

**OBEC TRSTÍN****Spoločný obecný úrad, Kollárova 8, 917 02 Trnava**

Číslo: Výst. TRS-40/2025/Uá-98  
Vybavuje: Ing.arch. Alena Tundérová  
Tel.: 033/5354092  
e-mail: tunderova@soutt.sk

v Trnave dňa 09.06.2026

**VEREJNÁ VYHLÁŠKA  
ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE**

Obec Trstín, ako stavebný úrad príslušný podľa § 15 ods. 1 zákona č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon“) a podľa § 84 ods. 8 zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon v spojení s § 117 a § 119 ods. 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "stavebný zákon"), v územnom konaní posúdil podľa § 37 stavebného zákona návrh na rozhodnutie o umiestnení stavby, ktorý dňa 07.02.2025 podal

**Obec Bíňovce, IČO 00312258, 134, 919 07 Bíňovce**

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

**rozhodnutie o umiestnení stavby****Celoobecná kanalizácia Bíňovce****SO 01 Verejná stoková sieť**

SO 01.1 Gravitačná kanalizácia

SO 01.2 Kanalizačné odbočenia

**SO 02 Čerpacia stanica ČS-B1****SO 03 Čerpacia stanica ČS-B2****SO 04 Kanalizačné výtlaky**

SO 04.1 Výtlak ,V-B1"

SO 04.2 Výtlak ,V-B2"

**SO 05.1 El. prípojka NN – MGZS**

SO 05.2 Premostenie - MGZS

(ďalej len "stavba") na pozemkoch registra "C" parc. č. 190/1, 190/2, 190/7, 190/14, 190/16, 252, 253/1, 253/6, 253/7, 253/8, 253/9, 254/1, 256/1, 257/1, 257/3, 259/1, 264, 447/2, 543/1, 544, 545, 546/2, 547, 548/1, 548/3, 713/6, 716/2, 1685/17, 1685/20, 1685/24, 1685/43, 1685/44, 1685/50, 1685/51, 1685/52, 1685/53, 1685/54, 1685/55, 1685/59, 1685/62, 1685/64, 1685/65, 1685/74, 1689/2, 1689/4, register "E" parc. č. 241/5, 253/1, 253/18, 254, 255, 257, 259/2, 527/1, 546, 548/1, 713/1, 713/2, 713/3, 713/4, 716/1, 1684/30, 1684/31, 1684/32, 1684/45, 1684/47, 1684/51, 1684/52, 1684/53, 1684/56, 1684/57, 1684/82, 1685/4, 1685/5, 1685/6, 1685/9, 1685/10, 1685/12, 1685/14 v katastrálnom území Bíňovce v obci Bíňovce, tak ako je zakreslené na Situácii + vytýčenie na podklade katastrálnej mapy v mierke 1:1000 (výkres č.2), ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

## SO 01 Verejná stoková sieť

### SO 01.1 Gravitačná kanalizácia

#### Popis stavby:

Predmetom projektu je vybudovanie gravitačnej stokovej siete kombinovanej s výtlakmi spolu s čerpacími stanicami v obci Biňovce na odvádzanie komunálnych splaškových odpadových vôd z RD a objektov nachádzajúcich sa po pravej a ľavej strane štátnej cesty I/51 v smere od Trnavy s napojením na projektovanú stoku, odkiaľ bude gravitačne natekať do kanalizačného výtlaku stavba: "Odkanalizovanie a zásobovanie pitnou vodou Trnavského regiónu - Západ" s následným odvádzaním a čistením na ČOV Trnava - Zeleneč.

Je navrhnutá dvomi profilmi gravitačnej kanalizácie DN 300 a DN 250 mm a dvomi profilmi kanalizačných výtlakov DN 80 a DN 100 mm.

Čerpacie stanice sú navrhnuté ako podzemné nádrže s kruhovým pôdorysom priemeru 2200 mm, v každej budú umiestnené dve čerpadlá (1+1 ako 100% rezerva), napájanie bude z NN prípojok.

Navrhované gravitačné kanalizačné potrubie je navrhnuté z materiálu PP priemeru DN300 – Ø 315 x 10,0 x 5000 mm a DN 250 - Ø 250 x 8,2 x 5000 mm SN 12 a výtláčné potrubie z materiálu HDPE tlakových rúr PN 10, priemeru DN 80 D -90x5,4 mm a DN 100 D 110 x 6,3 mm

Počet napojených obyvateľov:	670 (748 EO)
Denná produkcia splaškových vôd:	63,65 m <sup>3</sup> /deň = 0,00074 l/s (71,06 m <sup>3</sup> /deň = 0,00082 l/s)
Celková dĺžka kanalizačnej siete:	4 734,00 m
- z toho gravitačná kanalizácia	4 063,50 m
- z toho kanalizačné výtlaky	670,50 m

#### Prehľad dĺžok a čerpacích staníc kanalizačného systému

Názov stoky	materiál - DN			
Stoka „A“	DN 300	PP	dĺžky	556,00 m
Stoka „Aa“	DN 250	PP	dĺžky	32,00 m
Stoka „A1.“	DN 300	PP	dĺžky	1028,60 m
Stoka „A1.1“	DN 300	PP	dĺžky	233,00 m
Stoka „A1.2“	DN 250	PP	dĺžky	127,00 m
Stoka „A2“	DN 250	PP	dĺžky	181,80 m
Stoka „A2.1“	DN 250	PP	dĺžky	58,70 m
Stoka „A3“	DN 300	PP	dĺžky	470,40 m
Stoka „A3.1“	DN 300	PP	dĺžky	142,50 m
Stoka „A3.2“	DN 250	PP	dĺžky	92,00 m
Stoka „A3.2.1“	DN 250	PP	dĺžky	50,00 m
Stoka „A3.2.2“	DN 250	PP	dĺžky	68,50 m
Stoka „A3.2.3“	DN 250	PP	dĺžky	35,00 m
Stoka „A4“	DN 300	PP	dĺžky	513,00 m
Stoka „A4.1“	DN 300	PP	dĺžky	136,20 m
Stoka „A4.1.1“	DN 250	PP	dĺžky	206,00 m
Stoka „A4.2“	DN 300	PP	dĺžky	123,00 m
Stoka „T - B1“	DN 250	PP	dĺžky	10,50 m
Celková dĺžka gravitačnej stokovej siete je				4 064,20 m

Stoka „A2.2“	DN 250	PP dĺžky	116,50 m - výhľad
Stoka „A3.3“	DN 250	PP dĺžky	136,00 m - výhľad
Stoka „A4.1.2“	DN 300	PP dĺžky	334,30 m - výhľad

---

Celková dĺžka gravitačnej stokovej siete je	586,80 m - výhľad
Stoková sieť celkom aj s výhľadom	4651,00 m

**SO 01.2 Kanalizačné odbočenia**

Navrhovaná v počte 237 ks - DN 150 - PP (cca 1896,0 m  
1 ks - DN 200- PP (cca 8,0 m)

**SO 02 Čerpacia stanica ČS-B1**

Navrhovaná ø 2200 v počte 1 ks  
Elektro-prípojka NN pre ČS-B1 AYKY-J 4x25 mm<sup>2</sup> 75 m  
CYKY-J 5x10mm<sup>2</sup> 10 m

**SO 03 Čerpacia stanica ČS-B2**

Navrhovaná ø 2500 v počte 1 ks  
Elektro-prípojka NN pre ČS-B2 AYKY-J 4x25 mm<sup>2</sup> 150 m  
CYKY-J 5x10 mm<sup>2</sup> 10 m

**SO 04 Kanalizačné výtlaky**

Výtlak „V-B1“	DN 80 HDPE dĺžky	189,10 m
Výtlak „V-B2“	DN 100 HDPE dĺžky	481,40 m
Celková dĺžka výtláčnych potrubí je		670,50 m

**SO 05.1 EI. prípojka NN – MGZS**

Prípojky NN pre ČS-B1 a ČS-B2 budú realizované z jestvujúceho stĺpa káblovým uložením v zemi.  
Napätová sústava : 3 N/PE AC 50Hz, 400/230V TN-C-S, TN-S navrhnutá so základnou ochranou, ochranou proti poruche a doplnkovou ochranou (RCD).

ČS-B1

inštalovaný príkon : 2x 2,3 kW  
max. súčasný príkon : 4,6 kW

ČS-B2

inštalovaný príkon : 2x 4,0 kW  
max. súčasný príkon: 8,0 kW

**SO 05.2 Premostenie MGZS 1 ks**

Návrh rieši dve ťažké premostenia, ktoré sa budú podľa potreby používať a presúvať pri prekopávkach miestnych komunikácií, čím sa zabezpečí ich prejazdnosť.

**SO 06 Dočasné dopravné značenie 2 kpl**

Nie je predmetom tohto konania

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

1. Stavba bude umiestnená na pozemku register "C" parc. č. 190/1, 190/2, 190/7, 190/14, 190/16, 252, 253/1, 253/6, 253/7, 253/8, 253/9, 254/1, 256/1, 257/1, 257/3, 259/1, 264, 447/2, 543/1, 544, 545, 546/2, 547, 548/1, 548/3, 713/6, 716/2, 1685/17, 1685/20, 1685/24, 1685/43, 1685/44, 1685/50, 1685/51, 1685/52, 1685/53, 1685/54, 1685/55, 1685/59, 1685/62, 1685/64, 1685/65, 1685/74, 1689/2, 1689/4, register "E" parc. č. 241/5, 253/1, 253/18, 254, 255, 257, 259/2, 527/1, 546, 548/1, 713/1, 713/2, 713/3, 713/4, 716/1,

1684/30, 1684/31, 1684/32, 1684/45, 1684/47, 1684/51, 1684/52, 1684/53, 1684/56, 1684/57, 1684/82, 1685/4, 1685/5, 1685/6, 1685/9, 1685/10, 1685/12, 1685/14 v katastrálnom území Bíňovce, ako je zakreslené na priloženom situačnom výkrese, kde je označené polohové a výškové umiestnenie všetkých navrhovaných stavieb.

2. Navrhovaná stavba bude vyprojektovaná v zmysle požiaro - bezpečnostných predpisov, hygienických predpisov a príslušných STN.
3. Splnenie podmienok územného rozhodnutia je potrebné dokladovať k žiadosti o vydanie stavebného povolenia ich zapracovaním do projektu stavby pre stavebné povolenie a stanoviskami dotknutých orgánov k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie.
4. Projektovú dokumentáciu pre vydanie stavebného povolenia spracovať podľa § 9 a § 13 vyhlášky č.453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, pričom jej súčasťou musí byť aj statika navrhovanej stavby, statické posúdenie staticky rozhodujúcich konštrukcií a projekt organizácie výstavby.
5. Pri vypracovaní projektovej dokumentácie stavby je nutné dodržať všetky STN vzťahujúce sa na navrhované stavebné konštrukcie, časti a technické zariadenia.
6. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie je potrebné riešiť aj plán organizácie výstavby.
7. Stavebník je povinný zachovať plynulosť a bezpečnosť premávky na príľahlej komunikácii aj počas výstavby.
8. Požiadavky a podmienky zo strany dotknutých orgánov (§ 140a stavebného zákona) musia byť rešpektované.
9. Pri spracovaní projektu k stavebnému povoleniu musia byť dodržané ochranné a bezpečnostné pásma jestvujúcich podzemných a nadzemných vedení.
- 10. Stavebník je povinný zabezpečiť dodržanie normy STN EN 73 6005 – Priestorová úprava vedenia technického vybavenia.**
11. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie budú dodržané podmienky uvedené vo vyjadreniach zainteresovaných orgánov a organizácií:

**Krajský pamiatkový úrad Trnava stanovisko dňa 24.04.2025 č. S-PUSR-007802/2025, Z-PUSR-030587/2025**

Krajský pamiatkový úrad Trnava v zmysle § 41 ods. 4 a § 30 ods. 4 pamiatkového zákona po zvážení všetkých zložiek, týkajúcich sa ochrany pamiatkového fondu z hľadiska ochrany archeologických nálezov a nálezísk, s realizáciou stavby "Celoobecná splašková kanalizácia obce Bíňovce", navrhovanej v katastrálnom území Bíňovce **súhlasí s podmienkami:**

**1. KPÚ Trnava začne konanie o nevyhnutnosti vykonať v súvislosti so stavbou pamiatkový, archeologický výskum.**

2. Termín zahájenia ako aj ukončenia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s dvojtýždenným predstihom Krajskému pamiatkovému úradu Trnava.

3. V prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ihneď ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu Trnava priamo alebo prostredníctvom obce. Podľa § 40 ods. 3 pamiatkového zákona nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä

zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.

**MICHLOVSKÝ, spol. s r.o. vyjadrenie dňa 29.01.2025 č. BA-0177 2025**

**dôjde ku stretu** PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko a.s. Metodova 8, 821 08 Bratislava.

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

Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č. 452/2021 Z.z. o ochrane sieti a zariadení. Pri krížení sieti, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácii a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žlabovaním. Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným správcou PTZ Orange Slovensko a.s.. Mechanická ochrana a prekládka budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a "Zmluvy o preložke" so spoločnosťou Orange Slovensko a.s. nim poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi PTZ.

Upozorňujeme, že :

1/ vo Vašom záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a.s., sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov

2/ rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a el. prípojky ku nim, nie sú predmetom toho vyjadrenia

Ďalej, pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, ste povinný vykonať všetky objektívne účinne ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečíte:

- pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu, objednať u správcu PTZ / vyznačenie podzemnej optickej trasy si prevedie objednatel' farbou, alebo kolíkmi /
- preukázateľne oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemne práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ, upozorniť na možnú polohovú odchýlku vytýčenia +- 30 cm od skutočného uloženia, aby pri prácach v miestach výskytu optických vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodne náradie a hĺbiace stroje v ochrannom pásme od vyznačenej polohy PTZ
- dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
- nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ
- vyžiadať si súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ v ochrannom pásme
- aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolnou osobou
- pred záhrnom previesť zhutnenie zeminy pod a nad HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)
- aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. číslo 033 / 77 320 32 , mob. 0907 721 378
- je nutne preveriť výškové a stranové uloženie PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonane bez nášho vedomia),
- pred záhrnom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole o nepoškodení trasy

Ďalšie podmienky prevádzkovateľa a správcu PTZ :

- Nedodržanie podmienok ochrany verejnoprospešného zariadenia PTZ je porušením právnej povinnosti podľa §23 zákona č. 452/2021 a TZ. Toto vyjadrenie platí len v rozsahu nami overenej dokumentácie a pre rozsah prác vyznačených, alebo vymedzených v časti 1. tohoto tlačiva. Vyjadrenie stráca platnosť dole uvedeným dátumom.
- Vytýčenie vedenia verejnej elektronickej komunikačnej siete vykoná spoločnosť Orange Slovensko a.s. na základe vyjadrenia a objednávky do 3 týždňov od jej doručenia. Na objednávke uveďte číslo vyjadrenia o existencii PTZ.
- PTZ sú v dotknutom území zakreslene len orientačne. Za zakreslenie všetkých existujúcich PTZ do projektovej dokumentácie však podľa § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z.z. o elektronických komunikáciách zodpovedá projektant !

**Ministerstvo obrany SR, Sekcia majetku a infraštruktúry stanovisko dňa 25.08.2022 č. SEMal-EL13/2-1-1223-2022**

S realizáciou akcie podľa predloženej dokumentácie **súhlasíme**.

**NASES vyjadrenie dňa 07.04.2025 č. 4300-2025/6665-4760**

- podľa Vami zaslaných podkladov sa vo vyznačenom záujmovom území **nenachádzajú** telekomunikačné siete a zariadenia v správe NASES

**Obec Trstín, Obecný úrad, 919 05 Trstín 95 stanovisko dňa 10.03.2026**

**Posúdenie súladu** navrhovanej stavby s obsahom záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce Bíňovce: Podľa záväznej textovej časti "Územného plánu obce Bíňovce" (schváleného uznesením obecného zastupiteľstva č. 7/2002 zo dňa 13.07.2002) v znení neskorších zmien a doplnkov územného plánu kapitoly "T.3. ZÁSADY A REGULATÍVY UMIESTNENIA VEREJNÉHO DOPRAVNÉHO A TECHNICKÉHO VYBAVENIA ÚZEMIA" podkapitoly "Vodné hospodárstvo" sa má v obci vybudovať gravitačná a čiastočne tlaková splašková kanalizácia, s tromi čerpacími stanicami. Rovnako v zmysle záväznej textovej časti územného plánu kapitoly "T.5. ZÁSADY A REGULATÍVY STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE" je potrebné vybudovať obecnú kanalizáciu.

Podľa kapitoly "T.10. ZOZNAM VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB" je obecná splašková kanalizácia zaradená medzi verejnoprospešné stavby a podľa kapitoly "T.8. PLOCHY NA VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY" je pre kanalizáciu vymedzený prídružený priestor na rozvody v zemi (popri komunikácii).

Zámer výstavby čiastočne gravitačných a čiastočne tlakových rozvodov celoobecnej kanalizácie a prečerpávacích staníc v priestore komunikácií v obci **je v súlade** so záväznou časťou územného plánu obce.

**Záver:** Umiestnenie stavby "Celoobecná kanalizácia Bíňovce" na pozemkoch líniová stavba v katastrálnom území Bíňovce v obci Bíňovce podľa priloženej dokumentácie **je v súlade** s obsahom záväznej časti územného plánu obce Bíňovce.

**Okresné riaditeľstvo PZ Trnava, ODI súhlas dňa 09.08.2022 č. ORPZ-TT-ODI1-2022/001483-230**

Po preskúmaní predloženej žiadosti a projektovej dokumentácie predmetnej stavby Vám dávame na vedomie, že s predmetnou stavbou **súhlasíme** resp. môžete požiadať jednotlivé cestné správne orgány o vydanie určenia na použitie dopravného značenia a dopravných zariadení (dočasných aj trvalých), a zároveň môžete požiadať aj o zvláštne užívanie, zábery, rozkopávkové povolenia príp. o uzávierky pozemných komunikácií. Cestným správnym orgánom sú obce pre miestne a účelové cesty v katastri, v ktorom sa nachádzajú, alebo Okresný úrad, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií pre cesty I., II a III. triedy. K vydaniu záväzného stanoviska je potrebné, aby bola projektová dokumentácia vypracovaná oprávnenou osobou (projektantom), spĺňala požadované

kritéria a parametre podľa STN, technických predpisov, technických podmienok, vyhlášok a iných všeobecne záväzných právnych predpisov tak, aby mohla byť zo strany Trnava posúdené z pohľadu vplyvu na bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky v danej lokalite.

**Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a PK stanovisko dňa 17.02.2025 č. OU-TT-OCDPK-D2025/015284/Ze**

Ako príslušný cestný správny organ vo veciach ciest I triedy na území TTSK podľa § 3 ods.1 písm. b) a ods. 4 písm. a) zákona Č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov zaujímame k predloženému oznámeniu nasledovne stanovisko:

1. Navrhovanú stavbu je potrebné skoordinať a riešiť v súlade s realizáciou stavby "Celoobecná splašková kanalizácia Trstín" a Odkanalizovanie a zásobovanie pitnou vodou Trnavského regiónu západ, obci Trstín-Bíňovce-Horná Krupá-Dolná Krupá-Trnava"  
2. žiadame zjednotiť označenia všetkých objektov v technickej správe a v výkresoch projektovej dokumentácie.

3. V ďalšom stupni (DSP) je potrebné doplniť projektovú dokumentáciu o rezy telesom cesty I/51 v miestach križovania tejto cesty (v staničení v km 110,546, 111,031, 111,096, 111,367, 111,505) z dôvodu napojenia kanalizácie z miestnych ciest. V jednotlivých rezoch je nutne uviesť hĺbku uloženia kanalizácie od nivelety cesty, zakótovať šírku výkopu a vzdialenosti výkopových rýh z oboch strán od osi vozovky.

4. Všetky križovania cesty I/51 žiadame realizovať kolmo na os cesty I/51 pretláčaním. Dĺžka chráničky musí byť taká, aby presahovala steny štartovacej resp. montážnej jamy o min. 0,25m.

5. Pokiaľ bude v rámci realizácie výstavby nutné rozkopat' chodník, chodci musia byť usmernení dočasným dopravným značením s využitím jestvujúcich, alebo dočasne vyznačených priechodov pre chodcov, provizórnych lávok nad výkopmi a pod.

6. Vzhľadom na rozsah výstavby, je nutné realizovať stavbu po úsekoch v dĺžke max 100m. Povrch vozovky v úseku rozkopávky je potrebné zarezat' pílou do pravidelného geometrického tvaru.

7. žiadame rešpektovať podmienky uvedené v stanovisku SSC IVSC Bratislava pod Č. SSC/1899/2025/2330/2033 zo 23.01.2025.

8., Ďalší stupeň projektovej dokumentácie DSP je potrebné doplniť aj o priečny rez v mieste autobusového zálivu.

9. Spätnú úpravu žiadame vykonať nasledovne:

Zhutnený zásyp po vrstvách 200mm- kamenivo frakcie 32-63 mm na šírku výkopu, pričom posledných 100mm žiadame uložiť s presahom 250 mm na každú stranu od okraja ryha. Fólia proti úniku technologickej vody z betónu. Betón C 20/25 hr. min 300 mm - na šírku ryhy + 250 mm presah na každú stranu od okraja ryhy. Geomreža zo skleneného vlákna 100/100 s prichytením do asfaltovej emulzie na celú šírku vozovky cesty I/51 v celom rozsahu realizácie stavby.

Asfaltový betón AC 22 L o hrúbke 60 mm - na celú šírku vozovky cesty I/51 v celom rozsahu realizácie stavby v km cca 110,545-111,818.

Asfaltový betón AC SMA 10 0 hrúbky 40 mm- na šírku celej vozovky cesty U51 v celom rozsahu realizácie stavby v km cca 110,545-111,818.

Obrusná vrstva musí byť upravená do priečného a pozdĺžneho sklonu vozovky cesty I. triedy. Použitý materiál musí mať Certifikát výroby CPR, označenie CE a vyhlásenie o parametroch. Medzi jednotlivými vrstvami z asfaltového betónu vykonať spojovacie postreky v zmysle platných STN a TP.

Medzi jestvujúcu zapílenú obrusnú vrstvu vozovky a novú obrusnú vrstvu vozovky požadujeme vložiť pružnú bitúmenovú pásku, prípadne zaliať pružnou asfaltovou zálievkou.

10.Umiestnenie kanalizačných šácht a ich poklopov žiadame situovať mimo trasy kolies

vozidiel.

11.Spätnú úpravu vodorovného dopravného značenia je potrebné vykonať v reflexnom plastovom vyhotovení s 5 ročnou zárukou.

12.Skladba novej konštrukcie vozovky cesty I/51 musí byť odsúhlasená s laboratóriom SSC- Mgr. Šimková, PhD. Súhlas musí byť priložený k žiadosti o stanovisko k DSP.

13.Kanalizačne prípojky k RD, ktoré sú vybudované v súbehu s cestou I/51, budú realizované súčasne s gravitačnou stokou a to pretláčaním HDPE chráničky po hranicu nehnuteľnosti. V projektovej dokumentácii DSP žiadame vyznačiť ich umiestnenie.

14.Zemne práce v dotyku s cestou I/51 je potrebné navrhnuť v súlade s STN 73 3050 tak, aby nedošlo k narušeniu stability telesa cesty I/51. V hĺbkach väčších než 1,5 m je potrebné steny výkopu chrániť proti zavaleniu príloženými pažením, v prípade potreby pažiacimi boxami

15.Pre uloženie trasy kanalizácie do telesa cesty I/51 do telesa cesty pretláčaním musí byť s dostatočným predstihom, minimálne 4 týždne pred začatím prác vyžadované povolenie na zvláštne užívanie cesty I/51 na tunajšom úrade, prílohou žiadosti musí byť súhlasné stanovisko SSC Bratislava, +priéčne rezy križovania cesty v každom li51.

16.Žiadame minimalizovať vplyv výstavby na cestnú premávku na ceste I/51, t.j. cestnú premávku neohrozovať ani neobmedzovať.

17.Žiadame zabezpečiť realizáciu výstavby tak, aby cesta I/51 a jej súčasti neboli poškodzované ani znečisťované. Na ceste I/51 nesmie byť ukladaná výkopová zemina ani žiadny stavebný materiál. V prípade poškodenia krajnice, priekopy, svahu, obrubníkov a iných súčasti cesty musí byť cesta uvedená do pôvodného stavu.

18.V DSP je potrebné doplniť úsek jestvujúcej dažďovej kanalizácie v rátane kanalizačnej šachty pred RD 6. 165 so zústením do kanála pod mostným objektom M2519 v km 110,48. Dažďovú kanalizáciu je potrebné rešpektovať pri návrhu splaškovej kanalizácie obce Bíňovce.

19.Osoby, ktoré budú vykonávať prácu v blízkosti cesty, musia dodržiavať všetky predpisy, súvisiace s pohybom chodcov na ceste.

20. Pred výstavbou je nutné podať na tunajší úrad žiadosť o určenie dočasného dopravného značenia. K žiadosti je potrebné doložiť súhlasné stanovisko určené pre dočasné dopravné značenie od SSC, potvrdené projektová dokumentáciu a súhlasné stanovisko KR PZ-KD1 Trnava.

21. V prípade vykonávania prác stavebných prác v zastavanom území mesta je potrebné dbať na bezpečnosť chodcov.

22.Počas prác nesmie byť na telese dotknutých ciest ukladaná zemina z výkopov ani žiadny stavebný materiál. Výkopová zemina musí byť odvážaná na skládku. Jamy je potrebné zabezpečiť zábranami s reflexnou úpravou.

Tunajší odbor si vyhradzuje právo stanovené podmienky doplniť alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem. Platnosť stanoviska je 2 roky od dátumu spracovania.

Na základe vyššie uvedeného súhlasíme s vydaním územného rozhodnutia, pokiaľ budú premietnuté naše podmienky do 6zemného rozhodnutia.

Toto stanovisko nenahrádza povolenie, ani určenia DZ, ani výnimku z ochranného pásma cesty a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní.

### **Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP - ŠSMER vyjadrenie dňa 17.03.2025 č. OU-TT-OSZP3-2025/023704-002**

Okresný úrad Trnava uvádza, že navrhovaná činnosť je zaradená podľa prílohy 6. 8 zákona o posudzovaní vplyvov do kapitoly 2. Vodne hospodárstvo, položka č. 6 Komunálne čistiarne odpadových vôd alebo kanalizačné siete s prahovou hodnotou pre zisťovacie konanie od 2 000 do 100 000 ekvivalentných obyvateľov.

Nakoľko navrhovaná činnosť uvedená v projektovej dokumentácii **nedosahuje prahové hodnoty, nie je potrebné vykonať zisťovacie konanie** podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP - ŠSOH vyjadrenie dňa 16.08.2022 č. OU-TT-OSZP3-2022/031980-002**

S plánovanou investičnou akciou **súhlasíme za nasledovných podmienok:**

- pri realizácii predmetného investičného zámeru žiadame dodržať ustanovenia zákona o odpadoch,
- ku kolaudácii doložiť doklady o spôsobe zhodnotenia, príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas realizácie predmetnej stavby.

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP - ŠSOO vyjadrenie dňa 23.08.2022 č. OU-TT-OSZP3-2022/032075-002**

K predmetnej žiadosti orgán ochrany ovzdušia uvádza nasledovné:

1. V zmysle § 26 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon o ovzduší") okresný úrad - orgán ochrany ovzdušia vydáva stanoviská len k územným plánom obcí a územným plánom zón (§ 26 ods. 3 písm. r); to znamená, že orgán ochrany ovzdušia nemá kompetenciu vydávať stanoviská (vyjadrovať sa) k predkladaným projektovým dokumentáciám.
2. V zmysle § 26 ods. 1 okresný úrad - orgán ochrany ovzdušia vydáva súhlasy pre veľké zdroje a stredné zdroje podľa § 17 ods. 1 a § 18 ods. 1 zákona o ovzduší.
3. Ak predmetnou stavbou vznikne malý zdroj znečisťovania ovzdušia, jeho povoľovanie spadá do kompetencie príslušnej obce v zmysle § 27 zákona o ovzduší. V zmysle § 17 ods. 1 písm. a) na umiestnenie MZZO nie je potrebný súhlas orgánu ochrany ovzdušia. Súhlas sa vyžaduje až na povolenie stavby MZZO a na jeho uvedenie do užívania (do prevádzky); žiadosť okrem všeobecných náležitostí musí obsahovať údaje podľa § 17 ods. 2 zákona o ovzduší (podľa druhu požadovaného súhlasu).
4. V prípade vzniku stredného alebo veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia, jeho povoľovanie spadá do kompetencie Okresného úradu Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušného orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia. Na umiestnenie, povolenie a užívanie stavby stredného alebo veľkého zdroja je potrebný súhlas podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší. Žiadosť o vydanie súhlasu musí obsahovať ustanovené náležitosti v zmysle § 17 ods. 2 zákona o ovzduší.
5. Ako prílohu k žiadosti o vydanie súhlasu je potrebné priložiť predmetnú projektovú dokumentáciu na overenie súladu údajov uvedených v žiadosti o vydanie súhlasu s údajmi uvedenými v projektovej dokumentácii.
6. V prípade, že sa uvažuje s prevádzkou chladiacich zariadení, klimatizačných zariadení, tepelných čerpadiel, stacionárnych systémov požiarnej ochrany a hasiacich prístrojov upozorňujeme prevádzkovateľa na plnenie povinností ustanovených v zákone č. 286/2009 Z.z. o fluórovaných skleníkových plynoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vo vyhláske MŽP SR č. 314/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 286/2009 Z.z.

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP - ŠVS vyjadrenie dňa 22.08.2022 č. OU-TT-OSZP3-2022/032052-002**

Plánovaná investičná akcia je z hľadiska ochrany vodných pomerov **možná pri dodržaní nasledovných podmienok:**

1. Navrhnutá stavba "Celoobecná splašková kanalizácia obce Bíňovce" je v zmysle § 52 vodného zákona vodnou stavbou. Investor je povinný požiadať tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie povolenia podľa § 26 ods. vodného zákona na uskutočnenie uvedenej vodnej stavby. Stavbu je možné povoliť až po vydaní stavebného povolenia na stavbu "Odkanalizovanie a zásobovanie pitnou vodou Trnavského regiónu Západ - obcí Trstín, Horná Krupá., Dolná Krupá", na ktoré sa celoobecná splašková kanalizácia obce Bíňovce pripája. Podľa § 26 ods. 4 vodného zákona podmienkou vydania stavebného povolenia pre prevádzkovo súvisiacu verejnú kanalizáciu je písomná zmluva podľa osobitného predpisu (§ 16 ods. 5 zákon 6. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a

verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona 6. 276/2001 Z. z. o regulácií v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov).

2. Pri návrhu križovania potrubí s vodnými tokmi rešpektovať stanovisko správe-u dotknutých vodných tokov.

3. Do projektovej dokumentácie stavby požadujeme doplniť výkresy pozdĺžnych profilov navrhnutého kanalizačného potrubia, legendu k výkresom stavebnej časti čerpacej stanice ČS-B1 a CS-B2, projekt el. prípojok NN pre čerpacej stanice, výkresy tlmiacej šachty (pôdorys, rez), výkresy domovej prípojky. Obsah projektu stavby je uvedený v § 9 vyhlášky MŽP SR Č. 453/2000 Z. z.

4. Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu povrchových a podzemných vôd a zabrániť nežiadúcemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.

5. Zabezpečiť dodržanie ustanovení normy STN 73 6005 - Priestorová úprava vedenia technického vybavenia.

Podľa § 73 ods. 18 vodného zákona sa vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 28 vodného zákona považuje za záväzné stanovisko podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov. Vyjadrenie nenahrádza povolenie ani súhlas podľa ustanovenia vodného zákona a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní.

### **Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP stanovisko dňa 18.08.2022 č. OU-TT-OSZP3-2022/032019-002**

Plánovanú investičnú akciu je z hľadiska ochrany prírody a krajiny **možné realizovať za podmienok:**

1. 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 (§ 12 zákona o ochrane prírody).

2. Na prípadný výrub drevín (stromov, krovitých porastov) je v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody potrebný súhlas Obce Trstín 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.

3. 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 päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.

4. Rešpektovať uvedené chránené územie a existujúcu zeleň na lokalite, ktorá predstavuje významné krajinné prvky, podľa § 2 ods. 2 písm. c) zákona 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.

5. V prípade, že predmetná stavebná činnosť spôsobí šírenie invázných druhov, upozorňujeme, že v zmysle § 7b ods. 3 zákona o ochrane prírody je vlastník, správca alebo užívateľ pozemku povinný odstraňovať invázne druhy rastlín zo svojho pozemku spôsobom, ktorý ustanoví ministerstvo všeobecne záväzným právnym predpisom (vyhláška 24/2003 Z.z. v znení neskorších predpisov) a starať sa o pozemok tak, aby sa zamedzilo ich opätovnému šíreniu.

6. Upozorňujeme na skutočnosť, že v zmysle § 7 ods. 3 zákona o ochrane prírody, nepôvodne druhy rastlín, s výnimkou druhov podľa osobitných predpisov, možno za hranicami zastavaného územia obce sadiť alebo pestovať len so súhlasom príslušného okresného úradu v sídle kraja - odboru starostlivosti o životne prostredie.

7. Rešpektovať regionálny biokoridor Trnávka a existujúcu zeleň v území (aleje, remízy, brehové porasty), ktoré zároveň predstavujú významné krajinné prvky, podľa § 2 ods. 2 písm. c) zákona o ochrane prírody. Významný krajinný prvok možno užívať len takým

spôsobom, aby nebol narušený jeho stav a nedošlo k ohrozeniu alebo oslabeniu jeho ekologicko - stabilizačnej funkcie, v súlade s § 3 ods. 2 zákona o ochrane prírody.

8. V prípade, že investičnou akciou príde ku zmene stavu mokrade uvedených vodných tokov, bude sa vyžadovať na činnosť súhlas Okresného Úradu Trnava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, v súlade s § 6 ods. 5 zákona o ochrane prírody. V rozhodnutí môže tento orgán ochrany prírody určiť podrobnejšie podmienky vykonávania činnosti zabezpečujúce ochranu prírody a krajiny a obmedziť ich časovú platnosť v zmysle § 82 ods. 12 zákona o ochrane prírody a krajiny je potrebné predložiť stavebnému úradu ešte pred vydaním stavebného povolenia, v súlade s §103 ods. 6 zákona o ochrane prírody.

9. Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích) je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na Okresný úrad 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, v zmysle § 65 ods. 1 písm. h) zákona o ochrane prírody.

#### **Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP vyjadrenie dňa 19.03.2025 č. OU-TT-OSZP1-2025/023915-004**

Navrhovaná činnosť je situovaná v Území, kde platí 1. stupeň ochrany podľa zákona, v dostatočnej vzdialenosti od území patriacich do európskej sústavy chránených území NATURA 2000 (približne 3,8 km od najbližšieho územia európskeho významu SKUEV0267, Biele hory, približne 3,2 km od najbližšieho chráneného vtáčieho územia SKCHVU014, Malé Karpaty).

Na základe uvedených skutočností tunajší úrad konštatuje, že predložený projekt "Celoobecná splašková kanalizácia obce Bíňovce" **sa nedotýka záujmov ochrany prírody a krajiny**, za predpokladu dodržania všetkých ustanovení zákona o ochrane prírody počas jeho realizácie. Navrhovaná činnosť taktiež nebude mať žiadny významný negatívny vplyv na územia európskej sústavy chránených území NATURA 2000, a preto ani nie je potrebné vydávať odborné stanovisko v zmysle ustanovení § 28 zákona o ochrane prírody

#### **OR HaZZ v Trnave stanovisko dňa 11.08.2022 č. ORHZ-TT1-2022/000327-002**

- s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby **súhlasí bez pripomienok.**

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

#### **Regionálny úrad verejného zdravotníctva stanovisko dňa 30.01.2025 č. RÚVZTT/OHŽPaZ/773/852/2025 - súhlasí**

#### **Slovak Telekom, a.s. vyjadrenie dňa 27.01.2025 č. 6612501624**

Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám Slovak Telekom, a.s. dáva nasledovné stanovisko pre vyznačené záujmové územie.

**Dôjde do styku** so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločností 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:

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ust. §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.

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 spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a 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 povinností 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/vyjadrenia>

Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.

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

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

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

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

**Všeobecné podmienky ochrany SEK**

1. V prípade, že zámer stavebníka, 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, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:

- Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.

- Vypracovanie PD v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

- Odsúhlasenie PD v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777474

**UPOZORNENIE:** V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

- Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,

- Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené

- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu

- Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje)

- Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia

- Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)

- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777

- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)

**UPOZORNENIE:** V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

3. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, ([www.telekom.sk](http://www.telekom.sk)).

4. žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

**Slovenská správa ciest, IVSC Bratislava stanovisko dňa 23.01.2025 č. SSC/1899/202/2330/2033**

Trasa splaškovej kanalizácie je vedená v intraviláne k.ú. Bíňovce v telese cesty 1/51 v km 110,545 - 111,834 približne v strede pravého jazdného pruhu. Ku kríženiu trasy s cestou 1/51 dôjde v km 110,547; 111,008; 111,068; 111,323 a v km 111,465. V km 110,545 cesty 1/51 vpravo bude trasa kanalizácie zaústená do navrhovanej čerpacej stanice odpadovej vody ČS SOB - 02. Čerpacia stanica ČS SOB - 02 je vrátane dopravného napojenia na cestu 1/51 a prípojky NN odsúhlasená v rámci stavby "Odkanalizovanie a zásobovanie pitnou vodou Trnavského regiónu západ - obce Trstín - Bíňovce - Horná

Krupá - Dolná Krupá - Trnava" stanoviskom k DSP Č. SSC/6519/2024/2330/47871 zo dňa 18.12.2024.

Správca cesty 1/51 Slovenská správa ciest uzavrela Dohodu o súhlase správcu s umiestnením stavby do telesa cesty I. triedy, spravovaním uloženia vedenia v cestnom telese a opráv vád z dôvodu uloženia vedenia v cestnom telese.

K predloženej dokumentácii predmetnej stavby máme nasledovné **pripomienky**:

1. V ďalšom stupni PD (DSP) žiadame predložiť kompletnú PD vrátane pričných rezov aj v mieste autobusových zálivov. Pričné rezy žiadame vyznačiť v situácii.

2. V pozdĺžnom reze kanalizačnej prípojky pod názvom "pretláčka 6.4 v km 111,367" žiadame v stupni DSP doplniť/opraviť popis hlavnej vetvy kanalizácie, na ktorú sa kanalizačná prípojka napája.

3. Pričný rez uloženia kanalizačného potrubia žiadame v stupni DSP vykresliť vrátane šírkového a hĺbkového usporiadania vzhľadom k telesu cesty 1/51 v súlade so skutkovým stavom.

4. Spätnú úpravu cesty 1/51 žiadame vykonať a zapracovať do DSP nasledovne:

Zhutnený zásyp po vrstvách 200 mm- kamenivo frakcie 32-63 mm na šírku výkopu, pričom posledných 100mm žiadame uložiť s presahom 250mm na každú stranu od okraja ryhy. Fólia proti úniku technologickej vody z betónu. Betón C 20/25. hr. min. 300 mm - na šírku ryhy + 250 mm presah na každú stranu od okraja ryhy.

Geomreža zo skleneného vlákna 100/100 s prichyteným do asfaltovej emulzie na celú šírku vozovky cesty 1/51 v celom rozsahu realizácie stavby.

Asfaltový betón AC 22 L o hrúbke 60 mm - na celú šírku vozovky cesty 1/51 v celom rozsahu realizácie stavby v km cca v km 110,545 - 111,834.

Asfaltový betón AC SMA 11 O hrúbky 40 mm - na šírku celej vozovky cesty 1/51 v celom rozsahu realizácie stavby v km cca v km 110,545 - 111,834.

Obrusná vrstva musí byť upravená do priečného a pozdĺžneho sklonu vozovky cesty I. triedy.

Použitý materiál musí mať Certifikát riadenia výroby CPR, označenie CE a vyhlásenie o parametroch.

Medzi jednotlivými vrstvami z asfaltového betónu vykonať spojovacie postreky v zmysle platných STN a TP.

o Medzi jestvujúcu zapílenú obrusnú vrstvu vozovky a novú obrusnú asfaltovú vrstvu požadujeme vložiť pružnú bitúmenovú pásku, prípadne zaliať pružnou asfaltovou zálievkou.

5. Spätnú úpravu cesty 1/51 žiadame realizovať podľa bodu č. 4 vo všetkých miestach realizácie výkopu v ceste 1/51.

6. Umiestnenie kanalizačných šácht a ich poklopov v jazdnom pruhu cesty 1/51 žiadame situovať mimo trasy kolies vozidiel - podmienku žiadame v stupni DSP dokladovať zakótovaním šácht od osi vozovky cesty 1/51.

7. Napojenie na existujúcu konštrukčnú skladbu vozovky cesty 1/51 žiadame riešiť preplátovaním konštrukčných vrstiev v súlade s TP 079 - podmienku dokladovať priečnym rezom v DSP.

8. Spätnú Opravu vodorovného dopravného značenia žiadame vykonať v retroreflexnom plastovom vyhotovení s 5 ročnou zárukou.

9. Konštrukčná skladba miesta po prekopení musí byť navrhnutá na dopravné zaťaženie zodpovedajúce ceste I. triedy. Skladba novej konštrukcie vozovky cesty 1/51 musí byť odsúhlasená s laboratóriom SSC - Mgr. Šimková, PhD - tel.: 0903 789 617 email - ivana.simkova@ssc.sk. Súhlas žiadame predložiť k žiadosti o stanovisko k DSP.

10. Kanalizačné prípojky navrhované pretláčkou telesa cesty 1/51 musia byť kolmé na os cesty 1/51 s uložením siete do chráničky.

11. Označenie dokumentácie v technickej správe a v rozpiskách žiadame zjednotiť, označenie musí byť v súlade s príslušným stupňom konania, ku ktorému je dokumentácia

vypracovaná.

12. Zemné práce musia byť navrhnuté v zmysle STN 73 3050.

13. Odtokové pomery cesty 1/51 (prípojky dažďovej kanalizácie, cestná prídlažba, dažďové vpuste atď.) žiadame rešpektovať, zachovať a v prípade poškodenia obnoviť.

14. Existujúce poklopy žiadame po celej trase riešeného úseku výškovo prispôbiť upravovanému Úseku cesty 1/51 tak aby bolo odvodnenie cesty 1/51 naďalej funkčné.

15. V blízkosti mosta M2519 v km 110,482 je šachta Š1 umiestnená mimo telesa cesty 1/51 vo verejnej zeleni, približne 6,0m od vonkajšej hrany rímsy mosta - žiadame doplniť detail so zakótovaním bližšej hrany výkopu pre osadenie šachty Š1 - v stupni DSP žiadame dopracovať detail umiestnenia šachty Š1 vzhľadom k mostnému objektu.

16. V DSP žiadame doplniť Úsek dažďovej kanalizácie vrátane kanalizačnej šachty pred RD č. 165 so zaústením do kanála pod mostným objektom M2519 v km 110,48. Kanalizáciu je potrebné rešpektovať pri návrhu splaškovej kanalizácie obce Bíňovce.

17. O stanovisko je potrebné taktiež požiadať Okresný úrad Trnava, odbor CD a PK.

18. Konkrétne podmienky dotyku predmetnej stavby s miestnymi komunikáciami a (účelovými komunikáciami je potrebné odsúhlasiť s ich vlastníkmi a správcami uvedenej infraštruktúry.

19. Projektovú dokumentáciu v stupni DSP so zapracovanými pripomienkami v tomto stanovisku žiadame predložiť na vyjadrenie.

20. Platnosť stanoviska je 2 roky od dátumu spracovania.

S vydaním územného rozhodnutia stavby "Celoobecná splašková kanalizácia Bíňovce", **súhlasíme za podmienky rešpektovania pripomienok** uvedených v tomto stanovisku a ich zapracovania v príslušnom rozhodnutí.

### **Slovenský pozemkový fond stanovisko dňa 26.10.2023 č. SPFS94354/2023/740, SPFZ192439/2023**

SPF Vám oznamuje, že **súhlasí** s vydaním Územného rozhodnutia a stavebného povolenia a realizáciou stavby na pozemkoch v nakladaní a správe SPF za podmienok:  
- stavebník bude mať na dotknute pozemky SR a NV najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia zriadené vecné bremeno, ktoré bude zapísané v príslušnom katastri nehnuteľností, a to odplatne v prospech SPF. Súčasťou zmluvy o zriadení vecného bremena bude na náklady stavebníka vyhotovený geometrický plán podľa skutočného vedenia a uloženia stavby,

- žiadateľ bezodkladne požiada o zriadenie vecného bremena po realizácii inžinierskych sietí, pričom k žiadosti o zriadenie vecného bremena je potrebné doložiť, geometrický plán s vyznačením záberu vecného bremena a stanovisko SPF,

- k realizácii stavby je potrebné stanovisko užívateľa pozemkov SR a NV, resp. miestnej komunikácie

- po dokončení stavby budú pozemky SR a NV dane do pôvodného stavu tak, aby mohli byť využívané na doterajší účel. V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady, stanovisko SPF neoprávňuje stavebníka k terénnym úpravám na pozemkoch SR a NV, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery, ako aj vybudovaniu komunikácie na pozemkoch SR a NV.

**Stanovisko SPF nie je zmluvou o budúcej zmluve ani inou dohodou medzi SPF a žiadateľom, na základe ktorej by bol SPF v budúcnosti povinný dotknuté pozemky SR a NV previesť na žiadateľa, zároveň žiadnym spôsobom neobmedzuje SPF v nakladaní s dotknutými pozemkami.**

### **SPP - distribúcia, a.s. vyjadrenie dňa 31.08.2022 č. TD/NS/0745/2022/Mo**

V záujmovom území sa **nachádza/nachádzajú** plynárenské zariadenia /technologický objekt/: **STL PE plynovod d 32, 80 kPa**

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 vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu (bez jej plynifikácie) za dodržania nasledujúcich podmienok:

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností , je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP-distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D /www.spp-distribúcia.sk/

- v záujme predchádzaniu poškodzovania plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a /alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu,.

- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D /p. Milan Kováčik, tel.č.+421322423202/ najneskôr 7 dní pred zahájením plánovaných prác,

- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie stavby z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie /obnovy/ plynárenských zariadení,

- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,

- stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade STN 73 3050 až po predchádzajúcim vytyčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov

- ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie , je stavebník povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D 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 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.: 0850111727

- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na SOI, ktorá je oprávnená za porušenie povinností v ochrannom alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike sankciu vo výške 300,- eur - 150000,- eur, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z Trestný zákon,

- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn /TPP/ najmä TPP 70002,,

- 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 736005 a TPP 90601,
- stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,

**TAVOS, a.s. vyjadrenie dňa 07.09.2022 č. 16953/2022/SKv**

S predloženým návrhom odvádzania splaškových odpadových vôd z obce Bíňovce **súhlasíme**.

Upozorňujeme investora, že dažďové vody zo striech a spevnených plôch objektov, musia byť odvedené tak, aby nedochádzalo k natekaniu týchto vôd do verejnej kanalizácie.

Pre spracovanie PD pre stavebné povolenie treba splniť technické požiadavky uvedené v našom stanovisku, ktoré je nutné dodržať, pokiaľ bude chcieť investor požiadať o prevádzku navrhovanej splaškovej kanalizácie našu vodárenskú spoločnosť.

Požiadavky uvedené vo vydanom stanovisku, ktoré je potrebné splniť pokiaľ bude chcieť investor požiadať o prevádzku navrhovaných ČS našu vodárenskú spoločnosť. Upozorňujeme investora, že vykonávať všetky práce na verejnej kanalizácii je možné iba za prítomnosti poverenej osoby prevádzkovateľom verejnej kanalizácie a po konzultácii s útvaram odvádzania odpadových vôd Trnava.

Zároveň upozorňujeme, že pri akejkolvek stavebnej alebo inej činnosti v trase verejných vodovodov a kanalizácií, je potrebné rešpektovať predmetné zariadenia a ich pásma ochrany, vrátane všetkých ich zariadení a súčasti podľa §19 zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.

Vydanie požiadaviek k návrhu vodných stavieb uplatňujeme na základe zákona NR SR č.442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách v znení neskorších predpisov, jednak ako vlastník v súlade s § 15,16 alebo prevádzkovateľ v súlade s § 17,18 verejných sietí, na ktoré sa navrhované vodné stavby pripájajú.

**Trnavský samosprávny kraj stanovisko dňa 16.08.2022 č. 15751/2022/OI-2**

Stavbou nie sú priamo dotknuté záujmy ciest II. a III. triedy vo vlastníctve Trnavského samosprávneho kraja.

Stavbou je dotknutá cesta I. triedy č. 1/51 vo vlastníctve SR. Správcom tejto cesty je Slovenská správa ciest Bratislava. Z uvedeného dôvodu je potrebné požiadať o vyjadrenie príslušného správcu tejto komunikácie.

V prípade ukladania akéhokoľvek podzemného vedenia do pozemkov, ktoré sú vo vlastníctve TTSK, požadujeme zriadenie vecného bremena zmluvne ošetriť. Vecné bremeno sa zriaďuje na základe žiadosti budúceho oprávneného a za odplatu stanovenú znaleckým posudkom. Zmluvu o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena žiadame uzatvoriť pred vydaním kolaudačného rozhodnutia uvedenej stavby. V otázkach konzultácie zmluvných záležitostí až do spracovania finálnej podoby žiadame kontaktovať zástupcov Oddelenia nakladania s majetkom TTSK.

Trnavský samosprávny kraj, pri dodržaní podmienok tohto stanoviska, **súhlasí** s predloženou projektovou dokumentáciou stavby "Celoobecná splašková kanalizácia obce Bíňovce".

**Západoslovenská distribučná, a.s. stanovisko dňa 07.02.2025 č. CDP 00495/2025**

**súhlasí** s vydaním stavebného povolenia na stavbu: Celoobecná kanalizácia Bíňovce, k.ú Bíňovce, pre investora: Obec Bíňovce, podľa projektovej dokumentácie spracovanej projektantom: Ing. Hasička Rudolf, dňa 06/2022 za týchto podmienok:

Predložená bola Technická správa, sprievodná správa a situácia spolu s rezmi. Predmetom projektovej dokumentácie je budovanie splaškovej kanalizácie spolu s prečerpávacími nádržami v obci Bíňovce.

Daná stavba si bude vyžadovať vybudovanie dvoch nových odberných miest z dôvodu napojenia prečerpávacích staníc. Bude potrebné podanie dvoch žiadostí o pripojenie nového odberného miesta, kde bude presne definované ako požiadavky na MRK, tak z našej strany podmienky pripojenia a deliace miesto (bod napojenia).

Stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa predloženej odsúhlasenej projektovej dokumentácie;

Stavebník je povinný rešpektovať všetky elektroenergetické zariadenia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení § 43 Ochranné pásma Zákona o energetike tak, aby nedošlo poškodeniu alebo ohrozeniu prevádzky elektroenergetických zariadení spoločnosti Západoslovenská distribučná. V prípade zemných prác a existencie zemných káblov vo vlastníctve ZSD, a.s je Stavebník povinný požiadať o vytýčenie existujúcich elektroenergetických zariadení a to prostredníctvom vyplnenej Objednávky, ktorú s povinnou prílohou zašle na odberatelzdis.sk, alebo poštou na adresu Západoslovenská distribučná, a.s., P. O. BOX 292, 810 00 Bratislava 1 (služba je spoplatnená v zmysle aktuálne platného Cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a.s.);

Zemné práce - pri križovaní a súbehu zariadení ZSE, a.s. požadujeme vykonávať so zvýšenou opatrnosťou - ručným spôsobom. Pri prácach dodržiavať bezpečnostne predpisy a ustanovenia príslušných STN. V prípade kolízie križovaní existujúcich káblov s vašou stavbou požadujeme káble uložiť do žľabov pre káble, chráničiek korungované rúry FXKV.

Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VN a NN vedení. Výkopové práce v ochrannom pásme podzemných káblových vedení budú vykonávané ručne so zvýšenou opatrnosťou.

V prípade vykonávania činnosti v ochrannom pásme a potreby vypnutia vedenia z bezpečnostných dôvodov, Stavebník požiada o vypnutie 30 dní pred plánovaným termínom prác, prostredníctvom vyplnenej Objednávky, ktorú odošle elektronicky na odberatel.zsdis.sk, alebo poštou na adresu Západoslovenská distribučná, a.s., P. O. BOX 292, 810 00 Bratislava 1 (služba je spoplatnená v zmysle aktuálne platného Cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a.s.).

**12. Spracovanú projektovú dokumentáciu pre vodnú stavbu je potrebné predložiť na špeciálny stavebný úrad - Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie spolu so žiadosťou o stavebné povolenie.**

**13. Pred začatím stavby je stavebník povinný požiadať o Určenie dočasného dopravného značenia.**

14. Pred zahájením zemných prác investor zabezpečí vytýčenie všetkých inžinierskych sietí a spojovacích či silových káblov. Pri križovaní a súbehu káblov resp. potrubí s inými inž. sieťami budú dodržané ochranné vzdialenosti v zmysle STN 73 6005.

**Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:** neboli vznesené.

#### **Odôvodnenie:**

Dňa 07.02.2025 podal navrhovateľ návrh na územné rozhodnutie na umiestnenie horeuvedenej stavby.

Úrad pre územné plánovanie a výstavbu SR, odbor stavebnej správy v súlade s ustanovením § 119 ods. 3 stavebného zákona na základe žiadosti obce Bíňovce určil príslušný stavebný úrad obec Trstín, ak pôjde o konania podľa stavebného zákona, v ktorých navrhovateľom, stavebníkom, vlastníkom stavby podľa zmluvy o budúcej zmluve alebo žiadateľom o povolenie terénnych úprav alebo prác.

Stavebný úrad oznámil začatie územného konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom a organizáciám. Vzhľadom k tomu, že pre územie, v ktorom sa nachádzajú pozemky, navrhnuté na zastavanie predmetnou stavbou, je spracovaná a schválená územno-plánovacia dokumentácia a pomery v území sú jednoznačné, stavebný úrad upustil podľa § 36 ods. 2 stavebného zákona od ústneho pojednávania a stanovil, že v lehote do 7 pracovných dní odo dňa doručenia tohto oznámenia môžu účastníci konania uplatniť svoje námietky a pripomienky a dotknuté orgány a organizácie svoje stanoviská.

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

Skonštatovalo sa, že umiestnenie stavby je v súlade so schválenou územno-plánovacou dokumentáciou pre dotknuté územie a projektová dokumentácia pre územné rozhodnutie navrhovanej stavby vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu podľa ustanovení vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie. Stavebný úrad preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Námietky účastníkov neboli v konaní uplatnené.

#### **Upozornenie:**

Územné rozhodnutie má podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona platnosť 3 roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia. Nestratí však platnosť, ak bude v tejto lehote podaná žiadosť o stavebné povolenie predmetnej stavby.

#### **Poučenie o odvolaní:**

Podľa § 53 a § 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na príslušný stavebný úrad Obec Trstín. Miesto podania odvolania - Spoločný obecný úrad so sídlom v Trnave, Kollárova 8, 917 02 Trnava. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom (§ 47 ods. 4 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní) až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Peter Hlávek  
starosta obce Trstín

#### **Poplatok:**

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa nevyrubuje.

**Príloha pre navrhovateľa:**

- overená projektová dokumentácia pre územné konanie

**Doručí sa:**

1. Účastníkom konania – verejnou vyhláškou – rozhodnutie bude vyvesené na úradnej tabuli príslušných obcí - Obec Bíňovce a obec Trstín.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 správneho poriadku. Za deň doručenia sa pokladá posledný deň vyvesenia tohoto rozhodnutia.

Rozhodnutie musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli príslušnej obce ( Obec Bíňovce a obec Trstín), na internete, prípadne aj iným vhodným spôsobom v zmysle § 3 ods. 6 správneho poriadku. Vyvesenie rozhodnutia oznámi Obecný úrad obecným rozhlasom.

-----  
vyvesené dňa  
podpis, pečiatka

-----  
zvesené dňa  
podpis, pečiatka

## Na vedomie:

1. Obec Bíňovce, 134, 919 07 Bíňovce
2. Slovenský pozemkový fond, Búdkova cesta 36, 817 15 Bratislava 11

## - projektant:

3. EKOSTA 2000, Orešanská 11, 917 01 Trnava
4. Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1, 917 01 Trnava
5. Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a PK, Kollárova 8, 917 02 Trnava
7. Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, Kollárova 8, 917 02 Trnava
8. OR HaZZ v Trnave, Rybníková 9, 917 00 Trnava
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Limbová 6, 917 09 Trnava
10. Slovenská správa ciest, IVSC Bratislava, Dúbravská cesta súp. č. 1152/3, 841 04 Bratislava
11. Trnavský samosprávny kraj, Odbor dopravnej politiky, Starohájska súp. č. 10, 917 01 Trnava
12. Obec Trstín, Obecný úrad, 919 05 Trstín 95
13. Spoločný obecný úrad - k spisu