

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

(ďalej len „Zmluva“)

Číslo Zmluvy: 23/18200/1623-ZOPZ  
EIC odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0021742A

uzatvorená medzi zmluvnými stranami:

<b>Prevádzkovateľ distribučnej sústavy:</b>	
Obchodné meno:	<b>Západoslovenská distribučná, a.s.</b>
Právna forma:	akciová spoločnosť
Sídlo:	Čulenova 6, 816 47 Bratislava
Registrácia:	Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sa, Vložka č.: 3879/B
Držiteľ povolenia 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:	SK5911000000002626106826
Zastúpený:	Ing. Peter Schneider, vedúci správy energetických zariadení Peter Šturdík, asset manažér správy EZ

(ďalej len „Prevádzkovateľ“)

a

<b>Žiadateľ o pripojenie:</b>	
Obchodné meno/Meno, priezvisko, titul :	<b>Stredná odborná škola poľnohospodárstva a služieb na vidieku, Zavorská 9, Trnava</b>
Právna forma:	Iné subjekty(Spolok,nadácia,združenie)
Sídlo/Bydlisko:	Zavorská 9, Trnava 917 01
Registrácia:	Okresný súd Trnava, Oddiel: živnostenský register 207-9697
IČO/Dátum narodenia:	00162451
DIČ:	2021147392
IČ DPH:	
Bankové spojenie:	
IBAN:	
Zastúpený:	Ing. Ivan Tománek

(ďalej len „Žiadateľ“)

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

## 1. Úvodné ustanovenia

- 1.1 Prevádzkovateľ je držiteľ povolenia č. 2007E 0258 v platnom znení na podnikanie v elektroenergetike v rozsahu distribúcia elektriny vydaného rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, na základe ktorého zabezpečuje prevádzkovanie svojej regionálnej distribučnej sústavy ďalej len „**Distribučná sústava**“.
- 1.2 Do Distribučnej sústavy bude v odovzdávacom mieste uvedenom v článku 3. tejto Zmluvy (ďalej len „**Odobzdávacie miesto**“) pripojené zariadenie na výrobu elektriny uvedené v článku 1 prílohy č. 1 tejto Zmluvy (ďalej len „**Nové zariadenie na výrobu elektriny**“). Elektrina vyrobená v Novom zariadení na výrobu elektriny tak bude môcť byť dodávaná v Odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy. Ak však v článku 1 prílohy č. 1 tejto Zmluvy nie je uvedené žiadne Nové zariadenie na výrobu elektriny (nie sú vyplnené údaje o žiadnom Novom zariadení na výrobu elektriny), znamená to, že do Distribučnej sústavy nebude na základe tejto Zmluvy pripojené v Odovzdávacom mieste žiadne Nové zariadenie na výrobu elektriny.
- 1.3 Do Distribučnej sústavy bude v Odovzdávacom mieste pripojené zariadenie na uskladňovanie elektriny uvedené v článku 2 prílohy č. 1 tejto Zmluvy (ďalej len „**Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny**“). Elektrina uskladňovaná v Novom zariadení na uskladňovanie elektriny tak bude môcť byť dodávaná v Odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy. Ak však v článku 2 prílohy č. 1 tejto Zmluvy nie je uvedené žiadne Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny (nie sú vyplnené údaje o žiadnom Novom zariadení na uskladňovanie elektriny), znamená to, že do Distribučnej sústavy nebude na základe tejto Zmluvy pripojené v Odovzdávacom mieste žiadne Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny.
- 1.4 Do Distribučnej sústavy je v Odovzdávacom mieste pripojené zariadenie na výrobu elektriny uvedené v článku 3 prílohy č. 1 tejto Zmluvy (ďalej len „**Existujúce zariadenie na výrobu elektriny**“). Elektrina vyrobená v Existujúcom zariadení na výrobu elektriny tak môže byť dodávaná v Odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy. Ak však v článku 3 prílohy č. 1 tejto Zmluvy nie je uvedené žiadne Existujúce zariadenie na výrobu elektriny (nie sú vyplnené údaje o žiadnom Existujúcom zariadení na výrobu elektriny), znamená to, že do Distribučnej sústavy nie je pripojené v Odovzdávacom mieste žiadne Existujúce zariadenie na výrobu elektriny.
- 1.5 Do Distribučnej sústavy je v Odovzdávacom mieste pripojené zariadenie na uskladňovanie elektriny uvedené v článku 4 prílohy č. 1 tejto Zmluvy (ďalej len „**Existujúce zariadenie na uskladňovanie elektriny**“). Elektrina uskladňovaná v Existujúcom zariadení na uskladňovanie elektriny tak môže byť dodávaná v Odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy. Ak však v článku 4 prílohy č. 1 tejto Zmluvy nie je uvedené žiadne Existujúce zariadenie na uskladňovanie elektriny (nie sú vyplnené údaje o žiadnom Existujúcom zariadení na uskladňovanie elektriny), znamená to, že do Distribučnej sústavy nie je pripojené v Odovzdávacom mieste žiadne Existujúce zariadenie na uskladňovanie elektriny.
- 1.6 Nové zariadenie na výrobu elektriny, Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny, Existujúce zariadenie na výrobu elektriny a Existujúce zariadenie na uskladňovanie elektriny budú v ďalšom texte tejto Zmluvy spoločne označované aj ako „**Zariadenie Žiadateľa**“. Nové zariadenie na výrobu elektriny a Existujúce zariadenie na výrobu elektriny budú v ďalšom texte tejto Zmluvy spoločne označované aj ako „**Zariadenie na výrobu elektriny**“. Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny a Existujúce zariadenie na uskladňovanie elektriny budú v ďalšom texte tejto Zmluvy spoločne označované aj ako „**Zariadenie na uskladňovanie elektriny**“. Nové zariadenie na výrobu elektriny a Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny budú v ďalšom texte tejto Zmluvy spoločne označované aj ako „**Nové zariadenie Žiadateľa**“. Zariadenia Žiadateľa uvedené v článku 3 ods. 3.1 písm. c) prílohy č. 2 tejto Zmluvy budú v ďalšom texte tejto Zmluvy spoločne označované ako „**Súvisiace zariadenie Žiadateľa**“.
- 1.7 Žiadosťou o pripojenie zo dňa 26.7.2023 požiadal Žiadateľ Prevádzkovateľa o pripojenie:
- Nového zariadenia na výrobu elektriny,
  - Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny,
- (ďalej len „**Žiadosť o pripojenie**“).
- 1.8 Prevádzkovateľ Žiadosť o pripojenie vyhodnotil a súhlasí s pripojením
- Nového zariadenia na výrobu elektriny,
  - Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny,
- do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste po splnení obchodných a technických podmienok pripojenia uvedených v tejto Zmluve a jej prílohách, 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, ktorého aktuálne znenie je zverejnené na webovom sídle

Prevádzkovateľa (ďalej len „Proces pripojenia“) a po splnení podmienok spolupráce medzi Zmluvnými stranami uvedených v tejto Zmluve a jej prílohách.

- 1.9 Za účelom zabezpečenia potrebnej maximálnej rezervovanej kapacity v Distribučnej sústave na pripojenie Zariadenia Žiadateľa a pripojenia Zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste, sa preto Zmluvné strany dohodli na uzatvorení tejto Zmluvy tak, ako je uvedené v jej ďalšom texte a jej prílohách.

## 2. Predmet Zmluvy

### 2.1 Predmetom tejto Zmluvy je

- záväzok Prevádzkovateľa v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve a jej prílohách, príslušných právnych predpisoch a technických normách, Technických podmienkach, Prevádzkovom poriadku a Procese pripojenia, zabezpečiť v Distribučnej sústave na pripojenie Zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste maximálnu rezervovanú kapacitu vo výške **30,0 kW**,
- záväzok Prevádzkovateľa v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve a jej prílohách, príslušných právnych predpisoch a technických normách, Technických podmienkach, Prevádzkovom poriadku a Procese pripojenia, pripojiť Zariadenie Žiadateľa do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste,
- záväzok Žiadateľa riadne a včas splniť všetky povinnosti uvedené v tejto Zmluve a jej prílohách, príslušných právnych predpisoch a technických normách, Technických podmienkach, Prevádzkovom poriadku a Procese pripojenia,
- stanovenie obchodných a technických podmienok pripojenia Zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste,
- vzájomná spolupráca Zmluvných strán pri plnení predmetu tejto Zmluvy.

## 3. Špecifikácia Odovzdávacieho miesta a jeho pripojenia do Distribučnej sústavy

- EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0021742A
- Adresa Odovzdávacieho miesta: Zavarská 9, 917 01 Trnava, parcela registra KN „C“, parcelné číslo: 5724, katastrálne územie: Trnava.
- Napäťová úroveň pripojenia v Odovzdávacom mieste: NN
- Napäťová úroveň merania dodávky elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste: NN

## 4. Technické podmienky pripojenia a podmienky spolupráce

- 4.1 Technické podmienky pripojenia a podmienky spolupráce tvoria prílohu č. 2 tejto Zmluvy.

## 5. Lehota na plnenie predmetu Zmluvy

- 5.1 Prevádzkovateľ sa zaväzuje pripojiť Nové zariadenie Žiadateľa a Súvisiace zariadenie Žiadateľa do Distribučnej sústavy do 5 pracovných dní od splnenia obchodných a technických podmienok pripojenia.

- 5.2 Žiadateľ sa zaväzuje splniť technické podmienky pre Žiadateľa uvedené v článku 4. tejto Zmluvy a prílohe č. 2 tejto Zmluvy:

- najneskôr do uplynutia Doby platnosti Stanoviska ku kapacite (viď. článok 9 ods. 9.1 tejto Zmluvy) ak je predmetom pripojenia na základe tejto Zmluvy výlučne Nové zariadenie na výrobu elektriny alebo ak je predmetom pripojenia na základe tejto Zmluvy Nové zariadenie na výrobu elektriny a Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny,.
- najneskôr v lehote 12 mesiacov odo dňa podpisu návrhu tejto Zmluvy Prevádzkovateľom, ak je predmetom pripojenia na základe tejto Zmluvy výlučne Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny.

Ak Žiadateľ poruší povinnosť uvedenú v tomto odseku Zmluvy, je Prevádzkovateľ oprávnený od tejto Zmluvy okamžite odstúpiť.

## 6. Cena za pripojenie a spôsob jej úhrady

- 6.1 Žiadateľ sa zaväzuje Prevádzkovateľovi zaplatiť cenu za pripojenie vo výške, spôsobom a v lehote splatnosti uvedenej v tomto článku tejto Zmluvy. Cena za pripojenie je vypočítaná v súlade s príslušnými právnymi predpismi, najmä príslušným právnym predpisom Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, ktorým sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike/príslušným cenovým rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví.



- 6.2 Žiadateľ sa zaväzuje Prevádzkovateľovi zaplatiť cenu za pripojenie vo výške:  
bez DPH: 0,- eur  
DPH: 0,- eur  
spolu: 0,- eur  
slovom: nula eur.
- 6.3 Žiadateľ sa zaväzuje uhradiť cenu za pripojenie vo výške podľa článku 6. ods. 6.2 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 podľa tejto Zmluvy a jej príloh, je povinný doručiť Prevádzkovateľovi novú žiadosť o pripojenie.

## 7. Platnosť Zmluvy

- 7.1 Lehota na prijatie návrhu tejto Zmluvy Žiadateľom je
- 45 kalendárnych dní odo dňa jeho podpísania Prevádzkovateľom, ak je predmetom pripojenia na základe tejto Zmluvy výlučne Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny alebo
  - v trvaní Doby platnosti Stanoviska ku kapacite, ak je predmetom pripojenia na základe tejto Zmluvy výlučne Nové zariadenie na výrobu elektriny alebo ak je predmetom pripojenia na základe tejto Zmluvy Nové zariadenie na výrobu elektriny a Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny
- 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.
- 7.2 Prevádzkovateľ je oprávnený návrh tejto Zmluvy odvolať aj pred uplynutím lehoty určenej na jeho prijatie uvedenej v článku 7 ods. 7.1 tejto Zmluvy.
- 7.3 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.
- 7.4 Zmluva je uzatvorená na dobu neurčitú.
- 7.5 Platnosť tejto Zmluvy zaniká:
- písomnou dohodou Zmluvných strán,
  - písomným odstúpením Zmluvnej strany od tejto Zmluvy,
  - písomnou výpoveďou tejto Zmluvy Zmluvnou stranou,
  - dňom zániku zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny uzatvorenej medzi Zmluvnými stranami vo vzťahu k Zariadeniu Žiadateľa a Odovzdávaciemu miestu; to neplatí, ak k zániku takejto 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.
- 7.6 Prevádzkovateľ má právo odstúpiť od tejto Zmluvy:
- ak Žiadateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v tejto Zmluve alebo jej prílohách alebo svoju povinnosť vyplývajúcu z príslušných právnych predpisov a technických noriem, Technických podmienok, Prevádzkového poriadku a Procesu pripojenia týkajúcu sa alebo súvisiacu s právnym vzťahom založeným touto Zmluvou, a k náprave nedôjde napriek

pisomnej výzve Prevádzkovateľa (pisomná výzva Prevádzkovateľa na nápravu sa nevyžaduje v prípade okamžitého odstúpenia Prevádzkovateľa podľa článku 5 ods. 5.2; alebo článku 7 ods. 7.16 tejto Zmluvy), alebo

b) v prípade neoprávneného dodávania elektriny do sústavy (Distribučnej sústavy).

- 7.7 Žiadateľ má právo odstúpiť od tejto Zmluvy, ak Prevádzkovateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v tejto Zmluve alebo jej prílohách a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Žiadateľa v lehote uvedenej v takejto výzve, ktorá nesmie byť kratšia ako 30 kalendárnych dní.
- 7.8 Ktorákoľvek Zmluvná strana je oprávnená odstúpiť od tejto Zmluvy, ak:
- a) bol na majetok druhej Zmluvnej strany vyhlásený konkurz alebo bol návrh na vyhlásenie konkurzu zamietnutý pre nedostatok majetku alebo
- b) druhá Zmluvná strana vstúpila do likvidácie.
- 7.9 Ktorákoľvek Zmluvná strana je po pripojení Nového zariadenia na výrobu elektriny a Nového zariadenia na uskladňovanie 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 Žiadateľa návrh novej zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny a pre pripojenie zariadenia na uskladňovanie elektriny); to neplatí, ak už Žiadateľ o pripojenie podľa tejto Zmluvy a jej príloh nemá záujem.
- 7.10 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 písomnou dohodou Zmluvných strán Zmluva zaniká dňom uvedeným v písomnej 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.
- 7.11 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.
- 7.12 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 Nového zariadenia na výrobu elektriny a Nového zariadenia na uskladňovanie 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.
- 7.13 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.
- 7.14 Po zániku tejto Zmluvy ukončí Prevádzkovateľ meranie elektriny dodanej Zariadením Žiadateľa do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste a poskytovanie nameraných údajov o elektrine dodanej Zariadením Žiadateľa do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste príslušným účastníkom trhu s elektrinou a pristúpi k odpojeniu Zariadenia Žiadateľa od Distribučnej sústavy.
- 7.15 Po zániku tejto Zmluvy je Žiadateľ povinný umožniť Prevádzkovateľovi vykonať všetky úkony súvisiace s odpojením Zariadenia Žiadateľa 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.
- 7.16 Žiadateľ podpisom tejto Zmluvy čestne vyhlasuje, že Nové zariadenie na výrobu elektriny (ak je predmetom pripojenia podľa tejto Zmluvy Nové zariadenie na výrobu elektriny) je lokálnym zdrojom. Ak sa toto čestné vyhlásenie Žiadateľa ukáže ako nepravdivé, je Prevádzkovateľ oprávnený od tejto Zmluvy okamžite odstúpiť.

8. Práva a povinnosti Zmluvných strán
- 8.1 Žiadateľ je povinný na žiadosť Prevádzkovateľa poskytnúť Prevádzkovateľovi všetky potrebné podklady týkajúce sa Zariadenia Žiadateľa a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa pre zabezpečenie inžinierskej a realizačnej činnosti vykonávanej Prevádzkovateľom pri budovaní Zariadení Prevádzkovateľa a pre pripojenie Zariadenia Žiadateľa a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy.
- 8.2 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 prekročenia maximálnej rezervovanej kapacity uvedenej článku 2. tejto Zmluvy Prevádzkovateľovi vznikne.
- 8.3 Žiadateľ je povinný udržiavať Zariadenie Žiadateľa a Súvisiace zariadenie 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 a kvalitu a spoľahlivosť distribúcie elektriny a dodávky elektriny, neohrozovali Distribučnú sústavu a jej prevádzku a neohrozovali život, zdravie alebo majetok osôb.
- 8.4 Žiadateľ je na požiadanie Prevádzkovateľa povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi technické údaje a správy z odbornej prehliadky a odbornej skúšky Zariadenia Žiadateľa a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa. Ak Žiadateľ neposkytne Prevádzkovateľovi technické údaje a správy z odbornej prehliadky a odbornej skúšky Zariadenia Žiadateľa a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa, má sa za to, že Zariadenie Žiadateľa a Súvisiace zariadenie 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 Žiadateľa a Súvisiace zariadenie Žiadateľa od Distribučnej sústavy.
- 8.5 Žiadateľ je povinný zabezpečiť, aby kvalita elektriny dodávaná do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste zodpovedala podmienkam stanoveným príslušnými právnymi predpismi, technickými normami, Technickými podmienkami a Prevádzkovým poriadkom.
- 8.6 Žiadateľ je povinný ihneď informovať Prevádzkovateľa o každej skutočnosti, ktorá má vplyv na Distribučnú sústavu (napr.: dlhodobé prerušenie prevádzky Zariadenia Žiadateľa alebo Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa).
- 8.7 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.
- 8.8 Prevádzkovateľ je oprávnený odpojiť Zariadenie Žiadateľa a Súvisiace zariadenie Žiadateľa od Distribučnej sústavy, ak Zariadenie Žiadateľa alebo Súvisiace zariadenie Žiadateľa nevyhovuje požiadavkám stanoveným príslušnými právnymi predpismi, technickými normami, technickými podmienkami uvedenými v tejto Zmluve, Technickými podmienkami a Prevádzkovým poriadkom.
- 8.9 Ustanovenia tohto odseku platia iba v prípade, ak je celkový inštalovaný elektrický výkon Zariadenia Žiadateľa (súčet celkových inštalovaných elektrických výkonov Existujúceho zariadenia na výrobu elektriny, Nového zariadenia na výrobu elektriny, Existujúceho zariadenia na uskladňovanie elektriny a Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny) 100 kW a vyšší. Žiadateľ je povinný udržiavať vo funkčnom stave v súlade s príslušnými právnymi predpismi a technickými normami Súvisiace zariadenie Žiadateľa - riadiaci a informačný systém (ďalej len „RIS“) v zmysle Prevádzkovateľom schválených prevádzkových inštrukcií PI-755-2/X a PI-755-3/X, s ktorými sa Žiadateľ riadne oboznámil pred podpisom tejto Zmluvy, a to po dobu prevádzky Zariadenia Žiadateľa a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa. Ak v prípade výpadku/poruchy automatizovaného systému dispečerského riadenia (ďalej len „ASDR“), resp. RIS bezobslužného energetického objektu alebo spojovacej/-ich cesty/ciest dôjde k prerušeniu toku informácií alebo dát pre dispečerské riadenie, má Prevádzkovateľ - príslušný dispečer právo vykonať odpojenie Zariadenia Žiadateľa a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa od Distribučnej sústavy, s následným oznámením Žiadateľovi. Po neodkladnom zistení príčiny takéhoto výpadku/poruchy je Žiadateľ povinný zabezpečiť odstránenie tejto poruchy a do jej úplného odstránenia musí zabezpečiť informácie pre dispečerské riadenie náhradným spôsobom (obsluhou alebo inak, vždy však po dohovore s príslušným dispečingom).

## 9. Záverečné ustanovenia

- 9.1 Návrh tejto Zmluvy podpísaný Prevádzkovateľom predstavuje zároveň kladné stanovisko Prevádzkovateľa k rezervovanej kapacite na pripojenie Nového zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy (ďalej len „**Stanovisko ku kapacite**“) podľa § 4b ods. 5 zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Zákon o podpore**“). Stanovisko ku kapacite platí po dobu uvedenú v Zákone o podpore (v tejto Zmluve označovaná ako „**Doba platnosti Stanoviska ku kapacite**“).
- 9.2 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.
- 9.3 Všetky práva a povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov Zmluvných strán.
- 9.4 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.
- 9.5 Zmena identifikačných údajov Zmluvných strán, zmena útvaru zodpovedného za uzatvorenie a plnenie Zmluvy, zmena doručovacej adresy alebo zmena kontaktných osôb sa nebudú považovať za zmeny vyžadujúce uzavretie 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.
- 9.6 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](http://www.zsdis.sk/gdpr) (ďalej len „**Informácie o ochrane údajov**“).
- 9.7 Žiadateľ svojím podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje:
- a) správnosť a pravdivosť údajov uvedených v tejto Zmluve, ktoré sa ho týkajú,
  - b) že mu boli poskytnuté Informácie o ochrane údajov,
  - c) že v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi informoval o podmienkach spracúvania osobných údajov iné osoby, ktorých osobné údaje poskytol Prevádzkovateľovi v súvislosti s uzatvorením tejto Zmluvy (napr. kontaktné osoby).
- 9.8 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.
- 9.9 Žiadateľ nie je oprávnený postúpiť alebo previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy ako celok alebo ich časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Prevádzkovateľa.
- 9.10 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.
- 9.11 Zmluvné strany sa dohodli, že pre doručovanie písomností Žiadateľovi sa použije adresa Žiadateľa, ktorá je uvedená v záhlaví tejto Zmluvy.
- 9.12 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

- 9.13 Zmluva je vyhotovená vo 2 vyhotoveniach s rovnakou právnou silou, pričom každá zo Zmluvných strán dostane po jednom vyhotovení.
- 9.14 Zmluvné strany sa dohodli, že právne vzťahy medzi Prevádzkovateľom a Žiadateľom, ktoré nie sú upravené v tejto Zmluve a jej prílohách sa riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, príslušnými právnymi predpismi a technickými normami, Technickými podmienkami, Prevádzkovým poriadkom a Procesom pripojenia. Technické podmienky, Prevádzkový poriadok a Proces pripojenia sú uverejnené na internetovej stránke Prevádzkovateľa [www.zsdis.sk](http://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 záväzná aktuálne znenie Technických podmienok, Prevádzkového poriadku a Procesu pripojenia.
- 9.15 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/Eticky-kodex>.
- 9.16 Ak je medzi Zmluvnými stranami vo vzťahu k Odovzdávaciemu miestu uzatvorená zmluva o pripojení do distribučnej sústavy pre pripojenie Existujúceho zariadenia na výrobu elektriny a/alebo Existujúceho zariadenia na uskladňovanie elektriny (ďalej len „Existujúca zmluva o pripojení do distribučnej sústavy“), právny vzťah medzi Zmluvnými stranami týkajúci sa pripojenia Existujúceho zariadenia na výrobu elektriny a Existujúceho zariadenia na uskladňovanie elektriny sa do pripojenia Nového zariadenia na výrobu elektriny a Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny Prevádzkovateľom riadi Existujúcou zmluvou o pripojení do distribučnej sústavy. Pripojením Nového zariadenia na výrobu elektriny a Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny Prevádzkovateľom Existujúca zmluva o pripojení do distribučnej sústavy zaniká.
- 9.17 Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú nasledovné prílohy:
- Príloha č. 1 - Zariadenie Žiadateľa,
  - Príloha č. 2 - Technické podmienky pripojenia a podmienky spolupráce.
- 9.18 Zmluvné strany vyhlasujú, že sa s textom tejto Zmluvy a jej príloh riadne oboznámili, s obsahom Zmluvy a jej príloh bez výhrad súhlasia, Zmluva nebola uzatvorená v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, na dôkaz čoho ju oprávnené osoby obidvoch Zmluvných strán potvrdzujú vlastnoručnými podpismi.

Prevádzkovateľ:

Západoslovenská distribučná, a.s.  
94  
BRATISLAVA

V Bratislave

Miesto

Dňa

1.8.2023

Žiadateľ:

Stredná odborná škola  
poľnohospodárstva a služieb na vidieku,  
Zavarská 9, Trnava  
Sídlo: Zavarská 9, 917 28 Trnava  
IČO: 00162451 DIČ: 2021147392

V Trnave

Miesto

Dňa

16.8.2023

Ing. Peter Schneider  
vedúci správy energ. zariadení  
Meno, priezvisko a funkcia

Podpis

Ing. Stanislav Tománek  
Meno, priezvisko a funkcia

Podpis

Peter Šturdík  
asset manažér správy EZ  
Meno, priezvisko a funkcia

Podpis

Meno, priezvisko a funkcia

Podpis



**Príloha č. 1 zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny a pre pripojenie zariadenia na uskladňovanie elektriny)**

Číslo Zmluvy: 23/18200/1623-ZOPZ  
EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0021742A

## Zariadenie Žiadateľa

### 1. Nové zariadenie na výrobu elektriny

#### 1.1 Nové zariadenie na výrobu elektriny:

Názov: FTVE Trnava, Zavorská 9

Celkový inštalovaný elektrický výkon 30,0 kW

Adresa umiestnenia: Zavorská 9, 917 01 Trnava, parcelné číslo: 5724, katastrálne územie: Trnava

Technický popis:

- Huawei SUN2000-10KTL-M1 3ks
- príslušné rozvody a technológia spolu s ochranami.

Žiadateľ potvrdzuje, že Nové zariadenie na výrobu elektriny bude lokálnym zdrojom.

### 2. Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny

#### 2.1. Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny:

Názov: FTVE Trnava, Zavorská 9

Celkový inštalovaný elektrický výkon 20 kW

Adresa umiestnenia: Zavorská 9, Trnava 917 01, parcelné číslo: 4637/2, katastrálne územie: Prašník

Technický popis:

- LUNA2000-15-SO – 2 ks,
- 2 ks striedač Huawei SUN2000-10KTL-M1,
- príslušné rozvody a technológia spolu s ochranami.

### 3. Existujúce zariadenie na výrobu elektriny

#### 3.1. Existujúce zariadenie na výrobu elektriny: -

### 4. Existujúce zariadenie na uskladňovanie elektriny

#### 4.1. Existujúce zariadenie na uskladňovanie elektriny: -

Príloha č. 2 zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy (pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny a pre pripojenie zariadenia na uskladňovanie elektriny)

Číslo Zmluvy: 23/18200/1623-ZOPZ

EIC Odovzdávacieho miesta: 24ZZSVYR0021742A

## Technické podmienky pripojenia a podmienky spolupráce

### 1. Technické podmienky pre Prevádzkovateľa

- 1.1. Prevádzkovateľ v súlade s touto Zmluvou a jej prílohami zabezpečí v Odovzdávacom mieste maximálnu rezervovanú kapacitu uvedenú v článku 2. tejto Zmluvy pre pripojenie Zariadenia Žiadateľa a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy na napäťovej úrovni NN prostredníctvom rovnakých elektroenergetických zariadení ako je do Distribučnej sústavy pripojené odberné miesto Žiadateľa s EIC kódom 24ZZS82319700007, cez existujúcu distribučnú transformačnú stanicu Prevádzkovateľa číslo 0084-237, ktorá je do Distribučnej sústavy pripojená VN elektrickým vedením - linkou č. 125 Prevádzkovateľa.
- 1.2. Za účelom splnenia povinností Prevádzkovateľa podľa tejto Zmluvy a jej príloh 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 „Zariadenie Prevádzkovateľa“).
- 1.3. Kontaktné osoby Prevádzkovateľa:  
vo veciach technických: Peter Šturdík, telefón: 0907718087, email: peter.sturdik@zsdisk.sk

### 2. Deliace miesto

- 2.1 Deliacim miestom medzi (i) Zariadením Prevádzkovateľa a (ii) Zariadením Žiadateľa a Súvisiacim zariadením Žiadateľa budú:
  - a) Silové pripojenie:  
Vývodové svorky poistkových spodkov v TS 0084-237 vývod č.4.

### 3. Technické podmienky pre Žiadateľa

- 3.1. Žiadateľ sa zaväzuje vybudovať na vlastné náklady a nebezpečenstvo nasledujúce zariadenia:
  - a) Nové zariadenie na výrobu elektriny:
    - Huawei SUN2000-10KTL-M1 3ks
    - príslušné rozvody a technológia spolu s ochranami.
  - b) Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny:
    - LUNA2000-15-SO – 2 ks,
    - 2 ks striedač Huawei SUN2000-10KTL-M1,
    - príslušné rozvody a technológia spolu s ochranami.
- 3.2. Vyvedenie výkonu zo Zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy musí byť rozdelené rovnomerne do fázy L1, L2 a L3.
- 3.3. Hlavné rozpojovacie miesto (ďalej len „HRM“) bude vypínač umiestnený v NN rozvádzači Žiadateľa dimenzovaný minimálne na menovitú hodnotu vypínacieho výkonu Zariadenia Žiadateľa, ktorý odopína Zariadenie Žiadateľa naraz od Distribučnej sústavy (jedným spínacím prvkom sa musí odpojiť celé Zariadenie Žiadateľa naraz od Distribučnej sústavy). Po vypnutí HRM by mala vlastná spotreba Zariadenia Žiadateľa ostať pod napätím.
- 3.4. HRM musí byť vypínané ochranou a po vypnutí (akýmkoľvek povelom, ochranou a i.) sa musí zablokovat' 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 Žiadateľa do Distribučnej sústavy je možné najskôr po uplynutí 15 minút od obnovenia napätia v Distribučnej sústave.
- 3.5. Pripojenie Nového zariadenia na výrobu elektriny a Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny do Distribučnej sústavy je možné uskutočniť len v prípade, že budú splnené synchronizačné podmienky.
  - 3.6. Pri strate napätia v Distribučnej sústave musí byť zaistené automatické odpojenie Zariadenia Žiadateľa 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 Zariadenia Žiadateľa.
  - 3.7. Prevádzka Zariadenia Žiadateľa musí byť v súlade s Technickými podmienkami a napätie na deliacom mieste medzi Zariadením Prevádzkovateľa a Zariadením Žiadateľa a Súvisiacim Zariadením Žiadateľa nesmie prekročiť Un podľa Technických podmienok ani v prípadoch poruchových stavov v Distribučnej sústave a/alebo Zariadenia Žiadateľa a/alebo Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa.
  - 3.8. Spätné vplyvy Zariadenia Žiadateľa na Distribučnú sústavu musia byť v medziach stanovených podľa Technických podmienok.
  - 3.9. Žiadateľ je povinný prevádzkovať Zariadenie Žiadateľa 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  $\cos \varphi = 0,97$ .
  - 3.10. Žiadateľ je povinný zabezpečiť ochranu technologických zariadení Zariadenia Žiadateľa tak, aby spínanie, kolísanie napätia a krátkodobé prerušenia napätí v Distribučnej sústave nespôsobovali škody na Zariadení Žiadateľa a Súvisiacom zariadení Žiadateľa.
  - 3.11. Žiadateľ je povinný riešenia návrhu ochrán spracovať v zmysle Technických podmienok a technických noriem STN a IEC. Ochrany musia byť nezávislé od riadiaceho systému Zariadenia Žiadateľa. Ochrana pôsobiaca na HRM musí byť nastavená v zmysle Technických podmienok.
  - 3.12. Realizačná projektová dokumentácia Nového zariadenia na výrobu elektriny, Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa musí obsahovať 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.
  - 3.13. Meracia súprava pre polopriame meranie činného odberu a dodávky elektriny, ako i meranie jalovej dodávky a odberu elektriny musí byť osadená v plastovej USM skrinke. V prípade polopriameho alebo nepriameho merania 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](http://www.zsdis.sk). Žiadateľ je povinný elektromer umiestniť do celoplastovej skrine USM z dôvodu bezdrôtovej komunikácie s odpočtovou centrálou Prevádzkovateľa.
  - 3.14. Žiadateľ je povinný zabezpečiť Prevádzkovateľovi nepretržitý voľný prístup k meracím zariadeniam za účelom odpočtu, opráv, výmeny a kontroly meradiel.
  - 3.15. Žiadateľ je povinný v prípade potreby vykonania zásahu do jeho elektrickej inštalácie, v prípade ktorého je potrebné odplombovanie plomb Prevádzkovateľa, takýto zásah vopred oznámiť Prevádzkovateľovi a požiadať ho o odplombovanie, a to na telefónnom čísle 0850 333 999.
  - 3.16. Pred uvedením Nového zariadenia na výrobu elektriny, Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny a Súdiaceho zariadenia Žiadateľa do prevádzky musí Prevádzkovateľ písomne potvrdiť, že boli zrealizované podľa platných technických noriem, Technických podmienok a na základe Prevádzkovateľom schválenej projektovej dokumentácie.
  - 3.17. Pred pripojením Nového zariadenia na výrobu elektriny, Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny a Súdiaceho zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy je Žiadateľ povinný doručiť Prevádzkovateľovi doklady o zaistení ich 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 v znení neskorších predpisov.
- 3.18. Pred pripojením Nového zariadenia na výrobu elektriny, Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa do Distribučnej sústavy a následne vždy na vyžiadanie Prevádzkovateľa je Žiadateľ povinný predložiť Prevádzkovateľovi doklady o zabezpečení prevádzkovania a údržby Zariadenia Žiadateľa a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa v technicky zodpovedajúcom stave.
- 3.19. Žiadateľ sa zaväzuje, že pri projektovej príprave a realizácii pripojenia Nového zariadenia na výrobu elektriny a Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny bude postupovať v súlade s Procesom pripojenia.
- 3.20. Odber elektriny dodanej Zariadením Žiadateľa do Distribučnej si je Žiadateľ povinný písomne zmluvne dohodnúť samostatne s príslušným účastníkom trhu s elektrinou.
- 3.21. Po splnení všetkých obchodných a technických podmienok pripojenia je Žiadateľ povinný zavolať záverečné preberacie konanie za účasti všetkých zainteresovaných účastníkov výstavby pripojením Nového zariadenia na výrobu elektriny, Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa a zástupcov Prevádzkovateľa.
- 3.22. Po uvedení Nového zariadenia na výrobu elektriny a Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny do prevádzky má Prevádzkovateľ právo uskutočniť kontrolné merania spätného vplyvu Nového zariadenia na výrobu elektriny a Nového zariadenia na uskladňovanie 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 Nové zariadenie na výrobu elektriny a Nové zariadenie na uskladňovanie elektriny od Distribučnej sústavy do odstránenia zistených nedostatkov.
- 3.23. Žiadateľ je povinný zabezpečiť, aby Zariadenie Žiadateľa a Súvisiace zariadenie Žiadateľa spĺňali počas ich prevádzky požiadavky stanovené v 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).
- 3.24. Kontaktné osoby Žiadateľa:
- vo veciach technických: Ing. Ivan Tománek, telefón: +421901703235, email: realtech@realtech.sk
- vo veciach zmluvných: : Ing. Ivan Tománek, telefón: +421901703235, email: realtech@realtech.sk

#### 4. Dohodnutý rozsah spolupráce

- 4.1 Žiadateľ sa zaväzuje vypracovať realizačnú projektovú dokumentáciu Nového zariadenia na výrobu elektriny, Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa a v termíne do 1.6.2024 ju doručiť Prevádzkovateľovi v jednom vyhotovení v papierovej podobe a v jednom vyhotovení v elektronickej podobe vo formáte (doc/pdf). Záväzok Žiadateľa vypracovať realizačnú projektovú dokumentáciu Nového zariadenia na výrobu elektriny, Nového zariadenia na uskladňovanie elektriny a Súvisiaceho zariadenia Žiadateľa sa považuje za splnený až dňom jej písomného schválenia Prevádzkovateľom.