



Dopravný podnik mesta Prešov, akciová
spoločnosť
Bardejovská 7
080 06 Ľubotice

Naše číslo: 27332/2023/5100132291
Vybavuje:
Email

V Košiciach, dňa 31.10.2023

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

Názov stavby: Mrk - 24ZVS0000639804E
Odberné miesto (obec, ulica, č. domu, č. parcely): Ľubotice 080 06, Bardejovská 7,
Bez elektrického vykurovania

Odsúhlasené hodnoty pripojenia do distribučnej siete

	Existujúci	Odsúhlasený
Maximálna rezervovaná kapacita (hlavný istič)	230.00 A	A
Maximálna rezervovaná kapacita	kW	700 kW
Spôsob merania spotreby elektriny		nepriame - VN
Hodnota prevodu meracieho transf. prúdu MTP	/ A/A	25/5 A/A
Typ prípojky	trojfázová	trojfázová

Pozn. Spôsob merania spotreby elektriny : Priame - bez MTP a MTN, Polopriame - s MTP a bez MTN, Nepriame - s MTP a MTN

Napájacia ES : ES0586-01 Prešov I.
Číslo VN vývodu / TM : V293
EIC : 24ZVS0000639804E

Toto vyjadrenie nahrádza v plnom rozsahu naše pôvodné vyjadrenie č. **27332/2023**.

So zmenou MRK uvedeného odberu súhlasíme pri dodržaní nasledovných podmienok uvedených v tomto vyjadrení:

- požadovaný odber o výkone 700kW, žiadame realizovať zriadením novej jednofázovej transformačnej stanice (TS) napojenej z vysokonapäťovej (VN) podzemnej distribučnej sústavy VSD, a.s. (VN vedenie č. V293), ktorá po vybudovaní zostane v majetku investora
- pripojenie bude realizované cez nový spínací prvok - kompaktný VN rozvádzač, ktorý bude umiestnený na parc. č. 2663/3, k.ú. Ľubotice, na verejne prístupnom mieste (viď príloha Lokalita možného pripojenia).
- z voľného vývodu nového VN rozvádzača (VNR-4K) sa pripojí nová transformačná stanica (TS).
- nový VNR - 4K je realizovaný na základe stavby "MENIAREN - Ľubotice, ul. Bardejovská, DPMP - VNR, TS". Spoločnosť VSD, a.s sa k projektovej dokumentácii uvedenej stavby vyjadrila samostatným listom č. NPP/3043/2023 dňa 28.10.2023.
- technické riešenie pripojenia nového odberného miesta žiadame konzultovať projektantom stavby (časť elektro) s pracovníkom Prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. (odbor Rozvoj distribučnej sústavy), kontakt: tel. [REDACTED], mail: [REDACTED].

Kontakty

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

- Odporúčame vám tiež doplniť svoje O EZ (odberné el. zariadenie) aj o tzv. HDPE chráničku. Tá vám umožní v budúcnosti získavať informácie o odbernom mieste na diaľku. Presnú špecifikáciu toho, ako správne vybudovať HDPE chráničku nájdete aj v dokumente „Špecifikácia pre uloženie HDPE chráničiek pre optické vedenie do zeme“ na portáli eVSD (www.vsds.sk) v časti Domov / Informácie a dokumenty / Dokumenty

Majetkové rozhranie Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) - žiadateľ (investor): Zariadenie PDS končí VN rozvádzačom VNR-4K (spínací prvok). Spínací prvok je majetkom PDS a je umiestnený na verejne prístupnom mieste (viď. príloha Lokalita možného pripojenia). Zariadenie žiadateľa (investor) začína káblovými koncovkami podzemného VN vedenia smerom k TS (odberné el. zariadenie).

Upozorňujeme Vás, že pripojenie uvedeného odberu bude možné až po spustení a skolaudovaní všetkých stavebných objektov stavby: "MENIAREN - Ľubotice, ul. Bardejovská, DPMP - VNR, TS"

- V prípade prechodu trasy VN vedenia - VN prípojky, resp. odberného el. zariadenia cez súkromné parcely je potrebné zabezpečiť písomný súhlas dotknutých vlastníkov nehnuteľností s jeho umiestnením na ich pozemku.

- Projektovú dokumentáciu VN prípojky a odberného elektrického zariadenia (trafostanice vrátane elektromerového rozvádzača a Elektronickú komunikačnú vrstvu), vypracovanú autorizovaným elektroprojektantom a spracovanú v zmysle všeobecne záväzných podmienok pre spracovanie projektovej dokumentácie, žiadame predložiť na vyjadrenie v digitálnej forme (*.pdf bez diakritiky). Žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii s prílohami v dig. forme, prosíme zaslať cez portál eVSD (www.vsds.sk), po prihlásení do Vášho účtu.

- Rozsah, štruktúra a kvalita projektovej dokumentácie el. zariadení, ktoré budú súčasťou distribučnej sústavy, musí spĺňať kritériá uvedené v technologickom predpise **TP 600.07 Štruktúra a obsah PD VN a NN**. Tento dokument je zverejnený na portáli eVSD (www.vsds.sk) v časti Domov / Dodávateľia služieb / Štandardizácia / Technologické predpisy / 600 Rôzne / TP 600.07 Štruktúra o obsah PD VN a NN.

Upozorňujeme Vás, že projektovú dokumentáciu je potrebné zaslať na vyjadrenie až po uzatvorení novej zmluvy o pripojení a uhradení zálohovej faktúry za pripojenie.

- Pri návrhu elektroenergetických zariadení, ktorých investorom a realizátorom bude VSD, a.s. žiadame navrhovať výlučne typy zariadení schválené v „Katalógu schválených prvkov a výrobkov pre distribučnú sieť a trafostanice vo VSD, a.s.“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD (www.vsds.sk), resp. na požiadanie poskytne VSD, a.s., útvar Asset management, odbor Štandardizácia, kontakt: [REDACTED].

- Návrh a realizácia merania elektriny musí v plnom rozsahu zodpovedať dokumentu „Podmienky merania elektriny“, ktorý je platný na vymedzenom území VSD, a.s. Meranie požadujeme umiestniť na mieste prístupnom pre našich pracovníkov aj v čase neprítomnosti odberateľov t.j. na verejne prístupnom mieste.

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

- Spoločnosť VSD, a.s. dovoľujeme si Vám, ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy, ponúknuť svoje služby za úhradu, pri zabezpečení splnenia všetkých legislatívnych požiadaviek (Miestny prevádzkový predpis, opakovanú revíziu správu, úradnú skúšku, ...) ako aj požiadaviek spojených s prevádzkou a údržbou VTZ skupiny A na základe zmluvného vzťahu. V prípade, že prejavíte záujem o uvedenú službu, alebo v prípade poskytnutia bližších informácií, prosím kontaktujte:

Prevádzka siete VN a NN Stred Ing. Imrich Kušnir, tel. [REDACTED].

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



• V prípade akýchkoľvek otázok ohľadne ďalších procesných krokov potrebných k zabezpečeniu pripojenia Vášho odberného elektroenergetického zariadenia, príp. otázok týkajúcich sa zmluvného zabezpečenia Vami požadovanej maximálnej rezervovanej kapacity (Zmluvy o pripojení) sa obráťte na e-mailovú adresu [REDACTED].

Toto vyjadrenie neslúži ako doklad k územnému rozhodnutiu alebo stavebnému povoleniu resp. ohláseniu drobnej stavby. Vyjadrenie pre účely územného resp. stavebného 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.

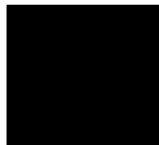
V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu nepripojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa o pripojenie.

Stanovisko nadobúda platnosť účinnosťou Zmluvy o pripojení, pričom túto zmluvu na základe stanoviska je možné uzatvoriť do 6 mesiacov od jeho vydania. Stanovisko je platné po dobu účinnosti Zmluvy o pripojení.

S pozdravom



Ing. Marek Palgut
vedúci úseku
Riadenie investícií



Ing. Jaroslav Valichnáč
vedúci odboru
Rozvoj distribučnej sústavy VN a NN