



Stredoslovenská vodárenská  
prevádzková spoločnosť, a.s.

**CEVO s.r.o.**  
**Ambrova 35**  
**831 01 Bratislava**

Naša značka  
14228/2022/ZC5671-1275

Vaša značka

Vybavuje  
Mgr. Štrauchová  
0484327709

V Banskej Bystrici  
30.09.2022

**Vec: „Rekonštrukcia verejného osvetlenia v mestskej časti Fončorda, časť: Projekt zmeny klímy“**  
vyjadrenie k projektovej dokumentácii stavieb pre účely vydania územného rozhodnutia

Dňa 21.09.2022 sme zaevidovali Vašu žiadosť o vyjadrenie k prepracovanej projektovej dokumentácii pre účely vydania územného rozhodnutia a stavebného povolenia.

Názov stavby: „Rekonštrukcia verejného osvetlenia v mestskej časti Fončorda, časť: Projekt zmeny klímy“.

Miesto stavby:

Banská Bystrica ulica Hutná, Švermova č. 1-17, Švermova – križovatka s THK, Švermova – hlavná, Ulica Jilemnického – hlavná, Jilemnického vnútroblok, Ulica Sadová, Nové Kalište, Ulica Spojová, THK hlavná, THK – vedľajšia, Šalgotárjárska, Jazmínová, Poľná č. 1 až 27, Poľná – hlavný ťah, Na Motyčiny, Vnútroblok Gymnázium Tajovského, Internátna poza Astru, Internátna vnútroblok k Tulskej, Malachovská k. ú. Banská Bystrica, k.ú. Radvaň, č.parciel: KN-C 4089/1; KN-C 2572/12; KN-C 2572/3; KN-C 1316; KN-C 2992/1; KN-C 1315; KN-C 1311; KN-C 167/3; KN-C 167/2; KN-C 141/4; KN-C 141/1; KN-C 141/3; KN-C 189/2; KN-C 1304/1; KN-C 1798/14; KN-C 4064/5; KN-C 1500/50; KN-C 1428/223; KN-C 1428/62; KN-C 1428/93; KN-C 1428/98; KN-C 4060/1; KN-C 4059/1; KN-C 3456/76; KN-C 3456/64; KN-C 3460/1; KN-C 3462; KN-C 3463; KN-C 3464; KN-C 3466/1; KN-C 3467; KN-C1198/1

**Objednávateľ:** CEVO s.r.o., Astrová 35, 831 01 Bratislava

**Investor:** Mesto Banská Bystrica

**Popis stavby (technického riešenia) podľa predloženej PD:**

Zodpovedný projektant : Ing. Péter Faragó, vypracované: 01/2022

Účel stavby: Predmetom riešenia tejto projektovej dokumentácie je návrh verejného osvetlenia cestných komunikácií a chodníkov medzi bytovkami na základe požiadavky investora k dátumu 01/2022 (podľa súboru noriem STN EN 13 201:2017 Osvetlenie pozemných komunikácií) v mestskej časti Fončorda vo vybraných lokalitách. Projektová dokumentácia je spracovaná ako projekt pre realizáciu rekonštrukcie osvetlenia.

Svetelná sústava bude tvorená svietidlami s LED modulmi, riadiacimi prvkami pre ovládanie osvetlenia,

**Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.**

Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica  
Call centrum 0850 111 234 | e-mail: info@stvps.sk | www.stvps.sk | www.veolia.sk  
ČO: 36 644 030 | DIČ: 2022 1022 36 | IČ DPH: SK 2022 1022 36  
Obchodný register Okresného súdu v Banskej Bystrici v oddieli Sa, vložka č. 840/S  
Bankové spojenie: Tatrabanka, a.s., IBAN: SK77 1100 0000 0026 2410 7235



by **VEOLIA**



potrebnými istiacimi prvkami sústavy osvetlenia. Projektová dokumentácia rieši výmenu všetkých svietidiel, predmetných rozvádzačov verejného osvetlenia a výmenu zemného káblového rozvodu vrátane oceľových stožiarov.

1. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 29 W a 53 W na novo inštalované oceľové prírubové stožiare 5m, 5,5 m a 8 m na Ulici **Polná (1 – hlavná / vedľajšia)** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme nutnosti výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 1300 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16 priamo z rozvádzača RVO161. RVO č. 161 bude preložené na opačnú stranu cesty, následne ho treba napojiť z TS káblom CYKY-J 5x16.

2. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 29 W na nové oceľové prírubové stožiare 5,5 m na Ulici **Sadová** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme nutnosti výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 310 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16 priamo z rozvádzača RVO129.

3. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 29 W, 42,5 W a 53 W na novo inštalované oceľové prírubové stožiare 5 m a 8 m na Ulici **Jilemnického** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 1570 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16 priamo z rozvádzača RVO133.

Existujúci rozvádzač RVO132 (navrhovaný na zrušenie) na ul. Jilemnického vo vnútroblokoch bude pričlenený prostredníctvom nového káblového prepoja typu CYKY-J 5x16 na rozvádzač RVO133.

4. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 29 W na novo inštalované oceľové prírubové stožiare 5 m na Ulici **Internátna** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 500 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16. V bode č. 1325 navrhujeme iba výmenu existujúceho stožiara za nový oceľový prírubový výšky 5 m.

5. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 29 W a 42,5 W na nové oceľové prírubové stožiare 5 m a 8 m (podľa výkresovej časti projektu) na Ulici **Jazminová** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 700 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16. Existujúci rozvádzač RVO146 (navrhovaný na zrušenie) na ul. Jazminová bude pričlenený prostredníctvom káblového prepoja typu CYKY-J 5x16 na rozvádzač RVO147. Svetelné body č. 1434, 1433, 1445 a 1446 sa premiestňujú na opačnú stranu cesty podľa návrhu. Káble v bode č. 1446 smerom k chodníku je nutné naspokojovať na existujúci káblový rozvod.

6. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 29 W a 42,5 W na nové oceľové prírubové stožiare 5 m a 8 m (podľa výkresovej časti projektu) na Ulici **Šalgotárjanska a Trieda Hradca Králové** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 1520 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16. Napájanie svietidiel bude riešené priamo z rozvádzača RVO142.

7. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 29 W a 42,5 W na nové oceľové prírubové stožiare 5 m a 8 m na Ulici **Polná (2 - vnútrobloky)** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 550 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-5x16 priamo z rozvádzačov RVO163 a RVO165.

8. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 53 W na nové oceľové prírubové stožiare 8 m na Ulici **Hutná** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 250 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16.

9. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 42,5 W na nové oceľové prírubové stožiare 8 m na Ulici **Nové Kalište** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme nutnosti inštalácie cca 340 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16.

10. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 29 W na nové oceľové prírubové stožiare 5 m na Ulici **Spojová** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 810 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16.

11. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 53 W na nové oceľové prírubové stožiare 8 m (podľa výkresovej časti projektu) na Ulici **Trieda Hradca Králové** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme výmeny pôvodného káblového vedenia za cca 590 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16. Napájanie svietidiel bude riešené priamo z rozvádzača RVO141.

12. Výmena cestných svietidiel LED príkonu do 29 W a 42,5 W na nové oceľové prírubové stožiare 5 m a 8 m (podľa výkresovej časti projektu) na Ulici **Tajovského** si vyžiada pridruženú investíciu vo forme výmeny





pôvodného káblového vedenia za cca 590 m nového zemného káblového vedenia typu CYKY-J 5x16.  
Napájanie svietidiel bude riešené priamo z rozvádzača RVO077.

Počet riešených svietidiel: 467 ks

**K predloženej žiadosti zaujímame nasledovné stanovisko:**

V predmetnom záujmovom území sa nachádzajú inžinierske siete v správe StVPS, a.s. Závod 01 Banská Bystrica, vo vlastníctve StVS, a.s. Partizánska cesta 5 Banská Bystrica.

**Podmienky ochrany existujúcich zariadení a podzemných vedení v správe Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s. Banská Bystrica ( StVPS, a.s.) :**

- Pred realizáciou výkopových prác požadujeme na **zákazníckom centre** StVPS a.s. Závod 01 Banská Bystrica **objednať vytýčenie podzemných vedení** v správe StVPS a.s. zástupcami našej spoločnosti a **spísať protokol o vytýčení** existujúcich zariadení.
- Pri križovaní a súbahu vodovodného/kanalizačného potrubia s inými inžinierskymi sieťami, požadujeme rešpektovať vzdialenosti všetkých navrhovaných podzemných vedení v súlade s **STN 73 6005 „Priestorová úprava vedení technického vybavenia“**.
- Pri križovaní inžinierskych sietí v správe StVPS, a.s. požadujeme kolmé (90°) križovanie (v odôvodnených prípadoch môže byť križovanie 45°).
- Pri križovaní našich sietí požadujeme použiť chráničky a dodržať zvislé ochranné pásmo 40 cm.
- **Pretláčanie**, resp. **podvrtanie** požadujeme realizovať smerom od vodovodu (kanalizácie) nie smerom k vodovodu (kanalizácii).
- Pri obnažení vodovodného potrubia žiadame pred zasypaním prizvať na obhliadku správcu vodovodu (kanalizácie), ktorý skontroluje stav potrubia a dodržanie podmienok.
- **V prípade križovania resp. súbahu v ochrannom pásme** podzemných vedení v správe našej spoločnosti pri výkopových prácach resp. zásype ryhy **požadujeme:**
  - **výkop realizovať ručne**
  - **prizvať zástupcov našej spoločnosti**
- V prípade poškodenia zariadení a sietí v prevádzke StVPS, a.s. počas realizácie stavby zabezpečiť stavebník na svoje náklady ich opravu výhradne u StVPS, a.s.
- Za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie zodpovedá projektant.
- Vyjadrenie spoločnosti StVPS, a.s. k technickému riešeniu stavby nezbavuje autora projektovej dokumentácie zodpovednosti za funkčnosť navrhovaných zariadení a diela ako celku, ako aj za súlad navrhovaného diela s požiadavkami technických noriem a legislatívnych predpisov platných v Slovenskej republike.

**Do podmienok územného rozhodnutia požadujeme uviesť nasledovné:**

- V prípade, ak realizáciou a prevádzkou stavebného zámeru dôjde k poškodeniu zariadení vodovodného a kanalizačného potrubia vo vlastníctve StVS, a.s., vzniknuté poškodenia odstráni prevádzkovateľ/vlastník stavebného zámeru bezodkladne na svoje náklady za prítomnosti prevádzkovateľa verejného vodovodu a verejnej kanalizácie.
- V prípade, ak pri realizácii predmetnej stavby dôjde k porušeniu ochranného pásma verejného vodovodu/verejnej kanalizácie a prevádzkou vodovodného/kanalizačného potrubia dôjde k poškodeniu predmetného stavebného zámeru, ktorý bude uložený v ochrannom pásme

inžinierskych sietí v správe našej spoločnosti, **nebude si prevádzkovateľ/vlastník stavebného zámeru voči vlastníkovi/prevádzkovateľovi verejného vodovodu/verejnej kanalizácie uplatňovať žiadne finančné ani iné nároky za prípadne poškodenie stavebného zámeru.**

Pri kolaudačnom konaní stavby žiadame stavebnému úradu predložiť:

1. **Porealizačné vyjadrenie StVPS, a.s. Závod 01 Banská Bystrica** (v zmysle overenia dodržania ochrany existujúcich inžinierskych sietí v správe našej spoločnosti).

S vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia v zmysle predloženej projektovej dokumentácie **s ú h l a s í m e** za dodržania nami stanovených podmienok.

Vyjadrenie č. 6978/2022/ZC2430-593 zo dňa 14.6.2022 je neplatné.

**Obchodné a obchodno-technické podmienky** žiadame dohodnúť so zákazníckym centrom StVPS, a. s. Závod 01 Banská Bystrica, Partizánska cesta 73:

**Objednávka na vytýčenie** existujúcich zariadení v správe našej spoločnosti.

**Platnosť tohto vyjadrenia je dva roky od dátumu jeho vydania. Po ukončení platnosti vyjadrenia je potrebné požiadať o nové vyjadrenie.**

STREDOSLOVENSKÁ VODÁRENSKÁ  
PREVÁDZKOVÁ SPOLOČNOSŤ  
akciová spoločnosť (97)  
974 01 BANSKÁ BYSTRICA

  
Ing. Anna Šabová  
riaditeľka Závodu 01

Prílohy : bez príloh

Na vedomie : StVPS, a.s. Závod 01 Banská Bystrica

