



Číslo : **OU-VT-OSZP-2023/008185-007**

Vranov nad Topľou: 30.10.2023

## ROZHODNUTIE

Okresný úrad Vranov nad Topľou – odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej aj tunajší úrad, aj OÚ Vranov n.T. - OSZP), ako príslušný orgán štátnej správy - podľa § 5 zák. č. 525/2003 Z.z. „o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov“, v znení nesk. predpisov, v spojení s § 61 a § 71 zák. č. 364/2004 Z.z. „o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1991 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon)“ a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zák. č. 50/1976 Zb. „o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, v znení nesk. predpisov (stavebný zákon), na základe žiadosti stavebníka – **Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., KOŠICE** – na vydanie vodoprávneho (stavebného) povolenia pre realizáciu vodnej stavby : „**Vranov nad Topľou, Ul. E. Urxa - rekonštrukcia vodovodu**“, po uskutočnení vodoprávneho (stavebného) konania v súlade s § 73 ods. 1 „vodného zákona“, v spojení s § 61 a § 62 „stavebného zákona“, rozhodol takto:

### p o v o ľ u j e

stavebníkovi : **Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.  
(IČO : 36 570 460)**

so sídlom : **Komenského 50, 042 48 KOŠICE**

podľa § 26 ods. 1, zák. č. 364/2004 Z.z. „o vodách“, v spojení s § 66 „stavebného zákona“

**zrealizovať vodnú stavbu :**

**Vranov nad Topľou, Ul. E. Urxa - rekonštrukcia  
vodovodu**

Predmetom tohto vodoprávneho povolenia je objekt :

- **SO 01 Vodovodné potrubie**
- **SO 02 Prepojenie vodovodných prípojok**

V súlade s § 26 ods. 4 „vodného zákona“ je toto rozhodnutie súčasne stavebným povolením.  
**TECHNICKÝ POPIS OBJEKTU :**

#### SO 01 Vodovodné potrubie

Navrhované vodovodné potrubie bude v rámci objektu SO 01 realizované bezvýkopovou technológiou horizontálne riadeného vŕtania - HDD. Na výstavbu sa použije potrubie podľa IS04065, typ 3 PAS1075, z materiálu PE 100-RC, ktorého povrch bude chránený dodatočnou vrstvou PE plus, profilu **D110x6,6mm** v tlakovom rade PN10 v dĺžke **371,0 m**. Potrubie bude zaťahované spoločne s identifikačným vodičom určeným pre bezvýkopovú technológiu RT1802W. Pre účely HDD bude v každom pretláčanom úseku zriadená štartovacia a koncová montážna jama. Predpokladaná dĺžka pretláčaného úseku je 150m. Pre realizáciu HDD sú potrebné výkopy s pôdorysnými rozmermi min. 1,0 x 1,0m až max. 3,0 x 1,0m. Horizontálne a vertikálne vyosenia potrubí v miestach napojenia a prepojenia vŕtaných úsekov budú riešené prostredníctvom sady 2 ks 90° elektrotvarovkových kolien. V najvyšších miestach sa odporúča zabezpečiť odvzdušňovanie potrubia prostredníctvom hydrantu, automatickej odvzdušňovacej súpravy alebo vodovodnej prípojky. Pre tento účel sú v projekte navrhnuté **hydranty** v počte **2ks**. Pred realizáciou bezvýkopovej technológie HDD je potrebné presne určiť hĺbku existujúcich inžinierskych sietí (kanalizácie, plynovodu... ). Dĺžka navrhovaného vodovodného potrubia je 371m.

##### *- úprava armatúr v existujúcej armatúrnej šachte a prepojovacie potrubie*

Existujúca šachta bude vystrojená vodomermom DN50mm, filtrom DN50mm, prírubovými tvarovkami a uzávermi DN50mm a DN100mm. Prestup potrubia cez stenu šachty a staré potrubie budú hydroizolačne utesnené. Existujúce tvarovky budú demontované. Pod tvarovkami (posúvačmi) budú osadené podpory tvorené z HDPE rúr vyplnených betónom. Vstup do šachty bude cez existujúci poklop vo vstupnom komíne. Vodomerm bude osadený na prívodnom vodovodnom potrubí z ČS Vinice. V šachte bude osadené aj zariadenie na telemetrický prenos údajov o prietoku a tlaku (Xilog 2i) na dispečing VVS a.s. závod Vranov nad Topľou.

##### *- hydranty a uzávery*

Na vodovodnom potrubí sa osadia uzávery so zákopovou súpravou a tuhým poklopom pred každým hydrantom. Poklapy nachádzajúce sa v zeleni budú obetonované. Navrhované hydranty budú slúžiť na plnenie hasičskej techniky, pre účely prevádzky vodovodu (na odkalenie vodovodného potrubia a preplachovanie siete), a taktiež na priame hasenie požiarov rodinných domov (stavieb na bývanie a ubytovanie skupiny A podľa Vyhl. 94/2004 Z. z.). Na vodovodnom potrubí bude osadených celkovo 2 ks hydrantov.

#### SO 02 Prepojenie vodovodných prípojok

##### *- prepojenie vodovodných prípojok*

V rámci stavby sa vybuduje bývalá verejná časť vodovodných prípojok pre rodinné domy. Jedná sa o **8 ks vodovodných prípojok** - 58,0 m. Každá prípojka sa na hlavné vodovodné potrubie napojí cez prípojkovú navíťavaciu armatúru. Prípojky budú pod spevnenou plochou podvŕhané. Dĺžka podvŕtávok bude 24,0m. Prípojky budú realizované v rozsahu od navŕtávky na hlavný rozvod vody až po oplotenie nehnuteľnosti odberateľov.

##### *- potrubie vodovodných prípojok*

Na prepojenie vodovodných prípojok sa použijú rúry z PE 100-RC, a to DN/OD 32 x2,0 mm.

##### *- uzávery (uličné ventily)*

Každá vodovodná prípojka bude vybavená uličným ventilom. Ide o uzávery, prípojkové ventily, ktoré budú osadené v mieste napojenia prípojky na hlavné vodovodné potrubie. Každý ventil bude vybavený zákopovou teleskopickou zemnou súpravou a poklopom.

## MAJETKOPRÁVNE NÁLEŽITOSTI :

Trasa vodovodného potrubia - umiestnená na parcelách **3840/121, kat. úz. Vranov nad Topľou** - podľa situácie stavby vypracovanej na podklade z katastrálnej mapy – vid' projektová dokumentácia => výkres č. 3 – katastrálna situácia. S realizáciou stavby v intraviláne vyjadrili súhlas vlastníci uvedených pozemkov, o čom sú k dispozícii písomné doklady.

Po realizácii stavby stavebník zabezpečí na uvedených parcelách zriadenie vecného bremena.

**ÚČEL STAVBY** : zabezpečenie plynulej dodávky pitnej vody k spotrebiteľom a zníženie strát vody

**PROJEKT VYPRACOVAL :** VVS, a.s., Košice – zodpovedný projektant :  
Ing. Juraj MOHLER, autorizovaný stavebný inžinier  
1768\*Z\*A2 Komplexné architektonické a inžiniárske služby  
(projektová dokumentácia – stupeň : DSP  
číslo zákazky 27/V/2021 – z dátumu : 06.2021)

## ZÁVÄZNÉ PODMIENKY USKUTOČŇOVANIA STAVBY :

1. Vodná stavba bude umiestnená a zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie overenej vo vodoprávnom konaní, ktorá tvorí prílohu tohto rozhodnutia (pre stavebníka). Prípadné zmeny nemôžu byť prevedené bez súhlasu príslušného orgánu štátnej vodnej správy. Upustenie od územného konania a záväzné stanovisko podľa § 140b „stavebného zákona“ vydalo Mesto Vranov nad Topľou pod zn. 15469/2022-1808-02 Pa (21151/2022-2358-02 Pa) zo dňa 11.08.2022.
2. Pri realizácii stavby je nutné dbať na dodržiavanie všeobecných technických požiadaviek na výstavbu a platných právnych a technických noriem.
3. Pri uskutočňovaní stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb zdržujúcich sa na stavenisku a v jeho okolí.
4. Pri realizácii stavby dbať na poriadok na stavebnom pozemku a dbať, aby stavebnou činnosťou neboli obmedzované a ohrozované susedné nehnuteľnosti.
5. Stavba bude zrealizovaná dodávateľsky – VVS, a.s., Košice – Závod Vranov nad Topľou. Stavbyvedúci od prvého dňa prípravných prác až do ukončenia stavebných prác vedie stavebný denník.
6. V súlade so zákonom č. 90/1998 Z.z. „o stavebných výrobkoch“, v znení neskorších predpisov je stavebník povinný používať na stavbe len tie výrobky, ktoré sú vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel.
7. V zmysle § 75 a § 75a odst. 4 stavebného zákona stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy stavby oprávneným geodetom. Doklady o vytýčení priestorovej polohy spolu s geodetickou dokumentáciou skutočného vyhotovenia stavby predloží stavebník ku kolaudácii
8. Pred zahájením zemných prác stavebník na vlastné náklady zabezpečí vytýčenie podzemných vedení (v spolupráci so správcami jednotlivých sietí) – najmä **SPP, VSD, Slovak Telekom, ANTIK Telekom, Orange** – a zabezpečí ich ochranu.

Zároveň je povinný dodržať ochranné pásma vedení v zmysle zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike (ochranné a bezpečnostné pásma), platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí a majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky energetických zariadení.

- 🌈 V záujmovej oblasti sa nachádzajú distribučné STL plynovody, distribučné NTL plynovody a distribučné pripojovacie plynovody (prípojky plynu) v správe SPP – distribúcia, a.s.. Pre zabezpečenie ich ochrany je stavebník povinný dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení SPP, č. **TD/NS/0288/2023/Va zo dňa 19. 4.2023**

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 on-line formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D ([www.sppdistribucia.sk](http://www.sppdistribucia.sk)), (časť E-služby)
- v záujme predchádzaniu poškodeniu plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100m,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom on-line 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 neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,-€ až 150 000,-€,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržba 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 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 ako "NTL") plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1.50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 30 50, 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 zariadenia ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vftacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,
- v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať

- výhradne ručne ) alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SSP-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 je zakázané,
  - ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Lukáč, email: 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,
  - stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
  - stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
  - každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržaním 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 sankciu vo výške 300,-€ až 150 000,-€, poškodením plynárenského zariadenia môžeme dôjsť 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 dodržať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä 702 01, 702 02,
  - stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
  - stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
  - v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty trvalé porasty a pod.,
  - v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

✦ V záujmovej oblasti sa nachádzajú nachádzajú podzemné NN (0,4 kV) a VN (22 kV) distribučné rozvody v majetku VSD, a.s. Košice. Stavebník povinný dodržať pripomienky uvedené vo vyjadrení VSD, č. **10229/2023** zo dňa **27.04.2023**, najmä :

❖ Upozornenie na ochranné pásma v zmysle § 43 zákona 251/2012 Z.z. (v zmysle podmienok uvedených vo vyjadrení)

(1) Na ochranu zariadení sústavy sa 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.

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

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

(8) V ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je okrem prípadov podľa odseku 14, zakázané

a) zriaďovať stavby, konštrukcie, skládky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ťažké mechanizmy,

b) 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.

**S plánovanými zemnými prácami v blízkosti podzemných vedení súhlasíme, žiadame však dodržať nasledovné podmienky:**

1. Pred začatím zemných prác, si v prípade potreby objednajte vytyčenie káblov a to prostredníctvom nášho eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk).

2. V prípade, že bude križované naše podzemné vedenie, alebo dôjde ku súbehu plánovaného výkopu s ním, je bezpodmienečne nutné zaistiť naše vedenie proti vzniku previsu.

3. Odkryté vedenie musí byť chránené proti mechanickému poškodeniu.

4. Pri križovaní, resp. súbehu nášho vedenia s novo ukladanými inžinierskymi sieťami musia byť dodržané minimálne vzdialenosti, stanovené v STN 73 6005 Zmena a) tab. 1,2.

5. Pred zasypaním odkrytého kábla Východoslovenskej distribučnej a.s. žiadame, aby bol prizvaný zástupca našej spoločnosti kvôli kontrole nepoškodenosti vedenia.

6. Zástupcu našej spoločnosti žiadame kontaktovať minimálne 2 pracovné dni pred zasypaním odkrytého kábla. Kontakt na zástupcu našej spoločnosti: 055/6102133

7. Pri zmene kategórie priestoru (povrchu) nad jestvujúcimi NN a VN podzemnými vedeniami v zmysle

STN 736005 (chodník, vozovka, voľný terén) je potrebné na náklady stavebníka doplniť podľa potreby ochranu el. káblov proti ich mechanickému poškodeniu v súlade s normami S:rN 34 1050, STN 33 2000-5-52 a 73 6005.

(10) V ochrannom pásme elektrickej stanice vymedzenej v odseku 9 písm.

b) je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice.

(14) Zriaďovať stavby v ochrannom pásme elektroenergetického zariadenia možno iba po predchádzajúcom súhlase prevádzkovateľa sústavy. Súhlas prevádzkovateľa sústavy na zriadenie stavby v

ochrannom pásme elektroenergetického zariadenia je dokladom pre územné konanie a stavebné konanie.

**Pred realizáciou stavby pri výkopových prácach v blízkosti el. zariadení je potrebné o zabezpečenie pracoviska požiadať Prevádzkovateľa distribučnej siete VSD, a.s. Prevádzka sietí VN a NN región Východ, formou objednávky - tel. č. 055/6102633.**

Ďalej Vás upozorňujeme, že môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom, ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy nevidujeme.

- ↓ V záujmovej oblasti dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. uvedené vo vyjadrení č. 6612309088 zo dňa 31.09.2023. Stavebník je povinný rešpektovať najmä :

1. 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.

2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.

3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade 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: Iveta Mathiová, iveta.mathiova@telekom.sk, +421 51 7714777.

4. 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.

5. 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.

6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločností 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 zaradení.

7. 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.

8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.

9. 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 Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke:

<https://www.telekom.sk/lyjadrenia>

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 pripojku.

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

- ✦ V záujmovej oblasti nedôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti ORANGE SLOVENSKO a.s., uvedené vo vyjadrení č. KE-1153/2023 zo dňa 15.05.2023.
- ✦ Ing. Ján Hajduk - Elcomp, Vranov n. T, zo dňa 19. 08. 2022-  
S PD rekonštrukcie vodovodu súhlasíme. Aj keď sa jedná o realizáciu bezvýkopovou technológiou, je potrebné v dotknutých úsekoch, kde sú uložené aj káblové rozvody pre verejné osvetlenie postupovať opatrne, aby nedošlo k ich poškodeniu. V prípade potreby pred začatím zemných prác, požiadajte o presne vytýčenie rozvodov verejného osvetlenia.

9. Stavebník je povinný dodržať podmienky Krajského pamiatkového úradu v Prešove určené v stanovisku č. KPUPO-2022/17744-2/70405/JU zo dňa 19.08.2022. Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona č.50/1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, oznámiť každý archeologický nález KPÚ Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil - začiatok zemných prác ohlásí stavebník v predstihu troch pracovných dní KPÚ Prešov.

10. Prístup na stavenisko je z jestvujúcich miestnych komunikácií.

11. Na objekty zariadenia staveniska je možné využívať iba pozemky, ku ktorým si stavebník vopred zabezpečí súhlas ich vlastníkov.

12. Počas výstavby je nutné dbať na to, aby obmedzenie vlastníckych a užívateľských práv bolo čo najmenšie. **Vzhľadom na realizáciu činnosti v blízkosti rodinnej**



**zástavby - práce s výraznou produkciou hluku vykonávať v pracovných dňoch; vylúčiť tieto práce v čase nočného kľudu, počas pracovného voľna a pracovného pokoja. Zabezpečiť ochranu predovšetkým biologických zložiek krajiny, pôdy, ovzdušia a podzemných vôd pri stavbe.**

13. V súlade s legislatívou na úseku **odpadového hospodárstva**, stavebník dodrží nasledovné podľa vyjadrenia č. OU-VT-OSZP-2023/005170-002 zo dňa 25.04.2023

- s odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predloženej PD sa bude nakladať v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve
- využiteľné odpady budú zhodnotené v povolených zariadeniach na zhodnotenie odpadov činnosťou R1 až R12
- nevyužiteľné odpady budú zneškodnené v povolených zariadeniach činnosťou D1 až D 12 /napr. na skládkach na nie nebezpečný odpad, na skládkach na nebezpečný odpad, resp. inom zariadení, ktoré má na to povolenie od príslušného orgánu štátnej správy/
- pôvodca odpadov – investor – mesto Vranov nad Topľou bude viesť evidenciu o produkovaných odpadoch za danú prevádzku – stavbu a do konca februára podá na tunajší úrad ohlásenie o vzniku odpadu a nakladanie s ním za predchádzajúci rok
- o odovzdaní odpadu nasledujúcemu držiteľovi odpadu musí mať pôvodca odpadov doklad
- s komunálnymi odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby sa musí nakladať v zmysle VZN mesta Vranov nad Topľou
- pred kolaudačným konaním požiada investor tunajší úrad – úsek odpadového hospodárstva o vydanie vyjadrenie k dokumentácii pre kolaudačné konanie stavby, ktorá musí obsahovať doklady, ako bolo naložené s odpadmi vzniknutými pri realizácii predmetnej stavby - faktúry, protokoly, evidenčné listy, oprávnenie na preberanie odpadov /napr. rozhodnutie, registráciu ,.../ a pod.

14. Prípadný výrub stromov, alebo krovitého porastu pri realizácii stavby je možný len na základe predchádzajúceho povolenia orgánu ochrany prírody.

15. Stavebník je povinný oznámiť zahájenie stavebných prác na stavbe tunajšiemu úradu -orgánu štátnej vodnej správy.

16. Termín ukončenia stavby : do **12/2027**.

17. Po ukončení vodnej stavby je stavebník povinný požiadať príslušný vodohospodársky orgán o jej kolaudáciu. K návrhu na kolaudáciu predložiť najmä : geodetickú dokumentáciu skutočného vyhotovenia vodnej stavby (geodetické zameralenie) – na podklade katastrálnej mapy, certifikáty zhody, prípadne technické osvedčenia podľa zák. č. 90/98 Z.z. „o stavebných výrobkoch“, ktoré sa vyžadujú v zmysle protipožiarneho zabezpečenia stavby; záväzné stanovisko RÚ VZ so sídlom vo Vranove n.T. ku kolaudácii stavby.

18. So stavbou môže byť začaté až po nadobudnutí právoplatnosti tohto povolenia. **Vodoprávne povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne v lehote do 2-rokov odo dňa jeho právoplatnosti.**

19. Dbieť, aby pri realizácii stavby neboli negatívne dotknuté práva užívateľov okolitých pozemkov. **Prepojenie prípojok realizovať bezpodmienečne v spolupráci s vlastníkmi napojených nehnuteľností.**

20. Po uskutočnení prác uviesť terén do pôvodného stavu a uhradiť prípadné škody spôsobené vplyvom realizácie stavby. V prípade vzniku škôd platia ustanovenia občianskeho zákonníka.

21. V rozpočte stavby je nutné uvažovať s finančnými prostriedkami na úhradu škôd, ktoré môžu vzniknúť v priebehu výstavby na cudzích nehnuteľnostiach a zariadeniach.

22. Súhlasné stanovisko s uvedenou stavbou je vo vyjadrení VVS a.s., závod Vranov nad Topľou č. 111822/2022/O zo dňa 18.8.2022.

### ĎALŠIE USTANOVENIA:

- Prípadní ďalší nadobúdatelia majetku, s ktorým bolo spojené povolenie na osobitné užívanie vôd, sú povinní oznámiť orgánu štátnej vodnej správy, že došlo k prechodu alebo prevodu jeho vlastníctva – do dvoch mesiacov od dňa jeho uskutočnenia.

### **ROZHODNUTIE O NÁMIETKACH ÚČASTNÍKOV KONANIA :**

Pri vodoprávnom (stavebnom) konaní zo strany zainteresovaných účastníkov konania neboli vznesené námietky, preto sa v tomto rozhodnutí vylučuje časť – rozhodnutie o námietkach účastníkov konania. Pripomienky a požiadavky dotknutých orgánov boli zosúladené a sú obsiahnuté v podmienkach tohto rozhodnutia.

## **O D Ő V O D N E N I E**

Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie obdržal dňa 22.06.2023 žiadosť stavebníka: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., GR, Komenského 50, 042 48 Košice o vydanie vodoprávneho povolenia na realizáciu vodnej stavby „Vranov nad Topľou, Ul. E. Urxa - rekonštrukcia vodovodu“.

Realizácia tejto vodnej stavby je vyvolaná tým, že táto časť vodovodného potrubia vykazuje častú poruchovosť, dochádza k úniku vody z potrubia. Tento stav je neprípustný a prevádzkovateľ sa rozhodol nepriaznivý stav riešiť jeho rekonštrukciou.

Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie - ako špeciálny stavebný úrad – oznámil účastníkom konania a dotknutým orgánom listom zo dňa 08.08.2023 začatie vodoprávneho konania. Súčasne na prejednanie predloženej žiadosti nariadil ústne pojednávanie na deň 08.09.2023, so stretnutím na MsÚ Vranov nad Topľou, ku ktorému neboli vznesené žiadne námietky a pripomienky. Vzhľadom na to, že sa jedná o líniovú stavbu s veľkým počtom účastníkov konania bolo oznámenie o začatí konania zverejnené verejnou vyhláškou, ktorá bola vyvesená na vývesnej tabuli mestského úradu Vranov nad Topľou, na OÚ Vranov nad Topľou – OSŽP a na webovej stránke MV SR po dobu 15 dní - neboli vznesené námietky a pripomienky.

Vo vodoprávnom povolení sú zohľadnené podmienky a pripomienky pre realizáciu stavby, ktoré boli vznesené v písomných stanoviskách, vyjadreniach účastníkov konania, dotknutých orgánov a organizácií.

K realizácii predmetnej vodnej stavby bolo vydané:

- vyjadrenie Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom vo Vranove nad Topľou č. HŽPaPPL/14188/2022/3525 zo dňa 17.08.2022,

- súhlasné stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou č. ORHZ-VT-2022/000097-004 zo dňa 23.08.2022,
- súhlasné stanovisko mesta Vranov nad Topľou č. 20474/2022/2256 zo dňa 11.10.2022.

Správny poplatok vo výške 200.- EUR bol zaplatený bankovým prevodom pod č. ID: M00-100723-0175 dňa 20.07.2023 v zmysle položky 62a písm. g) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch, v znení neskorších predpisov.

Po podrobnom preskúmaní predložených písomností a dokladov, vykonanom ústnom pojednávaní a prerokovaní s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy, Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, rozhodol tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

## POUČENIE

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. „o správnom konaní“, v znení neskorších predpisov, podať odvolanie v lehote **15 dní** odo dňa oznámenia rozhodnutia. Odvolanie sa podáva na Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie. Toto rozhodnutie, po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, je preskúmateľné súdom.



  
Ing. Anton Olah  
vedúci odboru

**Doručí sa:**

**Účastníci konania:**

1. VVS a.s., Košice
2. Mesto Vranov nad Topľou
3. Ing. Juraj Mohler - projektant

**Dotknuté orgány:**

1. Foulkes Ľudmila Vt
2. Mahdalová Adriana Vt
3. Kerestešová Juliana
4. Krajský pamiatkový úrad, Hlavná 115, 080 01 Prešov
5. RÚ VZ Vranov n.T., Pribinova 95, 093 01 Vranov nad Topľou
6. OR HaZZ, A. Dubčeka 881, 093 01 Vranov nad Topľou
7. Východoslovenská distribučná, a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice
8. Slovak Telecom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
9. SPP, a.s. Mlynské Nivy 44/B, 825 11 Bratislava 26.
10. Orange
11. Ing. Ján Hajduk, ELCOMP
12. OÚ-OSŽP Vranov n.T. – ŠSOH



Číslo : **OU-VT-OSZP-2023/008185-008**

Vranov n.T.  
30.10.2023

VEC

„Vranov nad Topľou, Ul. E. Urxa - rekonštrukcia vodovodu“  
- VODOPRÁVNE POVOLENIE  
- VEREJNÁ VYHLÁŠKA


Dňa 30.10.2023 bolo pod č. **OU-VT-OSZP-2023/008185-007** vydané vodoprávne povolenie, ktorým sa povolila vodná stavba: " **Vranov nad Topľou, Ul. E. Urxa - rekonštrukcia vodovodu**", umiestnenej na parcelách č. **C-KN 3840/121**, v katastrálnom území Vranov nad Topľou - podľa situácie stavby vypracovanej na podklade z katastrálnej mapy – vid' projektová dokumentácia => paré č. 3 – katastrálna situácia.

Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie príslušný podľa § 5 zák. č. 525/2003 Z.z. „o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov“, v znení nesk. predpisov, v spojení s § 61 a § 71, zák. č. 364/2004 Z.z. „o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov“ (vodný zákon) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120, zák. č. 50/1976 Zb. „o územnom plánovaní a stavebnom poriadku“ (stavebný zákon), v súlade s § 69 „stavebného zákona“, oznamuje doručenie **vodoprávneho povolenia verejnou vyhláškou**.

Doručenie vodoprávneho (stavebného) povolenia verejnou vyhláškou sa vykonáva z dôvodu, že sa jedná o stavbu s veľkým počtom účastníkov konania.

Táto verejná vyhláška sa spolu s predmetným vodoprávnym povolením vyvesí na oznamovacej tabuli mesta Vranov nad Topľou, na OÚ Vranov nad Topľou – OSZP a na webovej stránke MV SR: <https://www.minv.sk/?okresne-urady-klientske-centra&urad=60>, na dobu **15-dní**. Primátor mesta zabezpečí oznámenie o vyvesení vyhlášky v obecnom rozhlase alebo v mieste obvyklým spôsobom. Posledný deň vyvesenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia vodoprávneho (stavebného) povolenia.

Proti vodoprávnemu povoleniu je možné podať odvolanie **do 15-dní** odo dňa jeho oznámenia verejnou vyhláškou, a to na OÚ Vranov nad Topľou – OSZP.

Vyvesené dňa 30.10.2023 .....  
( potvrdenie ) 

Zvesené dňa .....  
( potvrdenie )

  
Ing. Anton Olah  
vedúci odboru

**Po zvesení potvrdenú verejnú vyhlášku zaslať na tunajší OÚ-VT-OSZP !**