

Dopravoprojekt, a.s.
Ing. KUBINA
Kominárska 2, 4
832 03 Bratislava

Bratislava, 4.10.2023

VEC: Stanovisko k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie: Modernizácia električkových tratí – Ružinovská radiála (MET RR)

SO 620 Prípojky NN pre električkové zastávky
SO 621 Prípojky NN pre radiče CDS
SO 622 Meniareň Astronomická, prípojka NN
SO 623 Prípojka NN k čerpacej stanici pod mostom Bajkalská
SO 625 Preložka NN káblov v križovatke Tomášikova
SO 626 Rekonštrukcia verejného osvetlenia
SO 629 Meniareň Astronomická, prípojka VN
SO 631 Preložka VN káblov u zastávky Herlianska
SO 409 Meniareň Astronomická, stavebné úpravy objektu
SO 407 Meniareň Legionárska, stavebné úpravy objektu
SO 408 Meniareň Ružová dolina, stavebné úpravy objektu

Vážený Žiadateľ,

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 5818 (ďalej len „**Západoslovenská distribučná, a.s.**“), ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy podľa zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Zákon o energetike**“) a dotknutý orgán v zmysle § 140 a ods. 1 písm. c) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, na základe žiadosti žiadateľa zo dňa 17.05.2023 evidovanej pod CDP 017238/2023 vydáva nasledujúce stanovisko k projektovej dokumentácii horeuvedenej stavby pre účely stavebného konania.

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. **súhlasí** s vydaním stavebného povolenia na stavbu: **Modernizácia električkových tratí – Ružinovská radiála (MET-RR), (Investor: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava, Primaciálne námestie 1, 811 01 Bratislava)** s parcelným číslom v rozsahu opisu umiestnenia líniovej stavby (jedná sa o umiestnenie líniovej stavby, podľa § 4 ods. 1 písm. c) vyhlášky č. 453/2000 Z. z. sa umiestnenie stavby uvádza len popisom) v katastrálnom území staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov, podľa projektovej dokumentácie spracovanej Dopravoprojekt, a.s., Ing. Igor Karchutňák

1/8

Značka: **CD 18606/2023**

Prílohy: PD

Modernizácia električkových tratí – Ružinovská radiála (MET-RR) č.: MAGTS1900116 zo dňa 14.10.2019
(ďalej len „**Projektová dokumentácia**“). za týchto podmienok :

- Požadované odbery elektrickej energie pre stavebné objekty (ďalej len „**SO**“) bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. z existujúcich istiacich skríň PRIS/SR. Prípojky NN do objektov vybuduje žiadateľ na vlastné náklady.
- Budovanie nových energetických zariadení (istiace skrine SR, RE) budú realizované na základe existujúcich zmlúv o pripojení odberného zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy Západoslovenská distribučná, a.s.. za týchto podmienok:
- Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt **SO 407 Meniareň Legionárska, stavebné úpravy objektu**, je zabezpečený a pripojený z existujúcej prípojky VN cez existujúce odberné miesto s **EIC: 24ZZS80284800009 bez zmeny MRK.**
- Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt **SO 408 Meniareň Ružová dolina, stavebné úpravy objektu**, je zabezpečený a pripojený z existujúcej prípojky VN cez existujúce odberné miesto s **EIC: 24ZZS8011930000W bez zmeny MRK.**
- Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt **SO 622 Meniareň Astronomická, (obratisko) prípojka NN, 3x50A** bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po vybudovaní NN prípojky na základe zmluvy **122337424 s EIC: 24ZZS4000123451X.** Pripojenie je navrhnuté z existujúcej skrine PRIS č.1094-001 umiestnenej za objektom DPB na obratisku električiek. Prípojka bude navrhnutá z nového poistkového vývodu existujúcej PRIS č.1094-001 káblom CYKY 4x50 mm² a bude ukončená v elektromerovom rozvádzači RE umiestnenom vedľa skrine.
- **SO 620 Prípojky NN pre električkové zastávky**, požadované odber elektrickej energie pre stavebný objekt:
- **SO 620 zastávka Americké námestie prípojka NN** s odberom el. energie **3x20A** je zabezpečený a pripojený z existujúcej prípojky NN v skrini PRIS č: 0018-004 cez existujúce odberné miesto s **EIC: 24ZZS51729270001 bez zmeny MRK.**
- **SO 620 zastávka Krížna prípojka NN** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt **SO 620 zastávka Krížna prípojka NN, 3x25A** bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po vybudovaní NN prípojky na základe zmluvy **122337376 s EIC: 24ZZS40002368867.** V uvedenej zastávke bude zriadené nové odberné miesto elektrickej energie pre zariadenia na električkovej zastávke. Prípojka NN je navrhnutá z existujúcej skrine PRIS č.0482-057N.

- **SO 620 Električková zastávka Saleziáni prípojka NN** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 620 Električková zastávka Saleziáni prípojka NN, **3x25A** bude možné navýšiť MRK a pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po rekonštrukcii NN prípojky na základe zmluvy **122340969 s EIC: 24ZZS7063366000D**. Existujúci rozvádzač RE bude nahradený novým elektromerovým rozvádzačom RE. Napájanie je zabezpečené z existujúcej skrine PRIS č. 10450445.
- **SO 620 Električková zastávka Líščie nivy prípojka NN** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 620 Električková zastávka Líščie nivy prípojka NN, **1x25A** bude možné navýšiť MRK a pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po rekonštrukcii NN prípojky na základe zmluvy **122341156 s EIC: 24ZZS7063363000S**. Existujúci rozvádzač RE bude nahradený novým elektromerovým rozvádzačom RE. Napájanie je zabezpečené z existujúcej skrine PRIS č. 11057492.
- **SO 620 zastávka Herlianska prípojka NN** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 620 zastávka Herlianska prípojka NN, **3x25A** bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po vybudovaní NN prípojky na základe zmluvy **122339183 s EIC: 24ZZS4000237284U**. V uvedenej zastávke bude zriadené nové odberné miesto elektrickej energie pre zariadenia na električkovej zastávke. Prípojka NN je navrhnutá z existujúcej skrine PRIS č. 0324-001, Nová prípojka NN je navrhnutá z existujúcej rozpojovacej skrine PRIS, ktorá sa nachádza pri bytovom dome. Z pôvodného poistkového vývodu bude pripojený nový elektromerový rozvádzač RE, ktorým sa nahradí existujúci rozvádzač RE.
- **SO 620 Zastávka Súmračná (Bachova) prípojka NN** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 620 Električková zastávka Líščie nivy prípojka NN, **3x25A** bude možné navýšiť MRK so zmenou počtu fáz a pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po rekonštrukcii NN prípojky na základe zmluvy **122340918 s EIC: 24ZZS7023714000O**. Existujúci rozvádzač RE bude nahradený novým elektromerovým rozvádzačom RE. Napájanie je zabezpečené z existujúcej skrine PRIS č. 0031-005, ktorá sa nachádza pri trhovisku. Z pôvodného poistkového vývodu bude pripojený nový elektromerový rozvádzač RE.
- Požadované odbory elektrickej energie pre stavebný objekt: **SO 621 Prípojky NN k radičom CDS:**
- **SO 621 križovatka Americké námestie** s odberom el. energie **1x16A** je zabezpečený a pripojený z existujúcej prípojky NN cez existujúce odberné miesto s EIC: **24ZZS6018348000V bez zmeny MRK**.

- **SO 621 križovatka Krížna - Karadžičova** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 621 križovatka Krížna - Karadžičova, **1x25A** bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po vybudovaní NN prípojky na základe zmluvy **122339324 s EIC: 24ZZS4000237286Q**. Prípojka NN pre nový radič CDS je navrhnutá z existujúcej skrine PRIS č.: 0482-057N, ktorá je umiestnená v priestore so zeleňou pri križovatke Krížna - Legionárska
- **SO 621 prejazdy cez ET Miletičova** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 621 prejazdy cez ET Miletičova, **1x25A** bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po vybudovaní NN prípojky na základe zmluvy **122338861 s EIC: 24ZZS40002371384**. Prípojka NN je navrhnutá z existujúcej rozpojovacej skrine PRIS č.: 9605060, ktorá je umiestnená v oplotení areálu „Saleziáni“ na Miletičovej ul. č. 5, Z nového RE bude zabezpečené napájanie nového radiča CDS.
- **SO 621 križovatka Tomášikova** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 621 križovatka Tomášikova, **1x25A** bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po vybudovaní NN prípojky na základe zmluvy **122339085 s EIC: 24ZZS4000237140H**. Prípojka NN je navrhnutá z existujúcej rozpojovacej skrine PRIS č.: 0517-003, Z nového RE bude zabezpečené napájanie nového radiča CDS.
- **SO 621 križovatka Chlumeckého** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 621 križovatka Chlumeckého, **1x25A** bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po vybudovaní NN prípojky na základe zmluvy **122339122 s EIC: 24ZZS4000237135A**. Prípojka NN je navrhnutá z existujúcej rozpojovacej skrine PRIS č.: 1229-004, Z nového RE bude vyvedený kábel pre napájanie nového radiča CDS pri Ružinovskej ulici.
- **SO 623 Prípojka NN k čerpacej stanici pod mostom Bajkalská**, Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 623 Prípojka NN k čerpacej stanici pod mostom Bajkalská, **3x40A** bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. až po výmene Prevádzkovateľom - existujúcej voľne stojacej istiacej/rozpojovacej skrine PRIS č.8381132 za SR6 3x400A + 4x160A na pôvodnom mieste a vybudovaní NN prípojky zo strany Žiadateľa na základe zmluvy o pripojení odberného zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy č.: **122340308 s EIC: 24ZZS4000237141F**.

- **SO 629 a SO 409 Meniareň Astronomická**

Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 629 a SO 409 Meniareň Astronomická, prípojku VN bude možné pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po vybudovaní VN prípojky na základe zmluvy **122126721 s EIC: 24ZZS4000187426D**. VN slučka z 22kV káblového vedenia linky č. 424 v úseku medzi Rozvodňou Ostredky a TS 041-000, káblami typu 22-NA2XS2Y 3x1x240 mm² v dĺžke cca 2x105m. Polia č. 1 a č. 2 slúžia ako privodové polia, pripojené na 22 kV rozvodnú sieť prevádzkovateľa distribučnej sústavy 22 kV Západoslovenskej distribučnej, a.s. (ZSD)

- **SO 626 Rekonštrukcia verejného osvetlenia**

SO 626 VO trafostanica Moldavská, TS-1 Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 626 trafostanica Moldavská, TS-1, 3x80A bude možné navýšiť MRK a pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po rekonštrukcii i NN prípojky na základe zmluvy **122340276 s EIC: 24ZZS5036683000K**. Prípojka NN je navrhnutá z existujúcej rozpojovacej skrine PRIS č.: 0517-003. RVO 319 a RVO 319A - pripojenie zostáva bez zmien z NN rozvádzača v TS 0001-000 .

- **SO 626 VO trafostanica Exnárova, TS-42** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 626 trafostanica Exnárova, TS-42, 3x80A bude možné navýšiť MRK a pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po rekonštrukcii NN prípojky na základe zmluvy **122340278 s EIC: 24ZZS5036708001Y**. RVO 361 a RVO 361A - pripojenie zostáva bez zmien a je pripojené z NN rozvádzača v TS 0042-000 .

- **SO 626 VO križovatka Tomášikova** Požadovaný odber elektrickej energie pre stavebný objekt SO 626 trafostanica Exnárova, TS-42, 3x50A bude možné navýšiť MRK a pripojiť k distribučnej sústave v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po rekonštrukcii NN prípojky na základe zmluvy **122339088 s EIC: 24ZZS4000237288M**. RVO 387 – pripojenie zostáva bez zmien a je pripojené z existujúcej rozpojovacej skrine PRIS č.: 0517-003.

S modernizáciou električkových tratí Ružinovská radiála (MET-RR), **súvisia preložky energetických** zariadení pre stavebné objekty (ďalej len „SO“). Preložky energetických zariadení budú vybudované v rámci vlastnej investície investora na základe samostatnej Zmluvy o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia medzi spoločnosťou Západoslovenská distribučná a.s. a investorom. V zmysle § 45 Zákona č. 251/2012 Z.z. je povinný uhradiť náklady na preložku ten, kto potrebu preložky vyvolal.

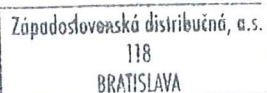
- Požadované preložky energetických zariadení pre stavebný objekt: **SO 624 - Americké námestie a Odborárske námestie**, budú realizované na základe Zmluvy o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia:
- Preložka pre **SO 624 - Americké námestie** evidovanej pod číslom zmluvy: **2313100044-ZoVP** (BA23261) . Pôvodné zariadenie distribučnej sústavy Prevádzkovateľa: káblové distribučné vedenie 1-AKP 3x120+70 v dĺžke cca 140 metrov a skriňa RIS 2 č.0018-004. Nové preložené zariadenie distribučnej sústavy Prevádzkovateľa v rozsahu: káblové distribučné vedenie NAYY-J 4x240 v dĺžke cca 150 metrov a výmena skrine RIS za HASMA SR 4.
- Preložka pre **SO 624 - Odborárske námestie** evidovanej pod číslom zmluvy: **2313100045-ZoVP** (BA23262) Pôvodné zariadenie distribučnej sústavy Prevádzkovateľa: káblové distribučné vedenie 1-AKP 3x120+70 v dĺžke cca 140 metrov, skriňa RIS 4 č.0571-001 ,skriňa RIS 9 č.0837-004. Nové preložené zariadenie distribučnej sústavy Prevádzkovateľa: káblové distribučné vedenie NAYY-J 4x50 v dĺžke cca 30 metrov, káblové distribučné vedenie NAYY-J 4x240 v dĺžke cca 150 metrov, skriňa HASMA SR 5, skriňa HASMA SR 8.
- Preložka pre **SO 630 - križovatka Bajkalská ulica** evidovanej pod číslom zmluvy: **2313100050-ZoVP** (BA23281)Pôvodné zariadenie distribučnej sústavy Prevádzkovateľa: 2x Kábel 22-3xNA2XS(F)2Y 1x240. Nové preložené zariadenie distribučnej sústavy Prevádzkovateľa: 2x VN kábel 22-3xNA2XS(F)2Y 1x240 + 2x Optochránička HDPE 40
- Požadovaná preložka pre stavebný objekt **SO 631 - Preložka VN káblov pri zastávke Herlianska** **ZAMIETAME** jej realizáciu z dôvodu, že predmetné vedenie nie je v kolízii so stavbou. Nie je potrebné preložku realizovať.
- Požadovaná preložka pre stavebný objekt **SO 625 - Preložka NN káblov v križovatke Tomášikova** Vám oznamujeme, že káblová prípojka zo skrine PRIS na Komárnickej ul. č.46 smer billboard , k plánovanej demontáži a premiestení na nové miesto (za chodník do pásu so zeleňou) **nie je v majetku Západoslovenská distribučná, a.s.. Preložka bude NAHRADENÁ samostatnou NN prípojkou** na základe zmluvy o pripojení odberného zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy Západoslovenská distribučná, a.s č.: **122339085 s EIC: 24ZZS4000237140H**
- Stavebník musí realizovať práce tak, aby nedošlo k poškodeniu zariadení v majetku spoločnosti ZSD, a.s. a je povinný zrealizovať stavbu podľa predloženej odsúhlasenej projektovej dokumentácie

- Meranie odberu el. energie bude umiestnené na verejne prístupnom mieste, tak aby umiestnenie elektromera a ostatných prístrojov tvoriacich meraciu súpravu, vrátane ich montáže a zapojenia, boli v súlade s platným predpisom „Pravidlá pre prevádzkovanie a montáž merania elektrickej energie“ dostupnom na portáli www.zsdis.sk.
- 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
- Žiadateľ je povinný udržiavať svoje elektroenergetické zariadenia v technicky zodpovedajúcom stave tak, aby vyhovovali požiadavkám, ktoré sú stanovené platnými právnymi predpismi a technickými normami, a aby neohrozili život, zdravie alebo majetok osôb a nespôsobovali poruchy v distribučnej sústave
- Pred realizáciou zemných prác je Stavebník povinný požiadať o vytýčenie existujúcich elektroenergetických zariadení a to prostredníctvom vyplnenej Objednávky, ktorú s povinnou prílohou zašle 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.)
- Výkopové práce v ochrannom pásme zemných káblových vedení požadujeme vykonávať so zvýšenou opatrnosťou – ručným spôsobom, v prípade potreby práce prerušiť a kontaktovať spoločnosť ZSD, a.s. v súvislosti s identifikáciou alebo určením nezrovnalosti v sieťach. Všetky káble v majetku spoločnosti ZSD, a.s. je potrebné náležitým spôsobom ochrániť, káble nesmú byť obnažené, nesmie sa po nich chodiť, nesmú sa pažiť bez nutnej ochrany izolácie, nesmú byť voľne položené. Vo všetkých týchto prípadoch je potrebné káble ochrániť vhodným spôsobom, plastové chráničky, označiť podľa STN výstražnými tabuľkami.
- V prípade, že pri výstavbe dôjde k prácam v ochrannom pásme VN káblového vedenia a budú sa v ňom pohybovať osoby, mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami, je nutné vykonať poučenie (oboznámenie) zodpovednou osobou všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.
- V prípade vykonávania činností 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.).

Toto stanovisko a podmienky v ňom uvedené sú platné **12 mesiacov** od jeho vydania alebo do zániku Zmluvy o pripojení, podľa toho, ktorá zo situácií nastane skôr.

Toto stanovisko je výlučne stanoviskom spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. ako dotknutého orgánu, pričom nenahrádza stanovisko a vyjadrenie spoločnosti Západoslovenská distribučná ako účastníka konania (ak má spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. v príslušnom konaní aj postavenie účastníka konania).

S pozdravom



podpis:

meno: Ing. Peter Burian

funkcia: vedúci správy energetických zariadení BA
Západoslovenská distribučná, a.s.

podpis:

meno: Roman Remšík

funkcia: špecialista správy energetických zariadení
Západoslovenská distribučná, a.s.