

Zmluva o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny)

(ďalej len „Zmluva“)

Číslo Zmluvy: 23/18400/1485-ZOPZ

EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0002167P

uzatvorená medzi zmluvnými stranami:

| Prevádzkovateľ distribučnej sústavy: | |
|---|---|
| Obchodné meno: | Západoslovenská distribučná, a.s. |
| Právna forma: | akciová spoločnosť |
| Sídlo: | Čulenova 6, 816 47 Bratislava |
| Registrácia: | Obchodný register Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sa, Vložka č.: 3879/B |
| Držiteľ povolenia na distribúciu elektriny | vydaného Úradom pre reguláciu sieťových odvetví číslo: 2007E 0258 |
| IČO: | 36 361 518 |
| DIČ: | 2022189048 |
| IČ DPH: | SK2022189048 |
| Bankové spojenie: | Tatra banka, a.s. |
| IBAN: | SK59 1100 0000 0026 2610 6826 |
| Zastúpený: | Ing. Štefan Pavlov, vedúci správy energetických zariadení Ing. Matej Štefkovič, asset manažér správy energetických zariadení |

(ďalej len „Prevádzkovateľ“)

a

| Žiadateľ o pripojenie: | |
|---|--|
| Obchodné meno: | Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. |
| Právna forma: | Akciová spoločnosť |
| Sídlo/Bydlisko: | Nábřežie za hydrocentrálou 4, 949 01 Nitra |
| Registrácia: | Obchodný register Okresného súdu Nitra, Oddiel: Sa, Vložka č.: 10193/N |
| Držiteľ povolenia na výrobu elektriny a dodávku elektriny | vydaného Úradom pre reg. sieťových odvetví číslo: |
| IČO: | 36 550 949 |
| DIČ: | 2020154609 |
| IČ DPH: | |
| Bankové spojenie: | VÚB Banka, a.s. |
| IBAN: | SK66 0200 0000 0000 0260 3112 |
| Zastúpený: | Mgr. art. Otokar Klein, predseda predstavenstva Ing. Marek Illés, člen predstavenstva |

(ďalej len „Žiadateľ“)

(Prevádzkovateľ a Žiadateľ ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ a jednotlivito aj ako „Zmluvná strana“)

Zmluva

1. Úvodné ustanovenia

- 1.1 Žiadosťou o pripojenie zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. zo dňa 5.6.2023 (ďalej len „**Žiadosť o pripojenie**“) požiadal Žiadateľ Prevádzkovateľa o pripojenie zariadenia na výrobu elektriny uvedeného v Žiadosti o pripojenie do distribučnej sústavy Prevádzkovateľa (ďalej len „**Distribučná sústava**“).
- 1.2 Prevádzkovateľ Žiadosť o pripojenie vyhodnotil a súhlasí s pripojením zariadenia na výrobu elektriny uvedeného v článku 3. tejto Zmluvy (ďalej len „**Zariadenie na výrobu elektriny**“) do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste uvedenom v článku 3. tejto Zmluvy (v tejto Zmluve len „**Odobzďavacie miesto**“), po splnení obchodných a technických podmienok pripojenia uvedených v tejto Zmluve a jej prílohe, príslušných právnych predpisoch a technických normách, ako aj v Technických podmienkach prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. (ďalej len „**Technické podmienky**“), Prevádzkovom poriadku prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. (ďalej len „**Prevádzkový poriadok**“) a Procese pripojenia zariadenia na výrobu elektriny k distribučnej sústave Západoslovenská distribučná, a.s. (ďalej len „**Proces pripojenia**“) a po splnení podmienok spolupráce medzi Zmluvnými stranami uvedených v tejto Zmluve a jej prílohe.
- 1.3 Za účelom zabezpečenia potrebnej maximálnej rezervovanej kapacity v Distribučnej sústave na pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny a pripojenia Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste, sa preto Zmluvné strany sa dohodli na uzatvorení tejto Zmluvy tak, ako je uvedené v jej ďalšom texte a jej prílohe.

2. Predmet Zmluvy

2.1 Predmetom tejto Zmluvy je

- záväzok Prevádzkovateľa v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve zabezpečiť v Distribučnej sústave na pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste maximálnu rezervovanú kapacitu vo výške **30 kW**,
- záväzok Prevádzkovateľa v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve pripojiť Zariadenie na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste,
- záväzok Žiadateľa riadne a včas zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie a riadne a včas splniť všetky povinnosti uvedené v tejto Zmluve a jej prílohe,
- stanovenie obchodných a technických podmienok pripojenia Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste,
- vzájomná spolupráca Zmluvných strán pri plnení predmetu tejto Zmluvy.

3. Špecifikácia Zariadenia na výrobu elektriny, Odovzdávacieho miesta a jeho pripojenia do Distribučnej sústavy

3.1 Špecifikácia Zariadenia na výrobu elektriny:

- Názov: BPS Štúrovo, CES Kamenická 4659
- Celkový inštalovaný výkon 30 kW
- Technický popis: je uvedený v článku 3 ods. 3.1 prílohy č. 1 tejto Zmluvy.

3.2 Špecifikácia Odovzdávacieho miesta:

- EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0002167P
- Adresa Odovzdávacieho miesta: CES Kamenická 4659, 943 01 Štúrovo, parcela registra KN „C“, parcelné číslo: 4659/16, katastrálne územie: Štúrovo

3.3 Technické parametre pripojenia

- Pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste na napätovej úrovni: VN

- b) Meranie dodávky elektriny vyrobenej v Zariadení na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste na napäťovej úrovni: NN

4. Technické podmienky pripojenia a podmienky spolupráce

- 4.1 Technické podmienky pripojenia a podmienky spolupráce tvoria prílohu č. 1 tejto Zmluvy.

5. Cena za pripojenie a spôsob jej úhrady

- 5.1 Žiadateľ sa zaväzuje Prevádzkovateľovi zaplatiť cenu za pripojenie vo výške, spôsobom a v lehote splatnosti uvedenej v tomto článku tejto Zmluvy. Cena za pripojenia je vypočítaná spôsobom uvedeným v príslušnom právnom predpise Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, ktorým sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike.
- 5.2 Žiadateľ sa zaväzuje Prevádzkovateľovi zaplatiť cenu za pripojenie vo výške:
bez DPH: 0,- eur
DPH: 0,- eur
spolu: 0,- eur
slovom: nula eur.
- 5.3 Žiadateľ sa zaväzuje uhradiť cenu za pripojenie vo výške podľa článku 5. ods. 5.2 tejto Zmluvy na účet Prevádzkovateľa uvedený v záhlaví tejto Zmluvy na základe faktúry s variabilným symbolom uvedeným na faktúre vystavenej Prevádzkovateľom. Prevádzkovateľ odošle faktúru na cenu za pripojenie doporučenou poštou Žiadateľovi do 14 kalendárnych dní od doručenia tejto Zmluvy podpísanej Žiadateľom Prevádzkovateľovi. Lehota splatnosti faktúry je 14 kalendárnych dní odo dňa jej vystavenia Prevádzkovateľom. Ak deň splatnosti faktúry prípadne na sobotu alebo deň pracovného pokoja, dňom splatnosti je najbližší nasledujúci pracovný deň. Úhradou sa rozumie pripísanie vyfakturovanej sumy na účet Prevádzkovateľa s uvedením správneho variabilného symbolu. Ak Žiadateľ neuhradí Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie v lehote splatnosti a túto nezaplatí ani v lehote 30 kalendárnych dní odo dňa vystavenia faktúry na cenu za pripojenie Prevádzkovateľom, táto Zmluva zaniká. Ak bude mať Žiadateľ po zániku tejto Zmluvy naďalej záujem o pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny, je povinný doručiť Prevádzkovateľovi novú žiadosť o pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy.

6. Platnosť Zmluvy

- 6.1 Lehota na prijatie návrhu tejto Zmluvy Žiadateľom je 45 kalendárnych dní odo dňa jej podpísania Prevádzkovateľom. Návrh tejto Zmluvy podpísaný Žiadateľom musí byť v uvedenej lehote doručený Prevádzkovateľovi. Uplynutím tejto lehoty návrh na uzatvorenie tejto Zmluvy zaniká a Prevádzkovateľ ním nie je viazaný. V prípade akýchkoľvek zmien prípadne doplnení návrhu tejto Zmluvy zo strany Žiadateľa, na ktorých sa Zmluvné strany nedohodli, sa takto upravený návrh bude považovať za nový návrh, ktorým Prevádzkovateľ nebude viazaný.
- 6.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpisu oboma Zmluvnými stranami. Ak je však Žiadateľom povinná osoba podľa § 2 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) (ďalej len „**Zákon o slobode informácií**“), táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po jej zverejnení. V takom prípade je Žiadateľ ako povinná osoba podľa § 2 Zákona o slobode informácií povinný zverejniť túto Zmluvu v súlade s § 5a Zákona o slobode informácií najneskôr do 7 kalendárnych dní od jej uzatvorenia. Takýto Žiadateľ je povinný doručiť Prevádzkovateľovi písomné potvrdenie o zverejnení tejto Zmluvy, najneskôr do 3 kalendárnych dní od jej zverejnenia.
- 6.3 Táto Zmluva je uzatvorená na dobu neurčitú.
- 6.4 Platnosť tejto Zmluvy zaniká:
- a) písomnou dohodou Zmluvných strán,
 - b) odstúpením od Zmluvy,
 - c) písomnou výpoveďou Zmluvy,
 - d) dňom zániku zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny uzatvorenej medzi Zmluvnými stranami vo vzťahu Zariadeniu na výrobu elektriny a Odovzdávaciemu miestu; to neplatí, ak k zániku takejto

Zmluva

zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny dôjde výlučne z dôvodu uzavretia novej zmluvy prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny medzi Zmluvnými stranami, ktorá takúto zmluvu o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny nahradí.

- 6.5** Prevádzkovateľ má právo odstúpiť od tejto Zmluvy:
- ak Žiadateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v tejto Zmluve alebo jej prílohe a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Prevádzkovateľa,
 - v prípade neoprávneného dodávania elektriny do sústavy (Distribučnej sústavy).
- 6.6** Žiadateľ má právo odstúpiť od tejto Zmluvy, ak Prevádzkovateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v tejto Zmluve alebo jej prílohe a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Žiadateľa.
- 6.7** Ktorákoľvek Zmluvná strana je oprávnená odstúpiť od tejto Zmluvy, ak:
- bol na majetok druhej Zmluvnej strany vyhlásený konkurz alebo bol návrh na vyhlásenie konkurzu zamietnutý pre nedostatok majetku alebo
 - druhá Zmluvná strana vstúpila do likvidácie.
- 6.8** Ktorákoľvek Zmluvná strana je po pripojení Zariadenia na výrobu elektriny oprávnená túto Zmluvu vypovedať bez uvedenia dôvodu. Výpovedná lehota je 1 mesiac. Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď Zmluvnej strany, ktorá túto Zmluvu vypovedá, doručená druhej Zmluvnej strane. Spolu s výpoveďou tejto Zmluvy zo strany Prevádzkovateľa je Prevádzkovateľ povinný zaslať Žiadateľovi vo vzťahu k Odovzdávaciemu miestu a Zariadeniu na výrobu elektriny návrh novej zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny); to neplatí, ak už Žiadateľ o pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny nemá záujem.
- 6.9** V prípade zániku Zmluvy odstúpením Zmluva zaniká dňom doručenia písomného prejavu vôle odstupujúcej Zmluvnej strany odstúpiť od Zmluvy druhej Zmluvnej strane. V prípade zániku Zmluvy dohodou Zmluvných strán Zmluva zaniká dňom uvedeným v dohode Zmluvných strán. V prípade zániku Zmluvy v dôsledku dohodnutej právnej skutočnosti Zmluva zaniká dňom, kedy takáto právna skutočnosť nastala. V prípade zániku Zmluvy výpoveďou Zmluva zaniká uplynutím výpovednej lehoty.
- 6.10** Zmluvné strany sa dohodli, že ak dôjde k zániku tejto Zmluvy po uplynutí 30 kalendárnych dní odo dňa zaplataenia ceny za pripojenie, Žiadateľ nemá právo na vrátenie ceny za pripojenie, ktorú zaplatil Prevádzkovateľovi na základe tejto Zmluvy.
- 6.11** V prípade odstúpenia od Zmluvy zostávajú zachované práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy do dňa účinnosti odstúpenia. Zmluvné strany sú povinné vyrovnáť všetky pohľadávky a záväzky vzniknuté do dňa účinnosti odstúpenia od Zmluvy. S výnimkou prípadov, kedy k odstúpeniu od tejto Zmluvy dôjde po pripojení Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy, je Žiadateľ povinný Prevádzkovateľovi uhradiť všetky náklady Prevádzkovateľa vynaložené Prevádzkovateľom v súvislosti s plnením predmetu tejto Zmluvy do dňa účinnosti odstúpenia od Zmluvy.
- 6.12** Odstúpenie od Zmluvy alebo jej zánik iným spôsobom sa nedotýka práva na uplatnenie nárokov vyplývajúcich z porušenia Zmluvy vrátane oprávnenia na zaplataenie zmluvnej pokuty a náhradu škody, zmluvných ustanovení týkajúcich sa voľby práva, riešenia sporov medzi Zmluvnými stranami a ostatných ustanovení, ktoré podľa Zmluvy alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení Zmluvy.
- 6.13** Po zániku tejto Zmluvy ukončí Prevádzkovateľ meranie elektriny vyrobenej v Zariadení na výrobu elektriny dodanej do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste a poskytovanie nameraných údajov o elektrine vyrobenej v Zariadení na výrobu elektriny dodanej do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste príslušným účastníkom trhu s elektrinou a pristúpi k odpojeniu Zariadenia na výrobu elektriny od Distribučnej sústavy.
- 6.14** Po zániku tejto Zmluvy je Žiadateľ povinný umožniť Prevádzkovateľovi vykonať všetky úkony súvisiace s odpojením Zariadenia na výrobu elektriny od Distribučnej sústavy, vrátane odobratia určeného meradla a zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch. V prípade porušenia povinnosti Žiadateľa uvedenej v tomto odseku je Žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi zmluvnú pokutu vo výške 2000 eur za každé porušenie povinnosti Žiadateľa uvedenej v tomto odseku. Žiadateľ je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu podľa tohto odseku na základe faktúry vystavenej Prevádzkovateľom. Lehota splatnosti faktúry je 15 kalendárnych dní odo dňa jej vystavenia. Zaplataením zmluvnej pokuty podľa tohto odseku nie je dotknutý nárok Prevádzkovateľa na náhradu škody, ktorá Prevádzkovateľovi vznikne porušením povinnosti Žiadateľa podľa tohto odseku.

7. Práva a povinnosti Zmluvných strán

- 7.1 Žiadateľ je povinný dodržiavať maximálnu rezervovanú kapacitu uvedenú v článku 2. tejto Zmluvy a túto hodnotu neprekročiť. Za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity uvedenej článku 2. tejto Zmluvy je Žiadateľ povinný uhradiť Prevádzkovateľovi platbu podľa platného cenového rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví. Zaplatením platby za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity uvedenej článku 2. tejto Zmluvy nie je dotknutý nárok Prevádzkovateľa na náhradu škody, ktorá v dôsledku prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity uvedenej článku 2. tejto Zmluvy Prevádzkovateľovi vznikne.
- 7.2 Žiadateľ je povinný udržiavať Zariadenie na výrobu elektriny a Zariadenia Žiadateľa v riadnom technickom stave v súlade so príslušnými právnymi predpismi, technickými normami, Technickými podmienkami a Prevádzkovým poriadkom tak, aby negatívne neovplyvňovali kvalitu elektriny v Distribučnej sústave.
- 7.3 Žiadateľ je na požiadanie Prevádzkovateľa povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi technické údaje a správy z odbornej prehliadky a odbornej skúšky Zariadenia na výrobu elektriny a Zariadení Žiadateľa. Ak Žiadateľ odmietne poskytnúť Prevádzkovateľovi technické údaje a správy z odbornej prehliadky a odbornej skúšky Zariadenia na výrobu elektriny a Zariadení Žiadateľa, má sa za to, že Zariadenie na výrobu elektriny a Zariadenia Žiadateľa nevyhovujú podmienkam podľa príslušných právnych predpisov, technických noriem, technickým podmienok uvedených v tejto Zmluve, Technických podmienok a Prevádzkového poriadku a Prevádzkovateľ je oprávnený odpojiť Zariadenie na výrobu elektriny a Zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy.
- 7.4 Žiadateľ je povinný zabezpečiť, aby kvalita elektriny vyrábaná v Zariadení na výrobu elektriny a dodávaná do Distribučnej sústavy zodpovedala podmienkam stanoveným príslušnými právnymi predpismi, technickými normami, Technickými podmienkami a Prevádzkovým poriadkom.
- 7.5 Žiadateľ je povinný ihneď informovať Prevádzkovateľa o každej skutočnosti, ktorá má vplyv na Distribučnú sústavu (napr.: zmena výkonu Zariadenia na výrobu elektriny, automatiky, ukončenie alebo dlhodobé prerušenie výroby elektriny).
- 7.6 Zmluvné strany sa zaväzujú navzájom informovať o všetkých skutočnostiach, ktorých sú si vedomé, ktoré majú alebo môžu mať vplyv na riadne plnenie tejto Zmluvy alebo, ktoré by mohli viesť ku škodám a vynaložia maximálne úsilie k odvráteniu škody hroziacej druhej Zmluvnej strane.
- 7.7 Prevádzkovateľ je oprávnený odpojiť Zariadenie na výrobu elektriny a Zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy, ak Zariadenie na výrobu elektriny alebo Zariadenia Žiadateľa nevyhovujú požiadavkám stanoveným príslušnými právnymi predpismi, technickými normami, technickými podmienkami uvedenými v tejto Zmluve, Technickými podmienkami a Prevádzkovým poriadkom.
- 7.8 Zmluvné strany sa zaväzujú pri každej skutočnosti, ktorá má vplyv na Distribučnú sústavu (napr.: zmena výkonu Zariadenia na výrobu elektriny, zmena deliaceho miesta, rekonštrukcia Zariadenia na výrobu elektriny, zmena fakturačného merania) v dostatočnom predstihu uzatvoriť novú zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny) a Zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na odber elektriny – odberného elektrického zariadenia), ktoré budú upravovať zamýšľanú zmenu a nové obchodné a technické podmienky pripojenia.

8. Záverečné ustanovenia

- 8.1 Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory budú prednostne riešené dohodou Zmluvných strán, v prípade riešenia sporov súdnou cestou budú tieto riešené príslušným súdom Slovenskej republiky podľa platných právnych predpisov. Žiadateľ, ktorý je spotrebiteľom, má za podmienok ustanovených zákonom č. 391/2015 Z. z. o alternatívnom riešení spotrebiteľských sporov právo obrátiť sa na príslušný subjekt alternatívneho riešenia sporov.
- 8.2 Všetky práva a povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov Zmluvných strán.
- 8.3 Túto Zmluvu možno zrušiť iba písomne; tým nie sú dotknuté ustanovenia tejto Zmluvy, podľa ktorých táto Zmluva zaniká na základe dohodnutých právnych skutočností. Zmluvu možno meniť alebo dopĺňať len písomnými vzostupne číslovanými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán.

Zmluva

- 8.4 Zmena identifikačných údajov Zmluvných strán, ako aj čísla účtu, zmena útvaru zodpovedného za uzatvorenie a plnenie Zmluvy, zmena doručovacej adresy alebo zmena kontaktných osôb sa nebudú považovať za zmeny vyžadujúce uzatvorenie dodatku k tejto Zmluve. Zmluvná strana dotknutá takouto zmenou je povinná zmeny týchto údajov písomne oznámiť druhej Zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 10 kalendárnych dní od zmeny príslušných údajov. Nesplnenie tejto oznamovacej povinnosti je na ťarchu povinnej Zmluvnej strany. Zmluvné strany sa zaväzujú poskytovať si včas všetky informácie, ktoré by mohli mať vplyv na plnenie podľa tejto Zmluvy.
- 8.5 Zmluvné strany sú povinné navzájom sa informovať o všetkých skutočnostiach, ktorých sú si vedomé, a ktoré by mohli viesť ku škodám a sú povinné usilovať sa odvrátiť hroziace škody.
- 8.6 Žiadateľ je povinný informovať Prevádzkovateľa o akýchkoľvek zmenách, ktoré majú vplyv na riadne plnenie tejto Zmluvy, najmä o zmenách Zariadenia na výrobu elektriny, a to najneskôr do 5 kalendárnych dní odo dňa vykonania zmeny.
- 8.7 Prevádzkovateľ spracúva osobné údaje, ak je to nevyhnutné na plnenie tejto Zmluvy vrátane predzmluvných vzťahov, na splnenie povinností vyplývajúcich mu z právnych predpisov, na účely oprávnených záujmov alebo na základe platného súhlasu so spracúvaním osobných údajov. Ochrana a spracúvanie osobných údajov sa týka len informácií o fyzických osobách. Prevádzkovateľ zodpovedá za ochranu a spracúvanie osobných údajov. Žiadateľ je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi údaje potrebné na uzatvorenie tejto Zmluvy, inak má Prevádzkovateľ právo túto Zmluvu so Žiadateľom neuzatvoriť. Ďalšie informácie o podmienkach spracúvania osobných údajov vrátane práv Žiadateľa ako dotknutej osoby a možnosti ich uplatnenia sú uvedené v informáciách o ochrane osobných údajov priložených k tejto Zmluve a dostupných v aktuálnom znení tiež na stránke www.zsdis.sk/gdpr (ďalej len „**Informácie o ochrane údajov**“).
- 8.8 Žiadateľ svojim podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje:
- správnosť a pravdivosť údajov uvedených v tejto Zmluve, ktoré sa ho týkajú,
 - že mu boli poskytnuté Informácie o ochrane údajov,
 - že v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi informoval o podmienkach spracúvania osobných údajov inej osoby, ktorých osobné údaje poskytol Prevádzkovateľovi v súvislosti s uzatvorením tejto Zmluvy (napr. kontaktné osoby).
- 8.9 Všetky podania Zmluvných strán, ktoré sa majú podľa Zmluvy urobiť písomne, sa budú považovať za riadne podané, ak budú doručené druhej Zmluvnej strane osobne alebo poštou na adresu Zmluvnej strany uvedenú v Zmluve alebo písomne oznámenú druhej Zmluvnej strane. Zmluvné strany sa dohodli, že písomné podania Zmluvných strán sa považujú za doručené druhej Zmluvnej strane dňom prevzatia zásielky alebo dňom jej uloženia na pošte, aj keď sa druhá Zmluvná strana o uložení zásielky nedozvedela, alebo dňom odmietnutia prevzatia zásielky.
- 8.10 Žiadateľ nie je oprávnený postúpiť alebo previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy ako celok alebo ich časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Prevádzkovateľa.
- 8.11 Ustanovenia Zmluvy sú oddeliteľné. Ak sa počas trvania zmluvného vzťahu stane akékoľvek ustanovenie Zmluvy (alebo jeho časť) neplatné alebo nevynútiteľné, najmä ale nie len v dôsledku zmeny platných právnych predpisov, nebude tým dotknutá platnosť ani vynútiteľnosť ostatných ustanovení Zmluvy a Zmluvné strany sa zaväzujú rokovať s cieľom úpravy zmluvného vzťahu v zmysle novej právnej úpravy a nahradiť dotknuté ustanovenia novými, určenými právnou úpravou, resp. zmenou tak, aby bol zachovaný účel Zmluvy a zámery Zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.
- 8.12 Zmluvné strany sa dohodli, že pre doručovanie písomností Žiadateľovi sa použije adresa Žiadateľa, ktorá je uvedená v záhlaví tejto Zmluvy.
- 8.13 Zmluvné strany sa dohodli, že pre doručovanie písomností Prevádzkovateľovi sa použije nasledovná adresa:
Západoslovenská distribučná, a.s.
P. O. Box 292
810 00 Bratislava 1
- 8.14 Zmluva je vyhotovená vo 2 vyhotoveniach s rovnakou právnou silou, pričom každá zo Zmluvných strán dostane po jednom vyhotovení.
- 8.15 Zmluvné strany sa dohodli, že právne vzťahy medzi Prevádzkovateľom a Žiadateľom, ktoré nie sú upravené v tejto Zmluve a jej prílohe sa riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení



neskorších predpisov, príslušnými právnymi predpismi a technických normami, Technickými podmienkami, Prevádzkovým poriadkom a Procesom pripojenia. Technické podmienky, Prevádzkový poriadok a Proces pripojenia, sú uverejnené na internetovej stránke Prevádzkovateľa www.zsdis.sk. Žiadateľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa s Technickými podmienkami, Prevádzkovým poriadkom a Procesom pripojenia riadne oboznámil. Prevádzkovateľ je oprávnený Technické podmienky, Prevádzkový poriadok a Proces pripojenia jednostranne meniť, pričom pre Žiadateľa je vždy záväzné aktuálne znenie Technických podmienok, Prevádzkového poriadku a Procesu pripojenia.

- 8.16 Prevádzkovateľ sa pri riadení svojich obchodných činností a vzťahov riadi princípmi zakotvenými v Etickom kódexe skupiny ZSE, ktorého znenie je zverejnené na internetovej stránke <http://www.skupinazse.sk/sk/O-spolocnosti/Etika-a-transparentnost>, ako aj na stránke <https://www.zsdis.sk/Uvod/Spolocnost/Udaje-a-fakty/Etický-kodex>.
- 8.17 Uzatvorením tejto Zmluvy stráca platnosť doterajšia zmluva o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny) uzatvorená medzi Zmluvnými stranami vo vzťahu k Odovzdávaciemu miestu.
- 8.18 Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú nasledovné prílohy:
- Príloha č. 1 - Technické podmienky pripojenia a podmienky spolupráce.
- 8.19 Zmluvné strany vyhlasujú, že sa s textom tejto Zmluvy a jej prílohy riadne oboznámili, s jej obsahom bez výhrad súhlasia, Zmluva nebola uzatvorená v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, na dôkaz čoho ju oprávnené osoby oboch Zmluvných strán potvrdzujú vlastnoručnými podpismi.

Západoslovenská distribučná, a.s.
88
BRATISLAVA

ZÁPADOSLOVENSKÁ
VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.
NÁBŘEZÍ ZA HYDROCENTRALOU 1
949 60 NITRA
-6-

Prevádzkovateľ:

Žiadateľ:

V Bratislave

20 JÚN 2023

V Nitre

11-07-2023

Miesto

Dňa

Miesto

Dňa

Ing. Štefan Pavlov, vedúci správy
energetických zariadení

Mgr. art. Otokar Klein, predseda
predstavenstva

Meno, priezvisko a funkcia

Podpis

Meno, priezvisko a funkcia

Podpis

Západoslovenská distribučná, a.s.

Ing. Matej Štefkovič, asset manažér správy
energetických zariadení

Ing. Marek Illés, člen predstavenstva

Meno, priezvisko a funkcia

;

Meno, priezvisko a funkcia

Podp

Západoslovenská distribučná, a.s.

Príloha č. 1 Zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny)

Číslo Zmluvy: 23/18400/1485-ZOPZ

EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0002167P

Technické podmienky pripojenia a podmienky spolupráce

1. Plnenie zo strany Prevádzkovateľa

Zariadenia Prevádzkovateľa

- 1.1. Prevádzkovateľ v súlade s touto Zmluvou zabezpečí maximálnu rezervovanú kapacitu uvedenú v článku 2. tejto Zmluvy pre pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny a Zariadení Žiadateľa do Distribučnej sústavy na napäťovej úrovni VN prostredníctvom rovnakých elektroenergetických zariadení ako je do distribučnej sústavy pripojené odberné miesto Žiadateľa s EIC kódom 24ZZS2000011914R, cez existujúcu transformačnú stanicu číslo 0053-026 Žiadateľa pripojenej na VN linku č. 327 Prevádzkovateľa.
- 1.2. Za účelom splnenia povinností Prevádzkovateľa podľa tejto Zmluvy nie je potrebné zo strany Prevádzkovateľa vybudovať žiadne elektroenergetické zariadenia alebo iné stavby alebo zariadenia. Prevádzkovateľ splní povinnosti Prevádzkovateľa podľa tejto Zmluvy prostredníctvom existujúcich elektroenergetických zariadení Prevádzkovateľa (ďalej len „Zariadenia Prevádzkovateľa“), ktorých výlučným vlastníkom je Prevádzkovateľ.

Kontaktné osoby Prevádzkovateľa

- 1.3. Kontaktnou osobou Prevádzkovateľa pre komunikáciu so Žiadateľom je:
Tibor Prochádzka, telefón: 0850 333 999, email: vyrobca@zsdisk.sk

Termín pripojenia Zariadení Žiadateľa do Distribučnej sústavy

- 1.4. Prevádzkovateľ sa zaväzuje pripojiť Zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy do 5 pracovných dní od splnenia (i) obchodných a technických podmienok pripojenia uvedených v tejto Zmluve, príslušných právnych predpisoch a technických normách, ako aj v Technických podmienkach, Prevádzkovom poriadku a Procese pripojenia a (ii) podmienok spolupráce uvedených v tejto Zmluve Žiadateľom a (iii) úspešného vykonania funkčných skúšok Zariadení Žiadateľa.

2. Deliace miesto

- 2.1 Deliacim miestom medzi Zariadeniami Prevádzkovateľa a Zariadeniami Žiadateľa budú:
 - a) Silové pripojenie
 - Prúdové svorky VN úsekového odpojača číslo 39/327 zo strany VN káblovej prípojky Žiadateľa na podpernom bode č. 1197, VN vzdušného vedenia č. 327, obec Štúrovo,

3. Plnenie zo strany Žiadateľa

Zariadenia Žiadateľa

- 3.1 Žiadateľ v súlade s touto Zmluvou na vlastné náklady a nebezpečenstvo zabezpečí vybudovanie nasledujúcich stavieb a zariadení:
 - a) Kogeneračná jednotka TEDOM Micro T30 AP – bioplyn, 30 kW
 - b) príslušné rozvody a technológiu spolu s ochranami;
(ďalej len „Zariadenia Žiadateľa“), ktorých výlučným vlastníkom bude Žiadateľ.

Príloha č. 1 Zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny)

Číslo Zmluvy: 23/18400/1485-ZOPZ

EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0002167P

Kontaktné osoby Žiadateľa

3.2 Kontaktnou osobou Žiadateľa pre komunikáciu s Prevádzkovateľom je:

a) vo veciach technických:

Ing. Marián Krajčír, telefón: +421 911 274 111, email: marian.krajcir@gmail.com,

b) v ostatných veciach:

Mária Bieliková, telefón: 0911 988 087, email: maria.bielikova@zsvs.sk,

Projektová dokumentácia Zariadení Žiadateľa

- 3.3 Žiadateľ sa zaväzuje vypracovať projektovú dokumentáciu Zariadení Žiadateľa v rozsahu potrebnom pre územné rozhodnutie a v termíne **do 31.10.2023** ju doručiť Prevádzkovateľovi na schválenie v jednom vyhotovení v papierovej podobe a v jednom vyhotovení v elektronickej podobe vo formáte (doc/pdf). Žiadateľ je povinný spracovanie uvedenej projektovej dokumentácie konzultovať s Prevádzkovateľom. Závazok Žiadateľa vypracovať uvedenú projektovú dokumentáciu sa považuje za splnený dňom jej písomného schválenia Prevádzkovateľom. Uvedená projektová dokumentácia musí obsahovať principiálny návrh riešenia elektrických ochrán Zariadenia na výrobu elektriny a jeho spojenia s Distribučnou sústavou popísaný v technickej správe.
- 3.4 Žiadateľ sa zaväzuje vypracovať projektovú dokumentáciu Zariadení Žiadateľa v rozsahu potrebnom pre stavebné povolenie a v termíne **do 30.4.2024** ju doručiť Prevádzkovateľovi na schválenie v jednom vyhotovení v papierovej podobe a v jednom vyhotovení v elektronickej podobe vo formáte (doc/pdf). Žiadateľ je povinný spracovanie uvedenej projektovej dokumentácie konzultovať s Prevádzkovateľom. Závazok Žiadateľa vypracovať uvedenú projektovú dokumentáciu sa považuje za splnený až dňom jej písomného schválenia Prevádzkovateľom. Uvedená projektová dokumentácia musí obsahovať návrh riešenia elektrických ochrán Zariadenia na výrobu elektriny a jeho spojenia s Distribučnou sústavou. V projektovej dokumentácii musí byť uvedený popis elektrických ochrán, ich zapojenie a funkcia. Pred spracovaním projektovej dokumentácie elektroenergetických zariadení Žiadateľa pre stavebné povolenie je Žiadateľ oprávnený návrh projektovej dokumentácie konzultovať s Prevádzkovateľom (*Tím správy zariadení VVN - Ing. Majoroš t. č. 02/5061 2824*).
- 3.5 Žiadateľ sa zaväzuje vypracovať realizačnú projektovú dokumentáciu Zariadení Žiadateľa a v termíne **do 31.8.2024** ju doručiť Prevádzkovateľovi na schválenie v jednom vyhotovení v papierovej podobe a v jednom vyhotovení v elektronickej podobe vo formáte (doc/pdf). Žiadateľ je povinný spracovanie uvedenej projektovej dokumentácie konzultovať s Prevádzkovateľom. Závazok Žiadateľa vypracovať uvedenú projektovú dokumentáciu sa považuje za splnený až dňom jej písomného schválenia Prevádzkovateľom. V realizačnej projektovej dokumentácii Zariadení Žiadateľa je Žiadateľ povinný uviesť konkrétne typy elektrických ochrán, ich výrobcu, funkcie ochrán, zapojenie, rozsahy možného nastavenia a časové oneskorenia, navrhované nastavenie parametrov pre frekvenciu, napätie, vektorový skok a spätnú wattovú ochranu. Pred spracovaním realizačnej projektovej dokumentácie Zariadení Žiadateľa je Žiadateľ oprávnený návrh projektovej dokumentácie konzultovať s Prevádzkovateľom (*Tím správy zariadení VVN - Ing. Majoroš t. č. 02/5061 2824*).
- 3.6 Žiadateľ je povinný zabezpečiť vypracovanie všetkých projektových dokumentácií Zariadení Žiadateľa v zmysle Štandardov projektovej dokumentácie a Zásad budovania a prevádzkovania vzdušných a káblových NN/VN sietí zverejnených na webovom sídle Prevádzkovateľa.
- 3.7 Žiadateľ je povinný zabezpečiť, aby boli pri vypracovaní všetkých projektových dokumentácií Zariadení Žiadateľa použité iba materiály schválené Prevádzkovateľom. Katalóg schválených materiálov Prevádzkovateľa je uverejnený na webovom sídle Prevádzkovateľa www.zsdis.sk.

Zmluva

Príloha č. 1 Zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny)

Číslo Zmluvy: 23/18400/1485-ZOPZ

EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0002167P

Povolenie budovania Zariadení Žiadateľa

- 3.8 Žiadateľ sa zaväzuje požiadať príslušný stavebný úrad o vydanie územného rozhodnutia v rozsahu elektroenergetických zariadení Žiadateľa a doručiť Prevádzkovateľovi kópiu/scan právoplatného územného rozhodnutia v rozsahu elektroenergetických zariadení Žiadateľa v termíne **do 29.2.2024**.
- 3.9 Žiadateľ sa zaväzuje požiadať príslušný stavebný úrad o vydanie stavebného povolenia v rozsahu elektroenergetických zariadení Žiadateľa a doručiť Prevádzkovateľovi kópiu/scan právoplatného stavebného povolenia v rozsahu elektroenergetických zariadení Žiadateľa v termíne **do 30.6.2024**

Termín vybudovania Zariadení Žiadateľa, ich uvedenia do prevádzky a vykonania funkčných skúšok pripojenia Zariadenia na výrobu elektriny

- 3.10 Žiadateľ je povinný v lehote 3 rokov odo dňa účinnosti tejto Zmluvy v súlade s príslušnými právnymi predpismi vybudovať Zariadenia Žiadateľa, uviesť ich do prevádzky a úspešne absolvovať funkčné skúšky pripojenia Zariadenia na výrobu elektriny vykonané Prevádzkovateľom.

Podmienky pre projektovanie, budovanie a prevádzku Zariadení Žiadateľa

- 3.11 Vyvedenie výkonu zo zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy musí byť rozdelené rovnomerne do fázy L1, L2 a L3.
- 3.12 Hlavným rozpojovacím miestom (ďalej len „HRM“) musí byť vypínač umiestnený v technologickom rozvážači, dimenzovaný minimálne na menovitú hodnotu vypínacieho výkonu Zariadenia na výrobu elektriny, ktorý odopína Zariadenie na výrobu elektriny od Distribučnej sústavy naraz (*jedným spínacím prvkom sa musí odpojiť celé Zariadenia na výrobu elektriny od Distribučnej sústavy, t.j. všetky jeho generátory naraz*). Po vypnutí HRM by mala vlastná spotreba Zariadenia na výrobu elektriny ostať pod napätím.
- 3.13 HRM musí byť vypínané ochranou a po vypnutí (*akýmkoľvek povelom, ochranou a i.*) sa musí zablokovať jeho zapnutie. Zapnutie HRM musí byť blokované do doby, pokiaľ nie je vo fázach, do ktorých je vyvedený výkon, napätie a frekvencia v rozsahu uvedenom v príslušnej technickej norme a musí byť v súlade s Technickými podmienkami. Opätovné pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy je možné najskôr po uplynutí 300 – 900 sekúnd od obnovenia napätia v Distribučnej sústave.
- 3.14 Pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy je možné uskutočniť len v prípade, ak budú splnené synchronizačné podmienky.
- 3.15 Pri strate napätia v Distribučnej sústave musí byť zaistené automatické odpojenie Zariadenia na výrobu elektriny od Distribučnej sústavy a automatické blokovanie proti zapnutiu. Impulz pre odpojenie sa zrealizuje vyvedením zo samostatnej ochrany, ktorá musí byť nezávislá na centrálnom riadiacom systéme chodu výrobní Zariadenia na výrobu elektriny.
- 3.16 Prevádzka Zariadenia na výrobu elektriny musí byť v súlade s platnými Technickými podmienkami a napätie na deliacom mieste medzi Zariadeniami Prevádzkovateľa a Zariadeniami Žiadateľa nesmie prekročiť. Un podľa platných Technických podmienok ani v prípadoch poruchových stavov v Distribučnej sústave alebo Zariadenia na výrobu elektriny.
- 3.17 Spätné vplyvy Zariadenia na výrobu elektriny na Distribučnú sústavu musia byť v medziach stanovených podľa platných Technických podmienok.
- 3.18 Žiadateľ je povinný prevádzkovať Zariadenie na výrobu elektriny tak, aby v prípade pretoku činného výkonu do Distribučnej sústavy v mieste fakturačného merania dodržal hodnotu účinníka $\cos \varphi$ v intervale 0,95 ind až 1 (*odber jalového výkonu [MVar] z Distribučnej sústavy pri dodávke činného výkonu [MW] do Distribučnej sústavy*) s požadovanou nastavenou hodnotou $\cos \varphi = 0,97$.

Príloha č. 1 Zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny)

Číslo Zmluvy: 23/18400/1485-ZOPZ

EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0002167P

- 3.19 Žiadateľ je povinný zabezpečiť ochranu technologických zariadení Zariadenia na výrobu elektriny tak, aby spínanie, kolísanie napätia a krátkodobé prerušenia napätí v Distribučnej sústave nespôsobili škody na zariadeniach Zariadenia na výrobu elektriny.
- 3.20 Žiadateľ je povinný riešenia návrhu ochrán spracovať v zmysle platných Technických podmienok a technických noriem STN a IEC. Ochrany musia byť nezávislé od riadiaceho systému Zariadenia na výrobu elektriny. Ochrana pôsobiaca na HRM musí byť nastavená v zmysle Technických podmienok zverejnených na webovom sídle Prevádzkovateľa.
- 3.21 Žiadateľ je povinný spolu s realizačnou projektovou dokumentáciou predložiť protokol nastavenia ochrán striedača.
- 3.22 Meracia súprava pre meranie činného odberu a dodávky elektriny, ako i meranie jalovej dodávky a odberu elektriny musí byť osadená na v plastovej USM skrinke umiestnenej v tesnej blízkosti existujúcej TS č. 0053-026. Skrinke USM musí byť celoplastová z dôvodu bezdrôtovej komunikácie s odpočtovou centrálou Prevádzkovateľa. Pre meranie je Žiadateľ povinný inštalovať očiachované meracie transformátory triedy presnosti **0,5S**. Meracie transformátory sú vo vlastníctve Žiadateľa. Meracie transformátory musia byť ešte pred montážou overené a opatrené overovacou značkou. Platnosť overenia nesmie byť staršia ako rok. Kópie skúšobných protokolov je Žiadateľ povinný odovzdať Prevádzkovateľovi pred montážou prístrojov. Originály protokolov archivuje Žiadateľ. K fakturačnému 4-kvadrantnému elektromeru musí byť pripojený externý modem GPRS, skúšobná svorkovnica, 3-fázový 6 A plombovateľný istič. Umiestnenie elektromera a ostatných prístrojov tvoriacich meraciu súpravu, vrátane ich montáže a zapojenia musí byť v súlade s platným interným predpisom Prevádzkovateľa „Pravidlá pre prevádzkovanie a montáž merania elektrickej energie“ ktorý je dostupný na internetovej stránke Prevádzkovateľa www.zsdis.sk.
- 3.23 Žiadateľ je povinný zabezpečiť Prevádzkovateľovi nepretržitý voľný prístup k meracím zariadeniam za účelom odpočtu, opráv, výmeny a kontroly meradiel.
- 3.24 Pred uvedením Zariadenia na výrobu elektriny do prevádzky musí Prevádzkovateľ písomne potvrdiť, že Zariadenia Žiadateľa boli zrealizovaná podľa platných technických noriem, Technických podmienok a na základe schválenej a odsúhlasenej projektovej dokumentácie.
- 3.25 Pred pripojením Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy je Žiadateľ povinný predložiť Prevádzkovateľovi doklady o zaistení bezpečnej prevádzky technického zariadenia v zmysle vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 508/2009 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia - § 8 Podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pri prevádzke technického zariadenia a § 9 Kontrola stavu bezpečnosti technického zariadenia.
- 3.26 Pred pripojením Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy a následne vždy na vyžiadanie Prevádzkovateľa je Žiadateľ povinný predložiť Prevádzkovateľovi doklady o zabezpečení prevádzkovania a údržby Zariadení Žiadateľa v technicky zodpovedajúcom stave.
- 3.27 Žiadateľ sa zaväzuje, že pri projektovej príprave a realizácii pripojenia Zariadenia na výrobu elektriny bude postupovať v súlade s procesom pripojenia zariadenia na výrobu elektriny uvedenom na internetovej stránke Prevádzkovateľa www.zsdis.sk.
- 3.28 Po splnení všetkých obchodných a technických podmienok pripojenia je Žiadateľ povinný zavolať záverečné preberacie konanie za účasti všetkých zainteresovaných účastníkov výstavby Zariadenia na výrobu elektriny a zástupcov Prevádzkovateľa.
- 3.29 Po uvedení Zariadenia na výrobu elektriny do prevádzky má Prevádzkovateľ právo uskutočniť kontrolné merania spätného vplyvu Zariadenia na výrobu elektriny na kvalitu elektriny dodávanej do Distribučnej sústavy. Prevádzkovateľ uskutoční meranie na deliacom mieste analyzátorom tr. A v dvoch po sebe nasledujúcich týždňoch v rozsahu nepretržitých 14 kalendárnych dní. V prípade zistenia nežiaducich vplyvov alebo odchýlky od Technických podmienok je ich Žiadateľ povinný na svoje náklady ihneď odstrániť, alebo odpojiť Zariadenia na výrobu elektriny od Distribučnej sústavy do odstránenia zistených nedostatkov.

Zmluva

Príloha č. 1 Zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny)

Číslo Zmluvy: 23/18400/1485-ZOPZ

EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0002167P

- 3.30** Ustanovenia tejto časti týkajúce sa Zariadenia na výrobu elektriny sa primerane použijú aj na Zariadenia Žiadateľa.
- 3.31** Žiadateľ je povinný zabezpečiť, aby Zariadenia Žiadateľa spĺňali počas ich prevádzky požiadavky stanovené v platných Technických podmienkach, vrátane podmienok stanovených v Nariadení komisie (EÚ) 2016/631, ktorým sa stanovuje sieťový predpis pre požiadavky na pripojenie výrobcov elektriny do elektrizačnej sústavy (Network Code for Requirements for Grid Connection applicable to all Generators).
- 3.32** Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom vykonania pripojenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy vyvolaného Žiadateľom a Prevádzkovateľ pripojenie a úkony s tým spojené nevykoná z dôvodov na strane Žiadateľa, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať Žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a.s. (Cenník služieb PDS).