej len „zastavané územie“) vymedzujú zvislými plochami vedenými po oboch stranách vodovodného potrubia verejného vodovodu alebo potrubia stokovej siete verejnej kanalizácie vedenými od ich osi vo vodorovnej vzdialenosti**

a) **1,8 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm vrátane,**

b) **3,0 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer 500 mm.**

4. **Podľa § 19 ods. 5 vyššie citovaného zákona v pásme ochrany je zakázané vykonávať zemné práce, umiestňovať konštrukcie alebo iné zariadenia, ktoré obmedzujú prístup k verejnemu vodovodu a verejnej kanalizácii, alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky, vykonávať terénne úpravy.**

5. Podľa § 27 odst.4 zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizácii každý, kto vykonáva opravy, rekonštrukcie, terénne úpravy a iné stavebné práce, ktoré môžu mať vplyv na zariadenia verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, je povinný po dohode s prevádzkovateľom vykonať neodkladne na svoje náklady prispôbenie poklopov, vstupov do šacht, zasúvadlových uzáverov a iných objektov a zariadení verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie novému stavu.

6. Pri križovaní a súbahu s inžinierskymi sieťami v prevádzke PoVS, a. s. žiadame zabezpečiť prítomnosť majstra prevádzky vodovodov — Ing. Majchroviča t. č. 0907 817 530 a majstra prevádzky kanalizácie — Bc. Šturu t. č. 0908 743 752 z dôvodu kontroly priestorového usporiadania IS ešte pred zásypom výkopu. Žiadame dodržať pôvodné krycie výšky vodovodného a kanalizačného potrubia.

7. Podľa citácie § 27 ods. 1 zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách, je každý povinný počínať si tak, aby svojou činnosťou nepoškodzoval verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu a ich zariadenia a nenarušil ich prevádzku a aby neoprávnene nezasahoval do výkopu vodohospodárskych činností súvisiacich s prevádzkou verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, inak zodpovedá za škodu, ktorú tým spôsobil.

8. Začiatok a koniec realizácie zemných prác žiadame ohlásiť u majstra vodovodov a u majstra kanalizácie a ich prítomnosť zaznamenať v stavebnom denníku.

9. V prípade, že počas realizácie vyššie uvedenej stavby dôjde k obnaženiu potrubia verejného vodovodu, alebo verejnej kanalizácie, žiadame stavebné práce okamžite zastaviť, prizvať majstra vodovodov a majstra kanalizácie a riešenie ďalších stavebných prác, ako aj zakrytie vodovodného potrubia či kanalizačného potrubia, riešiť výslovne podľa pokynov majstra vodovodov a majstra kanalizácie na náklady investora.

10. Ku kolaudácii stavby je investor povinný predložiť Protokol o vytýčení IS a vlastný Protokol o dodržaní STN 73 60 05 a ochranného pásma verejného vodovodu, ktoré budú podpísané majstrom prevádzky vodovodov a majstrom prevádzky kanalizácii.

11. Uvedené podmienky žiadame zakotviť v územnom a stavebnom povolení.

12. Predmetné vyjadrenie stráca platnosť po uplynutí 24 mesiacov od dátumu jeho vydania.

#### **h) Stredoslovenská distribučná, a.s., Žilina zo dňa 23.10.2023, č. 202310-UR-0007-1:**

Na základe Vašej žiadosti Stredoslovenská distribučná, a.s. (ďalej len „SSD“) stanovuje nasledovné vyjadrenie k žiadosti o vyjadrenie k územnému konaniu bez požiadavky na pripojenie do distribučnej sústavy v majetku SSD:

1. S vydaním územného rozhodnutia súhlasíme pri splnení nasledovných podmienok:

V predmetnej lokalite stavby sa nachádzajú elektroenergetické zariadenia v majetku SSD, pre ktoré žiadame dodržať ustanovenia zákona 251/2012 Z.z. § 43.

Zakreslenú orientačnú trasu elektrických vedení v tejto lokalite Vám prikladáme na situačnom výkrese ako prílohu tohto vyjadrenia.

Pred začatím stavebných prác je stavebník povinný fyzicky vytýčiť trasy podzemných vedení. Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSD Vám na základe objednávky smerovanej cez aplikáciu zverejnenú na internetovej stránke [www.ssd.sk](http://www.ssd.sk) (sekcia Elektronické služby) vytýčí určený pracovník strediska údržby SSD v danej lokalite.

Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.

Pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSD musí realizátor prizvať zástupcu SSD z príslušného strediska údržby na kontrolu zariadenia, čo potvrdia buď v Zápise o vytýčení podzemného el. vedenia resp. zápisom do stavebného denníka.

2. Všeobecné podmienky:

2.1 **Dovoľujeme si Vás upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb !**

2.2 Od energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásma v zmysle zákona 251/2012 Z.z. a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN (VVN vzdušné vedenie 110 kV od krajného vodiča na každú stranu **15 metrov**, VN vzdušné vedenie 22kV od krajného vodiča na každú stranu **10 metrov**, VVN a VN zemné káblové vedenie a NN zemné káblové vedenie na každú stranu **1 meter**). Pri NN vzdušných vedeniach požadujeme dodržať manipulačný technický priestor **1 meter** od krajného vodiča na každú stranu.

Ochranné pásma Elektrickej stanice do 110 kV vonkajšieho vyhotovenia je **30 metrov** od oplotenia alebo hranice objektu. Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.

2.3 V prípade súbehu a križovaní zemných káblových vedení žiadame dodržať manipulačný priestor min. **1 meter** na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách našich zariadení nezodpovedáme za poškodenie Vášho zariadenia.

2.4 Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSD, ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je nevyhnutné dodržať všetky legislatívne opatrenia ( vrátane ustanovení príslušných technických noriem ) týkajúce sa bezpečnosti osôb, ochrany energetických zariadení a technického zhotovenia súbehov a križovaní.

2.5 V prípade akéhokoľvek poškodenia elektroenergetického zariadenia je túto skutočnosť pôvodca povinný neodkladne oznámiť na tel. číslo 0800 159 000.

2.6 Platnosť tohto vyjadrenia je **12 kalendárnych mesiacov** od jeho vystavenia. Vyjadrenie stráca platnosť pri zmene údajov či podmienok, na základe ktorých bolo vydané (zmena aktuálneho zaťaženia a technického stavu zapojenia distribučnej sústavy v danej lokalite, vstupných údajov, súvisiacej legislatívy a pod.).

#### **i) Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o ŽP zo dňa 18. 10. 2023, č. OU-1L-OSZP-2023/001820-002**

Vec: „FTTH IBV KSEC Koseca ” – vyjadrenie

Dňa 26. 09. 2023 bola na Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie doručená žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre územné rozhodnutie stavby „ FTTH IBV KSEC Koseca” na pozemkoch v katastrálnom území Košeca, okres Ilava od žiadateľa elkatel s.r.o. Račianska 96 83 1 02 Bratislava IČO 52114716. Stavebníkom predmetnej stavby je Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava IČO 35 763 469.

Projektovú dokumentáciu stavby zo septembra 2023 vypracoval Ing. Juraj Žitňan, zodpovedný projektant Ing. Petr Musil autorizovaný stavebný inžinier SKSI číslo osvedčenia: 0666\*A\*2-3.

Jedná sa o prípravu optickej siete Slovak Telekom v záujmovom území v Košeci na Športovej ulici, líniovú stavbu. Cieľom navrhovanej investície je rozšírenie verejnej elektronickej telekomunikačnej siete (VEKS) pre investora a telekomunikačného operátora — spoločnosť Slovak Telekom, a.s.. Táto investičná akcia je potrebná pre zabezpečenie možnosti poskytovania nových telekomunikačných a dátových služieb investora v súlade s cieľmi Uznesenie vlády SR č. 151 z 17.03.2021, ktorým bol schválený Národný plán širokopásmového pripojenia. Cieľom plánu širokopásmového pripojenia je zabezpečiť do roku 2030 prístup pre všetkých občanov, verejnú správu, podnikateľský sektor i tretí sektor pripojenie všetkých domácností k internetu s rýchlosťou sťahovania dát minimálne 100 Mbit/s s možnosťou rozšírenia na 1 Gbit/s.

Predmetom stavby je výstavba a uloženie multirúr do výkopu. Do položenej multirúry budú následne zafúknuté optické vlákna.

Trasa pasívnej optickej siete pozostáva z primárnej a sekundárnej časti. Od TO, ktoré sa nachádza pri bytovom dome č. 70/15, povedie primárna časť siete, ktorá bude napájať novovybudované POdB. POdB je pasívny optický distribučný bod, vonkajšia plastová skriňa rozmerov 1600 x 550 x 350 mm (V x Š x H). POdB bude umiestnené na takom mieste, aby sa zabránilo jeho poškodeniu a obmedzeniu občanov. Od TO povedie trasa výkopu prevažne v zeleni a bude križovať pretlakom miestnu komunikáciu a dlažobné parkovisko pred rodinným domom č. 29/29. POdB bude postavené v blízkosti existujúceho telekomunikačného stĺpu. Od POdB povedie sekundárna časť siete, ktorá bude pokračovať výkopom v zeleni (nespevnených plochách) až na pozemky developera, kde sa bude vetviť do jednotlivých ulíc k rodinným domom v celej lokalite. Trasa výkopu bude križovať vodný tok Košecký potok, ktorý v tomto mieste tečie v betónovom potrubí pod povrchom. Križovanie vodného toku Košeckého potoka sa bude realizovať prekopením nad betónovým potrubím, v ktorom tečie. Rodinné domy budú napojené z účastníckej optickej krabice, ktorá bude osadená na stĺpiku (jedna na 4 RD).

Trasa primárnej optickej siete začína v existujúcom TO na parcele číslo E-KN 720/501, a končí na v POdB, ktoré bude umiestnené pri existujúcom telekomunikačnom stĺpe, ktorý je vo vlastníctve Slovak Telekomu. Na realizáciu primárnej optickej siete sa použije multirúra 4x12 mm, ktorá povedie k POdB typu ORU 3 SDF XL. Do multirúry 4x12mm sa bude zafukovať 48vl vl. optický minikábel. Pre sekundárnu sieť sa do výkopu položia multirúry podľa potreby 1,2,4,7,12 až 24x7/4 mm. Sekundárna sieť bude ukončená v zákazníckych bodoch (ZB) 4, 8 alebo 12 vl. zväzkom. Výkopy budú realizované prevažne v zeleni(nespevnenej ploche). Výkopy budú následne označené oranžovou fóliou ,zasypané a všetky povrchy uvedené do pôvodného stavu.

Celková dĺžka výkopov bude približne 838 m. Pri vybudovaní optickej siete budeme križovať vodný tok Košecký potok a miestne komunikácie.

Popis križovania a súbehov vodných tokov

Pri realizácii predmetnej stavby dôjde ku križovaniu s vodným tokom Košeckým potokom, ktorý v tomto mieste tečie v betónovom potrubí pod povrchom. Nutné križovanie vodného toku Košeckého potoka sa bude realizovať prekopením nad betónovým potrubím, v ktorom tečie. Chránička bude prechádzať 2 m nad hornou hranou betónového potrubia a bude umiestnená do výkopu s hĺbkou 0,6 m. Konce chráničky musia presahovať betónové potrubie po oboch stranách min. 2 m. Stavba bude križovať vodný tok Košecký potok asi 400m od jeho ústia do Podhradského potoka.

Stavba je umiestnená aj na pobrežnom pozemku a križuje drobný vodný tok Košecký potok, číslo toku 2237, hydrologické číslo 4-21-08-102.

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovení § 5 zákona NR SR č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 61 písm. a) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení vydáva toto vyjadrenie podľa § 28 vodného zákona:

Z hľadiska ochrany vodných pomerov je predmetná stavba možná za týchto podmienok:

1. Pri realizácii stavby a neskoršej prevádzke postupovať tak, aby nedošlo k úniku znečisťujúcich látok a aby sa zabezpečila všestranná ochrana povrchových a podzemných vôd.
2. Počas výstavby a následného užívania stavby dôsledne dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
3. Navrhovaná stavba je umiestnená aj na pobrežnom pozemku a križuje drobný vodný tok Košecký potok, číslo toku 2237, hydrologické číslo 4-21-08-102, je potrebné požiadať Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie o súhlas orgánu štátnej vodnej správy podľa § 27 ods. 1 vodného zákona. Umiestniť akúkoľvek stavbu alebo jej časť do vodného toku, na pobrežný pozemok alebo do inundačného územia vodného toku je možné iba so súhlasom orgánu štátnej vodnej správy podľa ustanovení vodného zákona, podkladom ktorého je súhlasné stanovisko správcu vodného toku, Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p., Povodie horného Váhu odštepny závod, Jána Jančeka 36, 034 01 Ružomberok.

Toto vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu štátnej vodnej správy vydávané podľa vodného zákona.

#### **j) Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o ŽP zo dňa 23. 11. 2023, č. OU-1L-OSZP-2023/001990-002**

Vec: „FTTH IBV KSEC Koseca” – vyjadrenie

Dňa 13. 11. 2023 bola na Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie doručená žiadosť o vydanie súhlasu podľa 27 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení pre stavbu „ FTTH IBV KSEC Koseca” na pozemkoch v katastrálnom území Košeca, okres Ilava od žiadateľa elkatel s.r.o. Račianska 96 831 02 Bratislava IČO 52114716. Stavebníkom predmetnej stavby je Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava IČO 35 763 469.

Projektovú dokumentáciu stavby zo septembra 2023 vypracoval Ing. Juraj Žitňan, zodpovedný projektant Ing. Petr Musil autorizovaný stavebný inžinier SKSI číslo osvedčenia: 0666\*A\*2-3.

Jedná sa o prípravu optickej siete Slovak Telekom v záujmovom území v Košeci na Športovej ulici, líniovú stavbu. Cieľom navrhovanej investície je rozšírenie verejnej elektronickej telekomunikačnej siete (VEKS) pre investora a

telekomunikačného operátora — spoločnosť Slovak Telekom, a.s.. Táto investičná akcia je potrebná pre zabezpečenie možnosti poskytovania nových telekomunikačných a dátových služieb investora v súlade s cieľmi Uznesenie vlády SR č. 151 z 17.03.2021, ktorým bol schválený Národný plán širokopásmového pripojenia. Cieľom plánu širokopásmového pripojenia je zabezpečiť do roku 2030 prístup pre všetkých občanov, verejnú správu, podnikateľský sektor i tretí sektor pripojenie všetkých domácností k internetu s rýchlosťou stiahnutia dát minimálne 100 Mbit/s s možnosťou rozšírenia na 1 Gbit/s.

Predmetom stavby je výstavba a uloženie multirúr do výkopu. Do položenej multirúry budú následne zafúknuté optické vlákna.

Trasa pasívnej optickej siete pozostáva z primárnej a sekundárnej časti. Od TO, ktoré sa nachádza pri bytovom dome č. 70/15, povedie primárna časť siete, ktorá bude napájať novovybudované POdB. POdB je pasívny optický distribučný bod, vonkajšia plastová skriňa rozmerov 1600 x 550 x 350 mm (V x Š x H). POdB bude umiestnené na takom mieste, aby sa zabránilo jeho poškodeniu a obmedzeniu občanov. Od TO povedie trasa výkopu prevažne v zeleni a bude križovať pretlakom miestnu komunikáciu a dlažobné parkovisko pred rodinným domom č. 29/29. POdB bude postavené v blízkosti existujúceho telekomunikačného stĺpu.

Od POdB povedie sekundárna časť siete, ktorá bude pokračovať výkopom v zeleni (nespevnených plochách) až na pozemky developera, kde sa bude vetviť do jednotlivých ulíc k rodinným domom v celej lokalite. Trasa výkopu bude križovať vodný tok Košecký potok, ktorý v tomto mieste tečie v betónovom potrubí pod povrchom. Križovanie vodného toku Košeckého potoka sa bude realizovať prekopaním nad betónovým potrubím, v ktorom tečie. Rodinné domy budú napojené z účastníckej optickej krabice, ktorá bude osadená na stĺpiku (jedna na 4 RD).

Trasa primárnej optickej siete začína v existujúcom TO na parcele číslo E-KN 720/501, a končí na v POdB, ktoré bude umiestnené pri existujúcom telekomunikačnom stĺpe, ktorý je vo vlastníctve Slovak Telekomu. Na realizáciu primárnej optickej siete sa použije multirúra 4x12 mm, ktorá povedie k POdB typu ORU 3 SDF XL. Do multirúry 4x12mm sa bude zafukovať 48vl vl. optický minikábel. Pre sekundárnu sieť sa do výkopu položia multirúry podľa potreby 1,2,4,7,12 až 24x7/4 mm. Sekundárna sieť bude ukončená v zákazníckych bodoch (ZB) 4, 8 alebo 12 vl. zväzkom. Výkopy budú realizované prevažne v zeleni(nespevnenej ploche). Výkopy budú následne označené oranžovou fóliou ,zasypané a všetky povrchy uvedené do pôvodného stavu.

Celková dĺžka výkopov bude približne 838 m. Pri vybudovaní optickej siete budeme križovať vodný tok Košecký potok a miestne komunikácie.

Popis križovania a súbehov vodných tokov

Pri realizácii predmetnej stavby dôjde ku križovaniu s vodným tokom Košeckým potokom, ktorý v tomto mieste tečie v betónovom potrubí pod povrchom. Nutné križovanie vodného toku Košeckého potoka sa bude realizovať prekopaním nad betónovým potrubím, v ktorom tečie. Chránička bude prechádzať 2 m nad hornou hranou betónového potrubia a bude umiestnená do výkopu s hĺbkou 0,6 m. Konce chráničky musia presahovať betónové potrubie po oboch stranách min. 2 m. Stavba bude križovať vodný tok Košecký potok asi 400m od jeho ústia do Podhradského potoka.

Stavba je umiestnená aj na pobrežnom pozemku a križuje drobný vodný tok Košecký potok, číslo toku 2237, hydrologické číslo 4-21-08-102.

Žiadateľ predložil stanovisko správcu vodného toku Košecký potok, Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., Povodie horného Váhu odštepny závod, Jána Jančeka 36, 034 01 Ružomberok číslo SVP 4107/2023/2 zo dňa 24. 10. 2023.

Súhlas orgánu štátnej vodnej správy sa vydáva na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

Súhlas je potrebný, ak ide o stavby vo vodách a na pobrežných pozemkoch, stavby v inundačnom území.

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovení 5 zákona NR SR č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 61 písm. a) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení vydáva

súhlas podľa § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona,

na uskutočnenie stavby

„FTTH IBV KSEC Koseca”

vo vodách, na pobrežnom pozemku a v inundačnom území drobného vodného toku Košecký potok, číslo toku 2237, hydrologické číslo 4-21-08-102

pre stavebníka: Slovak Telekom, a. s. so

sídlom: Bajkalská 28, 817 62 Bratislava

IČO: 35 763 469 za týchto podmienok:

1. Súhlas sa vydáva k projektovej dokumentácii zo septembra 2023, ktorú vypracoval Ing. Juraj Žitňan, zodpovedný projektant Ing. Petr Musil autorizovaný stavebný inžinier SKSI číslo osvedčenia: 0666\*A\*2-3.

2. Pri realizácii stavby a neskoršej prevádzke postupovať tak, aby sa zabezpečila všestranná ochrana povrchových a podzemných vôd.

3. Ochrana počas vykonávania činnosti musí vychádzať zo všeobecných povinností podľa § 30 vodného zákona.



4. Počas výstavby a následného užívania stavby dôsledne dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

5. Dodržať podmienky vyjadrenia správcu vodného toku, Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p., Povodie horného Váhu odštepny závod, Jána Jančeka 36, 034 01 Ružomberok číslo SVP 4107/2023/2 zo dňa 24. 10. 2023: Z hľadiska technicko-prevádzkových záujmov správcu vodných tokov a protipovodňovej ochrany máme nasledovné pripomienky:

- V prípade, že sieť bude v budúcnosti kolidovať s technickým riešením prípadných korytových úprav/opráv alebo protipovodňovými opatreniami realizovanými na tokoch alebo ak bude sieť v kolízii s touto úpravou/opravou, alebo bude zasahovať do pozemkov správcu tokov, resp. ochranných pásiem, si investor/stavebník sieť preloží/upraví na vlastné náklady v požadovanom termíne.

- V prípade križovania vodného toku požadujeme dodržať normu STN 73 6822 „Križovania a súbegy vedení...“ a križovania realizovať kolmo na os toku.

- Chránička musí byť dimenzovaná na zaťaženie min. 25 t, vzhľadom na nosnosť stavebných mechanizmov, ktoré SVP, š. p., využíva na zabezpečenie opráv a údržby toku.

- Sieť, ktorá bude križovať tok, je potrebné na oboch brehoch vodivého toku označiť viditeľne stabilizovanými značkami s nápisom „POZOR NEBAGROVAŤ“, mimo ochranného pásma toku. V prípade ich poškodenia alebo odcudzenia prevádzkovateľ podzemného vedenia zabezpečí ich neodkladnú obnovu.

- V prípade, že križovanie tokov nebude realizované v súlade s Vyššie uvedenými požiadavkami správcu toku a pri výkone správy vodných tokov dôjde k poškodeniu siete, vzniknuté škody na sieti, ako aj náklady na uvedenie siete do prevádzkyschopného stavu bude v plnom rozsahu znášať jej prevádzkovateľ.

- Po ukončení stavby, žiada správca tokov v polohopisných a výškopisných súradniciach geodeticky zamerať miesta križovania tokov a tieto odovzdať v digitálnej forme na Správu povodia horného Váhu Ružomberok. Uvedené požadujeme z dôvodu vodohospodárskej evidencie. Doručenie je možné vykonať aj mailom na adresu: mariana.zihlavnikova@svp.sk,

- Vzhľadom k blízkosti vodného toku nie je možné vylúčiť ohrozovanie predmetného územia mimoriadnymi udalosťami.

- V prípade, že počas výstavby a prevádzkovania optickej siete dôjde k vzniku škôd na majetku jej prevádzkovateľa z dôvodu zvýšenia povodňových prietokov, SVP, š. p., nebude zodpovedať za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu, ako i škody vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach v zmysle vodného zákona.

- Pri stavebných prácach sa zdržať činností, ktoré sú v rozpore s vodným zákonom.

- Stavbou ani jej realizáciou nesmie dôjsť k ohrozeniu kvality podzemných ani povrchových vôd.

- S odpadom nakladať v zmysle zákona č. 79/2015 Z, z. o odpadoch v znení neskorších predpisov.

- Pri stavebných prácach požadujeme dbať o ochranu vodného toku, nepoškodzovať brehy, neukladať predmety a výkopovú zeminu do vodného toku a na pobrežný pozemok, neznečistiť vodu alebo inak ohroziť jej kvalitu.

- Stavbu realizovať v súlade s príslušnými platnými právnymi predpismi, ich vykonávajúcimi Vyhláškami a v súlade s technickými normami.

- Upozorňujeme, že žiadnu časť stavby nepreberáme do našej správy.

- K zahájeniu a ukončeniu prác žiadame prizvať zástupcu SVP, š. p., Povodie horného Váhu, odštepny závod Ružomberok, prevádzkové stredisko Nímnica, tel. Č. +421 904 893 891.

- Na prípadné zmeny stavby pred, ako aj počas jej realizácie, žiadame neodkladne upozorniť a následne ich odsúhlasiť s našou organizáciou,

Toto Stanovisko má platnosť dva roky a nenahrádza vyjadrenie orgánu štátnej Vodnej správy.

Tento súhlas je podkladom na konanie podľa osobitných predpisov a zaniká, ak sa takéto konanie nezačne do jedného roka od vydania súhlasu.

Podľa § 73 ods. 18 vodného zákona v súlade §140b ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov sa súhlas orgánu štátnej vodnej správy považuje za záväzné stanovisko v konaní, v ktorom je príslušný stavebný úrad.

#### **k) Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o ŽP zo dňa 10. 10. 2023, č. OU-IL-OSZP-2023/001805-002**

Vec: „FTTH IBV KSEC Koseca” – záväzné stanovisko

Dňa 26. 09. 2023 bola na Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie doručená žiadosť zo dňa 26. 09. 2023 o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre územné rozhodnutie stavby „FTTH IBV KSEC Koseca” nachádzajúcej sa v katastrálnom území Košeca, od žiadateľa elkatel s. r. o., Račianska 96, 831 02 Bratislava, IČO: 52114716. Investorm stavby je SLOVAK TELEKOM, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava

Účelom stavby je rozšírenie verejnej elektronickej telekomunikačnej siete pre investora — spoločnosť SLOVAK TELEKOM, a. s. Dĺžka novovybudovanej trasy predstavuje 838 m. Trasa primárnej optickej siete začína na pozemku parc. č. KN-E 720/501. Pri vybudovaní optickej siete bude stavba križovať vodný tok Košecký potok a miestne komunikácie. Podľa projektovej dokumentácie v rámci výstavby nedôjde k výrubu stromov ani krovín. Dotknuté pozemky: parc. č. KN-C 1579/1, 1878/10, 1878/9, 1878/14, 1878/13, 1878/15, KN-E 720/501, 720/504 k. ú. Košeca.

Na tomto území platí prvý stupeň ochrany podľa zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“), kde sa uplatňujú podľa zákona o ochrane prírody ustanovenia § 3 až § 10. Orgán ochrany prírody a krajiny tu neviduje osobitne chránené časti prírody a krajiny. Využitie územia pre tento účel nie je v rozpore so záujmami ochrany prírody a krajiny.

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej ochrany prírody a krajiny podľa ustanovení § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 68 písm. d) zákona o ochrane prírody vydáva toto

záväzné stanovisko

podľa § 9 ods. 1 písm. b) zákona o ochrane prírody k vydaniu územného rozhodnutia k projektovej dokumentácii stavby „FTTH IBV KSEC Koseca“ v k. ú. Košeca, ktorej zodpovedným projektantom je Ing. Petr Musil ako autorizovaný stavebný inžinier, september/2023.

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny, po preskúmaní predložených podkladov a súvisiacej dokumentácie určuje k vydaniu územného rozhodnutia v súlade s § 82 ods. 12 zákona o ochrane prírody nasledovné podmienky:

Každý je povinný podľa § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody pri vykonávaní akejkoľvek činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny, živočíchy alebo ich biotopy postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu. V prípade výskytu chránených druhov živočíchov, rastlín alebo skamenelín je

1. potrebné bezodkladne informovať orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny a zabezpečiť ich ochranu podľa pokynov konajúceho orgánu ochrany prírody a krajiny.
2. Pokiaľ sa na pozemkoch dotknutých stavbou nachádzajú dreviny — zhotoviteľ stavby je povinný stavebné činnosti vykonávať tak, aby nedošlo k ich poškodeniu a ničeniu.
3. Pri realizácii stavebnej činnosti (najmä pri zemných prácach) je nevyhnutná regulácia rozširovania nepôvodných druhov rastlín v súlade s § 7 zákona o ochrane prírody a odstraňovanie invázných druhov v súlade so zákonom č. 150/2019 Z. z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Toto stanovisko nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza vyjadrenie alebo súhlas orgánu ochrany prírody a krajiny podľa iných ustanovení zákona o ochrane prírody.

#### **I) Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o ŽP zo dňa 18. 10. 2023, č. OU-IL-OSZP-2022/001806-002**

Vec: Žiadosť o vyjadrenie FTTH IBV KSEC Košeca – OU Ilava - OH

Dňa 26.09.2023 bola na Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie doručená žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre územné konanie stavby „FTTH IBKSEC Koseca“, v k. ú. Košeca.

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa ustanovení § 5 zák. č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) vydáva vyjadrenie

podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 1 zákona o odpadoch k projektovej dokumentácii stavby PD stavby: „FTTH IBKSEC Koseca“, v k. ú. Košeca.

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie z hľadiska odpadového hospodárstva určuje nasledovné podmienky pre uskutočnenie stavby:

1. Podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch je pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri servisných, čistiacich alebo udržiavacích prácach, stavebných prácach a demolačných prácach vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby — podnikateľa, právnická osoba alebo fyzická osoba — podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú.
2. Pri realizácii stavby je pôvodca odpadov povinný vykonávať svoju činnosť tak, aby splnil záväznú hierarchiu odpadového hospodárstva ustanovenú v § 6 ods. 1 zákona o odpadoch a to:
  - a) predchádzať vzniku odpadu
  - b) zabezpečiť prípravu na opätovné použitie odpadu
  - c) zabezpečiť recykláciu vzniknutého odpadu
  - d) zabezpečiť iné zhodnocovanie, napríklad energetické zhodnocovanie vzniknutého odpadu
  - e) zabezpečiť zneškodňovanie vzniknutého odpadu.
3. Vznikajúce odpady je potrebné zaradiť a triediť podľa skupín a druhov odpadov v súlade s Vyhlasťou MŽP SR

č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov.

4. Podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch je držiteľ odpadu, t.j. investor povinný odovzdať vzniknuté odpady len osobe oprávnenej na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám, t.j. investor môže odovzdať odpady dodávateľovi stavebných prác len, ak má dodávateľ príslušné povolenie na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

5. Zakazuje sa podľa § 13 písm. a), b) zákona o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste, ako na mieste na to určenom, zhodnotiť, alebo zneškodniť odpad inak, ako v súlade s týmto zákonom.
6. Podľa ustanovení § 1 ods. 2 písm. h) sa zákon o odpadoch nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný.
7. Prebytočnú zeminu a kamenivo možno využiť na terénne úpravy mimo miesta jej vzniku len v súlade so zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) alebo uložiť na povolenú skládku, nie na skládku/miesto určené stavebníkom/obcou.
8. Právnická osoba alebo fyzická osoba — podnikateľ, ktorá plánuje využiť výkopovú zeminu na terénne úpravy mimo miesta jej vzniku je povinná požiadať príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. s) zákona o odpadoch.
10. Pôvodca nebezpečného odpadu je podľa § 25 ods. 5 zákona o odpadoch povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu, ako aj pred zhodnotením alebo zneškodnením ním vyprodukovaného nebezpečného odpadu zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním odber vzoriek a analýzu jeho vlastností a zloženia kvalifikovanou osobou, s výnimkou, ak jeho nebezpečné vlastnosti a bližšie podmienky nakladania s ním je možné zistiť z karty bezpečnostných údajov výrobku alebo zo sprievodnej dokumentácie výrobku, ak výrobok kartu bezpečnostných údajov nemá.
11. Ku kolaudačnému konaniu je investor povinný predložiť povoľujúcemu orgánu vyjadrenie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch. K vyjadreniu je investor povinný doložiť prehľad sumárnych množstiev jednotlivých druhov odpadov v tonách z realizácie predmetnej stavby na Evidenčných listoch odpadu, porovnať tieto množstvá s množstvami uvedenými v projektovej dokumentácii pre územné rozhodnutie/stavebné povolenie a relevantne preukázať nakladanie s nimi v súlade so zákonom o odpadoch, odôvodniť vzniknuté rozdiely a predložiť doklady o ich zhodnutí alebo zneškodnení v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.
- Čestné prehlásenie investora Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie nebude k žiadosti o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu predmetnej stavby akceptovať.

Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona o odpadoch a podľa § 99 ods. 2 zákona o odpadoch sa považuje za záväzné stanovisko v konaniach stavebného úradu podľa osobitného predpisu.

**m) Okresný úrad Ilava, Odbor krízového riadenia zo dňa 28. 09. 2023, č. OU-IL-OKR-2023/001779-002**  
**Vec „FTTH IBV Koseca” - záväzné stanovisko k vydaniu územného rozhodnutia**

V zmysle § 140a ods. 1 písm. a) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a § 6 ods. 1 písm. g) a § 14 ods. 2 zákona č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva vnútra SR č. 532/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek a technických podmienok zariadení civilnej ochrany Okresný úrad Ilava vydáva záväzné stanovisko

pre vydanie územného rozhodnutia k predloženej projektovej dokumentácii „FTTH IBV Koseca” z hľadiska civilnej ochrany.

Identifikačné údaje stavby:

Názov stavby: FTTH IBV Koseca Miesto

stavby: Košeca

Katastrálne územie: Košeca

Okres: Ilava

Kraj: Trenčiansky

Charakter stavby: líniová stavba - verejná elektronická komunikačná sieť

Druh stavby: nová rozvojová investícia

Zoznam dotknutých parciel: C-KN 1579/1, 1878/10, 1878/9, 1878/14, 1878/13, 1878/15 E-KN

720/501, 720/504

Po predložení a posúdení projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie Okresný úrad Ilava dospel k záveru, že pri uvedenom type stavby nie je potrebné budovať zariadenie civilnej ochrany.

Okresný úrad Ilava

súhlasí s vydaním územného rozhodnutia na stavbu „FTTH IBV Koseca” bez pripomienok.

**n) Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Povodie horného Váhu zo dňa 24. 10. 2023 č. SVP4107/2023/2**  
**Věc: „FTTH IBV KSEC Koseca, SLOVAK TELEKOM, a.s.” k. ú. Košeca — stanovisko k DUR**

Slovenský vodohospodársky podnik š. p., Povodie horného Váhu OZ, ste písomnou žiadosťou požiadali o stanovisko k projektovej dokumentácii (ďalej len „PD”) pre vydanie dodatočného územného rozhodnutia stavby „FTTH IBV KSEC

Koseca" optickej siete v katastrálnom území Košeca. Investor stavby je SLOVAK TELEKOM, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava a zodpovedný projektant je Ing. Petr Musil, elkatel s.r.o., Račianska 96, 83 1 02 Bratislava.

Cieľom navrhovanej investície je rozšírenie verejnej elektronickej telekomunikačnej siete (VEKS) pre investora a telekomunikačného operátora. Táto investičná akcia je potrebná pre zabezpečenie možnosti poskytovania nových telekomunikačných a dátových služieb. Predmetom stavby je výstavba a uloženie multirúr do výkopu. Do položenej multirúry budú následne zafúknuť optické vlákna. Dĺžka novovybudovanej trasy je 838 m a dĺžka pretlakov v trase je 33 m. Trasa výkopu bude križovať vodný tok Košecký potok, ktorý v tomto mieste tečie v betónovom potrubí pod povrchom. Križovanie vodného toku Košeckého potoka sa bude realizovať prekopaním nad betónovým potrubím, v ktorom tečie. Prevádzkovateľom a užívateľom verejnej elektronickej telekomunikačnej siete bude spoločnosť Slovak Telekom, a.s..

Z hľadiska záujmov našej organizácie vydávame k predloženej projektovej dokumentácii nasledovné Stanovisko

Stavba a teda rozšírenie verejnej elektronickej telekomunikačnej optickej siete križuje drobný vodný tok Košecký potok (VH identifikátor: 2237) na parcele KN E 720/501 k. ú. Košeca, KN C 1579/1 k. ú. Košeca (výkres č. R.4 — Rez káblou rýhou).

Z hľadiska technicko-prevádzkových záujmov správcu vodných tokov a protipovodňovej ochrany máme nasledovné pripomienky:

1. V prípade, že sieť bude v budúcnosti kolidovať s technickým riešením prípadných korytových úprav/opráv alebo protipovodňovými opatreniami realizovanými na tokoch alebo ak bude sieť v kolízii s touto úpravou/opravou, alebo bude zasahovať do pozemkov správcu tokov, resp. ochranných pásiem, si investor/stavebník sieť preloží/upraví na vlastné náklady v požadovanom termíne.
2. V prípade križovania vodného toku požadujeme dodržať normu STN 73 6822 „Križovania a súbehy vedení...“ a križovania realizovať kolmo na os toku.
3. Chránička musí byť dimenzovaná na zaťaženie min. 25 t, vzhľadom na nosnosť stavebných mechanizmov, ktoré SVP, š. p., využíva na zabezpečenie opráv a údržby toku.
4. Sieť, ktorá bude križovať tok, je potrebné na oboch brehoch vodného toku označiť viditeľne stabilizovanými značkami s nápisom „POZOR NEBAGROVAŤ“, mimo ochranného pásma toku. V prípade ich poškodenia alebo odcudzenia prevádzkovateľ podzemného vedenia zabezpečí ich neodkladnú obnovu.
5. V prípade, že križovanie tokov nebude realizované v súlade s vyššie uvedenými požiadavkami správcu toku a pri výkone správy vodných tokov dôjde k poškodeniu siete, vzniknuté škody na sieti, ako aj náklady na uvedenie siete do prevádzkyschopného stavu bude v plnom rozsahu znášať jej prevádzkovateľ.
6. Po ukončení stavby, žiada správca tokov v polohopisných a výškopisných súradniciach geodeticky zamerať miesta križovania tokov a tieto odovzdať v digitálnej forme na Správu povodia horného Váhu Ružomberok. Uvedené požadujeme z dôvodu vodohospodárskej evidencie. Doručenie je možné vykonať aj mailom na adresu: [mariana.zihlavnikova@syp.sk](mailto:mariana.zihlavnikova@syp.sk).
7. Vzhľadom k blízkosti vodného toku nie je možné vylúčiť ohrozovanie predmetného územia mimoriadnymi udalosťami.
8. V prípade, že počas výstavby a prevádzkovania optickej siete dôjde k vzniku škôd na majetku jej prevádzkovateľa z dôvodu zvýšenia povodňových prietokov, SVP, š. p., nebude zodpovedať za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu, ako i škody vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach v zmysle vodného zákona.
9. Pri stavebných prácach sa zdržať činností, ktoré sú v rozpore s vodným zákonom.
10. Stavbou ani jej realizáciou nesmie dôjsť k ohrozeniu kvality podzemných ani povrchových vôd.  
1.1. S odpadom nakladať v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov.
12. Pri stavebných prácach požadujeme dbať o ochranu vodného toku, nepoškodzovať brehy, neukladať predmety a výkopovú zeminu do vodného toku a na pobrežný pozemok, neznečistiť vodu alebo inak ohroziť jej kvalitu.
13. Stavbu realizovať v súlade s príslušnými platnými právnymi predpismi, ich vykonávajúcimi vyhláškami a v súlade s technickými normami.
14. Upozorňujeme, že žiadnu časť stavby nepreberáme do našej správy.
15. K zahájeniu a ukončeniu prác žiadame prizvať zástupcu SVP, š. p., Povodie horného Váhu, odštepny závod Ružomberok, prevádzkové stredisko Nimnica, tel. č. +421 904 893 891.
16. Na prípadné zmeny stavby pred, ako aj počas jej realizácie, žiadame neodkladne upozorniť a následne ich odsúhlasiť s našou organizáciou.

#### **o) Hydromeliorácie, š.p. zo dňa 03. 10. 2023 č. 4164-2/342/2023**

Vec: Stavba „FTTH IBV KSEC Koseca“ k. ú. Košeca – vyjadrenie

Listom doručeným dňa 29.09.2023 sme obdržali Vašu žiadosť o vyjadrenie k dokumentácii stavby „FTTH IBV KSEC Koseca“, ktorá sa plánuje v k.ú. Košeca; okr. Ilava.

Investor: Slovak Telekom, a.s., so sídlom Bajkalská 28, 817 62 Bratislava

Vyjadrenie bude podkladom k vydaniu územného rozhodnutia na uvedenú stavbu v zmysle ust. § 14 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v úplnom znení a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v úplnom znení.

Cieľom navrhovanej investície je rozšírenie verejnej elektronickej telekomunikačnej siete (VEKS) pre investora a telekomunikačného operátora — spoločnosť Slovak Telekom, a.s. Táto investičná akcia je potrebná pre zabezpečenie možnosti poskytovania nových telekomunikačných a dátových služieb investora v súlade s cieľmi Uznesenia vlády SR č. 151 z 17.03.2021, ktorým bol schválený Národný plán širokopásmového pripojenia. Cieľom plánu širokopásmového pripojenia je zabezpečiť do roku 2030 prístup všetkých občanov, verejnú správu, podnikateľský sektor i tretí sektor pripojenie všetkých domácností k internetu s rýchlosťou stiahnutia dát minimálne 100 Mbit/s s možnosťou rozšírenia na 1 Gbit/s.

Trasa pasívnej optickej siete pozostáva z primárnej a sekundárnej časti. Od TO, ktoré sa nachádza pri bytovom dome č. 70/15, povedie primárna časť siete, ktorá bude napájať novovybudované POdB. POdB je pasívny optický distribučný bod, vonkajšia plastová skriňa rozmerov 1600 x 550 x 350 mm (V x Š x H). POdB bude umiestnené na takom mieste, aby sa zabránilo jeho poškodeniu a obmedzeniu občanov. Od TO povedie trasa výkopu prevažne v zeleni bude krížiť pretlakom miestnu komunikáciu a dlažbové parkovisko pred rodinným domom č. 29/29. POdB bude postavené v blízkosti existujúceho telekomunikačného stĺpu.

Od POdB vedie sekundárna časť siete, ktorá bude pokračovať výkopom v zeleni / nespevnených plochách) až na pozemky developera, kde sa bude vetviť do jednotlivých ulíc k rodinným domom v celej lokalite. Trasa výkopu bude krížiť vodný tok Košecký potok, ktorý v tom mieste tečie v betónovom potrubím, v ktorom tečie. Rodinné domy budú napojené z účastníckej optickej krabice, ktorá bude osadená na stĺpiku (jedna na 4 RD).

Trasa primárnej optickej siete začína v existujúcom TO na parcele číslo E-KN 720/501, a končí na v POdB, ktoré bude umiestnené pri existujúcom telekomunikačnom stĺpe, ktorý je vo vlastníctve Slovak Telekomu. Na realizáciu primárnej optickej siete sa použije multirúra 4x12 mm, ktorá povedie k POdB typu ORU 3 SDF XL. Do multirúry 4x12mm sa bude zafukovať 48vl vl. optický minikábel. Pre sekundárnu sieť sa do výkopu položia multirúry podľa potreby 1,2,4,7,12 až 24x7/4 mm. Sekundárna sieť bude ukončená v zákaznických bodoch (ZB) 4, 8 alebo 12 vl. zväzkom. Výkopy budú realizované prevažne v zeleni(nespevnenej ploche). Výkopy budú následne označené oranžovou fóliou, zasypané a všetky povrchy uvedené do pôvodného stavu.

Celková dĺžka výkopov bude približne 838 m.

Po preverení predloženej projektovej dokumentácie a dostupných mapových podkladov Vám oznamujeme, že v optickej trase navrhovanej stavby „FTTH IBV KSEC Koseca” v k.ú. Košeca nevidujeme žiadne hydromelioračné zariadenia v správe Hydromeliorácie, š.p.

Platnosť tohto vyjadrenia je 2 roky od dátumu vyhotovenia.

**p) Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, Bratislava – vyjadrenie č. 6612401507 zo dňa 18.01.2024** k existencii telekomunikačných vedení a rádiových zariadení a všeobecné podmienky ochrany sietí spoločnosti Telekom, a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. podľa § 21 ods. 11 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách pre účely územného a stavebného konania: **Dôjde do styku** so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI Slovakia, s.r.o.

- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 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 ST, 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: Peter Blaho, peter.blaho@telekom.sk, +421 46 5432144
- V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 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 §24 zákona č. 452/2021 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 spoločnosti 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 §23 zákona č. 452/2021 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 výkopových 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 káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

10. Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovák Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná ST, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke:

<https://www.telekom.sk/vvyjadrenia>. Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.

12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

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

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

15. Prílohy k vyjadreniu: Všeobecné podmienky ochrany SEK; Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa. Všeobecné podmienky ochrany SEK - stavebník je povinný rešpektovať v plnom rozsahu.

#### **r) Orange Slovensko, a.s. Bratislava - vyjadrenie č. BA-3495-2023 zo dňa 05. 10. 2023**

podzemných telekomunikačných zariadení prevádzkovateľa Orange Slovensko, a.s. – Nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko, a. s. Metodova 8, 821 08 Bratislava.

- Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom. V káblovej ryhe sú uložené HDPE trubky, optické káble a spojky rôznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE poskytneme po zdôvodnenej potrebe pri vytýčení trasy.

- Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č. 452/2021 Z.z. o ochrane sieti a zariadení. Pri krížení sieti, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žlabovaním. Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným správcom PTZ Orange Slovensko a.s..

Mechanická ochrana a prekládka budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a "Zmluvy o preložke" so spoločnosťou Orange Slovensko a.s. ním poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi PTZ.

Upozorňujeme, že: 1/ vo Vašom záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a.s., sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov, 2/ rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a el. prípojky ku nim, nie sú predmetom tohto vyjadrenia.

Ďalej, pri akýchkoľvek prácach, ktorými 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 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 hlbíacie stroje v ochrannom pásme 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 prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou
- pred záhrom previesť zhutnenie zemin pod a nad HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)
- aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. Číslo 033/7732032, mob. 0907721378
- 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
- ďalšie podmienky prevádzkovateľa a správcu PTZ: ---

Nedodržanie podmienok ochrany verejnoprospešného zariadenia PTZ je porušením právnej povinnosti podľa §23 zákona č. 452/2021 a TZ. Toto vyjadrenie platí len v rozsahu nami overenej dokumentácie a pre rozsah prác vyznačených, alebo vymedzených v časti I. tohoto tlačiva. Vyjadrenie stráca platnosť dole uvedeným dátumom.

Vytýčenie vedenia verejnej elektronickej komunikačnej siete vykoná spoločnosť Orange Slovensko a.s. na základe vyjadrenia a objednávky do 3 týždňov od jej doručenia. Na objednávke uveďte číslo vyjadrenia o existencii PTZ.

#### **r) Ministerstvo dopravy SR, Útvar vedúceho hygienika rezortu, Oddelenie oblastného hygienika Žilina - č. 09084/2024/ÚVHR/15806 zo dňa 15. 02. 2024**

**Vec:** Žiadosť o vyjadrenie k PD pre ÚK k stavbe : „FFTH IBV KSEC Koseca” záväzné stanovisko

Ministerstvo dopravy Slovenskej republiky, Útvar vedúceho hygienika rezortu, oddelenie oblastného hygienika Žilina (ďalej len „MD SR”) ako orgán štátnej správy príslušný podľa § 3 ods. 1 písm. f), ods. 2 písm. b) a 7 ods. 1 písm. e) zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 355/2007 Z. z.”) vo veci posúdenia návrhu žiada teľa elkatel s. r. o., Račianska 96, 831 02 Bratislava, IČO: 52 114 716 na územné konanie stavby „FFTH IBV KSEC Koseca”, podľa § 3 ods. 1 písm. f), § 7 ods. 1 písm. e) a § 13 ods. 3 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z. vydáva toto **záväzné stanovisko**

**Súhlasí** sa s návrhom elkatel s. r. o., Račianska č. 96, 831 02 Bratislava, IČO :52 114 716, na územné konanie stavby „FFTH IBV KSEC Koseca”.

Podaním zaevidovaným dňa 30.01.2024 žiadateľ elkatel s. r. o., Bajkalská č. 28, 817 62 Bratislava, IČO : 52 114 716 zastupujúci investora - spoločnosť Slovak Telekom, a. s., Metodova č. 8, 821 08, IČO : 35 763 469, požiadal o vydanie záväzného stanoviska k návrhu vo vedenej veci.

Po preštudovaní predloženej dokumentácie bolo zistené nasledovné : Cieľom navrhovanej investície lokalizovanej v intravilánných a extravilánných častiach obce Ilavského okresu Košeca (Trenčiansky kraj) bude vybudovanie nového úseku optickej siete investora (Slovak Telekom, a. s.) a jeho napojenie na optickú infraštruktúru verejnej elektronickej komunikačnej siete v obci. Napojením uvedenej lokality na plánovanú optickú trasu bude pre tamojších potenciálnych záujemcov (väčšinou sa bude jednať o IBV) zabezpečené rozšírenie spektra poskytovaných elektronických služieb investora a taktiež dôjde k zvýšeniu kvality služieb elektronickej komunikácie uskutočňovanej prostredníctvom technológie optických vlákien. Plánovaný úsek optického vlákna bude stavebne zasahovať do pozemkov s označením KN - C 1579/1, 1878/10, 1878/9, 1878/14, 1878/13, 1878/15, resp. KN -E 720/501 a 720/504. Projektovaná stavba optickej trasy sa bude stavebne dotýkať výhradne pozemkov katastrálneho územia obce, konkrétne výkopov vykonaných na ulici Športovcov a v jej blízkom okolí. Pred začatím stavebných prác budú vytýčené podzemné inžinierske siete za prítomnosti ich majiteľov.

Primárna časť siete optiky povedie poväčšine zelenými pásmi od technologického objektu pri bytovom dome s p. č. 70/15 a na trase napojí novovybudovaný pasívny optický distribučný bod. Na trase prekoná optické vlákno metódou riadenej mikrotuneláže miestnu komunikáciu a tiež dláždenú parkoviskovú plochu pred objektom IBV s p. č. 29/29 (na pozemku s označením KN — E 720/501). Sekundárna časť trasy optického vlákna vedúca z pasívneho optického distribučného bodu povedie zeleňou až na pozemky do všetkých častí ulice Športovcov, kde napojí jednotlivé objekty rodinných domov lokality. Trasa optického vlákna bude prekonávať Košecký potok, ktorý je v predmetnom úseku zvedený do podzemného potrubia. Vodný tok je plánované prekonať prekopením nad jeho betónovým zatrubneným úsekom cca 2 m nad jeho železobetónovým potrubím s minimálnym krytím pod niveletou povrchu 0,6 m (na pozemku s označením KN — E 720/501).

Pre výstavbu bude použitý optický kábel v dielektrickom vyhotovení — bez kovových prvkov. Životnosť kábla je odhadovaná na cca 40 rokov a priestorová rezerva v HDPE rúre zabezpečí výhľadovo aj priestor pre prípadné zatiahnutie ďalších káblov. Káblová trasa bude vo všetkých bodoch spjkovania a tiež v priamej línii po každých 20 m označená rezonančnými markermi. Podvrtárania budú vykonávané z pracovných jám pre podvrtávaciu súpravu, za použitia PE chráničiek z vysokohusteného polyetylénu s (I) 40 mm, do ktorých budú nás ledne zafukované optické káble. V prípade hustej podzemnej inžinierskej siete, bude potrebný ručný výkop. Ochranné rúry budú vo výkope v zastavanom území uložené v zemných ryhách s rozmermi 35 x 80 cm, vo voľnom teréne v zemných ryhách s rozmermi 35 x 60. Rúry HDPE budú v ryhách chránené plastovými zákrytovými doskami a po celej trase prikryté farebnou výstražnou fóliou. Výkop pre kábovú trasu bude mať celkovú dĺžku cca 838 m.

#### **Vyjadrenia, stanoviská bez podmienok:**

- Okresný úrad Trenčín, Pozemkový a lesný odbor – vyjadrenie zo dňa 13.12.2023, č. OU-TN-PLO1-2023/045614-005,
- O2 Networks, s.r.o. Bratislava, zo dňa 13. 10. 2023
- Energotel, a.s. Žilina, zo dňa 28.09. 2023
- Veolia Energia Slovensko, a.s. Bratislava, zo dňa 04. 10. 2023, č. VES/UK/23/109
- UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o. Bratislava, zo dňa 27. 09. 2023, č. 1973/2023
- VALDE s.r.o. Bratislava, zo dňa 27. 09. 2023
- SITEL s.r.o. Bratislava, zo dňa 02. 10. 2023, č. 230926-1820
- Türk Telekom International SK, s.r.o. Bratislava, zo dňa 28. 09. 2023
- Slovanet, a.s. Bratislava, zo dňa 26.09.2023, č. 19125
- OTNS Bratislava, zo dňa 02.10.2023, č. 11517/2023
- Vnet, a.s. Bratislava, zo dňa 26.09.2023

5. Investor je povinný po ukončení stavby zabezpečiť zriadenie vecného bremena na dotknutých pozemkoch.

6. Vyjadrenie dotknutých orgánov a organizácií, týkajúcich sa predovšetkým vytýčenia podzemných vedení pred začatím zemných prác, dodržania ochranných vzdialeností podľa platných predpisov, dodržanie priestorového usporiadania inžinierskych sietí je investor povinný rešpektovať v plnom rozsahu.

7. Existujúcu zeleň v čo najväčšej miere zachovať a pri uskutočňovaní stavby náležite ochraňovať. V prípade, že bude nevyhnutný výrub stromov alebo inej dreviny, postupovať v zmysle zákona č. 287/1994 Zb. o ochrane prírody a krajiny.
8. Všetky zemné práce budú vykonávané podľa platných stavebných a bezpečnostných predpisov a príslušných STN.
9. Pred zakopáním rýh vykoná investor zameranie skutkového stavu.
10. Stavebné práce je nutné vykonávať tak, aby stavebnou činnosťou neboli spôsobené škody na susedných nehnuteľnostiach a majetku. Prípadné škody je investor povinný uhradiť v plnom rozsahu.
11. Po ukončení pokládky káblov je investor povinný zabezpečiť uvedenie trasy kábla do pôvodného stavu vhodnou úpravou terénu podľa požiadaviek dotknutých orgánov
12. V zmysle § 56 písm. b) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku: Stavebné povolenie ani ohlásenie sa nevyžaduje pri nadzemných a podzemných vedeniach elektronických komunikačných sietí, vrátane oporných a vytyčovacích bodov.

#### *Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:*

Účastník konania Ing. Štefan Čiernik, Záhumenská 495/21, 019 01 Ilava si v konaní uplatnil námietku, doloženú v písomnej forme nasledovne – citujem: Pripomienky k vydaniu územného rozhodnutia o umiestnení na stavbu „FTTH IBV KSEC Koseca“. Ja, ako spoluvlastník parcely č. 1543/1 v k.ú. Košeca týmto listom žiadam, aby pri stavebných prácach bolo dohliadnuté na správne uloženie optického kábla do zeme. Je veľmi dôležité, aby zhotoviteľ pri uložení optického kábla dodržal normu uloženia (najmä hĺbka uloženia kábla, obsypy a farebné vyznačenie trasy). Vzhľadom na to, že v budúcnosti plánujem stavať rodinný na spomenutej parcele je pre mňa dôležité, aby bol optický kábel riadne uložený a vyznačený, tak aby sa predišlo jeho poškodeniu pri budovaní prípojok k rodinnému domu.

*Stavebný úrad námietke vyhovie a uvádza nasledovné:* Stavebník je povinný dodržať podmienky toto rozhodnutia vrátane podmienky č. 8 - Všetky zemné práce budú vykonávané podľa platných stavebných a bezpečnostných predpisov a príslušných STN.

Toto územné rozhodnutie platí v zmysle § 40, ods. 1 stavebného zákona tri roky odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť. Toto územné rozhodnutie je záväzné aj pre právnych zástupcov jeho navrhovateľa a ostatných účastníkov konania podľa § 40 odst. 4 stavebného zákona č. 50/1976 Zb.

Správny poplatok sa podľa položky č. 59 písm. a) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov stanovuje vo sume **100,- €**, a bol zaplatený pri podaní žiadosti.

#### **Odôvodnenie:**

Navrhovateľ Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, ktorý splnomocnil spoločnosť ekatel s.r.o., Račianska 96, 831 02 Bratislava podal dňa 04.12.2023 na tunajší stavebný úrad návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby “FTTH IBV KSEC Koseca“ na pozemkoch parc. č. KN-C 1579/1, KN-E 720/501, KN-C 1878/10, KN-E 720/504, KN-C 1878/9, KN-C 1878/14, KN-C 1878/13, KN-C 1878/15 v katastrálnom území **Košeca**, ako líniová stavba.

**Obec Košeca, ako príslušný stavebný úrad** podľa § 117, ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "stavebný zákon"), vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5, písm. a) zákona č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku ( stavebný zákon ) v znení neskorších predpisov oznámil dňa 30. 01. 2024 (vyvesené 30. 01. 2024, zvesené 14. 02. 2024) začatie územného konania dotknutým orgánom štátnej správy a známym účastníkom konania, upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania a určil termín na podanie námietok a pripomienok do 27. februára 2024.

#### *Námietky účastníkov konania boli podané:*

Účastník konania Ing. Štefan Čiernik, Záhumenská 495/21, 019 01 Ilava si v konaní uplatnil námietku - doloženú v písomnej forme nasledovne – citujem: Pripomienky k vydaniu územného rozhodnutia o umiestnení na stavbu „FTTH IBV KSEC Koseca“. Ja, ako spoluvlastník parcely č. 1543/1 v k.ú. Košeca



týmto listom žiadam, aby pri stavebných prácach bolo dohliadnuté na správne uloženie optického kábla do zeme. Je veľmi dôležité, aby zhotoviteľ pri uložení optického kábla dodržal normu uloženia (najmä hĺbka uloženia kábla, obsypy a farebné vyznačenie trasy). Vzhľadom na to, že v budúcnosti plánujem stavať rodinný na spomenutej parcele je pre mňa dôležité, aby bol optický kábel riadne uložený a vyznačený, tak aby sa predišlo jeho poškodeniu pri budovaní prípojok k rodinnému domu.

*Stavebný úrad námietka vyhovel a uvádza nasledovné:* Stavebník je povinný dodržať podmienky toto rozhodnutia vrátane podmienky č. 8 - Všetky zemné práce budú vykonávané podľa platných stavebných a bezpečnostných predpisov a príslušných STN.

K žiadosti o vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby bola predložená projektová dokumentácia pre územné rozhodnutie, stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy ( Ministerstvo vnútra SR odd. telekomunikácií a informatiky, SPP-Distribúcia, a.s. Bratislava; Stredoslovenská distribučná, a.s. Žilina; Okresné riaditeľstvo HaZZ v Trenčíne; Krajský pamiatkový úrad Trenčín; Ministerstvo obrany SR – Sekcia majetku a infraštruktúry; Považská vodárenská spoločnosť, a.s. Považská Bystrica; Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o ŽP – úsek štátnej vodnej správy; Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o ŽP – úsek štátnej správy odpadového hospodárstva; Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o ŽP – ochrana prírody a krajiny; Okresný úrad Ilava – odbor krízového riadenia, Okresný úrad Trenčín - odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií; Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. Ružomberok; Hydromeliorácie, š.p. Bratislava; Okresný úrad Trenčín, Pozemkový a lesný odbor, Trenčín; Ministerstvo dopravy SR, oddelenie oblastného hygienika Žilina; Slovak Telekom, a.s. Bratislava; Orange Slovensko, a.s. Bratislava; O2 Slovakia, s.r.o. Bratislava; OTNS, a.s. Bratislava; UPC Broadband Slovakia, s.r.o.; O2 Networks, s.r.o. Bratislava; Energotel, a.s. Žilina; Veolia Energia Slovensko, a.s. Bratislava; UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o. Bratislava; VALDE s.r.o. Bratislava; SITEL s.r.o. Bratislava; Türk Telekom International SK, s.r.o. Bratislava; Slovanet, a.s. Bratislava; OTNS Bratislava; Vnet, a.s. Bratislava

Stavebný úrad zaistil vzájomný súlad predložených stanovísk dotknutých orgánov a organizácií vyžadovaných osobitnými predpismi, zabezpečil plnenie požiadaviek vlastníkov a správcov sietí technického vybavenia na napojenie a tieto stanoviská a požiadavky zahrnul do podmienok tohto rozhodnutia.

Stavebný úrad posúdil návrh podľa ustanovenia § 35 ods. 1 a § 37 ods. 2 stavebného zákona v spojení s § 3 vyhl. č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, a zistil, že návrh poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie umiestnenia navrhovanej stavby, jej umiestnenie zodpovedá hľadiskám starostlivosti o životné prostredie; preskúmal návrh a jeho súlad s podkladmi pre vydanie územného rozhodnutia, posúdil, či vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu, predpisom, ktoré ustanovujú hygienické, protipožiarne podmienky, podmienky bezpečnosti práce a technických zariadení, dopravné podmienky, podmienky ochrany prírody, starostlivosti o kultúrne pamiatky, ochrany poľnohospodárskeho pôdneho fondu, a taktiež prostredníctvom navrhovateľa zabezpečil stanoviská dotknutých orgánov a ich vzájomný súlad. Stavba je v zmysle zákona č. 452/2021 Z.z. o elektronických komunikáciách stavbou verejnej telekomunikačnej siete.

Stavebný úrad zistil, že umiestnením stavby nie sú ohrozené verejné záujmy chránené stavebným zákonom a jeho vykonávacími vyhláškami, predpismi vydanými na jej umiestnenie a osobitnými predpismi, nezistil žiadne dôvody, ktoré by bránili umiestneniu stavby tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Tunajší stavebný úrad konštatuje, že navrhovateľ splnil podmienky pre vydanie územného rozhodnutia na umiestnenie stavby, a preto rozhodol tak ako je to uvedené vo výroku rozhodnutia.

### **Poučenie:**

Podľa § 53 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní ( správny poriadok ) v znení neskorších predpisov, proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie ( riadny opravný prostriedok ), a to v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia.

Odvolanie sa podáva na tunajší stavebný úrad: Obec Košeca, Hlavná 36/100, 015 64 Košeca.

Rozhodnutie je po vyčerpaní všetkých opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku zákon č. 162/2015 z. z..

**Mgr. Radomír B r t á ň**  
**starosta obce**

**Toto rozhodnutie sa účastníkom konania oznamuje verejnou vyhláškou v zmysle ust. § 42, ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon, v znení neskorších predpisov).**

Vyvesené dňa : .....

Zvesené dňa : .....

Pečiatka a podpis orgánu, ktorý potvrdzuje zverejnenie územného rozhodnutia.

**Doručí sa:**

Účastníci konania: (doručenky do vlast. r.)

1. Navrhovateľ: Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava,
2. Splnomocnil spoločnosť: elkatel s.r.o., Račianska 96, 831 02 Bratislava
3. Vlastník pozemkov pod stavbou: Ing. Milan Sedláček, Zliechovska ulica 1013/109, 018 64 Košeca
4. Obec Košeca, Hlavná ulica 36/100, 018 64 Košeca

Vlastníci susedných nehnuteľností:

5. Jozef Palček, Ulica športovcov 70/15, 018 64 Košeca
6. Ing. Štefan Čiernik, Záhumenská 495, 019 01 Ilava
7. Ing. Veronika Čierniková, Boženy Nemcovej 569/64, 972 43 Zemianske Kostol'any
8. Ing. Štefan Baláž, Ul. športovcov 29/29, 018 64 Košeca
9. Ing. Adriana Balážová, Ul. športovcov 29/29, 018 64 Košeca
10. Miroslav Drábik, Centrum II. 89/43, 018 41 Dubnica nad Váhom
11. Rastislav Drábik, Pribinova 1639/18, 020 01 Púchov
12. Miroslav Vančík, Školská ulica 287/60, 018 64 Košeca
13. Jaroslav Beniak, SNP 511/5, 019 01 Ilava
14. Milan Beniak, Pod hájom 1094/75, 018 41 Dubnica nad Váhom
15. Ján Beniak, Obrancov mieru 347/22, 018 41 Dubnica nad Váhom
16. Dagmar Beniaková, Obrancov mieru 347/22, 018 41 Dubnica nad Váhom
17. Kotesová Mária, Jesenského 544/41, 019 01 Ilava
18. Peter Kučmín, Ul. športovcov 71/19, 018 64 Košeca
19. Alena Kučmínová, Ul. športovcov 71/19, 018 64 Košeca
20. Staňová Emília, SNP 511/5, 019 01 Ilava
21. Slovenský pozemkový fond, Búdkova cesta 36, 817 15 Bratislava 11
22. Obec Košeca, Hlavná ulica 36/100, 018 64 Košeca

- ostatným účastníkom konania sa oznamuje územné rozhodnutie verejnou vyhláškou

Dotknuté orgány: (doručenka doporučene)

23. Ministerstvo vnútra SR, sekcia informatiky, telekomunikácií a bezpečnosti MV SR, Odbor telekomunikácií, Pribinova 2, 812 72 Bratislava
24. SPP - distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
25. Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
26. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
27. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín

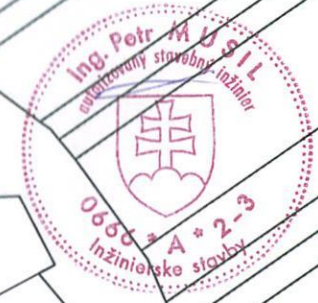
28. Ministerstvo obrany SR – Sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
29. Považská vodárenská spoločnosť, a.s., Nová 133, 017 01 Považská Bystrica
30. Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o ŽP – úsek štátnej vodnej správy, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
31. Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o ŽP – úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
32. Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o ŽP – odbor krízového riadenia, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
33. Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o ŽP – ochrana prírody a krajiny, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
34. Okresný úrad Trenčín – odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
35. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
36. Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik, Jána Jančeka 36, 034 01 Ružomberok
37. Hydromeliorizácie, štátny podnik, Vrakunská 29, 825 63 Bratislava 211
38. OTS, a.s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava
39. O2 Networks, s.r.o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava
40. Orange Slovensko, a.s., Letná 796/9, 921 01 Piešťany
41. UPC Broadband Slovakia, s.r.o., Ševčenkova 36, 851 01 Bratislava
42. VALDE s.r.o., Borekova 13, 821 06 Bratislava
43. Vnet, a.s., Černyševského 48, 851 01 Bratislava
44. Slovanet, a.s., Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava 2
45. TTI SK, V záhradách 8/A, 811 02 Bratislava
46. SITEL s.r.o., Kopčianska 18, 851 01 Bratislava
47. Energotel, a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
48. Veolia energia Slovensko, a.s., Einsteinova 21, 851 01 Bratislava
49. Obec Košeca- stavebný úrad

# FTTH IBV KSEC Koseca

N.1  
1:1000



- LEGENDA:
- - - projektovaný výkop
  - - - existujúca trasa ST
  - TO BOD NAPOJENIA
  - projektované POBB (pasívny optický distribučný bod)
  - ZB (krabíčka účastnícka optická)



elkatel s.r.o. Račianska 96 831 02 Bratislava SR			
INVESTOR:		Slovak Telekom, a.s.	
NÁZOV STAVBY:		FTTH IBV KSEC Koseca	
OBSAH VÝKRESU:		Polohopisný plán	
HL. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
Ing. Petr Musil	Ing. Juraj Žitňan		
ČÍSLO (SAP)	-	STUPEŇ	DUR
HOST:	KSEC	FORMÁT	A3
ZÁKAZK. Č.	-	VÝKRES Č.:	N.1
DÁTUM	11/2023		
MIERKA	1:1000		