



Člen skupiny
e-on

ZSE Distribúcia, a. s. • Čulenova 6 • 816 47 Bratislava 1

roč.-č. 379/2019/SPV

24Z.ZS70320100001
EIC kód pre odberné miesto
121171645
Číslo zmluvy
5100001894
Číslo obchodného partnera

Zmluva o pripojení odberného elektrického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy (uzatvorená v súlade s § 24 ods. 2 písm. h) zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov, ďalej len „Zmluva“)

Zmluvné strany:

Prevádzkovateľ: ZSE Distribúcia, a. s. Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1 IČO: 36 361 518 DIČ: 2022189048 IČ DPH: SK2022189048 Zapísaný v OR OS BA I, oddiel Sa, vložka č. 3879/B	Žiadateľ Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre Meno a priezvisko/ Obchodné meno/ Názov Trieda Andreja Hlinku 2, 949 76 Nitra Bydlisko/ Sídlo 00397482 2021252827 SK2021252827 Dátum narodenia/ IČO DIČ IČ DPH
Držiteľ povolenia na distribúciu elektriny vydaného ÚRSO č.: 2007E 0258	Zapísaný v <u>statistickom registri SR Nitra</u> oddiel _____ vložka číslo _____ Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik , PhD. - rektor
Zastúpený na základe plnej moci splnomocnencom: Západoslovenská energetika, a. s. Čulenova 6, 816 47 Bratislava IČO: 35 823 551 Zapísaná v OR OS BA I, oddiel Sa, vložka č. 2852/B	Zastúpený (Meno a priezvisko, funkcia) František Kľačko
Zastúpená osobami oprávnenými konať a podpisovať vo veciach Zmluvy: Ing. Jozef Mrkvica Vedúci správy energetických zariadení Meno a priezvisko, funkcia	Zastúpený osobami oprávnenými konať a podpisovať vo veciach Zmluvy: Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik , PhD. - rektor
Ing. Roman Vágo Špecialista správy ener.zariadení Meno a priezvisko, funkcia	Ing. Oľga Roháčiková , PhD. - kvestorka Meno a priezvisko, funkcia
Bankové spojenie: Tatra banka, a. s. Číslo účtu/kód banky: _____ IBAN: _____	Bankové spojenie: Štátna pokladnica Číslo účtu/kód banky: _____ IBAN: _____
Ďalej len „Prevádzkovateľ“	Ďalej len „Žiadateľ“

uzatvárajú v súlade s § 24 ods. 2 písm. h) zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov túto Zmluvu:

I. Predmet a účel Zmluvy

1. Predmetom tejto Zmluvy je:

- záväzok Prevádzkovateľa na základe žiadosti Žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy Prevádzkovateľa (ďalej len „DS“) zo dňa 14.09.2011 zabezpečiť maximálnu rezervovanú kapacitu vo výške uvedenej v tejto Zmluve a umožniť pripojenie Žiadateľa do DS po splnení povinností Žiadateľa uvedených v Obchodných podmienkach pripojenia (viď odsek 3. čl. III. tejto Zmluvy), v Technických podmienkach prevádzkovateľa distribučnej sústavy a v Technických podmienkach pripojenia (Príloha č. I tejto Zmluvy),
- záväzok Žiadateľa uhradiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie vo výške a spôsobom uvedeným v tejto Zmluve a Obchodných podmienkach pripojenia do distribučnej sústavy.

2. Účelom tejto Zmluvy je:

- vytvorenie materiálno-technických podmienok a predpokladov na budúcu distribúciu a dodávku elektriny do odberného miesta uvedeného v článku II. tejto Zmluvy, v ktorom bude po splnení Obchodných podmienok pripojenia do distribučnej sústavy pripojené do DS odberné elektrické zariadenie Žiadateľa,
- špecifikácia pripojenia a stanovenie technických podmienok pripojenia odberného elektrického zariadenia Žiadateľa do DS.

3. Účelom tejto Zmluvy nie je fyzické pripojenie odberného elektrického zariadenia Žiadateľa do DS. Na fyzické pripojenie je potrebné splniť podmienky vyplývajúce z tejto Zmluvy a uzatvorenie zmluvy o združenej dodávke elektriny alebo samostatnej zmluvy o distribúcii elektriny a prístupe do distribučnej sústavy a samostatnej zmluvy o dodávke elektriny.



ZOPC33537A4E5AC4BD20E1000000A0FDE7EB73

1/3
Kl

121171645

II. Špecifikácia pripojenia

1. Špecifikácia odberného miesta

STÚROVA 3, STUDDOM2, 949 01 NITRA

a) Adresa odberného miesta

VN

b) Napätiová úroveň

90 (kW)

c) Max. rezervovaná kapacita

2. Cena za pripojenie (splatnosť 14 kalendárnych dní)

1 197,75

Bez DPH (EUR)

239,55

DPH (EUR)

1 437,30

Spolu k úhrade (EUR)

121171645

Variabilný symbol

3. Čas plnenia predmetu Zmluvy

40 dní

III. Záverečné ustanovenia

- Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoimi zmluvnými stranami.
- Zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
- Zmluvné strany sa dohodli, že práva a povinnosti medzi zmluvnými stranami neupravené touto Zmluvou sa riadia Obchodnými podmienkami pripojenia do distribučnej sústavy, ktoré sú uvedené v článku 2 Prílohy č. 1 platného Prevádzkového poriadku prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti ZSE Distribúcia, a. s., (v tejto Zmluve len „Obchodné podmienky pripojenia“). Obchodné podmienky pripojenia tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy. Obchodné podmienky pripojenia je Prevádzkovateľ oprávnený meniť, pričom každá zmena je účinná už jej schválením Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.
- Všetky podmienky spracúvania osobných údajov Žiadateľa podľa § 10 ods. 1 zákona č. 428/2002 Z. z. o ochrane osobných údajov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane osobných údajov“) vrátane poučenia o existencii jeho práv ako dotknutej osoby podľa § 20 zákona o ochrane osobných údajov sú presne a úplne uvedené v Obchodných podmienkach pripojenia.
- Adresa Prevádzkovateľa na doručovanie písomností: **ZSE Distribúcia, a. s., P. O. Box 292, 810 00 Bratislava**
- Zmluva sa vyhotovuje vo dvoch (2) vyhotoveniach s rovnakou právnou silou, pričom každá zo zmluvných strán dostane po jednom vyhotovení.
- Uzatvorením tejto Zmluvy stráca platnosť predchádzajúca zmluva o pripojení s totožným identifikátorom odberného miesta uvedeným v článku II. ods. 1 tejto Zmluvy.
- Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy je Príloha č. 1.
- Lehota na prijatie a podpísanie návrhu tejto Zmluvy Žiadateľom je 75 kalendárnych dní odo dňa jeho podpisania Prevádzkovateľom. Návrh tejto Zmluvy podpísaný Žiadateľom musí byť v uvedenej lehote doručený Prevádzkovateľovi. Uplynutím tejto lehoty návrh na uzatvorenie Zmluvy zaniká a Prevádzkovateľ ním nie je viazaný. V prípade akýchkoľvek zmien, prípadne doplnení návrhu tejto Zmluvy Žiadateľom sa takto upravený návrh bude považovať za nový návrh zmluvy, ktorým Prevádzkovateľ nebude viazaný.
- Zmluvné strany vyhlasujú, že sa s textom tejto Zmluvy a jej Prílohy č. 1 riadne oboznámili, s jej obsahom bez výhrad súhlasia, Zmluva nebola uzatvorená v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, na dôkaz čoho ju obe zmluvné strany potvrdzujú svojimi podpismi.

Za Prevádzkovateľa
Západoslovenská energetika
Na základe plnomocenstva

Za Žiadateľa

V Bratislave

Miesto

22. 09. 2011

Dňa

Ing. Jozef Mrkvica
Vedúci správy energetických zariadení

Meno, priezvisko a funkcia

Podpis

Ing. Roman Vágo
Špecialista správy ener.zariadení

Meno, priezvisko a funkcia

Podpis

V NITRE

Miesto

26 SEP 2011

Dňa

Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD. - rektor

Meno, priezvisko a funkcia

Podpis

Ing. Oľga Roháčiková, PhD. - kvestorka

Meno, priezvisko a funkcia

Podpis

Príloha č. 1 – Technické podmienky pripojenia

1. Zo strany prevádzkovateľa:

Prevádzkovateľ zabezpečí pripojenie požadovanej maximálnej rezervovanej kapacity z distribučnej sústavy ZSE Distribúcia, a.s., po splnení technických podmienok stanovených v tejto zmluve na základe požiadania žiadateľa.

Jedná sa o zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity z doterajších 65 kW na 90 kW.

Vyjavuje: Ing. Roman Vágo, Západoslovenská energetika, a.s., Regionálna správa sietí STRED
Kontakt: tel. [REDACTED], email: [REDACTED]

2. Deliace miesto:

22 kV kábelové koncovky na prívodných kábloch do TS 0051-079.

3. Zo strany žiadateľa:

Žiadateľ zabezpečí:

- meranie el.energie: položíme s po výmene existujúcich meracích transformátorov prúdu za nové o prevode 200/5 A, trieda presnosti 0,5 %, 15 VA,
- umiestnenie elektromerového rozvádzača: v priestore transformačnej stanice - bez zmeny,

Pred vykonaním zásahu do elektrickej inštalácie transformačnej stanice je potrebné dohodnúť spôsob a termín prerušenia distribúcie elektriny pre transformačnú stanicu TS 0051-079.

Prerušenie distribúcie elektriny musí byť dohodnuté minimálne 14 dní vopred.

Po realizácii elektrickej prípojky odovzdá žiadateľ prevádzkovateľovi:

- 1x odbornú prehliadku a skúšku elektrického zariadenia,
- atesty o úradnom preskúšaní meracích transformátorov prúdu (nie staršie ako 12 mes. v čase uvedenia do prevádzky).