



## STANOVISKO PREVÁDZKOVATEĽA DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY Č. NPP/10739/2024

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

Odbernom mieste	Svit, 059 21 Svit/Parcela č. 12/16
-----------------	------------------------------------

pri dodržaní nasledovných podmienok:

### A/ BOD PRIPOJENIA

<b>Miesto pripojenia</b>	Rozpojovacia a istiaci skriňa (ďalej len istiaci prvok) číslo SR6-R0549-014394 umiestnená na parcele č.12/16, kat. územie: Svit, označená na str. 2 tohto stanoviska "Lokalita možného pripojenia"
<b>Hlavný istič</b>	125 A
<b>Typ prípojky</b>	Trojfázová
<b>Typ merania</b>	Polopriame
<b>Podmienky merania</b>	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.
<b>Umiestnenie merania</b>	Elektromerový rozvádzač - na verejne prístupnom mieste (napr. v oplotení, pred oplotením, vedľa podperného bodu, v zelenom páse).
<b>Meracie transformátory prúdu (MTP)</b>	150 A/5 A
<b>Majetkové rozhranie</b>	Zariadenie VSD končí určeným istiacim prvkom. Elektrické zariadenie investora začína odbočením kábla z tohto istiaceho prvku smerom do elektromerového rozvádzača.

### 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. Projektovú dokumentáciu (\*.pdf), prosím, zašlite na schválenie cez portál eVSD na stránke [www.vsds.sk](http://www.vsds.sk).
2. Po schválení projektovej dokumentácie **realizovať na vlastné náklady odberné elektrické zariadenie** (ďalej len „O EZ“), 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](http://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.vsd.sk](http://www.vsd.sk).

V Košiciach, dňa 23.10.2024

PETRUĽÁK VLADIMÍR, Ing.  
koordinátor pripojenia

JUSTH TOMÁŠ, Ing.  
špecialista pripojenia



**Riadenie investícií**  
Vyhoví: justh\_tomas



1:346

**Legenda:**

ZVN a VVN Vedenia	VN Vedenia	NN Pripojky
VVN kábel	VN kábel	(orientácie) Zakreslenie
VVN vzduch	VN vzduch	NN kábová pripojka
ZVN kábel	NN Vedenia	NN vzdušná pripojka
ZVN vzduch	NN kábel	Trafostanice
NN vzduch	NN vzduch	Trafostanice



Dátum: 22. 10. 2024

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

Ortofoto mapa © Geodis Slovakia, s.r.o.  
Ortofoto mapa © Eurosense, s.r.o.  
© Prispievatelia OpenStreetMap