

24ZZS2101465000F

EIC kód Odborného miesta

121454267

Číslo zmluvy

5100001931

Číslo obchodného partnera

Zmluva o pripojení odberného elektrického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy

(uzatvorená v súlade s § 31 ods. 2 písm. h) zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ďalej len „Zmluva“)

Zmluvné strany

<p>Prevádzkovateľ: Západoslovenská distribučná, a.s. Čulenaova 6, 816 47 Bratislava</p> <p>IČO: 36 361 518 DIČ: 2022189048 IČ DPH: SK2022189048</p> <p>Zapísaný v OR OS BA I, oddiel Sa, vložka číslo: 3879/B Držiteľ povolenia na distribúciu elektriny vydaného ÚRSO č. 2007E 0258.</p> <p>Ďalej len „Prevádzkovateľ“</p>	<p>Zastúpený osobami oprávnenými konať a podpisovať vo veciach Zmluvy: Ing. Miroslav Harnoš vedúci správy energetických zariadení Ing. Branislav Zloch špecialista správy ener.zariadení</p> <p>Bankové spojenie: Tatra banka, a.s. Číslo účtu/kód banky: 2628178102/1100 IBAN: SK84 1100 0000 0026 2817 8102 BIC (SWIFT): TATRSKBX</p>
<p>Žiadateľ: Železnice Slovenskej republiky Bratislava KLEMENSOVA 8, 811 09 BRATISLAVA</p> <p>IČO: 31 364 501 DIČ: 2020480121 IČ DPH: SK2020480121</p> <p>Zapísaný v OR, OS Bratislava I oddiel Sa vložka číslo 312/B</p> <p>Ďalej len „Žiadateľ“</p>	<p>Zastúpený: Ing. DUŠAN ŠEFČÍK, generálny riaditeľ ŽSR</p> <p>Zastúpený osobami oprávnenými konať a podpisovať vo veciach Zmluvy: Ing. FRANTIŠEK HORNÁK, vedúci RSŽE Bratislava</p> <p>Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a. s. Číslo účtu/kód banky 1248215253/0200 IBAN: SK16 0200 0000 0012 4821 5253 BIC (SWIFT): SUBASKBX</p>

I. Predmet a účel Zmluvy

1.1 Predmetom Zmluvy je:

- záväzok Prevádzkovateľa na základe žiadosti Žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy Prevádzkovateľa (ďalej len „**DS**“) zo dňa 9.2.2015 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 3.3 tejto Zmluvy), v Technických podmienkach prevádzkovateľa distribučnej sústavy a v Technických podmienkach pripojenia (Príloha č. 1 tejto Zmluvy),
- záväzok Žiadateľa uhradiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie vo výške a spôsobom uvedeným v tejto Zmluve a Obchodných podmienkach pripojenia.

1.2 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 pripojené do DS odberné elektrické zariadenie Žiadateľa,
- špecifikácia pripojenia a stanovenie technických podmienok pripojenia odberného elektrického zariadenia Žiadateľa do DS.

1.3 Predmetom 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 prístupe do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny a samostatnej zmluvy o dodávke elektriny.



ZOPC7917DD542DDAAA04E1000000A0FD7EB64

II. Špecifikácia pripojenia

2.1 Špecifikácia odberného miesta	NÁDRAŽNÁ 2 VE, STANICA, 907 01 MYJAVA	NN	3f x 100 (A)	1T	NIE
a) Adresa Odberného miesta		b) Napät. úroveň	c) Max. rez. kapacita	d) Typ merania	e) Výroba na OM
2.2 Cena za pripojenie (splatnosť 14 kalendárnych dní)	0,00	0,00	0,00	121454267	
Bez DPH (EUR)	DPH (EUR)	Spolu k úhrade (EUR)		Variabilný symbol	
2.3 Čas plnenia predmetu Zmluvy	30 dní od termínu zaplatenia ceny za pripojenie a splnenia Technických podmienok pripojenia.				

III. Záverečné ustanovenia

- 3.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvomi zmluvnými stranami.
- 3.2 Zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
- 3.3 Zmluvné strany sa dohodli, že práva a povinnosti medzi zmluvnými stranami neupravené touto Zmluvou sa riadia obchodnými podmienkami pripojenia do distribučnej sústavy, ktoré tvoria súčasť prevádzkového poriadku Prevádzkovateľa (v tejto Zmluve len „**Obchodné podmienky pripojenia**“). Právne vzťahy založené touto Zmluvou sa spravujú právnym poriadkom Slovenskej republiky. Spory zmluvných strán z tejto Zmluvy má právomoc riešiť výlučne príslušný súd Slovenskej republiky.
- 3.4 Všetky podmienky spracúvania osobných údajov Žiadateľa podľa Prvej hlavy Druhej časti zákona č. 122/2013 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „**zákon o ochrane osobných údajov**“) vrátane poučenia o existencii jeho práv ako dotknutej osoby podľa § 28 zákona o ochrane osobných údajov sú presne a úplne uvedené v Obchodných podmienkach pripojenia.
- 3.5 Adresa Prevádzkovateľa na doručovanie písomností: **Západoslovenská distribučná, a.s.**
P. O. Box 292, 810 00 Bratislava 1
- 3.6 Zmluva sa vyhotovuje v piatich rovnopisoch s platnosťou originálu. Žiadateľ obdrží štyri rovnopisy, Prevádzkovateľ jedno vyhotovenie.
- 3.7 Uzatvorením tejto Zmluvy stráca platnosť predchádzajúca zmluva o pripojení s totožným identifikátorom Odberného miesta uvedeným v ods. 2.1 tejto Zmluvy.
- 3.8 Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy je Príloha č. 1 – Technické podmienky pripojenia.
- 3.9 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.
- 3.10 Žiadateľ čestne vyhlasuje, že je výlučným vlastníkom/väčšinovým spoluvlastníkom nehnuteľnosti/stavby, v ktorej je/ bude odberné elektrické/ elektroenergetické zariadenie (ďalej len „**zariadenie**“) zriadené resp. má súhlas výlučného vlastníka/väčšinových spoluvlastníkov nehnuteľnosti/stavby, v ktorej je/bude zariadenie zriadené so zriadením/ prevádzkou/pripojením zariadenia do distribučnej sústavy na takejto nehnuteľnosti/stavbe.
- 3.11 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 distribučná, a.s.

Bratislava, 6.3.2015

Miesto, dňa

Ing. Miroslav Harnoš, vedúci správy energetických zariadení

Podpis

Ing. Branislav Zloch, špecialista správy ener.zariadení

Podpis

Za Žiadateľa:

Miesto, dňa

Ing. FRANTIŠEK HORŇÁK, vedúci RSŽE Bratislava

Podpis

Príloha č. 1 – Technické podmienky pripojenia

1. Zo strany Prevádzkovateľa:

Predmetom technických podmienok je prekládka merania existujúceho odberného miesta.

Prevádzkovateľ zabezpečí:

- pripojenie prípojkového kábla 2 x AYKY 3 x 120+70 mm² v NN rozvádzači TS 0034-002,

Vybavuje: Ing. Branislav Zloch, Západoslovenská distribučná, a.s., Regionálna správa energetických zariadení Západ.

Zákaznícka linka: 0850 333 999, email: odberatel@zsdisk.sk, web: www.zsdisk.sk

2. Deliace miesto

Výstupné svorky NN rozvádzača TS 0034-002.

3. Zo strany Žiadateľa:

Žiadateľ zabezpečí vybudovanie :

- novej elektrickej prípojky od deliaceho miesta vrátane elektromerového rozvádzača merania spotreby elektriny, káblom typu 2 x AYKY 3 x 120+70 mm²,
- elektrickej inštalácie od meradla spotreby elektriny až po odberné elektrické zariadenie,
- elektromerového rozvádzača pre polopriame meranie s nasledovnou náplňou a špecifikáciou:
- hlavný trojfázový istič s $I_n = 100$ A, s charakteristikou B - pre vedenie, s nastavením prúdu $I_r = 100$ A,
- meracie transformátory prúdu o prevode 100 / 5 A, trieda presnosti 0,5S %, 10 VA,
- prístrojové transformátory prúdu musia byť umiestnené v oddelenej časti skrine merania,
- pre prúdové obvody merania použiť vodiče typu CY 4 mm²,
- pre napäťové obvody merania použiť vodiče typu CY 2,5 mm²,
- trojfázový istič napäťových obvodov s $I_n = 6$ A so zapojením pred hlavný istič,
- skúšobná svorkovnica typu ZS1B v horizontálnej polohe,
- v prípade dvojtarifného merania elektromerový rozvádzač musí byť navrhnutý tak, aby bolo možné k elektromeru umiestniť spínač hromadného diaľkového ovládania (HDO), resp. sadzbový spínač a komunikačný modul,
- umiestnenie elektromerového rozvádzača: na verejne prístupnom mieste, s krytím IP 43/20, minimálne 60 cm nad upraveným terénom.

Žiadateľ zabezpečí vypracovanie realizačnej projektovej dokumentácie na elektroenergetické zariadenia uvedené v týchto technických podmienkach oprávnenou osobou, skonzultuje ju s Prevádzkovateľom a predloží mu ju na konečné odsúhlasenie .

Žiadateľ zašle Prevádzkovateľovi:

- 1x správu z odbornej prehliadky a z odbornej skúšky (revíziu správu) vybudovaného elektroenergetického zariadenia od deliaceho miesta po meranie (vrátane),
- 1 x plán skutočného vyhotovenia s vyznačením všetkých zmien oproti projektovanému stavu a s vyznačením realizátora a dátumu realizácie,
- 1 x fotokópiu atestov od meracích transformátorov prúdu (nie starších ako 12 mesiacov v čase pripojenia).

Príloha č. 1 – Technické podmienky pripojenia

Doručovací adresa pre zasielanie dokumentácie:

Západoslovenská distribučná, a.s., P.O.BOX 292, 810 00 Bratislava 1

V prípade akejkoľvek komunikácie v tejto veci, prosím uveďte značku čísla zmluvy o pripojení.

Žiadateľ je povinný dodržiavať Technické podmienky prevádzkovateľa distribučnej sústavy, ktoré sú zverejnené na webovom sídle Prevádzkovateľa www.zsdis.sk.