

# M E S T O   H U M E N N É

Kukorelliho 34, 066 28 Humenné

č. 3083/42115/2022/OÚPVŽPDZ/Amb

(str. 1 - 10)

v Humennom, dňa 21.11.2021

Orange Slovensko, a.s,  
Metodova 8  
821 08 Bratislava

v zastúpení

M-TEL s.r.o.,  
Južná trieda 74  
040 01 Košice

## 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

Mesto Humenné obdržalo dňa 15.06.2022 návrh, ktorý podal stavebník: **Orange Slovensko, a.s. Bratislava, Metodova 8, 821 08 Bratislava, IČO 35697270**, v zastúpení **M-TEL s.r.o., Južná trieda 74, 040 01 Košice, IČO 36172961**, na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení líniovej telekomunikačnej stavby: **“F2BTS 1056KO Humenné Chemlon“**, v intraviláne mesta Humenné, na pozemkoch **C KN: 4041/34, 4041/36, 4042/2, 4043/2, 4093/3, 4093/5, 4093/62, 4093/82, 4093/83, 4093/88, 4093/94, 4094/1, 4098/2, 4101, 4104/6, 4104/7, 4104/10, 4108/1, 4115/2, 4968/1, 5006/2, 5006/171**, k. ú. Humenné. Uvedeným dňom bolo začaté územné konanie.

Mesto Humenné, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona číslo 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, § 2 písm. e) zák. č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a vyššie územné celky a správny orgán podľa § 13 ods. 5 zákona číslo 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov, posúdil návrh podľa § 37 a § 38 stavebného zákona, zosúladiť stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy a posúdil vyjadrenia účastníkov konania. Na základe toho stavebný úrad podľa § 32, § 39, § 39a stavebného zákona vydáva pre stavebníka: **Orange Slovensko, a.s. Bratislava, Metodova 8, 821 08 Bratislava, IČO 35697270**, v zastúpení **M-TEL s.r.o., Južná trieda 74, 040 01 Košice, IČO 36172961**

### ú z e m n é r o z h o d n u t i e v e r e j n o u v y h l á š k o u

o umiestnení líniovej stavby: **“F2BTS 1056KO Humenné Chemlon“**

na pozemkoch parc. č. **C KN: 4041/34, 4041/36, 4042/2, 4043/2, 4093/3, 4093/5, 4093/62, 4093/82, 4093/83, 4093/88, 4093/94, 4094/1, 4098/2, 4101, 4104/6, 4104/7, 4104/10, 4108/1, 4115/2, 4968/1, 5006/2, 5006/171**, k. ú. **Humenné**.

Klasifikácia stavby: inžinierska líniová stavba, miestne telekomunikačné rozvody a vedenia

#### **Pre umiestnenie a projektovú prípravu stavby sa stanovujú tieto podmienky :**

- 01.** Stavba sa uskutoční podľa predloženej projektovej dokumentácie, ktorú vypracovali: **Ing. Richard Nagy**, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 5679\*A2. Projektová dokumentácia predmetnej stavby z 05/2022, ktorá je súčasťou spisu, bola overená v stavebnom konaní bez zmeny. Prípadné ďalšie zmeny sa nesmú uskutočniť bez predchádzajúceho súhlasu stavebného úradu.
- 02.** Stavba bude umiestnená v intraviláne mesta Humenné, na pozemkoch podľa vyznačenia na kópii z katastrálnej mapy, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou spisového materiálu. Trasa prechádza týmito parcelami v katastrálnom území k.ú. Humenné parcely typu C: 4041/34, 4041/36, 4042/2, 4093/3, 4093/5, 4093/62, 4093/82, 4093/83, 4093/88, 4093/94, 4094/1, 4098/2, 4101, 4104/6, 4104/7, 4104/10, 4108/1, 4115/2, 4968/1, 5006/2, 5006/171.
- 03.** Účelom a cieľom stavby je pripojenie existujúcej základňovej stanice Orange 1056KO Humenné - Chemlon umiestnenej na výškovej budove na Chemlonskej ulici č. 1553/5 na optickú infraštruktúru verejnej elektronickej

komunikačnej siete za účelom skvalitnenia poskytovania verejnej elektronickej komunikačnej služby. Celková dĺžka zemných káblových trás je 1000 m. Pôjde o uloženie jednej AB HDPE rúry s priemerom 40mm s predinštalovanými siedmimi mikro-trubičkami priemeru 10/8mm a dvoch rezervných HDPE rúr s priemerom 40mm. Projektovaná trasa je navrhnutá v katastrálnom území Humenné. Do položenej jednej AB HDPE rúry bude následne zafúknutý 24 vlákňový optický mini kábel bez opätovnej rozkopávky terénu. Trasa od SP umiestnenom pod mostom na Laboreckej ulici je vedená v zeleni až po križovatku s ulicou Štefánikova. Trasa podvrtom prekríži miestnu komunikáciu a pokračuje v zeleni popri chodníku po ulici Štefánikova, okolo železničnej stanice až po križovatku s ulicou Chemlonská. Trasa podvrtom prekríži ulicu Chemlonská a ďalej pokračuje až k výškovej budove v Priemyselnom parku Chemes. Trasa ďalej pokračuje v existujúcej trase nn prípojky až do technologickej miestnosti spoločnosti Orange kde bude ukončená v novom ODF v existujúcej 19" skrini. Trasa výkopu je navrhovaná v zeleni, v spevnených plochách, križovanie miestnych komunikácií, vjazdov je navrhované pretláčaním. Po realizácii stavby sa narušené povrchy spevnených plôch upravujú do pôvodného stavu, výkopy v zeleni sa pred konečnou úpravou zhutnia a zatravnia. Trasa je navrhnutá tak, aby sa čo najmenej obmedzili vlastnícke práva k daným pozemkom a nehnuteľnostiam a je navrhnutá v súlade s ostatnými vedeniami inžinierskych sietí podľa STN 73 6005 - Priestorová úprava vedení technického vybavenia. Do výkopu sa uloží jedna HDPE rúra priemeru 40mm s predinštalovanými siedmimi mikro-trubičkami 10/8mm a dve rezervné HDPE rúry s priemerom 40mm. Vzdialenosť prípojky je cca 1000 m. Následne sa v servisnom bode SP vzájomne prepája mikro-trubičky existujúcej trasy s trubičkami v navrhovanej trase. Pre napojenie základňovej stanice sa do jednej trubičky v HDPE rúre zafúkne 24 vlákňový optický minikábel, od existujúcej optickej spojky do nového ODF umiestneného v základňovej stanici. Územie stavby je určené trasou podľa špecifikácie v zadávacom dokumente.

V navrhovanej trase dôjde ku križovaniu miestnych komunikácií a spevnených plôch. Pri križovaní komunikácie bude minimálne krytie 90 cm od úrovne vozovky. Spevnené komunikácie budú pneumaticky pretláčané moderným strojom, výkop je potrebné rozšíriť pre štartovaciu a cieľovú jamu. Následne sa do pretlačenej jamy zatiahne jedna chránička PE Ø 110 , ktorá bude presahovať na každú stranu o 0,5m. V prípade nutnosti prekopania ciest bude realizácia prevedená iba na základe samostatného povolenia správcu komunikácie. V prípade mikro-tunelovania ciest sa použije 1 x PE chránička Ø 110 mm, do ktorej sa zatiahnu technologicke prvky optickej siete. Konce PE chráničky sa utesnia polyuretánovou penou. Križovanie mikro-tunelovaním sa vykoná v hĺbke min. 1,2 m – 1,8 m pod úrovňou nivelety cestnej komunikácie. Dĺžky chráničiek budú rešpektovať šírkové usporiadanie ciest. Štartovacie a čakacie jamy pre pretlačacie zariadenie sa po vykonaní mikro-tunelovania zasypú, zhutnia a povrchy jám sa uvedú do pôvodného stavu. Pred samotným mikro-tunelovaním je nutné vykonať vytyčenie existujúcich inžinierskych sietí a určenie samotnej hĺbky uloženia inžinierskych sietí. Na základe tohto vytyčenia sa určí skutočná hĺbka mikro-tunelovania.

V predmetnej líniovej stavbe dôjde k súbehu s traťou ŽSR 196: HUMENNÉ – STAKČÍN. Navrhovaná trasa zasahuje do ochranného pásma ŽSR v mieste medzi 0,515 žkm až 0,073 žkm. Trasa v ochrannom pásme je vedená v zeleni s hĺbkou uloženia 0,7m mimo ohradený priestor železničnej stanice. Najbližšia vzdialenosť od železničnej trate č.196 je 29,8m. Najbližšia vzdialenosť od manipulačných koľají je 18,6 a 19,6 m.

04. Stavebník je povinný uložiť optickú sieť F2BTS 1056KO Humenné – Chemlon do hĺbky min. 1,2 m na pozemku parc. č. C KN 4093/88 k. ú. Humenné, vo vlastníctve pána Štefana Kocúra. Pred zahájením realizácie prác je stavebník povinný kontaktovať pána Štefana Kocúra na č. 0905 553 526 za účelom dohody o technickom prevedení prác podvrťovaním.
05. Stavebník je povinný uložiť optickú sieť F2BTS 1056KO Humenné – Chemlon do hĺbky min. 1,2 m tak, aby nebránila prípadnej výstavbe plota, spevnených plôch, príjazdovým komunikáciám, parkovisku, na pozemku parc. č. C KN 4093/82 k. ú. Humenné vo vlastníctve pána Ing. Róberta Schmiedta.
06. Trasu optickej siete realizovať bez zásahu do spevnených plôch v súkromnom vlastníctve, realizovať bezvýkopovo riadenými podvrťávkami resp. pretláčaním. Stavebník je povinný pri stavebných prácach a výkopových prácach na súkromnom majetku uviesť tento súkromný majetok na vlastné náklady do pôvodného stavu (spevnené plochy zo zámkovej dlažby vrátane podkladných vrstiev a pod.) Trasa optickej siete vedená vo výkopoch v zeleni musí byť pred konečnou úpravou zhutnená a zatravnená.
07. Stavebník je povinný minimalizovať zásah do pôdneho krytu a odstránenie krovitej a drevinovej zložky vykonať len v pracovnom pruhu, odstránenie drevín a krovín realizovať v zmysle zákona 543/2002 o ochrane prírody a krajiny, nevytvárať žiadne skládky odpadu, ich likvidáciu zabezpečiť v zmysle zákona 79/2015 Z.z. Stavebník je povinný uviesť terén do pôvodného stavu. Pri realizácii stavby je stavebník povinný na vlastné náklady vykonávať opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu poškodzovania, alebo ničenia okolitých ekosystémov.
08. Stavebník si nebude voči Mestu Humenné nárokovat' úhradu finančných nákladov za zrealizované práce. Investor má povinnosť usporiadať právne vzťahy k pozemkom, na ktorých budú umiestnené inžinierske siete, v súlade s príslušnými právnymi predpismi.
09. Pred začatím stavebných prác na stavbe je stavebník povinný dať vytyčiť všetky jestvujúce podzemné

inžinierske siete v priestore stavby ich správcami. Tieto siete je potrebné rešpektovať a chrániť pred poškodením s dodržaním STN 736005.

10. Stavba bude realizovaná v súlade s projektovou dokumentáciou vypracovanou spoločnosťou M-TEL s. r. o., Južná trieda 68, 040 01 Košice, overenou MDV SR, ktorá tvorí prílohu záväzného stanoviska MDV SR č. 37759/2022/SŽDD/98575 z 03.10.2022. Prípadné zmeny stavby nesmú byť realizované bez predchádzajúceho povolenia MDV SR. Realizáciou stavby nesmie byť ohrozovaná ani narušená stabilita a odvodnenie železničného telesa. Stavba musí byť zabezpečená proti dynamickým účinkom spôsobených prevádzkou dráhy. Stavba musí vyhovovať všetkým bezpečnostným a protipožiarnym predpisom. Stavebník je povinný pred vydaním povolenia a pred začatím prác v OPD zistiť, či sa v mieste navrhovanej stavby nenachádzajú dráhové, resp. iné vedenia. V prípade ich existencie je potrebné zabezpečiť ich vytýčenie a počas prác tieto vedenia chrániť tak, ako to vlastník týchto vedení určí v zápise z vytýčenia. V každom prípade však bude dbať o to, aby vytýčené vedenia neboli počas prác poškodené. Stavebník je povinný rešpektovať podmienky a dodržať požiadavky uplatnených k stavbe, uvedených v súhrnnom stanovisku Železníc Slovenskej republiky, Generálne riaditeľstvo, odbor expertízy, Klemensova 8, Bratislava pod č. 32952/2022/O230-5 zo dňa 06.09.2022. Stavebník (užívateľ) stavby je povinný rešpektovať objekty, vedenia a zariadenia Železníc Slovenskej republiky (súčasná aj budúca) nachádzajúce sa v dotknutom území. Po ukončení prác uviesť terén v blízkosti dráhy do primerane pôvodného stavu. Vlastník (užívateľ) stavby je povinný stavbu v OPD udržiavať a užívať tak, aby neohrozovala prevádzku dráhy a jej súčasťou ani neohrozovala bezpečnosť a plynulosť dopravy na dráhe a zároveň aby bol vylúčený prípadný nepriaznivý vplyv stavby na dráhu. Pri uskutočňovaní stavebných prác je stavebník povinný dodržiavať zásady ochrany životného prostredia a s odpadom, ktorý vznikne pri uskutočňovaní stavebných prác nakladať tak, ako je určené zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
11. Pred realizáciou stavebných (výkopových) prác je potrebné vopred požiadať Mesto Humenné o vydanie povolenia na zvláštne užívanie miestnych ciest v zmysle § 8 cestného zákona a na osobitné užívanie verejného priestranstva vo vlastníctve mesta Humenné podľa článku 3, písm. A „Všeobecne záväzného nariadenia Mesta Humenné č. 155/2019 o povoľovaní zvláštneho užívania miestnych komunikácií a osobitného užívania verejného priestranstva na území mesta Humenné“. Súčasťou žiadosti bude podrobná projektová dokumentácia stavby s presným umiestnením trasy optickej siete a presná plocha užívania verejných priestranstiev (plocha rozkopávkov na pozemkoch vo vlastníctve mesta Humenné). Po ukončení stavebných prác vyrúbi správca dane daň za osobitné užívanie verejného priestranstva rozhodnutím, v ktorom bude určená výška, splatnosť, forma a miesto zaplatenia dane. Trasy v miestach prechádzajúcich a križujúcich miestne cesty, chodníky a spevnené plochy je stavebník povinný realizovať bezvýkopovo riadenými podvrávkami resp. pretláčaním. Trasy v miestach prechádzajúcich a križujúcich vjazdy k rodinným domom príp. iným nehnuteľnostiam je stavebník povinný realizovať bezvýkopovo riadenými podvrávkami resp. pretláčaním. Trasu optickej siete je stavebník povinný realizovať bez zásahu do telesa miestnych ciest, chodníkov a spevnených plôch vo vlastníctve mesta Humenné. Stavebné práce realizovať v zmysle schválenej projektovej dokumentácie. Rozvodné skrine, distribučné body, stĺpy a optické účastnícke krabice umiestniť mimo prejazdového a priechodného profilu miestnych ciest a chodníkov. Distribučné body, káblkové trasy, stĺpy a rozvodné skrine umiestniť tak, aby nebránili pri vykonávaní údržby a správe miestnych ciest, chodníkov a verejných priestranstiev správcovi Technickým službám mesta Humenné a neobmedzovali dotknutých vlastníkov nehnuteľností a občanov mesta. Dodržať ochranné pásma podľa platných príslušných technických noriem a zákonov. Pri stavebných a výkopových prácach dbať na ochranu súkromného majetku. V prípade poškodenia súkromného majetku, tento uviesť do pôvodného stavu bezodkladne, na vlastné náklady. Pri stavebných a výkopových prácach vhodným spôsobom zabezpečiť priestor pred nechceným vstupom osôb tak, aby nedošlo k ublíženiu na zdraví resp. poškodeniu ich majetku. Pri stavebných a výkopových prácach zabezpečiť, aby nedochádzalo k znečisteniu miestnych komunikácií. V prípade znečistenia miestnych komunikácií zabezpečiť ich okamžité dôkladné vyčistenie na vlastné náklady. Zodpovednosť za všetky realizované stavebné práce (priebeh výkopových prác a podvrávkov a uvedenie do pôvodného stavu) bude znášať investor stavby Orange Slovensko, a. s., Bratislava.
12. V záujmovom území k. ú. Humenné sa nachádzajú podzemné inžinierske siete správe a prevádzkovej údržbe spoločnosti VVS, a.s., tak ako je informatívne zakreslené v situáciách z LIDS-u. Zakreslenie sietí má výhradne informatívny a orientačný charakter. Toto zakreslenie nenahrádza vytýčenie vodovodného a kanalizačného potrubia pre účely presného umiestnenia a realizácie stavby alebo výkonu iných činností. Najneskôr pred začatím realizácie stavby je investor povinný požiadať o presné vytýčenie inžinierskych sietí v správe a prevádzkovej údržbe spoločnosti VVS, a.s., na základe objednávky (Call centrum, tel. č. 057 7870 777). Siete v riešenom území budú vytýčené do 7 dní odo dňa vyžiadania. Nakoľko v predložených situáciách nie sú zakreslené podzemné inžinierske siete v správe a prevádzkovej údržbe VVS, a.s., na základe vytýčenia priamo v teréne, z toho dôvodu nie je možné určiť presný počet miest kolízií navrhovanej trasy s ochrannými pásmami verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v správe a prevádzkovej údržbe spoločnosti VVS, a.s. V zmysle § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. v znení neskorších noviel je stavebník povinný rešpektovať ochranné pásma verejného vodovodu a verejnej

kanalizácie vymedzené od osi potrubia vo vodorovnej vzdialenosti 1,8 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru DN 500 vrátane a 3,0 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer DN 500. V pásmach ochrany je zakázané: vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby, konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo verejnej kanalizácii alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky, vykonávať terénne úpravy. Pri križovaniach, či súbehu žiadame dodržať STN 73 6005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia. Nad potrubím a v jeho ochrannom pásme je zakázané stavať stavby s pevnými základmi a realizovať činnosti, ktoré by ohrozili prevádzku verejného vodovodu, verejnej kanalizácii a zhoršili prístup k verejnému vodovodu a verejnej kanalizácii. Pri súbehu nesmú byť káble optickej siete (multirúra), prípadne prípojky umiestnené nad vodovodným, resp. kanalizačným potrubím. Stavebník je povinný rešpektovať existujúce objekty a zariadenia verejného vodovodu a verejnej kanalizácie (napr. poklopy, zasúvadlové uzávery, hydranty, uzatváracie ventily, vodomerné šachty...) a tieto prispôbiť novej úrovni povrchu (§ 19 ods.6, § 27 ods.4 zákona č. 442/2002 Z.z.). V prípade križovania navrhovanej optickej siete s existujúcim verejným vodovodom/verejnou kanalizáciou je stavebník povinný dodržať STN 73 6005 a v mieste križenia navrhované optické vedenie uložiť do chráničky s presahom 1,5 m na každú stranu. Počas prác je stavebník povinný prizvať zástupcu VVS, a.s. závod Humenné, ktorý svoju účasť a zistené skutočnosti zaznamená do stavebného denníka (kontakt: ved. HS VaK HS Humenné — p. Haluska - 057/7870520, 0903 903 962). VVS, a.s. žiada všetky kolízne miesta navrhovanej stavby v rozsahu ochranných pásiem verejného vodovodu a verejnej kanalizácie odsúhlasiť formou výnimky na mieste so zodpovedným pracovníkom VVS, a.s. závodu Humenné (kontakt: ved. VaK HS Humenné p. Haluska), ktorý svoju účasť a rozsah výnimky zaznamená do stavebného denníka. Navrhované optické vedenie v ochrannom pásme verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, VVS, a.s. žiada uložiť do chráničky v celom rozsahu ochranného pásma verejného vodovodu a verejnej kanalizácie za dodržania STN 73 6005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia. V prípade, že zodpovedný zamestnanec na mieste vyhodnotí, že priestorové podmienky nedovoľujú situovanie navrhovanej stavby do priestoru, resp. by bol značne technicky a technologicky obmedzený, prípadne znemožnený prístup k verejnému vodovodu a verejnej kanalizácii, za účelom prevádzky, odstraňovania porúch, prípadne údržby, bude nevyhnutné upraviť trasu navrhovanej optickej siete. V prípade vzniku poruchy na existujúcom vodovodnom potrubí, kanalizačnom potrubí, počas výstavby bude znášať náklady na ich odstránenie (opravu) investor stavby (§ 27 ods.1 zák. č. 442/2002 Z. z.). Stavebník je povinný oznámiť listom začatie realizácie najneskôr do 7 pracovných dní pred začatím prác Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s., závod Humenné. Stavebník je povinný oznámiť listom ukončenie realizácie do 7 pracovných dní odo dňa ukončenia prác na vybranom úseku Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s., závod Humenné. V záujmovom území k.ú. Humenné sú vybudované cudzie vodovodné vedenia, cudzie stokové siete, vodovodné prípojky a kanalizačné prípojky pre jednotlivé objekty (napr. rodinné domy, príp. prevádzkové stavby,...), ktoré nie sú v správe VVS a.s., o ich vytyčenie je potrebné požiadať ich majiteľa, resp. správcu. V zmysle STN 75 6101 Stokové siete a kanalizačné prípojky - Územie nad kanalizačnou prípojkou v šírke 0,75 m od osi potrubia na obidve strany nesmie byť zastavané ani vysadené stromami. Zastavanie sa netýka pozemných komunikácií. V zmysle ON 75 5411 - Odporúčané ochranné pásmo vodovodnej prípojky je 2 m od osi potrubia na obidve strany. Ak úpravami v rámci predmetnej stavby dôjde k vytvoreniu plôch so spevneným povrchom v miestach trás verejného vodovodu, verejnej kanalizácie, vyhradzuje si VVS, a.s. právo zásahu do týchto plôch a úprav za účelom zisťovania a odstraňovania porúch a vykonávania potrebných opráv verejného vodovodu, kanalizácie a ich prípojok. Počas prác žiadame prizvať zodpovedného pracovníka VVS, a.s. závod Humenné, ktorý svojim podpisom v stavebnom denníku potvrdí dodržanie hore uvedených podmienok (vedúci HS VaK Humenné — p. Haluska). Po realizácii prác (max. do 60 dní) od ukončenia VVS, a.s. žiada doložiť porealizačné zameranie trasy optického vedenia v digitálnej podobe vo formáte DGN. Je potrebné ho odovzdať na príslušné pracovisko GIS - RNDr. Zeľo č. t. 0902968102 resp. zaslať e-mailom na adresu: rudolf.zelogvodarne.eu.

13. V blízkosti záujmovej oblasti navrhovanej trasy líniovej stavby optickej siete sa nachádzajú podzemné vedenia NN. V záujmovej lokalite sa nachádzajú podzemné rozvody NN v správe VSD, a.s. Na ochranu zariadení sústavy sa v zmysle § 43 zákona 251/2012 Z.z. zriaďujú ochranné pásma. Ochranné pásmo je priestor v bezprostrednej blízkosti zariadenia sústavy, ktorý je určený na zabezpečenie spoľahlivej a plynulej prevádzky a na zabezpečenie ochrany života a zdravia osôb a majetku. Ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla. Vzdialenosť oboch rovin od krajných vodičov je pri napätí a) 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky. V ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto elektrickým vedením je okrem prípadov podľa odseku 14 zakázané zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky, vysádzať a pestovať trvalé porasty a používať osobitne ťažké mechanizmy, vykonávať bez predchádzajúceho súhlasu prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohroziť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť

prevádzky, prípadne sťažiť prístup k elektrickému vedeniu. Pred začatím zemných prác, je v prípade potreby stavebník povinný objednať vytyčenie káblov VSD, a.s. zaslaním objednávky a mapového podkladu s vyznačenou záujmovou oblasťou prostredníctvom eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk). V prípade, že bude križované podzemné vedenie VSD, a.s., alebo dôjde ku súbehu plánovaného výkopu s ním, je bezpodmienečne nutné zaistiť vedenie VSD, a.s. proti vzniku previsu. Odkryté vedenie musí byť chránené proti mechanickému poškodeniu. Pri križovaní, resp. súbehu vedenia VSD, a.s. s novo ukladanými inžinierskymi sieťami musia byť dodržané minimálne vzdialenosti, stanovené v STN 73 6005 Zmena a) tab. 1,2. Pred zasypaním odkrytého kábla Východoslovenskej distribučnej a.s. žiadame, aby bol prizvaný zástupca našej spoločnosti kvôli kontrole nepoškodenosti vedenia. Stavebník je povinný kontaktovať zástupcu spoločnosti VSD, a.s. minimálne 2 pracovné dni pred zasypaním odkrytého kábla. Kontakt na zástupcu našej spoločnosti: t.č. 055/610 2901. Pri zmene kategórie priestoru (povrchu) nad jestvujúcimi NN a VN podzemnými vedeniami v zmysle STN 73 6005 (chodník, vozovka, voľný terén) je potrebné na náklady stavebníka doplniť podľa potreby ochranu el. káblov proti ich mechanickému poškodeniu v súlade s normami STN 34 1050, STN 33 2000- 5-52 a 73 6005. V záujmovej oblasti môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom, ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy VSD, a.s. neeviduje. V prípade stavieb, na ochranu ktorých sa zavádzajú ochranné pásma podľa osobitných predpisov žiadame, aby bol rešpektovaný rozsah ochranného pásma novovzniknutej stavby voči existujúcim častiam regionálnej distribučnej sústavy prevádzkovateľa VSD, a.s. V prípade nedodržania tejto požiadavky si bude VSD, a.s. uplatňovať všetky škody a zvýšené náklady, ktoré jej pri výkone povolenej činnosti vzniknú z titulu, že sa jej stavby a zariadenia dostali do ochranného pásma novovzniknutej stavby. V záujme zachovania spoľahlivého, bezpečného a efektívneho prevádzkovania distribučnej sústavy si VSD, a.s. vyhradzuje právo vyjadriť sa k projektovej dokumentácii plánovanej stavby. Vo vzťahu k existujúcim el. vedeniam a zariadeniam je stavebník povinný dodržať ustanovenia v zmysle Zákona 251/2012 Z. z. o energetike, §43, platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii nového elektrického zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení. Za úplnosť, správnosť, celkové riešenie a realizovateľnosť projektu je podľa platných predpisov zodpovedný projektant stavby. Za výstavbu a nepoškodenie elektrických zariadení zodpovedá investor, zhotoviteľ stavby a odborný stavebný dozor.

14. V záujmovej oblasti sa nachádzajú plynárenské zariadenia STL plynovody a prípojky, NTL plynovody a prípojky, plynárenské zariadenia, v správe SPP – distribúcia, a.s. Pred realizáciou zemných prác je stavebník povinný prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D ([www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk)). V záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykoná 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)) najneskôr 3 dni pred začatím plánovaných prác. V prípade neoznámene začatia prác SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a 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 činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok, skúšok, opráv a rekonštrukcie plynárenských zariadení. Stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti 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 len „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej len „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej len „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytyčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bez-výkopové 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. pretlačacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou stanoviska SPP-D č. TD/NS/0210/2022/Uh z 21.03.2022. Vykonávanie zemných prác bez-výkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovou je zakázané. Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Lukáč, e-mail: [jozef.lukac@spp-distribucia.sk](mailto:jozef.lukac@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. Odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu. Stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D realizovať nad trasou plynovodu také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu je stavebník povinný osadiť všetky zariadenia a poklpy plynárenských zariadení 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. 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 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, Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov – súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä 702 01, 702 02. Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a ich ochranných alebo bezpečnostných pásiem. Pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01. Stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.

**15.** V záujmovom území dôjde k styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. 1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie § 65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu. Vyjadrenie Slovak Telekomu, a.s. stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: na adrese [miroslav.gnip@telekom.sk](mailto:miroslav.gnip@telekom.sk), +421 57 7767620, +421 902 197906. V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant. V zmysle § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné zrealizovať prekládku SEK. V textovej časti vykonávacieho projektu musia figurovať podmienky ST a.s., o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení. Ak sa v priestore stavby nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany stavebníka zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma. Nedodržanie 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. Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. na základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>. Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky. 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. Stavebník je povinný dodržať aj Všeobecné podmienky ochrany SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

**16.** V záujmovom území sa nachádzajú vlastné siete a zariadenia spoločnosti Antik telecom s.r.o.. Pred začatím zemných prác je nutné objednať vytýčenie káblov zaslaním objednávky a mapového podkladu na e-mailovú adresu: [mkopera@antik.sk](mailto:mkopera@antik.sk), kontakt: 0915 918 489 — Martin Kopera, v okolí káblov spoločnosti Antik telecom s.r.o., 3 m je potrebný ručný výkop. V prípade, že bude križované podzemné vedenie, alebo dôjde ku súbehu plánovaného výkopu s ním, je bezpodmienečne nutné zaistiť vedenie proti vzniku previsu. Odkryté vedenie musí

byť chránené proti mechanickému poškodeniu. Pri križovaní, resp. súbehu nášho vedenia s novo ukladanými inžinierskymi sieťami musia byť dodržané minimálne vzdialenosti, stanovené v priestorovej norme STN 736005. Pod spevnenými plochami žiadame uložiť naše káble a rúry do betónových žľabov typu TK2, pod a nad betónové žľaby umiestniť železobetónovú dosku a na telekomunikačnú šachtu umiestniť poklop triedy D400. Prípadná prekládka vedení Antik telekomu s.r.o. bude zrealizovaná vlastnými kapacitami na náklady investora. Projektovú dokumentáciu so zapracovanými podmienkami ochrany a prekládky vedení Antik telekom s.r.o., je stavebník povinný predložiť na odsúhlasenie, prekládka je možné realizovať až po uzavretí dohody. Pred zasypaním odkrytých chráničiek spoločnosti Antik telekom s.r.o. žiadame, aby bol prizvaný zástupca našej spoločnosti kvôli kontrole nepoškodenosti vedenia.

17. V mieste plánovanej realizácie stavebných prác sa nachádzajú funkčné podzemné káble verejného osvetlenia v správe organizácie Technické služby mesta Humenné. V prípade realizácie výkopových prác po trase vedenia VO je stavebník povinný kontaktovať TS mesta Humenné pre potrebu presného vytyčenia trasy vedenia kábla VO, kde budú aj určené podmienky za akých požadujeme vykonávať výkopové práce. Pri vzniku škodovej udalosti na majetku mesta počas realizovania stavebných prác je žiadateľ povinný bezodkladne informovať povereného zamestnanca TS o vzniknutej skutočnosti ako aj vykonanie nápravy vzniknutej udalosti na náklady žiadateľa.
18. V záujmovom území sa nachádzajú telekomunikačné siete a zariadenia v správe NASES. Pri realizácii stavby musia byť dodržané všetky zákonné podmienky týkajúce sa ochrany existujúcich sietí (podľa ust. Zákona č. 351/2011 Z. z. a príslušných STN o ochrane siete a zariadení, napr. STN 73 6005). Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, ktorých správcom je NASES, je žiadateľ, resp. stavebník povinný rešpektovať nasledovné: Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z. z.). Zároveň musí žiadateľ (resp. stavebník) dodržať ustanovenia §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu. Podmienky ochrany a dozorovania nad sieťami v správe NASES počas samotnej výstavby musia byť dohodnuté medzi žiadateľom (resp. stavebníkom), prípadne splnomocneným zástupcom žiadateľa a zástupcom NASES najneskôr do dňa vytyčenia existujúcich sietí v správe NASES. V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z. z. sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých vedení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbuje žiadateľa povinnosti vytyčenia a vyznačenia polohy existujúcich sietí v teréne. Pred začatím zemných prác musí byť zabezpečené vytyčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu, ktoré si stavebník musí dohodnúť s pracovníkom správcu siete: Ivan Novotný, ivan.novotny@nases.gov.sk, +421 905 719 529.
19. V záujmovej oblasti prevádzkuje Humenská energetická spoločnosť, s.r.o. Technologické zariadenia v sústave centrálného zásobovania teplom (CZT) v Humennom. V zmysle polohopisného plánu L3 F2BTS je umiestnenie infraštruktúry komunikačnej siete mimo ochranné pásmo horúcovodu a na úseku prechodu (križenie) je uvažovaný kolmý styk s trasou horúcovodu. Stavebník je povinný pred začatím stavebných prác v polohopisnej lokalite L3 prizvať zamestnanca Humenskej energetickej spoločnosti, s.r.o.
20. Stavebník je povinný v zmysle § 40 zákona NR SR č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu a § 127 zákona číslo 50/1976 Zb., oznámiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.
21. Držiteľ odpadov zo stavebných prác podľa projektu stavby je povinný dodržiavať zákon o odpadoch, s poukázaním najmä na § 14 ods. 1 zákona o odpadoch a nemôže sa zbaviť povinnosti na zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov. Pôvodcom odpadu zo stavebných prác 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. Držiteľ stavebných odpadov je povinný odovzdať ich na zhodnotenie alebo zneškodnenie iba osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch. Pôvodcovi odpadov sa okrem iného zakazuje uložiť alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom v súlade so zákonom o odpadoch, zneškodniť odpad alebo zhodnotiť odpad inak ako v súlade so zákonom o odpadoch a vykonávať bez súhlasu podľa zákona o odpadoch alebo v rozpore s ním činnosť, na ktorú sa súhlas vyžaduje. Držiteľ odpadov a stavebník uchovávajú doklady preukazujúce spôsob nakladania so stavebnými odpadmi z predmetnej stavby. OÚ Humenné, odbor starostlivosti o ŽP upozorňuje stavebníka, že za nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ktoré vznikli pri prípadnej demolácii komunikácie zodpovedná osoba plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch, zodpovedná osoba je povinná stavebné odpady vznikajúce pri tejto činnosti materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií. Odpadom nie je nekontaminovaná zemina a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas prác, ak sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný. V prípade vykonávania stavebných prác poddodávateľmi je potrebné tieto podmienky uvádzať v príslušných zmluvách, na základe ktorých budú poddodávatelia práce vykonávať.

22. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania – **bez námietok**.

23. Územné rozhodnutie líniovej stavby platí **tri roky** odo dňa keď nadobudlo právoplatnosť. V zmysle § 56 písm. b, stavebného zákona na predmetnú stavbu sa nevyžaduje stavebné povolenie. Stavebník oznámi stavebnému úradu ukončenie stavby.

## Odôvodnenie

Mesto Humenné obdržalo dňa 15.06.2022 návrh, ktorý podal stavebník: Orange Slovensko, a.s. Bratislava, Metodova 8, 821 08 Bratislava, IČO 35697270, v zastúpení M-TEL s.r.o., Južná trieda 74, 040 01 Košice, IČO 36172961, na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení líniovej telekomunikačnej stavby: "F2BTS 1056KO Humenné Chemlon", v intraviláne mesta Humenné, na pozemkoch C KN: 4041/34, 4041/36, 4042/2, 4043/2, 4093/3, 4093/5, 4093/62, 4093/82, 4093/83, 4093/88, 4093/94, 4094/1, 4098/2, 4101, 4104/6, 4104/7, 4104/10, 4108/1, 4115/2, 4968/1, 5006/2, 5006/171, k. ú. Humenné. Uvedeným dňom bolo začaté územné konanie.

Stavebný úrad začatie územného konania oznámil verejnou vyhláškou č. 3083/34277/2022/OÚPVŽPDZ/Amb v meste Humenné zo dňa 06.07.2022 (vyvesené dňa 28.06.2022 a zvesené dňa 17.07.2022.) Na prerokovanie návrhu bolo nariadené ústne pojednávanie na deň 27.07.2021 o 10.00 hod. na stavebnom úrade v Humennom s upozornením účastníkov konania, že svoje námietky a pripomienky môžu uplatniť najneskoršie pri ústnom pojednávaní v stanovenej lehote, v opačnom prípade sa na ne neprihliadne (§ 36 ods. 1 stavebného zákona). Dotknuté orgány a organizácie sú povinné oznámiť svoje stanovisko v rovnakej lehote. V oznámení stavebný úrad upozornil účastníkov konania, že v odvolacom konaní sa neprihliada na námietky a pripomienky, ktoré neboli uplatnené v prvostupňovom konaní v určenej lehote, hoci uplatnené mohli byť (§ 42 ods. 5 stavebného zákona).

Požiadavky účastníkov konania ohľadom hĺbky uloženia optickej siete sú zapracované vo výrokovej časti rozhodnutia, v bode 4 a 5.

Stavebný úrad v územnom konaní preskúmal predloženú žiadosť z hľadísk uvedených v ustanovení § 37 a § 38 stavebného zákona a zistil, že umiestnením stavby nie sú nad prípustnú mieru obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby je spracovaná podľa príslušných ustanovení stavebného zákona - § 47 Všeobecné technické požiadavky na navrhovanie stavieb.

K návrhu na územné rozhodnutie bolo doložené:

- stanovisko MVS SR, Centrum podpory Prešov, Odd. tele. a informatiky, CPPO-OTI-2022/000871-237 z 22.03.2022,
- stanovisko MVS SR, Centrum podpory Prešov, Odd. tele. a informatiky, CPPO-OTI-2022/002633 z 12.07.2022,
- stanovisko MO SR, Sekcia majetku a infraštruktúry, č. SEMaL-EL13/2-5-545/2022 z 19.04.2022,
- stanovisko MDaV SR, sekcia žel. dopr. a dráh, Odbor dráhový stav. úrad č. 37759/2022/SŽDD/98575 z 03.10.2022
- stanovisko Mesta Humenné, OSM 1550/2021 z 05.04.2022,
- stanovisko Mesta Humenné, č. 1797/7841/2022/OÚPVŽPDaZ-Ga z 10.05.2022,
- stanovisko Mesta Humenné, č. 2341/14762/2022/OÚPVŽPDZ/Ols z 05.05.2022,
- stanovisko OÚ HE, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-HE-OSZP-2022/003940-002 z 29.03.2022,
- stanovisko OÚ HE, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-HE-OSZP-2022/004453-002 z 28.04.2022,
- stanovisko OÚ HE, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-HE-OSZP-2022/004808-002 z 14.04.2022,
- stanovisko OÚ HE, odbor krízového riadenia, č. OU-HE-OKR-2022/003824-002 zo 14.03.2022,
- stanovisko KPÚ Prešov č. KPUPO-2022/6928-2/23064/JU z 21.03.2022,
- stanovisko ORPZ v HE, Okresný dopravný inšpektorát, č. ORPZ-HE-ODI-119-015/2022 z 21.03.2022,
- stanovisko OR HaZZ v Humennom č. ORHZ-HE1-2022/000366-002 z 28.03.2022,
- stanovisko ŽSR, Obl. riad. KE, č. 04154/2022/OR KE/SŽTS z 11.04.2022,
- stanovisko ŽSR, železničné telekomunikácie, č. 00953/2022/ŽT/SIEP-2 z 22.03.2022,
- stanovisko ŽSR, Obl. riad. KE, SMSÚ ŽTS TO Prešov, č. 05832/02488/2022/SMSÚ ŽTS TO PO z 06.04.2022,
- stanovisko ŽSR, Obl. riad. KE, Sekcia elektrotech. a energetiky, č. 4172/2022/OR KE/SEE-3/231 z 22.03.2022,
- stanovisko ŽSR, Obl. riad. KE, Stredisko miest. správy a údržby KTKE, č.11/42/46/2022/KTMI z 22.03.2022,
- stanovisko ŽSR, Obl. riad. KE, Sekcia riadenia dopravy, č. 04183/2022/OR KE/SRD-4 z 25.03.2022,
- stanovisko ŽSR, Obl. riad. KE, Sekcia oznam. a zabezpečovacej techniky, č.04213/2022/OR KE/SOZT-2, 27.3.2022,
- stanovisko VSD a.s., Košice, č. 13083/2022 z 30.06.2022,
- stanovisko VVS, a.s., závod Humenné, zn. 43182/2022/O/Pa zo 05.04.2022,
- vyjadrenie SPP - distribúcia, a.s. Bratislava, č. TD/NS/0210/2022/Uh z 21.03.2022,
- vyjadrenie Slovak Telekom a.s. Bratislava, č. 6612220645 z 04.07.2022,

- vyjadrenie Antik Telecom s.r.o., Čárskeho 10, 040 01 Košice, č. 750/6/2022 z 24.06.2022,
- vyjadrenie NASES, č. 330-2022/4379-6653 z 10.06.2022,
- vyjadrenie O2 Networks s.r.o., z 14.06.2022,
- vyjadrenie Energotel, a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava, č. 620221492 z 12.06.2022,
- vyjadrenie TS mesta Humenné, zn.: 220716/2022/TS z 07.07.2022,
- vyjadrenie UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Alvinczyho 14, 040 01 Košice č.: 1138/2022 z 14.03.2022,
- stanovisko Eltodo SK, a.s.,
- stanovisko Humenskej energetickej spoločnosti, s.r.o., zn.: 131/HES/2022 z 18.10.2022,

Podmienky dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií sú zahrnuté do podmienok rozhodnutia. Stavebný úrad predpokladá, že dotknuté orgány štátnej správy, ktoré boli oboznámené so začatím územného konania a v stanovenej lehote si neuplatnili žiadne námietky, súhlasia so stavbou, z hľadiska záujmov, ktoré sledujú.

Projektovú dokumentáciu pre vydanie územného rozhodnutia spracoval Ing. Richard Nagy, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 5679\*A2. Stavebník predložil doklad o zaplatení správneho poplatku 100,00 € na účet Mesta Humenné, zo dňa 06.07.2022.

Stavba je v súlade s platným Územným plánom mesta Humenné, jeho zmien a doplnkov. Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili vydaniu územného rozhodnutia.

## Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať do 15 dní odo dňa jeho doručenia. Odvolanie sa podáva na stavebný úrad - Mesto Humenné, Kukorelliho 34, 066 28 Humenné.

Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku v správnom konaní.

PhDr. Ing. Miloš Meričko  
primátor mesta

Doručí sa : Verejnou vyhláškou: oznámenie sa vzhľadom na veľký počet účastníkov konania oznamuje podľa § 61 ods. 4 stavebného zákona verejnou vyhláškou

1. Orange Slovensko a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava, IČO 35697270
2. M-TEL s.r.o., Južná trieda 74, 040 01 Košice, IČO 36172961
3. Mesto Humenné, Kukorelliho 34, 066 28 Humenné - verejná vyhláška v meste Humenné pre účastníkov konania (vlastníkov dotknutých nehnuteľností a stavieb)
4. Mesto Humenné, Odbor ÚPVŽPDZ, referát dopravy, Kukorelliho 34, 066 28 Humenné
5. Železnice slovenskej republiky, Oblastné riaditeľstvo Košice, 040 01 Košice
6. Železnice slovenskej republiky, Klemensová 8, 813 61 Bratislava
7. Priemyselný park Chemes, s.r.o., Chemlonská 1, 066 01 Humenné
8. OR PZ v Humennom, Okresný dopravný inšpektorát, Nemocničná 1, 066 01 Humenné
9. Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o ŽP, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné
10. Okresný úrad Humenné, odbor krízového riadenia, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné
11. Prešovský samosprávny kraj, Úrad PSK, odbor správy majetku, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov
12. Krajský pamiatkový úrad, Hlavná 115, 080 01 Prešov
13. MDaV SR, útvar ved. hyg. rezortu, Štefánikova 50/A, 040 01 Košice
14. MO SR, Sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava, IČO 30845572
15. MV SR, Centrum podpory Prešov, Odd. telekomunikácií a informatiky, IČO 00151866

16. OR HaZZ v Humennom, Kudlovsá 173, 066 01 Humenné
17. VSD a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice, IČO 36599361
18. VVS, a.s., závod Humenné, Osloboditeľov 108, 066 01 Humenné, IČO 36570460
19. SPP-D, Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, IČO 35910739
20. Antik Telecom, s.r.o., Čárskeho 10, 040 01 Košice
21. Michlovský, spol. s.r.o., UC3 – údržbové centrum Košice Orange, Pri Hati 1, 040 01 Košice
22. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
23. NASES, BC Omnipolis, Trnavská cesta 100/II, 821 01 Bratislava
24. Technické služby, Sninská 27, 066 01 Humenné

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na verejne prístupnom mieste v meste spôsobom obvyklým a na webovom sídle mesta. Posledný deň tejto lehoty sa považuje za deň doručenia.

*Informácie o spracúvaní osobných údajov podľa článku 13 Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a voľnom pohybe takýchto údajov a zákona NR SR č. 18/2018 Z.z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov sú zverejnené na webovom sídle prevádzkovateľa [www.humenne.sk](http://www.humenne.sk).*

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

pečiatka, podpis