



ROZHODNUTIE (verejná vyhláška)

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia – štátna vodná správa (ďalej len „Okresný úrad Trnava“) ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia § 5 ods. 1 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 ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 písm. a) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa ustanovenia § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) vydáva stavebníkovi:

Obec Voderady, Pavlická cesta 262/1, 919 42 Voderady, IČO 00 313 181

I. povolenie na uskutočnenie vodnej stavby:

„Rekonštrukcia a úprava cestných priekop Voderady“

stavebné objekty: SO 02 Ulica Hliníky

podľa ustanovenia § 26 ods. 1 vodného zákona v súčinnosti s ustanovením § 66 stavebného zákona.

Údaje o stavbe:

Názov hlavnej stavby: Rekonštrukcia a úprava cestných priekop Voderady

Názov vodnej stavby: SO 02 Ulica Hliníky

Projektant: Ing. Martin Bejda, reg. č. 4291*A2

Miesto stavby: katastrálne územie Voderady, p.č. reg.“C“ 1090/14, 1090/28, reg. „E“ 1091/5, 1091/6, 10917 (vlastníkom pozemkov je Obec Voderady, vlastníctvo je zapísané na LV č. 700)

Termín začatia stavby: 11/2021

Termín ukončenia stavby: 11/2024

Rozhodnutie o umiestnení stavby „Rekonštrukcia a úprava cestných priekop, SO 02 Ulica Hliníky“ vydala Obec Cífer pod č. Výst.CIF-341/2021/Bá-712 zo dňa 17.06.2021 s právoplatnosťou zo dňa 26.7.2021.

Popis stavby:

Predmetom projektovej dokumentácie je rekonštrukcia časti odvodňovacej priekopy v ulici Hliníky v obci Voderady.

Existujúca cestná komunikácia je realizovaná s jednostranným sklonom do priekopy. V úseku od miestneho cintorína je na ulici Hliníky existujúca priekopa opevnená betónovými dlažbami TBM2-50 a TBM1-50. V miestach prejazdov k rodinným domom sú zriadené priepusty z betónových a plastových rúr. V celom úseku až po posledný dom sa uvažuje s prečistením priekop od nánosov s ponechaním opevnenia priekop s občasnou opravou opevnenia a vtokov na priepustoch.

V úseku od km 0,051 pred RD p.č. 1090/12 je navrhnutý odklon priekopy bližšie k ceste tak, aby dažďové vody neodtekali na parcely č. 1090/12 a 1090/13. Navrhované je zriadenie nového priepustu PVC, DN400 dĺžky 6,5 m pod prejazdom k RD a osadenie prejazdového žľabu Hydro BG šírky 300 mm na hranici cesty s prejazdom s odvedením vôd do novej priekopy za prejazdom. Žľab bude vyskladaný a spádovaný z jednotlivých kusov podľa potreby (dl. 1,0 príp. 0,5 m). Mreža – krycí rošt sa použije tr. zaťaženia D400. Od km 0,031 je vedená nová priekopa smerom k ČS splaškových vôd a na ňu je napojená retenčno-vsakovacia nádrž, kde sa budú dažďové vody kumulovať a postupne vsakovať, príp. odparovať. V km 0,0 v mieste napojenia na retenčnú nádrž až po km 0,051 bude dno priekopy opevnené betónovou žľabovkou TBM1-50. Od km 0,0 po km 0,0365 bude svah na strane od cesty opevnený betónovou dlažbou TBM2-50. Od km 0,0365 za priepustom po km 0,051 na konci úpravy priekopy budú svahy po oboch stranách opevnené dlažbou TBM2-50.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na stavebné objekty:

SO 02 Ulica Hliníky:

Rozsah existujúcich priekop ponechaných a prečistených

- Otvorená záchytná priekopa pred rodinnými domami dno a svahy opevnené . celková dĺžka 86,5 m
- Priepusty pred rodinnými domami prečistenie – celková dĺžka 47,5 m

Rozsah navrhovaných priekop upravovaných

- km 0,00-0,031 – otvorená záchytná priekopa, svah od cesty opevnený novou betónovou žľabovkou TBM 2-50, dno opevnené žľabovkou TBM 1-50, zbytok zatrávnený – celková dĺžka 31 m
- km 0,0365-0,051 – otvorená záchytná priekopa, svahy opevnené novou betónovou žľabovkou TBM 2-50, dno opevnené žľabovkou TBM 1-50, zbytok zatrávnený – celková dĺžka 14,5 m

Retenčno-vsakovacia nádrž:

- retenčno-vsakovacia nádrž je navrhnutá na pozemku s p.č. 1090/14 ako otvorená nádrž, pričom na prednej strane sa využije existujúci zemný val. V mieste zaústenia je vytvorená usadzovacia časť retenčnej nádrže objemu 16,5 m³. Na zadnej a ľavej strane sa vybuduje zemná hrádzka a násypom s ohumusovaním a zatrávnením. Dno sa upraví na rovnú plochu do úrovne 126,60 m n.m. vrátane štrku hr. 100 mm. Zásyp dna riečnym štrkom sa prevedie z fr. 32-63 mm v hrúbke 100 mm. Vnútorne svahy sa na výšku 400 mm a dl. 800-900 mm upravujú tak ako dno s opevnením štrkom. Nad touto úpravou sa svahy ohumusujú a zatravnia.

Rozsah navrhovanej retenčno-vsakovacej nádrže (RN-SN)

- vnútorný priemer RN-VS meraný v dne 15,0x8,7 m
- rozmer 14,5x19 m meraný vnútorne po úroveň vrchnej hrany hrádze
- vonkajší rozmer RN-VS meraný po napojenie na terén 16,5x22,5 m
- užitočný objem RN-VS pri zatopení do výšky 0,5 m od dna – 80 m³

Odvodňovaná plocha cesty – 2610 m²

Množstvo dažďových vôd – $Q_{\text{cesta dažď.}}=40,1$ l/s zo spevnených plôch na ulici Hliníky s predpokladom prívodu dažďových vôd v smere od cintorína a priľahlej ulice paralelne s ulicou Hliníky.

2. **Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti nebude stavba začatá.**
3. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej vo konaní, ktorú vypracoval Ing. Martin Bejda v 06/2020 a ktorá je súčasťou tohto povolenia. Prípadné zmeny nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho súhlasu stavebného úradu.
4. Stavbu realizovať v súlade s hydrogeologickým posudkom, predloženým v tomto konaní.
5. Oznámiť tunajšiemu úradu začatie stavby a termíny kontrolných dní. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov prístup na stavbu a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu.
6. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
7. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané základné ustanovenia stavebného zákona uvedené v ustanovení § 48 stavebného zákona.
8. Zabezpečiť dodržanie podmienok vyplývajúcich zo stanovísk dotknutých orgánov, ktoré uplatnili v písomných stanoviskách a sú súčasťou dokladovej časti:
 - a) Obec Cífer, č. CIF-1/2021/STR-6534 zo dňa 13.09.2021
 - Obec Cífer súhlasí s investičnou činnosťou v kat. území Voderady v obci Voderady a to: S realizáciou stavby v zmysle predloženej PD „Rekonštrukcia a úprava cestných priekop Voderady, SO 02 Ulica Hliníky“ na parcele reg. „C“ č. 1090/14 druh pozemku orná pôda, „C“ č. 1090/28 druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, „E“ č. 1091/5 druh pozemku ostatná plocha, „E“ č. 1091/6 druh pozemku ostatná plocha, „E“ č. 1091/7 druh pozemku trvalý trávny porast v k.ú. Voderady. Činnosťou nebudú dotknuté záujmy okolitých vlastníkov nehnuteľností.
 - b) Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-TT-OSZP3-2021/004670-002 zo dňa 25.01.2021
 - Pri realizácii predmetného investičného zámeru žiadame dodržať ustanovenia zákona o odpadoch.
 - Ku kolaudácii doložiť doklady o spôsobe zhodnotenia, príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas výstavby návrhu odvádzania dažďových vôd nemáme pripomienky.
 - c) Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-TT-OSZP3-2021/004536-002 zo dňa 18.01.2021
 - Dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“), na dotknutom území platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny v zmysle § 12 zákona o ochrane prírody.
 - Na prípadný výrub drevín (stromov, krovitých porastov) je v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody potrebný súhlas Obce Cífer v zastúpení starostom. V rozhodnutí obec zároveň uloží žiadateľovi primeranú náhradnú výsadbu, prípadne finančnú náhradu do výšky spoločenskej hodnoty drevín, v zmysle § 48 zákona o ochrane prírody.
 - Rešpektovať existujúcu v území – aleje, remízy, ktoré predstavujú významné krajinné prvky, podľa § 2 ods. 2 písm. c) o ochrane prírody. Významný krajinný prvok možno užívať len takým spôsobom, aby nebol narušený jeho stav a nedošlo k ohrozeniu alebo oslabeniu jeho ekologickostabilizačnej funkcie, v súlade s § 3 ods. 2 zákona o ochrane prírody.

- Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonať citlivo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od pätý kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.
- V prípade, že povoloVANÁ stavebná činnosť (výkopové práce) spôsobí šírenie invázných druhov rastlín na výkopom porušených plochách, vlastník alebo správca pozemku je povinný ich odstraňovať, v zmysle § 3 ods. 2 zákona č. 150/2019 Z.z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- Pri realizácii investičnej akcie postupovať tak, aby neprišlo ku zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody.
- Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích), je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na OÚ Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním. V prípade, že predmetnou investičnou akciou príde k porušeniu podmienok ochrany chránených druhov (§ 34 až § 38 zákona o ochrane prírody), na takúto činnosť sa vyžaduje výnimka Ministerstva životného prostredia SR.

d) Okresné riaditeľstvo policajného zboru v Trnave, Okresný dopravný inšpektorát v Trnave, Oddelenie výkonu služby, č. ORPZ-TT-ODI1-2021/02221-061 zo dňa 02.02.2021

- Vydávanie určenia na použitie dopravného značenia a dopravných zariadení podlieha konaniu podľa §-u 3 ods. 7 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších noviel a predpisov (cestný zákon), a preto ODI Trnava žiada v samostatnom konaní nezávisle od stavebného konania predložiť k posúdeniu projektovú dokumentáciu:
- Dočasného dopravného značenia alebo dočasných dopravných zariadení – v prípade, že počas vykonávania prác bude obmedzená bezpečnosť alebo plynulosť cestnej premávky na cestách, miestnych komunikáciách, účelových komunikáciách, cyklochodníkoch, chodníkoch alebo na samostatných cestičkách pre chodcov alebo cyklistov. Projektová dokumentácia dočasného dopravného značenia alebo dočasných dopravných zariadení spolu so žiadosťou bude predložená príslušnému cestnému správnenému orgánu a jeho prostredníctvom na ODI Trnava na odsúhlasenie.
- Žiadame, aby projektová dokumentácia dopravného značenia alebo dopravných zariadení bola v súlade s platnou legislatívou, teda podľa vyhlášky Ministerstva vnútra SR č. 30/2020 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonáva zákon o cestnej premávke.

e) Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., č. 1640/2021/AOp zo dňa 01.02.2021

- Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s. vlastní a/alebo prevádzkuje v riešenej lokalite verejnú kanalizáciu PVC DN 300 mm. Verejnú kanalizáciu a prípojky žiadame počas stavebných a výkopových prác rešpektovať a nepoškodiť. Pred začatím výkopových prác je nutné presnú polohu verejnej kanalizácie vytýčiť na základe objednávky pracovníkmi TAVOS, a.s. v teréne. Pri navrhovaní záchytnej priekopy a nového priepustu žiadame dodržať ochranné pásmo verejnej kanalizácie v zmysle zákona NR SR č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov, §-u 19, ods. 2. Pásmo ochrany je vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od vonkajšieho pôdorysného okraja vodovodného alebo kanalizačného potrubia na obidve strany 1,5 m pre verejnom vodovode a kanalizácii do priemeru 500 mm vrátane. V prípade nepriaznivých priestorových podmienok požadujeme dodržať minimálnu vzdialenosť 1 m od okraja potrubia na každú stranu, prípadne podľa STN 736005 (Priestorová norma), umiestnenie je nutné vopred prejednať s pracovníkmi TAVOS, a.s. Pri realizácii žiadame vo výkope zabezpečiť stabilitu našich podzemných vedení tak, aby nedošlo k ich poškodeniu. Poklapy kanalizačných šacht žiadame upraviť do novej nivelety

spevnených plôch v zmysle § 27 ods. 4 zákona NR SR č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov.

- S predloženou projektovou dokumentáciou súhlasíme za dodržania vyššie citovaných podmienok.

f) MAVOS, spol. s r.o., č. 3/2021 zo dňa 26.01.2021

- Trasa hlavného verejného vodovodu sa nachádza v hĺbke cca 1,2 m. Pri predmetnej rekonštrukcii je predpoklad, že zemné práce sa budú realizovať maximálne do hĺbky 0,6 m. Tzn. Výkopové práce by nemali ohroziť trasu potrubia a ani sekčné uzávery verejného vodovodu.
- Vzhľadom na skutočnosť, že naša spoločnosť nedisponuje porealizačným zameraním vodovodu, kde prípojky k jednotlivým nehnuteľnostiam si vlastníci vybudovali svojpomocne a nie je známa hĺbka potrubia domových prípojok, je potrebné pri križovaní ako aj súbehu domových prípojok dotknutých parciel postupovať nanajvyš obozretne a použiť takú techniku na výkopové a zemné práce aby neprišlo k ich poškodeniu.
- Chceme upozorniť, že potrubie verejného vodovodu a domové prípojky nie sú označené príslušnou páskou, ani nie je vykonaný pieskový obsyp, ktorý by identifikoval potrubie v príslušnej hĺbke. Preto doporučujeme v uvedených hĺbkach, v ktorých sa nachádza VV, postupovať pri výkopových prácach nanajvyš obozretne, aby neprišlo k poškodeniu VV a jeho príslušenstva a prispôsobiť výkopovú techniku k daným okolnostiam.
- Pred začatím realizačných prác rekonštrukcie v miestach križovania jednotlivých prípojok ako aj v súbehu, je nutné kontaktovať technických pracovníkov spoločnosti MAVOS, s.r.o. z dôvodu upresnenia polohy vodovodného potrubia, vodovodných prípojok a eliminácii možných rizík k jednotlivým úsekom stavby. Z uvedeného požadujeme pred zahájením výkopových prác vytýčiť trasu verejného vodovodu.
- V zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách, vrátane novely zákona č. 230/2005 v znení neskorších zmien a doplnkov podľa § 19 ods. 6 je potrebné dodržať pásmo ochrany, kde pri zasahovaní do terénu vrátane zásahov do podzemných komunikácií alebo iných stavieb v pásme ochrany je stavebník, v záujme ktorého sa tieto zásahy vykonávajú, povinný na svoje náklady bezodkladne prispôsobiť novej úrovni povrchu všetky zariadenia a príslušenstvo verejného vodovodu.
- V záujmových parcelách, na ktorých sa rekonštrukcia bude realizovať, je potrebné, aby liatinové alebo oceľové poklopy prípojkových, sekčných a hydrantových ventilov boli osadené do úrovne výšky terénu s následnou fixáciou, poprípade obetónovaním daného poklopu. Z dôvodu nemožnosti vysunutia teleskopického mechanizmu otvárania ventilov do úrovni výšky chodníka alebo do výšky terénu priekopy, kde investor pri budovaní vodovodnej siete použil pevné pripojenia na ventily požadujeme, aby mechanizmus otvárania (štvorhran), bol vedený v oceľovej alebo plastovej chráničke z dôvodu nezosypania podkladového kameniva alebo zeminy na uvedený mechanizmus. Veľkosť chráničky určujem vnútorným priemerom min. $\Phi 70$. pri presahu mechanizmu otvárania ventilov nad úroveň terénu je potrebné ovládaciu tyč skrátiť a ukončiť štvorhranom a to spôsobom výrobenia nadstavca na ovládaciu kovovú tyč. Spôsob skrátenia, uchytenia a výrobenia nadstavca na ovládaciu tyč je nutné konzultovať s našou spoločnosťou. Druhou možnosťou úpravy ovládacích tyčiek (teleskop), je celková výmena ovládacej tyčky formou uvoľnenia segerovej závlačky od zemného ventilu a následným vytiahnutím ovládacej tyčky a jej výmenu. Zdôrazňujeme, že mechanizmus ovládania ventilu musí byť zakončený ventilovým poklopom, pokiaľ to situácia nedovoľuje (mechanizmus vychádza do sklonu priekopy), je potrebné mechanizmus inštalovať do plastovej chráničky s následným zazátkovaním a osadením do výšky terénu.
- Pred začatím realizačných prác v miestach vybudovaných ventilov je nutné kontaktovať technických pracovníkov spoločnosti MAVOS, s.r.o. z dôvodu upresnenia polohy uvedených

ventilov a eliminácii možných rizík k jednotlivým úsekom stavby. Doporučujeme používať pre výkopové práce takú techniku, ktorá by nespôsobila poškodenie funkčnosti ventilov s následnou deštrukciou poklopov.

- V prípade akýchkoľvek nejasností kontaktovať pohotovostnú službu spoločnosti MAVOS, s.r.o., tel. č. 0911 284507.
- Za vykonané služby a výkony spojené s realizáciou stavby si bude spoločnosť MAVOS, s.r.o. fakturovať prácu a použitý materiál v zmysle platného cenníka spoločnosti.
- V prípade nedodržania uvedených podmienok a následne vyvolaných nutných opráv súvisiacich s prípadným poškodením VV a jeho príslušenstva, bude spoločnosť MAVOS, s.r.o. fakturovať spoločnosti, ktorá vykonáva realizáciu stavby výkony a služby spojené s opravou verejného vodovodu.
- Pri dodržaní uvedených podmienok spoločnosť MAVOS, s.r.o. vydáva súhlasné stanovisko za účelom stavebného konania pre realizáciu rekonštrukcie Hlinickej ulice.

g) Západoslovenská distribučná, a.s., zo dňa 26.01.2021

- Projektová dokumentácia rieši rekonštrukciu časti odvodňovacej priekopy v ulici Hliníky.
- Požadujeme rešpektovať všetky existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení §43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z.z. a nadväzujúcich legislatívnych predpisov.
- Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa §43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť alebo zdržujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.
- V prípade, že pri umiestnení Vašej stavby dôjde k styku so zariadením rozvodnej distribučnej siete energetiky, ktorý vyvolá požiadavku preložky jej zariadení, požadujeme v ďalšom stupni postupovať podľa §45 Zákona o energetike č. 251/2012 Z.z.

h) Krajský pamiatkový úrad Trnava, č. KPUTT-2021/1022-21/8767/KS/ zo dňa 03.02.2021

- Uvedenou stavebnou činnosťou nie sú dotknuté záujmy chránené Krajským pamiatkovým úradom Trnava v zmysle zákona 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov.
- Postup pri archeologickom náleze určuje § 40 zákona č. 49/2002 Z.z. a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov. Kontakt na oznámenie nálezu: 033/2452111.

i) Slovak Telekom, a.s., č. 6612129497 zo dňa 01.10.2021

- Dôjde k styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:
- 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 porušeniu.
- Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné

číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.

- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Igor Gottwald, igor.gottwald@telekom.sk, +421903223691
- V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
- Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládky 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 káblach 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 povinnosti podľa §68 zákona č.351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
- V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať p 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 spoločnosťou 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.
- 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://w.telekom.sk/vyjadrenia> Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
- 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.
- Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
- Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánujete napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezavahuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytyčenie. Prílohy k vyjadreniu: Všeobecné podmienky ochrany SEK, Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa.
- Upozornenie: od 1.1.2017 V §67 e ods. 1 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách sa zavádza povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorýchlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.

j) SPP-distribúcia, a.s., č. TD/NS/0075/2021/Mo zo dňa 01.02.2021

- SPP – D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete podľa ustanovení 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 realizáciou stavby za dodržania nasledujúcich podmienok:
 - Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby).
- V záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu jeho 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 D (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 činností 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 „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytyčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie.
- Pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy 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. Pavol Pediač, email: pavol.pediac@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka.
- Prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D.
- Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu.
- Stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu.
- Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel .č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti.
- Upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon.
- Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať 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 TPP 702 01, TPP 702 02.
- Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
- Stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01.
- V zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.
- V zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezprostrednom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

k) Ministerstvo obrany SR, Úrad správy majetku štátu, Agentúra správy majetku, č. ASM-80-54/2021 zo dňa 20.01.2021

- Po posúdení predložených podkladov nemáme pripomienky a súhlasíme s realizáciou stavby súhlasíme „Rekonštrukcia a úprava cestných priekop Voderady“ na p.č. 1090/14, 1090/28 v k.ú. Voderady, okres Trnava. V danej lokalite sa nenachádzajú pozemky, podzemné

telekomunikačné vedenia ani rádio reléová trasa v správe Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

l) NASES, č. 330-2021/1-176 zo dňa 11.01.2021

- Podľa Vami zaslaných podkladov sa vo vyznačenom záujmovom území sa nenachádzajú telekomunikačné siete a zariadenia v správe NASES.
9. Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
 10. Počas realizácie stavby dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 200/2018 Z. z., ktorou sa stanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, v nadväznosti na § 39 vodného zákona.
 11. Na uskutočnenie stavby možno použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie na zamýšľaný účel. Vhodnosť použitých materiálov a konštrukčných prvkov sa preukazuje certifikátom vydaným autorizovanou osobou.
 12. Realizáciou stavby nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.
 13. Počas realizácie danej stavby udržiavať čistotu a poriadok na pozemkoch využívaných v rámci staveniska a na príľahlých pozemkoch.
 14. Stavebník je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov alebo stavieb a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.
 15. Po skončení je stavebník povinný uviesť susedný pozemok alebo stavbu do pôvodného stavu, a ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody (§135 ods. 2 stavebného zákona).
 16. **Po dokončení stavby požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy o vydanie kolaudačného rozhodnutia, na základe ktorého bude vodná stavba daná do užívania.** Ku kolaudácii stavby je potrebné okrem iného odovzdať:
 - protokol o odovzdaní a prevzatí stavby,
 - projekt skutočného vyhotovenia,
 - porealizačné geodetické zameranie stavby,
 - protokol o vykonaných skúškach vodotesnosti kanalizačného potrubia,
 - doklady o spôsobe zhodnotenia, príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas výstavby,
 - certifikáty preukázania zhody a atesty použitých stavebných materiálov.

II. povolenie na osobitné užívanie vôd

v zmysle § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku z komunikácie a spevnených plôch ulice Hliníky zachytených otvorenými odvodňovacími priekopami do retenčno-vsakovacej nádrže osadenej na pozemku s p.č. reg. „C“ 1090/14 v katastrálnom území Voderady.
2. Retenčno.-vsakovacia nádrž je navrhnutá ako nadzemná otvorená nádrž s objemom 80 m³ na kumulovanie, vsakovanie, prípadne odparovanie zachytených dažďových vôd.
3. Odvodňovaná plocha – 2610 m²
4. Množstvo dažďových vôd $Q_{cesta\ dažd.} = 40,1$ l/s

5. Dodržať ustanovenie § 39 a § 41 vodného zákona v súčinnosti s vyhláškou MŽP 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.
6. **Vykonaťnosť II. povolenia na osobitné užívanie vôd nastáva až po nadobudnutí právoplatnosti povolenia na užívanie vodnej stavby „Rekonštrukcia a úprava cestných priekop Voderady, SO 02 Ulica Hliníky“.**
7. **Povolenie má platnosť 10 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu (Rekonštrukcia a úprava cestných priekop Voderady, SO 2 Ulica Hliníky).** Stavebník požiada tunajší úrad o predĺženie platnosti povolenia na osobitné užívanie vôd aspoň tri mesiace pred skončením platnosti tohto povolenia. Tunajší úrad môže platnosť povolenia predĺžiť, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané, v zmysle § 21 ods. 5 vodného zákona.
8. Postupovať v súlade s hydrogeologickým posudkom č. 2021/0929: „Rekonštrukcia a úprava cestných priekop Voderady, lokalita Voderady – ulica Hliníky“ – posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu – parc.č. 1090/14“, ktorý vypracovala Mgr. Oľga Pospiechová dňa 27.10.2021.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli uplatnené.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 16.08.2021 bola na Okresný úrad Trnava doručená žiadosť stavebníka: Obec Voderady, Pavlická ulica 262/1, 919 42 Voderady, IČO 00 313 181 o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „SO 02 Ulica Hliníky“ v rámci stavby „Rekonštrukcia a úprava cestných priekop Voderady“ na pozemkoch parc. č. reg.“C“ 1090/14, 1090/28, reg. „E“ 1091/5-7 katastrálne územie Voderady, a vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd.

Okresný úrad Trnava oznámil začatie vodoprávneho konania oznámením verejnou vyhláškou č. OU-TT-OSZP3-2021/024033-002 zo dňa 17.09.2021 bez miestneho šetrenia a ústneho konania, pretože žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie vodnej stavby.

Nakoľko boli tunajšiemu úradu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočné podklady pre posúdenie navrhovanej stavby, upustil tunajší úrad v súlade s § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania. Zároveň tunajší úrad upozornil účastníkov konania a dotknuté orgány, že svoje námietky a stanoviská môžu uplatniť najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia o začatí vodoprávneho konania č. OU-TT-OSZP3-2021/024033-002 zo dňa 17.09.2021, inak sa na neskoršie podané námietky neprihliadne resp., že so stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov súhlasia.

Ku konaniu boli doložené nasledovné podklady:

- projektová dokumentácia „Rekonštrukcia a úprava cestných priekop Voderady, stavebný objekt: SO 02 Ulica Hliníky“, ktorú vypracoval Ing. Martin Bejda v júni 2020 - 2 pare,
- rozhodnutie o umiestnení stavby vydala Obec Cífer pod č. Výst.CIF-341/2021/Bá-712 zo dňa 17.06.2021 s právoplatnosťou zo dňa 26.7.2021,
- záväzné stanovisko Obce Cífer v zmysle § 140b stavebného zákona č. CIF-1/2021/STR-6534 zo dňa 13.09.2021,
- hydrogeologický posudok vypracovaný Mgr. Oľgou Pobieckou zo dňa 27.10.2021,
- dokladová časť, ktorá obsahuje stanoviská, vyjadrenia, a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov,

- výpis z listu vlastníctva č. 700 vyhotovený prostredníctvom portálu CSRÚ, www.oversi.gov.sk zo dňa 10.09.2021,
- kópia katastrálnej mapy vyhotovená prostredníctvom portálu CSRÚ, www.oversi.gov.sk zo dňa 10.09.2021.

Dotknuté orgány si počas stanovenej lehoty neuplatnili námietky voči vydaniu povolenia na uskutočnenie uvedenej vodnej stavby. Pripomienky dotknutých orgánov a organizácií boli skoorinované a zahrnuté do podmienok rozhodnutia.

V zmysle predloženého hydrogeologického posudku, po zhodnotení geologických a hydrogeologických pomerov územia, navrhované odvedenie dažďových vôd nebude mať z hľadiska kvality pri zodpovedajúcom využívaní negatívny vplyv na kvalitu podzemných a povrchových vôd.

Na základe predložených dokladov a výsledku vodoprávneho konania príslušný orgán štátnej vodnej správy zistil, že nie sú ohrozené vodohospodárske záujmy ani práva iných a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Obec je oslobodená od platenia správnych poplatkov v zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa ustanovenia § 53 a § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na správny orgán, ktorý toto rozhodnutie vydal. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa ustanovenia § 61 ods. 4 stavebného zákona. Musí byť vyvesené 15 dní na úradnej tabuli a webovom sídle Obce Voderady a Okresnom úrade Trnava. Za deň doručenia sa pokladá posledný deň vyvesenia rozhodnutia. Po uplynutí doby určenej na vyvesenie bude verejná vyhláška vrátená na Okresný úrad Trnava s vyznačeným dátumom vyvesenia a zvesenia.

Príloha pre stavebníka a Obec Voderady
overená projektová dokumentácia

.....
vvesené dňa

.....
zvesené dňa

(pečiatka, podpis)

(pečiatka, podpis)

Ing. Rudolf Kormúth
vedúci odboru

Doručí sa

1. Obec Voderady, 919 42 Voderady 262
2. Projektant: Ing. Martin Bejda, Bernoláková 741/71, 919 21 Zeleneč

Na vedomie:

1. Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1, 917 07 Trnava
2. Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
3. MAVOS, spol. s r.o., 919 42 Voderady 262
4. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
5. NASES, Trnavská cesta 100/II, 821 01 Bratislava
6. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
7. SPP – distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
8. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
9. Okresné riaditeľstvo policajného zboru v Trnave, Okresný dopravný inšpektorát v Trnave, Oddelenie výkonu služby, Starohájska 3, 917 01 Trnava
10. OÚ TT-ŠVS – ku spisu