

**DODATOK Č2.**  
**k Zmluve o dielo**  
**č. objednávateľa: 421/2025**  
**č. dodávateľa: .....**

**uzatvorenej podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník a zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov**

(ďalej len „dodatok“)

**ZMLUVNÉ STRANY**

**Objednávateľ:**

Názov:	<b>Mesto Stará Ľubovňa</b>
Sídlo:	Obchodná 1, 064 01 Stará Ľubovňa
Zastúpený:	PhDr. Ľuboš Tomko, primátor mesta
IČO:	00 330 167
DIČ:	2020698812
Bankové spojenie:	VÚB a. s., pobočka Stará Ľubovňa
Číslo účtu:	SK09 0900 0000 0051 5986 4401
tel. kontakt:	052/4315 111

(ďalej len „objednávateľ“)

**a**

**Zhotoviteľ:**

Názov:	<b>Verejnoprospešné služby Stará Ľubovňa, s.r.o. - „r.s.p.“</b>
Sídlo:	Levočská 21, 064 01 Stará Ľubovňa
Zastúpený:	PhDr. Ľuboš Tomko, konateľ spoločnosti
IČO:	53 538 773
DIČ:	2121450012
Zapísaný v obchodnom registri:	Okresný súd Prešov, oddiel sro, vložka č.: 41768/P dňa 26.02.2021, registrovaný sociálny podnik evidovaný pod č. 368/2021_RSP
Bankové spojenie:	Slovenská sporiteľňa, a. s.
Číslo účtu:	SK71 0900 0000 0051 7893 0478

(ďalej aj „dodávateľ alebo zhotoviteľ“)

(ďalej spolu aj ako „zmluvné strany“)

**ČI.1**

**Úvodné ustanovenie**

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 03.12.2025, zmluvu o dielo - č. objednávateľa 421/2025, predmetom ktorej je záväzok zhotoviteľa zhotoviť a odovzdať vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť dielo na vykonanie stavebných prác s predmetom zákazky: **„Vybudovanie nabíjacej infraštruktúry na podporu rozvoja elektromobility v meste Stará Ľubovňa“** (ďalej len „zmluva o

1

dielo“ alebo „zmluva“).

2. Zmluvné strany sa dohodli na uzatvorení tohto Dodatku č.2 k Zmluve o dielo č. 421/2025 z dôvodu opravy zrejmej chyby v označení parciel. Ďalej sa zmluvné strany dohodli na zvýšení kapacít dvoch odberných miest a s tým súvisiacich žiadostí na VSD a.s. – konkrétne na podaní žiadosti o zmenu maximálnej rezervovanej kapacity. Zmluvné strany sa zároveň dohodli na zmene umiestnenia nabíjacej stanice, a to z dôvodu zabezpečenia lepšej prístupnosti a zjednodušenia realizácie montážnych prác. V nadväznosti na uvedené zmeny je nevyhnutné primerane upraviť špecifikáciu predmetu zákazky a zároveň zabezpečiť doloženie aktuálnych vyjadrení VSD a.s., reflektujúcich zmenu maximálnej rezervovanej kapacity a úpravu umiestnenia nabíjacej stanice.

3. Zároveň bolo pri uzatvorení Zmluvy o dielo k zmluve priložené duplicitné vyjadrenie od VSD a.s.. Z uvedeného dôvodu sa týmto dodatkom predmetná príloha upravuje a nahrádza správnymi vyjadreniami vzťahujúcimi sa k jednotlivým odberným miestam.

4. V súlade s Čl. 10 Záverečné ustanovenia, bod 1. Zmluvy o dielo ako aj pri dodržaní ust. § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa zmluvné strany dohodli na úprave znenia čl. 4 bod 1 – Miesto a lehota plnenia, ktorý znie nasledovne :

### Čl. 2

#### Zmena v čl. 4 bod 1. – Miesto a lehota plnenia v znení:

V Zmluve o dielo sa vypúšťa pôvodné znenie bodu 1. Miesto plnenia, odrážka 3 a nahrádza sa novým znením:

- *Sídlisko 1, ul. Letná – 2xAC, 1 nabíjacia stanica, prípojka KN-C p.č. 2857/12*

V Zmluve o dielo sa vypúšťa pôvodné znenie bodu 1. Miesto plnenia, odrážka 6 a nahrádza sa novým znením:

- *Sídlisko 2, ul. Za vodou – 1xAC, 1 nabíjacia stanica, prípojka KN-C p.č. 1935/12, 1935/1*

V Zmluve o dielo sa vypúšťa pôvodné znenie bodu 1. Miesto plnenia, odrážka 8 a nahrádza sa novým znením:

- *Parkovisko pri Okresnom úrade, Nám. gen. Štefánika 1 – 1xDC, 1 nabíjacia stanica, prípojka KN-C p.č. 928/2*

### Čl.3

#### Zmena v čl.10. - Záverečné ustanovenia

V Zmluve o dielo sa bod 6. Neoddeliteľnou prílohou tejto zmluvy sú: , odrážka 4 (Stanoviská VSD), vypúšťa príloha a nahrádza sa novou prílohou, ktorá tvorí prílohu tohto dodatku.

1. Ostatné ustanovenia zmluvy o dielo neupravené týmto dodatkom zostávajú v platnosti.
2. Dodatok č. 2 bol vyhotovený v **piatich** rovnopisoch, z ktorých **tri vyhotovenia** si ponechá objednávateľ a **dve** zhotoviteľ.
3. Dodatok č. 2 tvorí nedeliteľnú súčasť Zmluvy o dielo č. 421/2025
4. Dodatok č. 2 nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po zverejnení povinnou osobou v centrálnom registri zmlúv.

5. Obidve zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tohto dodatku, že dodatok nebol dohodnutý v tiesni ani za nevýhodných podmienok a že ho uzavreli z vlastnej vôle, určite, vážne a zrozumiteľne.

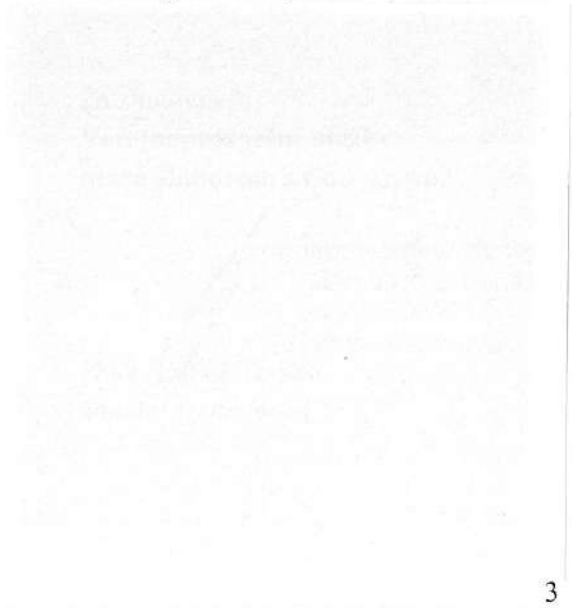
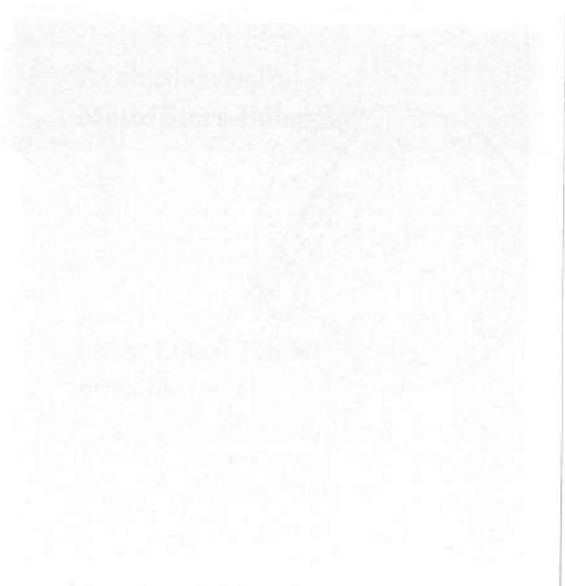
Prílohy:

Príloha č. 3 – Špecifikácia predmetu zákazky pre Dodatok č.2

Príloha č. 4 – Stanoviská VSD

V Starej Ľubovni, dňa 18.03.2026

V Starej Ľubovni, dňa 18.03.2026



## ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY pre Dodatok č. 2

**Predmet zákazky: Vybudovanie nabíjacej infraštruktúry na podporu rozvoja elektromobility v meste Stará Ľubovňa**

### Zámer

Predmetom zákazky „Podpora rozvoja elektromobility v Starej Ľubovni“ je realizácia verejne prístupnej nabíjacej infraštruktúry na území mesta Stará Ľubovňa. Zákazka zahŕňa zabezpečenie kompletného technického a technologického riešenia, dodanie a inštaláciu nabíjacích staníc, vykonanie všetkých nevyhnutných stavebných a elektroinštalačných prác a zabezpečenie pripojenia zariadení do distribučnej sústavy. Súčasťou predmetu zákazky je aj vypracovanie projektovej dokumentácie pre ohlásenie drobnej stavby a realizačnými detailami pre tie nabíjacie body, pri ktorých je to z hľadiska povahy stavebných alebo sieťových zásahov potrebné (Bod č. 3 Sídliisko 1 – ul. Letná, Bod č. 5 Pri zimnom štadióne a športovej hale – ul. Tehelná, bod 7. Plaváreň – ul. Mierová). Zhotoviteľ ďalej zabezpečí vykonanie skúšok, revízií, overení, zapojenie do medzinárodnej e-roamingovej platformy.

Cieľom zákazky je vytvorenie podmienok na rozvoj elektromobility prostredníctvom vybudovania bezpečnej, spoľahlivej a verejne dostupnej nabíjacej infraštruktúry.

Počet a typ nabíjacích staníc:

- AC (1 nabíjací bod) s výkonom 22 kW – počet: 2
- AC (2 nabíjacie body) s výkonom 44 kW – počet: 6
- DC (1 nabíjací bod) s výkonom 50 kW – počet: 2

**Rozsah predmetu zákazky jednotlivých bodov (všetky podmienky od VSD sú uvedené v Prílohe č. 4)**

### 1. Park na nám. gen. Štefánika – ul. 17. novembra



p.č.	Miesto	Ulica	AC	DC	Počet staníc	Celkový výkon	Park. miesta
1	Park na nám. Gen. Štefánika	17.novembra	2	0	1	44	2

- Prípojka: KN-C p. č. 1915/16 - Parkovisko: KN-C p. č. 1915/9

- Hlavný istič umiestnený pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu B
- Za elektromer je potrebné inštalovať vypínacie zariadenie proti spätnému napätiu (vývodový istič)

## 2. Park na Nám. gen. Štefánika – Park Cafe



p.č.	Miesto	Ulica	AC	DC	Počet staníc	Celkový výkon	Park. miesta
2	Park na nám. Gen. Štefánika	Park Cafe	0	1	1	50	1

- Prípojka: KN-C p. č. 1134/19 - Parkovisko: KN-C p. č. 1915/9

- Hlavný istič umiestnený pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu B

## 3. Sídliisko 1 – Letná



p.č.	Miesto	Ulica	AC	DC	Počet staníc	Celkový výkon	Park. miesta
3	Sídliisko 1	Letná	2	0	1	44	2

- Prípojka: KN-C p. č. ~~2857/43~~ 2857/12 - Parkovisko: KN-C p. č. 2857/42

- Hlavný istič umiestnený pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu B

#### 4. Škola – ul. Okružná



p.č.	Miesto	Ulica	AC	DC	Počet staníc	Celkový výkon	Park. miesta
4	Škola	Okružná	1	0	1	22	1

- Prípojka: KN-C p. č. 2857/11 - Parkovisko: KN-C p. č. 2857/19

- Hlavný istič pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu B.

#### 5. Športová hala – ul. Tehelná



p.č.	Miesto	Ulica	AC	DC	Počet staníc	Celkový výkon	Park. miesta
5	Športová hala	Tehelná	4	0	2	2x44	4

- Prípojka: KN-C p. č. 884/53 - Parkovisko: KN-C p. č. 884/63

- Vedľa TS0960-0091 Zimný Štadión Stará Ľubovňa (TS) je potrebné postaviť novú RIS (SR6 4/3). Z TS sa vývody 03-Smer SR6 pri TS Policia a 06-SR4 ul. Tehelná

presmerujú do novej RIS. RIS sa napojí z TS káblom NAYY-J4x240. Požadovaný odber 160A sa napojí priamo z NN rozvádzača TS, meranie elektriny požadujeme umiestniť vedľa TS. Nízkonapäťovú (NN) prípojku bude tvoriť sada poistiek v TS. Pôvodné pripojenie v R0960-000371 St. Ľubovňa - Tehelná ul. je potrebné odpojiť a zdemontovať.

- VSD si vyhradzuje právo určiť spracovateľa projektovej dokumentácie
- Projektovú dokumentáciu a inžiniersku činnosť zabezpečuje žiadateľ (v tomto prípade úspešný uchádzač)
- VDS si vyhradzuje právo na realizáciu stavebného objektu nová RIS

## 6. Sídliisko 2 – ul. Za vodou



p.č.	Miesto	Ulica	AC	DC	Počet staníc	Celkový výkon	Park. miesta
6	Sídliisko 2	Za vodou	1	0	1	22	1

- Prípojka SBT kotolňa : KN-C p. č. 1935/12, 1935/1

- Parkovisko: KN-C p. č. 1935/132-1935/1

- Hlavný istič pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu B

## 7. Plaváreň – ul. Mierová



p.č.	Miesto	Ulica	AC	DC	Počet staníc	Celkový výkon	Park. miesta
7	Plaváreň	Mierová	4	0	2	2x44	4

- Prípojka : KN-C p. č. 3470/143 - Parkovisko: KN-C p. č. 3470/1

- Požadovaná hodnota MRK si vyžaduje zmenu bodu pripojenia do distribučnej sústavy – Pripojenie odberného el. zariadenia sa navrhuje realizovať z voľného vývodu v existujúcej transformačnej stanici TS0960-0011 pri plavárni Stará Ľubovňa, pričom istenie odberného el. zariadenia bude realizované samostatnými poistkovými článkami v zmysle štandardov VSD a. s. Nízkonapäťovú (NN) prípojku bude tvoriť sada poistiek TS.
- Je nutné vypracovať projektovú dokumentáciu pre ohlásenie drobnej stavby vrátane realizačných detailov a následne ju v elektronickej podobe predložiť VSD na posúdenie. Súčasťou projektu budú kladné stanoviska dotknutých orgánov.

### 8. Parkovisko pri Okresnom úrade



p.č.	Miesto	Ulica	AC	DC	Počet staníc	Celkový výkon	Park. miesta
8	Parkovisko pri Okresnom úrade	Nám. gen. Štefánika	0	1	1	50	1

Prípojka : KN-C p. č 928/4 928/2

Parkovisko: KN-C p. č 928/1

- Hlavný istič pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu B – náklady na zriadenie, montáž hlavného ističa pred elektromerom a výmenu meracích transformátorov znáša žiadateľ.

**Projektové dokumentácie budú odovzdávané objednávateľovi v tlačenej forme v počte 6 paré a v digitálnej forme 1 x na USB kľúči.**

**Upozorňujeme, že technické podmienky uvedené v tejto špecifikácii vychádzajú zo stanovených požiadaviek distribučnej spoločnosti VSD. Pre úplnosť budú ako príloha k tejto dokumentácii priložené aj oficiálne stanoviská a vyjadrenia VSD, v ktorých sú jednotlivé podmienky podrobne uvedené. Uchádzači sú povinní oboznámiť sa aj s týmito prílohami, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť podkladov.**



Mesto Stará Ľubovňa  
Obchodná 1  
064 01 Stará Ľubovňa

Naše číslo: 29506/2025/5100307650  
Vybavuje:  
Email info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 28.10.2025

**Vec: Vyjadrenie prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k žiadosti o zmenu maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) pripojenia existujúceho odberného zariadenia**

Názov stavby: Mrk - 24ZVS0000759709Q  
Odberné miesto (obec, ulica, č. domu, č. parcely): Stará Ľubovňa 064 01, 17. novembra 0,  
Bez elektrického vykurovania

**Odsúhlasené hodnoty pripojenia do distribučnej siete**

	Existujúci	Odsúhlasený
Povolené istenie elektrickej prípojky	100 A	100 A
Maximálna rezervovaná kapacita (hlavný istič)	80.00 A	80 A
Spôsob merania spotreby elektriny	priame - NN	priame - NN
Typ prípojky	trojfázová	trojfázová

**Hlavný istič pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu "B".**

Napájacia trafostanica : R0960-000636 SPP10 - Cintorín  
Číslo NN vývodu : 00000960-S-J-ST-00027-N1-001  
EIC : 24ZVS0000759709Q

S rekonštrukciou odberného elektrického zariadenia bez zmeny MRK súhlasíme po splnení nasledovných podmienok:

1. Bod pripojenia odberu elektriny ostáva pôvodný - rozpojovacia istiacia skriňa R0960-000636 SPP10 - Cintorín (SPP) umiestnená vedľa parkoviska pri cintoríne.
2. Elektromerový rozvádzač (RE) žiadame umiestniť na mieste prístupnom pre pracovníkov energetiky aj v čase neprítomnosti odberateľov t.j. na verejne prístupnom mieste (napr. v oplotení, pred oplotením, v zelenom páse).
3. Realizácia odberného el. zariadenia a meranie dodávky (spotreby) elektriny všetkých odberných miest elektriny v zásobovacej oblasti VSD, a.s. musí byť zásadne riešené v súlade s požiadavkami VSD, a.s. uvedenými v dokumente „Podmienky merania elektriny“ a "Riešenie nových elektrických prípojok NN", ktoré sú zverejnené na portáli eVSD (www.vsd.sk).
4. Sprístupnenie zariadenia VSD, a.s., resp. zabezpečenie pracoviska pred realizáciou odberného el. zariadenia je potrebné objednať prostredníctvom nášho eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk), v sekcii Spôľahnite sa na odborníkov, služba Sprístupnenie zariadenia VSD.

Upozorňujeme, že realizáciu elektromontážnych činností môže vykonávať len oprávnená právnická

Kontakty  
Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • [www.vsd.sk](http://www.vsd.sk) • [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk)  
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997  
info@vsdas.sk • Poruchová linka VSD 0800 123 332 • [www.vypadokelektliny.sk](http://www.vypadokelektliny.sk)  
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského sudu Košice, oddiel Sa, vložka 1411/V



osoba v zmysle §15 zákona č.124/2006 Z.z., alebo fyzická osoba s príslušnou odbornou spôsobilosťou v elektrotechnike vydaného podľa §16 zákona č.124/2006 Z.z. vyhlášky MPSVaR č.508/2009 Z.z. Žiadame dodržať platné ustanovenia Zákona 251/2012 Z.z. o energetike a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii nového elektrického zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení.

5. Náklady spojené s realizáciou odberného el. zariadenia vrátane úprav na umiestnenie určeného meradla (napojenie a osadenie elektromerového rozvádzača) zabezpečuje odberateľ elektriny na vlastné náklady.

**V prípade použitia hlavného ističa s nastaviteľnou nadprúdovou spúšťou nastavená prúdová hodnota nesmie prekročiť zmluvnú hodnotu MRK o viac ako 5%.**

**Za elektromerom je nutná inštalácia vypínacieho prvku spätného napätia (vývodový istič), ktorá spočíva v bezpečnom odpojení elektromera od odberného miesta (napr. s inštalovaným zariadením na výrobu alebo zariadením na uskladňovanie elektriny) počas vykonávania servisu merania alebo výmeny elektromera. Ako vypínací prvok za elektromerom môže byť použitý istič, alebo iný štandardizovaný spínací prvok (napr. aj vypínač). Jeho kryt nemusí byť plombovateľný, ale musí byť riadne označený ako „Vypínací prvok“.**

6. Majetkové rozhranie Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) – žiadateľ o pripojenie (investor): Zariadenie PDS bude končiť rozpojovacou skriňou SPP (vrátane). Elektrické zariadenie investora začína odbočením kábla z rozpojovacej skrine smerom do elektromerového rozvádzača (RE) (odberné elektrické zariadenie).

7. Žiadame dodržať hodnoty max. schválených istení.

8. Pred realizáciou prác je z Vašej strany potrebné si objednať službu Kontrola a úprava merania 4 pracovné dni pred začatím prác a to prostredníctvom nášho eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk).

VSD, a.s. Vám odporúča obrátiť sa na oprávnenú montážnu organizáciu, ktorá Vám na základe Vašej objednávky zabezpečí požadované úpravy odberného el. zariadenia.

9. Po zrealizovaní odberného el. zariadenia a RE Vás žiadame dať vypracovať oprávnenej organizácii Prvú odbornú prehliadku a skúšku (revíznou správou) odberného el. zariadenia vrátane RE.

10. Žiadame dodržať platné ustanovenia Zákona 251/2012 Z.z. o energetike, platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii nového elektrického zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení.

11. Pred pripojením odberného miesta, alebo pri úprave hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - „MRK“ (súčasného príkonu Ps) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva o združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred pripojením odberného miesta - v opačnom prípade nedôjde zo strany PDS k pripojeniu daného odberného miesta.

Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľností (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľností.

12. O uzavretie zmluvy o pripojení je potrebné požiadať priamo VSD, a to prostredníctvom **aplikácie Podnety**, ktorú nájdete po prihlásení do Vášho účtu na portáli eVSD ([www.vsd.sk](http://www.vsd.sk)), alebo **emailom** na adrese [info@vsdas.sk](mailto:info@vsdas.sk).

K požiadavke je potrebné predložiť:

- platné vyjadrenie PDS - tento list
- platnú správu o odbornej prehliadke a skúške riešeného odberného elektrického zariadenia (tzv. revíziu správu)
- doklad o vlastníckom vzťahu k pripájanému zariadeniu - napríklad list vlastníctva, nie starší ako 30 kalendárnych dní (akceptovaný je výpis z [www.katasterportal.sk](http://www.katasterportal.sk)). Doklady slúžiace na preukázanie vlastníckeho vzťahu sú tiež zverejnené na portáli eVSD ([www.vsd.sk](http://www.vsd.sk)).

Uzatvorenie Zmluvy o pripojení môže pre Vás zabezpečiť aj Váš dodávateľ elektriny.

13. Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

**V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu nepripojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa o pripojenie.**

Vyjadrenie platí 6 mesiacov, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané.

S pozdravom



Ing. Vladimír Petruľák  
koordinátor pripojenia



Ing. Branislav Golec  
špecialista pripojenia



Mesto Stará Ľubovňa  
Obchodná 1  
064 01 Stará Ľubovňa

Naše číslo: 29507/2025/5100307650

Vybavuje:

Email info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 28.10.2025

**Vec: Vyjadrenie prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k žiadosti o zmenu maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) pripojenia existujúceho odberného zariadenia**

Názov stavby: Mrk - 24ZVS0000699174M

Odberné miesto (obec, ulica, č. domu, č. parcely): Stará Ľubovňa 064 01, Nám. gen. Štefánika 0,

Bez elektrického vykurovania

**Odsúhlasené hodnoty pripojenia do distribučnej siete**

	Existujúci	Odsúhlasený
Povolené istenie elektrickej prípojky	160 A	160 A
Maximálna rezervovaná kapacita (hlavný istič)	144.00 A	80 A
Spôsob merania spotreby elektriny	polopriame - NN	polopriame - NN
Hodnota prevodu meracieho transf. prúdu MTP	100/5 A/A	100/5 A/A
Typ prípojky	trojfázová	trojfázová

**Hlavný istič pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu "B".**

Napájacia trafostanica : TS0960-0027 Cintorín Centrum 1 Stará Ľub

Číslo NN vývodu : 00000960-S-J-ST-00027-N1-011

EIC : 24ZVS0000699174M

So znížením MRK súhlasíme po splnení nasledovných podmienok:

1. Bod pripojenia odberu elektriny ostáva pôvodný - trafostanica TS0960-0027 Cintorín Centrum 1 Stará Ľub (TS).
2. Žiadame dodržať hodnoty max. schválených istení a hodnoty schválených meracích transformátorov prúdu.
3. Podľa Technických podmienok VSD, a.s. Prístrojové transformátory prúdu (PTP) a Prístrojové transformátory napätia (PTN) musia mať overenie platné na území SR a musia byť vybavené plombovateľnými krytmi svoriek sekundárnych vývodov. PTP majú triedu presnosti pre napätovú úroveň NN a VN 0,5s, pre VVN 0,2s. PTN majú triedu presnosti pre napätovú úroveň VN 0,5 a pre VVN 0,2. V závislosti na dĺžke sekundárnych vývodov ku elektromeru musia mať menovitý výkon nasledovne:
  - do 5m: PTP 5 VA a PTN 10 VA
  - nad 5m: PTP 10 VA a PTN 10 VA
4. Meranie elektriny vo všetkých odberných miestach na vymedzenom území VSD, a.s. musí byť zásadne riešené v súlade s požiadavkami VSD, a.s. uvedenými v dokumente „Podmienky merania

Kontakty

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsdas.sk • www.vsdeshop.sk

Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997

info@vsdas.sk • Poruchová linka VSD 0800 123 332 • www.vypadokelektriny.sk

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka 1411/V

elektriny“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)).

5. Hlavný istič pred elektromerom je istiace zariadenie odberateľa, ktoré svojou funkciou obmedzuje výšku maximálneho odoberaného elektrického výkonu (maximálne rezervovaná kapacita) v odbernom mieste. Hlavný istič musí mať rovnaký počet pólov ako elektromer. Kryt hlavného ističa musí byť plombovateľný a v prevádzke zaplombovaný.

6. Náklady na zriadenie a montáž hlavného ističa pred elektromerom znáša žiadateľ.

7. Pred výmenou hlavného ističa je z Vašej strany potrebné vyžiadať si súhlas spoločnosti VSD, a.s., na porušenie platnej prevádzkovej plomby 7 pracovných dní pred začatím prác a to prostredníctvom nášho eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk) v službe Kontrola a úprava merania, kde zároveň uhradíte poplatok za uvedenú službu.

8. Pri úprave hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - „MRK“ (súčasného príkonu Ps) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva o združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred kontrolou odberného miesta (obnovou montážnickej značky (plomby)) - v opačnom prípade dochádza k neoprávnenému odberu elektriny.

Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. Zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.

9. O uzavretie zmluvy o pripojení je potrebné požiadať priamo VSD, a to prostredníctvom **aplikácie Podnety**, ktorú nájdete po prihlásení do Vášho účtu na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)), alebo **emailom** na adrese [info@vsdas.sk](mailto:info@vsdas.sk).

K požiadavke je potrebné predložiť:

- platné vyjadrenie PDS - tento list
- platnú správu o odbornej prehliadke a skúške riešeného odberného elektrického zariadenia (tzv. revíznou správu)
- doklad o vlastníckom vzťahu k pripájanému zariadeniu - napríklad list vlastníctva, nie starší ako 30 kalendárnych dní (akceptovaný je výpis z [www.katasterportal.sk](http://www.katasterportal.sk)). Doklady slúžiace na preukázanie vlastníckeho vzťahu sú tiež zverejnené na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)).

Uzatvorenie Zmluvy o pripojení môže pre Vás zabezpečiť aj Váš dodávateľ elektriny.

10. Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje Prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

- V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu nepripojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa o pripojenie.
- Vyjadrenie platí 6 mesiacov, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané.



Strana 3 z 3

S pozdravom

Ing. Vladimír Petrušák  
koordinátor pripojenia

Ing. Branislav Golec  
špecialista pripojenia



Mesto Stará Ľubovňa  
Obchodná 1108/1  
064 01 Stará Ľubovňa

Naše číslo: 5474/2026/5101256958  
Vybavuje:  
Email info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 04.03.2026

**Vec: Vyjadrenie prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k žiadosti o zmenu maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) pripojenia existujúceho odberného zariadenia**

Názov stavby: Zvýšenie MRK na odbernom mieste - 24ZVS0000062322H  
Odberné miesto (obec, ulica, č. domu, č. parcely): Stará Ľubovňa 064 01, Okružná 0,

Bez elektrického vykurovania

**Odsúhlasené hodnoty pripojenia do distribučnej siete**

	Existujúci	Odsúhlasený
Povolené istenie elektrickej prípojky	32 A	125 A
Maximálna rezervovaná kapacita (hlavný istič)	25.00 A	100 A
Spôsob merania spotreby elektriny	priame - NN	polopriame - NN
Hodnota prevodu meracieho transf. prúdu MTP	/ A/A	100/5 A/A
Typ prípojky	trojfázová	trojfázová

**Hlavný istič pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu "B".**

Napájacia trafostanica : TS0960-0008 Letná 38 Stará Ľubovňa  
Číslo NN vývodu : 00000960-S-J-ST-00008-N1-001  
EIC : 24ZVS0000062322H

So zvýšením MRK súhlasíme po splnení nasledovných podmienok:

1. Bod pripojenia odberu elektriny ostáva pôvodný - NN rozvádzač jestvujúcej trafostanice č. "TS0960-0008 Letná 38 Stará Ľubovňa - konkrétne NN vývod č. 00000960-S-J-ST-00008-N1-001.
2. Žiadame dodržať hodnoty max. schválených istení a hodnoty schválených meracích transformátorov prúdu.
3. Podľa Technických podmienok VSD, a.s. prístrojové transformátory prúdu (PTP) musia mať overenie platné na území SR a musia byť vybavené plombovateľnými krytmi svoriek sekundárnych vývodov. PTP majú triedu presnosti pre napätovú úroveň NN a VN 0,5s, pre VVN 0,2s. V závislosti na dĺžke sekundárnych vývodov ku elektromeru musia mať menovitý výkon nasledovne:
  - do 5m: PTP 5 VA
  - nad 5m: PTP 10 VA.
4. Meranie elektriny vo všetkých odberných miestach na vymedzenom území VSD, a.s. musí byť zásadne riešené v súlade s požiadavkami VSD, a.s. uvedenými v dokumente „Podmienky merania elektriny“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD (www.vsd.sk).

**Kontakty**

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsd.sk • www.vsdeshop.sk  
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997  
info@vsdas.sk • Poruchová linka VSD 0800 123 332 • www.vypadokelektriny.sk  
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka 1411/V

5. Hlavný istič pred elektromerom je istiace zariadenie odberateľa, ktoré svojou funkciou obmedzuje výšku maximálneho odoberaného elektrického výkonu (maximálne rezervovaná kapacita) v odbernom mieste. Hlavný istič musí mať rovnaký počet pólov ako elektromer. Kryt hlavného ističa musí byť plombovateľný a v prevádzke zaplombovaný.

6. Náklady na zriadenie a montáž hlavného ističa pred elektromerom ako aj montáž PTP znáša žiadateľ.

7. Vzhľadom na úpravu merania spotreby elektriny, vyvolanou zvýšením MRK, **žadame zaslať na vyjadrenie projektovú dokumentáciu riešiacu úpravu merania** v digitálnej forme (\*.pdf - skrátené názvy bez diakritiky). Štruktúra a obsah projektovej dokumentácie je zverejnená na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)) v časti Domov / Dodávateľa služieb / Štandardizácia / Technologické predpisy / 600 Rôzne. Žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii s prílohami v dig. forme, je možné podať cez portál eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)), po zaregistrovaní a prihlásení sa do Vášho účtu.

8. VSD, a.s. Vám odporúča obrátiť sa na oprávnenú montážnu organizáciu, ktorá Vám na základe Vašej objednávky zabezpečí úpravu merania a montáž hlavného ističa.

9. Kontrolu správnosti zapojenia MT na primárnej i sekundárnej strane a zaplombovanie všetkých krytov vykonáva správca merania.

10. Pred pripojením nového odberného miesta, alebo pri úprave hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - „MRK“ (súčasného príkonu  $P_s$ ) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva o združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred pripojením nového odberného miesta - v opačnom prípade nedôjde zo strany PDS k pripojeniu daného odberného miesta. Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. Zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.

11. Podľa platnej legislatívy je pripojenie žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy alebo o zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia spoplatnené poplatkom za pripojenie. Výška poplatku za pripojenie je určená podľa výšky ampérovej hodnoty hlavného ističa pred elektromerom na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO), ktorý určuje pevné ceny za pripojenie do distribučnej sústavy na napätovej úrovni NN za aktuálny rok. Cenník poplatkov za pripojenie do distribučnej sústavy na napätovej úrovni NN je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)).

12. Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

**V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu nepripojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa o pripojenie.**

**Vyjadrenie platí 6 mesiacov, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané.**



Strana 3 z 3

S pozdravom

Ing. Vladimír Petruľák  
koordinátor pripojenia

Jozef Novák  
v.z. špecialista pripojenia

Prílohy: 1x LMP



Operatívny asset manažment  
Vyhotožil: novak\_jozef



1:500

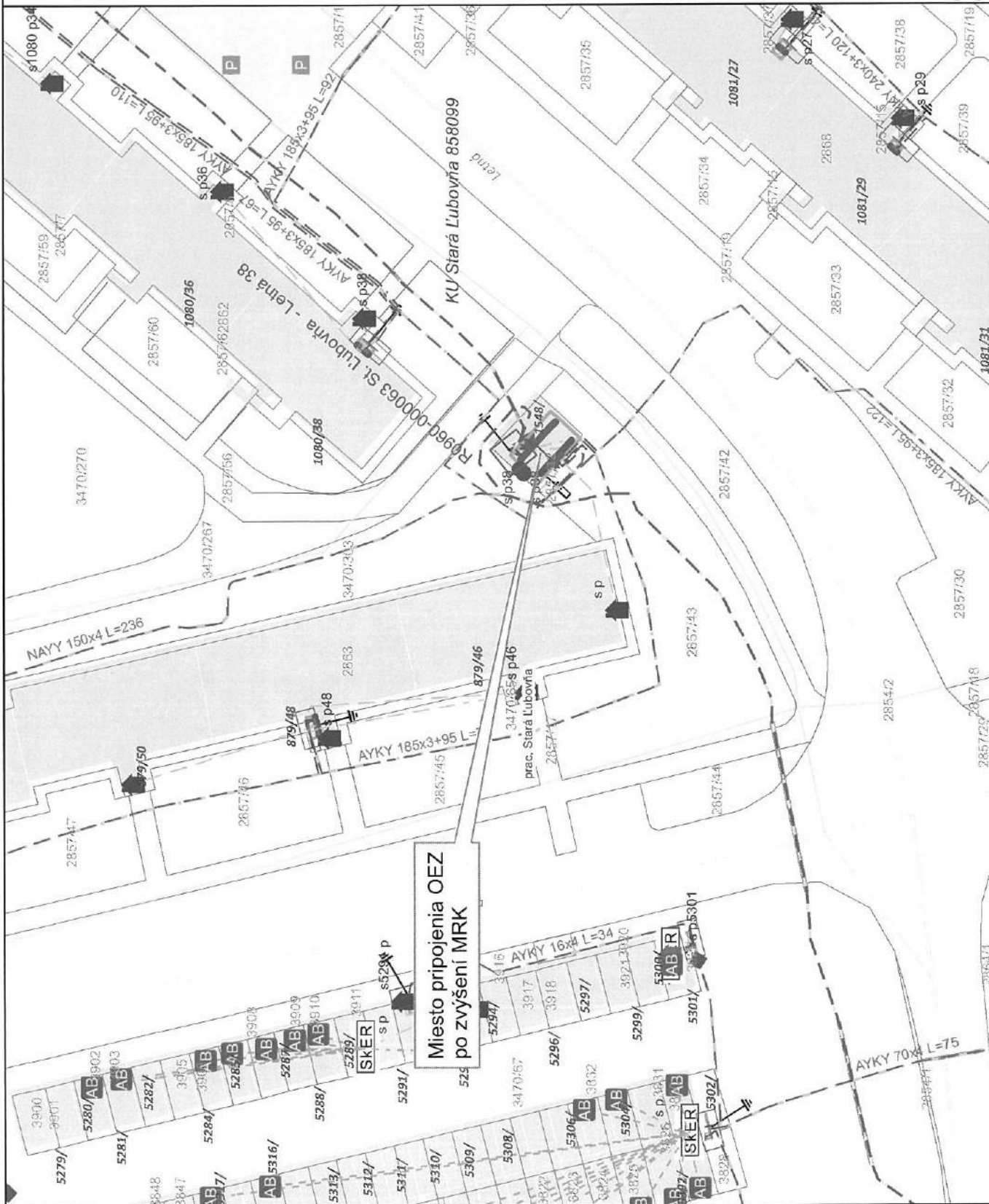
**Legenda:**

**ZVN a VVN Vedenia**  
 - - - VVN kábel  
 - - - VVN vzduch  
 - - - ZVN kábel  
 - - - ZVN vzduch

**VN Vedenia**  
 - - - VN kábel  
 - - - VN vzduch  
**NN Vedenia**  
 - - - NN kábel  
 - - - NN vzduch

**NN Pripojky**  
 (orientačné zakreslenie)  
 - - - NN kablová pripojka  
 - - - NN vzdušná pripojka

**Trafostanice**  
 Trafostanica  
 Trafostanica



Miesto pripojenia OEZ  
po zvýšení MRK

Dátum: 3. 3. 2026

Vektorová katastrálna mapa:  
© Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Ortofotomapa © Geodis Slovakia, s.r.o.  
Ortofotomapa © Eurosense, s.r.o.  
© Prispievatelia OpenStreetMap



Mesto Stará Ľubovňa  
Obchodná 1108/1  
064 01 Stará Ľubovňa

Naše číslo: 5473/2026/5101256958  
Vybavuje:  
Email info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 04.03.2026

**Vec: Vyjadrenie prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k žiadosti o zmenu maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) pripojenia existujúceho odberného zariadenia**

Názov stavby: Zvýšenie MRK na odbernom mieste - 24ZVS0000054456T  
Odborné miesto (obec, ulica, č. domu, č. parcely): Stará Ľubovňa 064 01, Okružná 0,

Bez elektrického vykurovania

**Odsúhlasené hodnoty pripojenia do distribučnej siete**

	Existujúci	Odsúhlasený
Povolené istenie elektrickej prípojky	35 A	<b>80 A</b>
Maximálna rezervovaná kapacita (hlavný istič)	25.00 A	<b>63 A</b>
Spôsob merania spotreby elektriny	priame - NN	<b>priame - NN</b>
Typ prípojky	trojfázová	<b>trojfázová</b>

**Hlavný istič pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu "B".**

Napájacia trafostanica : TS0960-0035 Okružná 36 Stará Ľubovňa  
Číslo NN vývodu : 00000960-S-J-ST-00035-N1-008  
EIC : 24ZVS0000054456T

So zvýšením MRK súhlasíme po splnení nasledovných podmienok:

1. Bod pripojenia odberu elektriny ostáva pôvodný - NN rozvádzač jestvujúcej trafostanice č. "TS0960-0035 Okružná 36 Stará Ľubovňa" - konkrétne NN vývod č. 00000960-S-J-ST-00035-N1-008.

2. Žiadame dodržať hodnoty max. schválených istení.

3. Meranie elektriny vo všetkých odberných miestach na vymedzenom území VSD, a.s. musí byť zásadne riešené v súlade s požiadavkami VSD, a.s. uvedenými v dokumente „Podmienky merania elektriny“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD (www.vsd.sk).

4. Hlavný istič pred elektromerom je istiace zariadenie odberateľa, ktoré svojou funkciou obmedzuje výšku maximálneho odobieraného elektrického výkonu (maximálne rezervovaná kapacita) v odbernom mieste. Hlavný istič musí mať rovnaký počet pólov ako elektromer. Kryt hlavného ističa musí byť plombovateľný a v prevádzke zaplombovaný.

**4a. Za elektromerom je nutná inštalácia vypínacieho prvku spätného napätia (vývodový istič), ktorá spočíva v bezpečnom odpojení elektromera od odberného miesta (napr. s inštalovaným zariadením na výrobu alebo zariadením na uskladňovanie elektriny) počas vykonávania servisu merania alebo výmeny elektromera. Ako vypínací prvok za elektromerom môže byť použitý istič, alebo iný štandardizovaný**

**Kontakty**

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsd.sk • www.vsdshop.sk  
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997  
info@vsdas.sk • Poruchová linka VSD 0800 123 332 • www.vypadokelektliny.sk  
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka 1411/V

spínací prvok (napr. aj vypínač). Jeho kryt nemusí byť plombovateľný, ale musí byť riadne označený ako „Vypínací prvok“.

5. Náklady na zriadenie a montáž hlavného ističa pred elektromerom znáša žiadateľ.

6. Pred výmenou hlavného ističa je z Vašej strany potrebné vyžiadať si súhlas spoločnosti VSD, a.s. na porušenie platnej prevádzkovej plomby 4 pracovné dni pred začatím prác a to prostredníctvom nášho eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk) v službe **Prevádzková plomba**, kde zároveň uhradíte poplatok za obnovenie prevádzkovej plomby pre vaše odberné miesto.

Po zrealizovaní úprav Vášho odberného elektrického zariadenia Vás žiadame o zaslanie **platnej správy o odbornej prehliadke a skúške riešeného odberného elektrického zariadenia** (tzv. revíznej správy) emailom na adresu: [info@vsdas.sk](mailto:info@vsdas.sk), príp. prostredníctvom Vášho dodávateľa elektriny.

VSD, a.s. si Vám dovoľuje ponúknuť službu výmeny hlavného ističa. Objednaním služby rovnako tak prostredníctvom nášho eshopu získate odbornú výmenu hlavného ističa, dodavku samotného ističa vrátane revíznej správy a obnovenie prevádzkovej plomby. Pri objednaní služby Výmena hlavného ističa, už nie je potrebné žiadať o porušenie prevádzkovej plomby a uhrádzať poplatok za jej obnovenie.

7. Pred pripojením nového odberného miesta, alebo pri úprave hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - „MRK“ (súčasného príkonu Ps) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva o združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred kontrolou odberného miesta (obnovou montážnickej značky (plomby)) - v opačnom prípade dochádza k neoprávnenému odberu elektriny.

Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. Zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.

8. O uzavretie zmluvy o pripojení nás nemusíte žiadať. Administratívne úkony v súvislosti s úpravou/aktualizáciou Zmluvy o pripojení zabezpečíme automaticky po realizácii služby. V prípade výmeny hlavného ističa za istič s vyššou ampérovou hodnotou (zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity) spolu so Zmluvou o pripojení zasielame aj faktúru na úhradu pripojovacieho poplatku.

9. Podľa platnej legislatívy je pripojenie žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy alebo o zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia spoplatnené poplatkom za pripojenie. Výška poplatku za pripojenie je určená podľa výšky amperickej hodnoty hlavného ističa pred elektromerom na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO), ktorý určuje pevné ceny za pripojenie do distribučnej sústavy na napäťovej úrovni NN za aktuálny rok. Cenník poplatkov za pripojenie do distribučnej sústavy na napäťovej úrovni NN je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsd.sk](http://www.vsd.sk)).

10. Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje Prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

**V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu nepripojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa o pripojenie.**

**Vyjadrenie platí 6 mesiacov, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané.**



Strana 3 z 3

S pozdravom

Ing. Vladimír Petrušák  
koordinátor pripojenia

Jozef Novák  
v.z. špecialista pripojenia

Prílohy: 1x LMP



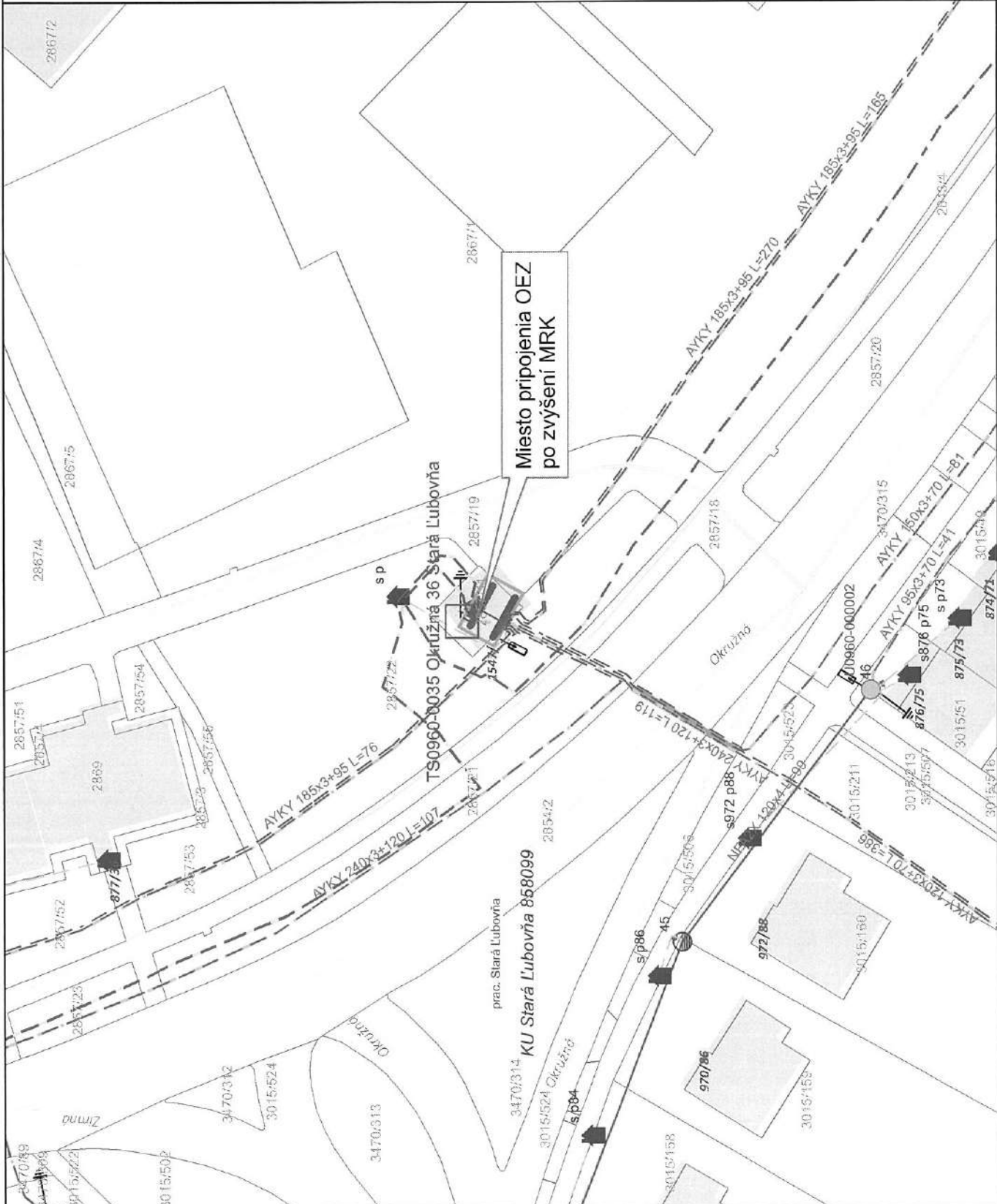
Operatívny asset manažment  
Vyhotovil: novak\_jozef



1:500

**Legenda:**

<b>ZVN a VVN Vedenia</b>	<b>VN Vedenia</b>	<b>NN Pripojky</b> (orientačné zakreslenie)
--- VVN kábel	--- VN kábel	--- NN kábová pripojka
--- VVN vzduch	--- VN vzduch	--- NN vzdušná pripojka
--- ZVN kábel	<b>NN Vedenia</b>	<b>Trafostanice</b>
--- ZVN vzduch	--- NN kábel	☐ Trafostanica
	--- NN vzduch	○ Trafostanica





Mesto Stará Ľubovňa  
Obchodná 1  
064 01 Stará Ľubovňa

Naše číslo: 29512/2025/5100307650  
Vybavuje:  
Email info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 04.11.2025

**Vec: Vyjadrenie prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k žiadosti o zmenu maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) pripojenia existujúceho odberného zariadenia**

Názov stavby: Mrk - 24ZVS0000773101A  
Odborné miesto (obec, ulica, č. domu, č. parcely): Stará Ľubovňa 064 01, Tehelná 0,

Bez elektrického vykurovania

**Odsúhlasené hodnoty pripojenia do distribučnej siete**

	Existujúci	Odsúhlasený
Povolené istenie elektrickej prípojky	A	200 A
Maximálna rezervovaná kapacita (hlavný istič)	25.00 A	160 A
Spôsob merania spotreby elektriny	priame - NN	polopriame - NN
Hodnota prevodu meracieho transf. prúdu MTP	/ A/A	200/5 A/A
Typ prípojky	trojfázová	trojfázová

Napájacia trafostanica : TS0960-0091 Zimný Štadión Stará Ľubovňa  
Číslo NN vývodu : nový NN vývod  
EIC : 24ZVS0000773101A

Pre daný odber stanovujeme celkovú max. rezervovanú kapacitu: 100kW.

S pripojením uvedeného odberu, ktoré **si vyžaduje úpravu distribučnej sústavy** súhlasíme po splnení nasledovných podmienok:

1. Vedľa TS0960-0091 Zimný Štadión Stará Ľubovňa (TS) je potrebné postaviť novú RIS (SR6 4/3). Z TS sa vývody 03-Smer SR6 pri TS Policia a 06-SR4 ul. Tehelná presmerujú do novej RIS. RIS sa napojí z TS káblom NAYY-J4x240. Požadovaný odber 160A sa napojí priamo z NN rozvádzača TS, meranie elektriny požadujeme umiestniť vedľa TS. Nízkonapäťovú (NN) prípojku bude tvoriť sada poistiek v TS. Pôvodné pripojenie v R0960-000371 St. Ľubovňa - Tehelná ul. je potrebné odpojiť a zdemontovať.

2. **Majetkové rozhranie Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) - žiadateľ (investor):** Zariadenie PDS bude končiť NN rozvádzačom TS. Elektrické zariadenie investora začína odbočením kábla z NN rozvádzača TS smerom do elektromerového rozvádzača (RE).

**Ďalšie kroky:**

- Predložiť na vyjadrenie projektovú dokumentáciu pre územné konanie.

**Kontakty**

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsdas.sk • www.vsdeshop.sk  
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997  
info@vsdas.sk • Poruchová linka VSD 0800 123 332 • www.vypadokelektriny.sk  
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka 1411/V



**VSD SI VYHRADZUJE PRÁVO NA SPRACOVATEĽA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE, ktorého je možné vybrať výlučne z nami schváleného zoznamu predkvalifikovaných projektantov. Zoznam predkvalifikovaných projektantov je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)) v časti *Výrobcovia a dodávatelia/Dodávatelia služieb/Projektoví partneri*.**

V súvislosti s predmetnou stavbou je možné si vyžiadať, plnomocenstvo na zastupovanie VSD v povoľovacích konaniach na útvare Sieťový obchod, kontakt: [sietovy\\_obchod@vsdas.sk](mailto:sietovy_obchod@vsdas.sk).

- Po vydaní právoplatného rozhodnutia k územnému konaniu resp. v prípade, že sa jedná o jedностupňovú projektovú dokumentáciu (napr. ohlásenie stavby), kontaktujte útvar Sieťový obchod, za účelom uzatvorenia „Zmluvy o pripojení“, v ktorej budú stanovené investičné podmienky výstavby, ako aj zoznam podkladov, potrebných pre realizáciu predmetnej stavby.

- Dodržať podmienky pre zabezpečenie prípravy a realizácie stavby rozšírenia distribučnej sústavy v zmysle dokumentu "**Detailný sprievodca procesom ZAKS**" ako aj podmienky "**Majetkoprávneho vysporiadania zákazníckych stavieb**". Oba dokumenty nájdete na [www.vsds.sk](http://www.vsds.sk) v časti *Informácie a dokumenty/Dokumenty/Dokumenty VSD, a.s.*

**Projektovú dokumentáciu (všetky stupne) ako aj kompletný inžiniering stavby vrátane stavebného povolenia zabezpečí na svoje náklady žiadateľ o pripojenie.**

3. Projektovú dokumentáciu (PD) pripojenia odberného miesta žiadame rozdeliť na dva samostatné stavebné objekty a to stavebný objekt „Nová RIS“, ktorý bude riešiť odbočenie od kábla vonkajšej podzemnej NN distribučnej sústavy po rozpojovacia skriňa, vrátane rozpojovacej skrine a stavebný objekt „Odberné elektrické zariadenie“, ktorý bude riešiť prírodné vedenie odberateľa od rozpojovacej skrine po elektromerový rozvádzač, vrátane elektromerového rozvádzača. V PD, v textovej aj výkresovej časti musí byť uvedené parcelné číslo pozemku, na ktorom bude nová rozpojovacia skriňa umiestnená.

Projektovú dokumentáciu vypracovanú elektroprojektantom a spracovanú v zmysle všeobecne záväzných podmienok pre spracovanie projektovej dokumentácie a členenia uvedeného v predchádzajúcom bode, žiadame predložiť na vyjadrenie v digitálnej forme (\*.pdf - skrátené názvy bez diakritiky, pre potreby vytýčenia stavby aj situáciu umiestnenia vo formáte \*.dgn (\*.dwg) v súradnicovom systéme JTSC). Dokument "Štruktúra a obsah projektovej dokumentácie VN a NN" je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)) v časti Domov / Dodávatelia služieb / Štandardizácia / Technologické predpisy / 600 Rôzne. Žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii s prílohami v dig. forme, je možné podať cez portál eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)), po zaregistrovaní a prihlásení sa do Vášho účtu.

4. V zmysle ustanovení §39 zákona č. 251/2012 Z.z. Vám oznamujeme, že naša spoločnosť, ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy si vyhradzuje právo na realizáciu stavebného objektu „Nová RIS“.

5. Náklady spojené s realizáciou odberného el. zariadenia vrátane elektromerového rozvádzača znáša žiadateľ.

6. Po schválení technického riešenia (projektovej dokumentácie) a následnom zrealizovaní stavebného objektu "Nová RIS" našou spoločnosťou, Vás po ukončení budeme informovať. Po zrealizovaní odberného el. zariadenia a elektromerového rozvádzača Vás žiadame dať vypracovať oprávnenej organizácii Prvú odbornú prehliadku a skúšku (revíziu správu) odberného el. zariadenia vrátane elektromerového rozvádzača.

7. Žiadame dodržať hodnoty max. schválených istení.

8. Elektromerový rozvádzač žiadame umiestniť na mieste prístupnom pre našich pracovníkov aj v čase neprítomnosti odberateľov, na verejne prístupnom mieste v zmysle bodu 1. Meranie elektriny na všetkých odberných miestach na vymedzenom území VSD, a.s. musí byť zásadne riešené v súlade s požiadavkami VSD, a.s. uvedenými v dokumente „Podmienky merania elektriny“, ktorý je zverejnený na

našom portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)).

**V prípade použitia hlavného ističa s nastaviteľnou nadprúdovou spúšťou, nastavená prúdová hodnota nesmie prekročiť zmluvnú hodnotu MRK o viac ako 5%.**

9. Pri návrhu elektrorozvodných zariadení, ktoré bude realizovať naša spoločnosť (nová RIS) žiadame navrhovať výlučne zariadenia schválené v „Katalógu prípustných materiálov“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)), kontakt: [standardizacia@vsdas.sk](mailto:standardizacia@vsdas.sk).

10. Pred pripojením nového odberného miesta, alebo pri úprave maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - „MRK“ (súčasného príkonu Ps) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS v zmysle Prevádzkového poriadku VSD, a.s. Zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred pripojením nového odberného miesta - v opačnom prípade nebude odberné miesto zo strany PDS pripojené do sústavy.

11. Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.

12. Podľa platnej legislatívy je pripojenie žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy alebo zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia spoplatnené poplatkom za pripojenie. Výška poplatku za pripojenie je určená podľa výšky amperickej hodnoty hlavného ističa pred elektromerom na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO), ktorý určuje pevné ceny za pripojenie do distribučnej sústavy na napätovej úrovni NN za aktuálny rok. Cenník poplatkov za pripojenie do distribučnej sústavy na napätovej úrovni NN je zverejnený na našom portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)).

**V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu nepripojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa o pripojenie.**

• Toto vyjadrenie neslúži ako doklad k územnému rozhodnutiu.

• Vyjadrenie pre účely územného konania bude vydané PDS až na základe posúdenia projektovej dokumentácie technického riešenia pripojenia do distribučnej sústavy vypracovanej v zmysle platných predpisov, noriem a technických podmienok prevádzkovateľa distribučnej sústavy.

• Vyjadrenie pre účely stavebného konania resp. ohlásenia stavby bude zo strany PDS vydané až po uzatvorení Zmluvy o pripojení a úhrade pripojovacieho poplatku.

V súvislosti s procesmi povoľovania výstavby sa v dokumente používajú pojmy podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon). Pre účely procesov, v ktorých sa aplikuje zákon č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon), sa pojmom

- „územné konanie“ rozumie „konanie o stavebnom zámere“,
- „územné rozhodnutie“ rozumie „rozhodnutie o stavebnom zámere“,
- „stavebné konanie“ rozumie „overenie projektu stavby“,
- „stavebné povolenie“ rozumie „overený projekt stavby“,
- „kolaudačné konanie“ rozumie „kolaudácia“,
- „kolaudačné rozhodnutie“ rozumie „kolaudačné osvedčenie“,
- „stanovisko k územnému konaniu“ rozumie „záväznú vyjadrenie k stavebnému zámeru“,
- „stanovisko k stavebnému konaniu“ rozumie „doložka súladu“.



Strana 4 z 4

S pozdravom

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V. Petruľák'.

Ing. Vladimír Petruľák  
koordinátor pripojenia

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'B. Golec'.

Ing. Branislav Golec  
špecialista pripojenia

Prílohy:        situácia



Operatívny asset manažment

Vyhotovil: golec\_branislav



1:500

**Legenda:**

**ZVN a VVN Vedenia**

- VVN kábel
- VVN vzduch
- ZVN kábel
- ZVN vzduch

**VN Vedenia**

- VN kábel
- VN vzduch

**NN Vedenia**

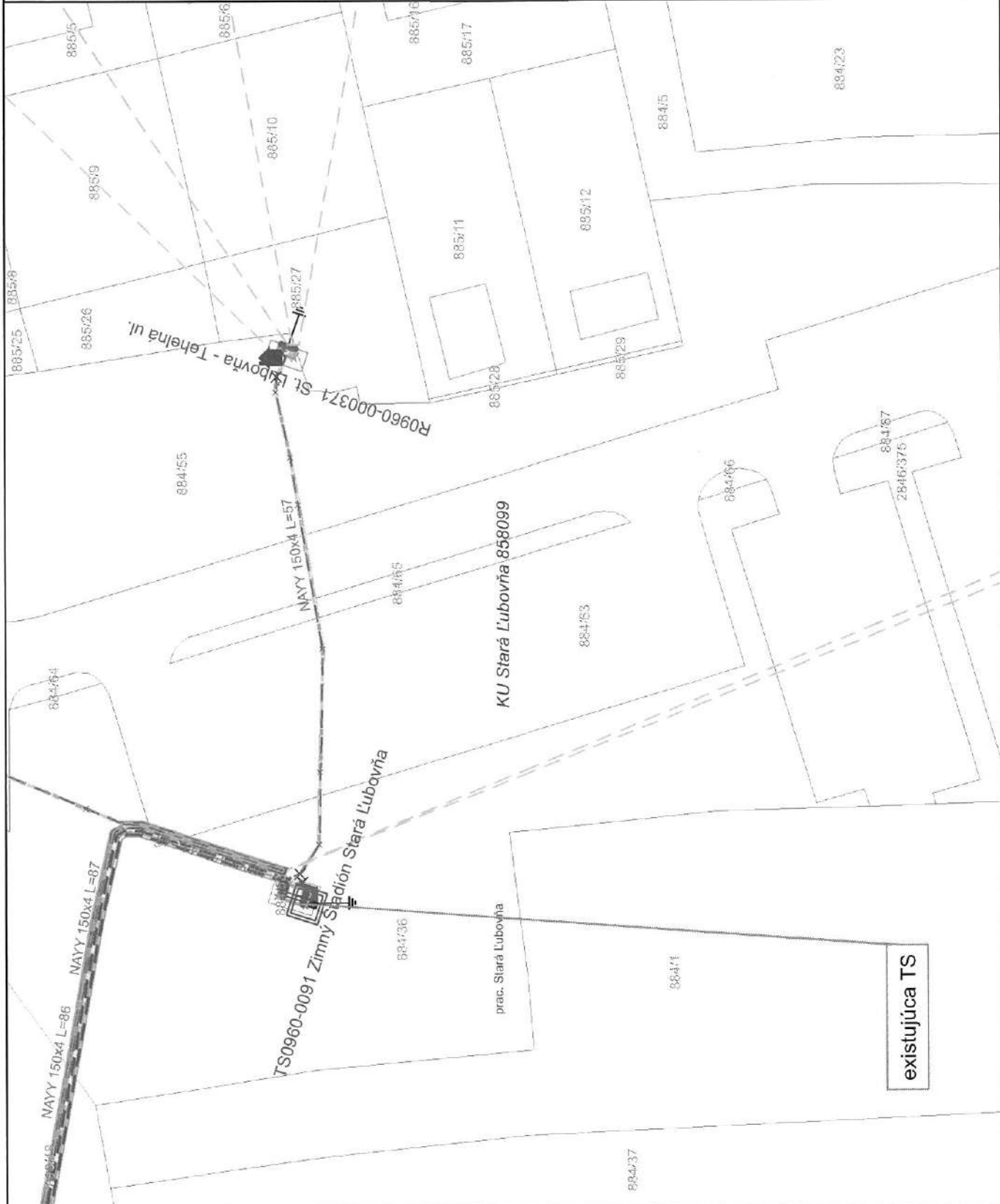
- NN kábel
- NN vzduch

**NN Pripojky (orientačné zakreslenie)**

- NN káblová pripojka
- NN vzdušná pripojka

**Trafostanice**

- ☐ Trafostanica
- ☐ Trafostanica
- ☐ Trafostanica
- ☐ Trafostanica





Mesto Stará Ľubovňa  
Obchodná 1  
064 01 Stará Ľubovňa

Naše číslo: 29518/2025/5101256958  
Vybavuje:  
Email info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 23.10.2025

**Vec: Vyjadrenie prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k žiadosti o zmenu maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) pripojenia existujúceho odberného zariadenia**

Názov stavby: Mrk - 24ZVS0000077663Y  
Odberné miesto (obec, ulica, č. domu, č. parcely): Stará Ľubovňa 064 01, Za vodou 0,  
Bez elektrického vykurovania

**Odsúhlasené hodnoty pripojenia do distribučnej siete**

	Existujúci	Odsúhlasený
Povolené istenie elektrickej prípojky	A	63 A
Maximálna rezervovaná kapacita (hlavný istič)	86.00 A	32 A
Spôsob merania spotreby elektriny		priame - NN
Typ prípojky	trojfázová	trojfázová

**Hlavný istič pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu "B".**

Napájacia trafostanica : TS0960-0006 Východ Stará Ľubovňa  
Číslo NN vývodu : 00000960-S-J-ST-00006-N1-007  
EIC : 24ZVS0000077663Y

So znížením MRK súhlasíme po splnení nasledovných podmienok:

1. Bod pripojenia odberu elektriny ostáva pôvodný.
2. Žiadame dodržať hodnoty max. schválených istení.
3. Meranie elektriny vo všetkých odberných miestach na vymedzenom území VSD, a.s. musí byť zásadne riešené v súlade s požiadavkami VSD, a.s. uvedenými v dokumente „Podmienky merania elektriny“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD (www.vsds.sk).
4. Hlavný istič pred elektromerom je istiace zariadenie odberateľa, ktoré svojou funkciou obmedzuje výšku maximálneho odobieraného elektrického výkonu (maximálne rezervovaná kapacita) v odbernom mieste. Hlavný istič musí mať rovnaký počet pólov ako elektromer. Kryt hlavného ističa musí byť plombovateľný a v prevádzke zaplombovaný.
5. Náklady na zriadenie a montáž hlavného ističa pred elektromerom znáša žiadateľ.
6. Pred výmenou hlavného ističa je z Vašej strany potrebné vyžiadať si súhlas spoločnosti VSD, a.s., na porušenie platnej prevádzkovej plomby 4 pracovné dni pred začatím prác a to prostredníctvom nášho eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk), kde zároveň uhradíte poplatok za obnovenie prevádzkovej plomby pre vaše odberné miesto. Obnovenie prevádzkovej plomby je vždy spoplatňované v zmysle platného cenníka

**Kontakty**

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • [www.vsds.sk](http://www.vsds.sk) • [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk)  
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997  
[info@vsdas.sk](mailto:info@vsdas.sk) • Poruchová linka VSD 0800 123 332 • [www.vypadokelektriny.sk](http://www.vypadokelektriny.sk)  
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka 1411/V

služieb VSD, ktorý je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)).

VSD, a.s. si Vám dovoľuje ponúknuť službu výmeny hlavného ističa. Objednaním služby rovnako tak prostredníctvom nášho eshopu získate odbornú výmenu hlavného ističa, dodavku samotného ističa vrátane revízej správy a obnovenie prevádzkovej plomby. Pri objednaní služby Výmena hlavného ističa, už nie je potrebné žiadať o porušenie prevádzkovej plomby a uhrádzať poplatok za jej obnovenie.

7. Pri úprave hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - „MRK“ (súčasného príkonu  $P_s$ ) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS novú zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva o združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred kontrolou odberného miesta (obnovou montážnickej značky (plomby)) - v opačnom prípade dochádza k neoprávnenému odberu elektriny.

Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. Zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.

8. O uzavretie zmluvy o pripojení je potrebné požiadať priamo VSD, a to prostredníctvom **aplikácie Podnety**, ktorú nájdete po prihlásení do Vášho účtu na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)), alebo **emailom** na adrese [info@vsdas.sk](mailto:info@vsdas.sk).

K požiadavke je potrebné predložiť:

- platné vyjadrenie PDS - tento list
- platnú správu o odbornej prehliadke a skúške riešeného odberného elektrického zariadenia (tzv. revíznou správu)
- doklad o vlastníckom vzťahu k pripájanému zariadeniu - napríklad list vlastníctva, nie starší ako 30 kalendárnych dní (akceptovaný je výpis z [www.katasterportal.sk](http://www.katasterportal.sk)). Doklady slúžiace na preukázanie vlastníckeho vzťahu sú tiež zverejnené na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)).

Uzatvorenie Zmluvy o pripojení môže pre Vás zabezpečiť aj Váš dodávateľ elektriny.

9. Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje Prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu neprípojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa o pripojenie.

Vyjadrenie platí 6 mesiacov, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané.

S pozdravom



Ing. Vladimír Petruľák  
koordinátor pripojenia



Peter Bega  
technik pripojenia



Mesto Stará Ľubovňa  
Obchodná 1  
064 01 Stará Ľubovňa

Naše číslo: 29515/2025/5101256958  
Vybavuje:  
Email info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 27.10.2025

**Vec: Vyjadrenie prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k žiadosti o zmenu maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) pripojenia existujúceho odberného zariadenia**

Názov stavby: Mrk - 24ZVS0000029200K  
Odberné miesto (obec, ulica, č. domu, č. parcely): Stará Ľubovňa 064 01, Mierová 74,  
Bez elektrického vykurovania

**Odsúhlasené hodnoty pripojenia do distribučnej siete**

	Existujúci	Odsúhlasený
Povolené istenie elektrickej prípojky	50 A	200 A
Maximálna rezervovaná kapacita (hlavný istič)	40.00 A	160 A
Spôsob merania spotreby elektriny	priame - NN	polopriame - NN
Hodnota prevodu meracieho transf. prúdu MTP	/ A/A	200/5 A/A
Typ prípojky	trojfázová	trojfázová

**Napájacia trafostanica** : TS0960-0011 Pri plavárni Stará Ľubovňa  
**Číslo NN vývodu** : 00000960-S-J-ST-00011-N1-012  
**EIC** : 24ZVS0000029200K

S pripojením uvedeného odberu po zmene MRK súhlasíme po splnení nasledovných podmienok:

**1. Požadovaná hodnota MRK si vyžaduje zmenu bodu pripojenia do distribučnej sústavy.**

Pripojenie odberného el. zariadenia žiadame realizovať z voľného vývodu v existujúcej transformačnej stanici TS0960-0011 Pri plavárni Stará Ľubovňa (TS) (viď príloha - Lokalita možného pripojenia), pričom istenie odberného el. zariadenia bude realizované samostatnými poistkovými článkami v zmysle štandardov VSD, a.s. Nízkonapäťovú (NN) prípojku bude tvoriť sada poistiek v TS.

2. Náklady spojené s realizáciou odberného el. zariadenia vrátane elektromerového rozvádzača znáša žiadateľ.

3. Sprístupnenie zariadenia VSD, a.s., resp. zabezpečenie pracoviska pred realizáciou odberného el. zariadenia je potrebné objednať prostredníctvom nášho eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk), v sekcii Spofahnite sa na odborníkov, služba Sprístupnenie zariadenia VSD.

Upozorňujeme, že realizáciu elektromontážnych činností môže vykonávať len oprávnená právnická osoba v zmysle §15 zákona č.124/2006 Z.z., alebo fyzická osoba s príslušnou odbornou spôsobilosťou v elektrotechnike vydaného podľa §16 zákona č.124/2006 Z.z. vyhlášky MPSVaR č.508/2009 Z.z.

Žiadame dodržať platné ustanovenia Zákona 251/2012 Z.z. o energetike a zásady bezpečnosti práce tak,

**Kontakty**

**Názov spoločnosti** Východoslovenská distribučná, a.s. • [www.vsds.sk](http://www.vsds.sk) • [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk)  
**Sídlo** Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997  
[info@vsdas.sk](mailto:info@vsdas.sk) • **Poruchová linka VSD** 0800 123 332 • [www.vypadokelektřiny.sk](http://www.vypadokelektřiny.sk)  
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka 1411/V

aby pri realizácii nového elektrického zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení.

4. Po schválení technického riešenia (projektovej dokumentácie) a následnom zrealizovaní odberného el. zariadenia a elektromerového rozvádzača Vás žiadame dať vypracovať oprávnenej organizácii Prvú odbornú prehliadku a skúšku (revíziu správu) odberného el. zariadenia vrátane elektromerového rozvádzača.

5. Žiadame dodržať hodnoty max. schválených istení.

6. Elektromerový rozvádzač žiadame umiestniť na mieste prístupnom pre našich pracovníkov aj v čase neprítomnosti odberateľov t.j. na verejne prístupnom mieste. Meranie elektriny na všetkých odberných miestach na vymedzenom území VSD, a.s. musí byť zásadne riešené v súlade s požiadavkami VSD, a.s. uvedenými v dokumente „Podmienky merania elektriny“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)).

**V prípade použitia hlavného ističa s nastaviteľnou nadprúdovou spúšťou nastavená prúdová hodnota nesmie prekročiť zmluvnú hodnotu MRK o viac ako 5%.**

7. Projektovú dokumentáciu odberného elektrického zariadenia, vrátane elektromerového rozvádzača, vypracovanú elektroprojektantom a spracovanú v zmysle všeobecne záväzných podmienok pre spracovanie projektovej dokumentácie, žiadame v digitálnej forme (\*.pdf - skrátené názvy bez diakritiky) zaslať na vyjadrenie. Dokument "Štruktúra a obsah projektovej dokumentácie VN a NN" je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)) v časti Domov / Dodávateľia služieb / Štandardizácia / Technologické predpisy / 600 Rôzne. Žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii s prílohami v dig. forme, je možné podať cez portál eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)), po zaregistrovaní a prihlásení sa do Vášho účtu.

8. Pred pripojením nového odberného miesta, alebo úprave maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - „MRK“ (súčasného príkonu  $P_s$ ) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS v zmysle Prevádzkového poriadku VSD, a.s. Zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred pripojením nového odberného miesta - v opačnom prípade nebude odberné miesto zo strany PDS pripojené.

9. Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.

10. Podľa platnej legislatívy je pripojenie žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy alebo zvýšenie maximálne rezervovanej kapacity pripojenia spoplatnené poplatkom za pripojenie. Výška poplatku za pripojenie je určená podľa výšky amperickej hodnoty hlavného ističa pred elektromerom na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO), ktorý určuje pevné ceny za pripojenie do distribučnej sústavy na napätovej úrovni NN za aktuálny rok. Cenník poplatkov za pripojenie do distribučnej sústavy na napätovej úrovni NN je zverejnený na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)).

11. Po schválení projektovej dokumentácie môže o uzatvorenie Zmluvy o pripojení požiadať vybraný dodávateľ elektriny, alebo vlastník pripájaného zariadenia, prostredníctvom aplikácie **Podnety**, ktorú nájdete po prihlásení do Vášho účtu na portáli eVSD ([www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)), alebo **emailom** na adrese [info@vsdas.sk](mailto:info@vsdas.sk).

12. Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje Prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

13. Toto vyjadrenie neslúži ako doklad ku stavebnému povoleniu resp. ohláseniu drobnej stavby.

Vyjadrenie pre účely stavebného konania bude vydané PDS až na základe posúdenia projektovej dokumentácie technického riešenia pripojenia do distribučnej siete vypracovanej v zmysle platných predpisov, noriem a technických podmienok prevádzkovateľa distribučnej sústavy.

V súvislosti s procesmi povoľovania výstavby sa v dokumente používajú pojmy podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon). Pre účely procesov, v ktorých sa aplikuje zákon č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon), sa pojmom

- „územné konanie“ rozumie „konanie o stavebnom zámere“,
- „územné rozhodnutie“ rozumie „rozhodnutie o stavebnom zámere“,
- „stavebné konanie“ rozumie „overenie projektu stavby“,
- „stavebné povolenie“ rozumie „overený projekt stavby“,
- „kolaudačné konanie“ rozumie „kolaudácia“,
- „kolaudačné rozhodnutie“ rozumie „kolaudačné osvedčenie“,
- „stanovisko k územnému konaniu“ rozumie „záväzné vyjadrenie k stavebnému zámeru“,
- „stanovisko k stavebnému konaniu“ rozumie „doložka súladu“.

**V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu nepripojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa o pripojenie.**

Vyjadrenie platí 6 mesiacov, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané.

S pozdravom



Ing. Vladimír Petruľák  
koordinátor pripojenia



Ing. Branislav Golec  
špecialista pripojenia

Prílohy: situácia



## Operatívny asset manažment

Vyhotožil: golec\_branislav

1:500

**Legenda:****ZVN a VVN Vedenia**

— VVN kábel

— VVN vzduch

— ZVN kábel

— ZVN vzduch

**VN Vedenia**

— VN kábel

— VN vzduch

**NN Vedenia**

— NN kábel

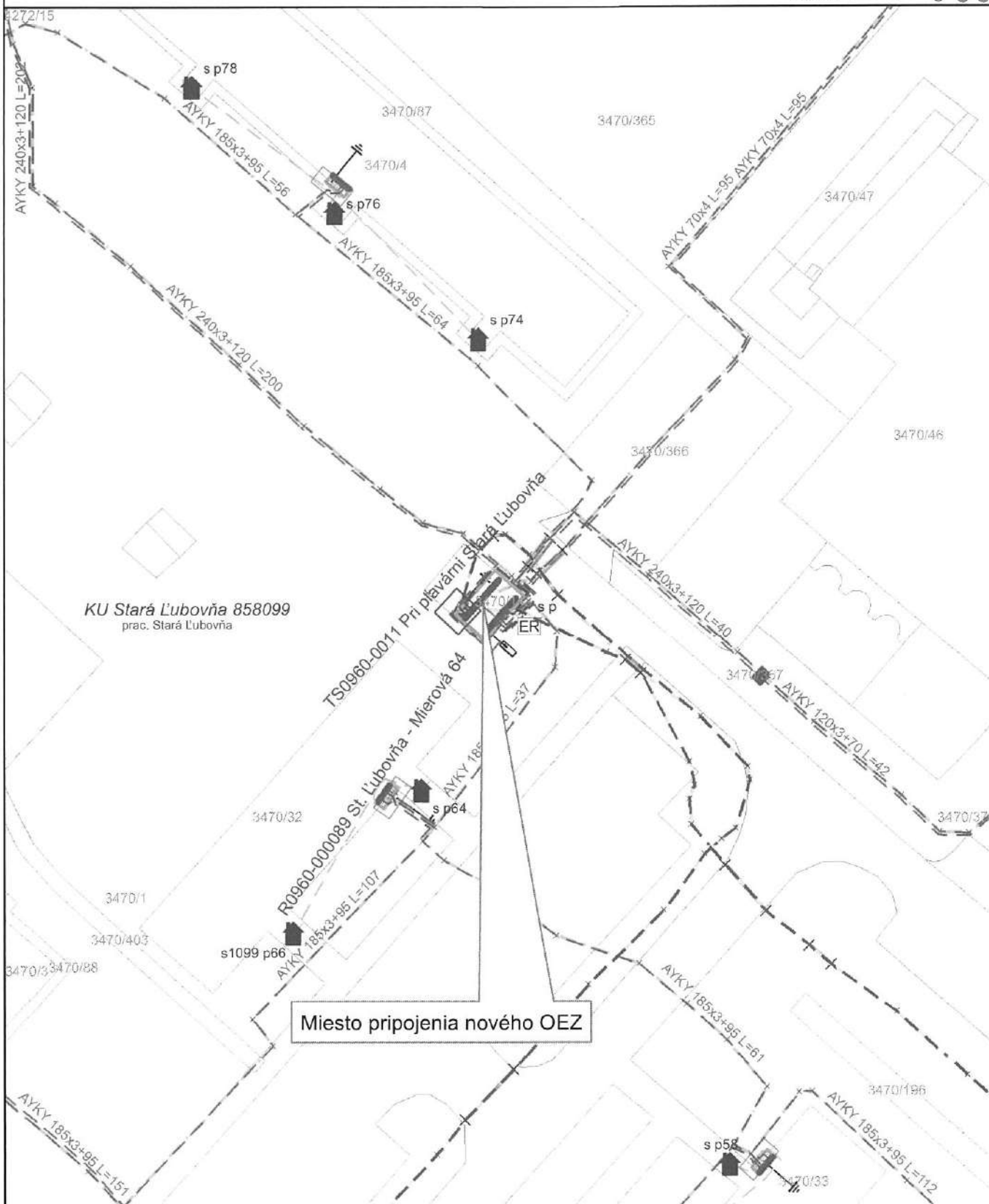
— NN vzduch

**NN Pripojky**

(orientačné zakreslenie)

— NN kábelová pripojka

— NN vzdušná pripojka

**Trafostanice**


Dátum: 27. 10. 2025

 Vektorová katastrálna mapa:  
 © Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

 Ortofotomapa © Geodis Slovakia, s.r.o.  
 Ortofotomapa © Eurosense, s.r.o.  
 © Prispievatelia OpenStreetMap



Mesto Stará Ľubovňa  
Obchodná 1  
064 01 Stará Ľubovňa

Naše číslo: 30898/2025/5100132425  
Vybavuje:  
Email info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 24.11.2025

**Vec: Vyjadrenie prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k žiadosti o zmenu maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) pripojenia existujúceho odberného zariadenia**

Názov stavby: Mrk - 24ZVS0000699407P

Odberné miesto (obec, ulica, č. domu, č. parcely): Stará Ľubovňa 064 01, Budovateľská 0,

Bez elektrického vykurovania

**Odsúhlasené hodnoty pripojenia do distribučnej siete**

	Existujúci	Odsúhlasený
Povolené istenie elektrickej prípojky	200 A	125 A
Maximálna rezervovaná kapacita (hlavný istič)	315.00 A	80,00 A
Spôsob merania spotreby elektriny	polopriame - NN	polopriame - NN
Hodnota prevodu meracieho transf. prúdu MTP	300/5 A/A	100/5 A/A
Typ prípojky	trojfázová	trojfázová

**Hlavný istič pred elektromerom do prúdovej hodnoty 100A musí mať vypínaciu charakteristiku typu "B".**

Napájacia trafostanica : TS0960-0016 Soc.poist'ovňa Stará Ľubovňa  
Číslo NN vývodu : 00000960-S-J-ST-00016-N1-004  
EIC : 24ZVS0000699407P

So znížením maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) súhlasíme po splnení nasledovných podmienok:

1. Bod pripojenia odberu elektriny ostáva pôvodný.
2. Žiadame dodržať hodnoty max. schválených istení a hodnoty schválených meracích transformátorov prúdu.
3. Podľa Technických podmienok VSD, a.s. Prístrojové transformátory prúdu (PTP) a Prístrojové transformátory napätia (PTN) musia mať overenie platné na území SR a musia byť vybavené plombovateľnými krytmi svoriek sekundárnych vývodov. PTP majú triedu presnosti pre napät'ovú úroveň NN a VN 0,5s, pre VVN 0,2s. PTN majú triedu presnosti pre napät'ovú úroveň VN 0,5 a pre VVN 0,2. V závislosti na dĺžke sekundárnych vývodov ku elektromeru musia mať menovitý výkon nasledovne:
  - do 5m: PTP 5 VA a PTN 10 VA
  - nad 5m: PTP 10 VA a PTN 10 VA
4. Meranie elektriny vo všetkých odberných miestach na vymedzenom území VSD, a.s. musí byť zásadne riešené v súlade s požiadavkami VSD, a.s. uvedenými v dokumente „Podmienky merania elektriny“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD (www.vsd.sk).

#### Kontakty

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsd.sk • www.vsdshop.sk  
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997  
info@vsdas.sk • Poruchová linka VSD 0800 123 332 • www.vypadokelektliny.sk  
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka 1411/V

5. Hlavný istič pred elektromerom je istiace zariadenie odberateľa, ktoré svojou funkciou obmedzuje výšku maximálneho odobieraného elektrického výkonu (maximálne rezervovaná kapacita) v odbernom mieste. Hlavný istič musí mať rovnaký počet pólov ako elektromer. Kryt hlavného ističa musí byť plombovateľný a v prevádzke zaplombovaný.

6. Náklady na zriadenie, montáž hlavného ističa pred elektromerom a výmenu meracích transformátorov (MTP) znáša žiadateľ.

7. VSD, a.s. Vám odporúča obrátiť sa na oprávnenú montážnu organizáciu, ktorá Vám na základe Vašej objednávky zabezpečí montáž hlavného ističa a výmenu MTP.

8. Pred vykonaním výmeny hl. ističa (úpravy fakturačného merania) a MTP je z Vašej strany potrebné vyžiadať si súhlas spoločnosti VSD, a.s., na porušenie platnej prevádzkovej plomby min. 7 pracovných dní pred začatím prác a to prostredníctvom nášho eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk) v službe Kontrola a úprava merania, kde zároveň uhradíte poplatok za uvedenú službu.

9. Po zrealizovaní prác je potrebné uzatvoriť novú zmluvu o pripojení.

O uzatvorení zmluvy o pripojení je potrebné požiadať priamo VSD, a to prostredníctvom aplikácie Podnety, ktorú nájdete po prihlásení do Vášho účtu na portáli eVSD ([www.vsdas.sk](http://www.vsdas.sk)), alebo emailom na adrese [info@vsdas.sk](mailto:info@vsdas.sk).

K požiadavke je potrebné predložiť:

- **platné vyjadrenie PDS - tento list**
- **platnú správu o odbornej prehliadke a skúške riešeného odberného elektrického zariadenia (tzv. revíziu správu)**
- **doklad o vlastníckom vzťahu k pripájanému zariadeniu - napríklad list vlastníctva, nie starší ako 30 kalendárnych dní (akceptovaný je výpis z [www.katasterportal.sk](http://www.katasterportal.sk)). Doklady slúžiace na preukázanie vlastníckeho vzťahu sú tiež zverejnené na portáli eVSD ([www.vsdas.sk](http://www.vsdas.sk)).**

Uzatvorenie Zmluvy o pripojení môže pre Vás zabezpečiť aj Váš dodávateľ elektriny.

10. Pred pripojením nového odberného miesta, alebo pri úprave hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia - „MRK“ (súčasného príkonu Ps) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žiadateľ povinný uzatvoriť s PDS zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žiadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva o združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred kontrolou odberného miesta (obnovou montážnickej značky (plomby)) - v opačnom prípade dochádza k neoprávnenému odberu elektriny.

Dovoľujeme si Vás zároveň informovať, že v zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. Zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.

11. Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje Prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

• V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu nepripojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa o pripojenie.

• Vyjadrenie platí 6 mesiacov, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané.



Strana 3 z 3

S pozdravom

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V. Petrušák'.

Ing. Vladimír Petrušák  
koordinátor pripojenia

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Sabol'.

Ing. Milan Sabol  
špecialista pripojenia