



STANOVISKO PREVÁDZKOVATEĽA DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY Č. NPP/5475/2023

Spoločnosť Východoslovenská distribučná, a.s. (VSD) **súhlasí** s pripojením na

Odbernom mieste	Spišská Nová Ves, 052 01 Spišská Nová Ves/Parcela č. 4731/2
-----------------	---

pri dodržaní nasledovných podmienok:

A/ BOD PRIPOJENIA

Miesto pripojenia	Rozpojovacia a istiaci skriňa (ďalej len istiaci prvok) číslo R0841-156016 umiestnená pri športovej hale v Sp.N.Vsi na parcele č.4738/1 označená na str. 2 tohto stanoviska "Lokalita možného pripojenia"
Hlavný istič	125 A
Typ prípojky	Trojfázová
Typ merania	Polopriame
Podmienky merania	Meracie transformátory musia byť preukázateľne overené akreditovanou skúšobňou v SR, musia mať menovitý výkon 10 VA a triedu presnosti 0.5s, nadprúdové číslo menšie ako 5 a plombovateľné kryty sekundárnych vývodov.
Umiestnenie merania	Elektromerový rozvádzač - na verejne prístupnom mieste vedľa rozpojovacej a istiacej skrine R0841-156016.
Meracie transformátory prúdu (MTP)	150 A/5 A
Majetkové rozhranie	Zariadenie VSD končí určeným istiacim prvkom. Elektrické zariadenie investora začína odbočením kábla z tohto istiaceho prvku smerom do elektromerového rozvádzača.
Dodatočné informácie	<p>- Tento súhlas s pripojením do distribučnej sústavy nie je súhlasom s výstavbou resp. legalizáciou existujúcej stavby na uvedenej parcele. V zmysle bodu "C/ ÚČEL A PLATNOSŤ STANOVISKA", záväzné stanovisko pre účely územného konania/stavebného povolenia/ohlásenia drobnej stavby bude vydané PDS až na základe posúdenia projektovej dokumentácie umiestnenia stavby.-</p> <p>Upozorňujeme Vás, že v blízkosti záujmovej oblasti, vyznačenej v zaslaných mapových podkladoch sa nachádzajú podzemné vedenia NN. Na ochranu zariadení sústavy sa zriaďujú ochranné pásma, ktoré upravuje zákon 251/2012 Z.z., § 43.Pred stavbou telocvične je potrebné zrealizovať prekládku časti podzemného NN vedenia v zmysle podmienok uvedených v našom stanovisku č.50271/2022/03.02.2022 zo dňa 07.02.2022 k projektovej dokumentácii pre územné konanie stavby "Výstavba telocvične SOŠ ekonomická, Stojan 1, Spišská Nová Ves".</p> <p>- Sprístupnenie zariadenia VSD, a.s. (skriňa R0841-156016) resp. zabezpečenie pracoviska pri realizácii odborného el. zariadenia je potrebné vyžiadať na odbore Prevádzka sietí VN a NN Západ, tel.č. 055/610 1766,055/610 2003.</p> <p>-v prípade,že sa uvažuje s inštaláciou fotovoltického zariadenia na budove telocvične,je potrebné uvažovať s inštaláciou meracích transformátorov prúdu s triedou presnosti 0,2s.</p>



B/ NASLEDUJÚCE KROKY

Dovoľujeme si Vás upozorniť, že po podpise Zmluvy o pripojení a uhradení pripojovacieho poplatku bude pred samotným pripojením Vášho nového odberného miesta do distribučnej sústavy z Vašej strany ešte potrebné:

1. Predložiť projektovú dokumentáciu pripojenia nového odberu do distribučnej sústavy vrátane elektromerového rozvádzača. Projektová dokumentácia musí byť spracovaná **kvalifikovaným elektroprojektantom** v zmysle platnej legislatívy. Ak takého nepoznáte, ich zoznam nájdete aj na portáli eVSD (www.vsds.sk). Projektovú dokumentáciu (*.pdf), prosím, zašlite na schválenie cez portál eVSD na stránke www.vsds.sk.
2. Po schválení projektovej dokumentácie **realizovať na vlastné náklady odberné elektrické zariadenie** (ďalej len „OEZ“), ktoré začína odbočením kábla z rozpojovacej skrine smerom do elektromerového rozvádzača (vrátane).
3. **Dať vypracovať** Prvú odbornú prehliadku a skúšku (tzv. **revíziu správu**) na OEZ. Revíziu správu je potrebné následne predložiť pri uzatvorení Zmluvy o združenej dodávke elektriny alebo doručiť elektronicky prostredníctvom portálu eVSD na stránke www.vsds.sk. O vypracovanie revíznej správy je možné požiadať aj spoločnosť VSD.
4. **Uzatvoriť Zmluvu o združenej dodávke elektriny** s vybraným dodávateľom elektriny.

C/ ÚČEL A PLATNOSŤ STANOVISKA

Toto stanovisko neslúži ako doklad k stavebnému povoleniu resp. ohláseniu drobnej stavby. Stanovisko potrebné pre vydanie stavebného povolenia resp. potrebné na ohlásenie drobnej stavby, vydá VSD až na základe posúdenia a následného odsúhlasenia projektovej dokumentácie, v ktorom VSD určí technické riešenie pripojenia nového odberného miesta.

Stanovisko nadobúda platnosť účinnosťou Zmluvy o pripojení. Stanovisko je platné po dobu účinnosti Zmluvy o pripojení.

D/ UPOZORNENIE

Dovoľujeme si vás tiež informovať, že pri realizácii pripojenia nového odberného miesta ako aj počas jeho prevádzky je potrebné dodržiavať všetky relevantné predpisy. Predovšetkým:

- Zákon o energetike
- Prevádzkový poriadok spoločnosti VSD, a.s
- Platné STN a zásady bezpečnosti práce

ako aj dokumenty Podmienky merania elektriny a Riešenie nových elektrických prípojok NN, ktoré sú dostupné na portáli eVSD na stránke www.vsds.sk.

V Košiciach, dňa 06.06.2023

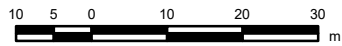
VALICHNÁČ JAROSLAV, Ing.
vedúci odboru Rozvoj distribučnej sústavy VN
a NN

PETRUĽÁK VLADIMÍR, Ing.
vedúci technik - rozvoj distribučnej sústavy VN
a NN
petrulak_vladimir@vsdas.sk



Východoslovenská distribučná, a.s.
Operatívny asset manažment

1:1 000

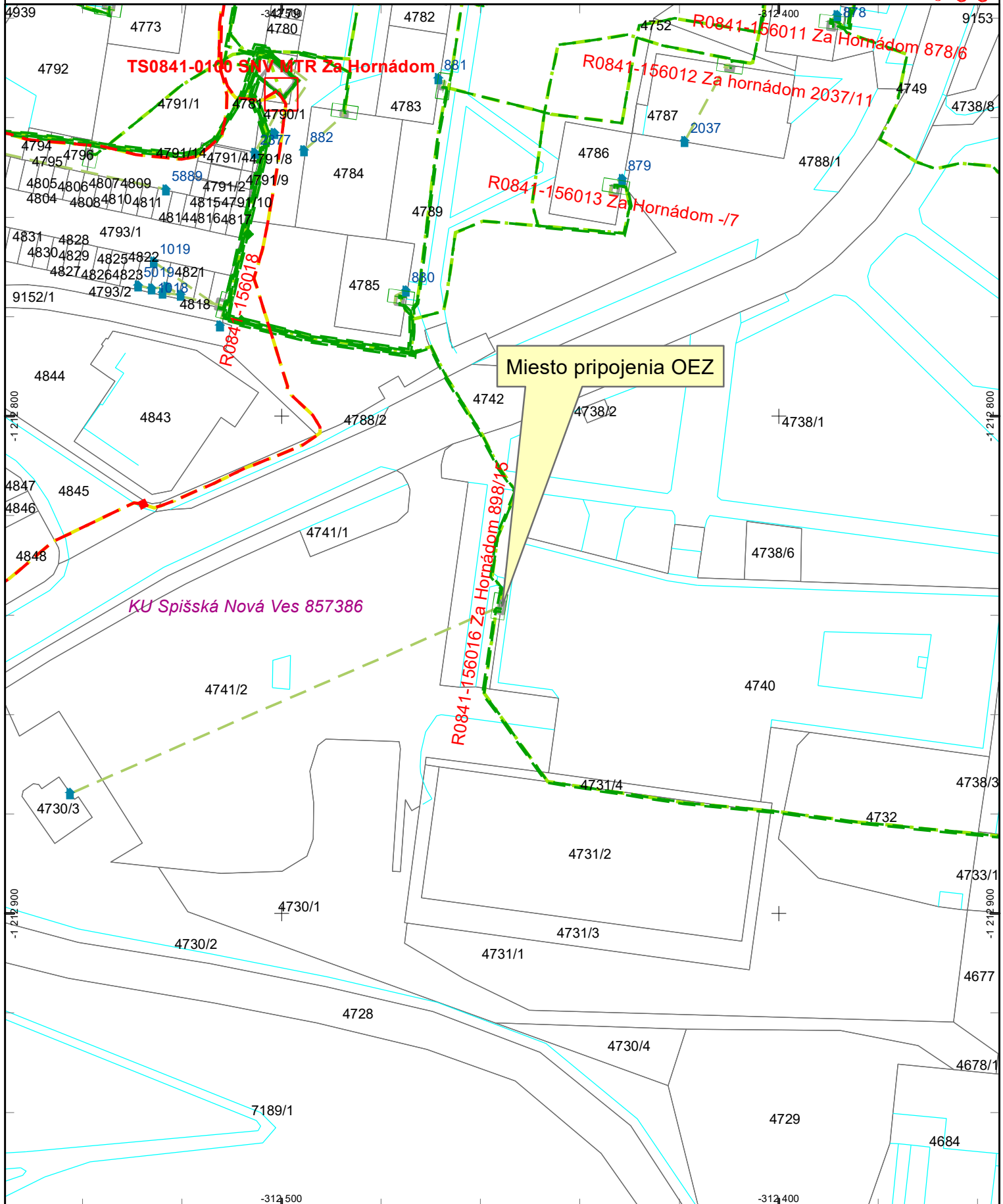


Legenda:

ZVN a VVN Vedenia
 - VVN kábel
 - VVN vzduch
 - ZVN kábel
 - ZVN vzduch
Záujmová oblasť

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

NN Pripojky (orientačné zakreslenie)
 - NN káblová pripojka
 - NN vzdušná pripojka
Trafostanice



Dátum: 6.6.2023

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

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