

Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.

Bratislava 18. 12. 2024

Autor:

Západoslovenská distribučná, a.s., úsek riadenia prevádzky a rozvoja DS

Názov dokumentu: Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.
Rozdeľovník:
Dátum: 18. 12. 2024
Verzia:
Počet strán: 113

1/113

Contents

1. Úvodné ustanovenia	5
1.1 Prevádzkový poriadok a jeho záväznosť	5
1.2 Výklad pojmov	5
1.3 Zoznam použitých skratiek	7
1.4 Základné identifikačné údaje	8
1.4.1 Identifikácia Prevádzkovateľa	8
1.4.2 Zoznam dôležitých adries a komunikačných spojení s Prevádzkovateľom, informácie o obchodných portáloch Prevádzkovateľa a pravidiel doručovania Prevádzkovateľom	8
1.4.3 Distribučná sústava	10
2. Obchodné podmienky k zmluve o pripojení do distribučnej sústavy	10
2.1 Obchodné podmienky k zmluve o pripojení do distribučnej sústavy uzatvárajanej vo vzťahu k odbernému miestu	10
2.1.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy	10
2.1.2 Lehoty na splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a lehota na pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy	13
2.1.3 Zmluva o pripojení v odbernom mieste a jej obsahové náležitosti	15
2.1.4 Cena za pripojenie, platobné a fakturačné podmienky a podmienky vrátenia ceny za pripojenie	15
2.1.5 Trvanie Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, jej zmena a ukončenie	17
2.1.6 Práva a povinnosti žiadateľa	18
2.1.7 Práva a povinnosti Prevádzkovateľa	19
2.1.8 Požiadavky na meranie v mieste pripojenia	19
2.1.9 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky	19
2.1.10 Spôsoby riešenia sporov	20
2.1.11 Záverečné ustanovenia	20
2.2 Obchodné podmienky k zmluve o pripojení do distribučnej sústavy uzatvárajanej vo vzťahu k odovzdávaciemu miestu	20
2.2.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy	20
2.2.2 Lehoty na splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a lehota na pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy	26
2.2.3 Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste a jej obsahové náležitosti	27
2.2.4 Cena za pripojenie, platobné a fakturačné podmienky a podmienky vrátenia ceny za pripojenie	28
2.2.5 Trvanie Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, jej zmena a ukončenie	30
2.2.6 Práva a povinnosti žiadateľa	31
2.2.7 Práva a povinnosti Prevádzkovateľa	32
2.2.8 Požiadavky na meranie v mieste pripojenia	32
2.2.9 Podmienky rozšírenia distribučnej sústavy podľa § 5 ods. 2 Zákona o OZE a KVET	32
2.2.10 Spôsob a podmienky vykonania funkčnej skúšky	33
2.2.11 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky	36
2.2.12 Spôsoby riešenia sporov	37
2.2.13 Záverečné ustanovenia	37
3. Obchodné podmienky k zmluve o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny	37
3.1 Obchodné podmienky k zmluve o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny uzatvárajanej vo vzťahu k odbernému miestu	37
3.1.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny	37
3.1.2 Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste a jej obsahové náležitosti	38
3.1.3 Podmienky poskytovania Distribučných služieb v odbernom mieste	39
3.1.4 Podmienky odovzdávania údajov týkajúcich sa distribúcie elektriny a technických špecifikácií Pripájaného zariadenia v odbernom mieste	39
3.1.5 Spôsoby merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt	40
3.1.6 Podmienky obmedzenia a prerušenia Prístupu do Distribučnej sústavy v odbernom mieste	41

3.1.7	Podmienky prístupu na pozemky a do objektov žiadateľa	41
3.1.8	Podmienky zmeny dodávateľa elektriny, bilančnej skupiny a subjektu zúčtovania	41
3.1.9	Cena za Prístup do Distribučnej sústavy v odbernom mieste, spôsob jej stanovenia a fakturačné a platobné podmienky	41
3.1.10	Pravidlá a podmienky fakturácie odvodu do Národného jadrového fondu	42
3.1.11	Trvanie Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, jej zmena a ukončenie	43
3.1.12	Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky	44
3.1.13	Spôsoby riešenia sporov	45
3.1.14	Reklamačný poriadok	45
3.1.15	Záverečné ustanovenia	45
3.2	Obchodné podmienky k zmluve o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny uzatváratej vo vzťahu k odovzdávaciemu miestu	46
3.2.1	Postup pri uzatváraní zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny	46
3.2.2	Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste a jej obsahové náležitosti	47
3.2.3	Podmienky Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste	47
3.2.4	Podmienky odovzdávania technických špecifikácií Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste	48
3.2.5	Spôsoby merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt	48
3.2.6	Podmienky obmedzenia a prerušenia Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste	48
3.2.7	Podmienky prístupu na pozemky a do objektov žiadateľa	49
3.2.8	Podmienky zmeny dodávateľa elektriny, bilančnej skupiny a subjektu zúčtovania	49
3.2.9	Cena za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, spôsob jej stanovenia a fakturačné a platobné podmienky	49
3.2.10	Pravidlá a podmienky fakturácie odvodu do Národného jadrového fondu	50
3.2.11	Trvanie Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste, jej zmena a ukončenie	50
3.2.12	Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky	52
3.2.13	Spôsoby riešenia sporov	52
3.2.14	Reklamačný poriadok	52
3.2.15	Záverečné ustanovenia	52
4.	Obchodné podmienky k rámcovej distribučnej zmluve	53
4.1	Obchodné podmienky k rámcovej distribučnej zmluve uzatváratej s dodávateľom elektriny	53
4.1.1	Postup pri uzatváraní rámcovej distribučnej zmluvy	53
4.1.2	RDZ s dodávateľom elektriny a jej obsahové náležitosti	54
4.1.3	Podmienky poskytovania Distribučných služieb	54
4.1.4	Podmienky pre hodnotenie kreditného dodávateľa elektriny	55
4.1.5	Identifikácia a špecifikácia odberných miest a odovzdávacích miest	55
4.1.6	Podmienky pridelenia distribučnej sadzby odberateľa elektriny v domácnosti pre odberné miesto bytového domu a podmienky zmeny takejto distribučnej sadzby	58
4.1.7	Podmienky odovzdávania údajov týkajúcich sa distribúcie elektriny a technických špecifikácií Pripájaného zariadenia v odbernom mieste a Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste	60
4.1.8	Spôsoby merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt	60
4.1.9	Podmienky obmedzenia a prerušenia prístupu do Distribučnej sústavy a distribúcie elektriny	61
4.1.10	Fakturačné a platobné podmienky	61
4.1.11	Pravidlá a podmienky fakturácie odvodu do Národného jadrového fondu	63
4.1.12	Trvanie RDZ s dodávateľom elektriny, jej zmena a ukončenie	63
4.1.13	Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky	64
4.1.14	Spôsoby riešenia sporov	65
4.1.15	Reklamačný poriadok	65
4.1.16	Záverečné ustanovenia	65
5.	Podmienky a požiadavky pri zmene dodávateľa elektriny a bilančnej skupiny	66
5.1	Podmienky a požiadavky pri zmene dodávateľa elektriny	66
5.2	Podmienky a požiadavky pri zmene bilančnej skupiny a subjektu zúčtovania	67

6. Podmienky bilancovania	67
7. Technické podmienky pre vymedzenie typových diagramov odberu elektriny a typových diagramov dodávky elektriny a spôsoby ich priradenia	68
7.1 Priradenie TDO odbernému miestu a TDD odovzdávaciemu miestu	68
7.2 Spôsob priradenia TDO odbernému miestu a TDD odovzdávaciemu miestu a údaje charakterizujúce typ odberu elektriny alebo dodávky elektriny	68
7.3 Zmeny počas vyhodnocovaného obdobia	68
7.4 Typový diagram odberu	69
7.5 Stanovenie predpokladaného ročného odberu elektriny	70
8. Pravidlá pre odvod do Národného jadrového fondu	71
9. Podmienky pre poskytovanie údajov Prevádzkovateľovi účastníkmi trhu s elektrinou	71
10. Podmienky pre poskytovanie údajov príslušným účastníkom trhu s elektrinou Prevádzkovateľom	71
11. Podmienky merania a odpočtov a ich odovzdávania	72
11.1 Podmienky merania	72
11.2 Podmienky odpočtov a ich odovzdávania	74
11.3 Získavanie náhradných hodnôt	74
12. Podmienky pre sezónne odbery elektriny	76
13. Podmienky pre nemerané odbery elektriny	76
14. Podmienky pre krátkodobé odbery elektriny	77
15. Podmienky pre interné prepínanie taríf v elektromeri	78
16. Podmienky pre skúšobnú prevádzku	79
17. Podmienky evidencie závislých odberateľov elektriny v domácnosti a závislých odberateľov elektriny mimo domácnosti	80
18. Požiadavky na plánovanie rozvoja Distribučnej sústavy	81
19. Postup pri odstraňovaní a okliesňovaní stromov a iných porastov ohrozujúcich bezpečnosť alebo spoľahlivosť prevádzky energetických zariadení	82
20. Podmienky reklamačného poriadku	83
20.1 Úvodné ustanovenia	83
20.2 Osobitné ustanovenia týkajúce sa reklamácie Služby poskytnutej na základe rámcovej distribučnej zmluvy	84
20.3 Osobitné ustanovenia týkajúce sa reklamácie Služby poskytnutej na základe zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny	84
21. Záverečné ustanovenia	85
Príloha č. 1: TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA	87
Príloha č. 2: POSTUP PRI VYKONANÍ FUNKČNEJ SKÚŠKY	90
Príloha č. 3: Reklamačný záznam	96
Príloha č. 4: Prerušenie distribúcie	98
A. Proces prerušenia distribúcie elektriny pri zmluve o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny	98
B. Proces prerušenia distribúcie elektriny pri rámcovej distribučnej zmluve	100
Príloha č. 5: Spôsob a forma informovania užívateľov sústavy o skutočnostiach súvisiacich s obmedzením alebo prerušením distribúcie elektriny	104
Príloha č. 6: Zoznam použitých skratiek	107
Príloha č. 7: Obchodné podmienky zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny	109

1. Úvodné ustanovenia

1.1 Prevádzkový poriadok a jeho záväznosť

1. Prevádzkový poriadok transparentným a nediskriminačným spôsobom stanovuje pravidlá týkajúce sa právnych vzťahov, ktoré vznikajú medzi Prevádzkovateľom a ostatnými účastníkmi trhu s elektrinou a jednotlivé práva a povinnosti Prevádzkovateľa a ostatných účastníkov trhu s elektrinou.
2. Prevádzkový poriadok je záväzný pre Prevádzkovateľa a ostatných účastníkov trhu s elektrinou.
3. Právne vzťahy medzi Prevádzkovateľom a Žiadateľom, ktoré nie sú upravené v uzatvorenej zmluve medzi Prevádzkovateľom a iným účastníkom trhu s elektrinou, sa riadia Prevádzkovým poriadkom. Ak sú niektoré právne vzťahy medzi Prevádzkovateľom a iným účastníkom trhu s elektrinou upravené v zmluve medzi Prevádzkovateľom a iným účastníkom trhu s elektrinou len čiastočne, vo zvyšnej, v zmluve medzi Prevádzkovateľom a iným účastníkom trhu s elektrinou neupravenej časti, sa riadia Prevádzkovým poriadkom.
4. V prípade rozporu medzi ustanoveniami zmluvy uzatvorenej medzi Prevádzkovateľom a iným účastníkom trhu s elektrinou a ustanoveniami Prevádzkového poriadku, majú prednosť ustanovenia Prevádzkového poriadku.
5. Prevádzkový poriadok sa vzťahuje aj na právne vzťahy medzi Prevádzkovateľom a iným účastníkom trhu s elektrinou, ktoré vznikli pred účinnosťou Prevádzkového poriadku ako aj pred účinnosťou zmeny Prevádzkového poriadku.
6. Prevádzkový poriadok je zverejnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa.

1.2 Výklad pojmov

1. Pojmy použité v Prevádzkovom poriadku s veľkým počiatočným písmenom majú nasledovný význam:
 - a) **Časť vymedzeného územia Prevádzkovateľa** – časť územia Slovenskej republiky, na ktorom je Prevádzkovateľ povinný v súlade s príslušnými právnymi predpismi zabezpečiť prístup do Distribučnej sústavy, distribúciu elektriny, príslušné služby spojené s používaním prenosovej sústavy a ďalšie regulované služby, ktoré je uvedené v prílohe č. 1 Povolenia Prevádzkovateľa. Tvoria ho územia Bratislavského, Trnavského, Nitrianskeho a časti Trenčianskeho kraja.
 - b) **Časový interval poruchy určeného meradla** – doba poruchy určeného meradla vymedzená začiatkom a koncom poruchy určeného meradla. Začiatok a koniec poruchy určeného meradla je určený dátumom a časom. Ak nie je možné objektívne určiť začiatok poruchy určeného meradla, je začiatkom poruchy určeného meradla dátum posledného fakturačného fyzického odpočtu určeného meradla vykonaného Prevádzkovateľom, alebo posledného fyzického kontrolného odpočtu určeného meradla vykonaného Prevádzkovateľom, keď bolo určené meradlo podrobené kontrole a registrovalo odber elektriny, s prihliadnutím na nezistiteľné chyby merania vyplývajúce z nesprávneho zapojenia alebo vnútornej chyby systému merania, ktoré budú určené po detailnejšej kontrole alebo žiadosti na úradné overenie meradla alebo meracej súpravy (zapojenia MTP, MTN).
 - c) **Cenník služieb PDS** – cenník služieb Prevádzkovateľa, ktorý obsahuje ceny za služby, ktoré sú poskytované Prevádzkovateľom mimo rámca cenovej regulácie Úradu. Cenník služieb PDS je uverejnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
 - d) **Distribučná sústava** – regionálna distribučná sústava Prevádzkovateľa, ktorú Prevádzkovateľ prevádzkuje na základe Povolenia Prevádzkovateľa na Časti vymedzeného územia.
 - e) **Distribučná zmluva (výlučne pre účely Služby Distribučný portál)** – platná rámcová distribučná zmluva, platná zmluva o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny alebo platná zmluva o pripojení do distribučnej sústavy.
 - f) **Distribučný portál** – elektronický nástroj prostredníctvom ktorého je v súlade s podmienkami Služby Distribučný portál poskytovaná Služba Distribučný portál, ktorý je umiestnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa a na internetovej stránke Prevádzkovateľa www.diportal.sk.
 - g) **diHDO prijímač** – zariadenie na prijatie telegramu HDO a vyhodnotenie prijatých impulzov.
 - h) **HDO telegram** – séria impulzov generovaná vysielačom HDO vysielaná na stanovenej frekvencii. Každý telegram obsahuje presne definovaný štartovací impulz (štart bit) a pracovné impulzy (pracovné bity). Pomocou pracovných impulzov sú oslovené jednotlivé skupiny elektrických spotrebičov a zadané povelý na zapnutie, resp. vypnutie spotrebičov.
 - i) **HDO vysielač** – zariadenie na generovanie a poslanie signálu HDO pre HDO prijímač.
 - j) **Hodnota výkonu** – stredná hodnota štvrthodinového činného výkonu definovaná ako množstvo nameranej elektriny za merací interval [kWh/tm], kde merací interval je interval jednej štvrthodiny.
 - k) **Hlavný istič** – technické zariadenie umiestnené ako posledný istiaci prvok pred určeným meradlom zo strany napájania obmedzujúce

- maximálnu veľkosť v odbernom mieste a zabezpečujúce vypnutie chráneného obvodu pri stanovenej úrovni nadprúdu a v stanovenom čase, má vypínaciu charakteristiku „B“ a je vyhotovený v súlade s platnými technickými normami. Hlavný istič musí mať na štítku trvalým a nezameniteľným spôsobom uvedený menovitý prúd a charakteristiku a musí byť zaplombovateľný plombou Prevádzkovateľa vrátane prípadne nastaviteľnej spúšte a výmenného modulu. Charakteristika ističa „B“ sa nevyžaduje v prípade odberných miest spoločenstiev vlastníkov bytov alebo správcov bytov, slúžiacich na pripojenie výťahov v bytových domoch.
- l) **Hybridný spotrebič** – kombinácia AKU a PVV.
 - m) **Ministerstvo** – Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky.
 - n) **Nájom rezervovanej kapacity** – nájom transformačnej kapacity transformátora Prevádzkovateľa alebo jej časti užívateľovi sústavy alebo nájom transformačnej kapacity transformátora alebo jej časti vlastníkom transformátora Prevádzkovateľovi.
 - o) **Nariadenie vlády č. 21/2019 Z. z.** – nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 21/2019 Z.z., ktorým sa ustanovuje výška ročného odvodu určeného na úhradu historického dlhu z dodanej elektriny koncovým odberateľom elektriny a podrobnosti o spôsobe jeho výberu pre Národný jadrový fond, jeho použítí a o spôsobe a lehotách jeho úhrady.
 - p) **Nepredikovateľný obnoviteľný zdroj elektriny** – veterná alebo slnečná energia.
 - q) **Neutrálna hodnota účinníka** – hodnota induktívneho účinníka, ktorá je v rozmedzí 0,95 – 1,00.
 - r) **Normalizovaný typový diagram odberu (TDOn)** – postupnosť relatívnych hodnôt priemerných hodinových odberov v roku, vzťahnutých k hodnote ročného maxima, určeného z merania vzoriek TDO. Hodnoty TDO sú prepočítané na normálne klimatické podmienky, pohybujú sa v rozmedzí 0 až 1 a definujú tvar diagramu zaťaženia danej skupiny koncových odberateľov elektriny za normálnych klimatických podmienok.
 - s) **Normalizovaný prepočítaný ročný typový diagram odberu (TDOpr)** – počet relatívnych hodnôt v bežnom roku od odpočtu k odpočtu, vypočítaných z diagramov TDOp ako podiel relatívnych hodnôt v jednotlivých hodinách bežného roku k dátumu odpočtu ku najväčšej relatívnej hodnote TDOp v bežnom roku k dátumu odpočtu pre skutočné klimatické podmienky. Hodnoty TDOpr definujú tvar diagramu odberu danej skupiny koncových odberateľov elektriny pre skutočné klimatické podmienky v priebehu celého bežného roku.
 - t) **Očakávaný typový diagram odberu (TDOo)** – postupnosť 24 relatívnych hodnôt (23 pri prechode na stredoeurópsky letný čas a 25 pri prechode na stredoeurópsky zimný čas), stanovených ako súčin hodnôt TDOn v jednotlivých hodinách dňa a koeficientu určujúceho, koľkokrát bude priemerný hodinový odber pre očakávanú teplotu v jednotlivých hodinách dňa väčší alebo menší ako priemerný hodinový odber pri normálnej teplote v príslušných hodinách dňa.
 - u) **Porucha merania** – stav, kde sú hodnoty merané určeným meradlom nesprávne, skreslené, alebo úplne chýbajú a nie je tak možné určiť stav odobratej alebo dodanej elektriny fyzickým odpočtom určeného meradla.
 - v) **Povolenie Prevádzkovateľa** – povolenie na podnikanie v elektroenergetike v rozsahu distribúciu elektriny č. 2007E 0258 vydané Úradom.
 - w) **Prepočítaný typový diagram odberu (TDOp)** – postupnosť 24 relatívnych hodnôt (23 pri prechode na stredoeurópsky letný čas a 25 pri prechode na stredoeurópsky zimný čas), stanovených ako súčin hodnôt TDOn v jednotlivých hodinách dňa a koeficientu určujúceho, koľkokrát bol priemerný hodinový odber pri skutočných klimatických podmienkach v jednotlivých hodinách dňa väčší alebo menší ako priemerný hodinový odber pri normálnych klimatických podmienkach v príslušných hodinách dňa.
 - x) **Prevádzkovateľ** – spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s., IČO 36 361 518, so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava, zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, Oddiel Sa, Vložka číslo: 3879/B.
 - y) **Prevádzkový poriadok** – tento Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s.
 - z) **Proces pripojenia** – dokument Prevádzkovateľa stanovujúci proces pripojenia do Distribučnej sústavy, ktorého aktuálne znenie je zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
 - aa) **Služba Distribučný portál** – bezplatná služba Prevádzkovateľa, ktorou Prevádzkovateľ na Distribučnom portáli (i) sprístupňuje na Distribučnom portáli informácie týkajúce sa alebo súvisiace s Distribučnou zmluvou a právnymi vzťahmi založenými Distribučnou zmluvou, (ii) umožňuje požiadať o uzatvorenie Distribučnej zmluvy a sledovať stav spracovania žiadosti, (iii) umožňuje objednať si za odplatu alebo bezodplatne od Prevádzkovateľa dodanie tovaru alebo poskytnutie služby podľa aktuálnej ponuky Prevádzkovateľa a za podmienok uvedených v osobitných obchodných podmienkach dodávky príslušného tovaru a poskytovania príslušnej služby.
 - bb) **Skupina zariadení na výrobu elektriny** – zariadenia na výrobu elektriny, ktoré majú definované rovnaké miesto pripojenia z časti Distribučnej sústavy, ktorá je napájaná z rovnakého napájacieho elektroenergetického zariadenia Prevádzkovateľa alebo zariadenia prevádzkovateľa prenosovej sústavy.

- cc) **Tabuľky telegramov** – tabuľky uvedené na Webovom sídle Prevádzkovateľa v členení pre odberateľov elektriny mimo domácnosti a pre odberateľov elektriny v domácnosti, obsahujúce kódy, názvy telegramov, časy zopnutia, vypnutia a okruh ovládaných spotrebičov.
 - dd) **Technické podmienky Prevádzkovateľa** – právny dokument vypracovaný Prevádzkovateľom na základe Zákona o energetike, ktorý je podľa Zákona o energetike záväzný pre všetkých účastníkov trhu s elektrinou. Technické podmienky Prevádzkovateľa sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
 - ee) **Technická špecifikácia** – technická špecifikácia prevádzkovateľa regionálnej distribučnej sústavy. Technická špecifikácia je zverejnená na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
 - ff) **Typový diagram** – typový diagram odberu elektriny (TDO) a typový diagram dodávky elektriny (TDD).
 - gg) **Úrad** – Úrad pre reguláciu sieťových odvetví.
 - hh) **Vyhláška o pravidlách trhu** – vyhláška Úradu č. 207/2023 Z.z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou, obsahové náležitosti prevádzkového poriadku prevádzkovateľa sústavy, organizátora krátkodobého trhu s elektrinou a rozsah obchodných podmienok, ktoré sú súčasťou prevádzkového poriadku prevádzkovateľa sústavy.
 - ii) **Vyhláška č. 416/2012 Z. z.** – vyhláška Ministerstva č. 416/2012 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o postupe pri uplatňovaní obmedzujúcich opatrení pri stave núdze a o opatreniach zameraných na odstránenie stavu núdze v elektroenergetike a podrobnosti o postupe pri vyhlasovaní krízovej situácie a jej úrovne, o vyhlasovaní obmedzujúcich opatrení v plynárenstve pre jednotlivé kategórie odberateľov plynu, o opatreniach zameraných na odstránenie krízovej situácie a o spôsobe určenia obmedzujúcich opatrení v plynárenstve a opatrení zameraných na odstránenie krízovej situácie v znení neskorších predpisov.
 - jj) **Vyhláška č. 358/2013 Z.z.** – vyhláška Ministerstva, ktorou sa ustanovuje postup a podmienky v oblasti zavádzania a prevádzky inteligentných meracích systémov v elektroenergetike v znení neskorších predpisov.
 - kk) **Vyhláška č. 236/2016 Z.z.** – vyhláška Úradu č. 236/2016 Z.z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality prenosu elektriny, distribúcie elektriny a dodávky elektriny.
 - ll) **Vyhláška č. 230/2023 Z. z.** – vyhláška Úradu č. 230/2023 Z. z., ktorou sa ustanovujú obsahové náležitosti plánu rozvoja distribučnej sústavy.
 - mm) **Webové sídlo Prevádzkovateľa** – www.zsdis.sk.
 - nn) **Zákon o ARS** – zákon č. 391/2015 Z. z. o alternatívnom riešení spotrebiteľských sporov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
 - oo) **Zákon o energetike** – zákon č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
 - pp) **Zákon o Národnom jadrovom fonde** – zákon č. 308/2008 Z. z. o Národnom jadrovom fonde a o zmene a doplnení zákona č. 541/2004 Z.z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v znení neskorších predpisov
 - qq) **Zákon o OZE a KVET** – zákon 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.
 - rr) **Zákon o regulácii** – zákon č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov.
2. Význam ostatných pojmov použitých v Prevádzkovom poriadku s veľkým počiatočným písmenom, ktoré nie sú vymedzené v predchádzajúcom odseku, je vymedzený v príslušnej časti Prevádzkového poriadku, kde sú tieto pojmy v Prevádzkovom poriadku použité po prvý krát.

1.3 Zoznam použitých skratiek

1. V tomto Prevádzkovom poriadku sú použité nasledovné skratky
 - a) **4Q** - 4 kvadrantné meranie (P+, P-, Q+, Q-)
 - b) **AK** - aukčná kancelária
 - c) **AKU** - tepelné spotrebiče s akumulacným vykurovaním
 - d) **BS** - bilančná skupina
 - e) **D** - deň D
 - f) **DS** - distribučná sústava
 - g) **HDO** - hromadné diaľkové ovládanie
 - h) **IT** - informačné technológie
 - i) **KVET** - kombinovaná výroba elektriny a tepla

- j) **MDS** - miestna distribučná sústava
- k) **MM** - meracie miesto
- l) **MTN** - merací transformátor napätia
- m) **MTP** - merací transformátor prúdu
- n) **NN, nn** - nízke napätie (napätie medzi fázami do 1 kV)
- o) **NOZE** - nepredikovateľný obnoviteľný zdroj elektriny
- p) **NT** - nízka tarifa, časový interval v rámci dňa, v ktorom nie sú blokované AKU, PVV a TÚV
- q) **OZE** - obnoviteľný zdroj elektriny
- r) **P** - činný výkon [W]
- s) **PD** - projektová dokumentácia
- t) **PDS** - prevádzkovateľ distribučnej sústavy
- u) **PH** - prepínacie hodiny
- v) **PMDS** - prevádzkovateľ miestnej distribučnej sústavy
- w) **PRDS** - prevádzkovateľ regionálnej distribučnej sústavy
- x) **PPS** - prevádzkovateľ prenosovej sústavy
- y) **Pps** - podporné služby
- z) **PS** - prenosová sústava
- aa) **PVV** - tepelné spotrebiče s priamovýhrevným vykurovaním
- bb) **RHDO** - systém hromadného diaľkového ovládania riadený rádiovým signálom
- cc) **Q** - jalový výkon [var]
- dd) **SHMÚ** - Slovenský hydrometeorologický ústav
- ee) **SZ** - subjekt zúčtovania
- ff) **TDD** - typový diagram dodávky elektriny.
- gg) **TDO** - typový diagram odberu elektriny
- hh) **TDO_n** - normalizovaný typový diagram odberu
- ii) **TDO_o** - očakávaný typový diagram odberu
- jj) **TDO_p** - prepočítaný typový diagram odberu
- kk) **TDO_{pr}** - normalizovaný prepočítaný typový diagram odberu
- ll) **TS** - transformačná stanica
- mm) **TÚV** - zariadenia na úpravu teplej úžitkovej vody
- nn) **VBS** - vedúci bilančnej skupiny
- oo) **VN, vn** - vysoké napätie (napätie medzi fázami nad 1 kV do 52 kV)
- pp) **VT** - vysoká tarifa, časový interval v rámci dňa, v ktorom sú blokované AKU, PVV a TÚV
- qq) **VUKVET** - vysoko účinná kombinovaná výroba elektriny a tepla
- rr) **VVN, vvn** - veľmi vysoké napätie (napätie medzi fázami nad 52 kV do 110 kV)
- ss) **VÝR** - výrobca elektriny
- tt) **ZO** - zúčtovateľ odchýlok

1.4 Základné identifikačné údaje

1.4.1 Identifikácia Prevádzkovateľa

1. Prevádzkovateľom je spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s., IČO: 36 361 518, so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava, zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sa, Vložka číslo 3879/B.
2. Prevádzkovateľ je právnickou osobou založenou a existujúcou podľa zákonov Slovenskej republiky, ktorá je držiteľom Povolenia Prevádzkovateľa, na základe ktorého zabezpečuje prevádzkovanie Distribučnej sústavy a poskytovanie príslušných služieb prevádzkovateľa distribučnej sústavy ostatným účastníkom trhu s elektrinou na Časti vymedzeného územia Prevádzkovateľa.

1.4.2 Zoznam dôležitých adries a komunikačných spojení s Prevádzkovateľom, informácie o obchodných portáloch Prevádzkovateľa a pravidlá doručovania Prevádzkovateľom

1. **Poštová adresa Prevádzkovateľa:**
Západoslovenská distribučná, a.s.
P.O. BOX 292
810 00 Bratislava 1
2. **Adresa sídla Prevádzkovateľa:**
Západoslovenská distribučná, a.s.
Čulenova 6
816 47 Bratislava
3. **Webové sídlo Prevádzkovateľa:**
www.zsdis.sk
Prostredníctvom Webového sídla Prevádzkovateľ okrem iného zverejňuje informácie užívateľom sústavy spôsobom, ktorý užívateľom sústavy umožňuje diaľkový prístup k Prevádzkovateľovi.
4. **Zákaznícka linka Prevádzkovateľa (telefonický kontakt):**
 - a) volanie zo Slovenskej republiky: 0850 333 999
 - b) volanie zo zahraničia: +421-(0)2-32 11 54 00Zákaznícka linka Prevádzkovateľa je k dispozícii v pracovných dňoch od 7.00 do 19.00 hod.
5. **Poruchová linka Prevádzkovateľa (telefonický kontakt):**
 - a) volanie zo Slovenskej republiky: 0800 111 567
 - b) volanie zo zahraničia: +421-(0)2 32 11 22 54Poruchová linka Prevádzkovateľa je k dispozícii nepretržite (nonstop).
6. **Chatbot Edo** - webová aplikácia v podobe chatovacieho okna na Webovom sídle Prevádzkovateľa. Chatbot Edo je komunikačná alternatíva k zákazníckej linke Prevádzkovateľa a Poruchovej linke Prevádzkovateľa.
7. **E_shop** - webová aplikácia na Webovom sídle Prevádzkovateľa, prostredníctvom ktorej si je možné objednať príslušné služby z Cenníka služieb PDS.
8. **Kontaktné emailové adresy:**
 - a) Kontaktná emailová adresa pre komunikáciu odberateľov elektriny s Prevádzkovateľom:
odberatel@zsdis.sk
 - b) Kontaktná emailová adresa pre komunikáciu výrobcov elektriny a prevádzkovateľov zariadenia na uskladňovanie elektriny s Prevádzkovateľom:
vyrobca@zsdis.sk
 - c) Kontaktná emailová adresa pre komunikáciu dodávateľov elektriny s Prevádzkovateľom:
dodavatel@zsdis.sk
9. **Technická špecifikácia** (technická špecifikácia prevádzkovateľa regionálnej distribučnej sústavy), ktorá je zverejnená na Webovom sídle Prevádzkovateľa. Komunikácia prostredníctvom Technickej špecifikácie je výlučnou formou komunikácie medzi Prevádzkovateľom a účastníkom trhu s elektrinou, ktorý má s Prevádzkovateľom uzatvorenú rámcovú distribučnú zmluvu alebo zmluvu o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcií elektriny, a to v rozsahu určenom Technickou špecifikáciou, ak zákon neustanovuje inak.
10. **e-Žiadosti** - webová aplikácia na Webovom sídle Prevádzkovateľa, prostredníctvom ktorej je možné podávať Prevádzkovateľovi príslušné žiadosti.
11. **Geoportál** - webová aplikácia na Webovom sídle Prevádzkovateľa, prostredníctvom ktorej Prevádzkovateľ poskytuje v súlade s podmienkami tejto webovej aplikácie príslušné informácie zo svojho grafického informačného systému, informácie o dostupnej fyzickej infraštruktúre Prevádzkovateľa a informácie o plánovaných a prebiehajúcich stavbách fyzickej infraštruktúry Prevádzkovateľa.
12. **Mobilná aplikácia ZSD** - mobilná aplikácia na platformách Android a iOS, prostredníctvom ktorej Prevádzkovateľ poskytuje v súlade s podmienkami tejto mobilnej aplikácie informácie zo svojich informačných systémov, informácie o odborných miestach, nameraných dátach a informácie o plánovaných a prebiehajúcich stavbách fyzickej infraštruktúry Prevádzkovateľa aj formou aktívneho notifikovania o udalostiach.
13. **API služby ZSD** - rozhranie poskytujúce dáta pre dodávateľov elektriny pre ďalšie automatizované spracovanie dát na strane

dodávateľa elektriny, ktorý má s Prevádzkovateľom uzatvorenú rámcovú distribučnú zmluvu.

14. **Obchodné portály Prevádzkovateľa:**

a) Distribučný portál - elektronický nástroj prostredníctvom ktorého je poskytovaná Služba Distribučný portál, ktorý je umiestnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa a na internetovej stránke Prevádzkovateľa www.diportal.sk.

15. Ak Prevádzkovateľ vykonáva písomný úkon, ktorý je potrebné doručiť príslušnému adresátovi v listinnej podobe (ďalej len „**Písomnosť Prevádzkovateľa**“), platí v prípade neprevzatia Písomnosti Prevádzkovateľa príslušným adresátom, že Písomnosť Prevádzkovateľa bola príslušnému adresátovi doručená v deň jej uloženia na pošte, a to aj keď sa príslušný adresát o jej uložení na pošte nedozvedel alebo v deň odmietnutia prevzatia Písomnosti príslušným adresátom. Za doručenie sa považuje Písomnosť Prevádzkovateľa aj v prípade jej vrátenia poštou ako nedoručenej z dôvodu, že príslušný adresát nie je známy, alebo z iného dôvodu na strane príslušného adresáta, spôsobujúceho nemožnosť doručenia Písomnosti Prevádzkovateľa, a to dňom jej vrátenia poštou Prevádzkovateľovi.

16. Ak Prevádzkovateľ vykonáva písomný úkon, ktorý je potrebné doručiť príslušnému adresátovi elektronicke (ďalej len „**Elektronické podanie Prevádzkovateľa**“), platí, že Elektronické podanie Prevádzkovateľa bolo príslušnému adresátovi doručené v deň odoslania Elektronického podania Prevádzkovateľa Prevádzkovateľom príslušnému adresátovi.

1.4.3 Distribučná sústava

1. Distribučná sústava je regionálnou distribučnou sústavou Prevádzkovateľa, ktorú Prevádzkovateľ prevádzkuje na základe Povolenia Prevádzkovateľa na Časti vymedzeného územia Prevádzkovateľa.

2. Obchodné podmienky k zmluve o pripojení do distribučnej sústavy

2.1 Obchodné podmienky k zmluve o pripojení do distribučnej sústavy uzatvárajú vo vzťahu k odbernému miestu

2.1.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy

- Požiadať Prevádzkovateľa o pripojenie odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia v odbernom mieste a elektroenergetického zariadenia, ktoré slúži na ich pripojenie do Distribučnej sústavy (napr. elektrickej prípojky) (ďalej spoločne len „**Pripájané zariadenie v odbernom mieste**“) do Distribučnej sústavy a zmenu technických parametrov pripojenia do Distribučnej sústavy (napr. zmenu maximálnej rezervovanej kapacity) môže:
 - vlastník Pripájaného zariadenia v odbernom mieste,
 - správca Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, alebo
 - iná osoba, ktorá má právo užívať Pripájané zariadenie v odbernom mieste.
- Požiadať Prevádzkovateľa o pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, ktoré ešte neexistuje do Distribučnej sústavy môže:
 - vlastník nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste zriadené,
 - správca nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste zriadené,
 - osoba, ktorá má právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste zriadené za účelom umiestnenia a prevádzkovania Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, alebo
 - osoba, ktorá bude mať na základe dohody s vlastníkom/správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste zriadené, za účelom umiestnenia a prevádzkovania Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, a to najneskôr v deň pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy.
- Žiadosť o pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy a o zmenu technických parametrov pripojenia do Distribučnej sústavy, ktorú je žiadateľ povinný použiť (ďalej len „**Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste**“) musí obsahovať minimálne nasledovné náležitosti:
 - dôvod podania Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste,
 - identifikačné údaje žiadateľa, a to názov, sídlo a identifikačné číslo, ak ide o právnickú osobu, obchodné meno, miesto podnikania a identifikačné číslo, ak ide o fyzickú osobu - podnikateľa, a meno, priezvisko, bydlisko a dátum narodenia, ak ide o fyzickú osobu,

kontaktné údaje žiadateľa – telefónne číslo a emailovú adresu,

- c) špecifikáciu miesta umiestnenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste,
- d) požadované technické parametre pripojenia do Distribučnej sústavy,
- e) vyhlásenie žiadateľa podľa odseku 5 a 6 nižšie,
- f) prílohy, ktorých aktuálny zoznam a forma sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa,
- g) dátum a podpis žiadateľa.

V odôvodnených prípadoch môže Prevádzkovateľ požiadať žiadateľa o vysvetlenia, ďalšie doklady a informácie, ktoré sú pre Prevádzkovateľa nevyhnutné pre posúdenie Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste. Žiadateľ je povinný takéto vysvetlenia, ďalšie doklady a informácie Prevádzkovateľovi bezodkladne poskytnúť, pričom do ich poskytnutia lehota na odoslanie/zaslanie/oznámenie písomného stanoviska k Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste neplynie. Ak Žiadateľ takéto vysvetlenia, doklady a informácie Prevádzkovateľovi v Prevádzkovateľom určenej lehote neposkytne, Prevádzkovateľ Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste odmietne a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia.

- 4. Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste je žiadosťou o uzatvorenie zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy pre pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy (ďalej len „**Zmluva o pripojení v odbernom mieste**“). V prípade Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste podávanej v písomnej podobe, je takúto Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste možné podať výlučne na tlačive určenom Prevádzkovateľom. V prípade Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste podávanej v elektronickej podobe, je takúto Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste možné podať výlučne prostredníctvom elektronickeho formulára na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
- 5. Ak Pripájané zariadenie v odbernom mieste v čase podania Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste už existuje, je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie v odbernom mieste Prevádzkovateľovi vyhlásiť a na žiadosť Prevádzkovateľa Prevádzkovateľovi aj preukázať, že:
 - a) je vlastníkom Pripájaného zariadenia v odbernom mieste,
 - b) je správcom Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, alebo
 - c) je osobou, ktorá má právo užívať Pripájané zariadenie v odbernom mieste,inak je Prevádzkovateľ oprávnený Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste odmietnuť.
- 6. Ak Pripájané zariadenie v odbernom mieste v čase podania Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste ešte neexistuje, je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie v odbernom mieste Prevádzkovateľovi vyhlásiť a na žiadosť Prevádzkovateľa Prevádzkovateľovi aj preukázať, že:
 - a) je vlastníkom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste zriadené,
 - b) je správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste zriadené,
 - c) je osobou, ktorá má právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste zriadené za účelom umiestnenia a prevádzkovania Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, alebo
 - d) je osobou, ktorá bude mať na základe dohody s vlastníkom/správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste zriadené, za účelom umiestnenia a prevádzkovania Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, a to najneskôr v deň pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy,inak je Prevádzkovateľ oprávnený Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste odmietnuť.
- 7. Ak Pripájané zariadenie v odbernom mieste v čase podania Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste ešte neexistuje a je ho možné podľa § 12 ods. 2 Zákona o energetike stavať iba na základe osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia vydaného Ministerstvom (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Osvedčenie na výstavbu**“), je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie v odbernom mieste požiadať Prevádzkovateľa o stanovisko podľa § 12 ods. 5 písm. a) a ods. 6 Zákona o energetike (v týchto obchodných podmienkach len „**Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu**“), vo vzťahu k takémuto Pripájanému zariadeniu v odbernom mieste (ďalej len „**Osvedčované Pripájané zariadenie v odbernom mieste**“); to neplatí, ak žiadateľ spolu so Žiadosťou o pripojenie v odbernom mieste doručí Prevádzkovateľovi už aj platné Osvedčenie na výstavbu týkajúce sa

- Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odbernom mieste. Aktuálne informácie o náležitostiach žiadosti o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu, jej prílohách a spôsobe jej podania, sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
8. Prevádzkovateľ postupuje pri vydávaní Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu transparentne a nediskriminačne. Prevádzkovateľ pri vydávaní Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu posudzuje to, či Osvedčované Pripájané zariadenie v odbernom mieste svojím umiestnením, spôsobom pripojenia do Distribučnej sústavy a predpokladaným vplyvom na Distribučnú sústavu z hľadiska bezpečnosti a spoľahlivosti, nebude negatívne ovplyvňovať Distribučnú sústavu a práva a oprávnené záujmy Prevádzkovateľa ako prevádzkovateľa distribučnej sústavy. Ak je Osvedčovaným Pripájaným zariadením v odbernom mieste zariadenie na distribúciu elektriny, Prevádzkovateľ pri vydávaní Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu posudzuje okrem toho najmä to, či je v záujmovej oblasti vybudovaná Distribučná sústava, ktorej kapacita nie je úplne využitá, a ktorá pokrýva potreby predpokladané v investičnom zámere týkajúcom sa Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, a či podľa plánu rozvoja Distribučnej sústavy Prevádzkovateľ plánuje v záujmovej oblasti vybudovať Distribučnú sústavu, ktorá pokryje potreby predpokladané v investičnom zámere týkajúcom sa Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odbernom mieste.
 9. Ak je žiadosť o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu neúplná, alebo ak je žiadosť o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu neurčitá alebo nezrozumiteľná v dôsledku čoho ju nie je možné vyhodnotiť, Prevádzkovateľ ju odmietne a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia.
 10. Žiadateľ je povinný na žiadosť Prevádzkovateľa poskytnúť Prevádzkovateľovi potrebné vysvetlenia, doklady a informácie, ktoré sú pre Prevádzkovateľa nevyhnutné pre vydanie Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu. Ak Žiadateľ takéto vysvetlenia, doklady a informácie Prevádzkovateľovi v Prevádzkovateľom určenej lehote neposkytne, Prevádzkovateľ žiadosť o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu odmietne a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia.
 11. Ak Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu nie je kladné, Prevádzkovateľ môže žiadateľa v takomto Stanovisku pre vydanie Osvedčenia na výstavbu zároveň informovať o akceptovateľných parametroch Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, v prípade ktorých by bolo Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu kladné. Žiadateľ na základe takejto informácie môže prehodnotiť svoj investičný zámer výstavby Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odbernom mieste a požiadať Prevádzkovateľa o vydanie nového Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu vo vzťahu k Osvedčovanému Pripájanému zariadeniu v odbernom mieste s akceptovateľnými parametrami.
 12. V prípade Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odbernom mieste je žiadateľ povinný Prevádzkovateľovi doručiť Osvedčenie na výstavbu (právoplatné rozhodnutie Ministerstva o jeho vydaní), právoplatné rozhodnutie Ministerstva o zastavení konania o vydaní Osvedčenia na výstavbu a právoplatné rozhodnutie Ministerstva o zamietnutí žiadosti žiadateľa o vydanie Osvedčenia na výstavbu, a to do 10 dní od právoplatnosti takýchto rozhodnutí Ministerstva.
 13. Žiadateľ nie je oprávnený požiadať Prevádzkovateľa o stanovisko k umiestneniu a výstavbe Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odbernom mieste pre potreby územného a stavebného konania pred doručením Osvedčenia na výstavbu (právoplatného rozhodnutia Ministerstva o jeho vydaní) Prevádzkovateľovi a pred uzatvorením Zmluvy o pripojení v odbernom mieste. Ak takúto žiadosť žiadateľ napriek tomu Prevádzkovateľovi doručí, Prevádzkovateľ je ju oprávnený ako predčasnú odmietnuť.
 14. Ak žiadateľ žiada Žiadosťou o pripojenie v odbernom mieste Prevádzkovateľa o pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy prostredníctvom odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia tretej osoby (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Cudzie zariadenie**“), je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie v odbernom mieste Prevádzkovateľovi preukázať, že je osobou, ktorá má právo užívať Cudzie zariadenie, inak je Prevádzkovateľ oprávnený Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste odmietnuť a vrátiť ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia. Užívateľom Cudzieho zariadenia je v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy prostredníctvom Cudzieho zariadenia výlučne žiadateľ (nie Prevádzkovateľ). Nároky vlastníka Cudzieho zariadenia na úhradu odplaty za užívanie Cudzieho zariadenia žiadateľom je povinný uspokojovať žiadateľ úhradou príslušnej odplaty za užívanie Cudzieho zariadenia jeho vlastníkom. Deliším miesto medzi Distribučnou sústavou a Pripájaným zariadením v odbernom mieste je v prípade takéhoto pripojenia majetkové rozohranie medzi Distribučnou sústavou a Cudzím zariadením. Pripájané zariadenie v odbernom mieste je možné pripojiť do Distribučnej sústavy výlučne na napätovej úrovni, na akej je do Distribučnej sústavy pripojené Cudzie zariadenie. Prevádzkovateľ nezodpovedá za škodu, ktorá vznikne žiadateľovi v dôsledku poruchy, odpojenia, alebo iného stavu, či pôsobenia Cudzieho zariadenia.
 15. Ak Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje Prevádzkovateľ pohľadávku po lehote splatnosti, môže Prevádzkovateľ podmieniť uzatvorenie Zmluvy o pripojení v odbernom mieste so žiadateľom zaplatením pohľadávky žiadateľa.

16. Ak je Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste neúplná, Prevádzkovateľ ju odmietne (neakceptuje) a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia (neakceptovania). O dôvodoch odmietnutia Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste informuje Prevádzkovateľ žiadateľa najneskôr do 30 dní od doručenia Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste Prevádzkovateľovi.
17. Prevádzkovateľ môže odmietnuť Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste z dôvodu nedostatočnej kapacity Distribučnej sústavy alebo sústavy pre Žiadosťou o pripojenie v odbernom mieste požadované pripojenie. Za nedostatočnú kapacitu Distribučnej sústavy sa považuje aj to, ak na príslušnej časti Časti vymedzeného územia Prevádzkovateľa nie je Distribučná sústava vybudovaná. Pri odmietnutí Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste je Prevádzkovateľ povinný prihliadať na plnenie povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme a na ochranu práv ostatných odberateľov elektriny. Každé odmietnutie Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste musí byť Prevádzkovateľom odôvodnené. O dôvodoch odmietnutia Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste informuje Prevádzkovateľ žiadateľa najneskôr do 30 dní od doručenia Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste Prevádzkovateľovi.
18. Prevádzkovateľ odošle žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste v lehote 30 dní od doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste. Ak Prevádzkovateľ svojím stanoviskom k Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste neodmietne, v lehote 30 dní odo doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste odošle žiadateľovi zároveň návrh Zmluvy o pripojení v odbernom mieste (ďalej len „**Návrh Zmluvy o pripojení v odbernom mieste**“).
19. Ak nie je možné pripojiť Pripájané zariadenie v odbernom mieste do Distribučnej sústavy za podmienok uvedených v Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste, ale Pripájané zariadenie v odbernom mieste je možné pripojiť do Distribučnej sústavy s nižšou kapacitou ako bola požadovaná kapacita v Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste alebo je možné Pripájané zariadenie v odbernom mieste pripojiť do Distribučnej sústavy v inom mieste pripojenia ako bolo požadované v Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste, o nemožnosti pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy Prevádzkovateľ informuje žiadateľa spolu s možným riešením pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy a to tak, že Prevádzkovateľ odošle žiadateľovi Návrh Zmluvy o pripojení v odbernom mieste v súlade s odsekom 16 vyššie umožňujúci pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy. Ustanovenia tohto odseku nadobúdajú účinnosť dňa 01.01.2025.
20. Prevádzkovateľ je oprávnený Návrh Zmluvy o pripojení v odbernom mieste v odôvodnených prípadoch (napr. z dôvodu chýb, nedostatkov alebo iných nesprávností Návrhu Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste Prevádzkovateľom) odvolať aj pred uplynutím lehoty určenej Prevádzkovateľom na jeho prijatie uvedenej v Návrhu Zmluvy o pripojení v odbernom mieste alebo sprievodnom liste k Návrhu Zmluvy o pripojení v odbernom mieste. Prevádzkovateľ je povinný odvolať Návrh Zmluvy o pripojení v odbernom mieste odôvodniť.
21. Prijatím Návrh Zmluvy o pripojení v odbernom mieste žiadateľom je vo vzťahu k Pripájanému zariadeniu v odbernom mieste medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom uzatvorená Zmluva o pripojení v odbernom mieste.
22. Zmluva o pripojení v odbernom mieste sa uzatvára najmä v prípade:
 - a) pripojenia nového Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy,
 - b) opätovného pripojenia existujúceho Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy,
 - c) zmeny technických parametrov pripojenia do Distribučnej sústavy (napr. zmeny maximálnej rezervovanej kapacity),
 - d) zmeny napätovej úrovne pripojenia existujúceho Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy,
 - e) zmeny žiadateľa na odbernom mieste,
 - f) zániku Zmluvy o pripojení v odbernom mieste a jej nahradení novou Zmluvou o pripojení v odbernom mieste bez odpojenia v odbernom mieste od Distribučnej sústavy,
 - g) ak o uzatvorenie Zmluvy o pripojení v odbernom mieste požiada Prevádzkovateľa žiadateľ, ktorého Pripájané zariadenie v odbernom mieste je pripojené do Distribučnej sústavy, ktorý nemá s Prevádzkovateľom uzatvorenú písomnú Zmluvu o pripojení v odbernom mieste, v prípade ktorého na základe právnej fikcie uvedenej v Zákone o energetike platí, že jeho Pripájané zariadenie v odbernom mieste je pripojené do Distribučnej sústavy na základe zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy a vzťahujú sa na neho primerane práva a povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy podľa Zákona o energetike.

2.1.2 Lehoty na splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a lehota na pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy

1. Ak sa žiadateľ a Prevádzkovateľ nedohodnú v Zmluve o pripojení v odbernom mieste inak, je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa najneskôr v lehote

- 24 mesiacov odo dňa uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odbernom mieste.
2. Prevádzkovateľ je povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre Prevádzkovateľa v lehote uvedenej v Zmluve o pripojení v odbernom mieste. Ak v Zmluve o pripojení v odbernom mieste nie je dohodnutý začiatok plynutia takejto lehoty, v takom prípade táto lehota začína plynúť odo dňa nasledujúceho po zaplatení ceny za pripojenie žiadateľom a po tom, ako žiadateľ splní Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa, a to podľa toho, čo nastane neskôr.
 3. Lehota na splnenie Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre Prevádzkovateľa sa predlžuje o čas, po ktorý budú trvať nasledovné prekážky, ktoré bránia Prevádzkovateľovi v splnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre Prevádzkovateľa
 - a) omeškanie žiadateľa s plnením povinností žiadateľa uvedených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste a týchto obchodných podmienkach,
 - b) prekážka, ktorá nebola v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odbernom mieste známa, ktorá bráni Prevádzkovateľovi začať, alebo pokračovať v plnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre Prevádzkovateľa,
 - c) nepriaznivé poveternostné podmienky, ktoré bránia Prevádzkovateľovi začať, alebo pokračovať v plnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre Prevádzkovateľa-
 4. Za účelom zabezpečenia pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy v odbernom mieste, prístupu do distribučnej sústavy v odbernom mieste, distribúcie elektriny do odberného miesta a dodávky elektriny do odberného miesta, musí žiadateľ uzatvoriť s príslušnými účastníkmi trhu s elektrinou:
 - a) Zmluvu o pripojení v odbernom mieste,
 - b) zmluvu o združenej dodávke elektriny alebo (ak neuzatvára zmluvu o združenej dodávke elektriny) zmluvu o dodávke elektriny, zmluvu o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny a zmluvu o zúčtovaní odchýlky v prípade vlastnej zodpovednosti za odchýlku odberného miesta alebo zmluvu o prevzatí zodpovednosti za odchýlku v prípade prenesenej zodpovednosti za odchýlku odberného miesta(ďalej spoločne len „**Zmluvy pre odber elektriny**“).
 5. Žiadateľ je povinný uzatvoriť Zmluvy pre odber elektriny (s výnimkou Zmluvy o pripojení v odbernom mieste) najneskôr v lehote, v ktorej je povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa, nie však skôr ako Prevádzkovateľ doručí žiadateľovi písomné oznámenie Prevádzkovateľa, ktorým Prevádzkovateľ potvrdí žiadateľovi, že došlo k splneniu Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok pripojenia určených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa a splneniu Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok pripojenia určených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre Prevádzkovateľa (ďalej len „**Potvrdenie splnenia technických podmienok pripojenia**“).
 6. Prevádzkovateľ pripojí Pripájané zariadenie v odbernom mieste do Distribučnej sústavy do piatich pracovných dní po splnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok pripojenia určených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa, splnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok pripojenia určených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre Prevádzkovateľa a po splnení povinností žiadateľa uvedených v týchto obchodných podmienkach.
 7. Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky pripojenia určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre Prevádzkovateľa sú splnené zabezpečením potrebnej kapacity v Distribučnej sústave a vybudovaním alebo prípravou príslušných zariadení Distribučnej sústavy Prevádzkovateľom na pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste Prevádzkovateľom do Distribučnej sústavy v súlade s Technickými podmienkami Prevádzkovateľa a Zmluvou o pripojení v odbernom mieste. Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky pripojenia určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa sú splnené vybudovaním alebo prípravou Pripájaného zariadenia v odbernom mieste žiadateľom na pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste Prevádzkovateľom do Distribučnej sústavy v súlade s Technickými podmienkami Prevádzkovateľa a Zmluvou o pripojení v odbernom mieste a dorúčením príslušných dokladov potvrdzujúcich tieto skutočnosti uvedené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste.
 8. Obchodné podmienky pripojenia sú na strane žiadateľa splnené uzatvorením Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, úhradou ceny

za pripojenie v lehote splatnosti, uzatvorením Zmlúv pre odber elektriny a doručením žiadosti príslušného dodávateľa elektriny/ subjektu zúčtovania (i) o zaradenie odberného miesta žiadateľa do jeho bilančnej skupiny/distribučnej skupiny alebo (ii) o zmenu užívateľa na odbernom mieste žiadateľa, zaradeného do jeho bilančnej skupiny/distribučnej skupiny, na žiadateľa. Uzatvorenie Zmlúv pre odber elektriny je povinný žiadateľ Prevádzkovateľovi preukázať alebo druhá zmluvná strana týchto zmlúv Prevádzkovateľovi potvrdiť doručením požiadavky na pripojenie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy pre žiadateľa Prevádzkovateľovi.

- Po pripojení Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy sa žiadateľ stáva odberateľom elektriny v príslušnom odbernom mieste, a v prípade, ak je Pripájaným zariadením v odbernom mieste miestna distribučná sústava, prevádzkovateľom miestnej distribučnej sústavy s pripojením v takomto odbernom mieste. Keďže v týchto obchodných podmienkach sa používa výlučne pojem „žiadateľ“, pre vylúčenie pochybností sa po pripojení Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy rozumie pod pojmom „žiadateľ“ odberateľ elektriny alebo prevádzkovateľ miestnej distribučnej sústavy (ak je Pripájaným zariadením odbernom mieste zariadením miestnej distribučnej sústavy).

2.1.3 Zmluva o pripojení v odbernom mieste a jej obsahové náležitosti

- Zmluvou o pripojení v odbernom mieste sa zaväzuje Prevádzkovateľ zabezpečiť v Distribučnej sústave kapacitu na pripojenie v zmluvne dohodnutej výške a po splnení obchodných a technických podmienok pripojenia pripojiť k Distribučnej sústave Pripájané zariadenie v odbernom mieste a zabezpečiť dohodnutú kapacitu (maximálnu rezervovanú kapacitu) vo výške uvedenej v Zmluve o pripojení v odbernom mieste a žiadateľ sa zaväzuje uhradiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie stanovenú Prevádzkovateľom v súlade s príslušnými právnymi predpismi, príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správny aktom Úradu vykonateľným v čase doručenia úplnej žiadosti o pripojenie v odbernom mieste.
- Zmluva o pripojení v odbernom mieste obsahuje:
 - identifikačné údaje zmluvných strán,
 - hodnotu maximálnej rezervovanej kapacity, spôsob jej určenia a podmienky zmeny maximálnej rezervovanej kapacity,
 - technické podmienky pripojenia,
 - cenu a podmienky splatnosti ceny za pripojenie,
 - špecifikáciu pripojenia,
 - miesto pripojenia, identifikáciu odberného miesta a vymedzenie majetkových hraníc,
 - spôsob zabezpečenia merania odberu elektriny v odbernom mieste,
 - spôsob riešenia neplnenia zmluvných podmienok a sporov,
 - odstúpenie od zmluvy, trvanie zmluvy, ukončenie zmluvy a výpovedné lehoty,
 - poučenie o neoprávnenom odbere elektriny a sankcie za nedodržanie zmluvných podmienok,
 - sankcie za nedodržanie zmluvných podmienok a ich uplatňovanie,
 - poučenie o povinnosti Prevádzkovateľa súvisiace so štandardmi kvality vrátane ich vyhodnocovania.
- Technické podmienky pripojenia uvedené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste môžu obsahovať aj podmienky spolupráce a súčinnosti žiadateľa s Prevádzkovateľom pri zabezpečovaní potrebného rozvoja Distribučnej sústavy, jej rozšírenia a zabezpečenia potrebného zvýšenia jej kapacity.
- Časť obsahu Zmluvy o pripojení v odbernom mieste je možné určiť odkazom na tieto obchodné podmienky alebo Prevádzkový poriadok, príp. jeho príslušnú časť.
- Maximálna rezervovaná kapacita sa v Zmluve o pripojení v odbernom mieste určí v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu. Maximálnu rezervovanú kapacitu je možné zmeniť uzatvorením novej Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, príp. písomným dodatkom k uzatvorenej Zmluve o pripojení v odbernom mieste a splnením príslušných obchodných a technických podmienok pripojenia spojených s takouto zmenou. Maximálnu rezervovanú kapacitu nie je možné zmeniť (zvýšiť) v prípade nedostatku kapacity v Distribučnej sústave alebo sústave.

2.1.4 Cena za pripojenie, platobné a fakturačné podmienky a podmienky vrátenia ceny za pripojenie

- Žiadateľ je povinný uhradiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie stanovenú Prevádzkovateľom v súlade s príslušnými právnymi predpismi, príslušným cenovým rozhodnutím alebo iným príslušným správny aktom Úradu vo výške platnej v čase doručenia úplnej žiadosti o pripojenie v odbernom mieste.
- Cenník Prevádzkovateľa obsahujúci ceny za pripojenie, cenové rozhodnutia Úradu a príslušné správne akty Úradu sú uverejnené na

Webom sídle Prevádzkovateľa.

3. Náklady Prevádzkovateľa na pripojenie sú zahrnuté do výpočtu ceny za pripojenie. Ak sa podľa osobitného predpisu Úradu, ktorým sa vykonáva cenová regulácia cena za pripojenie v určitých prípadoch určuje Prevádzkovateľom vo výške skutočne vyvolaných nákladov Prevádzkovateľa na pripojenie, tieto náklady Prevádzkovateľ stanovuje ako súčet všetkých skutočných nákladov, ktoré Prevádzkovateľ vynaložil na príslušné pripojenie do Distribučnej sústavy.
4. Cena za pripojenie sa neuhrádza v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch.
5. Žiadateľ je povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie vo výške, na účet a s variabilným symbolom, ktoré sú uvedené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste, a to v lehote splatnosti 15 dní od účinnosti Zmluvy o pripojení v odbernom mieste. Za deň úhrady ceny za pripojenie sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Ustanovenia tohto odseku strácajú účinnosť uplynutím dňa 31.12.2024. Ustanovenia toho odseku sa však použijú v prípade Zmluvy o pripojení v odbernom mieste uzatvorenej do 31.12.2024. Ustanovenia toho odseku sa však naďalej použijú v prípade Zmluvy o pripojení v odbernom mieste uzatvorenej do 31.12.2024.
6. Žiadateľ je povinný v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste na napäťovej úrovni NN alebo VN zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie na základe faktúry vyhotovenej Prevádzkovateľom. Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa jej doručenia žiadateľovi. Žiadateľ je povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie na účet Prevádzkovateľa a s variabilným symbolom, ktoré sú uvedené na faktúre. Za deň úhrady ceny za pripojenie sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Ustanovenia tohto odseku nadobúdajú účinnosť dňa 01.01.2025 a použijú sa v prípade Zmluvy o pripojení v odbernom mieste uzatvorenej najskôr dňa 01.01.2025.
7. Žiadateľ je povinný v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste na napäťovej úrovni VVN zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie na základe faktúry vyhotovenej Prevádzkovateľom. Žiadateľ je povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie na účet Prevádzkovateľa a s variabilným symbolom, ktoré sú uvedené na faktúre. Za deň úhrady ceny za pripojenie sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Žiadateľ je povinný cenu za pripojenie zaplatiť Prevádzkovateľovi vo dvoch splátkach, a to nasledovne:
 - a) prvú splátku ceny za pripojenie, ktorá je vo výške 50% ceny za pripojenie, je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi v lehote splatnosti 14 dní odo dňa doručenia faktúry žiadateľovi,
 - b) druhú splátku ceny za pripojenie, ktorá je vo výške 50% ceny za pripojenie, je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi v lehote splatnosti 30 dní od doručenia potvrdenia Prevádzkovateľa potvrdzujúceho zabezpečenie a doručenie všetkých dokladov uvedených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste potrebných pre Prevádzkovateľa na výstavbu príslušných zariadení Distribučnej sústavy uvedených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste žiadateľom Prevádzkovateľovi, a v prípade, ak na základe Zmluvy o pripojení v odbernom mieste žiadateľ takéto doklady Prevádzkovateľovi nezabezpečuje a nedoručuje a takéto doklady si zabezpečuje Prevádzkovateľ sám, v lehote splatnosti 30 dní odo dňa doručenia výzvy Prevádzkovateľa na jej úhradu, pričom takúto výzvu je Prevádzkovateľ povinný odoslať žiadateľovi bez zbytočného odkladu od zabezpečenia si takýchto dokladov.Za deň úhrady ceny za pripojenie (jej splátky) sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie (jej splátky) pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Ustanovenia tohto odseku nadobúdajú účinnosť dňa 01.01.2025 a použijú sa v prípade Zmluvy o pripojení v odbernom mieste uzatvorenej najskôr dňa 01.01.2025.
8. Ak žiadateľ nezaplatí Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie (alebo jej splátku, ak sa cena za pripojenie platí v splátkach) v lehote splatnosti, Zmluva o pripojení v odbernom mieste zaniká, ak sa žiadateľ a Prevádzkovateľ nedohodnú inak.
9. Úhradou ceny za pripojenie alebo splátky ceny za pripojenie nevzniká žiadateľovi majetková účasť, spoluvlastnícke a ani iné právo k zariadeniu Distribučnej sústavy vybudovanému Prevádzkovateľom na základe Zmluvy o pripojení v odbernom mieste.
10. Žiadateľ má právo na vrátenie ceny za pripojenie, ktorú uhradil Prevádzkovateľovi na základe Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, iba v prípade zániku Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, ak k nemu dôjde:
 - a) v prípade, ak má žiadateľ v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odbernom mieste možnosť pripojiť sa do Distribučnej sústavy (Prevádzkovateľ má v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odbernom mieste za tým účelom vybudované zariadenia Distribučnej sústavy a dostatočnú kapacitu v Distribučnej sústave pre takéto pripojenie), najneskôr v lehote 30 kalendárnych dní odo dňa zaplatenia takejto ceny za pripojenie,
 - b) v prípade, ak nemá žiadateľ v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odbernom mieste možnosť pripojiť sa do Distribučnej

sústavy (Prevádzkovateľ nemá v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odbernom mieste za tým účelom vybudované zariadenia Distribučnej sústavy a dostatočnú kapacitu v Distribučnej sústave pre takéto pripojenie), keď Prevádzkovateľ ešte nezačal s prácami, ktoré sú potrebné pre zabezpečenie možnosti pripojenia žiadateľa do Distribučnej sústavy.

11. Žiadateľ je povinný dodržiavať maximálnu rezervovanú kapacitu. Pri prekročení maximálnej rezervovanej kapacity je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity. Žiadateľ zároveň zodpovedá za škodu, ktorá prekročením maximálnej rezervovanej kapacity vznikne Prevádzkovateľovi a tretím osobám.

2.1.5 Trvanie Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, jej zmena a ukončenie

1. Zmluva o pripojení v odbernom mieste sa uzatvára na dobu neurčitú, ak sa Prevádzkovateľ a žiadateľ nedohodnú v Zmluve o pripojení v odbernom mieste inak.
2. Zmluvu o pripojení v odbernom mieste je možné zrušiť iba písomne; tým nie sú dotknuté ustanovenia týchto obchodných podmienok, podľa ktorých Zmluva o pripojení v odbernom mieste zaniká, ak nastanú príslušné právne skutočnosti uvedené v týchto obchodných podmienkach, s ktorými je spojený zánik Zmluvy o pripojení v odbernom mieste.
3. Zmluvu o pripojení v odbernom mieste možno meniť alebo dopĺňať len písomnými dodatkami uzatvorenými medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom alebo uzatvorením novej Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, ktorá v celom rozsahu nahradí pôvodnú Zmluvu o pripojení v odbernom mieste.
4. Žiadateľ nemôže postúpiť alebo previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy o pripojení v odbernom mieste ako celok alebo ich časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Prevádzkovateľa.
5. Zmluva o pripojení v odbernom mieste zaniká:
 - a) ak bola Zmluva o pripojení v odbernom mieste uzatvorená na dobu určitú, uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená,
 - b) zánikom zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny uzatvorenej pre odberné miesto uvedené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste, ak nie je pre odberné miesto uvedené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste zároveň kontinuálne uzatvorená so žiadateľom nová zmluva o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny,
 - c) vyradením odberného miesta z príslušnej bilančnej skupiny, ak nedôjde zároveň ku kontinuálnemu zaradeniu odberného miesta do inej alebo tej istej bilančnej skupiny,
 - d) vyradením odberného miesta z príslušnej distribučnej skupiny odberných miest dodávateľa elektriny, ak nedôjde zároveň ku kontinuálnemu zaradeniu odberného miesta do inej alebo tej istej distribučnej skupiny odberných miest dodávateľa elektriny,
 - e) zmenou žiadateľa na odbernom mieste uvedenom v Zmluve o pripojení v odbernom mieste, ak zmena žiadateľa na odbernom mieste uvedenom v Zmluve o pripojení v odbernom mieste nedôjde v dôsledku postúpenia všetkých práv a povinností žiadateľa zo Zmluvy o pripojení v odbernom mieste alebo v dôsledku iného zmluvného alebo zákonného právneho nástupníctva žiadateľa vo vzťahu k Zmluve o pripojení v odbernom mieste, vrátane zlúčenia, splynutia, rozdelenia, prevodu podniku alebo časti podniku,
 - f) ak žiadateľ nezaplatí Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie v lehote splatnosti, alebo ak žiadateľ nezaplatí Prevádzkovateľovi splátku ceny za pripojenie (ak žiadateľ uhrádza Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie podľa tohto Prevádzkového poriadku v splátkach) v lehote splatnosti, ak sa žiadateľ a Prevádzkovateľ nedohodnú inak,
 - g) uplynutím lehoty, v ktorej je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa, ak žiadateľ v uvedenej lehote nesplní Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa,
 - h) uplynutím lehoty, v ktorej je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa, ak žiadateľ v uvedenej lehote neuzatvorí Zmluvy pre odber elektriny (s výnimkou Zmluvy o pripojení v odbernom mieste),
 - i) uplynutím lehoty, v ktorej je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa, ak v uvedenej lehote nebude Prevádzkovateľovi doručená žiadosť príslušného dodávateľa elektriny/subjektu zúčtovania (i) o zaradenie odberného miesta žiadateľa do jeho bilančnej skupiny/ distribučnej skupiny alebo (ii) o zmenu užívateľa na odbernom mieste žiadateľa, zaradeného do jeho bilančnej skupiny/ distribučnej skupiny, na žiadateľa,
 - j) ak žiadateľ v prípade Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odbernom mieste nedoručí Prevádzkovateľovi Osvedčenie na výstavbu (právoplatné rozhodnutie Ministerstva o jeho vydaní) najneskôr v lehote jedného roka odo dňa účinnosti Zmluvy o pripojení v odbernom mieste,

- k) písomným odstúpením Prevádzkovateľa,
 - l) písomným odstúpením žiadateľa,
 - m) písomnou výpoveďou Prevádzkovateľa,
 - n) písomnou výpoveďou žiadateľa,
 - o) písomnou dohodou Prevádzkovateľa a žiadateľa.
6. Prevádzkovateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy o pripojení v odbernom mieste:
- a) ak žiadateľ poruší povinnosť uvedenú v Zmluve o pripojení v odbernom mieste týchto obchodných podmienkach alebo svoju povinnosť vyplývajúcu z príslušných právnych predpisov, technických predpisov, technických noriem, Technických podmienok Prevádzkovateľa, Prevádzkového poriadku týkajúcu sa alebo súvisiacu s právnym vzťahom založeným Zmluvou o pripojení v odbernom mieste, ak k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Prevádzkovateľa,
 - b) v prípade zistenia neoprávneného odberu elektriny v odbernom mieste alebo v prípade zistenia neoprávneného dodávania elektriny do Distribučnej sústavy,
 - c) ak je Pripájané zariadenie v odbernom mieste technicky nevyhovujúce alebo sa považuje na základe právnej domnienky uvedenej v Zákone o energetike za technicky nevyhovujúce,
 - d) v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch.
7. Prevádzkovateľ má právo žiadateľa písomne vyzvať na preukázanie, že žiadateľ:
- a) je vlastníkom Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, správcom Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, alebo osobou, ktorá má právo užívať Pripájané zariadenie v odbernom mieste (bez ohľadu na právny titul takéhoto užívacieho práva),
 - b) je vlastníkom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste, zriadené, správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste, zriadené, alebo osobou, ktorá má právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v odbernom mieste, zriadené.
- Ak žiadateľ vyššie uvedené skutočnosti, na preukázanie ktorých ho Prevádzkovateľ vyzval písomnou výzvou Prevádzkovateľovi nepreukáže v lehote 14 dní od doručenia písomnej výzvy Prevádzkovateľa, má Prevádzkovateľ právo od Zmluvy o pripojení v odbernom mieste odstúpiť.
8. Žiadateľ má právo odstúpiť od Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, ak Prevádzkovateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú Zmluve o pripojení v odbernom mieste a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve žiadateľa v lehote uvedenej v takejto výzve, ktorá nesmie byť kratšia ako 30 dní.
9. Žiadateľ je po pripojení Pripájaného zariadenia v odbernom mieste oprávnený Zmluvu o pripojení v odbernom mieste 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 žiadateľa doručená Prevádzkovateľovi.
10. Prevádzkovateľ je oprávnený Zmluvu o pripojení v odbernom mieste vypovedať ak:
- a) k uzatvoreniu Zmluvy o pripojení v odbernom mieste došlo nedopatrením z dôvodu nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o pripojenie v odbernom mieste Prevádzkovateľom,
 - b) Zmluva o pripojení v odbernom mieste obsahuje chyby, nedostatky alebo iné nesprávnosti (napr. nesprávnu cenu za pripojenie, nesprávne technické podmienky pripojenie - napr. nesprávnu napätovú úroveň pripojenia do Distribučnej sústavy),
 - c) Zmluvu o pripojení v odbernom mieste je potrebné zosúladiť s neskôr prijatými príslušnými právnymi predpismi.
- Výpovedná lehota je 1 mesiac. Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď Prevádzkovateľa doručená žiadateľovi Spolu s výpoveďou Zmluvy o pripojení v odbernom mieste podľa ods. 10 písm. b) a písm. c) vyššie, je Prevádzkovateľ povinný zaslať žiadateľovi vo vzťahu k príslušnému odbernému miestu návrh novej Zmluvy o pripojení v odbernom mieste.
11. Po zániku Zmluvy o pripojení v odbernom mieste je žiadateľ povinný umožniť Prevádzkovateľovi vykonať všetky úkony súvisiace s odpojením Pripájaného zariadenia v odbernom mieste od Distribučnej sústavy, vrátane odobratia určeného meradla a zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch.

2.1.6 Práva a povinnosti žiadateľa

1. Žiadateľ je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi všetku súčinnosť nevyhnutnú pre zabezpečenie pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy. Žiadateľ je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi všetky potrebné podklady, dokumenty

a informácie, nevyhnutne potrebné pre vybudovanie príslušného zariadenia Distribučnej sústavy a jeho uvedenie do prevádzky a pre vykonanie s tým spojenej inžinierskej a realizačnej činnosti.

2. Žiadateľ je povinný udržiavať Pripájané zariadenie v odbornom mieste v technicky zodpovedajúcom stave a poskytovať na požiadanie Prevádzkovateľa Prevádzkovateľovi v lehote do 90 dní odo dňa vyžiadania technické údaje a správy z odbornej prehliadky a z odbornej skúšky.
3. Žiadateľ nesmie odoberať elektrinu z Distribučnej sústavy a ani dodávať elektrinu do Distribučnej sústavy spôsobom, ktorý napĺňa znaky neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy.
4. Ak chce žiadateľ Pripájaným zariadením v odbornom mieste, ktoré je pripojené do Distribučnej sústavy priamo alebo prostredníctvom jednej alebo viac miestnych distribučných sústav, začať poskytovať podporné služby, môže poskytovať podporné služby len na základe vopred vydaného súhlasu Prevádzkovateľa. Prevádzkovateľ takýto súhlas žiadateľovi vydá, ak poskytovaním podporných služieb Pripájaným zariadením v odbornom mieste nebude ohrozená bezpečnosť, spoľahlivosť, efektívnosť a účinnosť prevádzky Distribučnej sústavy, prevádzkyschopnosť Distribučnej sústavy, kvalita elektriny v Distribučnej sústave, život, zdravie a majetok osôb a životné prostredie a ani iným spôsobom nebude ohrozená Distribučná sústava a jej prevádzka. Žiadateľ je povinný požiadať Prevádzkovateľa o vydanie takéhoto súhlasu písomnou žiadosťou, ktorá musí obsahovať identifikáciu žiadateľa, odborného miesta, Pripájaného zariadenia v odbornom mieste a príslušnej podpornej služby. Prevádzkovateľ má právo požadovať od žiadateľa poskytnutie ďalších informácií a dokladov potrebných pre posúdenie žiadosti. Prevádzkovateľ odošle stanovisko k žiadosti žiadateľa v lehote 60 dní od doručenia úplnej žiadosti, resp. odo dňa doručenia poslednej Prevádzkovateľom požadovanej informácie a dokladu.

2.1.7 Práva a povinnosti Prevádzkovateľa

1. Napätovú úroveň pripojenia Pripájaného zariadenia v odbornom mieste určuje Prevádzkovateľ v súlade s Technickými podmienkami Prevádzkovateľa.
2. Pripojenie na napätovej úrovni NN je možné iba ak je Prevádzkovateľ vlastníkom zariadení zabezpečujúcich transformáciu napätia na nízke napätie alebo má k takýmto zariadeniam užívacie právo.
3. Pripojenie na napätovej úrovni VN je možné iba ak je žiadateľ vlastníkom zariadení zabezpečujúcich transformáciu napätia na nízke napätie alebo má k takýmto zariadeniam užívacie právo.
4. Pripojenie na napätovej úrovni VVN je možné iba ak je žiadateľ vlastníkom zariadení zabezpečujúcich transformáciu napätia na vysoké napätie alebo má k takýmto zariadeniam užívacie právo.
5. Deliace miesto medzi zariadením Distribučnej sústavy a Pripájaným zariadením v odbornom mieste určí Prevádzkovateľ v Zmluve o pripojení v odbornom mieste.
6. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať štandardy kvality, sledovať, evidovať a vyhodnocovať štandardy kvality a uverejňovať a archívovať údaje o štandardoch kvality, a to v súlade s Vyhláškou č. 236/2016 Z.z... Ak Prevádzkovateľ nedodrží štandardy kvality a toto nedodržanie preukázateľne nastalo, je povinný uhradiť žiadateľovi kompenzačnú platbu podľa Vyhlášky č. 236/2016 Z.z.. Vyhodnocovanie štandardov kvality Prevádzkovateľ zverejňuje na Webovom sídle Prevádzkovateľa.

2.1.8 Požiadavky na meranie v mieste pripojenia

1. Prevádzkovateľ zabezpečuje meranie v odbornom mieste v súlade s Prevádzkovým poriadkom, Technickými podmienkami Prevádzkovateľa a Pravidlami pre prevádzkovanie a montáž merania elektrickej energie zverejnenými na Webovom sídle Prevádzkovateľa.

2.1.9 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky

1. Prevádzkovateľ a žiadateľ sa zaväzujú navzájom sa bezodkladne informovať o skutočnostiach, ktoré by mohli viesť ku škode a na jej odvrátenie primerane zakročiť. Prevádzkovateľ a žiadateľ sa zaväzujú počínať si tak, aby k škode nedošlo.
2. Ak Prevádzkovateľ alebo žiadateľ spôsobia porušením svojich povinností škodu, sú ju povinní nahradiť, a to v preukázanej výške.
3. Prevádzkovateľ je oprávnený zabezpečiť plnenie povinností žiadateľa v Zmluve o pripojení v odbornom mieste, a to najmä zmluvnou pokutou. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok Prevádzkovateľa na náhradu škody, pričom Prevádzkovateľ je oprávnený domáhať sa aj náhrady škody presahujúcej zmluvnú pokutu.
4. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom vykonania pripojenia žiadateľa do Distribučnej sústavy a úkonov s tým spojených alebo vykonania úkonov vyvolaných žiadateľom (napr. zmenou technických podmienok pripojenia, zmenou technických parametrov existujúceho Pripájaného zariadenia v odbornom mieste, atď.) a Prevádzkovateľ pripojenie a úkony s tým spojené alebo úkony vyvolané žiadateľom nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu nesplnenia technických podmienok pripojenia), je

- Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
5. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom vykonania úkonov Prevádzkovateľa požadovaných žiadateľom alebo úkonov Prevádzkovateľa, ktoré Prevádzkovateľ vykonáva pri plnení svojich povinností a Prevádzkovateľ takéto úkony nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu zabránenia alebo neumožnenia potrebného prístupu), je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
 6. Ak Prevádzkovateľ zistí, že žiadateľom nahlásená porucha nie je na zariadení Distribučnej sústavy, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
 7. Ak Prevádzkovateľ na odbernom mieste prerušil prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny z dôvodu na strane žiadateľa a žiadateľ žiada Prevádzkovateľa o obnovenie prístupu do Distribučnej sústavy a distribúcie elektriny do odberného miesta, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za znovupripojenie podľa Cenníka služieb PDS.
 8. V prípade neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy je žiadateľ povinný uhradiť Prevádzkovateľovi poplatok za zistenie a odstránenie neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy vo výške podľa Cenníka služieb PDS.

2.1.10 Spôsoby riešenia sporov

1. Prevádzkovateľ a žiadateľ vynaložia všetko úsilie, aby prípadné spory vyplývajúce zo Zmluvy o pripojení v odbernom mieste alebo spory týkajúce sa pripojenia do Distribučnej sústavy boli prednostne vyriešené ich vzájomnou dohodou. Ak sa dohodu nepodarí dosiahnuť, sú oprávnení predložiť spor na vyriešenie príslušnému súdu Slovenskej republiky alebo za podmienok uvedených v Zákone o regulácii Úradu alebo za podmienok uvedených v Zákone o ARS príslušnému subjektu alternatívneho riešenia sporov.

2.1.11 Záverečné ustanovenia

1. Prevádzkovateľ spracúva osobné údaje, ak je to nevyhnutné na plnenie Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, 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. 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 Zmluve o pripojení v odbernom mieste a dostupných v aktuálnom znení tiež na Webovom sídle Prevádzkovateľa www.zsdis.sk/gdpr (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Informácie o ochrane údajov**“). Žiadateľ svojím podpisom na Zmluve o pripojení v odbernom mieste potvrdzuje, že sa s Informáciami o ochrane údajov oboznámil.
2. Ustanovenia Zmluvy o pripojení v odbernom mieste sú oddeliteľné. Ak sa počas trvania zmluvného vzťahu stane akékoľvek ustanovenie Zmluvy o pripojení v odbernom mieste (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 o pripojení v odbernom mieste 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 o pripojení v odbernom mieste a zábery zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.
3. Žiadateľ je oprávnený reklamovať plnenie Prevádzkovateľa podľa tejto Zmluvy o pripojení v odbernom mieste v mieste, spôsobom a v lehotách uvedených v Prevádzkovom poriadku.
4. Zmena identifikačných údajov zmluvných strán, zmena útvaru zodpovedného za uzatvorenie a plnenie Zmluvy o pripojení v odbernom mieste, zmena doručovacej adresy, zmena bankového účtu zmluvných strán, alebo zmena kontaktných osôb sa nebudú považovať za zmeny vyžadujúce uzatvorenie dodatku k Zmluve o pripojení v odbernom mieste. Zmluvná strana dotknutá takouto zmenou je povinná zmeny týchto údajov písomne oznámiť druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 10 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 Zmluvy o pripojení v odbernom mieste.

2.2 Obchodné podmienky k zmluve o pripojení do distribučnej sústavy uzatvárajúcej vo vzťahu k odovzdávaciemu miestu

2.2.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy

1. Požiadať Prevádzkovateľa o pripojenie zariadenia na výrobu elektriny, zariadenia na uskladňovanie elektriny a iného elektroenergetického zariadenia v odovzdávacom mieste a elektroenergetického zariadenia, ktoré slúži na ich pripojenie do Distribučnej sústavy (napr. elektrickej prípojky) (ďalej spoločne len „**Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste**“) do

Distribučnej sústavy a zmenu technických parametrov pripojenia do Distribučnej sústavy (napr. zmenu maximálnej rezervovanej kapacity) môže:

- a) vlastník Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste,
 - b) správca Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, alebo
 - c) iná osoba, ktorá má právo užívať Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste.
2. Požiadateľ Prevádzkovateľa o pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré ešte neexistuje do Distribučnej sústavy môže:
- a) vlastník nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste zriadené,
 - b) správca nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste zriadené,
 - c) osoba, ktorá má právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste zriadené za účelom umiestnenia a prevádzkovania Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, alebo
 - d) osoba, ktorá bude mať na základe dohody s vlastníkom/správcou nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste zriadené, za účelom umiestnenia a prevádzkovania Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, a to najneskôr v deň pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy.
3. Žiadosť o pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy a o zmenu technických parametrov pripojenia do Distribučnej sústavy, ktorú je žiadateľ povinný použiť (ďalej len „**Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste**“) musí obsahovať minimálne nasledovné náležitosti:
- a) dôvod podania Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste,
 - b) identifikačné údaje žiadateľa, a to názov, sídlo a identifikačné číslo, ak ide o právnickú osobu, obchodné meno, miesto podnikania a identifikačné číslo, ak ide o fyzickú osobu – podnikateľa, a meno, priezvisko, bydlisko a dátum narodenia, ak ide o fyzickú osobu, kontaktné údaje žiadateľa – telefónne číslo a emailovú adresu,
 - c) špecifikáciu miesta umiestnenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste,
 - d) požadované technické parametre pripojenia do Distribučnej sústavy,
 - e) vyhlásenie žiadateľa podľa odseku 5 a 6 nižšie,
 - f) prílohy, ktorých aktuálny zoznam a forma sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa,
 - g) dátum a podpis žiadateľa.
- V odôvodnených prípadoch môže Prevádzkovateľ požiadať žiadateľa o vysvetlenia, ďalšie doklady a informácie, ktoré sú pre Prevádzkovateľa nevyhnutné pre posúdenie Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste. Žiadateľ je povinný takéto vysvetlenia, ďalšie doklady a informácie Prevádzkovateľovi bezodkladne poskytnúť, pričom do ich poskytnutia lehota na odoslanie/zaslanie/ oznámenie písomného stanoviska k Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste neplynie. Ak Žiadateľ takéto vysvetlenia, doklady a informácie Prevádzkovateľovi v Prevádzkovateľom určenej lehote neposkytne, Prevádzkovateľ Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste odmietne a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia.
4. Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste je v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je malým zdrojom, žiadosťou o stanovisko k rezervovanej kapacite na pripojenie malého zdroja. Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste je v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je lokálnym zdrojom, žiadosťou o stanovisko k rezervovanej kapacite na pripojenie lokálneho zdroja. Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste je žiadosťou o uzatvorenie zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy pre pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy (ďalej len „**Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste**“). V prípade Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste podávanej v písomnej podobe, je takúto Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste možné podať výlučne na tlačive určenom Prevádzkovateľom. V prípade Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste podávanej v elektronickej podobe, je takúto Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste možné podať výlučne prostredníctvom elektronického formulára na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
5. Ak Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste v čase podania Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste už existuje, je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľovi vyhlásiť a na Žiadosť Prevádzkovateľa

Prevádzkovateľovi aj preukázať, že:

- a) je vlastníkom Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste,
 - b) je správcom Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, alebo
 - c) je osobou, ktorá má právo užívať Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste, inak je Prevádzkovateľ oprávnený Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste odmietnuť.
6. Ak Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste v čase podania Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste ešte neexistuje, je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľovi vyhlásiť, a v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré patrí medzi zariadenia, na ktoré sa vzťahuje rozvrhnutie voľnej kapacity pripojenia do sústavy vykonané prevádzkovateľom prenosovej sústavy, aj preukázať, že:
- a) je vlastníkom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste zriadené, ktorej plocha je dostatočná na umiestnenie a prevádzkovanie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste,
 - b) je správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste zriadené, ktorej plocha je dostatočná na umiestnenie a prevádzkovanie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste,
 - c) je osobou, ktorá má právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste zriadené, ktorej plocha je dostatočná na umiestnenie a prevádzkovanie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, za účelom umiestnenia a prevádzkovania Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste (ak je právnym titulom zmluva s vlastníkom/správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) alebo stavby v/na, na ktorej bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste umiestnené a prevádzkované alebo ich iný právny úkon, ich podpisy musia byť úradne osvedčené), alebo
 - d) je osobou, ktorá bude mať na základe dohody s vlastníkom/správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste zriadené, ktorej plocha je dostatočná na umiestnenie a prevádzkovanie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, za účelom umiestnenia a prevádzkovania Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, a to najneskôr v deň pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy (podpisy takéhoto vlastníka/správca musia byť na takejto dohode úradne osvedčené),
- inak je Prevádzkovateľ oprávnený Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste odmietnuť; to naplatí v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste iného, ako je samotné zariadenie na výrobu elektriny a zariadenie na uskladňovanie elektriny (napr. elektrická prípojka, elektrická skriňa, trafostanica, a pod.), ktorých umiestnenie nie je žiadateľovi v čase podania Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste známe. V prípade zariadenia na výrobu elektriny zo slnečnej energie platí, že na jeho výkon podľa štítkového údajá takéhoto zariadenia na výrobu elektriny uvedeného výrobcem takéhoto zariadenia na výrobu elektriny vo výške 1 MW je potrebná plocha najmenej 10 000 m² a v prípade jeho umiestnenia na strešnej konštrukcii alebo na vodnej ploche je potrebná plocha najmenej 5000m², pričom táto plocha sa považuje v zmysle vyššie uvedeného za dostatočnú.
7. Ak Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste v čase podania Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste ešte neexistuje a je ho možné podľa § 12 ods. 2 Zákona o energetike stavať iba na základe osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia vydaného Ministerstvom (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Osvedčenie na výstavbu**“), je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie v odovzdávacom mieste požiadať Prevádzkovateľa o stanovisko podľa § 12 ods. 5 písm. a) a ods. 6 Zákona o energetike (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu**“) vo vzťahu k takémuto Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste (ďalej len „**Osvedčované Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste**“); to neplatí, ak žiadateľ spolu so Žiadosťou o pripojenie v odovzdávacom mieste doručí Prevádzkovateľovi už aj platné Osvedčenie na výstavbu týkajúce sa Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste. Aktuálne informácie o náležitostiach žiadosti o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu, jej prílohách a spôsobe jej podania, sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa. Povinnosť žiadateľa spolu so Žiadosťou o pripojenie v odovzdávacom mieste požiadať Prevádzkovateľa o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu vo vzťahu Osvedčovanému Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste podľa tohto odseku nadobúda účinnosť dňa 01.03.2024.
8. Prevádzkovateľ postupuje pri vydávaní Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu transparentne a nediskriminačne.

- Prevádzkovateľa pri vydávaní Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu posudzuje to, či Osvedčované Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste svojim umiestnením, spôsobom pripojenia do Distribučnej sústavy a predpokladaným vplyvom na Distribučnú sústavu z hľadiska bezpečnosti a spoľahlivosti, nebude negatívne ovplyvňovať Distribučnú sústavu a práva a oprávnené záujmy Prevádzkovateľa ako prevádzkovateľa distribučnej sústavy. Ak je Osvedčovaným Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste zariadenie na distribúciu elektriny, Prevádzkovateľ pri vydávaní Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu posudzuje okrem toho najmä to, či je v záujmovej oblasti vybudovaná Distribučná sústava, ktorej kapacita nie je úplne využitá, a ktorá pokrýva potreby predpokladané v investičnom zámere týkajúcom sa Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, a či podľa plánu rozvoja Distribučnej sústavy Prevádzkovateľ plánuje v záujmovej oblasti vybudovať Distribučnú sústavu, ktorá pokryje potreby predpokladané v investičnom zámere týkajúcom sa Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste.
9. Ak je Žiadosť o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu neúplná, alebo ak je žiadosť o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu neurčitá alebo nezrozumiteľná v dôsledku čoho ju nie je možné vyhodnotiť, Prevádzkovateľ ju odmietne a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia.
 10. Žiadateľ je povinný na žiadosť Prevádzkovateľa poskytnúť Prevádzkovateľovi potrebné vysvetlenia, doklady a informácie, ktoré sú pre Prevádzkovateľa nevyhnutné pre vydanie Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu. Ak Žiadateľ takéto vysvetlenia, doklady a informácie Prevádzkovateľovi v Prevádzkovateľom určenej lehote neposkytne, Prevádzkovateľ Žiadosť o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu odmietne a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia.
 11. Ak Prevádzkovateľ Žiadosť o Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu odmietne, alebo ak Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu nie je kladné, Prevádzkovateľ Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste odmietne (neakceptuje).
 12. Ak Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu nie je kladné, Prevádzkovateľ môže žiadateľa v takomto Stanovisku pre vydanie Osvedčenia na výstavbu zároveň informovať o akceptovateľných parametroch Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, v prípade ktorých by bolo Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu kladné. Žiadateľ na základe takejto informácie môže prehodnotiť svoj investičný zámer výstavby Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste a požiadať Prevádzkovateľa o vydanie nového Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu vo vzťahu k Osvedčovanému Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste s akceptovateľnými parametrami.
 13. V prípade Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste je žiadateľ povinný Prevádzkovateľovi doručiť Osvedčenie na výstavbu (právoplatné rozhodnutie Ministerstva o jeho vydaní), právoplatné rozhodnutie Ministerstva o zastavení konania o vydanie Osvedčenia na výstavbu a právoplatné rozhodnutie Ministerstva o zamietnutí žiadosti žiadateľa o vydanie Osvedčenia na výstavbu, a to do 10 dní od právoplatnosti takýchto rozhodnutí Ministerstva.
 14. Žiadateľ nie je oprávnený požiadať Prevádzkovateľa o stanovisko k umiestneniu a výstavbe Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste pre potreby územného a stavebného konania pred doručením Osvedčenia na výstavbu (právoplatného rozhodnutia Ministerstva o jeho vydaní) Prevádzkovateľovi. Ak takúto žiadosť žiadateľ napriek tomu Prevádzkovateľovi doručí, Prevádzkovateľ je ju oprávnený ako predčasnú odmietnuť.
 15. Ak žiadateľ žiada Žiadosťou o pripojenie v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľa o pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy prostredníctvom odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia tretej osoby (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Cudzie zariadenie**“), je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľovi preukázať, že je osobou, ktorá má právo užívať Cudzie zariadenie, inak je Prevádzkovateľ oprávnený Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste odmietnuť a vrátiť ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia. Užívateľom Cudzieho zariadenia je v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy prostredníctvom Cudzieho zariadenia výlučne žiadateľ (nie Prevádzkovateľ). Nároky vlastníka Cudzieho zariadenia na úhradu odplaty za užívanie Cudzieho zariadenia žiadateľom je povinný uspokojovať žiadateľ úhradou príslušnej odplaty za užívanie Cudzieho zariadenia jeho vlastníkovi. Deliacim miesto medzi Distribučnou sústavou a Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste je v prípade takéhoto pripojenia majetkové rozohranie medzi Distribučnou sústavou a Cudzím zariadením. Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste je možné pripojiť do Distribučnej sústavy výlučne na napäťovej úrovni, na akej je do Distribučnej sústavy pripojené Cudzie zariadenie. Prevádzkovateľ nezodpovedá za škodu, ktorá vznikne žiadateľovi v dôsledku poruchy, odpojenia, alebo iného stavu, či pôsobenia Cudzieho zariadenia.
 16. Ak Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje Prevádzkovateľ pohľadávku po lehote splatnosti, môže Prevádzkovateľ podmieniť uzatvorenie Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste so žiadateľom zaplatením

pohľadávky žiadateľa.

17. Ak je Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste neúplná, Prevádzkovateľ ju odmietne (neakceptuje) a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia (neakceptovania). O dôvodoch odmietnutia Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste informuje Prevádzkovateľ žiadateľa najneskôr do 30 dní (10 pracovných dní v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je malým zdrojom a 15 pracovných dní v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je lokálny zdroj) od doručenia Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľovi.
18. Prevádzkovateľ môže odmietnuť Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste z dôvodu nedostatočnej kapacity Distribučnej sústavy alebo sústavy pre Žiadosťou o pripojenie v odovzdávacom mieste požadované pripojenie. Za nedostatočnú kapacitu Distribučnej sústavy sa považuje aj to, ak na príslušnej časti Časti vymedzeného územia Prevádzkovateľa nie je Distribučná sústava vybudovaná. Pri odmietnutí Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste je Prevádzkovateľ povinný prihliadať na plnenie povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme a na ochranu práv ostatných odberateľov elektriny. Každé odmietnutie Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste musí byť Prevádzkovateľom odôvodnené. O dôvodoch odmietnutia Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste informuje Prevádzkovateľ žiadateľa najneskôr do 30 dní (10 pracovných dní v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je malým zdrojom a 15 pracovných dní v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je lokálny zdroj) od doručenia Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľovi.
19. Prevádzkovateľ odošle žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste v lehote 30 dní od doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste. Ak je Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste malým zdrojom, Prevádzkovateľ zašle žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste v lehote 10 pracovných dní od doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste. Ak je Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste lokálnym zdrojom, Prevádzkovateľ oznámi žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste v lehote 15 pracovných dní od doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste. Stanovisko k Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste je v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je malým zdrojom stanoviskom k rezervovanej kapacite na pripojenie malého zdroja a v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je lokálnym zdrojom, stanoviskom k rezervovanej kapacite na pripojenie lokálneho zdroja (ďalej spoločne len „**Stanovisko ku kapacite**“), ktoré platí po dobu uvedenú v Zákone o OZE a KVET (ďalej len „**Doba platnosti Stanoviska ku kapacite**“). Ak Prevádzkovateľ svojim stanoviskom k Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste neodmietne, v lehote 30 dní (10 pracovných dní, ak je Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste malým zdrojom a 15 pracovných dní ak je Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste lokálnym zdrojom) odo doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste odošle žiadateľovi zároveň návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste (ďalej len „**Návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste**“). Návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste podpísaný Prevádzkovateľom predstavuje v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je malým zdrojom alebo lokálnym zdrojom, kladné Stanovisko ku kapacite.
20. Ak nie je možné pripojiť Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy za podmienok uvedených v Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste, ale Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste je možné pripojiť do Distribučnej sústavy s nižšou kapacitou ako bola požadovaná kapacita v Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste alebo je možné Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste pripojiť do Distribučnej sústavy v inom mieste pripojenia ako bolo požadované v Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste, o nemožnosti pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy Prevádzkovateľ informuje žiadateľa spolu s možným riešením pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy a to tak, že Prevádzkovateľ odošle žiadateľovi Návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste v súlade s odsekom 19 vyššie umožňujúci pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy. Ustanovenia tohto odseku nadobúdajú účinnosť dňa 01.01.2025.
21. Stanovisko Prevádzkovateľa k Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste a Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu vychádza z výsledkov Prevádzkovateľom vykonaných výpočtov a analýz.
22. Ak Stanovisko Prevádzkovateľa k Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste nie je kladné, Prevádzkovateľ môže žiadateľa v takomto stanovisku zároveň informovať o akceptovateľných parametroch Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste a mieste jeho pripojenia do Distribučnej sústavy, v prípade ktorých by bolo stanovisko Prevádzkovateľa k Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste kladné. Žiadateľ na základe takejto informácie môže prehodnotiť svoj zámer a požiadať Prevádzkovateľa o pripojenie novou Žiadosťou o pripojenie v odovzdávacom mieste vo vzťahu k Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste s akceptovateľnými

- parametrami a miestom jeho pripojenia do Distribučnej sústavy.
23. Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste nie je žiadateľ oprávnený meniť. Ak má žiadateľ záujem o zmenu skutočností uvedených v Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste, musí za tým účelom podať novú Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste. Podaním novej Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste, pôvodná Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste zaniká. Podaním novej Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste začne odo dňa nasledujúceho po dni jej doručenia Prevádzkovateľovi plynúť nová lehota na odoslanie/zaslanie/oznámenie stanoviska Prevádzkovateľa k takejto novej Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste.
 24. V prípade kladného Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu odošle Prevádzkovateľ takéto Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu žiadateľovi spolu s Návrhom Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste.
 25. V prípade kladného Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu Prevádzkovateľ v Návrhu Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste určí technické podmienky pre žiadateľa a technické podmienky pre Prevádzkovateľa.
 26. Prevádzkovateľ je oprávnený Návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste v odôvodnených prípadoch (napr. z dôvodu chýb, nedostatkov alebo iných nesprávností Návrhu Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľom) odvolať aj pred uplynutím lehoty určenej Prevádzkovateľom na jeho prijatie uvedenej v Návrhu Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste alebo spríevodnom liste k Návrhu Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste. Prevádzkovateľ je povinný odvolanie Návrhu Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste odôvodniť.
 27. Prijatím Návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste žiadateľom je vo vzťahu k Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom uzatvorená Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste.
 28. Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste sa uzatvára najmä v prípade:
 - a) pripojenia nového Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy,
 - b) opätovného pripojenia existujúceho Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy,
 - c) zmeny technických parametrov pripojenia do Distribučnej sústavy (napr. zmeny maximálnej rezervovanej kapacity),
 - d) zmeny napätovej úrovne pripojenia existujúceho Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy,
 - e) zmeny žiadateľa na odovzdávacom mieste,
 - f) zániku Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste a jej nahradení novou Zmluvou o pripojení v odovzdávacom mieste bez odpojenia v odovzdávacom mieste od Distribučnej sústavy,
 - g) ak o uzatvorenie Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste požiada Prevádzkovateľa žiadateľ, ktorého Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste je pripojené do Distribučnej sústavy, ktorý nemá s Prevádzkovateľom uzatvorenú písomnú Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste, v prípade ktorého na základe právnej fikcie uvedenej v Zákone o energetike platí, že jeho Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste je pripojené do Distribučnej sústavy na základe zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy a vzťahujú sa na neho primerane práva a povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy podľa Zákona o energetike.
 29. S cieľom zefektívniť a urýchliť proces pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste je Prevádzkovateľ oprávnený na základe Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste odoslať žiadateľovi spolu s Návrhom Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste aj Návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste. Prevádzkovateľ je oprávnený odoslať žiadateľovi Návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste a Návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste jedným spoločným návrhom zmluvy, ktorého obsahom bude Návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, ako aj Návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste, ako návrh tzv. zmiešanej zmluvy, obsahujúci Návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, ako aj Návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste (ďalej len „**Návrh Zmluvy o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste**“). V takomto Návrhu Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste alebo Návrhu Zmluvy o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste bude účinnosť ustanovení Návrhu Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste odložená odkladacou podmienkou, ktorou je pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v príslušnom odovzdávacom mieste.
 30. Prijatím Návrh Zmluvy o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste žiadateľom je vo vzťahu k Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom uzatvorená Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste a Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste (ďalej len „**Zmluva o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste**“). Žiadateľ nie je oprávnený prijať Návrh Zmluvy o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste len čiastočne (napr. len vo vzťahu k jeho časti obsahujúcej Návrh Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, alebo len vo vzťahu k jeho časti obsahujúcej Návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste).

2.2.2 Lehoty na splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a lehota na pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy

1. Ak sa žiadateľ a Prevádzkovateľ nedohodnú v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste inak, je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa najneskôr v lehote 24 mesiacov odo dňa uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste a v prípade Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je malým zdrojom alebo lokálnym zdrojom, najneskôr do uplynutia Doby platnosti Stanoviska ku kapacite.
2. Prevádzkovateľ je povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa v lehote uvedenej v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste. Ak v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste nie je dohodnutý začiatok plynutia takejto lehoty, v takom prípade táto lehota začína plynúť odo dňa nasledujúceho po zaplatení ceny za pripojenie žiadateľom a po tom, ako žiadateľ splní Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa, a to podľa toho, čo nastane neskôr. V prípade Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste lehota na splnenie Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa začne plynúť až dňom nasledujúcim po dni doručenia Osvedčenia na výstavbu (právoplatného rozhodnutia Ministerstva o jeho vydaní) žiadateľom Prevádzkovateľovi; to neplatí, ak žiadateľ doručí Prevádzkovateľovi Osvedčenia na výstavbu (právoplatného rozhodnutie Ministerstva o jeho vydaní) skôr, ako začne plynúť lehota na splnenie Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa podľa prvej a druhej vety tohto odseku.
3. Lehota na splnenie Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa sa predlžuje o čas, po ktorý budú trvať nasledovné prekážky, ktoré bránia Prevádzkovateľovi v splnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa:
 - a) omeškanie žiadateľa s plnením povinností žiadateľa uvedených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste a týchto obchodných podmienkach,
 - b) prekážka, ktorá nebola v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste známa, ktorá bráni Prevádzkovateľovi začať, alebo pokračovať v plnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa,
 - c) nepriaznivé poveternostné podmienky, ktoré bránia Prevádzkovateľovi začať, alebo pokračovať v plnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa.
4. Za účelom zabezpečenia pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, prístupu do distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, distribúcie elektriny do odovzdávacieho miesta a dodávky elektriny do odovzdávacieho miesta, musí žiadateľ uzatvoriť s príslušnými účastníkmi trhu s elektrinou:
 - a) Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste,
 - b) zmluvu o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny
 - c) zmluvu o dodávke elektriny, zmluvou o povinnom výkupe elektriny, alebo zmluvu, ktorej predmetom je zdieľanie elektriny, príp. iný právny dôvod, na základe ktorého vzniká právo zdieľať elektrinu,
 - d) zmluvu o zúčtovaní odchýlky v prípade vlastnej zodpovednosti za odchýlku odovzdávacieho miesta alebo zmluvu o prevzatí zodpovednosti za odchýlku alebo zmluvu o povinnom prevzatí zodpovednosti za odchýlku v prípade prenesenej zodpovednosti za odchýlku odovzdávacieho miesta,(ďalej spoločne len „**Zmluvy pre dodávku elektriny**“).
5. Žiadateľ je povinný uzatvoriť Zmluvy pre dodávku elektriny (s výnimkou Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste) najneskôr v lehote, v ktorej je povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa, nie však skôr ako Prevádzkovateľ doručí žiadateľovi písomné oznámenie Prevádzkovateľa, ktorým Prevádzkovateľ potvrdí žiadateľovi, že došlo k splneniu Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok pripojenia určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa a splneniu Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok pripojenia určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa (ďalej len „**Potvrdenie splnenia technických podmienok pripojenia**“).

6. Prevádzkovateľ pripojí Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy do piatich pracovných dní po splnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok pripojenia určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa, splnení Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok pripojenia určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa a po splnení povinností žiadateľa uvedených v týchto obchodných podmienkach.
7. Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky pripojenia určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa sú splnené zabezpečením potrebnej kapacity v Distribučnej sústave a vybudovaním alebo prípravou príslušných zariadení Distribučnej sústavy Prevádzkovateľom na pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľom do Distribučnej sústavy v súlade s Technickými podmienkami Prevádzkovateľa a Zmluvou o pripojení v odovzdávacom mieste. Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky pripojenia určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa sú splnené vybudovaním alebo prípravou Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste žiadateľom na pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľom do Distribučnej sústavy v súlade s Technickými podmienkami Prevádzkovateľa a Zmluvou o pripojení v odovzdávacom mieste a doručení príslušných dokladov potvrdzujúcich tieto skutočnosti uvedené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste.
8. Obchodné podmienky pripojenia sú na strane žiadateľ splnené uzatvorením Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, úhradou ceny za pripojenie v lehote splatnosti, uzatvorením Zmlúv pre dodávku elektriny a doručení žiadosti príslušného dodávateľa elektriny/subjektu účtovania (i) o zaradenie odovzdávacieho miesta žiadateľa do jeho bilančnej skupiny/distribučnej skupiny alebo (ii) o zmenu užívateľa na odovzdávacom mieste žiadateľa, zaradeného do jeho bilančnej skupiny/distribučnej skupiny, na žiadateľa. Uzatvorenie Zmlúv pre dodávku elektriny je povinný žiadateľ Prevádzkovateľovi preukázať alebo druhá zmluvná strana týchto zmlúv Prevádzkovateľovi potvrdiť doručení požiadavky na pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy pre žiadateľa Prevádzkovateľovi.
9. Po pripojení Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy sa žiadateľ stáva výrobcom elektriny alebo prevádzkovateľom zariadenia na uskladňovanie elektriny, prípadne výrobcom elektriny a aj prevádzkovateľom zariadenia na uskladňovanie elektriny v príslušnom odovzdávacom mieste (podľa toho či je Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste zariadenie na výrobu elektriny alebo zariadenie na uskladňovanie elektriny, alebo zariadenie na výrobu elektriny a aj zariadenie na uskladňovanie elektriny), a v prípade, ak je Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste miestna distribučná sústava, prevádzkovateľom miestnej distribučnej sústavy s pripojením v takomto odovzdávacom mieste. Keďže v týchto obchodných podmienkach sa používa výlučne pojem „žiadateľ“, pre vylúčenie pochybností sa po pripojení Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy rozumie pod pojmom „žiadateľ“ výrobca elektriny alebo prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny, prípadne výrobca elektriny a aj prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny (podľa toho či je Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste zariadenie na výrobu elektriny alebo zariadenie na uskladňovanie elektriny, alebo zariadenie na výrobu elektriny a aj zariadenie na uskladňovanie elektriny), a v prípade, ak je Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste miestna distribučná sústava, po pripojení Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy sa pod pojmom „žiadateľ“ rozumie prevádzkovateľ miestnej distribučnej sústavy.

2.2.3 Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste a jej obsahové náležitosti

1. Zmluvou o pripojení v odovzdávacom mieste sa zaväzuje Prevádzkovateľ zabezpečiť v Distribučnej sústave kapacitu na pripojenie v zmluvne dohodnutej výške a po splnení obchodných a technických podmienok pripojenia pripojiť k Distribučnej sústave Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste a zabezpečiť dohodnutú kapacitu (maximálnu rezervovanú kapacitu) vo výške uvedenej v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste a žiadateľ sa zaväzuje uhradiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie stanovenú Prevádzkovateľom v súlade s príslušnými právnymi predpismi, príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnym aktom Úradu vykonateľným v čase doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste.
2. Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste obsahuje:
 - a) identifikačné údaje zmluvných strán,
 - b) hodnotu maximálnej rezervovanej kapacity, spôsob jej určenia a podmienky zmeny maximálnej rezervovanej kapacity,
 - c) technické podmienky pripojenia,
 - d) cenu a podmienky splatnosti ceny za pripojenie,
 - e) špecifikáciu pripojenia,
 - f) miesto pripojenia, identifikáciu odovzdávacieho miesta a vymedzenie majetkových hraníc,

- g) spôsob zabezpečenia merania dodávky elektriny v odovzdávacom mieste,
 - h) spôsob riešenia neplnenia zmluvných podmienok a sporov,
 - i) odstúpenie od zmluvy, trvanie zmluvy, ukončenie zmluvy a výpovedné lehoty,
 - j) poučenie o neoprávnenom dodávaní elektriny do sústavy a sankcie za nedodržanie zmluvných podmienok,
 - k) sankcie za nedodržanie zmluvných podmienok a ich uplatňovanie,
 - l) poučenie o povinnosti Prevádzkovateľa súvisiace so štandardmi kvality vrátane ich vyhodnocovania.
3. Technické podmienky pripojenia uvedené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste môžu obsahovať aj podmienky spolupráce a súčinnosti žiadateľa s Prevádzkovateľom pri zabezpečovaní potrebného rozvoja Distribučnej sústavy, jej rozšírenia a zabezpečenia potrebného zvýšenia jej kapacity.
 4. Časť obsahu Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste je možné určiť odkazom na tieto obchodné podmienky alebo Prevádzkový poriadok, príp. jeho príslušnú časť.
 5. Maximálna rezervovaná kapacita sa v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste určí v súlade so Zákonom o energetike a Vyhláškou o pravidlách trhu. Maximálnu rezervovanú kapacitu je možné zmeniť uzatvorením novej Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, príp. písomným dodatkom k uzatvorenej Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste a splnením príslušných obchodných a technických podmienok pripojenia spojených s takouto zmenou. Maximálnu rezervovanú kapacitu nie je možné zmeniť (zvýšiť) v prípade nedostatku kapacity v Distribučnej sústave alebo sústave.

2.2.4 Cena za pripojenie, platobné a fakturačné podmienky a podmienky vrátenia ceny za pripojenie

1. Žiadateľ je povinný uhradiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie stanovenú Prevádzkovateľom v súlade s príslušnými právnymi predpismi, príslušným cenovým rozhodnutím alebo iným príslušným správnym aktom Úradu vo výške platnej v čase doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste.
2. Cenník Prevádzkovateľa obsahujúci ceny za pripojenie, cenové rozhodnutia Úradu a príslušné správne akty Úradu sú uverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
3. Náklady Prevádzkovateľa na pripojenie sú zahrnuté do výpočtu ceny za pripojenie. Ak sa podľa osobitného predpisu Úradu, ktorým sa vykonáva cenová regulácia cena za pripojenie v určitých prípadoch určuje Prevádzkovateľom vo výške skutočne vyvolaných nákladov Prevádzkovateľa na pripojenie, tieto náklady Prevádzkovateľ stanovuje ako súčet všetkých skutočných nákladov, ktoré Prevádzkovateľ vynaložil na príslušné pripojenie do Distribučnej sústavy.
4. Cena za pripojenie sa neuhrádza v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch.
5. Žiadateľ je povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie vo výške, na účet a s variabilným symbolom, ktoré sú uvedené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste, a to v lehote splatnosti 15 dní od účinnosti Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste. Za deň úhrady ceny za pripojenie sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Ustanovenia tohto odseku strácajú účinnosť uplynutím dňa 31.12.2024. Ustanovenia toho odseku sa však naďalej použijú v prípade Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste uzatvorenej do 31.12.2024.
6. Žiadateľ je povinný v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste na napäťovej úrovni VN a VVN zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie vo výške, na účet a s variabilným symbolom, ktoré sú uvedené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste. Žiadateľ je povinný cenu za pripojenie zaplatiť Prevádzkovateľovi vo dvoch splátkach, a to nasledovne:
 - a) prvú splátku ceny za pripojenie, ktorá je vo výške 20% ceny za pripojenie, je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi v lehote splatnosti 15 dní od účinnosti Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste,
 - b) druhú splátku ceny za pripojenie, ktorá je vo výške 80% ceny za pripojenie, je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi v lehote splatnosti 15 dní od doručenia potvrdenia Prevádzkovateľa potvrdzujúceho zabezpečenie a doručenie všetkých dokladov uvedených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste potrebných pre Prevádzkovateľa na výstavbu príslušných zariadení Distribučnej sústavy uvedených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste žiadateľom Prevádzkovateľovi, a v prípade, ak na základe Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste žiadateľ takéto doklady Prevádzkovateľovi nezabezpečuje a nedoručuje a takéto doklady si zabezpečuje Prevádzkovateľ sám, v lehote splatnosti 15 dní odo dňa doručenia výzvy Prevádzkovateľa na jej úhradu, pričom takúto výzvu je Prevádzkovateľ povinný odoslať žiadateľovi bez zbytočného odkladu od zabezpečenia si takýchto dokladov.

Za deň úhrady ceny za pripojenie (jej splátky) sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie (jej splátky) pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Ustanovenia tohto odseku strácajú účinnosť uplynutím dňa 31.12.2024. Ustanovenia toho odseku sa však naďalej

- použijú v prípade Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste uzatvorenej do 31.12.2024.
7. Ak v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste na napätovej úrovni VN a VVN na základe Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste nebude Prevádzkovateľ budovať žiadne zariadenia Distribučnej sústavy, je Žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie vo výške, na účet a s variabilným symbolom, ktoré sú uvedené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste, a to v lehote splatnosti 15 dní od účinnosti Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste. Za deň úhrady ceny za pripojenie sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Ustanovenia tohto odseku strácajú účinnosť uplynutím dňa 31.12.2024. Ustanovenia tohto odseku sa však naďalej použijú v prípade Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste uzatvorenej do 31.12.2024.
 8. Žiadateľ je povinný v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste na napätovej úrovni NN alebo VN zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie na základe faktúry vyhotovenej Prevádzkovateľom. Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa jej doručenia žiadateľovi. Žiadateľ je povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie na účet Prevádzkovateľa a s variabilným symbolom, ktoré sú uvedené na faktúre. Za deň úhrady ceny za pripojenie sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Ustanovenia tohto odseku nadobúdajú účinnosť dňa 01.01.2025 a použijú sa v prípade Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste uzatvorenej najskôr dňa 01.01.2025..
 9. Žiadateľ je povinný v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste na napätovej úrovni VVN zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie na základe faktúry vyhotovenej Prevádzkovateľom. Žiadateľ je povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie na účet Prevádzkovateľa a s variabilným symbolom, ktoré sú uvedené na faktúre. Za deň úhrady ceny za pripojenie sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Žiadateľ je povinný cenu za pripojenie zaplatiť Prevádzkovateľovi vo dvoch splátkach, a to nasledovne:
 - a) prvú splátku ceny za pripojenie, ktorá je vo výške 50% ceny za pripojenie, je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi v lehote splatnosti 14 dní odo dňa doručenia faktúry žiadateľovi,
 - b) druhú splátku ceny za pripojenie, ktorá je vo výške 50% ceny za pripojenie, je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi v lehote splatnosti 30 dní od doručenia potvrdenia Prevádzkovateľa potvrdzujúceho zabezpečenie a doručenie všetkých dokladov uvedených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste potrebných pre Prevádzkovateľa na výstavbu príslušných zariadení Distribučnej sústavy uvedených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste žiadateľom Prevádzkovateľovi, a v prípade, ak na základe Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste žiadateľ takéto doklady Prevádzkovateľovi nezabezpečuje a nedoručuje a takéto doklady si zabezpečuje Prevádzkovateľ sám, v lehote splatnosti 30 dní odo dňa doručenia výzvy Prevádzkovateľa na jej úhradu, pričom takúto výzvu je Prevádzkovateľ povinný odoslať žiadateľovi bez zbytočného odkladu od zabezpečenia si takýchto dokladov.Za deň úhrady ceny za pripojenie (jej splátky) sa považuje deň, v ktorý bude suma ceny za pripojenie (jej splátky) pripísaná na účet Prevádzkovateľa. Ustanovenia tohto odseku nadobúdajú účinnosť dňa 01.01.2025 a použijú sa v prípade Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste uzatvorenej najskôr dňa 01.01.2025.
 10. Ak žiadateľ nezaplatí Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie (alebo jej splátku, ak sa cena za pripojenie platí v splátkach) v lehote splatnosti, Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste zaniká, ak sa žiadateľ a Prevádzkovateľ nedohodnú inak.
 11. Úhradou ceny za pripojenie alebo splátky ceny za pripojenie nevzniká žiadateľovi majetková účasť, spoluvlastnícke a ani iné právo k zariadeniu Distribučnej sústavy vybudovanému Prevádzkovateľom na základe Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste.
 12. Žiadateľ má právo na vrátenie ceny za pripojenie, ktorú uhradil Prevádzkovateľovi na základe Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, iba v prípade zániku Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, ak k nemu dôjde:
 - a) v prípade, ak má žiadateľ v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste možnosť pripojiť sa do Distribučnej sústavy (Prevádzkovateľ má v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste za tým účelom vybudované zariadenia Distribučnej sústavy a dostatočnú kapacitu v Distribučnej sústave pre takéto pripojenie), najneskôr v lehote 30 kalendárnych dní odo dňa zaplatenia takejto ceny za pripojenie,
 - b) v prípade, ak nemá žiadateľ v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste možnosť pripojiť sa do Distribučnej sústavy (Prevádzkovateľ nemá v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste za tým účelom vybudované zariadenia Distribučnej sústavy a dostatočnú kapacitu v Distribučnej sústave pre takéto pripojenie), keď Prevádzkovateľ ešte nezačal s prácami, ktoré sú potrebné pre zabezpečenie možnosti pripojenia žiadateľa do Distribučnej sústavy.
 13. Žiadateľ je povinný dodržiavať maximálnu rezervovanú kapacitu. Pri prekročení maximálnej rezervovanej kapacity je žiadateľ povinný

zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity. Žiadateľ zároveň zodpovedá za škodu, ktorá prekročením maximálnej rezervovanej kapacity vznikne Prevádzkovateľovi a tretím osobám.

2.2.5 Trvanie Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, jej zmena a ukončenie

1. Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste sa uzatvára na dobu neurčitú, ak sa Prevádzkovateľ a žiadateľ nedohodnú v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste inak.
2. Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste je možné zrušiť iba písomne; tým nie sú dotknuté ustanovenia týchto obchodných podmienok, podľa ktorých Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste zaniká, ak nastanú príslušné právne skutočnosti uvedené v týchto obchodných podmienkach, s ktorými je spojený zánik Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste.
3. Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste možno meniť alebo dopĺňať len písomnými dodatkami uzatvorenými medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom alebo uzatvorením novej Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, ktorá v celom rozsahu nahradí pôvodnú Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste.
4. Žiadateľ nemôže postúpiť alebo previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste ako celok alebo ich časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Prevádzkovateľa.
5. Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste zaniká:
 - a) ak bola Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste uzatvorená na dobu určitú, uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená,
 - b) zánikom zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcií elektriny uzatvorenej pre odovzdávacie miesto uvedené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste, ak nie je pre odovzdávacie miesto uvedené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste zároveň kontinuálne uzatvorená so žiadateľom nová zmluva o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcií elektriny,
 - c) vyradením odovzdávacieho miesta z príslušnej bilančnej skupiny, ak nedôjde zároveň ku kontinuálnemu zaradeniu odovzdávacieho miesta do inej alebo tej istej bilančnej skupiny,
 - d) zmenou žiadateľa na odovzdávacom mieste uvedenom v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste, ak zmene žiadateľa na odovzdávacom mieste uvedenom v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste nedôjde v dôsledku postúpenia všetkých práv a povinností žiadateľa zo Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste alebo v dôsledku iného zmluvného alebo zákonného právneho nástupníctva žiadateľa vo vzťahu k Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste, vrátane zlúčenia, splynutia, rozdelenia, prevodu podniku alebo časti podniku,
 - e) ak žiadateľ nezaplatí Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie v lehote splatnosti, alebo ak žiadateľ nezaplatí Prevádzkovateľovi splátku ceny za pripojenie (ak žiadateľ uhrádza Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie podľa tohto Prevádzkového poriadku v splátkach) v lehote splatnosti, ak sa žiadateľ a Prevádzkovateľ nedohodnú inak,
 - f) uplynutím lehoty, v ktorej je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa, ak žiadateľ v uvedenej lehote nesplní Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa,
 - g) uplynutím lehoty, v ktorej je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa, ak žiadateľ v uvedenej lehote neuzatvorí Zmluvy pre dodávku elektriny (s výnimkou Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste),
 - h) uplynutím lehoty, v ktorej je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa, ak v uvedenej lehote nebude Prevádzkovateľovi doručená žiadosť príslušného dodávateľa elektriny/subjektu zúčtovania (i) o zaradenie odovzdávacieho miesta žiadateľa do jeho bilančnej skupiny/distribučnej skupiny alebo (ii) o zmenu užívateľa na odovzdávacom mieste žiadateľa, zaradeného do jeho bilančnej skupiny/distribučnej skupiny, na žiadateľa,
 - i) ak žiadateľ v prípade Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste nedoručí Prevádzkovateľovi Osvedčenie na výstavbu (právoplatné rozhodnutie Ministerstva o jeho vydaní) najneskôr v lehote jedného roka odo dňa účinnosti Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste/Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste obsiahnutej v Zmluve o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste,
 - j) dňom právoplatnosti rozhodnutia Ministerstva o zastavení konania o vydanie Osvedčenia na výstavbu alebo dňom právoplatnosti rozhodnutia Ministerstva o zamietnutí žiadosti žiadateľa o vydanie Osvedčenia na výstavbu v prípade Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste,
 - k) zánikom platnosti Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu podľa Zákona o energetike,

- l) písomným odstúpením Prevádzkovateľa,
 - m) písomným odstúpením žiadateľa,
 - n) písomnou výpoveďou Prevádzkovateľa,
 - o) písomnou výpoveďou žiadateľa,
 - p) písomnou dohodou Prevádzkovateľa a žiadateľa.
6. Prevádzkovateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste:
- a) ak žiadateľ poruší povinnosť uvedenú v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste týchto obchodných podmienkach alebo svoju povinnosť vyplývajúcu z príslušných právnych predpisov, technických predpisov, technických noriem, Technických podmienok Prevádzkovateľa, Prevádzkového poriadku a Procesu pripojenia, týkajúcu sa alebo súvisiacu s právnym vzťahom založeným Zmluvou o pripojení v odovzdávacom mieste, ak k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Prevádzkovateľa,
 - b) v prípade zistenia neoprávneného odberu elektriny alebo v prípade zistenia neoprávneného dodávania elektriny v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy,
 - c) ak je Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste technicky nevyhovujúce alebo sa považuje na základe právnej domnienky uvedenej v Zákone o energetike za technicky nevyhovujúce,
 - d) v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch.
7. Prevádzkovateľ má právo žiadateľa elektriny písomne vyzvať na preukázanie, že žiadateľ:
- a) je vlastníkom Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, správcom Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, alebo osobou, ktorá má právo užívať Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste,
 - b) je vlastníkom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste, zriadené, správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste, zriadené, alebo osobou, ktorá má právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste, zriadené.
- Ak žiadateľ vyššie uvedené skutočnosti, na preukázanie ktorých ho Prevádzkovateľ vyzval písomnou výzvou Prevádzkovateľovi nepreukáže v lehote 14 dní od doručenia písomnej výzvy Prevádzkovateľa, má Prevádzkovateľ právo od Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste odstúpiť.
8. Žiadateľ má právo odstúpiť od Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, ak Prevádzkovateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve žiadateľa v lehote uvedenej v takejto výzve, ktorá nesmie byť kratšia ako 30 dní.
9. Žiadateľ je po pripojení Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste oprávnený Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste 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 žiadateľa doručená Prevádzkovateľovi.
10. Prevádzkovateľ je oprávnený Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste vypovedať ak:
- a) k uzatvoreniu Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste došlo nedopatrením z dôvodu nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľom,
 - b) Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste obsahuje chyby, nedostatky alebo iné nesprávnosti (napr. nesprávnu cenu za pripojenie, nesprávne technické podmienky pripojenie - napr. nesprávnu napätovú úroveň pripojenia do Distribučnej sústavy),
 - c) Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste je potrebné zosúladiť s neskôr prijatými príslušnými právnymi predpismi.
- Výpovedná lehota je 1 mesiac. Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď Prevádzkovateľa doručená žiadateľovi. Spolu s výpoveďou Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste podľa ods. 10 písm. b) a písm. c) vyššie, je Prevádzkovateľ povinný zaslať žiadateľovi vo vzťahu k príslušnému odovzdávaciemu miestu návrh novej Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste..
11. Po zániku Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste je žiadateľ povinný umožniť Prevádzkovateľovi vykonať všetky úkony súvisiace s odpojením Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste od Distribučnej sústavy, vrátane odobratia určeného meradla a zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch.

2.2.6 Práva a povinnosti žiadateľa

1. Žiadateľ je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi všetku súčinnosť nevyhnutnú pre zabezpečenie pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy. Žiadateľ je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi všetky potrebné podklady,

dokumenty a informácie, nevyhnutne potrebné pre vybudovanie príslušného zariadenia Distribučnej sústavy a jeho uvedenie do prevádzky a pre vykonanie s tým spojenej inžinierskej a realizačnej činnosti.

2. Žiadateľ je povinný udržiavať Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste v technicky zodpovedajúcom stave a poskytovať na požiadanie Prevádzkovateľa Prevádzkovateľovi v lehote do 90 dní odo dňa vyžiadania technické údaje a správy z odbornej prehliadky a z odbornej skúšky.
3. Žiadateľ nesmie odoberať elektrinu z Distribučnej sústavy a ani dodávať elektrinu do Distribučnej sústavy spôsobom, ktorý naplní znaky neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy.
4. Ak chce žiadateľ Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste, ktoré je pripojené do Distribučnej sústavy priamo alebo prostredníctvom jednej alebo viac miestnych distribučných sústav, začať poskytovať podporné služby, môže poskytovať podporné služby len na základe vopred vydaného súhlasu Prevádzkovateľa. Prevádzkovateľ takýto súhlas žiadateľovi vydá, ak poskytovaním podporných služieb Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste nebude ohrozená bezpečnosť, spoľahlivosť, efektívnosť a účinnosť prevádzky Distribučnej sústavy, prevádzkyschopnosť Distribučnej sústavy, kvalita elektriny v Distribučnej sústave, život, zdravie a majetok osôb a životné prostredie a ani iným spôsobom nebude ohrozená Distribučná sústava a jej prevádzka. Žiadateľ je povinný požiadať Prevádzkovateľa o vydanie takehoto súhlasu písomnou žiadosťou, ktorá musí obsahovať identifikáciu žiadateľa, odovzdávacieho miesta, Pripájaného zariadeniam v odovzdávacom mieste a príslušnej podpornej služby. Prevádzkovateľ môže požadovať od žiadateľa poskytnutie ďalších informácií a dokladov potrebných pre posúdenie žiadosti. Prevádzkovateľ odošle stanovisko k žiadosti žiadateľa v lehote 60 dní do doručenia úplnej žiadosti, resp. odo dňa doručenia poslednej Prevádzkovateľom požadovanej informácie a dokladu.

2.2.7 Práva a povinnosti Prevádzkovateľa

1. Napätovú úroveň pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste určuje Prevádzkovateľ v súlade s Technickými podmienkami Prevádzkovateľa.
2. Pripojenie na napäťovej úrovni NN je možné iba ak je Prevádzkovateľ vlastníkom zariadení zabezpečujúcich transformáciu napätia na nízke napätie alebo má k takýmto zariadeniam užívacie právo.
3. Pripojenie na napäťovej úrovni VN je možné iba ak je žiadateľ vlastníkom zariadení zabezpečujúcich transformáciu napätia na nízke napätie alebo má k takýmto zariadeniam užívacie právo.
4. Pripojenie na napäťovej úrovni VVN je možné iba ak je žiadateľ vlastníkom zariadení zabezpečujúcich transformáciu napätia na vysoké napätie alebo má k takýmto zariadeniam užívacie právo.
5. Deliace miesto medzi zariadením Distribučnej sústavy a Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste určí Prevádzkovateľ v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste.
6. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať štandardy kvality, sledovať, evidovať a vyhodnocovať štandardy kvality a uverejňovať a archívovať údaje o štandardoch kvality, a to v súlade s Vyhláškou č. 236/2016 Z.z... Ak Prevádzkovateľ nedodrží štandardy kvality a toto nedodržanie preukázateľne nastalo, je povinný uhradiť žiadateľovi kompenzačnú platbu podľa Vyhlášky č. 236/2016 Z.z.. Vyhodnocovanie štandardov kvality Prevádzkovateľ zverejňuje na Webovom sídle Prevádzkovateľa.

2.2.8 Požiadavky na meranie v mieste pripojenia

1. Prevádzkovateľ zabezpečuje meranie v odovzdávacom mieste v súlade s Prevádzkovým poriadkom, Technickými podmienkami Prevádzkovateľa a Pravidlami pre prevádzkovanie a montáž merania elektrickej energie zverejnenými na Webovom sídle Prevádzkovateľa.

2.2.9 Podmienky rozšírenia distribučnej sústavy podľa § 5 ods. 2 Zákona o OZE a KVET

1. Zariadenie výrobcu elektriny podľa Zákona o OZE a KVET (ďalej len „Zariadenie výrobcu elektriny“) je možné pripojiť do Distribučnej sústavy, ak Distribučná sústava je technicky spôsobilá na pripojenie, je najbližšie k miestu, kde sa nachádza Zariadenie výrobcu elektriny a iná sústava nevykazuje technicky a ekonomicky lepšie miesto pripojenia. Distribučná sústava sa považuje za technicky spôsobilú aj vtedy, keď je pripojenie Zariadenia výrobcu elektriny možné až ekonomicky výhodným rozšírením Distribučnej sústavy. V takomto prípade je Prevádzkovateľ povinný na žiadosť žiadateľa Distribučnú sústavu rozšíriť. Ekonomicky výhodným rozšírením Distribučnej sústavy nie je rozšírenie Distribučnej sústavy budovaním nových zariadení Distribučnej sústavy, ktoré budú slúžiť výlučne na pripojenie Zariadenia výrobcu elektriny do Distribučnej sústavy.
2. Na základe žiadosti žiadateľa vypracuje Prevádzkovateľ návrh rozšírenia Distribučnej sústavy, ak je to technicky možné (napr. zvýšením prierezu vedenia, transformačného výkonu a pod.), ktoré umožní pripojenie Zariadenia výrobcu elektriny do Distribučnej sústavy

- v mieste, ktoré je z najbližšie k miestu, kde sa nachádza Zariadenie výrobcu elektriny.
3. Prevádzkovateľ vypracuje návrh rozšírenia Distribučnej sústavy buď sám alebo si za tým účelom zabezpečí vypracovanie štúdie pripojiteľnosti inou odborne spôsobilou osobou, o čom informuje žiadateľa.
 4. Po vypracovaní návrhu rozšírenia Distribučnej sústavy a stanovení odhadovaných nákladov na rozšírenie Distribučnej sústavy s nimi Prevádzkovateľ žiadateľa oboznámi.
 5. V prípade záujmu žiadateľa o navrhované rozšírenie Distribučnej sústavy, má žiadateľ právo požiadať Prevádzkovateľa o vykonanie navrhovaného rozšírenie Distribučnej sústavy. Za tým účelom je žiadateľ povinný doručiť Prevádzkovateľovi Žiadosť o pripojenie v odovzdávacom mieste a následne uzatvoriť s Prevádzkovateľom Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste, v ktorej bude navrhované rozšírenie Distribučnej sústavy súčasťou technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre Prevádzkovateľa.
 6. Náklady na rozšírenie Distribučnej sústavy znášajú žiadateľ a Prevádzkovateľ rovným dielom. Dohoda o úhrade príslušnej časti nákladov na rozšírenie Distribučnej sústavy žiadateľom bude obsiahnutá v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste.

2.2.10 Spôsob a podmienky vykonania funkčnej skúšky

1. Za účelom kontroly splnenia Technických podmienok Prevádzkovateľa a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa je potrebné vykonať technickú obhliadku a následne funkčné skúšky pripojenia Zariadenia výrobcu elektriny do Distribučnej sústavy (ďalej len „**Funkčná skúška**“); to neplatí v prípade Zariadenia výrobcu elektriny, ktoré je malým zdrojom, v prípade ktorého sa Funkčná skúška podľa Zákona o OZE a KVET nevyžaduje. V prípade Zariadenia výrobcu elektriny, ktoré je malým zdrojom sa Funkčná skúška vyžaduje iba ak Prevádzkovateľ písomne požiada výrobcu elektriny v takomto Zariadení výrobcu elektriny o vykonanie funkčnej skúšky z dôvodu uvedeného v Zákone o OZE a KVET.
2. Funkčnú skúšku vykoná Prevádzkovateľ. Časť Funkčnej skúšky týkajúcu sa riadiaceho systému (ak sú pre Zariadenie výrobcu elektriny určené požiadavky na prenos dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing – riadiace centrum VN) vykonávajú certifikované osoby, ktoré Prevádzkovateľ certifikoval pre uvedenú časť Funkčnej skúšky. Aktuálny zoznam certifikovaných osôb je zverejnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
3. Počas Funkčnej skúšky sa Zariadenie výrobcu elektriny pripája do Distribučnej sústavy v súlade s Technickými podmienkami Prevádzkovateľa.
4. O vykonanie Funkčnej skúšky je povinný požiadať Prevádzkovateľa aj žiadateľ, ktorý má uzatvorenú Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste, ktorý elektrinu vyrobenú v Zariadení výrobcu elektriny nedodával do Distribučnej sústavy najmenej šesť po sebe nasledujúcich kalendárnych mesiacov.
5. Vzor aktuálneho protokolu o vykonaní Funkčnej skúšky (ďalej len „**Protokol o Funkčnej skúške**“) je zverejnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
6. Funkčná skúška pozostáva zo súboru činností a skúšok uvedených v Protokole o funkčnej skúške. Funkčnou skúškou sa overujú všetky skutočnosti aktuálne uvedené v Protokole o Funkčnej skúške.
7. Za technický stav Zariadenia výrobcu elektriny zodpovedná výlučne žiadateľ. Vykonaním Funkčnej skúšky a vydaním Protokolu o Funkčnej skúške Prevádzkovateľ nepreberá zodpovednosť za technický stav Zariadenia výrobcu elektriny.
8. Prevádzkovateľ má právo rozhodnúť, či v priebehu alebo po ukončení Funkčnej skúšky vykoná ďalšie skúšky a merania. Na základe takto vykonaných skúšok a meraní vykoná Prevádzkovateľ doplnenie Protokolu o Funkčnej skúške.
9. Zariadenie výrobcu elektriny je možné pripojiť do Distribučnej sústavy a vykonať Funkčnú skúšku až po uzatvorení všetkých Zmlúv pre dodávku elektriny a inštalácii určeného meračného zariadenia, ktoré zaznamenáva množstvo elektriny dodanej do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste.
10. Prevádzkovateľ rozhodne, či je potrebné, aby bolo Zariadenie výrobcu elektriny uvedené do prevádzky podľa vypracovaného vecného programu prevádzkových skúšok – vecného časového plánu (ďalej len „**VČP**“). Vypracovanie VČP je povinný zabezpečiť žiadateľ v spolupráci s Prevádzkovateľom. VČP musí byť schválený dispečingom Prevádzkovateľa.
11. Funkčnú skúšku je možné vykonať až po úspešnom komplexnom vyskúšaní všetkých technologických častí Zariadenia výrobcu elektriny a po vykonaní všetkých jeho odborných prehliadok a odborných skúšok a len na takom Zariadení výrobcu elektriny, pre ktoré je príslušným stavebným úradom vydané právoplatné stavebné povolenie, alebo písomné oznámenie stavebného úradu, že proti jeho uskutočneniu nemá námietky.
12. Ak má byť Zariadenie výrobcu elektriny pripojené do Distribučnej sústavy, Prevádzkovateľ vykoná Funkčnú skúšku do 15 dní od dňa

doručenia žiadosti žiadateľa o vykonanie Funkčnej skúšky. Ak Zariadenie výrobcu elektriny spĺňa Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa, Prevádzkovateľ vydá žiadateľovi Protokol o Funkčnej skúške do 7 dní od vykonania Funkčnej skúšky. Funkčná skúška sa nevyžaduje, ak Zariadenie výrobcu elektriny nebude pripojené do Distribučnej sústavy alebo ak ide o malý zdroj. V prípade malého zdroja má Prevádzkovateľ právo požiadať výrobcu elektriny z malého zdroja o vykonanie funkčnej skúšky z dôvodov uvedených v § 4a ods. 9 zákona o OZE a KVET.

13. Funkčnú skúšku je možné vykonať, ak má žiadateľ vypracované miestne prevádzkové predpisy pre obsluhu a údržbu (ďalej len „MPP“) a tieto boli Prevádzkovateľom schválené a ich tri rovnopisy boli Prevádzkovateľovi odovzdané. MPP je žiadateľ povinný predložiť Prevádzkovateľovi na schválenie podľa napäťovej úrovne pripojenia Zariadenia výrobcu elektriny do Distribučnej sústavy nasledovne:
 - (i) v prípade napäťovej úrovne VVN – tímu riadiaceho centra VVN, (ii) v prípade napäťovej úrovne VN – tímu riadiaceho centra VN, (iii) v prípade napäťovej úrovne NN – príslušnému tímu správy energetických zariadení, ktorý predmetné MPP odsúhlasia alebo odmietnu odsúhlasiť s uvedením dôvodu nesúhlasu, a to do 15 dní od ich doručenia. V MPP musia byť zohľadnené najmä nasledovné skutočnosti (i) typ Zariadenia výrobcu elektriny a jeho možnosti prevádzky, (ii) požiadavky na prevádzku Distribučnej sústavy, (iii) oprávnené záujmy žiadateľa a (iv) súlad prevádzky Zariadenia výrobcu elektriny s energetickou politikou Slovenskej republiky.
14. Ak Prevádzkovateľ neurčí ďalšie náležitosti MPP, MPP musia obsahovať najmä nasledujúce náležitosti:
 - a) Úvod
 - b) Všeobecný opis Zariadenia výrobcu elektriny
 - c) Spôsob prevádzky Zariadenia výrobcu elektriny a opis všetkých možných stavov prevádzky Zariadenia výrobcu elektriny
 - d) Technické riešenie, jednopólové schémy zapojenia s opismi prvkov
 - e) Vyvedenie elektrického výkonu Zariadenia výrobcu elektriny do Distribučnej sústavy
 - f) Technické údaje Zariadenia výrobcu elektriny
 - g) Prenos údajov o prevádzke Zariadenia výrobcu elektriny. V prípade Zariadenia výrobcu elektriny s inštalovaným výkonom vyšším ako 1 MW vrátane je žiadateľ povinný vždy k 30.11. príslušného kalendárneho roka predložiť Prevádzkovateľovi – úseku dispečerského riadenia distribučnej sústavy nasledujúce údaje o plánovanej výrobe a dodávke elektriny do Distribučnej sústavy:
 - (i) predpokladanú maximálnu výrobu a dodávku elektriny v MW (kW) po jednotlivých mesiacoch na nasledujúci rok R+1, (ii) predpokladanú vyrobenú a dodanú elektrinu do distribučnej sústavy v MWh (kWh) po jednotlivých mesiacoch na nasledujúci rok R+1 a (iii) aktualizáciu inštalovaného a pohotového výkonu zdroja. Žiadateľ je povinný vždy do 10. dňa v mesiaci aktuálneho kalendárneho roka aktualizovať zaslané dáta z predchádzajúceho roka v zmysle (i) a (ii) na nasledujúci mesiac aktuálneho kalendárneho roka.
 - h) Manipulácie so Zariadením výrobcu elektriny. Pracovníci Zariadenia výrobcu elektriny a elektrických staníc nesmú bez povolenia operatívnej služby príslušného dispečingu Prevádzkovateľa vykonávať zmeny zapojenia, skúšky či zmeny nastavenia ochrán a automatík, zmeny v databázach riadiacich a informačných systémov a na ostatných zariadeniach, ktoré podliehajú dispečerskému riadeniu. To neplatí, ak ide o mimoriadne prípady, keď hrozia veľké materiálne škody, ohrozenie zdravia alebo života osôb a hrozí nebezpečenstvo z omeškania. O činnostiach v týchto mimoriadnych prípadoch sú pracovníci Zariadenia výrobcu elektriny alebo elektrických staníc povinní ihneď informovať príslušný dispečing Prevádzkovateľa.
 - i) Postup pri výpadku Zariadenia výrobcu elektriny
 - j) Postup pri výpadku Distribučnej sústavy
 - k) Zaistenie a odistenie pracoviska
 - l) Bezpečnostné pokyny
 - m) Prvá pomoc pri úraze elektrickým prúdom
 - n) Povinnosti prevádzkovateľa Zariadenia výrobcu elektriny. Prevádzkovateľ zdroja je povinný vždy k 31.12. príslušného roka predložiť príslušnému správcovi časti Distribučnej sústavy, do ktorého je Zariadenie výrobcu elektriny pripojené, doklady o zabezpečení údržby pripojených elektrických zariadení v technicky zodpovedajúcom stave a správy o odborných prehliadkach a skúškach, revízne správy zariadení slúžiacich na vyvedenie výkonu Zariadenia výrobcu elektriny, najmä o funkčnosti ochrán a hlavného rozpojovacieho miesta. Spínacie prvky a ochrany musia byť 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 (ďalej len „**Vyhláška MPSVR č. 508/2009 Z.z.**“) v pravidelných lehotách

funkčne preskúšané kvalifikovanými pracovníkmi, pričom výsledok preskúšania musí byť zdokladovaný príslušným dokladom. Tento doklad musí preukazovať chronológiu predpísaných skúšok a byť uložený pri Zariadení výrobcu elektriny. Uvedeným dokladom sa tiež preukazuje riadna prevádzka Zariadenia výrobcu elektriny. Protokol o Funkčnej skúške, doklady o vykonaní odbornej prehliadky a skúšky zariadení (spínacie prvky, ochrany a pod.) je prevádzkovateľ Zariadenia výrobcu elektriny povinný kedykoľvek predložiť Prevádzkovateľovi na jeho požiadanie, aj opakovane, a to bezodkladne potom, čo ho o to Prevádzkovateľ požiadala.

- o) Povinnosti obsluhy v prípade požiaru na elektrickom zariadení
 - p) Oprávnené osoby a telefónne čísla
 - q) Zoznam najdôležitejších telefónnych čísel pre dispečerské riadenie
 - r) Podpisy,
 - s) Prílohy.
15. Pred vykonaním Funkčnej skúšky je žiadateľ povinný splniť nasledujúce podmienky v uvedených termínoch:
- a) Najneskôr 10 dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky (okrem malých zdrojov) je žiadateľ povinný doručiť Prevádzkovateľovi doklady, ktorých zoznam je zverejnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa,
 - b) Najneskôr 10 dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky malého zdroja, je Žiadateľ povinný doručiť Prevádzkovateľovi doklady, ktorých zoznam je zverejnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa,
 - c) Najneskôr 10 dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky, je Žiadateľ povinný mať uzatvorené všetky Zmluvy pre dodávku elektriny.
 - d) Najneskôr 10 dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky, je Žiadateľ povinný mať, v prípade že bude odoberať elektrinu z Distribučnej sústavy v príslušnom odbernom mieste pre potreby Zariadenia výrobcu elektriny, mať uzatvorené všetky Zmluvy pre odber elektriny.
 - e) Najneskôr 10 dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky alebo opakovanej Funkčnej skúšky, je žiadateľ povinný doručiť Prevádzkovateľovi na schválenie podklady pre VČP. Ak sú pre Zariadenie výrobcu elektriny predpísané požiadavky na prenos dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing - riadiace centrum VN, termínové plnenie navrhované vo VČP musí byť minimálne v nasledujúcom rozsahu:
 - deň D - uvedenie Zariadenia výrobcu elektriny pod napätie (zopnutie VN prívodu, montáž elektromera) pre možnosť odskúšania a nastavenia riadiaceho systému.
 - D + x dní - začatie Funkčnej skúšky. V tento deň sa začne vykonávať súbor skúšok riadiaceho systému a ochrán certifikovanou osobou za prítomnosti Prevádzkovateľa (pracovníkov tímu ochrán a automatík). Koordináciu podmienok vykonania skúšok a s tým spojených činností, prítomnosti kompetentných odborných pracovníkov s príslušnou kvalifikáciou na skúškach, prizvanie pracovníkov tímu ochrán a automatík je povinný zabezpečiť žiadateľ na základe jeho zmluvného vzťahu s certifikovanou osobou.
 - f) Ak sú pre Zariadenie výrobcu elektriny predpísané požiadavky na prenos dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing - riadiace centrum VN Prevádzkovateľa, je žiadateľ povinný zabezpečiť overenie a skúšky prenosu dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing - riadiace centrum VN Prevádzkovateľa ako podmienku Funkčnej skúšky. Žiadateľ za týmto účelom uzatvorí zmluvu s certifikovanou osobou certifikovanou Prevádzkovateľom zabezpečujúcou overenie a skúšky prenosu dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing - riadiace centrum VN Prevádzkovateľa. VČP je potrebné spracovávať v úzkej spolupráci s certifikovanou osobou.
 - g) Žiadateľ je povinný zabezpečiť, aby Certifikovaná osoba odovzdala Prevádzkovateľovi nasledujúce dokumenty, čo je podmienkou vykonania Funkčnej skúšky:
 - Protokol o overení projektovej dokumentácie a jej súladu s technickými podmienkami pripojenia určenými v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa, s prevádzkovou inštrukciou Prevádzkovateľa PI 755-2 a 755-3 a s databázou hlásení a povelov v termíne minimálne 3 pracovné dni pred návrhom VČP,
 - Podklady na zakreslenie objektu do systémov SCADA a GIS - jednopólovú schému celého objektu (VN aj NN), ktorá bude obsahovať všetky spínacie a istiace prvky, označenia, popisy zariadení, databázy hlásení a povelov, parametre pre nastavenie komunikačných rozhraní v termíne minimálne 3 pracovné dni pred návrhom VČP,
 - Podklady do VČP v zmysle prevádzkovej inštrukcie Prevádzkovateľa PI 255-2/5 v termíne minimálne 7 pracovných dní pred

- navrhovaným termínom začiatku skúšok,
 - Oznámenie o začatí komplexného chodu - e-mailom na RIS_poruchy@zsdisk.sk ihneď po ukončení skúšok,
 - Protokol o skúškach - riadne vyplnenú Testovaciu dokumentáciu podpísanú oprávnenou resp. certifikovanou osobou s pečiatkou v termíne do 2 pracovných dní od začatia komplexného chodu aj s návrhom vyhodnotenia skúšok,
 - Dokumentáciu skutkového vyhotovenia Zariadenia výrobcu elektriny a revízne správy do termínu vyhodnotenia komplexného chodu.
16. Prevádzkovateľ po obdržaní všetkých požadovaných podkladov, úspešnom ukončení všetkých skúšok vrátane 72-hodinového komplexného chodu (bez závad) a následnom vyhodnotení, vydá záverečný protokol o overení skúšok prenosu dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing - riadiace centrum VN Prevádzkovateľa. V prípade zistených nedostatkov počas skúšok alebo počas komplexného chodu bude testovacia dokumentácia vrátená príslušnej certifikovanej osobe za účelom vykonania opakovaných skúšok po odstránení nedostatkov.
 17. Do 10-tich dní od vydania záverečného protokolu o overení skúšok prenosu dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing - riadiace centrum VN (ak sú pre Zariadenie výrobcu elektriny predpísané požiadavky na prenos dát a informácií) Prevádzkovateľ v koordinácii so žiadateľom o vykoná Funkčnú skúšku Zariadenia výrobcu elektriny. Funkčná skúška Zariadenia výrobcu elektriny pozostáva z činností uvedených v Protokole o Funkčnej skúške. Dňom úspešného vykonania Funkčnej skúšky sa rozumie deň vydania (podpisu) Protokolu o Funkčnej skúške Prevádzkovateľom.
 18. Ak žiadateľ nesplní čo i len jednu z vyššie uvedených podmienok vykonania Funkčnej skúšky Prevádzkovateľ Funkčnú skúšku nevykoná.
 19. V prípade zistenia závad Zariadenia výrobcu elektriny počas Funkčnej skúšky, ktoré však nebránia samotnej prevádzke Zariadenia výrobcu elektriny, nemajú priamy negatívny dopad na kvalitu dodávanej elektriny, prípadne ohrozenie bezpečnosti prevádzky ako aj osôb, je možné vydať Protokol o Funkčnej skúške, avšak je nutné spísať zoznam závad, ktorý tvorí prílohu Protokolu o Funkčnej skúške. Podmieňujúcu prevádzku so závadami je možné umožniť najmä v prípade, ak samotná technológia Zariadenia výrobcu elektriny nevyhnutne vyžaduje overenie a nastavenie parametrov prevádzky pri paralelnom chode s Distribučnou sústavou, pri náhodných chybách pri prenose dát na dispečing, signalizácii prířazovania Zariadenia výrobcu elektriny, atď. Závady je potrebné do troch mesiacov od vydania Protokolu o Funkčnej skúške odstrániť a následne vykonať novú Funkčnú skúšku Zariadenia výrobcu elektriny s cieľom overenia odstránenia závad, a toho, že počas zmien nedošlo k ďalším závadám. Žiadateľ je teda povinný pred uplynutím lehoty na odstránenie závad doložiť Prevádzkovateľovi záznam o odstránení nedostatkov a požiadať Prevádzkovateľa o vykonanie novej Funkčnej skúšky. Výsledkom novej Funkčnej skúšky byť vydanie nového Protokolu o Funkčnej skúške bez závad.
 20. V prípade neúspešnej Funkčnej skúšky musí byť Funkčná skúška opakovaná. Do opakovanej Funkčnej skúšky musí byť hlavné rozpojovacie miesto Zariadenia výrobcu elektriny vypnuté a zablokované.
 21. Ustanovenia tejto časti 2.2.10 sa primerane uplatňujú aj na ostatné zariadenia na výrobu elektriny a zariadenie na uskladňovanie elektriny.

2.2.11 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky

1. Prevádzkovateľ a žiadateľ sa zaväzujú navzájom sa bezodkladne informovať o skutočnostiach, ktoré by mohli viesť ku škode a na jej odvrátenie primerane zakročiť. Prevádzkovateľ a žiadateľ sa zaväzujú počínať si tak, aby k škode nedošlo.
2. Ak Prevádzkovateľ alebo žiadateľ spôsobia porušením svojich povinností škodu, sú ju povinní nahradiť, a to v preukázanej výške.
3. Prevádzkovateľ je oprávnený zabezpečiť plnenie povinností žiadateľa v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste, a to najmä zmluvnou pokutou. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok Prevádzkovateľa na náhradu škody, pričom Prevádzkovateľ je oprávnený domáhať sa aj náhrady škody presahujúcej zmluvnú pokutu.
4. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom vykonania pripojenia žiadateľa do Distribučnej sústavy a úkonov s tým spojených alebo vykonania úkonov vyvolaných žiadateľom (napr. zmenou technických podmienok pripojenia, zmenou technických parametrov existujúceho Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, atď.) a Prevádzkovateľ pripojenie a úkony s tým spojené alebo úkony vyvolané žiadateľom nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu nesplnenia technických podmienok pripojenia), je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
5. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom vykonania úkonov Prevádzkovateľa požadovaných žiadateľom alebo úkonov Prevádzkovateľa, ktoré Prevádzkovateľ vykonáva pri plnení svojich povinností a Prevádzkovateľ takéto úkony nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu zabránenia alebo neumožnenia potrebného prístupu), je Prevádzkovateľ oprávnený

- fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
6. Ak Prevádzkovateľ zistí, že žiadateľom nahlásená porucha nie je na zariadení Distribučnej sústavy, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
 7. V prípade neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy je žiadateľ povinný uhradiť Prevádzkovateľovi poplatok za zistenie a odstránenie neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy podľa Cenníka služieb PDS.

2.2.12 Spôsoby riešenia sporov

1. Prevádzkovateľ a žiadateľ vynaložia všetko úsilie, aby prípadné spory vyplývajúce zo Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste alebo spory týkajúce sa pripojenia do Distribučnej sústavy boli prednostne vyriešené ich vzájomnou dohodou. Ak sa dohodu nepodarí dosiahnuť, sú oprávnení predložiť spor na vyriešenie príslušnému súdu Slovenskej republiky alebo za podmienok uvedených v Zákone o regulácii Úradu alebo za podmienok uvedených v Zákone o ARS príslušnému subjektu alternatívneho riešenia sporov.

2.2.13 Záverečné ustanovenia

1. Prevádzkovateľ spracúva osobné údaje, ak je to nevyhnutné na plnenie Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, 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. 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 Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste a dostupných v aktuálnom znení tiež na Webovom sídle Prevádzkovateľa www.zsdis.sk/gdpr (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Informácie o ochrane údajov**“). Žiadateľ svojím podpisom na Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste potvrdzuje, že sa s Informáciami o ochrane údajov oboznámil.
2. Ustanovenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste sú oddeliteľné. Ak sa počas trvania zmluvného vzťahu stane akékoľvek ustanovenie Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste (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 o pripojení v odovzdávacom mieste 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 o pripojení v odovzdávacom mieste a zámery zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.
3. Žiadateľ je oprávnený reklamovať plnenie Prevádzkovateľa podľa Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste v mieste, spôsobom a v lehotách uvedených v reklamačnom poriadku uvedenom v tomto Prevádzkovom poriadku.
4. Zmena identifikačných údajov zmluvných strán, zmena útvaru zodpovedného za uzatvorenie a plnenie Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, zmena doručovacej adresy, zmena bankového účtu zmluvných strán, alebo zmena kontaktných osôb sa nebudú považovať za zmeny vyžadujúce uzavretie dodatku k Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste. Zmluvná strana dotknutá takouto zmenou je povinná zmeny týchto údajov písomne oznámiť druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 10 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 Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste.

3. Obchodné podmienky k zmluve o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny

3.1 Obchodné podmienky k zmluve o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny uzatváranej vo vzťahu k odbernému miestu

3.1.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny

1. Požiadať Prevádzkovateľa o prístup Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy v príslušnom odbernom mieste a distribúciu elektriny (prepravu množstva elektriny výkonovo obmedzeného výškou rezervovanej kapacity v Distribučnej sústave) do príslušného odberného miesta, vrátane služieb spojených s používaním prenosovej sústavy a s tým súvisiace služby (ďalej spoločne len „**Distribučné služby v odbernom mieste**“) môže žiadateľ, ktorý má s Prevádzkovateľom uzatvorenú Zmluvu o pripojení v odbernom mieste vo vzťahu k príslušnému odbernému miestu, ktorému Prevádzkovateľ doručil Potvrdenie splnenia technických podmienok pripojenia.

2. Aktuálny vzor žiadosti o Distribučné služby v odbernom mieste, ktorú je žiadateľ povinný použiť (ďalej len „**Žiadosť o Distribučné služby v odbernom mieste**“) a aktuálne informácie o jej náležitostiach, prílohách a spôsobe jej podania sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
3. Žiadosť o Distribučné služby v odbernom mieste je žiadosťou o uzatvorenie zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny pre Pripájané zariadenie v odbernom mieste (ďalej len „**Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste**“).
4. Žiadosť o Distribučné služby v odbernom mieste je žiadateľ povinný doručiť Prevádzkovateľovi najmenej 21 pracovných dní pred požadovaným začiatkom poskytovania Distribučných služieb v odbernom mieste, inak Prevádzkovateľ môže odmietnuť poskytovanie Distribučných služieb v odbernom mieste k požadovanému termínu. Ak Prevádzkovateľ odmietne poskytovanie Distribučných služieb v odbernom mieste k požadovanému termínu, túto skutočnosť oznámi žiadateľovi a zároveň mu oznámi termín, ku ktorému Prevádzkovateľ súhlasí s poskytovaním Distribučných služieb v odbernom mieste.
5. Ak Žiadosť o poskytovanie Distribučných služieb v odbernom mieste podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje Prevádzkovateľ pohľadávku po lehote splatnosti, alebo ak žiadateľ je s dlžníkom prepojeným podnikom (§ 3 písm. a) druhý bod Zákona o energetike), môže Prevádzkovateľ podmieniť uzatvorenie Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste so žiadateľom zaplatením pohľadávky žiadateľa alebo dlžníka.
6. Ak je Žiadosť o Distribučné služby v odbernom mieste neúplná, Prevádzkovateľ ju odmietne (neakceptuje) a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia (neakceptovania).
7. Prevádzkovateľ odošle žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o Distribučné služby v odbernom mieste v lehote 21 pracovných dní od doručenia úplnej Žiadosti o Distribučné služby v odbernom mieste. Ak Prevádzkovateľ svojim stanoviskom k Žiadosti Distribučné služby v odbernom mieste Žiadosť o Distribučné služby v odbernom mieste neodmietne, v lehote 21 pracovných dní odo dňa doručenia úplnej Žiadosti o Distribučné služby v odbernom mieste odošle žiadateľovi zároveň návrh Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste (ďalej len „**Návrh Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste**“).
8. Prevádzkovateľ je oprávnený Návrh Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste v odôvodnených prípadoch (napr. z dôvodu chýb, nedostatkov alebo iných nesprávností Návrhu Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o Distribučné služby v odbernom mieste) odvolať aj pred uplynutím lehoty určenej Prevádzkovateľom na jeho prijatie uvedenej v Návrhu Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste alebo sprievodnom liste k Návrhu Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste. Prevádzkovateľ je povinný odvolanie Návrhu Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste odôvodniť.
9. Prijatím Návrh Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste žiadateľom je vo vzťahu k Pripájanému zariadeniu v odbernom mieste medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom uzatvorená Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste.
10. Zmluva o prístupe v a distribúcii odbernom mieste sa uzatvára najmä v prípade:
 - a) prístupu nového Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy,
 - b) opätovného prístupu existujúceho Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy,
 - c) zmeny Zmluvy o pripojení odbernom mieste, ktorá vyvolá potrebu zmeny Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste,
 - d) zmeny žiadateľa na odbernom mieste,
 - e) zániku Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste a jej nahradení novou Zmluvou o prístupe a distribúcii v odbernom mieste bez prerušenia poskytovania Distribučných služieb.

3.1.2 Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste a jej obsahové náležitosti

1. Zmluvou o prístupe a distribúcii v odbernom mieste sa zaväzuje Prevádzkovateľ poskytovať žiadateľovi Distribučné služby v odbernom mieste a žiadateľ sa zaväzuje zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za Distribučné služby v odbernom mieste a ak žiadateľ uhrádza Prevádzkovateľovi odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu), žiadateľ sa zaväzuje zaplatiť Prevádzkovateľovi aj takýto odvod.
2. Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste obsahuje:
 - a) identifikačné údaje zmluvných strán,
 - b) hodnotu rezervovanej kapacity,
 - c) spôsob merania elektriny a poskytovanie meraných údajov,
 - d) spôsob úhrady odvodu do Národného jadrového fondu,
 - e) podmienky poskytnutia Distribučných služieb v odbernom mieste,
 - f) identifikáciu odberného miesta,

- g) cenu za Distribučné služby, spôsob úhrady faktúry, vyúčtovania, zálohy a faktúry za opakované dodanie služby (Distribučných služieb),
 - h) poučenie o mieste, spôsobe a lehotách na uplatňovanie reklamácií a mieste, spôsobe a lehotách na uplatňovanie dostupných prostriedkov na urovnávanie sporov,
 - i) spôsob riešenia neplnenia zmluvných podmienok,
 - j) právo dodávateľa elektriny na zariadenie odberného miesta do distribučnej sadzby, ak sa nedohodne inak.
3. Časť obsahu Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste je možné určiť odkazom na tieto obchodné podmienky alebo Prevádzkový poriadok, príp. jeho príslušnú časť.

3.1.3 Podmienky poskytovania Distribučných služieb v odbernom mieste

1. Prevádzkovateľ sa zaväzuje zabezpečiť žiadateľovi Distribučné služby v odbernom mieste za podmienok uvedených v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, Technických podmienkach Prevádzkovateľa, Prevádzkovom poriadku, príslušných právnych predpisoch a cenových rozhodnutiach Úradu alebo iných príslušných správnych aktoch Úradu.
2. Prevádzkovateľ sa zaväzuje zabezpečiť pre odberné miesto žiadateľa prístup do Distribučnej sústavy vo výške rezervovanej kapacity v odbernom mieste uvedenej v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste.
3. Podmienkou poskytovania Distribučných služieb v odbernom mieste je uzatvorenie všetkých Zmlúv pre odber elektriny žiadateľom a režim vlastnej zodpovednosti žiadateľa za odchýlku odberného miesta.
4. Žiadateľ sa zaväzuje neprekročiť maximálnu rezervovanú kapacitu a rezervovanú kapacitu v odbernom mieste uvedenú v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste. Za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity a rezervovanej kapacity je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi platbu vo výške stanovenej cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnym aktom Úradu.
5. Žiadateľ môže požiadať Prevádzkovateľa o úpravu dohodnutej rezervovanej kapacity, najviac však do výšky maximálnej rezervovanej kapacity, dorúčením žiadosti Prevádzkovateľovi v súlade s príslušnými právnymi predpismi. Úprava dohodnutej rezervovanej kapacity sa stáva účinnou po jej odsúhlasení Prevádzkovateľom.
6. Žiadateľ je povinný udržiavať Pripojené zariadenie v odbernom mieste v stave, ktorý zodpovedá príslušným právnym predpisom, technickým predpisom a technickým normám tak, aby negatívne neovplyvňovalo kvalitu elektriny v Distribučnej sústave, jej bezpečnosť a spoľahlivosť a nespôsobovalo škodu na Distribučnej sústave a iným užívateľom sústavy.
7. Kvalita Distribučných služieb v odbernom mieste nemusí byť dodržaná, ak:
 - a) žiadateľ odoberá elektrinu s iným účinníkom ako je uvedené v týchto obchodných podmienkach,
 - b) žiadateľ prekračuje hranice prípustného negatívneho spätného pôsobenia na Distribučnú sústavu stanovené príslušnými technickými predpismi a technickými normami,
 - c) žiadateľ prekračuje maximálnu rezervovanú kapacitu,
 - d) ide o stav núdze alebo sú vykonávané činnosti bezprostredne zamedzujúce jeho vzniku alebo ide o živelnú udalosť,
 - e) vzniknú alebo sa odstraňujú havárie a poruchy na zariadeniach Distribučnej sústavy;
 - f) žiadateľ porušuje ustanovenia Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, Prevádzkového poriadku, Technických podmienok Prevádzkovateľa, alebo iných príslušných právnych predpisov, ktorých porušenie má vplyv na kvalitu Distribučných služieb.
8. Žiadateľ sa zaväzuje v prípade stavu núdze postupovať podľa príslušných právnych predpisov, a to najmä § 20 Zákona o energetike a Vyhlášky č. 416/2012 Z. z.
9. Žiadateľ je povinný odoberať elektrinu trvalo pri indukčnom účinníku 0,95 - 1,00 (Neutrálnej hodnote účinníka). Prevádzkovateľ môže na základe technickej konfigurácie Distribučnej sústavy a bilancii jalovej indukčnej energie v prislúchajúcich uzloch rozhodnúť o inom účinníku, inom spôsobe merania a vyhodnocovania jalovej indukčnej energie, pričom musí byť zachovaný rovnaký časový úsek vyhodnocovania činnnej a jalovej indukčnej energie.

3.1.4 Podmienky odovzdávania údajov týkajúcich sa distribúcie elektriny a technických špecifikácií Pripájaného zariadenia v odbernom mieste

1. Žiadateľ je povinný poskytovať Prevádzkovateľovi na požiadanie Prevádzkovateľa v lehote do 90 dní odo dňa vyžiadania technické údaje a správy z odbornej prehliadky a z odbornej skúšky Pripájaného zariadenia v odbernom mieste.
2. Žiadateľ je povinný bezodkladne informovať Prevádzkovateľovi o všetkých skutočnostiach týkajúcich sa Pripájaného zariadenia

v odbernom mieste, ktoré by mohli mať vplyv na plnenie podľa Zmluvy o prístupe a distribúcii v odberom mieste .

3. Žiadateľ je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi všetku súčinnosť nevyhnutnú pre zabezpečenie pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy.
4. Ak žiadateľ dlhodobo (na čas dlhší ako 30 dní) preruší prevádzku Pripájaného zariadenia v odbernom mieste, je o tom povinný Prevádzkovateľa bezodkladne informovať.

3.1.5 Spôsoby merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt

1. Odber elektriny v odbernom mieste je meraný určeným meradlom. Odberné miesto je odberným miestom s mesačným odpočtom.
2. Montáž, pripojenie alebo výmenu určeného meradla zabezpečí Prevádzkovateľ po splnení technických podmienok merania elektriny uvedených v Technických podmienkach Prevádzkovateľa. Druh, počet, veľkosť a umiestnenie určeného meradla a ovládacích zariadení určuje Prevádzkovateľ. Úpravy na umiestnenie určeného meradla zabezpečuje Žiadateľ na vlastné náklady.
3. Prevádzkovateľ poskytuje žiadateľovi namerané údaje na odbernom mieste prostredníctvom svojej webovej služby www.diportal.sk; to neplatí, ak podľa osobitného predpisu tieto údaje alebo niektorý z nich poskytuje žiadateľovi iný účastník trhu s elektrinou.
4. Meranie elektriny a odpočty určeného meradla vrátane vyhodnocovania, odovzdávania výsledkov merania a ostatných informácií vykonáva Prevádzkovateľ; to neplatí, ak podľa osobitného predpisu tieto činnosti alebo niektorú z nich vykonáva iný účastník trhu s elektrinou. Odpočet určeného meradla sa vykonáva v súlade so Zákonom o energetike a Prevádzkovým poriadkom, pričom žiadateľ je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi k vykonaniu odpočtu všetku nevyhnutnú súčinnosť. V prípade poruchy určeného meradla, v dôsledku ktorej určené meradlo nezaznamenáva alebo nesprávne zaznamenáva množstvo elektriny odobratej v odbernom mieste, Prevádzkovateľ stanoví množstvo elektriny odobratej v odbernom mieste v súlade s Prevádzkovým poriadkom. Ak je za tým účelom v súlade s Prevádzkovým poriadkom potrebné vykonať kontrolné meranie, Prevádzkovateľ ho vykoná v lehote 30 dní od doručenia výzvy žiadateľa.
5. Žiadateľ je povinný starať sa o určené meradlo tak, aby neprišlo k jeho poškodeniu alebo odcudzeniu a sleduje jeho riadny chod. Všetky poruchy na určenom meradle, vrátane porušenia zabezpečenia proti neoprávnenej manipulácii, ktoré žiadateľ zistí, je povinný bezodkladne ohlásiť Prevádzkovateľovi.
6. Ak má žiadateľ pochybnosti o správnosti merania údajov určeným meradlom alebo zistí na určenom meradle chybu môže žiadateľ písomne požiadať Prevádzkovateľa o zabezpečenie jeho preskúšania. Prevádzkovateľ je povinný do 30 dní od doručenia písomnej žiadosti žiadateľa zabezpečiť preskúšanie určeného meradla. Ak na určenom meradle nebudú zistené chyby, ktoré presahujú chyby povolené podľa osobitného predpisu, uhradí žiadateľ náklady spojené s jeho preskúšaním a výmenou podľa platného Cenníka služieb PDS. Podanie žiadosti o preskúšanie určeného meradla nezbavuje žiadateľa povinnosti uhradiť platby podľa tejto Zmluvy o a distribúcii prístupu v odbernom mieste v lehote ich splatnosti.
7. Žiadateľ je povinný umožniť Prevádzkovateľovi alebo ním poverenej osobe montáž určeného meradla, montáž zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch, prístup k odovzdávaciemu miestu, Pripájanému zariadeniu v odbernom mieste, zariadeniu na prenos informácií o nameraných údajoch a k určenému meradlu na účel vykonania kontroly, výmeny, odobratia určeného meradla alebo zistenia dodaného množstva elektriny.
8. Dôvody výmeny určeného meradla sú najmä:
 - a) výmena určeného meradla z dôvodu uplynutia času platnosti overenia určeného meradla,
 - b) výmena určeného meradla pri požiadavke na preskúšanie určeného meradla,
 - c) výmena určeného meradla z dôvodu poruchy na určenom meradle,
 - d) výmena určeného meradla z dôvodu zmeny zmluvných podmienok.
9. Ak je odberné miesto pripojené do Distribučnej sústavy na napäťovej úrovni vysokého napätia alebo veľmi vysokého napätia a odber elektriny je meraný na sekundárnej strane transformátora, je žiadateľ povinný overiť funkčnosť kompenzačného zariadenia transformátora na vlastné náklady a výsledky merania oznámiť Prevádzkovateľovi písomne na predpísanom formulári „**Hlásenie o meraní statického kondenzátora**“, ktorý je prístupný na Webovom sídle Prevádzkovateľa, a to v týchto prípadoch:
 - a) v prípade nového odberného miesta najneskôr do 10 dní po pripojení Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy,
 - b) pri výmene transformátora najneskôr do 10 dní po výmene,
 - c) ak o to Prevádzkovateľ žiadateľa požiada, najviac však jedenkrát za 12 mesiacov.

Pokiaľ žiadateľ také hlásenie nepredloží, transformátor sa považuje za nevykompenzovaný a namerané hodnoty nie sú v súlade

s hodnotami podľa príslušného cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu. Prevádzkovateľ má potom právo pripočítať k nameranej jalovej spotrebe jalové transformačné straty v zmysle príslušného cenového rozhodnutia Úradu alebo iného správneho aktu Úradu.

10. Do 15.01.2025 poskytuje Prevádzkovateľ žiadateľovi na základe žiadosti žiadateľa alebo ním splnomocneného dodávateľa elektriny Prevádzkovateľom namerané údaje o odbere elektriny za každú hodinu v štvrt hodinovom rozlíšení v odbernom mieste s priebehovým meraním za kalendárny rok, v ktorom bola žiadosť podaná, a za tri predchádzajúce kalendárne roky a údaje o odbere elektriny za posledný ucelený kalendárny rok, a to v lehote 10 pracovných dní od doručenia žiadosti žiadateľa alebo ním splnomocneného dodávateľa elektriny Prevádzkovateľovi. Žiadosť o poskytnutie meraných údajov a odbere elektriny podľa tohto odseku musí obsahovať najmä: (i) identifikáciu žiadateľa (meno a priezvisko/obchodné meno/názov), (ii) EIC odberného miesta, (iii) emailovú adresu žiadateľa, (iv) podpis oprávnenej osoby a (v) výpis z obchodného alebo živnostenského registra žiadateľa nie starší ako 3 mesiace v prípade žiadateľa ktorý je právnickou osobou. Prevádzkovateľ má v prípade neúplnej žiadosti o poskytnutie meraných údajov a odbere elektriny podľa tohto odseku právo takúto žiadosť odmietnuť. Ak žiadateľ alebo ním splnomocnený dodávateľ elektriny žiada Prevádzkovateľa o poskytnutie meraných údajov o odbere elektriny častejšie ako raz za 12 kalendárnych mesiacov skôr, je Prevádzkovateľ oprávnený takúto žiadosť odmietnuť. Žiadateľ alebo ním splnomocnený dodávateľ elektriny môže požiadať Prevádzkovateľa o nadštandardné poskytnutie údajov, pričom Prevádzkovateľ je oprávnený účtovať si za tento úkon poplatok v zmysle Cenníka služieb PDS.

3.1.6 Podmienky obmedzenia a prerušenia Prístupu do Distribučnej sústavy v odbernom mieste

1. Prevádzkovateľ má právo obmedziť alebo prerušiť prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny (Distribučné služby) v odbernom mieste v prípadoch, v súlade a za podmienok uvedených v § 31 ods. 1 písm. e) Zákona o energetike.
2. V prípade obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny v odbernom mieste z dôvodu plánovaných prác na zariadeniach sústavy alebo v ich ochrannom pásme je Prevádzkovateľ povinný miestne obvyklým spôsobom, písomne alebo elektronicky a zverejnením na Webovom sídle Prevádzkovateľa oznámiť žiadateľovi začiatok takéhoto obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny a dobu trvania takéhoto obmedzenia alebo prerušenia, a to najmenej 15 dní pred plánovaným začatím.
3. Ak Prevádzkovateľ obmedzil alebo prerušil prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny (Distribučné služby) v odbernom mieste z dôvodu na strane žiadateľa, je žiadateľ povinný po následnom obnovení Prístupu do Distribučnej sústavy v odbernom mieste uhradiť Prevádzkovateľovi poplatok za znovupripojenie vo výške podľa Cenníka služieb PDS.
4. Ak Prevádzkovateľ oznámil žiadateľovi plánované obmedzenie alebo prerušenie distribúcie elektriny (Distribučných služieb) do jeho odberného miesta, ktoré je identické s odovzdávacím miestom Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, je žiadateľ povinný počas trvania takéhoto obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny (Distribučných služieb) prerušiť dodávku elektriny z Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste.

3.1.7 Podmienky prístupu na pozemky a do objektov žiadateľa

1. Prevádzkovateľ je oprávnený vstupovať a vchádzať na pozemky a do objektov a zariadení žiadateľa, ako aj do uzavretých priestorov a zariadení žiadateľa, v súlade a za podmienok uvedených v Zákona o energetike a žiadateľ je to povinný Prevádzkovateľovi umožniť a zdržať sa konania, ktorým by pri výkone tohto práva Prevádzkovateľovi bránil.

3.1.8 Podmienky zmeny dodávateľa elektriny, bilančnej skupiny a subjektu zúčtovania

1. Zmenu dodávateľa elektriny, bilančnej skupiny a subjektu zúčtovania je možné vykonať v súlade a za podmienok uvedených v Zákona o energetike, Vyhláske o pravidlách trhu a Prevádzkovom poriadku.

3.1.9 Cena za Prístup do Distribučnej sústavy v odbernom mieste, spôsob jej stanovenia a fakturačné a platobné podmienky

1. Žiadateľ je povinný uhradiť Prevádzkovateľovi cenu za Distribučné služby v odbernom mieste stanovenú Prevádzkovateľom v súlade s príslušnými právnymi predpismi a cenovými rozhodnutiami Úradu alebo inými príslušnými právnymi aktmi Úradu.
2. Cenník Prevádzkovateľa obsahujúci ceny Distribučných služieb v odbernom mieste, cenové rozhodnutia Úradu a príslušné správne akty Úradu sú uverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
3. Ak dôjde k zmene ceny za Distribučné služby v odbernom mieste na základe zmeny príslušného právneho predpisu, cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu počas zmluvného obdobia, je Prevádzkovateľ oprávnený účtovať žiadateľovi cenu za Distribučné služby v odbernom mieste, v súlade s podmienkami príslušného nového právneho predpisu, cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu.
4. Distribučné služby v odbernom mieste sú účtované v mesačnom fakturačnom cykle.

5. Žiadateľ je povinný uhrádzať Prevádzkovateľovi cenu za Distribučné služby v odbernom mieste poskytnuté Prevádzkovateľom žiadateľovi v príslušnom kalendárnom mesiaci (kalendárnom mesiaci m) vrátane príslušných zálohových platieb a poskytovať Prevádzkovateľovi príslušnú finančnú zábezpeku v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu, a to podľa zaradenia žiadateľa do príslušnej kreditnej skupiny vykonaného a oznámeného Prevádzkovateľom. Prevádzkovateľ vystaví vyúčtovaciu faktúru na cenu za Distribučné služby v odbernom mieste vždy do 5 pracovného dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca (do 5 pracovného dňa kalendárneho mesiaca m+1) a doručí ju bezodkladne žiadateľovi. Splatnosť takejto vyúčtovacej faktúry je 17 deň kalendárneho mesiaca, v ktorom bola vystavená (17 deň kalendárneho mesiaca m+1). Žiadateľ je povinný uhrádzať Prevádzkovateľovi zálohové platby a poskytovať Prevádzkovateľovi príslušnú finančnú zábezpeku v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu na bankový účet a s variabilným symbolom oznámenými Prevádzkovateľom žiadateľovi spolu s oznámením Prevádzkovateľa o zaradení žiadateľa do príslušnej kreditnej skupiny.
6. Výška zálohovej platby predstavuje príslušné percento z predpokladanej mesačnej platby za Distribučné služby v odbernom mieste za kalendárny mesiac, ktorú Prevádzkovateľ predpokladá na základe dostupných technických informácií o odbernom mieste a z odhadu predpokladaného množstva odberu elektriny v odbernom mieste.
7. Výšku zálohovej platby a finančnej zábezpeky platnú ku dňu účinnosti Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste Prevádzkovateľ oznámi žiadateľovi elektronicky do jedného pracovného dňa od vykonania kreditného hodnotenia žiadateľa alebo do piatich pracovných dní od doručenej úplnej Žiadosti o Distribučné služby v odbernom mieste.
8. Ak počas platnosti Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste dôjde k zmene výšky predpokladanej mesačnej platby za Distribučné služby v odbernom mieste na nasledujúce obdobie, je Prevádzkovateľ oprávnený jednostranne vykonať zmenu výšky zálohovej platby na nasledujúce obdobie, a to elektronickým oznámením takejto zmeny žiadateľovi v kalendárnom mesiaci predchádzajúcom kalendárnemu mesiacu, v ktorom sa takto zmena zálohovej platby uplatní prvý krát.
9. Úhradou zálohovej platby, sumy príslušnej finančnej zábezpeky, faktúry/vyúčtovacej faktúry za Distribučné služby v odbernom mieste sa rozumie pripísanie príslušnej sumy na príslušný bankový účet Prevádzkovateľa s uvedením správneho variabilného symbolu. Ak žiadateľ poukáže úhradu s nesprávnym variabilným symbolom, alebo ju poukáže na nesprávny bankový účet Prevádzkovateľa, je Prevádzkovateľ oprávnený vrátiť mu úhradu ako neuhradenú a účtovať mu úrok z omeškania. Prevádzkovateľ vyzve žiadateľa na opravu nesprávne vykonanej úhrady a určí mu na opravu 5 dní od doručenia výzvy Prevádzkovateľa.
10. Ak faktúra/vyúčtovacia faktúra za Distribučné služby v odbernom mieste nebude obsahovať číslo účtu Prevádzkovateľa, žiadateľ sa zaväzuje uhradiť faktúru/vyúčtovaciu faktúru na účet Prevádzkovateľa uvedený v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste. Ak faktúra/vyúčtovacia faktúra za Distribučné služby v odbernom mieste nebude obsahovať variabilný symbol, žiadateľ sa zaväzuje uhradiť faktúru/vyúčtovaciu faktúru s variabilným symbolom, ktorým je číslo Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste.
11. Faktúra/vyúčtovacia faktúra musí obsahovať okrem všetkých náležitostí v zmysle príslušných právnych predpisov (najmä zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov) aj údaje za vyúčtovanie (i) distribúcie elektriny, (ii) strát v Distribučnej sústave (iii) prístupu do Distribučnej sústavy (rezervovanej kapacity), a v prípade ak žiadateľ uhrádza Prevádzkovateľovi odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu) aj údaje za vyúčtovanie (iv) tohto odvodu.
12. Ak žiadateľ neuhradí Prevádzkovateľovi zálohovú platbu alebo faktúru/vyúčtovaciu faktúru za Distribučné služby v odbernom mieste v lehote splatnosti, alebo ak žiadateľ mešká so zložením/poskytnutím alebo doplnením finančnej zábezpeky, je Prevádzkovateľ oprávnený zaslať Žiadateľovi elektronicky upomienku na náklady Žiadateľa vo výške podľa Cenníka služieb PDS.
13. Ak je žiadateľ v omeškaní s úhradou zálohovej platby alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry za Distribučné služby v odbernom mieste, je Prevádzkovateľ oprávnený účtovať žiadateľovi úrok z omeškania vo výške podľa osobitných predpisov (nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 87/1995 Z.z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov a nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 21/2013 Z.z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov), a to za každý aj začatý deň omeškania od dátumu jej splatnosti až do jej úhrady.
14. Ak dôjde zo strany Prevádzkovateľa alebo Úradu k úprave alebo zrušeniu existujúcej distribučnej sadzby, Prevádzkovateľ pridelí dotknutému žiadateľovi inú distribučnú sadzbu, ktorá zodpovedá alebo je najbližšie technickým parametrom jeho odberného miesta (objednanej rezervovanej kapacity odberného miesta a príslušnej napäťovej úrovni), pokiaľ príslušné cenové rozhodnutie Úradu alebo iný príslušný správny akt Úradu nestanoví inak. Prevádzkovateľ elektronicky oznámi dotknutému žiadateľovi pridelenie inej distribučnej sadzby vrátane novej výšky zálohovej platby na nasledujúce obdobie, a to v kalendárnom mesiaci predchádzajúcom kalendárnemu mesiacu, v ktorom sa pridelená iná distribučná sadba a nová výška zálohovej platby uplatní prvý krát.

3.1.10 Pravidlá a podmienky fakturácie odvodu do Národného jadrového fondu

1. Ak žiadateľ uhrádza Prevádzkovateľovi odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu) faktúra/vyúčtovacia faktúra vystavená Prevádzkovateľom na základe Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste obsahuje aj údaje za vyúčtovanie tohto odvodu.
2. Žiadateľ je povinný zaplatiť takýto odvod Prevádzkovateľovi vo výške podľa osobitného predpisu.

3.1.11 Trvanie Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, jej zmena a ukončenie

1. Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste sa uzatvára na dobu neurčitú, ak sa Prevádzkovateľ a žiadateľ nedohodnú v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste inak.
2. Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste je možné zrušiť iba písomne; tým nie sú dotknuté ustanovenia týchto obchodných podmienok, podľa ktorých Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste zaniká, ak nastanú príslušné právne skutočnosti uvedené v týchto obchodných podmienkach, s ktorými je spojený zánik Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste.
3. Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste možno meniť alebo dopĺňať len písomnými dodatkami uzatvorenými medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom alebo uzatvorením novej Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, ktorá v celom rozsahu nahradí pôvodnú Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste.
4. Žiadateľ nemôže postúpiť alebo previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste ako celok alebo ich časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Prevádzkovateľa.
5. Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste zaniká:
 - a) ak bola Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste uzatvorená na dobu určitú, uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená,
 - b) zánikom Zmluvy o pripojení v odbernom mieste uzatvorenej pre odberné miesto uvedené v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, ak nie je pre odberné miesto uvedené v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste zároveň kontinuálne uzatvorená so žiadateľom nová Zmluva o pripojení v odbernom mieste,
 - c) vyradením odberného miesta z príslušnej bilančnej skupiny, ak nedôjde zároveň ku kontinuálnemu zaradeniu odberného miesta do inej alebo tej istej bilančnej skupiny,
 - d) zmenou žiadateľa na odbernom mieste uvedenom v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, ak k zmene žiadateľa na odbernom mieste uvedenom v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste nedôjde v dôsledku postúpenia všetkých práv a povinností žiadateľa zo Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste alebo v dôsledku iného zmluvného alebo zákonného právneho nástupníctva žiadateľa vo vzťahu k Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, vrátane zlúčenia, splynutia, rozdelenia, prevodu podniku alebo časti podniku,
 - e) písomnou dohodou zmluvných strán,
 - f) výpoveďou,
 - g) odstúpením.
6. Prevádzkovateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste elektronicky vypovedať ak žiadateľ mešká so zložením/poskytnutím alebo doplnením finančnej zábezpeky v požadovanom objeme a k požadovanému termínu alebo ak mešká s úhradou zálohovej platby alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry, a to v súlade a za podmienok uvedených vo Vyhláske o pravidlách trhu. Výpovedná doba je v prípade takejto výpovede 10 dní a začína plynúť v nasledujúci deň po dni, v ktorom je výpoveď elektronicky doručená žiadateľovi.
7. Prevádzkovateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste elektronicky vypovedať aj v nasledujúcich prípadoch:
 - a) Ak žiadateľ poruší povinnosť uvedenú v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste týchto obchodných podmienkach alebo svoju povinnosť vyplývajúcu z príslušných právnych predpisov, Technických podmienok Prevádzkovateľa, Prevádzkového poriadku, Procese pripojenia, technických predpisov, technických noriem, týkajúcu sa alebo súvisiacu s právnym vzťahom založeným Zmluvou o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, ak k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Prevádzkovateľa; to neplatí, ak z tohto dôvodu Prevádzkovateľ Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste vypovedá podľa ods. 6,
 - b) v prípade zistenia neoprávneného odberu elektriny alebo v prípade zistenia neoprávneného dodávania elektriny v odbernom mieste do Distribučnej sústavy,
 - c) žiadateľ dodáva elektrinu z Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy v odbernom mieste bez za tým účelom uzatvorenej zmluvy s príslušným účastníkom trhu s elektrinou,
 - d) žiadateľ nemá pre odovzdávacie miesto zabezpečený režim vlastnej zodpovednosti za odchýlku,
 - e) v prípadoch uvedených v Prevádzkovom poriadku,

- f) ak je Pripájané zariadenie v odbernom mieste technicky nevyhovujúce alebo sa považuje na základe právnej domnienky uvedenej v Zákone o energetike za technicky nevyhovujúce,
- g) v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch.
- Výpovedná doba je v prípade takejto výpovede uplynie posledným dňom v kalendárnom mesiaci nasledujúcom po kalendárnom mesiaci, v ktorom je výpoveď Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste žiadateľovi elektronicky doručená.
8. Žiadateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste elektronicky vypovedať, ak Prevádzkovateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve žiadateľa v lehote uvedenej v takejto výzve, ktorá nesmie byť kratšia ako 30 dní. Výpovedná doba je v prípade takejto výpovede jeden mesiac. Výpovedná doba začína plynúť v nasledujúci deň po dni, v ktorom je výpoveď elektronicky doručená Prevádzkovateľovi.
9. Žiadateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste elektronicky vypovedať aj bez uvedenia dôvodu. Výpovedná doba je v takom prípade jeden mesiac. Výpovedná doba začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď žiadateľa doručená Prevádzkovateľovi.
10. Prevádzkovateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste elektronicky vypovedať ak:
- a) k uzatvoreniu Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste došlo nedopatrením z dôvodu nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o Distribučné služby v odbernom mieste Prevádzkovateľom,
 - b) Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste obsahuje chyby, nedostatky alebo iné nesprávosti,
 - c) Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste je potrebné zosúladiť s neskôr prijatými príslušnými právnymi predpismi.
- Výpovedná doba je 1 mesiac. Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď Prevádzkovateľa doručená žiadateľovi Spolu s výpoveďou Zmluvy o pripojení v odbernom mieste podľa ods. 10 písm. b) a písm. c) vyššie, je Prevádzkovateľ povinný zaslať žiadateľovi vo vzťahu k príslušnému odbernému miestu návrh novej Zmluvy o pripojení v odbernom mieste.
11. Prevádzkovateľ je oprávnený od Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste odstúpiť ak žiadateľ mešká so zložením/ poskytnutím alebo doplnením finančnej zábezpeky v požadovanom objeme a k požadovanému termínu alebo ak mešká s úhradou zálohovej platby alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry, a to v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu. Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste zaniká (nastanú účinky odstúpenia) na piaty deň po doručení odstúpenia žiadateľovi.
12. V prípade zániku Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste dohodou zmluvných strán Zmluva o prístupe a distribúcii v odbernom mieste zaniká dňom uvedeným v dohode zmluvných strán.
13. V prípade zániku Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste zostávajú zachované práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste do dňa účinnosti zániku Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste. Zmluvné strany sú povinné vyrovnáť všetky pohľadávky a záväzky vzniknuté do dňa účinnosti zániku zmluvy.
14. Zánik Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste sa nedotýka práva na uplatnenie nárokov vyplývajúcich z porušenia Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste vrátane oprávnenia na náhradu škody, zmluvných ustanovení týkajúcich sa voľby práva, riešenia sporov medzi zmluvnými stranami a ostatných ustanovení, ktoré podľa Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po zániku Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste.
15. Zánikom Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste zanikne právo žiadateľa využívať Distribučné služby v odbernom mieste.
16. Po zániku Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste ukončí Prevádzkovateľ meranie elektriny odobratej v odbernom mieste z Distribučnej sústavy a poskytovanie nameraných údajov o elektrine odobratej v odbernom mieste z Distribučnej sústavy príslušným účastníkom trhu s elektrinou a pristúpi k ukončeniu poskytovania Distribučných služieb v odbernom mieste (odpojení Pripájaného zariadenia v odbernom mieste od Distribučnej sústavy).
17. Po zániku Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste je žiadateľ povinný umožniť Prevádzkovateľovi vykonať všetky úkony súvisiace s ukončením poskytovania Distribučných služieb v odbernom mieste, vrátane odobratia určeného meradla a zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch.

3.1.12 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky

1. Prevádzkovateľ a žiadateľ sa zaväzujú navzájom sa bezodkladne informovať o skutočnostiach, ktoré by mohli viesť ku škode a na jej odvrátenie primerane zakročiť. Prevádzkovateľ a žiadateľ sa zaväzujú počínať si tak, aby k škode nedošlo.
2. Ak Prevádzkovateľ alebo žiadateľ spôsobia porušením svojich povinností škodu, sú ju povinní nahradiť.
3. Prevádzkovateľ je oprávnený zabezpečiť plnenie povinností žiadateľa v Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, a to najmä

zmluvnou pokutou. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok Prevádzkovateľa na náhradu škody, pričom Prevádzkovateľ je oprávnený domáhať sa aj náhrady škody presahujúcej zmluvnú pokutu.

4. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom zabezpečenia Distribučných služieb a úkonov s tým spojených alebo vykonania úkonov vyvolaných žiadateľom a Prevádzkovateľ Distribučné služby v odbernom mieste a úkony s tým spojené alebo úkony vyvolané žiadateľom nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
5. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom vykonania úkonov Prevádzkovateľa požadovaných žiadateľom a Prevádzkovateľ takéto úkony nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu zabránenia alebo neumožnenia potrebného prístupu), je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
6. Ak Prevádzkovateľ zistí, že žiadateľom nahlásená porucha nie je na zariadení Distribučnej sústavy, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
7. Ak Prevádzkovateľ na odbernom mieste prerušil prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny (Distribučné služby v odbernom mieste) z dôvodu na strane žiadateľa a žiadateľ žiada Prevádzkovateľa o obnovenie prístupu do Distribučnej sústavy a distribúcie elektriny (Distribučných služieb) v odbernom mieste, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za znovupripojenie podľa Cenníka služieb PDS.
8. V prípade neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy je žiadateľ povinný uhradiť Prevádzkovateľovi poplatok za zistenie a odstránenie neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy podľa Cenníka služieb PDS.

3.1.13 Spôsoby riešenia sporov

1. Prevádzkovateľ a žiadateľ vynaložia všetko úsilie, aby prípadné spory vyplývajúce zo Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste alebo spory týkajúce sa prístupu do Distribučnej sústavy a distribúcie elektriny (Distribučných služieb) boli prednostne vyriešené ich vzájomnou dohodou. Ak sa dohoda nepodarí dosiahnuť, sú oprávnení predložiť spor na vyriešenie príslušnému súdu Slovenskej republiky alebo za podmienok uvedených v Zákone o regulácii Úradu alebo za podmienok uvedených v Zákone o ARS príslušnému subjektu alternatívneho riešenia sporov.

3.1.14 Reklamačný poriadok

1. Žiadateľ je oprávnený reklamovať plnenie Prevádzkovateľa podľa Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste v mieste, spôsobom a v lehotách uvedených v článku 20 - Podmienky reklamačného poriadku tohto Prevádzkovateľa.

3.1.15 Záverečné ustanovenia

1. Obchodné podmienky rámcovej distribučnej zmluvy podľa Vyhlášky o pravidlách trhu sa na právny vzťah založený Zmluvou o prístupe a distribúcii v odbernom mieste použijú primerane.
2. Prevádzkovateľ spracúva osobné údaje, ak je to nevyhnutné na plnenie Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, 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. 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 Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste a dostupných v aktuálnom znení tiež na Webovom sídle Prevádzkovateľa www.zsdis.sk/gdpr (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Informácie o ochrane údajov**“). Žiadateľ svojím podpisom na Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste potvrdzuje, že sa s Informáciami o ochrane údajov oboznámil.
3. Ustanovenia Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste sú oddeliteľné. Ak sa počas trvania zmluvného vzťahu stane akékoľvek ustanovenie Zmluvy o prístupe a distribúcii elektriny v odbernom mieste (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 o prístupe a distribúcii v odbernom mieste 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 o prístupe a distribúcii v odbernom mieste a zábery zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.
4. Zmena identifikačných údajov zmluvných strán, zmena útvaru zodpovedného za uzatvorenie a plnenie Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, zmena doručovacej adresy, zmena bankového účtu zmluvných strán, alebo zmena kontaktných osôb sa nebudú považovať za zmeny vyžadujúce uzavretie dodatku k Zmluve o prístupe a distribúcii v odbernom mieste. Zmluvná strana dotknutá

takouto zmenou je povinná zmeny týchto údajov písomne oznámiť druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 10 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 Zmluvy o prístupe a distribúcii v odbernom mieste.

3.2 Obchodné podmienky k zmluve o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny uzatvárané vo vzťahu k odovzdávaciemu miestu

3.2.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny

1. Požiadať Prevádzkovateľa o prístup Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v príslušnom odovzdávacom mieste môže žiadateľ, ktorý má s Prevádzkovateľom uzatvorenú Zmluvu o pripojení v odovzdávacom mieste vo vzťahu k príslušnému odovzdávaciemu miestu, ktorému Prevádzkovateľ doručil Potvrdenie splnenia technických podmienok pripojenia.
2. Aktuálny vzor žiadosti o prístup Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy, ktorú je žiadateľ povinný použiť (ďalej len „**Žiadosť o prístup v odovzdávacom mieste**“) a aktuálne informácie o jej náležitostiach, prílohách a spôsobe jej podania sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
3. Žiadosť o prístup v odovzdávacom mieste je žiadosťou o uzatvorenie zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny pre prístup Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy (ďalej len „**Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste**“).
4. Žiadosť o prístup v odovzdávacom mieste je žiadateľ povinný doručiť Prevádzkovateľovi najmenej 21 pracovných dní pred požadovaným začiatkom prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, inak Prevádzkovateľ môže odmietnuť prístup k požadovanému termínu. Ak Prevádzkovateľ odmietne prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste k požadovanému termínu, túto skutočnosť oznámi žiadateľovi a zároveň mu oznámi termín, ku ktorému Prevádzkovateľ súhlasí s prístupom do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste.
5. Ak Žiadosť o prístup v odovzdávacom mieste podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje Prevádzkovateľ pohľadávku po lehote splatnosti, alebo ak žiadateľ je s dlžníkom prepojeným podnikom (§ 3 písm. a) druhý bod Zákona o energetike), môže Prevádzkovateľ podmieniť uzatvorenie Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste so žiadateľom zaplatením pohľadávky žiadateľa alebo dlžníka.
6. Ak je Žiadosť o prístup v odovzdávacom mieste neúplná, Prevádzkovateľ ju odmietne (neakceptuje) a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia (neakceptovania).
7. Prevádzkovateľ odošle žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o prístup v odovzdávacom mieste v lehote 21 pracovných dní od doručenia úplnej Žiadosti o prístup v odovzdávacom mieste. Ak Prevádzkovateľ svojim stanoviskom k Žiadosti o prístup v odovzdávacom mieste Žiadosť o prístup v odovzdávacom mieste neodmietne, v lehote 21 pracovných dní odo dňa doručenia úplnej Žiadosti o prístup v odovzdávacom mieste odošle žiadateľovi zároveň návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste (ďalej len „**Návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste**“).
8. Prevádzkovateľ je oprávnený Návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste v odôvodnených prípadoch (napr. z dôvodu chýb, nedostatkov alebo iných nesprávností Návrhu Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste, nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o prístup v odovzdávacom mieste) odvolať aj pred uplynutím lehoty určenej Prevádzkovateľom na jeho prijatie uvedenej v Návrhu Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste alebo sprievodnom liste k Návrhu Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste. Prevádzkovateľ je povinný odvolať Návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste odôvodniť.
9. Prijatím Návrh Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste žiadateľom je vo vzťahu k Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom uzatvorená Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste.
10. Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste sa uzatvára najmä v prípade:
 - a) prístupu nového Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy,
 - b) opätovného prístupu existujúceho Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy,
 - c) zmeny Zmluvy o pripojení odovzdávacom mieste, ktorá vyvolá potrebu zmeny Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste,
 - d) zmeny žiadateľa na odovzdávacom mieste,
 - e) zániku Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste a jej nahradení novou Zmluvou o prístupe v odovzdávacom mieste bez prerušenia prístupu do Distribučnej sústavy.
11. S cieľom zefektívniť a urýchliť proces pripojenia a prístupu Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy

je Prevádzkovateľ oprávnený na základe Žiadosti o pripojenie v odovzdávacom mieste odoslať žiadateľovi spolu s Návrhom zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste aj Návrh zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste. Prevádzkovateľ je oprávnený odoslať žiadateľovi Návrh zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste a Návrh zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste Návrhom zmluvy o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste. V takomto Návrhu zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste alebo Návrhu zmluvy o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste bude účinnosť ustanovení Návrhu zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste odložená odkladacou podmienkou, ktorou je pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v príslušnom odovzdávacom mieste.

12. Prijatím Návrh zmluvy o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste žiadateľom je vo vzťahu k Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom uzatvorená Zmluva o pripojení a prístupe. Žiadateľ nie je oprávnený prijať Návrh zmluvy o pripojení a prístupe v odovzdávacom mieste len čiastočne (napr. len vo vzťahu k jeho časti obsahujúcej Návrh zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, alebo len vo vzťahu k jeho časti obsahujúcej Návrh zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste).

3.2.2 Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste a jej obsahové náležitosti

1. Zmluvou o prístupe v odovzdávacom mieste sa zaväzuje Prevádzkovateľ umožniť (zabezpečiť) žiadateľovi prístup do Distribučnej sústavy v príslušnom odovzdávacom mieste (ďalej len „**Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste**“) a žiadateľ sa zaväzuje zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste a ak žiadateľ podľa osobitného predpisu uhrádza Prevádzkovateľovi odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu), žiadateľ sa zaväzuje zaplatiť Prevádzkovateľovi aj takýto odvod.
2. Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste obsahuje:
 - a) identifikačné údaje zmluvných strán,
 - b) hodnotu rezervovanej kapacity,
 - c) spôsob merania elektriny a poskytovanie meraných údajov,
 - d) spôsob úhrady odvodu do Národného jadrového fondu,
 - e) podmienky poskytnutia Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste,
 - f) identifikáciu odovzdávacieho miesta,
 - g) cenu za Prístup do Distribučnej sústavy, spôsob úhrady faktúry, vyúčtovania, zálohy a faktúry za opakované dodanie služby (Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste),
 - h) poučenie o mieste, spôsobe a lehotách na uplatňovanie reklamácií a mieste, spôsobe a lehotách na uplatňovanie dostupných prostriedkov na urovnávanie sporov,
 - i) spôsob riešenia neplnenia zmluvných podmienok.
3. Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste môže obsahovať aj ďalšie obsahové náležitosti.
4. Časť obsahu Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste je možné určiť odkazom na tieto obchodné podmienky alebo Prevádzkový poriadok, príp. jeho príslušnú časť.

3.2.3 Podmienky Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste

1. Prevádzkovateľ sa zaväzuje zabezpečiť žiadateľovi Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste za podmienok uvedených v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste, Technických podmienkach Prevádzkovateľa, Prevádzkovom poriadku, príslušných právnych predpisoch a cenových rozhodnutiach Úradu alebo iných príslušných správnych aktoch Úradu.
2. Prevádzkovateľ sa zaväzuje zabezpečiť Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste vo výške rezervovanej kapacity v odovzdávacom mieste uvedenej v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste.
3. Podmienkou Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste je uzatvorenie všetkých Zmlúv pre dodávku elektriny žiadateľom.
4. Žiadateľ sa zaväzuje neprekročiť maximálnu rezervovanú kapacitu a rezervovanú kapacitu v odovzdávacom mieste uvedenú v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste. Za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity a rezervovanej kapacity je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi platbu vo výške stanovenej cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnym aktom Úradu.
5. Žiadateľ je povinný udržiavať Pripojené zariadenie v odovzdávacom mieste v stave, ktorý zodpovedá príslušným právnym predpisom, technickým predpisom a technickým normám tak, aby negatívne neovplyvňovalo kvalitu elektriny v Distribučnej sústave, jej bezpečnosť a spoľahlivosť a nespôsobovalo škodu na Distribučnej sústave a iným užívateľom sústavy.

3.2.4 Podmienky odovzdávania technických špecifikácií Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste

1. Žiadateľ je povinný poskytovať Prevádzkovateľovi na požiadanie Prevádzkovateľa v lehote do 90 dní odo dňa vyžiadania technické údaje a správy z odbornej prehliadky a z odbornej skúšky Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste.
2. Žiadateľ je povinný bezodkladne informovať Prevádzkovateľovi o všetkých skutočnostiach týkajúcich sa Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré by mohli mať vplyv na plnenie podľa Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste.
3. Žiadateľ je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi všetku súčinnosť nevyhnutnú pre zabezpečenie pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy.
4. Ak žiadateľ dlhodobo (na čas dlhší ako 30 dní) preruší prevádzku Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, je o tom povinný Prevádzkovateľa bezodkladne informovať.

3.2.5 Spôsoby merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt

1. Dodávka elektriny z Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste je meraná určeným meradlom umožňujúcim meranie typu A. Odovzdávacie miesto je odovzdávacím miestom s mesačným odpočtom.
2. Montáž, pripojenie alebo výmenu určeného meradla zabezpečí Prevádzkovateľ po splnení technických podmienok merania elektriny uvedených v Technických podmienkach Prevádzkovateľa. Druh, počet, veľkosť a umiestnenie určeného meradla a ovládacích zariadení určuje Prevádzkovateľ. Úpravy na umiestnenie určeného meradla zabezpečuje Žiadateľ na vlastné náklady.
3. Prevádzkovateľ poskytuje žiadateľovi namerané údaje na odovzdávacom mieste prostredníctvom svojej webovej služby www.diportal.sk; to neplatí, ak podľa osobitného predpisu tieto údaje alebo niektorý z nich poskytuje žiadateľovi iný účastník trhu s elektrinou.
4. Meranie elektriny a odpočty určeného meradla vrátane vyhodnocovania, odovzdávania výsledkov merania a ostatných informácií vykonáva Prevádzkovateľ; to neplatí, ak podľa osobitného predpisu tieto činnosti alebo niektorú z nich vykonáva iný účastník trhu s elektrinou. Odpočet určeného meradla sa vykonáva v súlade so Zákonom o energetike a Prevádzkovým poriadkom, pričom žiadateľ je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi k vykonaniu odpočtu všetku nevyhnutnú súčinnosť. V prípade poruchy určeného meradla, v dôsledku ktorej určené meradlo nezaznamenáva alebo nesprávne zaznamenáva množstvo elektriny dodanej z Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, Prevádzkovateľ stanoví množstvo elektriny dodanej z Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste súlade s Prevádzkovým poriadkom. Ak je za tým účelom v súlade s Prevádzkovým poriadkom potrebné vykonať kontrolné meranie, Prevádzkovateľ ho vykoná v lehote 30 dní od doručenia výzvy žiadateľa.
5. Žiadateľ je povinný starať sa o určené meradlo tak, aby neprišlo k jeho poškodeniu alebo odcudzeniu a sleduje jeho riadny chod. Všetky poruchy na určenom meradle, vrátane porušenia zabezpečenia proti neoprávnenej manipulácii, ktoré žiadateľ zistí, je povinný bezodkladne ohlásit' Prevádzkovateľovi.
6. Ak má žiadateľ pochybnosti o správnosti merania údajov určeným meradlom alebo zistí na určenom meradle chybu môže žiadateľ písomne požiadať Prevádzkovateľa o zabezpečenie jeho preskúšania. Prevádzkovateľ je povinný do 30 dní od doručenia písomnej žiadosti žiadateľa zabezpečiť preskúšanie určeného meradla. Ak na určenom meradle nebudú zistené chyby, ktoré presahujú chyby povolené podľa osobitného predpisu, uhradí žiadateľ náklady spojené s jeho preskúšaním a výmenou podľa platného Cenníka služieb PDS. Podanie žiadosti o preskúšanie určeného meradla nezbavuje žiadateľa povinnosti uhradiť platby podľa tejto Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste v lehote ich splatnosti.
7. Žiadateľ je povinný umožniť Prevádzkovateľovi alebo ním poverenej osobe montáž určeného meradla, montáž zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch, prístup k odovzdávaciemu miestu, Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste, zariadeniu na prenos informácií o nameraných údajoch a k určenému meradlu na účel vykonania kontroly, výmeny, odobratia určeného meradla alebo zistenia dodaného množstva elektriny.
8. Dôvody výmeny určeného meradla sú najmä:
 - a) výmena určeného meradla z dôvodu uplynutia času platnosti overenia určeného meradla,
 - b) výmena určeného meradla pri požiadavke na preskúšanie určeného meradla,
 - c) výmena určeného meradla z dôvodu poruchy na určenom meradle,
 - d) výmena určeného meradla z dôvodu zmeny zmluvných podmienok.

3.2.6 Podmienky obmedzenia a prerušenia Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste

1. Prevádzkovateľ má právo obmedziť alebo prerušiť Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste v prípadoch, v súlade a za podmienok uvedených v § 31 ods. 1 písm. e) Zákona o energetike.

2. Ak Prevádzkovateľ obmedzil alebo prerušil Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste z dôvodu na strane žiadateľa, je žiadateľ povinný po následnom obnovení Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste uhradiť Prevádzkovateľovi poplatok za znovupripojenie vo výške podľa Cenníka služieb PDS.
3. Ak Prevádzkovateľ oznámil žiadateľovi ako koncovému odberateľovi elektriny plánované obmedzenie alebo prerušenie distribúcie elektriny do jeho odberného miesta, ktoré je identické s odovzdávacím miestom Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, je žiadateľ povinný počas trvania takéhoto obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny prerušiť dodávku elektriny z Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste.

3.2.7 Podmienky prístupu na pozemky a do objektov žiadateľa

1. Prevádzkovateľ je oprávnený vstupovať a vchádzať na pozemky a do objektov a zariadení žiadateľa, ako aj do uzavretých priestorov a zariadení žiadateľa, v súlade a za podmienok uvedených v Zákona o energetike a žiadateľ je to povinný Prevádzkovateľovi umožniť a zdržať sa konania, ktorým by pri výkone tohto práva Prevádzkovateľovi bránil.

3.2.8 Podmienky zmeny dodávateľa elektriny, bilančnej skupiny a subjektu zúčtovania

1. Zmenu dodávateľa elektriny, bilančnej skupiny a subjektu zúčtovania je možné vykonať v súlade a za podmienok uvedených v Zákona o energetike, Vyhláške o pravidlách trhu a Prevádzkovom poriadku. Pod zmenou dodávateľa elektriny sa v uvedenom prípade rozumie zmena odberateľa elektriny (s výnimkou koncového odberateľa elektriny) a zmena výkupu elektriny, ktorí odoberajú elektrinu dodanú do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste.

3.2.9 Cena za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, spôsob jej stanovenia a fakturačné a platobné podmienky

1. Žiadateľ je povinný uhradiť Prevádzkovateľovi cenu za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste stanovenú Prevádzkovateľom v súlade s príslušnými právnymi predpismi a cenovými rozhodnutiami Úradu alebo inými príslušnými správnymi aktmi Úradu.
2. Cenník Prevádzkovateľa obsahujúci ceny za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, cenové rozhodnutia Úradu a príslušné správne akty Úradu sú uverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
3. Ak dôjde k zmene ceny za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste na základe zmeny príslušného právneho predpisu, cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu počas zmluvného obdobia, je Prevádzkovateľ oprávnený účtovať žiadateľovi cenu za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, v súlade s podmienkami príslušného nového právneho predpisu, cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu.
4. Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste je účtovaný v mesačnom fakturačnom cykle.
5. Žiadateľ je povinný uhrádzať Prevádzkovateľovi cenu Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste umožnený (zabezpečený) Prevádzkovateľom žiadateľovi v príslušnom kalendárnom mesiaci (kalendárnom mesiaci m) vrátane príslušných zálohových platieb a poskytovať Prevádzkovateľovi príslušnú finančnú zábezpeku v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu, a to podľa zaradenia žiadateľa do príslušnej kreditnej skupiny vykonaného a oznámeného Prevádzkovateľom. Prevádzkovateľ vystaví vyúčtovaciu faktúru na cenu za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste vždy do 5 pracovného dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca (do 5 pracovného dňa kalendárneho mesiaca m+1) a doručí ju bezodkladne žiadateľovi. Splatnosť takejto vyúčtovacej faktúry je 17 deň kalendárneho mesiaca, v ktorom bola vystavená (17 deň kalendárneho mesiaca m+1). Žiadateľ je povinný uhrádzať Prevádzkovateľovi zálohové platby a poskytovať Prevádzkovateľovi príslušnú finančnú zábezpeku v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu na bankový účet a s variabilným symbolom oznámenými Prevádzkovateľom žiadateľovi spolu s oznámením Prevádzkovateľa o zaradení žiadateľa do príslušnej kreditnej skupiny.
6. Úhradou zálohovej platby, sumy príslušnej finančnej zábezpeky, faktúry/vyúčtovacej faktúry za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste sa rozumie pripísanie príslušnej sumy na príslušný bankový účet Prevádzkovateľa s uvedením správneho variabilného symbolu. Ak Žiadateľ poukáže úhradu s nesprávnym variabilným symbolom, alebo ju poukáže na nesprávny bankový účet Prevádzkovateľa, je Prevádzkovateľ oprávnený vrátiť mu úhradu ako neuhradenú a účtovať mu úrok z omeškania. Prevádzkovateľ vyzve žiadateľa na opravu nesprávne vykonanej úhrady a určí mu na opravu 5 dní od doručenia výzvy Prevádzkovateľa.
7. Ak faktúra/vyúčtovacia faktúra za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste nebude obsahovať číslo účtu Prevádzkovateľa, žiadateľ sa zaväzuje uhradiť faktúru/vyúčtovaciu faktúru na účet Prevádzkovateľa uvedený v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste. Ak faktúra/vyúčtovacia faktúra za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste nebude obsahovať variabilný symbol, Žiadateľ sa zaväzuje uhradiť faktúru/vyúčtovaciu faktúru s variabilným symbolom, ktorým je číslo Zmluvy

o prístupe v odovzdávacom mieste.

8. Faktúra/vyúčtovacia faktúra musí obsahovať okrem všetkých náležitostí v zmysle príslušných právnych predpisov (najmä zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov) aj údaje za vyúčtovanie Prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste (rezervovanej kapacity) a v prípade ak žiadateľ uhradza Prevádzkovateľovi odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu) aj údaje za vyúčtovanie tohto odvodu.
9. Ak žiadateľ neuhradí Prevádzkovateľovi zálohovú platbu alebo faktúru/vyúčtovaciu faktúru za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste v lehote splatnosti, alebo ak žiadateľ mešká so zložením/poskytnutím alebo doplnením finančnej zábezpeky, je Prevádzkovateľ oprávnený zaslať Žiadateľovi písomnú upomienku na náklady Žiadateľa vo výške podľa Cenníka služieb PDS.
10. Ak je žiadateľ v omeškaní s úhradou zálohovej platby alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry za Prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, je Prevádzkovateľ oprávnený účtovať žiadateľovi úrok z omeškania vo výške podľa osobitných predpisov (nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 87/1995 Z.z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov a nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 21/2013 Z.z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov), a to za každý aj začatý deň omeškania od dátumu jej splatnosti až do jej úhrady.

3.2.10 Pravidlá a podmienky fakturácie odvodu do Národného jadrového fondu

1. Ak žiadateľ uhradza Prevádzkovateľovi odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu) faktúra/vyúčtovacia faktúra vystavená Prevádzkovateľom na základe Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste obsahuje aj údaje za vyúčtovanie tohto odvodu.
2. Žiadateľ je povinný zaplatiť takýto odvod Prevádzkovateľovi vo výške podľa osobitného predpisu.

3.2.11 Trvanie Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste, jej zmena a ukončenie

1. Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste sa uzatvára na dobu neurčitú, ak sa Prevádzkovateľ a žiadateľ nedohodnú v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste inak.
2. Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste je možné zrušiť iba písomne; tým nie sú dotknuté ustanovenia týchto obchodných podmienok, podľa ktorých Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste zaniká, ak nastanú príslušné právne skutočnosti uvedené v týchto obchodných podmienkach, s ktorými je spojený zánik Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste.
3. Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste možno meniť alebo dopĺňať len písomnými dodatkami uzatvorenými medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom alebo uzatvorením novej Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste, ktorá v celom rozsahu nahradí pôvodnú Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste.
4. Žiadateľ nemôže postúpiť alebo previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste ako celok alebo ich časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Prevádzkovateľa.
5. Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste zaniká:
 - a) ak bola Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste uzatvorená na dobu určitú, uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená,
 - b) zánikom Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste uzatvorenej pre odovzdávacie miesto uvedené v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste, ak nie je pre odovzdávacie miesto uvedené v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste zároveň kontinuálne uzatvorená so žiadateľom nová Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste,
 - c) vyradením odovzdávacieho miesta z príslušnej bilančnej skupiny, ak nedôjde zároveň ku kontinuálnemu zaradeniu odovzdávacieho miesta do inej alebo tej istej bilančnej skupiny,
 - d) zmenou žiadateľa na odovzdávacom mieste uvedenom v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste, ak k zmene žiadateľa na odovzdávacom mieste uvedenom v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste nedôjde v dôsledku postúpenia všetkých práv a povinností žiadateľa zo Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste alebo v dôsledku iného zmluvného alebo zákonného právneho nástupníctva žiadateľa vo vzťahu k Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste, vrátane zlúčenia, splynutia, rozdelenia, prevodu podniku alebo časti podniku,
 - e) písomnou dohodou zmluvných strán,
 - f) výpoveďou,
 - g) odstúpením.
6. Prevádzkovateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste elektronicky vypovedať ak žiadateľ mešká so zložením/ poskytnutím alebo doplnením finančnej zábezpeky v požadovanom objeme a k požadovanému termínu alebo ak mešká s úhradou zálohovej platby alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry, a to v súlade a za podmienok uvedených vo Vyhláske o pravidlách trhu. Výpovedná

doba je v prípade takejto výpovede 10 dní a začína plynúť v nasledujúci deň po dni, v ktorom je výpoveď elektronicky doručená žiadateľovi.

7. Prevádzkovateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste elektronicky vypovedať aj v nasledujúcich prípadoch:
 - a) ak žiadateľ poruší povinnosť uvedenú v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste týchto obchodných podmienkach alebo svoju povinnosť vyplývajúcu z príslušných právnych predpisov, Technických podmienok Prevádzkovateľa, Prevádzkového poriadku, Procese pripojenia, technických predpisov a technických noriem týkajúcu sa alebo súvisiacu s právnym vzťahom založeným Zmluvou o prístupe v odovzdávacom mieste, ak k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Prevádzkovateľa; to neplatí, ak z tohto dôvodu Prevádzkovateľ Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste vypovedá podľa ods. 6,
 - b) v prípade zistenia neoprávneného odberu elektriny alebo v prípade zistenia neoprávneného dodávania elektriny v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy,
 - c) žiadateľ dodáva elektrinu z Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste bez za tým účelom uzatvorenej zmluvy s príslušným účastníkom trhu s elektrinou,
 - d) žiadateľ nemá pre odovzdávacie miesto zabezpečený režim vlastnej alebo prenesenej zodpovednosti za odchýlku,
 - e) v prípadoch uvedených v Prevádzkovom poriadku,
 - f) ak je Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste technicky nevyhovujúce alebo sa považuje na základe právnej domnienky uvedenej v Zákone o energetike za technicky nevyhovujúce,
 - g) v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch.Výpovedná doba je v prípade takejto výpovede uplynie posledným dňom v kalendárnom mesiaci nasledujúcom po kalendárnom mesiaci, v ktorom je výpoveď Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste žiadateľovi elektronicky doručená.
8. Žiadateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste elektronicky vypovedať, ak Prevádzkovateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve žiadateľa v lehote uvedenej v takejto výzve, ktorá nesmie byť kratšia ako 30 dní. Výpovedná doba je v prípade takejto výpovede jeden mesiac. Výpovedná doba začína plynúť v nasledujúci deň po dni, v ktorom je výpoveď elektronicky doručená Prevádzkovateľovi.
9. Žiadateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste elektronicky vypovedať aj bez uvedenia dôvodu. Výpovedná doba je v takom prípade jeden mesiac. Výpovedná doba začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď žiadateľa doručená Prevádzkovateľovi.
10. Prevádzkovateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste elektronicky vypovedať ak:
 - a) k uzatvoreniu Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste došlo nedopatrením z dôvodu nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o prístup v odovzdávacom mieste Prevádzkovateľom,
 - b) Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste obsahuje chyby, nedostatky alebo iné nesprávnosti,
 - c) Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste je potrebné zosúladiť s neskôr prijatými príslušnými právnymi predpismi.Výpovedná doba je 1 mesiac. Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď Prevádzkovateľa doručená žiadateľovi Spolu s výpoveďou Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste podľa ods. 10 písm. b) a písm. c) vyššie, je Prevádzkovateľ povinný zaslať žiadateľovi vo vzťahu k príslušnému odovzdávaciemu miestu návrh novej Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste.
11. Prevádzkovateľ je oprávnený od Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste odstúpiť ak žiadateľ mešká so zložením/poskytnutím alebo doplnením finančnej zábezpeky v požadovanom objeme a k požadovanému termínu alebo ak mešká s úhradou zálohovej platby alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry, a to v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu. Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste zaniká (nastanú účinky odstúpenia) na piaty deň po doručení odstúpenia žiadateľovi.
12. V prípade zániku Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste dohodou zmluvných strán Zmluva o prístupe v odovzdávacom mieste zaniká dňom uvedeným v dohode zmluvných strán.
13. V prípade zániku Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste zostávajú zachované práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste do dňa účinnosti zániku Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste. Zmluvné strany sú povinné vyrovnať všetky pohľadávky a záväzky vzniknuté do dňa účinnosti zániku zmluvy.
14. Zánik Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste sa nedotýka práva na uplatnenie nárokov vyplývajúcich z porušenia Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste vrátane oprávnenia na náhradu škody, zmluvných ustanovení týkajúcich sa voľby práva, riešenia sporov medzi zmluvnými stranami a ostatných ustanovení, ktoré podľa Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste alebo vzhľadom na

svoju povahu majú trvať aj po zániku Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste.

15. Zánikom Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste zanikne právo žiadateľa využívať Distribučnú sústavu v odovzdávacom mieste, t.j. zanikne právo žiadateľa dodávať elektrinu z Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste.
16. Po zániku Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste ukončí Prevádzkovateľ meranie elektriny dodanej z Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste a poskytovanie nameraných údajov o elektrine dodanej z Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste príslušným účastníkom trhu s elektrinou a pristúpi k ukončeniu prístupu Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy (jeho odpojeniu od Distribučnej sústavy).
17. Po zániku Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste je žiadateľ povinný umožniť Prevádzkovateľovi vykonať všetky úkony súvisiace so zamedzením prístupu Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, vrátane odobratia určeného meradla a zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch.

3.2.12 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky

1. Prevádzkovateľ a žiadateľ sa zaväzujú navzájom sa bezodkladne informovať o skutočnostiach, ktoré by mohli viesť ku škode a na jej odvrátenie primerane zakročiť. Prevádzkovateľ a žiadateľ sa zaväzujú počínať si tak, aby k škode nedošlo.
2. Ak Prevádzkovateľ alebo žiadateľ spôsobia porušením svojich povinností škodu, sú ju povinní nahradiť.
3. Prevádzkovateľ je oprávnený zabezpečiť plnenie povinností žiadateľa v Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste, a to najmä zmluvnou pokutou. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok Prevádzkovateľa na náhradu škody, pričom Prevádzkovateľ je oprávnený domáhať sa aj náhrady škody presahujúcej zmluvnú pokutu.
4. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom zabezpečenia prístupu žiadateľa do Distribučnej sústavy a úkonov s tým spojených alebo vykonania úkonov vyvolaných žiadateľom a Prevádzkovateľ prístupu žiadateľa do Distribučnej sústavy a úkony s tým spojené alebo úkony vyvolané žiadateľom nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
5. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom vykonania úkonov Prevádzkovateľa požadovaných žiadateľom a Prevádzkovateľ takéto úkony nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu zabránenia alebo neumožnenia potrebného prístupu), je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
6. Ak Prevádzkovateľ zistí, že žiadateľom nahlásená porucha nie je na zariadení Distribučnej sústavy, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
7. Ak Prevádzkovateľ na odovzdávacom mieste prerušil prístup do Distribučnej sústavy z dôvodu na strane žiadateľa a žiadateľ žiada Prevádzkovateľa o obnovenie prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za znovupripojenie podľa Cenníka služieb PDS.
8. V prípade neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy je žiadateľ povinný uhradiť Prevádzkovateľovi poplatok za zistenie a odstránenie neoprávneného odberu elektriny alebo neoprávneného dodávania elektriny do sústavy podľa Cenníka služieb PDS.

3.2.13 Spôsoby riešenia sporov

1. Prevádzkovateľ a žiadateľ vynaložia všetko úsilie, aby prípadné spory vyplývajúce zo Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste alebo spory týkajúce sa prístupu do Distribučnej sústavy boli prednostne vyriešené ich vzájomnou dohodou. Ak sa dohoda nepodarí dosiahnuť, sú oprávnení predložiť spor na vyriešenie príslušnému súdu Slovenskej republiky alebo za podmienok uvedených v Zákone o regulácii Úradu alebo za podmienok uvedených v Zákone o ARS príslušnému subjektu alternatívneho riešenia sporov.

3.2.14 Reklamačný poriadok

1. Žiadateľ je oprávnený reklamovať plnenie Prevádzkovateľa podľa Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste v mieste, spôsobom a v lehotách uvedených v článku 20 – Podmienky reklamačného poriadku tohto Prevádzkovateľa.

3.2.15 Záverečné ustanovenia

1. Prevádzkovateľ spracúva osobné údaje, ak je to nevyhnutné na plnenie Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste, 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. 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 Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste a dostupných v aktuálnom znení tiež na Webovom sídle Prevádzkovateľa www.zsdis.sk/gdpr (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Informácie o ochrane údajov**“). Žiadateľ svojím podpisom na Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste potvrdzuje, že sa s Informáciami o ochrane údajov oboznámil.
- Ustanovenia Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste sú oddeliteľné. Ak sa počas trvania zmluvného vzťahu stane akékoľvek ustanovenie Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste (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 o prístupe v odovzdávacom mieste 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 o prístupe v odovzdávacom mieste a zámyery zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.
 - Zmena identifikačných údajov zmluvných strán, zmena útvaru zodpovedného za uzatvorenie a plnenie Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste, zmena doručovacej adresy, zmena bankového účtu zmluvných strán, alebo zmena kontaktných osôb sa nebudú považovať za zmeny vyžadujúce uzavretie dodatku k Zmluve o prístupe v odovzdávacom mieste. Zmluvná strana dotknutá takouto zmenou je povinná zmeny týchto údajov písomne oznámiť druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 10 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 Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste.

4. Obchodné podmienky k rámcovej distribučnej zmluve

4.1 Obchodné podmienky k rámcovej distribučnej zmluve uzatváranej s dodávateľom elektriny

4.1.1 Postup pri uzatváraní rámcovej distribučnej zmluvy

- Požiadať Prevádzkovateľa o uzatvorenie rámcovej distribučnej zmluvy uzatváranej s dodávateľom elektriny, na základe ktorej poskytuje Prevádzkovateľ dodávateľovi elektriny:
 - vo vzťahu k príslušným odberným miestam (i) prístup do Distribučnej sústavy, (ii) distribúciu elektriny, (iii) služby spojené s používaním prenosovej sústavy, (iv) ďalšie regulované služby a (v) služby uvedené v Cenníku služieb PDS (ďalej spoločne len „**Distribučné služby do odberných miest**“) a
 - vo vzťahu k príslušným odovzdávacím miestam (i) prístup do Distribučnej sústavy, (ii) ďalšie regulované služby a (v) služby uvedené v Cenníku služieb PDS (ďalej spoločne len „**Distribučné služby do odovzdávacích miest**“), (ďalej len „**RDZ s dodávateľom elektriny**“) môže len dodávateľ elektriny. Žiadateľ je povinný spolu so žiadosťou o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny (ďalej len „**Žiadosť o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny**“) preukázať Prevádzkovateľovi, že je dodávateľom elektriny a to predložením platného povolenia Úradu na dodávku elektriny vydaného Úradom žiadateľovi.
- Aktuálny vzor Žiadosti o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny, ktorú je žiadateľ povinný použiť a aktuálne informácie o jej náležitostiach, prílohách a spôsobe jej podania sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
- Žiadosť o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny je žiadateľ povinný doručiť Prevádzkovateľovi najmenej 21 pracovných dní pred požadovaným začiatkom poskytovania Distribučných služieb do odberných miest a Distribučných služieb do odovzdávacích miest (ďalej spoločne len „**Distribučné služby**“), inak Prevádzkovateľ môže odmietnuť poskytovanie Distribučných služieb k požadovanému termínu. Ak Prevádzkovateľ odmietne poskytovanie Distribučných služieb k požadovanému termínu, túto skutočnosť oznámi žiadateľovi a zároveň mu oznámi termín, ku ktorému Prevádzkovateľ súhlasí s poskytovaním Distribučných služieb.
- Ak Žiadosť o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje Prevádzkovateľ pohľadávku po lehote splatnosti, alebo ak žiadateľ je s dlžníkom prepojeným podnikom (§ 3 písm. a) druhý bod Zákona o energetike), môže Prevádzkovateľ podmieniť účinnosť RDZ s dodávateľom elektriny zaplatením svojej pohľadávky voči žiadateľovi alebo dlžníkovi.
- Ak je Žiadosť o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny neúplná, Prevádzkovateľ ju odmietne (neakceptuje) a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia (neakceptovania).
- Prevádzkovateľ odošle žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny po doručení úplnej Žiadosti o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny. Ak Prevádzkovateľ svojím stanoviskom k Žiadosti o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny Žiadosť o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny neodmietne, po doručení úplnej Žiadosti o uzatvorenie

RDZ s dodávateľom elektriny, nie však skôr ako 60 dní pred požadovaným začiatkom poskytovania Distribučných služieb odošle žiadateľovi zároveň návrh RDZ s dodávateľom elektriny (ďalej len „**Návrh RDZ s dodávateľom elektriny**“).

7. Prevádzkovateľ je oprávnený Návrh RDZ s dodávateľom elektriny v odôvodnených prípadoch napr. z dôvodu chýb, nedostatkov alebo iných nesprávností Návrhu RDZ s dodávateľom elektriny, nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny odvolať aj pred uplynutím lehoty určenej Prevádzkovateľom na jeho prijatie uvedenej v Návrhu RDZ s dodávateľom elektriny alebo sprievodnom liste k Návrhu RDZ s dodávateľom elektriny. Prevádzkovateľ je povinný odvolať Návrh RDZ s dodávateľom elektriny odôvodniť.
8. RDZ s dodávateľom elektriny sa uzatvára v prípade, ak má dodávateľ elektriny záujem o poskytovanie Distribučných služieb. Prijatím Návrh RDZ s dodávateľom elektriny je medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom uzatvorená RDZ s dodávateľom elektriny.
9. RDZ s dodávateľom elektriny sa uzatvára najmenej 10 pracovných dní pred požadovaným začiatkom poskytovania Distribučných služieb.

4.1.2 RDZ s dodávateľom elektriny a jej obsahové náležitosti

1. RDZ s dodávateľom elektriny sa zaväzuje Prevádzkovateľ poskytovať dodávateľovi Distribučné služby a dodávateľ elektriny sa zaväzuje zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za Distribučné služby a ak dodávateľ elektriny uhrádza Prevádzkovateľovi odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu), dodávateľ elektriny sa zaväzuje zaplatiť Prevádzkovateľovi aj takýto odvod.
2. RDZ s dodávateľom elektriny obsahuje najmä:
 - a) identifikačné údaje zmluvných strán,
 - b) identifikáciu a technické parametre príslušných odberných miest, do ktorých Prevádzkovateľ poskytuje Distribučné služby do odberných miest na Časti vymedzeného územia Prevádzkovateľa a ich priradenie do distribučnej skupiny odberných miest dodávateľa elektriny dodávateľa elektriny na Časti vymedzeného územia Prevádzkovateľa (ďalej len „**Distribučná skupina**“),
 - c) identifikáciu a technické parametre príslušných odovzdávacích miest, do ktorých Prevádzkovateľ poskytuje Distribučné služby do odovzdávacích miest na Časti vymedzeného územia Prevádzkovateľa a ich priradenie do príslušnej bilančnej skupiny,
 - d) podmienky poskytovania Distribučných služieb,
 - e) platobné podmienky,
 - f) spôsob priradenia typových diagramov odberu k príslušným odberným miestam, do ktorých Prevádzkovateľ poskytuje Distribučné služby do odberných miest na Časti vymedzeného územia Prevádzkovateľa, ak je priradenie typového diagramu potrebné,
 - g) meranie elektriny a odovzdávanie nameraných údajov,
 - h) práva a povinnosti zmluvných strán,
 - i) riešenie stavu núdze,
 - j) uplatňovanie reklamácií,
 - k) spôsob riešenia neplnenia zmluvných záväzkov,
 - l) ukončenie RDZ s dodávateľom elektriny.
3. RDZ s dodávateľom elektriny môže obsahovať aj ďalšie obsahové náležitosti.
4. Časť obsahu RDZ s dodávateľom elektriny je možné určiť odkazom na tieto obchodné podmienky alebo Prevádzkový poriadok, príp. jeho príslušnú časť.

4.1.3 Podmienky poskytovania Distribučných služieb

1. Prevádzkovateľ sa zaväzuje zabezpečiť dodávateľovi elektriny Distribučné služby za podmienok uvedených v RDZ s dodávateľom elektriny, Technických podmienkach Prevádzkovateľa, Prevádzkovom poriadku, príslušných právnych predpisoch a cenových rozhodnutiach Úradu alebo iných príslušných správnych aktoch Úradu.
2. Prevádzkovateľ sa zaväzuje zabezpečiť Distribučné služby pre odberné miesta vo výške rezervovanej kapacity v odberných miestach. Prevádzkovateľ sa zaväzuje zabezpečiť Distribučné služby pre odovzdávacie miesta vo výške rezervovanej kapacity v odovzdávacích miestach.
3. Podmienkou poskytovania Distribučných služieb pre odberné miesta je uzatvorenie všetkých Zmlúv pre odber elektriny užívateľmi sústavy v odberných miestach a režim vlastnej alebo prenesenej zodpovednosti užívateľov sústavy v odberných miestach za odchýlku odberných miest. Podmienkou poskytovania Distribučných služieb pre odovzdávacie miesta je uzatvorenie všetkých Zmlúv pre dodávku elektriny užívateľmi sústavy v odovzdávacích miestach a režim vlastnej alebo prenesenej zodpovednosti užívateľov sústavy

- v odovzdávacích miestach za odchýlku odovzdávacích miest.
4. V prípade prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity a rezervovanej kapacity v odberných miestach a odovzdávacích miestach je dodávateľ elektriny povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi platbu vo výške stanovenej cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnym aktom Úradu.
 5. Dodávateľ elektriny môže požiadať Prevádzkovateľa o úpravu dohodnutej rezervovanej kapacity, najviac však do výšky maximálnej rezervovanej kapacity, doručením elektronickej žiadosti Prevádzkovateľovi v súlade s príslušnými právnymi predpismi. Úprava dohodnutej rezervovanej kapacity sa stáva účinnou po jej odsúhlasení Prevádzkovateľom.
 6. Kvalita Distribučných služieb nemusí byť dodržaná, ak:
 - a) užívateľ sústavy odoberá elektrinu s iným účinníkom ako je uvedené v týchto obchodných podmienkach,
 - b) užívateľ sústavy prekračuje hranice prípustného negatívneho spätného pôsobenia na Distribučnú sústavu stanovené príslušnými technickými predpismi a technickými normami,
 - c) užívateľ sústavy prekračuje maximálnu rezervovanú kapacitu,
 - d) ide o stav núdze alebo sú vykonávané činnosti bezprostredne zamedzujúce jeho vzniku alebo ide o živelnú udalosť,
 - e) vzniknú alebo sa odstraňujú havárie a poruchy na zariadeniach Distribučnej sústavy,
 - f) užívateľ sústavy porušuje ustanovenia Zmluvy o pripojení v odbernom mieste alebo Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, Prevádzkového poriadku, Technických podmienok Prevádzkovateľa, alebo iných príslušných právnych predpisov, ktorých porušenie má vplyv na kvalitu Distribučných služieb.
 7. Dodávateľ elektriny sa zaväzuje v prípade stavu núdze postupovať podľa príslušných právnych predpisov, a to najmä § 20 Zákona o energetike a Vyhlášky č. 416/2012 Z. z..
 8. Odber elektriny z Distribučnej sústavy musí byť uskutočňovaný trvalo pri induktívnom účinníku 0,95 - 1,00 (Neutrálnej hodnote účinníka). Prevádzkovateľ môže na základe technickej konfigurácie Distribučnej sústavy a bilancii jalovej induktívnej energie v príslúchajúcich uzloch rozhodnúť o inom účinníku, inom spôsobe merania a vyhodnocovania jalovej induktívnej energie, pričom musí byť zachovaný rovnaký časový úsek vyhodnocovania činnej a jalovej induktívnej energie.

4.1.4 Podmienky pre hodnotenie kreditného dodávateľa elektriny

1. Prevádzkovateľ uskutočňuje kreditné hodnotenie dodávateľa elektriny v súlade a na základe Vyhlášky o pravidlách trhu transparentne a nediskriminačne.
2. Prevádzkovateľ uskutočňuje kreditné hodnotenie dodávateľa elektriny na základe informácií, ktoré sú Prevádzkovateľovi známe z jeho činnosti (najmä informácií o dĺžke omeškania dodávateľa elektriny s úhradou platieb) a na základe informácií a dokladov, ktoré sú verejne dostupné z verejne dostupných registrov orgánov verejnej moci, vrátane verejne dostupných registrov sociálnej poisťovne, zdravotných poisťovní a finančnej správy (ďalej len „**Verejne dostupné registre**“). Na dodávateľom elektriny poskytnuté informácie a doklady, ktoré nie sú verejne dostupné z Verejne dostupných registrov Prevádzkovateľ pri uskutočňovaní kreditné hodnotenie dodávateľa elektriny neprihliada. Ak sa podľa osobitných predpisov vyžaduje overenie príslušných informácií a dokladov audítorom, Prevádzkovateľ prihliada len na také informácie a doklady, ktoré sú verejne dostupné z Verejne dostupných registrov, ktoré boli overené audítorom.

4.1.5 Identifikácia a špecifikácia odberných miest a odovzdávacích miest

1. Zoznam odberných miest a odovzdávacích miest platný pri uzatvorení RDZ s dodávateľom elektriny obsahujúci údaje o odberných miestach a odovzdávacích miestach vrátane ich všetkých potrebných technických a netechnických zmluvných parametrov (ďalej len „**Zoznam**“) je vedený v informačnom systéme Prevádzkovateľa. Odberné miesta uvedené v Zozname tvoria Distribučnú skupinu. V informačnom systéme Prevádzkovateľa je zabezpečené transparentné a nediskriminačné správanie Prevádzkovateľa prostredníctvom stanovených prístupov určených v súlade s programom súladu vytvoreným v súlade a na základe Zákona o energetike. Dodávateľ elektriny uzatvorením RDZ s dodávateľom elektriny potvrdzuje, že sa so Zoznamom dôkladne oboznámil a potvrdzuje jeho správnosť a úplnosť.
2. Prevádzkovateľ Zoznam aktualizuje v nadväznosti na zmeny vykonané v rámci príslušných trhových procesov uskutočnených v súlade s príslušnými právnymi predpismi (najmä Zákonom o energetike a Vyhláškou o pravidlách trhu) a Prevádzkovým poriadkom. Prevádzkovateľ o každej aktualizácii Zoznamu dodávateľa elektriny na jeho žiadosť bezodkladne elektronicke informuje prostredníctvom Technickej špecifikácie.
3. Do Zoznamu nie je možné zaradiť odberné miesto, vo vzťahu ku ktorému má Prevádzkovateľ s odberateľom elektriny uzatvorenú

Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste, a ani odovzdávacie miesto, vo vzťahu ku ktorému má Prevádzkovateľ s užívateľom sústavy uzatvorenú Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste.

4. Ak dôjde v procese zmeny dodávateľa elektriny zabezpečovanom Prevádzkovateľom k zmene dodávateľa elektriny do príslušného odberného miesta pripojeného do Distribučnej sústavy tak, že novým dodávateľom elektriny do takéhoto odberného miesta bude k požadovanému dňu zmeny dodávateľa elektriny dodávateľ elektriny, Prevádzkovateľ takéto odberné miesto zaradí do Zoznamu k požadovanému dňu zmeny dodávateľa elektriny a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie. Odo dňa zaradenia takéhoto odberného miesta do Zoznamu je Prevádzkovateľ povinný poskytovať dodávateľovi elektriny Distribučné služby do odberných miest aj vo vzťahu k takémuto odbernému miestu. Ak dôjde v procese zmeny dodávateľa elektriny zabezpečovanom Prevádzkovateľom k zmene dodávateľa elektriny do príslušného odberného miesta zaradeného do Zoznamu tak, že novým dodávateľom elektriny do takéhoto odberného miesta bude k požadovanému dňu zmeny dodávateľa elektriny iný dodávateľ elektriny, Prevádzkovateľ takéto odberné miesto vyradí zo Zoznamu k požadovanému dňu zmeny dodávateľa elektriny a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie. Odo dňa vyradenia takéhoto odberného miesta zo Zoznamu Prevádzkovateľ nebude poskytovať dodávateľovi elektriny Distribučné služby do odberných miest vo vzťahu k takémuto odbernému miestu. Prevádzkovateľ zabezpečuje proces zmeny dodávateľa elektriny v súlade s príslušnými právnymi predpismi (najmä Zákonom o energetike a Vyhláškou o pravidlách trhu), Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou.
5. Ak dodávateľ elektriny bude mať ku dňu ním požadovaného zaradenia príslušného odberného miesta pripojeného do Distribučnej sústavy do Zoznamu s príslušným odberateľom elektriny v takomto odbernom mieste uzatvorenú vo vzťahu k takémuto odbernému miestu (i) zmluvu o združenej dodávke elektriny, alebo (ii) zmluvu o dodávke elektriny, ktorou dodávateľ elektriny takémuto odberateľovi elektriny zabezpečuje aj prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny, alebo (iii) zmluvu o dodávke elektriny a zároveň zmluvu o prístupe do Distribučnej sústavy a distribúcii elektriny, ktorou dodávateľ elektriny takémuto odberateľovi elektriny zabezpečuje aj prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny (ďalej spoločne len „**Zmluva o združenej dodávke**“), a ak takéto odberné miesto nie je k takémuto dňu zaradené do Zoznamu vedeného Prevádzkovateľom na základe RDZ s dodávateľom elektriny uzatvorenej medzi Prevádzkovateľom a iným dodávateľom elektriny, alebo ak takéto odberné miesto bude k takémuto dňu vyradené zo Zoznamu vedeného Prevádzkovateľom na základe RDZ s dodávateľom elektriny uzatvorenej medzi Prevádzkovateľom a iným dodávateľom elektriny, môže dodávateľ elektriny v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou požiadať Prevádzkovateľa o zaradenie takéhoto odberného miesta do Zoznamu k takémuto dňu, a to elektronickou žiadosťou doručenou dodávateľom elektriny Prevádzkovateľovi prostredníctvom Technickej špecifikácie. Prevádzkovateľ na základe takejto žiadosti dodávateľa elektriny takéto odberné miesto k takémuto dňu zaradí do Zoznamu a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie. Odo dňa zaradenia takéhoto odberného miesta do Zoznamu je Prevádzkovateľ povinný poskytovať dodávateľovi elektriny Distribučné služby do odberných miest aj vo vzťahu k takémuto odbernému miestu. Prevádzkovateľ neposudzuje existenciu a ani platnosť Zmluvy o združenej dodávke elektriny. Za existenciu a platnosť Zmluvy o združenej dodávke elektriny zodpovedá dodávateľ elektriny. Dodávateľ elektriny zároveň zodpovedá za škodu, ktorá vznikne v dôsledku dodávateľom elektriny nedôvodne podanej žiadosti o zaradenie odberného miesta do Zoznamu.
6. Ak dodávateľ elektriny už nebude mať ku dňu ním požadovaného vyradenia príslušného odberného miesta zo Zoznamu s príslušným odberateľom elektriny v takomto odbernom mieste uzatvorenú vo vzťahu k takémuto odbernému miestu Zmluvu o združenej dodávke elektriny, môže dodávateľ elektriny v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou požiadať Prevádzkovateľa o vyradenie takéhoto Odberného miesta zo Zoznamu k takémuto dňu, a to elektronickou žiadosťou doručenou dodávateľom elektriny Prevádzkovateľovi prostredníctvom Technickej špecifikácie. Prevádzkovateľ na základe takejto žiadosti dodávateľa elektriny takéto odberné miesto k takémuto dňu vyradí zo Zoznamu a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny v súlade s Technickou špecifikáciou. Odo dňa vyradenia takéhoto odberného miesta zo Zoznamu Prevádzkovateľ nebude poskytovať dodávateľovi elektriny Distribučné služby do odberných miest vo vzťahu k takémuto odbernému miestu. Prevádzkovateľ neposudzuje existenciu a ani platnosť Zmluvy o združenej dodávke elektriny. Za zánik Zmluvy o združenej dodávke elektriny zodpovedá dodávateľ elektriny. Dodávateľ elektriny zároveň zodpovedá za škodu, ktorá vznikne v dôsledku dodávateľom elektriny nedôvodne podanej žiadosti o vyradenie odberného miesta zo Zoznamu.
7. Ak dôjde v procese zmeny dodávateľa elektriny - dodávateľa elektriny, ktorý je odberateľom elektriny dodávanéj do Distribučnej sústavy v príslušnom odovzdávacom mieste, ktorý nie je koncovým odberateľom elektriny (ďalej len „**Nekoncový odberateľ**“

elektriny“), ktorý je zabezpečovaný Prevádzkovateľom, k zmene dodávateľa elektriny - Nekoncového odberateľa elektriny tak, že novým dodávateľom elektriny - Nekoncovým odberateľom elektriny v takomto odovzdávacom mieste bude k požadovanému dňu zmeny dodávateľa elektriny - Nekoncového odberateľa elektriny dodávateľ elektriny, Prevádzkovateľ takéto odovzdávacie miesto zaradiť do Zoznamu k požadovanému dňu zmeny dodávateľa elektriny - Nekoncového odberateľa elektriny a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie. Odo dňa zaradenia takéhoto odovzdávacieho miesta do Zoznamu je Prevádzkovateľ povinný poskytovať dodávateľovi elektriny Distribučné služby do odovzdávacích miest aj vo vzťahu k takémuto odovzdávaciemu miestu. Ak dôjde v procese zmeny dodávateľa elektriny - Nekoncového odberateľa elektriny, ktorý je zabezpečovaný Prevádzkovateľom, k zmene takéhoto dodávateľa elektriny - Nekoncového odberateľa elektriny tak, že novým dodávateľom elektriny - Nekoncovým odberateľom elektriny bude k požadovanému dňu zmeny dodávateľa elektriny - Nekoncového odberateľa elektriny iný dodávateľ elektriny - Nekoncový odberateľ elektriny ako je dodávateľ elektriny, Prevádzkovateľ takéto odovzdávacie miesto vyradí zo Zoznamu k požadovanému dňu zmeny dodávateľa elektriny - Nekoncového odberateľa elektriny a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie. Odo dňa vyradenia takéhoto odovzdávacieho miesta zo Zoznamu Prevádzkovateľ nebude poskytovať dodávateľovi elektriny Distribučné služby do odovzdávacích miest vo vzťahu k takémuto odovzdávaciemu miestu. Prevádzkovateľ zabezpečuje proces zmeny dodávateľa elektriny - Nekoncového odberateľa elektriny v súlade s príslušnými právnymi predpismi (najmä Zákonom o energetike a Vyhláškou o pravidlách trhu), Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou.

8. Ak dodávateľ elektriny - Nekoncový odberateľ elektriny bude mať ku dňu ním požadovaného zaradenia príslušného odovzdávacieho miesta pripojeného do Distribučnej sústavy do Zoznamu s príslušným užívateľom sústavy v takomto odovzdávacom mieste uzatvorenú vo vzťahu k takémuto odovzdávaciemu miestu (i) zmluvu o dodávke elektriny, ktorou dodávateľ elektriny takémuto užívateľovi sústavy bude zabezpečovať aj prístup do Distribučnej sústavy v takomto odovzdávacom mieste, alebo (ii) zmluvu o dodávke elektriny a zároveň zmluvu o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcií elektriny, ktorou bude dodávateľ elektriny takémuto užívateľovi sústavy zabezpečovať aj prístup do Distribučnej sústavy v takomto odovzdávacom mieste (ďalej spoločne len „**Zmluva o prístupe do distribučnej sústavy**“), a ak takéto odovzdávacie miesto nie je k takémuto dňu zaradené do Zoznamu vedeného Prevádzkovateľom na základe RDZ s dodávateľom elektriny uzatvorenej medzi Prevádzkovateľom a iným dodávateľom elektriny - Nekoncovým odberateľom elektriny, alebo ak takéto odovzdávacie miesto bude k takémuto dňu vyradené zo Zoznamu vedeného Prevádzkovateľom na základe RDZ s dodávateľom elektriny uzatvorenej medzi Prevádzkovateľom a iným dodávateľom elektriny - Nekoncovým odberateľom elektriny, môže dodávateľ elektriny v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou požiadať Prevádzkovateľa o zaradenie takéhoto odovzdávacieho miesta do Zoznamu k takémuto dňu, a to elektronickou žiadosťou doručenou dodávateľom elektriny Prevádzkovateľovi prostredníctvom Technickej špecifikácie. Prevádzkovateľ na základe takejto žiadosti dodávateľa elektriny takéto odovzdávacie miesto k takémuto dňu zaradiť do Zoznamu a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny v súlade s Technickou špecifikáciou. Odo dňa zaradenia takéhoto odovzdávacieho miesta do Zoznamu je Prevádzkovateľ povinný poskytovať dodávateľovi elektriny Distribučné služby do odovzdávacích miest aj vo vzťahu k takémuto odovzdávaciemu miestu. Prevádzkovateľ neposudzuje existenciu a ani platnosť Zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy. Za existenciu a platnosť Zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy zodpovedá dodávateľ elektriny. Dodávateľ elektriny zároveň zodpovedá za škodu, ktorá vznikne v dôsledku dodávateľom elektriny nedôvodne podanej žiadosti o zaradenie odovzdávacieho miesta do Zoznamu.
9. Ak dodávateľ elektriny - Nekoncový odberateľ elektriny už nebude mať ku dňu ním požadovaného vyradenia príslušného odovzdávacieho miesta zo Zoznamu s príslušným užívateľom sústavy v takomto odovzdávacom mieste uzatvorenú vo vzťahu k takémuto odovzdávaciemu miestu Zmluvu o prístupe do distribučnej sústavy, môže dodávateľ elektriny - Nekoncový odberateľ elektriny v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou požiadať Prevádzkovateľa o vyradenie takéhoto odovzdávacieho miesta zo Zoznamu k takémuto dňu, a to elektronickou žiadosťou doručenou dodávateľom elektriny - Nekoncovým odberateľom elektriny Prevádzkovateľovi prostredníctvom Technickej špecifikácie. Prevádzkovateľ na základe takejto žiadosti dodávateľa elektriny - Nekoncového odberateľa elektriny takéto odovzdávacie miesto k takémuto dňu vyradí do Zoznamu a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie. Odo dňa vyradenia takéhoto odovzdávacieho miesta zo Zoznamu Prevádzkovateľ nebude poskytovať dodávateľovi elektriny - Nekoncovému odberateľovi elektriny Distribučné služby do odovzdávacích miest vo vzťahu k takémuto odovzdávaciemu miestu. Prevádzkovateľ neposudzuje existenciu a ani platnosť Zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy. Za zánik Zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy zodpovedá dodávateľ elektriny. Dodávateľ elektriny zároveň zodpovedá za škodu, ktorá vznikne v dôsledku dodávateľom elektriny nedôvodne podanej žiadosti o vyradenie

odovzdávacieho miesta zo Zoznamu.

10. V prípade zmluvného ako aj zákonného právneho nástupníctva dodávateľa elektriny vo vzťahu k Zmluve o združenej dodávke elektriny uzatvorenej vo vzťahu k odbernému miestu zaradenému do Zoznamu a v prípade zmluvného ako aj zákonného právneho nástupníctva dodávateľa elektriny vo vzťahu k Zmluve o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny uzatvorenej vo vzťahu k odovzdávaciemu miestu zaradenému do Zoznamu, vrátane zlúčenia, splynutia, rozdelenia, prevodu podniku alebo časti podniku, Prevádzkovateľ zaregistruje takéto zmeny týkajúce sa takéhoto odberného miesta a odovzdávacieho miesta, (vyradenie takéhoto odberného miesta a odovzdávacieho miesta zo Zoznamu pôvodnému dodávateľovi elektriny a zaradenie takéhoto odberného miesta a odovzdávacieho miesta do Zoznamu novému dodávateľovi elektriny, ktorý bude právnym nástupcom pôvodného dodávateľa elektriny vo vzťahu k Zmluve o združenej dodávke elektriny a Zmluve o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny a príslušnému odbernému miestu a odovzdávaciemu miestu, na základe žiadosti pôvodného dodávateľa elektriny a nového dodávateľa elektriny postupom v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou aplikovaným v prípade zmien podľa ods. 4 a 7 alebo aplikovaným v prípade zmien podľa ods. 5 a 6 a ods. 8 a 9 a elektronicky o tom informuje pôvodného dodávateľa elektriny a nového dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie. Pôvodný dodávateľ elektriny a nový dodávateľ elektriny, sa majú právo spoločne rozhodnúť pre postup v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou aplikovaným v prípade zmien podľa ods. 4 a 7 alebo pre postup v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou aplikovaným v prípade zmien podľa ods. 5 a 6 a ods. 8 a 9. Pre vylúčenie pochybností, kombinácia postupu v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou aplikovaným v prípade zmien podľa ods. 4 a 7 a postupu v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou aplikovaným v prípade zmien podľa ods. 5 a 6 a ods. 8 a 9, nie je možná. Pôvodný dodávateľ je povinný zabezpečiť, aby nový dodávateľ elektriny, vykonal všetky úkony a kroky nevyhnutné pre postup v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou aplikovaným v prípade zmien podľa ods. 4 a 7 alebo pre postup v súlade s Prevádzkovým poriadkom a Technickou špecifikáciou aplikovaným v prípade zmien podľa ods. 5 a 6 a ods. 8 a 9 tak, aby požadovaná zmena týkajúca sa odberného miesta a odovzdávacieho miesta (vyradenie takéhoto odberného miesta a odovzdávacieho miesta zo Zoznamu pôvodnému dodávateľovi elektriny a zaradenie takéhoto odberného miesta a odovzdávacieho miesta do Zoznamu novému dodávateľovi elektriny, mohla nastať.
11. Zmeny týkajúce sa úpravy technických zmluvných parametrov odberných miest a odovzdávacích miest uvedených v Zozname, ktorých vykonanie je dodávateľ elektriny oprávnený podľa osobitných predpisov, Prevádzkového poriadku a príslušných cenových rozhodnutí Úradu alebo iných príslušných správnych aktov Úradu iniciovať (napr. zmena hodnoty rezervovanej kapacity) zaregistruje Prevádzkovateľ na základe elektronickej žiadosti dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie podanej dodávateľom elektriny v súlade s príslušnými právnymi predpismi, Prevádzkovým poriadkom a príslušnými cenovými rozhodnutiami Úradu alebo inými príslušnými správными aktmi Úradu, a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie. Ostatné zmeny týkajúce sa úpravy technických zmluvných parametrov odberných miest a odovzdávacích miest uvedených v Zozname, zaregistruje Prevádzkovateľ bez potreby žiadosti dodávateľa elektriny a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie.
12. Zmeny týkajúce sa úpravy netechnických zmluvných parametrov odberných miest a odovzdávacích miest uvedených v Zozname (napr. zmena adresy odberateľa elektriny/užívateľa sústavy a pod.) zaregistruje Prevádzkovateľ na základe elektronickej žiadosti dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie a elektronicky o tom informuje dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie.
13. Dodávateľ elektriny pri každej zmene technických alebo netechnických zmluvných parametrov odberných miest a odovzdávacích miest uvedených v Zozname bezodkladne po tom, ako sa o týchto skutočnostiach dozvie, informuje o týchto skutočnostiach Prevádzkovateľa prostredníctvom Technickej špecifikácie. Ak dodávateľ elektriny neinformuje Prevádzkovateľa o zmene podľa prvej vety, má Prevádzkovateľ voči nemu právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 10 eur za každé odberné miesto a odovzdávacie miesto a každú zmenu, v prípade ktorých dodávateľ elektriny neinformoval Prevádzkovateľa o zmene podľa prvej vety.

4.1.6 Podmienky pridelenia distribučnej sadzby odberateľa elektriny v domácnosti pre odberné miesto bytového domu a podmienky zmeny takejto distribučnej sadzby

1. Ak správca bytového domu alebo spoločenstvo vlastníkov bytov a nebytových priestorov (ďalej spoločne len „**Správca bytového domu**“) priamo alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny Prevádzkovateľovi vyhlási, že užívanie spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu je spojené výlučne s užívaním bytov, nebytových priestorov alebo spoločných častí a spoločných zariadení len domácnosťami, distribúcia elektriny do odberných miest spoločných častí a spoločných zariadení bytového

domu (ďalej len „**Odborné miesto spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu**“) sa považuje za distribúciu elektriny pre odberateľa elektriny v domácnosti; rovnako sa postupuje aj v bytovom dome, v ktorom sa nachádzajú telekomunikačné zariadenia poskytovateľov elektronických komunikačných služieb poskytujúcich služby výlučne pre užívateľov bytového domu alebo technologické zariadenia na výrobu tepla.

2. Ak je časť nebytového priestoru alebo časť spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu využívaná na podnikanie, pre ostatné časti spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu sa priznáva distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti, ak časť nebytového priestoru alebo časť spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu využívaná na podnikanie tvorí odborné miesto priamo pripojené do Distribučnej sústavy, ktoré je vybavené určeným meradlom a s uzavretou samostatnou zmluvou o dodávke elektriny alebo zmluvou o združenej dodávke elektriny.
3. Aktuálny vzor Žiadosti o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti, ktorú je Správca bytového domu priamo alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny povinný použiť (ďalej len „**Žiadosť o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti**“) a aktuálne informácie o jej náležitostiach, prílohách a spôsobe jej podania sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
4. Prevádzkovateľ má právo overiť pravdivosť a úplnosť údajov uvedených v Žiadosti o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti. Ak Prevádzkovateľ zistí neúplnosť údajov uvedených v Žiadosti o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti, Správca bytového domu, resp. jeho dodávateľa elektriny (ak Správca bytového domu podával Žiadosť o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny) vyzve na jej doplnenie. Ak Prevádzkovateľ zistí nepravdivosť údajov uvedených v Žiadosti o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti, Žiadosť o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti zamietne. Ak je Žiadosť o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti úplná a pravdivá, Prevádzkovateľ pridelí Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu distribučnú sadzbu pre odberateľov elektriny v domácnosti, a to s účinnosťou od prvého dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola úplná a pravdivá Žiadosť o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti doručená Prevádzkovateľovi, o čom Prevádzkovateľ bezodkladne informuje príslušného dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie.
5. Po pridelení distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti Prevádzkovateľom pre Odborné miesto spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu je Správca bytového domu povinný bezodkladne uzatvoriť vo vzťahu k Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu so svojim dodávateľom elektriny novú Zmluvu o združenej dodávke elektriny alebo s Prevádzkovateľom novú Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbornom mieste alebo dodatok k týmto zmluvám, v ktorých bude pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti Prevádzkovateľom pre Odborné miesto spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu zohľadnené. Ak uvedené zmluvy, resp. dodatok nebudú uzatvorené do účinnosti pridelenia distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu Prevádzkovateľom, pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu Prevádzkovateľom zaniká.
6. Distribučnú sadzbu pre odberateľov elektriny v domácnosti Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu nie je možné prideliť späť.
7. Akúkoľvek zmenu údajov a vyhlásení uvedených v Žiadosti o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti je Správca bytového domu povinný priamo alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny bezodkladne oznámiť Prevádzkovateľovi. Ak pominú dôvody, pre ktoré bola Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu pridelená distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti, Prevádzkovateľ pridelí Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu sadzbu, na ktorú má Správca bytového domu právo podľa podmienok príslušného cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu, a to od prvého dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom Prevádzkovateľ zistil, že pominuli dôvody, pre ktoré bola Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu pridelená distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti. Za tým účelom Prevádzkovateľ určí spotrebu elektriny na Odbornom mieste spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu ku dňu zmeny distribučnej sadzby na Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu.
8. Prevádzkovateľ má právo kedykoľvek, aj po pridelení distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti Odbornému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu, vykonať kontrolu za účelom preukázania skutočností uvedených žiadateľom

v žiadosti o pridelenie distribučnej sadzby pre odberateľov elektriny v domácnosti. Ak Prevádzkovateľ pri kontrole zistí, že pominuli dôvody, pre ktoré bola Odbernému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu pridelená distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti, Prevádzkovateľ prideli Odbernému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu sadzbu, na ktorú má Správca bytového domu právo podľa podmienok príslušného cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu, a to od prvého dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom Prevádzkovateľ zistil, že pominuli dôvody, pre ktoré bola Odbernému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu pridelená distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti. Za tým účelom Prevádzkovateľ určí spotrebu elektriny na Odbernom mieste spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu ku dňu zmeny distribučnej sadzby na Odbernému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu.

9. Ak Prevádzkovateľ dodatočne zistí, že podmienky, pre ktoré bola Odbernému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu pridelená distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti, neboli v čase pridelenia takejto distribučnej sadzby splnené, Prevádzkovateľ späťne prideli Odbernému miestu spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu pôvodnú distribučnú sadzbu. V takom prípade je Správca bytového domu povinný vrátiť Prevádzkovateľovi priamo alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny rozdiel v príslušných platbách, o ktorý sa na úkor Prevádzkovateľa bezdôvodne obohatil.

4.1.7 Podmienky odovzdávania údajov týkajúcich sa distribúcie elektriny a technických špecifikácií Pripájaného zariadenia v odbernom mieste a Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste

1. Zmluvné strany si údaje týkajúce sa distribúcie elektriny a ostatných Distribučných služieb a technické špecifikácie týkajúce sa Pripájaného zariadenia v odbernom mieste a Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste odovzdávajú prostredníctvom Technickej špecifikácie.

4.1.8 Spôsoby merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt

1. Montáž, pripojenie alebo výmenu určeného meradla zabezpečí Prevádzkovateľ po splnení technických podmienok merania elektriny uvedených v Technických podmienkach Prevádzkovateľa. Druh, počet, veľkosť a umiestnenie určeného meradla a ovládacích zariadení určuje Prevádzkovateľ.
2. Meranie elektriny a odpočty určeného meradla vrátane vyhodnocovania, odovzdávania výsledkov merania a ostatných informácií vykonáva Prevádzkovateľ; to neplatí, ak podľa osobitného predpisu tieto činnosti alebo niektorú z nich vykonáva iný účastník trhu s elektrinou. Odpočet určeného meradla sa vykonáva v súlade so Zákonom o energetike a Prevádzkovým poriadkom. V prípade poruchy určeného meradla, v dôsledku ktorej určené meradlo nezaznamenáva alebo nesprávne zaznamenáva množstvo elektriny odobraté v odbernom mieste, Prevádzkovateľ stanoví množstvo elektriny odobratej v odbernom mieste v súlade s Prevádzkovým poriadkom. Ak je za tým účelom v súlade s Prevádzkovým poriadkom potrebné vykonať kontrolné meranie, Prevádzkovateľ ho vykoná v lehote 30 dní od doručenia výzvy dodávateľa elektriny.
3. Údaje potrebné na vyúčtovanie dodávateľovi elektriny poskytuje organizátor krátkodobého trhu s elektrinou z informačného systému organizátora krátkodobého trhu s elektrinou šiesty pracovný deň po skončení kalendárneho mesiaca alebo po vykonaní fyzického odpočtu pri odberných miestach s meraním typu C. Časť údajov potrebných na vyúčtovanie do 15.01.2025 poskytuje dodávateľovi elektriny Prevádzkovateľ, a to údaje v rozsahu množstva odobratej elektriny z Distribučnej sústavy, do ktorej je príslušné odberné miesto pripojené. Tieto údaje Prevádzkovateľ poskytuje dodávateľovi elektriny do piatich pracovných dní po skončení kalendárneho mesiaca alebo po vykonaní fyzického odpočtu pri odberných miestach s meraním typu C, a to prostredníctvom Technickej špecifikácie.
4. Dôvody výmeny určeného meradla sú najmä:
 - a) výmena určeného meradla z dôvodu uplynutia času platnosti overenia určeného meradla,
 - b) výmena určeného meradla pri požiadavke na preskúšanie určeného meradla,
 - c) výmena určeného meradla z dôvodu poruchy na určenom meradle,
 - d) výmena určeného meradla z dôvodu zmeny zmluvných podmienok.
5. Ak je odberné miesto pripojené do Distribučnej sústavy na napäťovej úrovni vysokého napätia alebo veľmi vysokého napätia a odber elektriny je meraný na sekundárnej strane transformátora, je dodávateľ elektriny povinný zabezpečiť, aby odberateľ elektriny na vlastné náklady zabezpečil overenie funkčnosti kompenzačného zariadenia transformátora a výsledky merania oznámiť Prevádzkovateľovi písomne na predpísanom formulári „**Hlásenie o meraní statického kondenzátora**“, ktorý je prístupný na Webovom sídle Prevádzkovateľa, a to v týchto prípadoch:
 - a) v prípade nového odberného miesta najneskôr do 10 dní po pripojení Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej

sústavy,

- b) pri výmene transformátora najneskôr do 10 dní po výmene,
- c) ak o to Prevádzkovateľ žiadateľa požiada, najviac však jedenkrát za 12 mesiacov.

Pokiaľ dodávateľ elektriny také hlásenie nepredloží, transformátor sa považuje za nevykompenzovaný a namerané hodnoty nie sú v súlade s hodnotami podľa príslušného cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu. Prevádzkovateľ má potom právo pripočítať k nameranej jalovej spotrebe jalové transformačné straty v zmysle príslušného cenového rozhodnutia Úradu alebo iného správneho aktu Úradu.

4.1.9 Podmienky obmedzenia a prerušenia prístupu do Distribučnej sústavy a distribúcie elektriny

1. Prevádzkovateľ má právo obmedziť alebo prerušiť prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny v odbernom mieste a právo obmedziť alebo prerušiť prístup do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste v prípadoch, v súlade a za podmienok uvedených v § 31 ods. 1 písm. e) Zákona o energetike.
2. V prípade obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny v odbernom mieste z dôvodu plánovaných prác na zariadeniach sústavy alebo v ich ochrannom pásme je Prevádzkovateľ povinný miestne obvyklým spôsobom, písomne alebo elektronicky a zverejnením na Webovom sídle Prevádzkovateľa oznámiť dotknutým odberateľom elektriny začiatok takéhoto obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny a dobu trvania takéhoto obmedzenia alebo prerušenia, a to najmenej 15 dní pred plánovaným začatím.
3. Ak Prevádzkovateľ obmedzil alebo prerušil prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny (Distribučné služby) v odbernom mieste a odovzdávacom mieste z dôvodu na strane užívateľa sústavy alebo na žiadosť dodávateľa elektriny, je dodávateľ elektriny povinný po následnom obnovení prístupu do Distribučnej sústavy a distribúcie elektriny (Distribučných služieb) v odbernom mieste a odovzdávacom mieste uhradiť Prevádzkovateľovi poplatok za znovupripojenie vo výške podľa Cenníka služieb PDS.
4. Dodávateľ elektriny je oprávnený prostredníctvom Technickej špecifikácie požiadať Prevádzkovateľa o prerušenie distribúcie elektriny do odberných miest zaradených do Zoznamu a následne o obnovenie distribúcie elektriny do takýchto odberných miest v súlade so Zákonom o energetike a Vyhláškou o pravidlách trhu. Prevádzkovateľ je povinný dodávateľom elektriny požadované prerušenie distribúcie elektriny a obnovenie distribúcie elektriny do takýchto odberných miest vykonať a vykonanie dodávateľovi elektriny elektronicky prostredníctvom Technickej špecifikácie potvrdiť v súlade so Zákonom o energetike, Vyhláškou o pravidlách trhu a Vyhláškou č. 236/2016 Z.z.
5. Prevádzkovateľ neskúma oprávnenosť dôvodu žiadosti dodávateľa elektriny o prerušenie distribúcie elektriny alebo o obnovenie distribúcie elektriny do odberných miest zaradených do Zoznamu a nezodpovedá za škodu, ktorá môže vzniknúť odberateľovi elektriny alebo dodávateľovi elektriny v súvislosti s prerušením distribúcie elektriny alebo obnovením distribúcie elektriny na žiadosť dodávateľa elektriny.
6. Ak odberateľ elektriny zabráni alebo neumožní Prevádzkovateľovi vykonať prerušenie distribúcie elektriny alebo obnovenie distribúcie elektriny do odberných miest zaradených do Zoznamu, Prevádzkovateľ dodávateľom elektriny požadované prerušenie distribúcie elektriny alebo obnovenie distribúcie elektriny v lehotách podľa Vyhlášky o pravidlách trhu a Vyhlášky č. 236/2016 Z.z. nevykoná. O tejto skutočnosti Prevádzkovateľ bezodkladne elektronicky prostredníctvom Technickej špecifikácie informuje dodávateľa elektriny a požiada ho o súčinnosť. Lehoty podľa Vyhlášky o pravidlách trhu a Vyhlášky č. 236/2016 Z.z. na prerušenie distribúcie elektriny a obnovenie distribúcie elektriny do takýchto odberných miest v takom prípade začnú plynúť až odo dňa, kedy odberateľ elektriny prerušenie distribúcie elektriny a obnovenie distribúcie elektriny Prevádzkovateľovi umožní vykonať a táto skutočnosť bude Prevádzkovateľovi oznámená.
7. Ak Prevádzkovateľ uskutočnil výjazd k odbernému miestu zaradenému do Zoznamu s cieľom prerušiť distribúciu elektriny do takéhoto odberného miesta na základe žiadosti dodávateľa elektriny a dodávateľ elektriny požiada Prevádzkovateľa o nevykonanie požadovaného prerušenia distribúcie elektriny, je dodávateľ elektriny povinný uhradiť Prevádzkovateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd vo výške podľa Cenníka služieb PDS.

4.1.10 Fakturačné a platobné podmienky

1. Dodávateľ elektriny je povinný uhradiť Prevádzkovateľovi cenu za Distribučné služby stanovenú Prevádzkovateľom v súlade s príslušnými právnymi predpismi a cenovými rozhodnutiami Úradu alebo inými príslušnými správnymi aktmi Úradu.
2. Cenník Prevádzkovateľa obsahujúci ceny Distribučných služieb, cenové rozhodnutia Úradu a príslušné správne akty Úradu sú uverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
3. Ak dôjde k zmene ceny Distribučných služieb na základe zmeny príslušného právneho predpisu, cenového rozhodnutia Úradu alebo

- iného príslušného správneho aktu Úradu alebo zmeny Cenníka služieb distribúcie počas zmluvného obdobia, je Prevádzkovateľ oprávnený stanoviť a účtovať dodávateľovi elektriny cenu za Distribučné služby, v súlade s podmienkami príslušného nového právneho predpisu, cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu alebo Cenníka služieb distribúcie.
- Prevádzkovateľ uskutočňuje kreditné hodnotenie dodávateľa elektriny podľa Vyhlášky o pravidlách trhu. Dodávateľ elektriny je povinný uhrádzať Prevádzkovateľovi cenu za Distribučné služby poskytnuté Prevádzkovateľom dodávateľovi elektriny v príslušnom kalendárnom mesiaci (kalendárnom mesiaci m) vrátane príslušných zálohových platieb a poskytovať Prevádzkovateľovi príslušnú finančnú zábezpeku v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu, a to podľa zaradenia dodávateľa elektriny do príslušnej kreditnej skupiny vykonaného a oznámeného Prevádzkovateľom. Prevádzkovateľ vystaví vyúčtovaciu faktúru na cenu za Distribučné služby vždy do 5 pracovného dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca (do 5 pracovného dňa kalendárneho mesiaca m+1) a doručí ju bezodkladne dodávateľovi elektriny. Splatnosť takejto vyúčtovacej faktúry je 17 deň kalendárneho mesiaca, v ktorom bola vystavená (17 deň kalendárneho mesiaca m+1). Dodávateľ elektriny je povinný uhrádzať Prevádzkovateľovi zálohové platby a poskytovať Prevádzkovateľovi príslušnú finančnú zábezpeku v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu na bankový účet a s variabilným symbolom oznámenými Prevádzkovateľom dodávateľovi elektriny spolu s oznámením Prevádzkovateľa o zaradení dodávateľa elektriny do príslušnej kreditnej skupiny.
 - Výška zálohovej platby a finančnej zábezpeky predstavuje príslušné percento z predpokladanej mesačnej platby za Distribučné služby za kalendárny mesiac, ktorú Prevádzkovateľ predpokladá na základe dostupných technických informácií o odberných miestach a odovzdávacích miestach a z odhadu predpokladaného množstva odberu elektriny v odberných miestach.
 - Výšku zálohovej platby a finančnej zábezpeky platnú ku dňu účinnosti RDZ s dodávateľom elektriny Prevádzkovateľ oznámi dodávateľovi elektriny elektronicky do jedného pracovného dňa od vykonania kreditného hodnotenia dodávateľa elektriny alebo do piatich pracovných dní od doručenej úplnej Žiadosti o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny.
 - Ak počas platnosti RDZ s dodávateľom elektriny dôjde k zmene výšky predpokladanej mesačnej platby za Distribučné služby na nasledujúce obdobie, je Prevádzkovateľ oprávnený jednostranne vykonať zmenu výšky zálohovej platby na nasledujúce obdobie, a to elektronickým oznámením takejto zmeny dodávateľovi elektriny v kalendárnom mesiaci predchádzajúcom kalendárnemu mesiacu, v ktorom sa takáto zmena zálohovej platby uplatní prvý krát.
 - Úhradou zálohovej platby, sumy príslušnej finančnej zábezpeky, faktúry/vyúčtovacej faktúry za Distribučné služby sa rozumie pripísanie príslušnej sumy na príslušný bankový účet Prevádzkovateľa s uvedením správneho variabilného symbolu. Ak dodávateľ elektriny poukáže úhradu s nesprávnym variabilným symbolom, alebo ju poukáže na nesprávny bankový účet Prevádzkovateľa, je Prevádzkovateľ oprávnený vrátiť mu úhradu ako neuhradenú a účtovať mu úrok z omeškania. Prevádzkovateľ vyzve dodávateľa elektriny na opravu nesprávne vykonanej úhrady a určí mu na opravu 5 dní od doručenia výzvy Prevádzkovateľa.
 - Ak faktúra/vyúčtovacia faktúra za Distribučné služby nebude obsahovať číslo účtu Prevádzkovateľa, dodávateľ elektriny sa zaväzuje uhradiť faktúru/vyúčtovaciu faktúru na účet Prevádzkovateľa uvedený v RDZ s dodávateľom elektriny. Ak faktúra/vyúčtovacia faktúra za Distribučné služby nebude obsahovať variabilný symbol, dodávateľ elektriny sa zaväzuje uhradiť faktúru/vyúčtovaciu faktúru s variabilným symbolom, ktorým je číslo RDZ s dodávateľom elektriny.
 - Faktúra/vyúčtovacia faktúra musí obsahovať okrem všetkých náležitostí v zmysle príslušných právnych predpisov (najmä zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov) aj údaje za vyúčtovanie najmä (i) distribúcie elektriny, (ii) strát pri distribúcii elektriny (iii) prístupu do Distribučnej sústavy (rezervovanej kapacity), a v prípade ak dodávateľ elektriny uhrádza Prevádzkovateľovi odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu) aj údaje za vyúčtovanie (iv) tohto odvodu.
 - Ak dodávateľ elektriny neuhradí Prevádzkovateľovi zálohovú platbu alebo faktúru/vyúčtovaciu faktúru za Distribučné služby v lehote splatnosti, alebo ak dodávateľ elektriny mešká so zložením/poskytnutím alebo doplnením finančnej zábezpeky, Prevádzkovateľ mu v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu zašle elektronicky upomienku na náklady dodávateľa elektriny vo výške podľa Cenníka služieb PDS.
 - Ak je dodávateľ elektriny v omeškaní s úhradou zálohovej platby alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry za Distribučné služby, je Prevádzkovateľ oprávnený účtovať dodávateľovi elektriny úrok z omeškania vo výške podľa osobitného predpisu (nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 21/2013 Z.z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov), a to za každý aj začatý deň omeškania od dátumu jej splatnosti až do jej úhrady.
 - Ak dôjde zo strany Prevádzkovateľa alebo Úradu k úprave alebo zrušeniu existujúcej distribučnej sadzby, Prevádzkovateľ pridelí

dotknutému odberateľovi elektriny inú distribučnú sadzbu, ktorá zodpovedá alebo je najbližšie technickým parametrom jeho odberného miesta (objednanej rezervovanej kapacity odberného miesta a príslušnej napäťovej úrovni), pokiaľ príslušné cenové rozhodnutie Úradu alebo iný príslušný správny akt Úradu nestanoví inak. Prevádzkovateľ elektronicke oznámi dodávateľovi elektriny pridelenie inej distribučnej sadzby, a to v kalendárnom mesiaci predchádzajúcom kalendárnemu mesiacu, v ktorom sa pridelená iná distribučná sadba a nová výška zálohovej platby uplatní prvý krát.

4.1.11 Pravidlá a podmienky fakturácie odvodu do Národného jadrového fondu

1. Ak dodávateľ elektriny uhrádza Prevádzkovateľovi odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu) faktúra/vyúčtovacia faktúra vystavená Prevádzkovateľom na základe RDZ s dodávateľom elektriny obsahuje aj údaje za vyúčtovanie tohto odvodu.
2. Dodávateľ elektriny je povinný zaplatiť takýto odvod Prevádzkovateľovi vo výške podľa osobitného predpisu.

4.1.12 Trvanie RDZ s dodávateľom elektriny, jej zmena a ukončenie

1. RDZ s dodávateľom elektriny sa uzatvára na dobu určitú, a to:
 - a) v prípade, ak bola RDZ s dodávateľom elektriny uzatvorená v kalendárnom roku R-1, na príslušné dohodnuté obdobie kalendárneho roka R, najdlhšie však do 31.12. kalendárneho roka R, a
 - b) v prípade, ak bola RDZ s dodávateľom elektriny uzatvorená v kalendárnom roku R, na príslušné dohodnuté obdobie kalendárneho roka R, najdlhšie však, do 31.12. kalendárneho roka R,pričom kalendárnym rokom R sa pre účely tohto odseku rozumie kalendárny rok, v ktorom bude Prevádzkovateľ poskytovať dodávateľovi elektriny na základe RDZ s dodávateľom elektriny Distribučné služby.
2. RDZ s dodávateľom elektriny je možné zrušiť iba písomne; tým nie sú dotknuté ustanovenia týchto obchodných podmienok, podľa ktorých RDZ s dodávateľom elektriny zaniká, ak nastanú príslušné právne skutočnosti uvedené v týchto obchodných podmienkach, s ktorými je spojený zánik RDZ s dodávateľom elektriny.
3. RDZ s dodávateľom elektriny možno meniť alebo dopĺňať len písomnými dodatkami uzatvorenými medzi Prevádzkovateľom a dodávateľom elektriny alebo uzatvorením novej RDZ s dodávateľom elektriny, ktorá v celom rozsahu nahradí pôvodnú RDZ s dodávateľom elektriny.
4. Dodávateľ elektriny nemôže postúpiť alebo previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce z RDZ s dodávateľom elektriny ako celok alebo ich časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Prevádzkovateľa.
5. RDZ s dodávateľom elektriny zaniká:
 - a) uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená,
 - b) dňom, keď dodávateľ elektriny stratí podľa Zákona o energetike spôsobilosť dodávať elektrinu odberateľom elektriny, s ktorými má dodávateľ elektriny uzavretú Zmluvu o združenej dodávke elektriny, z iného dôvodu ako z dôvodu zániku RDZ s dodávateľom elektriny.
 - c) písomnou dohodou zmluvných strán,
 - d) výpoveďou,
 - e) odstúpením.
6. Prevádzkovateľ je oprávnený RDZ s dodávateľom elektriny elektronicke vypovedať ak dodávateľ elektriny mešká so zložením/poskytnutím alebo doplnením finančnej zábezpeky v požadovanom objeme a k požadovanému termínu alebo ak mešká s úhradou zálohovej platby alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry, a to v súlade a za podmienok uvedených vo Vyhláske o pravidlách trhu. Výpovedná doba je v prípade takejto výpovede 10 dní a začína plynúť v nasledujúci deň po dni, v ktorom je výpoveď elektronicke doručená dodávateľovi elektriny.
7. Prevádzkovateľ je oprávnený RDZ s dodávateľom elektriny elektronicke vypovedať aj v nasledujúcich prípadoch:
 - a) ak dodávateľ elektriny poruší povinnosť uvedenú v RDZ s dodávateľom elektriny, týchto obchodných podmienkach alebo svoju povinnosť vyplývajúcu z príslušných právnych predpisov, Technických podmienok Prevádzkovateľa, Prevádzkového poriadku, technických predpisov a technických noriem, týkajúcu sa alebo súvisiacu s právnym vzťahom založeným RDZ s dodávateľom elektriny, ak k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Prevádzkovateľa; to neplatí, ak z tohto dôvodu Prevádzkovateľ RDZ s dodávateľom elektriny vypovedá podľa ods. 6,
 - b) v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch,
 - c) v ďalších prípadoch uvedených v RDZ s dodávateľom elektriny.

Výpovedná doba je v prípade takejto výpovede uplynie posledným dňom v kalendárnom mesiaci nasledujúcom po kalendárnom mesiaci, v ktorom je výpoveď RDZ s dodávateľom elektriny dodávateľovi elektriny elektronicky doručená.

8. Dodávateľ elektriny je oprávnený RDZ s dodávateľom elektriny elektronicky vypovedať, ak Prevádzkovateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú RDZ s dodávateľom elektriny a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve dodávateľa elektriny v lehote uvedenej v takejto výzve, ktorá nesmie byť kratšia ako 30 dní. Výpovedná doba je v prípade takejto výpovede jeden mesiac. Výpovedná doba začína plynúť v nasledujúci deň po dni, v ktorom je výpoveď elektronicky doručená Prevádzkovateľovi.
9. Dodávateľ elektriny je oprávnený RDZ s dodávateľom elektriny elektronicky vypovedať aj bez uvedenia dôvodu. Výpovedná lehota je v takomto prípade jeden mesiac. Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď dodávateľa elektriny doručená Prevádzkovateľovi.
10. Prevádzkovateľ je oprávnený Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste elektronicky vypovedať ak:
 - a) k uzatvoreniu RDZ s dodávateľom elektriny došlo nedopatrením z dôvodu nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o uzatvorenie RDZ s dodávateľom elektriny Prevádzkovateľom,
 - b) RDZ s dodávateľom elektriny obsahuje chyby, nedostatky alebo iné nesprávnosti,
 - c) RDZ s dodávateľom elektriny je potrebné zosúladiť s neskôr prijatými príslušnými právnymi predpismi.Výpovedná doba je 1 mesiac. Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď Prevádzkovateľa doručená žiadateľovi. Spolu s výpoveďou Zmluvy o pripojení v odbernom mieste podľa ods. 10 písm. b) a písm. c) vyššie, je Prevádzkovateľ povinný zaslať žiadateľovi vo vzťahu k príslušnému odovzdávaciemu miestu návrh novej Zmluvy o prístupe v odovzdávacom mieste.
11. Prevádzkovateľ je oprávnený od RDZ s dodávateľom elektriny odstúpiť ak dodávateľ elektriny mešká so zložením/poskytnutím alebo doplnením finančnej zábezpeky v požadovanom objeme a k požadovanému termínu alebo ak mešká s úhradou zálohovej platby alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry, a to v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu. RDZ s dodávateľom elektriny zaniká (nastanú účinky odstúpenia) na piaty deň po doručení odstúpenia dodávateľovi elektriny.
12. V prípade zániku RDZ s dodávateľom elektriny dohodou zmluvných strán RDZ s dodávateľom elektriny zaniká dňom uvedeným v dohode zmluvných strán.
13. V prípade zániku RDZ s dodávateľom elektriny zostávajú zachované práva a povinnosti vyplývajúce zo RDZ s dodávateľom elektriny do dňa účinnosti zániku RDZ s dodávateľom elektriny. Zmluvné strany sú povinné vyrovnáť všetky pohľadávky a záväzky vzniknuté do dňa účinnosti zániku RDZ s dodávateľom elektriny.
14. Zánik RDZ s dodávateľom elektriny sa nedotýka práva na uplatnenie nárokov vyplývajúcich z porušenia RDZ s dodávateľom elektriny vrátane oprávnenia na náhradu škody, zmluvných ustanovení týkajúcich sa voľby práva, riešenia sporov medzi zmluvnými stranami a ostatných ustanovení, ktoré podľa RDZ s dodávateľom elektriny alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po zániku RDZ s dodávateľom elektriny.

4.1.13 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky

1. Prevádzkovateľ a dodávateľ elektriny sa zaväzujú navzájom sa bezodkladne informovať o skutočnostiach, ktoré by mohli viesť ku škode a na jej odvrátenie primerane zakročiť. Prevádzkovateľ a dodávateľ elektriny sa zaväzujú počínať si tak, aby k škode nedošlo.
2. Ak Prevádzkovateľ alebo dodávateľ elektriny spôsobia porušením svojich povinností škodu, sú ju povinní nahradiť.
3. Prevádzkovateľ je oprávnený zabezpečiť plnenie povinností dodávateľ elektriny v RDZ s dodávateľom elektriny, a to najmä zmluvnou pokutou. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok Prevádzkovateľa na náhradu škody, pričom Prevádzkovateľ je oprávnený domáhať sa aj náhrady škody presahujúcej zmluvnú pokutu.
4. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom zabezpečenia Distribučných služieb a úkonov s tým spojených alebo vykonania úkonov vyvolaných dodávateľom elektriny a Prevádzkovateľ Distribučné služby a úkony s tým spojené alebo úkony vyvolané dodávateľom elektriny nevykoná z dôvodu na strane dodávateľa elektriny, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať dodávateľovi elektriny poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
5. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu Prevádzkovateľa za účelom vykonania úkonov Prevádzkovateľa požadovaných dodávateľom elektriny a Prevádzkovateľ takéto úkony nevykoná z dôvodu na strane dodávateľa elektriny, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať dodávateľovi elektriny poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
6. Ak Prevádzkovateľ zistí, že dodávateľom elektriny nahlásená porucha nie je na zariadení Distribučnej sústavy, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať dodávateľovi elektriny poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.

7. Ak Prevádzkovateľ na odbernom mieste prerušil prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny (Distribučné služby), a/alebo ak Prevádzkovateľ na odovzdávacom mieste prerušil prístup do Distribučnej sústavy, a to z dôvodu na strane užívateľa sústavy alebo dodávateľa elektriny a dodávateľ elektriny žiada Prevádzkovateľa o obnovenie prístupu do Distribučnej sústavy a distribúcie elektriny (Distribučných služieb) v odbernom mieste, a/alebo o obnovenie prístupu do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste, je Prevádzkovateľ oprávnený fakturovať dodávateľovi elektriny poplatok za znovupripojenie podľa Cenníka služieb PDS.

4.1.14 Spôsoby riešenia sporov

1. Prevádzkovateľ a dodávateľ elektriny vynaložia všetko úsilie, aby prípadné spory vyplývajúce z RDZ s dodávateľom elektriny alebo spory týkajúce sa Distribučných služieb boli prednostne vyriešené ich vzájomnou dohodou. Ak sa dohodu nepodarí dosiahnuť, sú oprávnení predložiť spor na vyriešenie príslušnému súdu Slovenskej republiky alebo za podmienok uvedených v Zákone o regulácii Úradu.

4.1.15 Reklamačný poriadok

1. Dodávateľ elektriny je oprávnený reklamovať plnenie Prevádzkovateľa podľa RDZ s dodávateľom elektriny, spôsobom a v lehotách uvedených v článku 20 – Podmienky reklamačného poriadku tohto Prevádzkovateľa.

4.1.16 Záverečné ustanovenia

1. Obchodné podmienky rámcovej distribučnej zmluvy podľa Vyhlášky o pravidlách trhu sa na právny vzťah založený RDZ s dodávateľom elektriny použijú prednostne pred týmito obchodnými podmienkami. V prípade rozporu medzi obchodnými podmienkami rámcovej distribučnej zmluvy podľa Vyhlášky o pravidlách trhu a týmito obchodnými podmienkami, majú prednosť obchodné podmienky rámcovej distribučnej zmluvy podľa Vyhlášky o pravidlách trhu. Ak niektoré vzťahy týkajúce sa RDZ s dodávateľom elektriny nie sú upravené v týchto obchodných podmienkach alebo v Prevádzkovom poriadku riadia sa príslušnými právnymi predpismi.
2. Ustanovenia týchto obchodných podmienok sa primerane použijú aj na právny vzťah založený rámcovou distribučnou zmluvou uzatvorenou medzi Prevádzkovateľom a subjektom zúčtovania, ktorý prevzal zodpovednosť za odchýlku za iných užívateľov sústavy prevádzkujúcich odberné miesta alebo odovzdávacie miesta. Ustanovenia týchto obchodných podmienok sa primerane použijú aj na právny vzťah založený rámcovou distribučnou zmluvou uzatvorenou medzi Prevádzkovateľom a iným účastníkom trhu s elektrinou.
3. Prevádzkovateľ spracúva osobné údaje, ak je to nevyhnutné na plnenie RDZ s dodávateľom elektriny, 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. Ďalšie informácie o podmienkach spracúvania osobných údajov vrátane práv dotknutej osoby a možnosti ich uplatnenia sú uvedené v informáciách o ochrane osobných údajov priložených k RDZ s dodávateľom elektriny a dostupných v aktuálnom znení tiež na Webovom sídle Prevádzkovateľa www.zsdis.sk/gdpr (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Informácie o ochrane údajov**“). Dodávateľ elektriny svojím podpisom na RDZ s dodávateľom elektriny potvrdzuje, že sa s Informáciami o ochrane údajov oboznámil.
4. Ustanovenia RDZ s dodávateľom elektriny sú oddeliteľné. Ak sa počas trvania zmluvného vzťahu stane akékoľvek ustanovenie RDZ s dodávateľom elektriny (alebo jeho časť) neplatné alebo nevynútiteľné najmä ale nie len v dôsledku zmeny platných právnych predpisov, nebude tým dotknutá platnosť ani vynútiteľnosť ostatných ustanovení RDZ s dodávateľom elektriny 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 RDZ s dodávateľom elektriny a zámyery zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.
5. Zmena identifikačných údajov zmluvných strán, zmena útvaru zodpovedného za uzatvorenie a plnenie RDZ s dodávateľom elektriny, zmena doručovacej adresy, zmena bankového účtu zmluvných strán, alebo zmena kontaktných osôb sa nebudú považovať za zmeny vyžadujúce uzavretie dodatku k RDZ s dodávateľom elektriny. Zmluvná strana dotknutá takouto zmenou je povinná zmeny týchto údajov písomne oznámiť druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 10 dní od zmeny príslušných údajov. Nespĺnenie 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 RDZ s dodávateľom elektriny.

5. Podmienky a požiadavky pri zmene dodávateľa elektriny a bilančnej skupiny

5.1 Podmienky a požiadavky pri zmene dodávateľa elektriny

1. Proces zmeny dodávateľa elektriny prebieha v súlade so Zákonom o energetike, Vyhláškou o pravidlách trhu, Technickej špecifikácie a týmito podmienkami. Prevádzkovateľ postupuje pri zmene dodávateľa elektriny v súlade so Zákonom o energetike, Vyhláškou o pravidlách trhu, Technickou špecifikáciou a týmito podmienkami.
2. Diagram a popis procesu zmeny dodávateľa elektriny je uvedený v Technickej špecifikácii.
3. Na účely týchto podmienok sa pod dodávateľom elektriny rozumie aj Nekoncový odberateľ elektriny, ktorý odoberá elektrinu dodávanú do Distribučnej sústavy v odovzdávacom mieste.
4. Komunikácia medzi Prevádzkovateľom, novým dodávateľom elektriny a pôvodným dodávateľom elektriny sa uskutočňuje v rámci procesu zmeny dodávateľa elektriny prostredníctvom Technickej špecifikácie.
5. Ak o zmenu dodávateľa elektriny žiada Prevádzkovateľa žiadosťou o zmenu dodávateľa elektriny koncový odberateľ elektriny/výrobca elektriny/prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny (v týchto podmienkach len „**Koncový užívateľ sústavy**“) sám (nie prostredníctvom svojho nového dodávateľa elektriny) (ďalej len „**Samostatná žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny**“), komunikácia medzi Prevádzkovateľom a Koncovým užívateľom sústavy sa uskutočňuje v rámci procesu zmeny dodávateľa elektriny v písomnej forme alebo elektronicky.
6. Samostatná žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny musí obsahovať:
 - a) označenie Koncového užívateľa sústavy, a to v prípade právnickej osoby obchodné meno/názov, IČO a sídlo, a v prípade fyzickej osoby meno a priezvisko, dátum narodenia a bydlisko,
 - b) označenie zástupcu Koncového užívateľa sústavy a doklad preukazujúci jeho oprávnenie zastupovať Koncového užívateľa sústavy vo veci zmeny dodávateľa elektriny,
 - c) označenie odberného miesta alebo odovzdávacieho miesta Koncového užívateľa sústavy, ktorého sa zmena dodávateľa elektriny týka, jeho adresu a EIC,
 - d) označenie pôvodného dodávateľa elektriny – jeho obchodné meno/názov, IČO a sídlo,
 - e) označenie nového dodávateľa elektriny – jeho obchodné meno/názov, IČO a sídlo,
 - f) EIC účastníka trhu s elektrinou, s ktorým má nový dodávateľ elektriny zmluvne zabezpečenú zodpovednosť za odchýlku za dodávku elektriny do odberného miesta odberateľa elektriny,
 - g) zmenový zoznam podľa vzoru zverejneného na Webovom sídle Prevádzkovateľa),
 - h) kópiu zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny uzatvorenej medzi Koncovým užívateľom sústavy a novým dodávateľom elektriny vo vzťahu k odbernému miestu alebo odovzdávaciemu miestu, ktorého sa zmena dodávateľa elektriny týka,
 - i) uvedenie dátumu dňa požadovaného vykonania zmeny dodávateľa elektriny,
 - j) dátum a podpis Koncového užívateľa sústavy alebo jeho zástupcu.
7. Písomná Samostatná žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny musí byť Prevádzkovateľovi doručená na korešpondenčnú adresu Prevádzkovateľa uvedenú v tomto Prevádzkovom poriadku. Elektronická Samostatná žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny musí byť Prevádzkovateľovi doručená na emailovú adresu Prevádzkovateľa určenú pre komunikáciu Prevádzkovateľa s Koncovým užívateľom sústavy uvedenú v tomto Prevádzkovom poriadku.
8. Ak Samostatná žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny neobsahuje náležitosti uvedené v týchto podmienkach alebo nie je doručená Prevádzkovateľovi na korešpondenčnú adresu Prevádzkovateľa uvedenú v tomto Prevádzkovom poriadku alebo na emailovú adresu Prevádzkovateľa určenú pre komunikáciu Prevádzkovateľa s odberateľom elektriny uvedenú v tomto Prevádzkovom poriadku, Prevádzkovateľ je oprávnený Samostatnú žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny odmietnuť.
9. Ak Prevádzkovateľ v priebehu procesu zmeny dodávateľa elektriny zistí, že na odbernom mieste alebo odovzdávacom mieste nie je Koncovým užívateľom sústavy osoba uvedená ako Koncový užívateľ sústavy v žiadosti o zmenu dodávateľa elektriny, je Prevádzkovateľ oprávnený žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny odmietnuť.
10. O zmenu technických parametrov odberného miesta alebo odovzdávacieho miesta (s výnimkou zmeny mesačnej rezervovanej kapacity) môže Koncový užívateľ sústavy alebo dodávateľ elektriny požiadať Prevádzkovateľa až po ukončení procesu zmeny dodávateľa elektriny.
11. Ak bude Prevádzkovateľovi doručených viac žiadostí o zmenu dodávateľa elektriny vo vzťahu k tomu stému odbernému miestu alebo odovzdávaciemu miestu, Prevádzkovateľ zabezpečí proces zmeny dodávateľa elektriny výlučne vo vzťahu k žiadosti o zmenu dodávateľa

- elektriny, ktorá bola Prevádzkovateľovi doručená ako prvá, a ostatné žiadosti o zmenu dodávateľa elektriny odmietne.
12. Ak pôvodný dodávateľ elektriny pred začatím procesu zmeny dodávateľa elektriny požiadal alebo počas procesu zmeny dodávateľa elektriny požiada Prevádzkovateľa o prerušenie distribúcie elektriny do odberného miesta, ktorého sa zmena dodávateľa elektriny týka, Prevádzkovateľ preruší distribúciu elektriny do takéhoto odberného miesta; to však neplatí, ak by k prerušeniu distribúcie elektriny malo dôjsť až po vykonaní zmeny dodávateľa elektriny. Uvedené nebráni dokončeniu procesu zmeny dodávateľa elektriny. Distribúciu elektriny do takéhoto odberného miesta Prevádzkovateľ obnoví na základe žiadosti pôvodného dodávateľa elektriny doručenej Prevádzkovateľovi pred zmenou dodávateľa elektriny alebo až na základe žiadosti nového dodávateľa elektriny doručenej Prevádzkovateľovi po zmene dodávateľa elektriny. Ak pôvodný dodávateľ elektriny ku dňu zmeny dodávateľa elektriny nepožiadá Prevádzkovateľa o obnovenie distribúcie elektriny do odberného miesta, Prevádzkovateľ o tom informuje nového dodávateľa elektriny. Ak ku dňu zmeny dodávateľa elektriny nedôjde k obnoveniu distribúcie elektriny do odberného miesta na základe žiadosti pôvodného dodávateľa elektriny, zmena dodávateľa elektriny sa uskutoční v stave prerušenej distribúcie do odberného miesta. Prevádzkovateľ o tomto informuje nového dodávateľa elektriny. Nový dodávateľ elektriny je oprávnený po zmene dodávateľa elektriny požiadať Prevádzkovateľa o obnovenie distribúcie elektriny do odberného miesta.
 13. Ak nový dodávateľ elektriny zasiela výpoveď zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny pôvodnému dodávateľovi elektriny v mene viacerých Koncových užívateľov sústavy, nový dodávateľ elektriny je povinný k výpovedi zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny priložiť elektronickou formou (podobou) aj zoznam príslušných Koncových užívateľov sústavy a EIC odberných miest alebo odovzdávacích miest týchto Koncových užívateľov sústavy, ktorých sa výpoveď zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny týka, a to vo formáte dátovej zostavy a elektronickou formou podľa Technickej špecifikácie.
 14. Pôvodnému dodávateľovi elektriny a novému dodávateľovi elektriny sa odovzdávajú údaje o odbere elektriny alebo dodávke elektriny pre odberné miesto alebo odovzdávacie miesto zistené Prevádzkovateľom podľa Vyhlášky o pravidlách trhu ku dňu vykonania zmeny dodávateľa elektriny prostredníctvom informačného systému organizátora krátkodobého trhu s elektrinou, a to do piatich pracovných dní odo dňa vykonania zmeny dodávateľa elektriny. Do 15.01.2025 tieto údaje poskytuje v uvedenej lehote Prevádzkovateľ pôvodnému dodávateľovi elektriny a novému dodávateľovi elektriny priamo, t.j. nie prostredníctvom informačného systému organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

5.2 Podmienky a požiadavky pri zmene bilančnej skupiny a subjektu zúčtovania

1. Podľa § 61 ods. 9 Vyhlášky o pravidlách trhu sa zmena subjektu zúčtovania a bilančnej skupiny vykonáva do 31.12.2023 podľa prevádzkového poriadku Prevádzkovateľa schváleného Úradom do 01.07.2023 a prevádzkového poriadku organizátora krátkodobého trhu s elektrinou schváleného Úradom do 01.07.2023 alebo podľa vzorového prevádzkového poriadku prevádzkovateľa distribučnej sústavy vydaného Úradom do 01.07.2023.
2. Od 01.01.2024 je proces zmeny subjektu zúčtovania a bilančnej skupiny zabezpečovaný organizátorom krátkodobého trhu s elektrinou.
3. Pôvodnému subjektu zúčtovania a novému subjektu zúčtovania sa odovzdávajú údaje o odbere elektriny alebo dodávke elektriny pre odberné miesto alebo odovzdávacie miesto zistené Prevádzkovateľom podľa Vyhlášky o pravidlách trhu ku dňu vykonania zmeny subjektu zúčtovania alebo zmeny bilančnej skupiny prostredníctvom informačného systému organizátora krátkodobého trhu s elektrinou, a to do desiatich pracovných dní odo dňa vykonania zmeny dodávateľa elektriny. Do 15.01.2025 tieto údaje poskytuje v uvedenej lehote Prevádzkovateľ pôvodnému subjektu zúčtovania a novému subjektu zúčtovania priamo, t.j. nie prostredníctvom informačného systému organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

6. Podmienky bilancovania

1. Prevádzkovateľ je zodpovedný za prípravu podkladov pre zúčtovateľa odchýlok pre potreby vyhodnotenia, zúčtovania a vysporiadania odchýlky účastníkov trhu s elektrinou. Tieto podklady odovzdáva Prevádzkovateľ organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou vo forme denných diagramov za každý obchodný deň a obsahujú interné realizácie dodávky elektriny a odberu elektriny na Časti vymedzeného územia Prevádzkovateľa. Vyhodnocovanie, zúčtovanie a vysporiadanie odchýlky účastníkov trhu s elektrinou sa uskutočňuje podľa Vyhlášky o pravidlách trhu a prevádzkového poriadku organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

7. Technické podmienky pre vymedzenie typových diagramov odberu elektriny a typových diagramov dodávky elektriny a spôsoby ich priradovania

7.1 Priradenie TDO odbernému miestu a TDD odovzdávaciemu miestu

1. Priradenie TDO odbernému miestu a TDD odovzdávaciemu miestu zahŕňa:
 - a) priradenie triedy TDO a TDD,
 - b) určenie predpokladanej hodnoty ročného odberu elektriny v odbernom mieste a ročnej dodávky elektriny v odovzdávacom mieste,
 - c) určenie termínov odpočtu meraných hodnôt.

7.2 Spôsob priradenia TDO odbernému miestu a TDD odovzdávaciemu miestu a údaje charakterizujúce typ odberu elektriny alebo dodávky elektriny

1. TDO odbernému miestu a TDD odovzdávaciemu miestu sa Prevádzkovateľom priradí podľa:
 - a) typov meraní odberu elektriny alebo dodávky elektriny z odberných miest alebo do odovzdávacích miest,
 - b) spôsobu vykurovania, a to akumulačný alebo priamo výhrevný,
 - c) doby a charakteru prevádzky a priebehu odberu elektriny alebo dodávky elektriny.
2. Ak Prevádzkovateľ nemá k dispozícii presnejšie údaje, môže odovzdávaciemu miestu priradiť pre dodávku elektriny TDD s konštantnými hodnotami v priebehu celého obdobia, pre ktoré sa TDD vytvára.
3. Prevádzkovateľ vypracúva a určuje Normalizované typové diagramy odberu na základe výsledkov merania vzoriek a metodiky priradovania a uverejňuje ich na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
4. Ak Prevádzkovateľ používa Prepočítané typové diagramy odberu, denne do 9:00 hod. uverejňuje na Webovom sídle Prevádzkovateľa predikciu Prepočítaných typových diagramov odberov na nasledujúce dva dni a v rovnakom termíne poskytuje predikované hodnoty organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou.
5. Spôsob určenia TDO a TDD a metodika jeho priradovania sú upravené v tomto Prevádzkovom poriadku.
6. Ak Prevádzkovateľ používa určené meradlá bez priebehového záznamu hodnôt (určené meradlá s meraním typu C), oznámi organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou používané triedy TDO a TDD, hodnoty TDO a TDD a Normalizované hodnoty typových diagramov, a to do 30.09 predchádzajúceho kalendárneho roka. Súčasne ich uverejní na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
7. Ak sa používajú určené meradlá bez priebehového záznamu hodnôt, organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou a dodávateľovi Prevádzkovateľ sa oznámi do piatich pracovných dní po odpočte určeného meradla bez priebehového záznamu hodnôt:
 - a) množstvo odberu elektriny v kWh v členení na tri desatinné miesta za obdobie od predchádzajúceho odpočtu,
 - b) dátum odpočtu,
 - c) druh odpočtu,
 - d) pri prvom oznámení za dané odberné miesto alebo odovzdávacie miesto dátum predchádzajúceho odpočtu,
 - e) odhad ročného odberu elektriny na odbernom mieste alebo odovzdávacom mieste v kWh s presnosťou na šesť desatinných miest na nasledujúcich 12 mesiacov.
8. Pri použití určených meradla bez priebehového záznamu hodnôt na odovzdávacom mieste sa odovzdávaciemu miestu priradí TDD podľa spôsobu merania, času, charakteru a priebehu dodávky elektriny do Distribučnej sústavy. Vo veci tvorby, používania a prepočtu TDD sa primerane použijú ustanovenia platné pre TDO.

7.3 Zmeny počas vyhodnocovaného obdobia

1. V priebehu vyhodnocovaného obdobia na jednotlivých odberných a odovzdávacích miestach môže nastať zmena:
 - a) v priradení odberného miesta alebo odovzdávacieho miesta k triede TDO a TDD,
 - b) vo veľkosti predpokladanej hodnoty ročného odberu elektriny alebo dodávky elektriny,
 - c) dodávateľa elektriny,
 - d) v priradení k jednotlivým subjektom zúčtovania a k jednotlivým registrovaným účastníkom trhu s elektrinou v reťazci sprostredkovaného prenesenia zodpovednosti za odchýlku.
2. Zmeny podľa ods. 1 eviduje Prevádzkovateľ a oznamuje organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou. Organizátor krátkodobého trhu s elektrinou zohľadňuje oznámené zmeny vo výpočte hodinových hodnôt odberov elektriny alebo dodávok pre odberné miesta alebo

odovzdávacie miesta s typom merania C na základe metodiky TDO a TDD.

3. Prevádzkovateľ eviduje všetky zmeny a zohľadňuje vo výpočte hodinových odberov elektriny alebo dodávok elektriny pre odberné miesta a odovzdávacie miesta s typom merania C na základe priradeného TDO a TDD.
4. Zmenu priradenia odberného alebo odovzdávacieho miesta s meraním typu C k inému druhu TDO a TDD vykoná Prevádzkovateľ. Prevádzkovateľ uskutoční bezodplatne odpočet alebo prepočet odberu elektriny alebo dodávky elektriny k dátumu zmeny TDO a TDD a oznámi organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou a dodávateľovi elektriny deň zmeny priradenia TDO a TDD na odbernom alebo odovzdávacom mieste, priradenú triedu TDO a TDD a údaj o odbere elektriny alebo dodávke elektriny na odbernom mieste alebo odovzdávacom mieste ku dňu zmeny TDO a TDD.

7.4 Typový diagram odberu

1. TDO je postupnosť hodnôt priemerných hodinových odberov elektriny za rok, na ktorého základe sa určuje množstvo odberu elektriny koncovými odberateľmi elektriny s meraním typu C a využíva sa najmä na zúčtovanie odchýlky subjektu zúčtovania. Odbernému miestu odberateľa elektriny sa priradí TDO podľa spôsobu merania, času, charakteru a priebehu spotreby elektriny.
2. Ak sa zistí, že odbernému miestu odberateľa elektriny je priradený nesprávny TDO, bezodkladne sa mu priradí TDO zodpovedajúci charakteru a priebehu spotreby elektriny. Na odbernom mieste odberateľa elektriny je účtovaná spotreba elektriny podľa nového TDO od dátumu jeho pridelenia.
3. Podmienky na priradenie TDO sa uverejňujú na Webovom sídle Prevádzkovateľa. Triedy typových diagramov odberu, spôsob ich priradovania a zásady ich používania sú uvedené vo Vyhláske o pravidlách trhu. Evidenciu TDO vedie organizátor krátkodobého trhu s elektrinou.
4. Prevádzkovateľ zostavuje bilanciu subjektov zúčtovania, ktorí majú vo svojej bilančnej skupine odberné miesta s meraním typu C na základe TDO.
5. Prevádzkovateľ môže pre potreby fakturácie odberu elektriny použitím TDO stanoviť odber elektriny v zúčtovacom období alebo jeho časti.
6. Prevádzkovateľ priradí odbernému miestu odberateľa elektriny TDO zvyčajne podľa typu tarify alebo charakteru a priebehu odberu elektriny nasledovne:

TDO	Popis	Charakter produktu	Tarifný produkt
TDO1	Podnikatelia	Jednotarifné produkty	C1, C2, C3, C2 – X3, C11
TDO2	Podnikatelia	Dvojtarifné produkty – akumulčný ohrev a kúrenie, hybridné vykurovanie	C2-X3, C4, C5, C6, C11
TDO3	Podnikatelia	Dvojtarifné produkty – priamovýhrevné vykurovanie	C2-X3, C7, C8
TDO4	Domácnosti	Jednotarifné produkty bez el. vykurovania a ohrevu TUV	D1, D2
TDO5	Domácnosti	Dvojtarifné produkty, vrátane s akumulčným vykurovaním a ohrevom TUV	D3, D4, D7, D8
TDO6	Domácnosti	Dvojtarifné produkty s priamovýhrevným vykurovaním	D5, D6
TDO8	Podnikatelia	Verejné osvetlenie	C2-X3, C10

7. Pre každé odberné miesto s priradeným TDO určí Prevádzkovateľ predpokladanú hodnotu ročného odberu elektriny. Odovzdávaciemu miestu sa TDO nepriraduje. Dodaná elektrina za zúčtovacie obdobie sa rozpočíta lineárne na všetky hodiny v štvrt hodinovom rozlíšení.
8. Prevádzkovateľ poskytuje dodávateľovi elektriny hodnoty použité na určenie odberu elektriny v odbernom mieste prostredníctvom TDO, najmä prepočítanú hodnotu TDO, korekciu na skutočnú dennú priemernú teplotu, korekciu na typ dňa, korekciu na modifikovaný zostatkový diagram,

použitú teplotu za predchádzajúci deň a ich zmeny, a to elektronicky prostredníctvom Technickej špecifikácie.

9. Spolu so zúčtovaním rozdielu medzi odhadovaným odberom elektriny a skutočným odberom elektriny získanou na základe odpočtu Prevádzkovateľ sprístupní dodávateľovi elektriny informácie, na základe akých hodnôt k rozdielu došlo.
10. Ak Prevádzkovateľ upraví hodnotu odhadovaného odberu elektriny, bezodkladne poskytne dodávateľovi elektriny pôvodnú hodnotu a aktualizovanú hodnotu odhadovaného odberu elektriny v odbernom mieste.

7.5 Stanovenie predpokladaného ročného odberu elektriny

1. Predpokladaný ročný odber elektriny je hodnota predpokladaného odberu elektriny v odbernom mieste v kWh pre obdobie kalendárneho roka určená Prevádzkovateľom pre všetky odberné miesta s meraním typu C.
2. Hodnota predpokladaného ročného odberu elektriny je určená na základe zúčtovaného množstva elektriny alebo na základe priemerného odberu elektriny skupiny odberných miest s rovnakou distribučnou sadzbou, druhom TDO za uplynulý kalendárny rok. Za zúčtované množstvo sa považuje odber elektriny odberného miesta zistená súčinnosť rozdielov dvoch stavov počítadiel registrov určeného meradla a meracej konštanty určeného meradla; zúčtovanie množstvo elektriny sa zvyčajne používa ako súčasť fakturácie za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny a zahŕňa aj preverenie stavu zúčtovaného množstva; fakturácia je následným krokom po zúčtovaní.
3. Ak sa plánovaný ročný odber elektriny určuje na základe zúčtovaného odberu elektriny, postupuje sa podľa nasledovného vzorca:

$$PRS = \frac{\text{zúčtovaná spotreba}}{\text{plocha TDO v zúčtovacom období}} \times \text{plocha TDO za kalendárny rok}$$

Za plochu TDO sa považuje súčet bezrozmerných hodnôt TDO; za kalendárny rok sa považuje 365-dňový rok, pričom prestupný 366-dňový rok sa primerane zohľadní.

4. Prevádzkovateľ na Webovom sídle Prevádzkovateľa zverejňuje tabuľku priradenia TDO jednotlivým distribučným sadzbám a tabuľku priemerných odberov elektriny pre každý typ distribučnej sadzby a druh TDO.
5. Predpokladaný ročný odber elektriny je primárne určený z odberu elektriny v ostatnom zúčtovacom období. Ak posledné zúčtovacie obdobie je kratšie ako 30 dní, potom predpokladaný ročný odber elektriny je určený na základe zúčtovaného odberu elektriny iného obdobia s dĺžkou minimálne 30 dní, a ktoré aspoň jedným dňom zasahuje do obdobia 180 dní spätne. V prípade, že v histórii 180 dní spätne sa takéto obdobie nenájdje, odbernému miestu je určená predpokladaný ročný odber elektriny na základe tabuľky priemerných ročných odberov elektriny. Predpokladaný ročný odber elektriny má hodnotu 0 kWh (nula kWh) len v prípade, ak v ostatných zúčtovacích obdobiach počas celých 180 dní spätne je nulový odber elektriny (napr.: pripojené odberné miesto bez odberu elektriny).
6. V prípade zmeny distribučnej sadzby pri ktorej nedochádza k zmene priradenia TDO platia pravidlá popísané v ods. 5.
7. Ak zmenou distribučnej sadzby dôjde k zmene priradenia TDO, predpokladaný ročný odber elektriny sa stanoví na základe zúčtovacieho odberu elektriny obdobia s dĺžkou minimálne 30 dní počas ktorých odberné miesto malo priradený rovnaký TDO, aký bol nastavený zmenou distribučnej sadzby (ak takéto obdobie existuje), a ktoré aspoň jedným dňom zasahuje do obdobia 180 dní spätne. Ak v histórii 180 dní spätne sa takéto obdobie s rovnakým priradeným TDO nenájdje, odbernému miestu je určený plánovaný odber elektriny na základe tabuľky priemerných ročných odberov elektriny v závislosti od druhu TDO.
8. Pre novovzniknuté odberné miesta je predpokladaný ročný odber elektriny určený na základe tabuľky priemerných ročných odberov elektriny; za novovzniknuté odberné miesto sa považuje odberné miesto s novou Zmluvou o pripojení v odbernom mieste z titulu nového pripojenia do Distribučnej sústavy.
9. Pri zmene dodávateľa elektriny na odbernom mieste je predpokladaný ročný odber elektriny stanovený na základe pravidiel popísaných ods. 5.
10. Ak na odbernom mieste dochádza len k zmene koncového odberateľa elektriny, t.j. prepis bez zmeny distribučnej sadzby a zmeny priradenia TDO, postupuje sa podľa pravidiel popísaných v ods. 5.
11. Ak sa zmenou koncového odberateľa elektriny na odbernom mieste mení distribučná sadzba a zároveň aj typ priradeného TDO, pri stanovení predpokladanej ročnej spotreby sa postupuje podľa ods. 7.

8. Pravidlá pre odvod do Národného jadrového fondu

1. Podľa § 31 ods. 2 písm. w) Zákona o energetike je Prevádzkovateľ povinný vybrať odvod podľa § 10 ods. 1 písm. c) Zákona o národnom jadrovom fonde (ďalej len „**Odvod do Národného jadrového fondu**“) a zaplatiť Odvod do Národného jadrového fondu na príjmový rozpočtový účet kapitoly Ministerstva.
2. Prevádzkovateľ účtuje Odvod do Národného jadrového fondu v súlade s Nariadením vlády č. 21/2019 Z. z. faktúrou vystavenou na základe nameraného alebo odhadnutého distribuovaného množstva elektriny:
 - a) užívateľovi sústavy, s ktorým má Prevádzkovateľ uzatvorenú Zmluvu o prístupe v odovzdávacom mieste a/alebo Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste,
 - b) dodávateľovi elektriny, s ktorým má Prevádzkovateľ uzatvorenú RDZ s dodávateľom elektriny,
 - c) výrobcovi elektriny, ktorý dodáva ním vyrobenú elektrinu priamym vedením (bez použitia Distribučnej sústavy) koncovým odberateľom elektriny, a to na základe ním poskytnutých údajov v súlade s Nariadením vlády č. 21/2019 Z. z.,
 - d) prevádzkovateľovi miestnej distribučnej sústavy, ktorého miestna distribučná sústava je pripojená do Distribučnej sústavy, a to na základe ním poskytnutých údajov v súlade s Nariadením vlády č. 21/2019 Z. z., (ďalej spoločne len „**Platitelia**“)
3. Množstvo elektriny odobraté výlučne pre účely vlastnej spotreby elektriny pri výrobe elektriny, ostatnej vlastnej spotreby elektriny výrobcu elektriny, ktorá nebola odobratá z Distribučnej sústavy, elektriny na krytie strát v distribučnej sústave a spotreby elektriny na účely prečerpávania v prečerpávacích vodných elektrárňach je oslobodené od Odvodu do národného jadrového fondu na, a to na základe žiadosti Platiteľov.
4. Pri zmene efektívnej sadzby odvodu počas vyúčtovacieho obdobia, Prevádzkovateľ neuskutoční vyúčtovanie k dátumu zmeny efektívnej sadzby odvodu. Prevádzkovateľ uskutoční vyúčtovanie k dátumu periodického odpočtu, pričom vyúčtovanie zohľadní efektívnu sadzbu odvodu platnú v čase vyúčtovania a efektívnu sadzbu odvodu platnú v predchádzajúcom období podľa počtu dní prislúchajúcich jednotlivým obdobiam a prípadne aj podľa charakteru odberu elektriny.
5. Prevádzkovateľ miestnej distribučnej sústavy a výrobca elektriny, ktorý dodáva ním vyrobenú elektrinu priamym vedením (bez použitia Distribučnej sústavy) koncovým odberateľom elektriny, odovzdá Prevádzkovateľovi údaje potrebné na vyúčtovanie Odvodu do Národného jadrového fondu vždy za príslušný kalendárny mesiac najneskôr do siedmeho kalendárneho dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca. Prevádzkovateľ zverejní podrobnosti komunikácie na Webovom sídle Prevádzkovateľa.

9. Podmienky pre poskytovanie údajov Prevádzkovateľovi účastníkmi trhu s elektrinou

1. Prevádzkovateľ má právo vyžadovať od účastníkov trhu s elektrinou údaje potrebné na prípravu a riadenie prevádzky sústavy vo všetkých jej etapách, a to ročnej, mesačnej, týždennej a dennej, na plánovanie kapacity sústavy a na finančné vysporiadanie (ďalej len „**Údaje potrebné na prípravu a riadenie prevádzky sústavy**“) v rozsahu podľa týchto podmienok a ostatné údaje podľa Vyhlášky o pravidlách trhu (ďalej len „**Údaje podľa pravidiel trhu**“).
2. Účastníci trhu s elektrinou sú povinní Prevádzkovateľovi poskytovať Prevádzkovateľom vyžadované Údaje potrebné na prípravu a riadenie prevádzky sústavy, a to v rozsahu a v lehotách uvedených v žiadosti Prevádzkovateľa o poskytnutie Údajov potrebných na prípravu a riadenie prevádzky sústavy.
3. Účastníci trhu s elektrinou sú povinní Prevádzkovateľovi poskytovať Prevádzkovateľom vyžadované Údaje podľa pravidiel trhu, a to v rozsahu a v lehotách uvedených v žiadosti Prevádzkovateľa o poskytnutie Údajov podľa pravidiel trhu v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu.

10. Podmienky pre poskytovanie údajov príslušným účastníkom trhu s elektrinou Prevádzkovateľom

1. Prevádzkovateľ poskytuje organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou namerané a vyhodnotené údaje v požadovanom rozsahu a kvalite v súlade so Zákonom o energetike, Vyhláškou o pravidlách trhu a ostatnými príslušnými právnymi predpismi.
2. Prevádzkovateľ poskytuje príslušným účastníkom trhu s elektrinou namerané a vyhodnotené údaje v požadovanom rozsahu a kvalite v súlade so Zákonom o energetike, Vyhláškou o pravidlách trhu a ostatnými príslušnými právnymi predpismi.

11. Podmienky merania a odpočtov a ich odovzdávania

11.1 Podmienky merania

1. O spôsobe merania elektriny, druhu, type, počte, veľkosti a umiestnení určeného meradla – elektromeru, ovládacích a komunikačných zariadení a ďalších technických prostriedkov, ktoré umožňujú zber, spracovanie a prenos nameraných údajov (ďalej spoločne len „**Meracie zariadenie**“) rozhoduje Prevádzkovateľ v závislosti na charaktere odberného miesta a odovzdávacieho miesta, a to v súlade s príslušnými právnymi predpismi, Technickými podmienkami Prevádzkovateľa, a inými príslušnými technickými predpismi a technickými normami.
2. Montáž Meracieho zariadenia zabezpečuje Prevádzkovateľ po splnení ním stanovených technických podmienok pre meranie elektriny.
3. Každé odberné miesto na napäťovej úrovni NN musí byť vybavené funkčným Hlavným ističom pred elektromerom. Kryt Hlavného ističa musí byť Prevádzkovateľom zaplombovaný. Kryt Hlavného ističa sa plombuje pri každej montáži Meracieho zariadenia a jeho výmene. Kópiu potvrdenia o plombovaní krytu Hlavného ističa odovzdá Prevádzkovateľ užívateľovi sústavy. Zabezpečenie proti neoprávnenej manipulácii vykonáva Prevádzkovateľ.
4. Pre polopriame meranie musí byť trojfázový istič pre istenie napäťových obvodov meracieho prístroja zapojený pred Hlavný istič (vypínačom prívodu NN). Napäťové vodiče musia byť vedené neprerušovane od 6A trojfázového ističa k plombovateľnej skúšobnej svorkovnici, ktorá bude ukončená vodičmi na pripojenie elektromera. Prúdové vodiče musia byť vedené neprerušovane od meracích transformátorov prúdu ku plombovateľnej skúšobnej svorkovnici, ktorá musí byť ukončená vodičmi na pripojenie elektromera.
5. Pre nepriame meranie vodiče od meracích transformátorov napätia musia byť vedené neprerušovane na trojfázový plombovateľný istič. Za ističom musí byť pripojená plombovateľná skúšobná svorkovnica ukončená vodičmi na pripojenie elektromera. Vodiče od meracích transformátorov prúdu musia byť vedené neprerušovane na plombovateľnú skúšobnú svorkovnicu, ktorá musí byť ukončená vodičmi na pripojenie elektromera.
6. Užívateľ sústavy je povinný umožniť Prevádzkovateľovi prístup k Meraciemu zariadeniu, odbernému miestu, odovzdávaciemu miestu a k Pripájanému zariadeniu v odbernom mieste a Pripájanému zariadeniu v odovzdávacom mieste, a to za účelom vykonania montáže, kontroly, údržby, výmeny alebo odobratia Meracieho zariadenia, zistenia množstva elektriny odobratého z Distribučnej sústavy a množstva elektriny dodaného do Distribučnej sústavy ako aj vykonania iných potrebných úkonov vykonávaných Prevádzkovateľom pri svojej činnosti prevádzkovateľa distribučnej sústavy.
7. Pri zmene typu merania obnoví Prevádzkovateľ vyvedenie výstupov z merania slúžiacich potrebám užívateľa sústavy len v rozsahu, ktorý nový typ a nastavenie meracej súpravy umožňuje. Užívateľ sústavy si vlastné vyhodnocovacie zariadenie upraví na vlastné náklady.
8. Inštalácia a použitie podružných meracích, kontrolných, signalizačných a regulačných zariadení pripojených na Meracie zariadenie alebo k nim prislúchajúcich meracích transformátorov je možná len s písomným súhlasom Prevádzkovateľa a v súlade s príslušnými právnymi predpismi a na náklady užívateľa sústavy.
9. Jalový výkon a činný výkon sa pre potreby výpočtu účinníka odberu elektriny meria a vyhodnocuje v časových intervaloch stanovených Prevádzkovateľom kedykoľvek počas 24 hodín denne v priebehu celého roka, ak to typ a nastavenie Meracieho zariadenia dovoľuje.
10. Ak je pridelenie vybraných distribučných taríf (napr. sezónne odbery) viazané na meranie typu A alebo meranie typu B a k požadovanému dátumu uplatnenia takýchto taríf nie je na odbernom mieste nainštalované Meracie zariadenie s meraním typu A alebo meraním typu B, k zmene tarify môže dôjsť až po inštalácii Meracieho zariadenia s meraním typu A alebo meraním typu B.
11. Úpravy na umiestnenie určeného meradla v súlade s Technickými podmienkami Prevádzkovateľa a predpisom Prevádzkovateľa Pravidlá pre prevádzkovanie a montáž merania elektrickej energie zabezpečuje užívateľ sústavy na vlastné náklady.
12. Užívateľ sústavy je povinný v prípade rekonštrukcie Pripájaného zariadenia v odbernom mieste a pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste zabezpečiť úpravu súvisiacu s meraním elektriny tak, aby zodpovedala podmienkam podľa príslušných právnych predpisov, tohto Prevádzkovateľa, Technických podmienok Prevádzkovateľa, príslušných technických predpisov a technických noriem.
13. V prípade nového odberného miesta a nového odovzdávacieho miesta (s výnimkou prípadu nového odovzdávacieho miesta, ktoré je identické s existujúcim odberným miestom) je užívateľ sústavy povinný zabezpečiť, aby Prevádzkovateľ mohol umiestniť Meracie zariadenie na verejne prístupnom mieste.
14. Koncový odberateľ elektriny, prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny a výrobca elektriny prípadné porušenie, poškodenie alebo stratu určeného meradla bezodkladne preukázateľne nahlási Prevádzkovateľovi.
15. Užívateľ sústavy je povinný zabezpečiť, aby nedošlo k poškodeniu alebo zničeniu Meracieho zariadenia, jeho demontáži alebo inej manipulácii s Meracím zariadením bez vedomia a súhlasu Prevádzkovateľa a je povinný kontrolovať jeho riadny chod. Užívateľ sústavy je povinný

- poškodenie alebo zničenie Meracieho zariadenia, jeho demontáž alebo inú manipuláciu s Meracím zariadením bez vedomia a súhlasu Prevádzkovateľa bezodkladne oznámiť Prevádzkovateľovi.
16. Prevádzkovateľ je oprávnený vykonať kontrolu Meracieho zariadenia, odberného miesta, odovzdávacieho miesta, Pripájaného zariadenia v odbernom mieste a Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste, a to za účelom overenia správnosti merania odberu elektriny z Distribučnej sústavy a dodávky elektriny z Distribučnej sústavy a overenia či sú odber elektriny z Distribučnej sústavy a dodávka elektriny z Distribučnej sústavy uskutočňované v súlade s príslušnými právnymi predpismi, Prevádzkovým poriadkom, Technickými podmienkami Prevádzkovateľa, a inými príslušnými technickými predpismi a technickými normami.
 17. Odberateľ elektriny je povinný zabezpečiť technické blokovanie odberu elektriny akumuláčnými, hybridnými a priamovýhrevnými elektrickými spotrebičmi alebo inými elektrickými spotrebičmi na vykurovanie a spotrebičov na ohrev teplej úžitkovej vody v súlade s príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správny aktom Úradu vydaným Úradom pre Prevádzkovateľa.
 18. Odberným miestom a odovzdávacím miestom neprístupným pre odpočet Prevádzkovateľom sa rozumie odberné miesto a odovzdávacie miesto, v prípade ktorého sa Meracie zariadenie nachádza na verejne prístupnom mieste, ale prístup k nemu je Prevádzkovateľovi znemožnený alebo sa nenachádza na verejne prístupnom mieste a bez súčinnosti užívateľa sústavy v čase odpočtu, nie je možné odpočet vykonať.
 19. Ak odberné miesto alebo odovzdávacie miesto nespĺňa podmienky pre príslušný typ merania, má Prevádzkovateľ právo typ merania na takomto odbernom mieste alebo odovzdávacom mieste zmeniť.
 20. Ak na odbernom mieste a odovzdávacom mieste s meraním typu A nie je možné z technických dôvodov (napr. z dôvodu dlhodobej straty signálu, dlhodobého a opakovaného vypínania odberného miesta, v prípade sezónneho odberu elektriny, atď.) vykonať diaľkový odpočet, môže Prevádzkovateľ na takomto odbernom mieste a odovzdávacom mieste nahradiť meranie typu A, meraním typu C.
 21. Fyzickým odpočtom určeného meradla neumožňujúceho diaľkový odpočet sa rozumie aj odpočet určeného meradla vykonaný odberateľom elektriny a oznámený Prevádzkovateľovi spôsobom určeným Prevádzkovateľom. Prevádzkovateľ má právo overiť správnosť odpočtu vykonaného odberateľom elektriny, pričom pri pochybnostiach o správnosti alebo pri zistení nesprávnosti použije Prevádzkovateľ údaje o odbere elektriny z ním vykonaného odpočtu. Odberateľ nemá právo namietat správnosť odpočtu vykonaného odberateľom elektriny oznámeného Prevádzkovateľovi, okrem prípadu Poruchy merania.
 22. Odberateľ elektriny, ktorého odberné miesto nespadá do určených kategórií odberateľov elektriny s opodstatneným využitím inteligentných meracích systémov podľa Vyhlášky č. 358/2013 Z.z., má právo na inštaláciu inteligentného meracieho systému na žiadosť. Náklady na inštaláciu inteligentného meracieho systému podľa prvej vety uhrádza odberateľ elektriny. Tieto náklady predstavujú náklady na inteligentný merací systém a náklady na jeho montáž, pričom ich výška je uvedená v Cenníku služieb PDS. Ak odberateľ elektriny splní podmienky na inštaláciu inteligentného meracieho systému, je Prevádzkovateľ povinný zabezpečiť inštaláciu inteligentného meracieho systému do štyroch mesiacov od podania žiadosti odberateľa elektriny. Podmienkou na inštaláciu inteligentného meracieho systému, je najmä dostatočne kvalitný signál v mieste montáže inteligentného meracieho systému, dostatok priestoru na umiestnenie inteligentného meracieho systému v mieste, na ktorom bude inteligentný merací systém umiestnený a predchádzajúca úhrada nákladov na inštaláciu inteligentného meracieho systému odberateľom elektriny Prevádzkovateľovi. Prevádzkovateľ je pred inštaláciou inteligentného meracieho systému povinný informovať odberateľa elektriny o všetkých funkciách a možnostiach interoperability inteligentného meracieho systému, možnostiach využitia inteligentného meracieho systému odberateľom elektriny a o nákladoch, ktoré je odberateľ elektriny povinný v súvislosti s inštaláciou inteligentného meracieho systému uhrádzať. Povinnosť Prevádzkovateľa informovať odberateľa elektriny o termíne plánovanej výmeny určeného meradla v súlade so Zákom o energetike týmto nie je dotknutá.
 23. Dôvody výmeny určeného meradla sú najmä:
 - a) výmena určeného meradla z dôvodu uplynutia času platnosti overenia určeného meradla,
 - b) výmena určeného meradla pri požiadavke na preskúšanie určeného meradla,
 - c) výmena určeného meradla z dôvodu poruchy na určenom meradle,
 - d) výmena určeného meradla z dôvodu zmeny zmluvných podmienok.
 24. Ak je odberné miesto pripojené do Distribučnej sústavy na napätovej úrovni vysokého napätia alebo veľmi vysokého napätia a odber elektriny je meraný na sekundárnej strane transformátora, je užívateľ sústavy povinný overiť funkčnosť kompenzačného zariadenia transformátora na vlastné náklady a výsledky merania oznámiť Prevádzkovateľovi písomne na predpísanom formulári „**Hlásenie o meraní statického kondenzátora**“, ktorý je prístupný na Webovom sídle Prevádzkovateľa, a to v týchto prípadoch:
 - a) v prípade nového odberného miesta najneskôr do 10 dní po pripojení Pripájaného zariadenia v odbernom mieste do Distribučnej sústavy,
 - b) pri výmene transformátora najneskôr do 10 dní po výmene,

- c) ak o to Prevádzkovateľ žiadateľa požiada, najviac však jedenkrát za 12 mesiacov.
Pokiaľ užívateľ sústav také hlásenie nepredloží, transformátor sa považuje za nevykompenzovaný a namerané hodnoty nie sú v súlade s hodnotami podľa príslušného cenového rozhodnutia Úradu alebo iného príslušného správneho aktu Úradu. Prevádzkovateľ má potom právo pripočítať k nameranej jalovej spotrebe jalové transformačné straty v zmysle príslušného cenového rozhodnutia Úradu alebo iného správneho aktu Úradu.
25. Odber elektriny vychádza z predpokladu, že jalová spotreba elektriny [kVAr] je uskutočňovaná trvale pri induktívnom účinníku 0,95 – 1,00 (neutrálna hodnota účinníka). Pri nedodržaní uvedenej tolerancie užívateľom sústavy, účtuje Prevádzkovateľ tarifnú prirážku v súlade s príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnym aktom Úradu.
26. Odber jalovej induktívnej elektriny sa vyhodnocuje 24 hodín denne počas celého roka užívateľom sústavy pripojeným na napäťovej úrovni VVN a VN a pri NN, pri ktorých sú splnené všetky tieto podmienky súčasne:
- majú meranie, ktoré umožňuje merať hodnotu jalovej induktívnej elektriny a
 - sú mesačne odčítaní.
27. Z mesačne nameraných hodnôt jalovej induktívnej elektriny v kVArh prípadne zvýšených o jalové straty transformátora a činnej elektriny v kWh v rovnakom čase sa vypočíta príslušný

$$T_{\varphi} = \frac{\text{kVAr}}{\text{kWh}} \quad \text{a k tomuto pomeru zodpovedajúci účinník } \cos\varphi$$

28. Ak účinník, vypočítaný podľa nameraných hodnôt, nie je v závažných medziach, platí sa tarifná prirážka v súlade s príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnym aktom Úradu. Výnimky z Neutrálnej hodnoty účinníka povoľuje Prevádzkovateľ.

11.2 Podmienky odpočtov a ich odovzdávania

- Odpočet určených meradiel, ako aj poskytovanie nameraných hodnôt z určených meradiel zabezpečuje Prevádzkovateľ. Prevádzkovateľ pri zmene termínu odpočtu postupuje efektívne a transparentne.
- Pravidelný odpočet určených meradiel s meraním typu A vykonáva Prevádzkovateľ denne a dodávateľom elektriny do týchto odberných miest poskytuje vždy nasledovný deň informáciu o spotrebe jednotlivých odberných miest s meraním typu A v štvrt hodinovom rozlíšení, vrátane označenia, či ide o skutočné alebo náhradné hodnoty. Pravidelný odpočet určených meradiel s meraním typu B vykonáva Prevádzkovateľ do piatich dní po skončení kalendárneho mesiaca.
- Pravidelný odpočet určených meradiel s meraním typu C vykonáva Prevádzkovateľ v mesačnom alebo v ročnom intervale. Prevádzkovateľ na základe určenia spotreby vykonaných v odberných miestach s meraním typu C k 31. decembru daného kalendárneho roka oznámi subjektom zúčtovania a organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou množstvo dodanej elektriny do odberných miest s meraním typu C bilančnej skupiny daného subjektu zúčtovania za predchádzajúci kalendárny rok do 30 dní po uplynutí daného kalendárneho roka.
- Ak užívateľ sústavy požaduje nepravidelný odpočet alebo poskytnutie dát v inom intervale, Prevádzkovateľ mu túto službu poskytne za odplatu. O nepravidelný odpočet na tom istom odbernom mieste a odovzdávacom mieste možno Prevádzkovateľa požiadať maximálne 2-krát za kalendárny rok.
- PMDS a výrobca elektriny odovzdá údaje špecifikované vo Vyhláske o pravidlách trhu prostredníctvom formulára, ktorý je umiestnený na webovom sídle Prevádzkovateľa. Údaje je PMDS a výrobca elektriny povinný poskytnúť na dennej a mesačnej báze, pričom termíny ich zasielania sú upravené vo Vyhláske o pravidlách trhu a v prevádzkových poriadkoch prevádzkovateľa prenosovej sústavy a organizátora krátkodobého trhu s elektrinou. Formulár, kontakty a bližšie informácie ohľadom zasielania predmetných údajov sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa. O sprístupnenie webového formulára je PMDS a výrobca elektriny povinný požiadať Prevádzkovateľa najneskôr 10 pracovných dní pred začiatkom zasielania v súlade s postupom popísaným na Webovom sídle Prevádzkovateľa. PMDS v komunikácii s Prevádzkovateľom na svoju identifikáciu používa EIC, ktoré mu pridelil Prevádzkovateľ.
- Každý PMDS a výrobca elektriny na účely preverenia správnosti odovzdaných údajov umožní Prevádzkovateľovi prístup k určeným meradlám.

11.3 Získavanie náhradných hodnôt

- Ak pri kontrole na odbernom mieste alebo odovzdávacom mieste nebola zistená chyba merania a ani chybný odpočet, namerané hodnoty sa považujú za správne.

2. Ak je odberné miesto alebo odovzdávacie miesto vybavené okrem hlavného merania aj záložným meraním Prevádzkovateľa, v prípade nemožnosti získania nameraných údajov z hlavného merania (napr. z dôvodu poruchy hlavného merania), Prevádzkovateľ použije údaje získané zo záložného merania Prevádzkovateľa.
3. Ak nie je odberné miesto alebo odovzdávacie miesto vybavené okrem hlavného merania aj záložným meraním Prevádzkovateľa, Prevádzkovateľ určí náhradné hodnoty výpočtom. Podkladom pre výpočet náhradných hodnôt je zápis z kontroly odberného miesta alebo odovzdávacieho miesta vykonaný Prevádzkovateľom, alebo kontrolný zápis o chybe Meracieho zariadenia dodaný nezávislou organizáciou, ciachovňou, štátnym metrologickým strediskom.
4. Ak pri kontrole na odbernom mieste alebo odovzdávacom mieste bol zistený chybný predchádzajúci odpočet, odber elektriny alebo dodávka elektriny za chybné fakturované obdobie bude určená podľa odpočtu zisteného pri kontrole odberného miesta alebo odovzdávacieho miesta, rozpočítaním celkového zisteného množstva odberu elektriny alebo dodávky elektriny k dátumu fakturácie.
5. Ak pri kontrole na odbernom mieste bola zistená porucha ovládacieho prvku (HDO/PH/priamo integrovaného v elektromery) – neprepína tarifa na elektromere vypočíta sa percentuálny pomer spotreby medzi VT a NT tarifou z histórie fakturovanej spotreby za predchádzajúce porovnateľné obdobie. Ak takýto prepočet nie je možný z histórie, spotreba sa vypočíta podľa TDO a TDD a plánovaného koeficientu odberu elektriny TDO a plánovaného koeficientu dodávky elektriny TDD na príslušnom odbernom mieste alebo odovzdávacom mieste a rozdelenie spotreby do taríf VT a NT sa uskutoční podľa štandardizovaného pomeru rozdelenia spotreby do taríf VT a NT zákazníkov v danej sadzbe.
6. Ak pri kontrole na odbernom mieste bol zistený voľný chod elektromera bez záťaže vypočíta sa množstvo odberu elektriny v kWh namerané na elektromere z dôvodu voľného chodu podľa nasledujúceho vzťahu:

$$E = \frac{3600 \times P_{\text{HOD}} \times P_{\text{DNÍ}}}{T_{\text{OT}} \times O_{\text{EL}}}$$

E – vypočítané množstvo elektriny v kWh počas voľného chodu

T_{OT} – doba trvania jednej otáčky kotúča elektromera počas voľného chodu v sekundách

O_{EL} – počet otáčok elektromera na 1 kWh, štítkový údaj elektromera (ot./kwh)

P_{HOD} – počet hodín voľného chodu za deň, (6 hodín v bežnej domácnosti, 8 hodín odberateľa elektriny mimo domácností pripojení na napäťovú úroveň VN, 24 hod iba pri neužívaných miestach spotreby, a v ostatných prípadoch podľa dohody s koncovým odberateľom elektriny)

$P_{\text{DNÍ}}$ – počet dní trvania stavu s možným voľným chodom

7. Ak pri kontrole na odbernom mieste alebo odovzdávacom mieste bola zistená zámena elektromera, Prevádzkovateľ zaeviduje stavy elektromera, výrobné čísla a typy elektromerov a ich priradenie k správne odbernému miestu alebo odovzdávaciemu miestu, vypočíta sa množstvo spotreby v kWh za príslušné odberné miesto a odovzdávacie miesto.
8. Špecifickou kapitolou porúch v meraní sú prípady s nesprávne opísanými a použitými údajmi a hodnotami MTP z hľadiska prevodu, ktorá má za následok použitie nesprávneho násobiteľa nameraných hodnôt. Podobne treba postupovať pri nesprávnom zapojení polopriameho merania, či už opačné zapojenie smeru prúdu, alebo nedodržanie sledu fáz a zosúladenia napätia a prúdu v každom meracom systéme príslušnej fázy.
9. Ak na Meracom zariadení vznikne Porucha merania množstvo elektriny Prevádzkovateľ určí nasledovne:
 - a) Ak je na odbernom alebo odovzdávacom mieste Meracie zariadenie s pamäťovým záznamom skutočne nameraných dát, Prevádzkovateľ určí množstvo odobratej alebo dodanej elektriny použitím skutočne nameraných dát z pamäte Meracieho zariadenia,
 - b) Ak nie je na odbernom alebo odovzdávacom mieste Meracie zariadenie s pamäťovým záznamom skutočne nameraných dát, alebo ak Meracie zariadenie dáta v pamäti nemá, Prevádzkovateľ určí množstvo odobratej alebo dodanej elektriny podľa výšky odberu elektriny alebo dodávky elektriny v predchádzajúcom porovnateľnom období v trvaní maximálne jedného ročného odpočtového cyklu, podľa ktorého bude vypočítané množstvo odobratej alebo dodanej elektriny za obdobie trvania poruchy (napríklad v rovnakých mesiacoch predchádzajúceho kalendárneho roka z dôvodu porovnateľných poveternostných a teplotných podmienok), v ktorom boli odber elektriny a dodávka elektriny merané správne.
 - c) Ak nie je možné určiť množstvo odobratej alebo dodanej elektriny podľa písm. a) a ani písm. b), toto množstvo určí Prevádzkovateľ z priradeného TDO a TDD a plánovaného koeficientu odberu elektriny TDO a plánovaného koeficientu dodávky elektriny TDD na príslušnom odbernom mieste alebo odovzdávacom mieste.
 - d) Ak nie je možné určiť množstvo odobratej alebo dodanej elektriny podľa písm. a), písm. b) a ani c), toto množstvo určí Prevádzkovateľ

- z priradeného TDO a TDD a kontrolného odpočtu za dostatočne porovnateľné budúce obdobie.
10. Ak na štvorkvadrantnom Meracom zariadení došlo k chybnému zapojeniu prívodu a vývodu na jednej, dvoch alebo troch fázach, Prevádzkovateľ určí skutočnú hodnotu z historických hodnôt odberu elektriny a dodávky elektriny meraných po fázach ktorá reprezentuje skutočný stav. Ak sa táto historická hodnota nezhoduje s časom chybného zapojenia, Prevádzkovateľ vyberie časovo najbližšiu historickú hodnotu a hodnotu za časový rozdiel vypočíta podľa TDO a TDD a skutočne nameraného odberu elektriny a dodávky elektriny vypočítanej za známe obdobie. V prípade merania typu A sa novo vypočítaná hodnota rozpočíta aj do 15 minútových nameraných hodnôt za celé obdobie od kedy došlo k chybnému zapojeniu so zohľadnením charakteristiky podľa priradeného TDO a TDD.
 11. Ak je odberné miesto alebo odovzdávacie miesto v čase odpočtu neprístupné pre odpočet, alebo ak v prípade odberného miesta alebo odovzdávacieho miesta s inteligentným meracím systémom nie je v čase odpočtu možný zber určeným meradlom nameraných údajov pomocou technických prostriedkov na diaľkový zber nameraných údajov (napr. z dôvodu ich poruchy, vypnutého ističa), sa odber elektriny a dodávka určí podľa odberu elektriny a dodávky elektriny v predchádzajúcom porovnateľnom období (napr. týždeň, mesiac) v súlade s Vyhláškou č. 358/2013 Z.z. v profilových hodnotách a registrová hodnota ako súčet profilových pre meranie typu A. Ak takéto porovnateľné obdobie nie je alebo ide o meranie typu C, toto množstvo určí Prevádzkovateľ z priradeného TDO a TDD a plánovaného koeficientu odberu elektriny TDO a plánovaného koeficientu dodávky elektriny TDD na príslušnom odbernom mieste a odovzdávacom mieste, alebo z priradeného TDO a TDD a kontrolného odpočtu za dostatočne porovnateľné obdobie.

12. Podmienky pre sezónne odbery elektriny

1. Za sezónny odber elektriny sa považuje odber elektriny z Distribučnej sústavy v odbernom mieste na napäťovej úrovni VN alebo NN s meraním typu A alebo meraním typu B trvajúci najmenej jeden mesiac a najviac sedem mesiacov v kalendárnom roku v odbernom mieste, v ktorom množstvo elektriny odobratej z Distribučnej sústavy počas sezónneho odberu elektriny (v siedmych mesiacoch s najvyšším odberom elektriny) v sadzbe X2-S tvorí najmenej 80 % množstva elektriny odobratej z Distribučnej sústavy za príslušný kalendárny rok.
2. Pre sezónny odber elektriny je možné zmeniť RK dvakrát za kalendárny rok s využitím dvanásťmesačnej RK.
3. Minimálnou hodnotou rezervovanej kapacity odberného miesta so sezónnym odberom elektriny je 5 % hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity.
4. Po ukončení kalendárneho roka Prevádzkovateľ vyhodnotí splnenie podmienok sezónneho odberu elektriny za uplynulý kalendárny rok. Ak užívateľ sústavy nespĺnil v príslušnom odbernom mieste podmienky pridelenia sezónneho odberu elektriny, neprihliada sa na tarifu sezónneho odberu elektriny a odber elektriny a nameraný maximálny výkon (minimálne však 50 % hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity) Prevádzkovateľ prepočíta podľa tarify za prácu a tarify za výkon pri mesačnej rezervovanej kapacite v sadzbe X2. Zistený rozdiel v platbe v dôsledku nespĺnenia podmienok pridelenia sadzby sezónneho odberu uhradí Prevádzkovateľovi priamo užívateľ sústavy (ak má s Prevádzkovateľom uzatvorenú Zmluvu o prístupe a distribúcii v odbernom mieste) alebo jeho dodávateľ elektriny, ktorým má s Prevádzkovateľom uzatvorenú RDZ s dodávateľom elektriny, ktorému ho následne uhradí užívateľ sústavy na základe Zmluvy o združenej dodávke elektriny, ktorú má s ním uzatvorenú.
5. Ak dôjde k zmene podmienok pre sezónne odbery elektriny príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správny aktom Úradu, uplatnia sa podmienky pre sezónne odbery elektriny v súlade s príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správny aktom Úradu.

13. Podmienky pre nemerané odbery elektriny

1. Nemeraný odber elektriny je
 - a) minimálny ustálený odber elektriny Pripájaným zariadením v odbernom mieste, ktorého celkový inštalovaný príkon nepresiahne 1000 W, v prípade ktorého nie je technicky možné, alebo je ekonomicky neefektívne odber elektriny merať určeným meradlom Prevádzkovateľa a vykonávať Prevádzkovateľom jeho odpočet, napr. domové čísla, dopravnú signalizáciu a svetelné značky, spoločné antény, telefónne automaty, telefónne koncentrátory, televízne vykryváče, zabezpečovacie zariadenia železníc, spoločné antény, televízne vykryváče, automaty na cestovné lístky, vysielacie, prijímače mobilných operátorov, signalizačné osvetlenie výškových budov, stavieb, stožiarov, podobné odbery s veľmi nízkym, minimálnym ustáleným odberom elektriny,
 - b) odber elektriny s občasou výnimočnou prevádzkou s nepatrným odberom elektriny, v prípade ktorého nie je technicky možné, alebo je ekonomicky neefektívne odber elektriny merať určeným meradlom Prevádzkovateľa a vykonávať Prevádzkovateľom jeho odpočet, napr.: hlásiče polície, poplachové sirény, podobné výstražné a signalizačné zariadenia, kde odber elektriny je nepatrný a prevádzka výnimočná/výnimočná.

2. Ak dôjde k zmene podmienok pre nemerané odbery elektriny príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správny aktom Úradu, uplatnia sa podmienky pre nemerané odbery elektriny v súlade s príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správny aktom Úradu.

14. Podmienky pre krátkodobé odbery elektriny

1. Krátkodobý odber elektriny je odber elektriny v odbernom mieste, ktoré nemá zriadenú trvalú elektrickú prípojku, ktorý môže byť pripojený do Distribučnej sústavy v trvaní najviac 30 po sebe nasledujúcich dní (ide napr. o pripojenie cirkusov, kolotočov, kultúrnych akcií, televíznych prenosov, a pod.).
2. Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste v prípade odberného miesta, ktoré nemá zriadenú trvalú elektrickú prípojku, v trvaní viac ako 30 po sebe nasledujúcich dní, sa nepovažuje za žiadosť o pripojenie krátkodobého odberu elektriny.
3. Krátkodobý odber môže byť na tom istom odbernom mieste pre toho istého žiadateľa pripojený najviac 4 krát za kalendárny rok.
4. Krátkodobý odber elektriny je možný iba na odbernom mieste pripojenom do Distribučnej sústavy na napätovej úrovni NN alebo VN.
5. Krátkodobý odber elektriny je možný až po uzatvorení Zmluvy o pripojení v odbernom mieste vo vzťahu k príslušnému odbernému miestu, uzatvorení Zmlúv pre odber elektriny a splnení všetkých technických a obchodných podmienok pripojenia, a za podmienok uvedených v týchto podmienkach.
6. V prípade zriadenia nového odberného miesta pre krátkodobý odber elektriny je žiadateľ povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi cenu za pripojenie vo výške uvedenej v Zmluve o pripojení v odbernom mieste v súlade s príslušnými právnymi predpismi, príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správny aktom Úradu
7. Vo vzťahu k tomu istému odbernému miestu pre krátkodobý odber elektriny má Prevádzkovateľ právo uzatvoriť Zmluvu o pripojení v odbernom mieste s viacerými žiadateľmi.
8. Žiadateľ má právo na pripojenie krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste iba v prípade, ak je toto odberné miesto voľné, t.j. iba v prípade, ak Prevádzkovateľ v žiadateľom požadovanom období trvania krátkodobého odberu elektriny nezabezpečuje pripojenie krátkodobého odberu elektriny pre iného žiadateľa/odberateľa elektriny.
9. Ak Prevádzkovateľ v žiadateľom požadovanom období trvania krátkodobého odberu elektriny zabezpečuje v príslušnom odbernom mieste krátkodobý odber elektriny pre iného žiadateľa/odberateľa elektriny, má Prevádzkovateľ právo žiadať žiadateľa krátkodobého odberu elektriny v takomto odbernom mieste odmietnuť.
10. Žiadateľ je povinný o pripojenie krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste Prevádzkovateľa požiadať a to dorúčením žiadosti o pripojenie krátkodobého odberu v príslušnom odbernom mieste spôsobom uvedeným na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
11. Žiadosť o pripojenie krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste sa považuje za objednávku služby pripojenia a odpojenia dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny, ktorá je Prevádzkovateľom spoplatnená poplatkom za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny vo výške podľa Cenníka služieb PDS, ktorý je zverejnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa; to neplatí v prípade, ak Prevádzkovateľ žiadosť odmietne v súlade s týmito podmienkami.
12. V žiadosti o pripojenie krátkodobého odberu v príslušnom odbernom mieste je žiadateľ povinný uviesť požadované obdobie trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste.
13. Požadované obdobie trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste začína o 00.00 hod. prvého dňa požadovaného obdobia trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste a končí uplynutím posledného dňa požadovaného obdobia trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste.
14. Žiadateľ je povinný o pripojenie krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste požiadať Prevádzkovateľa najneskôr 5 pracovných dní pred začiatkom požadovaného obdobia trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste, inak je Prevádzkovateľ oprávnený žiadosť žiadateľa o pripojenie krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste odmietnuť.
15. Ak je odberné miesto v žiadateľom požadovanom období trvania krátkodobého odberu krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste v príslušnom odbernom mieste voľné, Prevádzkovateľ túto skutočnosť žiadateľovi potvrdí.
16. Právo žiadateľa na pripojenie krátkodobého odberu v príslušnom odbernom mieste v požadovanom období trvania krátkodobého odberu v príslušnom odbernom mieste vzniká až po úhrade poplatku za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny; tým nie je dotknutá povinnosť žiadateľa uzatvoriť za účelom pripojenia krátkodobého odberu v príslušnom odbernom mieste v požadovanom období trvania krátkodobého odberu všetky Zmluvy pre odber elektriny na požadované obdobie trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbernom mieste.

17. Žiadateľ je povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi poplatok za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny vo výške podľa Cenníka služieb PDS, ktorý je zverejnený na Webovom sídle Prevádzkovateľa. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností, poplatok za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny nie je cenou za pripojenie.
18. Žiadateľ je povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi poplatok za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny na účet Prevádzkovateľa s uvedením variabilného symbolu, ktorý je komunikovaný Prevádzkovateľom po akceptovaní žiadosti o pripojenie krátkodobého odberu.
19. Žiadateľ je povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi poplatok za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny najneskôr 3 pracovné dni pred začiatkom požadovaného obdobia trvania krátkodobého odberu v príslušnom odbornom mieste. Poplatok za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny sa považuje za zaplatený pripísaním poplatku za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny na účet Prevádzkovateľa.
20. Ak žiadateľ zaplatí Prevádzkovateľovi poplatok za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny najneskôr 3 pracovné dni pred začiatkom požadovaného obdobia trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbornom mieste, Prevádzkovateľ pripojí krátkodobý odber elektriny v príslušnom odbornom mieste tak, aby mohol začať o 00.00 hod. prvého dňa požadovaného obdobia trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbornom mieste.
21. Ak žiadateľ zaplatí Prevádzkovateľovi poplatok za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny neskôr ako 3 pracovné dni pred začiatkom požadovaného obdobia trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbornom mieste, Prevádzkovateľ pripojí krátkodobý odber elektriny v príslušnom odbornom mieste najneskôr v lehote 5 pracovných dní odo dňa zaplataenia poplatku za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny. Ak by však malo v takomto prípade dôjsť k pripojeniu krátkodobého odberu v príslušnom odbornom mieste po uplynutí požadovaného obdobia trvania krátkodobého odberu v príslušnom odbornom mieste, Prevádzkovateľ pripojenie krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbornom mieste nevykoná.
22. Ak Prevádzkovateľ pripojenie krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbornom mieste nevykoná z dôvodu uvedeného v ods. 21, Prevádzkovateľ vráti žiadateľovi žiadateľom Prevádzkovateľovi zaplatený poplatok za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny najneskôr v lehote 15 dní odo dňa pripísania poplatku za pripojenie a odpojenie dočasnej prípojky krátkodobého odberu elektriny žiadateľom na účet Prevádzkovateľa.
23. Za účelom umožnenia krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbornom mieste Prevádzkovateľ pripojí krátkodobý odber elektriny v príslušnom odbornom mieste do Distribučnej sústavy (pripojí do Distribučnej sústavy dočasnú elektrickú prípojku žiadateľa a vykoná na príslušnom odbornom mieste montáž určeného meradla).
24. Po uplynutí požadovaného obdobia trvania krátkodobého odberu elektriny v príslušnom odbornom mieste Prevádzkovateľ odpojí krátkodobý odber elektriny v príslušnom odbornom mieste.
25. Krátkodobý odber je meraný určeným meradlom Prevádzkovateľa.
26. Cena za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny pre krátkodobý odber je žiadateľovi účtovaná v súlade s príslušnými právnymi predpismi a príslušnými cenovými rozhodnutiami Úradu alebo inými správnyimi aktmi Úradu. Ak je v príslušnom cenovom rozhodnutí Úradu, alebo príslušnom správnom akte Úradu alebo cenníku Prevádzkovateľa použitý pojem dočasný odber, ide o krátkodobý odber elektriny podľa týchto podmienok.
27. Ak dôjde k zmene podmienok pre krátkodobé odbery elektriny príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnyim aktom Úradu, uplatnia sa podmienky pre krátkodobé odbery elektriny v súlade s príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnyim aktom Úradu.

15. Podmienky pre interné prepínanie taríf v elektromeri

1. Interné prepínanie taríf elektromerom je riadené pomocou tarífneho programu nahranom na elektromery. Daný program je možné meniť diaľkovo na elektromeroch s diaľkovou komunikáciou. V ojedinelých prípadoch je riadenie taríf riadené externým prepínaním prvkom RHDO alebo PH. Využívaním diaľkovej zmeny tarífnych programov na elektromeroch s diaľkovou komunikáciou Prevádzkovateľ zlepšuje využitie výkonu v Distribučnej sústave počas celého dňa, zabezpečuje opatrenia na nepreťaženie Distribučnej sústavy a vyrovnanie denného diagramu zaťaženia.
2. Pomocou elektromerov s interným prepínaním taríf je možné pomocou výstupného relé ovládať spotrebiče v súlade s tarífnyim programom na elektromery. Elektromery s interným prepínaním sú určené pre odberateľov elektriny s inštalovanými elektrickými zariadeniami na akumuláčné vykurovanie (AKU), priamovýhrevné vykurovanie (PVV) a na prípravu teplej úžitkovej vody (TÚV), prípadne pre hybridné spotrebiče - kombinácia

AKU a PVV.

3. Na časové ovládanie dvojtarifových meraní s AKU, PVV a TÚV Prevádzkovateľ používa elektromery so zabudovaným (internými) časovým ovládaním, ktoré je možné meniť diaľkovo podľa potreby Prevádzkovateľa. Prevádzkovateľ v ojedinelých prípadoch ovládanie vykonáva aj dvojtarifným elektromerom s internými ovládacími prvkami typu prepínacie hodiny, RHDO.
4. V prípade poruchy relé na ovládanie blokovania spotrebičov, Prevádzkovateľ nenesie zodpovednosť za nesprávne časové ovládanie spotrebičov odberateľa elektriny.
5. Prepínanie taríf na elektromere a diaľkové nastavenie tarifných programov (starý názov kód HDO) na elektromeroch so zabudovaným časovým ovládaním s diaľkovou komunikáciou je plne v kompetencii Prevádzkovateľa a Prevádzkovateľ nenesie žiadnu zodpovednosť v prípade ich náhlych zmien. Diaľkové nastavenie tarifných programov na elektromeroch vykonáva Prevádzkovateľ v záujme zabezpečenie spoľahlivej a bezpečnej prevádzky Distribučnej sústavy.
6. Poskytovanie časových intervalov tarifných intervalov (starý názov kód HDO) ovládania pre AKU, PVV a TÚV je zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa.
7. Časový úsek jednotlivých časových pásiem pre spínanie nízkej, resp. vysokej tarify nemusí byť rovnaký pre všetkých odberateľov elektriny a jednotlivé dni, Prevádzkovateľ nie je povinný zmenu časového úseku oznámiť.

16. Podmienky pre skúšobnú prevádzku

1. V odôvodnených prípadoch (napríklad z dôvodu inštalácie a nábehu nových technológií, nových výrobných procesov, rekonštrukcie odberných elektrických zariadení alebo elektroenergetických zariadení) je Prevádzkovateľ oprávnený povoliť užívateľovi sústavy prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny (Distribučné služby v odbernom mieste/Distribučné služby do odberných miest) v režime skúšobnej prevádzky (ďalej len „**Skúšobná prevádzka**“).
2. Užívateľ sústavy je povinný požiadať Prevádzkovateľa o povolenie Skúšobnej prevádzky najneskôr do dvadsiateho kalendárneho dňa kalendárneho mesiaca predchádzajúceho kalendárnemu mesiacu, od ktorého užívateľ sústavy žiada Prevádzkovateľa o Skúšobnú prevádzku. Spolu so žiadosťou je užívateľ sústavy povinný doručiť Prevádzkovateľovi dôkazy preukazujúce dôvodnosť žiadosti.
3. Skúšobná prevádzka je možná v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste užívateľa sústavy do Distribučnej sústavy na napätovej úrovni VVN, VN, a na napätovej úrovni NN, ak je odberné miesto užívateľa sústavy vybavené určeným meradlom s meraním typu A alebo meraním typu B. Ak bola Prevádzkovateľom schválená Skúšobná prevádzka na odbernom mieste, na ktorom je Prevádzkovateľom poskytovaná služba nadštandardnej distribúcie elektriny na základe uzatvorených zmlúv, cena za službu nadštandardnej distribúcie elektriny sa stanovuje za skutočne nameranú najvyššiu hodnotu výkon v danom kalendárnom mesiaci.
4. Ak je žiadosť užívateľa sústavy dôvodná, Prevádzkovateľ užívateľovi sústavy Skúšobnú prevádzku povolí, inak žiadosť užívateľa sústavy zamietne.
5. Prevádzkovateľ povolí Skúšobnú prevádzku najdlhšie na obdobie troch po sebe nasledujúcich kalendárnych mesiacov. V odôvodnených prípadoch môže Prevádzkovateľ Skúšobnú prevádzku predĺžiť o jeden až tri kalendárne mesiace, a to aj opakovane.
6. Počas Skúšobnej prevádzky je užívateľ sústavy povinný uhrádzať Prevádzkovateľovi zložku tarify za výkon (v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste užívateľa sústavy do Distribučnej sústavy na napätovej úrovni VVN, VN vo výške zložky tarify za výkon pre mesačnú rezervovanú kapacitu), pričom hodnota rezervovanej kapacity je skutočne nameraná najvyššia hodnota výkonu v danom mesiaci, minimálne však vo výške 50% hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity a považuje sa za fakturačnú hodnotu rezervovanej kapacity. Mesačná hodnota fakturovanej rezervovanej kapacity počas trvania Skúšobnej prevádzky musí byť minimálne na úrovni fakturovanej hodnoty rezervovanej kapacity v predchádzajúcom kalendárnom mesiaci.
7. Pri Skúšobnej prevádzke sa nevyhodnocuje a nefakturuje tarifná prirážka za nedodržanie účinníka ($\cos \varphi$) a jalová dodávka elektriny do Distribučnej sústavy na základe písomnej žiadosti užívateľa sústavy a po odsúhlasení Prevádzkovateľom.
8. Prekročenie rezervovanej kapacity sa pri Skúšobnej prevádzke nefakturuje.
9. Hodnota a doba trvania rezervovanej kapacity platná pred povolením Skúšobnej prevádzky platí opätovne na príslušné obdobie nasledujúce po skončení Skúšobnej prevádzky, ak užívateľ sústavy nepožiada o ich zmenu. Mesačná rezervovaná kapacita platí ďalší mesiac, trojmesačná rezervovaná kapacita platí ďalšie tri mesiace, dvanásťmesačná rezervovaná kapacita platí ďalších dvanásť mesiacov.
10. Ak dôjde k zmene podmienok pre skúšobnú prevádzku príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnym aktom Úradu, uplatnia sa podmienky pre skúšobnú prevádzku v súlade s príslušným cenovým rozhodnutím Úradu alebo iným príslušným správnym aktom Úradu.

17. Podmienky evidencie závislých odberateľov elektriny v domácnosti a závislých odberateľov elektriny mimo domácnosti

- Závislým odberateľom elektriny v domácnosti je odberateľ elektriny v domácnosti, ktorého odberné miesto je pripojené do Distribučnej sústavy, a
 - ktorého životné funkcie sú závislé od odberu elektriny alebo
 - ktorý je ťažko zdravotne postihnutý a elektrinu využíva na vykurovaniea túto skutočnosť oznámil a preukázal sám alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny Prevádzkovateľovi, spôsobom uvedeným vo Vyhláške o pravidlách trhu a týchto podmienkach.
- Závislým odberateľom elektriny mimo domácnosti je odberateľ elektriny mimo domácnosti, ktorý využíva elektrinu na zabezpečenie základných životných funkcií fyzickej osoby alebo ťažko zdravotne postihnutej fyzickej osoby na základe zmluvy a túto skutočnosť oznámil a preukázal sám alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny Prevádzkovateľovi, spôsobom uvedeným vo Vyhláške o pravidlách trhu.
- Prevádzkovateľ je povinný viesť evidenciu závislých odberateľov elektriny v domácnosti a závislých odberateľov elektriny mimo domácnosti (ďalej spoločne aj ako „**Závislí odberatelia elektriny**“ a jednotlivo aj ako „**Závislý odberateľ elektriny**“), ktorých odberné miesta sú pripojené do Distribučnej sústavy.
- Prevádzkovateľ je povinný písomne informovať Závislých odberateľov elektriny o každom plánovanom obmedzení alebo prerušení distribúcie elektriny do ich odberných miest. Prevádzkovateľ je oprávnený plánované prerušenie distribúcie elektriny vykonať až po tom, čo Závislý odberateľ elektriny potvrdil Prevádzkovateľovi prijatie informácie o prerušení distribúcie elektriny.
- Prevádzkovateľ je povinný umožniť komunikáciu Závislých odberateľov elektriny priamo s Prevádzkovateľom distribučnej sústavy na účel nahlasovania porúch.
- Evidencia závislých odberateľov elektriny v domácnosti obsahuje:
 - meno, priezvisko alebo názov Závislého odberateľa elektriny,
 - adresu trvalého pobytu alebo sídla Závislého odberateľa elektriny,
 - kontaktné telefónne číslo, adresu elektronickej pošty, Závislého odberateľa elektriny, ak ich Závislý odberateľ elektriny má,
 - dátum narodenia alebo identifikačné číslo Závislého odberateľa elektriny,
 - adresu odberného miesta Závislého odberateľa elektriny,
 - číslo odberného miesta Závislého odberateľa elektriny,
 - identifikačné údaje fyzickej osoby, ktorá využíva elektrinu na zabezpečenie svojich základných životných funkcií alebo je ťažko zdravotne postihnutá, ak ide o závislého odberateľa elektriny mimo domácnosti, (ďalej len „**Identifikačné údaje Závislého odberateľa elektriny**“).
- Odberateľ elektriny v domácnosti, ktorý je závislým odberateľom elektriny v domácnosti pri uzatváraní zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny oznámi svojmu dodávateľovi elektriny, že jeho životné funkcie sú závislé od odberu elektriny alebo že je ťažko zdravotne postihnutý a bude elektrinu využívať na vykurovanie (ďalej len „**Oznámenie o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti**“) a tieto skutočnosti dodávateľovi elektriny zároveň preukáže. Oznámenie o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti môže závislý odberateľ elektriny v domácnosti oznámiť a skutočnosti v ňom uvedené preukázať aj priamo Prevádzkovateľovi na adresu Prevádzkovateľa uverejnenú na tieto účely na Webovom sídle Prevádzkovateľa. Ak závislý odberateľ elektriny v domácnosti poskytol informáciu súvisiacu s jeho postavením ako závislého odberateľa elektriny v domácnosti (napr. Oznámenie o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti, Identifikačné údaje Závislého odberateľa elektriny, Dôkazy o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti, atď.) dodávateľovi elektriny alebo Prevádzkovateľovi, ten, ktorý takúto informáciu dostal, do piatich dní poskytne túto informáciu tomu druhému tak, aby dodávateľ elektriny, ako aj Prevádzkovateľ boli o tejto skutočnosti informovaní.
- Závislý odberateľ elektriny v domácnosti na účely evidencie závislých odberateľov elektriny v domácnosti poskytuje svojmu dodávateľovi elektriny alebo priamo Prevádzkovateľovi Identifikačné údaje Závislého odberateľa elektriny.
- Splnenie podmienok uvedených v ods. 1 preukazuje závislý odberateľ elektriny v domácnosti:
 - potvrdením od ošetrojúceho lekára, ktorý preukazuje, že životné funkcie závislého odberateľa elektriny v domácnosti sú závislé od odberu elektriny,
 - preukazom osoby s ťažkým zdravotným postihnutím podľa osobitného predpisu a zaradením Závislý odberateľ elektriny v domácnosti do tarifnej skupiny na účely prístupu do Distribučnej sústavy a distribúcie elektriny, ktorá je určená pre odberné miesta s vlastným vykurovaním, (v týchto podmienkach len „**Dôkazy o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti**“)
- Údaje o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti (Oznámenie o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti, Identifikačné údaje Závislého

odberateľa elektriny, Dôkazy o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti) oznámi príslušný odberateľ elektriny v domácnosti priamo alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny Prevádzkovateľovi bezodkladne po uzatvorení zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny pre odberné miesto pripojené do Distribučnej sústavy, v ktorom odoberá elektrinu ako závislý odberateľ elektriny v domácnosti. Vzor takéhoto oznámenia uverejní Prevádzkovateľ na Webovom sídle Prevádzkovateľa.

11. Odberateľ elektriny v domácnosti môže svojmu dodávateľovi elektriny alebo priamo Prevádzkovateľovi oznámiť a preukázať, že jeho životné funkcie sú závislé od odberu elektriny alebo že je ťažko zdravotne postihnutý a bude elektrinu využívať na vykurovanie (doručiť im (Oznámenie o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti, Identifikačné údaje Závislého odberateľa elektriny, Dôkazy o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti), aj v priebehu trvania už uzavretej zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny. V takom prípade dodávateľ elektriny do piatich dní oznámi tieto skutočnosti Prevádzkovateľovi.
12. Ak odberateľ elektriny v domácnosti prestal spĺňať podmienky závislého odberateľa elektriny v domácnosti uvedené v ods. 1, oznámi túto skutočnosť dodávateľovi elektriny alebo priamo Prevádzkovateľovi najneskôr do desiatich pracovných dní odo dňa, keď tieto podmienky prestal spĺňať. Ak túto skutočnosť oznámil odberateľ elektriny v domácnosti dodávateľovi elektriny, dodávateľ elektriny túto skutočnosť oznámi Prevádzkovateľovi do 5 dní odo dňa, kedy mu túto skutočnosť oznámil odberateľ elektriny v domácnosti.
13. Prevádzkovateľ môže jedenkrát za rok vyzvať závislého odberateľa elektriny v domácnosti na preukázanie, že u neho trvajú podmienky, na základe ktorých je zaradený do evidencie závislých odberateľov elektriny v domácnosti (podmienky závislého odberateľa elektriny v domácnosti uvedené v ods. 1. Ak závislý odberateľ elektriny v domácnosti v lehote do 30 dní od doručenia výzvy Prevádzkovateľa nepreukáže, že u neho trvajú podmienky, na základe ktorých je zaradený do evidencie závislých odberateľov elektriny v domácnosti (podmienky závislého odberateľa elektriny v domácnosti uvedené v ods. 1., Prevádzkovateľ vyradí závislého odberateľa elektriny v domácnosti najskôr 31. deň po doručení výzvy z evidencie závislých odberateľov elektriny v domácnosti a informuje o tom odberateľa elektriny v domácnosti a jeho dodávateľa elektriny do piatich dní od vyradenie závislého odberateľa elektriny v domácnosti z evidencie závislých odberateľov elektriny v domácnosti.
14. Prevádzkovateľ písomne oznámi závislému odberateľovi elektriny v domácnosti zoznam kontaktných osôb a telefónne čísla na účely komunikácie s Prevádzkovateľom.
15. Prijatie informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny závislý odberateľ elektriny v domácnosti potvrdzuje Prevádzkovateľovi telefonicky na telefónnom čísle na to určenom v informácii podľa ods. 14 do siedmich dní od prijatia informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny. Za prijatie informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny sa považuje aj písomné potvrdenie prevzatia informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny pri doručení poštou alebo kuriérom. Prijatie informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny môže závislý odberateľ elektriny v domácnosti Prevádzkovateľovi potvrdiť aj prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny. Plánované prerušenie distribúcie elektriny vykoná Prevádzkovateľ až po tom, čo závislý odberateľ elektriny v domácnosti potvrdil prijatie informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny.
16. V prípade poruchy na Distribučnej sústave, ktorá má za následok prerušenie distribúcie elektriny závislému odberateľovi elektriny v domácnosti, Prevádzkovateľ o tom závislého odberateľa elektriny v domácnosti bezodkladne telefonicky informuje, vrátane poskytnutia informácie, kedy sa predpokladá odstránenie poruchy.
17. Závislý odberateľ v domácnosti bezodkladne priamo alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny informuje Prevádzkovateľa o zmene svojho trvalého pobytu, svojej korešpondenčnej adresy, a svojho telefónneho čísla, ak sú určené na komunikáciu medzi závislým odberateľom elektriny a Prevádzkovateľom podľa týchto podmienok.

18. Požiadavky na plánovanie rozvoja Distribučnej sústavy

1. Plánovanie rozvoja Distribučnej sústavy je dôležitým aspektom na naplnenie jednej zo základných povinností Prevádzkovateľa stanovenej Zákonom o energetike, a to zabezpečiť spoľahlivé, bezpečné a účinné prevádzkovanie Distribučnej sústavy za hospodárnych podmienok. Plánovanie rozvoja Distribučnej sústavy sa realizuje prostredníctvom plánu rozvoja Distribučnej sústavy, ktorého obsahové požiadavky sú stanovené Vyhlaškou č. 230/2023 Z. z..
2. Prevádzkovateľ vypracováva plán rozvoja Distribučnej sústavy ako strategický dokument, ktorý identifikuje potrebné kroky a investície Prevádzkovateľa na zabezpečenie spoľahlivej a efektívnej distribúcie elektriny v budúcnosti. Obsahuje predpoklady rastu dopytu po elektrine a technologické trendy. Na základe týchto informácií Prevádzkovateľ definuje plán krokov, ktoré zahŕňajú modernizáciu existujúcich zariadení, vybudovanie novej energetickej infraštruktúry, integráciu obnoviteľných zdrojov energie, zvýšenie efektívnosti prevádzky Distribučnej sústavy a implementáciu smart technológií na riadenie Distribučnej sústavy.
3. Neoddeliteľnou súčasťou procesu plánovania rozvoja Distribučnej sústavy je transparentná a efektívna komunikácia medzi Prevádzkovateľom

a užívateľmi sústavy. Je dôležité, aby užívatelia sústavy dodržiavali stanovený rozsah, spôsob a časový harmonogram odovzdávania informácií tak, aby bolo možné úspešne plánovať a riadiť rozvoj Distribučnej sústavy v súlade s potrebami a požiadavkami všetkých zainteresovaných strán. Rozsah, spôsob a lehoty sú stanovené primárnou legislatívou, najmä Zákonom o energetike a Zákonom o OZE a KVET, ako aj sekundárnou legislatívou, najmä Vyhláškou o pravidlách trhu.

4. Plánovanie rozvoja Distribučnej sústavy je komplexným procesom, ktorý vyžaduje zváženie a vyváženie nielen interných potrieb a požiadaviek Prevádzkovateľa, ale aj externých požiadaviek, ktoré vyplývajú z očakávaní a potrieb užívateľov sústavy. Po internej príprave plánu rozvoja Distribučnej sústavy za účasti všetkých zainteresovaných organizačných útvarov Prevádzkovateľa prebieha v zmysle § 31 ods. 4 Zákona o energetike jeho verejná konzultácia, kde má verejnosť, ako aj jednotliví užívatelia sústavy možnosť pripomienkovať tento strategický dokument.
5. Kritériá pre plánovanie rozvoja Distribučnej sústavy vyplývajú implicitne z Vyhlášky 230/2023 Z. z.. Medzi hlavné kritériá patrí: rast dopytu po elektrine, bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky Distribučnej sústavy, efektívnosť a hospodárnosť prevádzky Distribučnej sústavy, integrácia obnoviteľných zdrojov energie a nových užívateľov sústavy, environmentálna udržateľnosť, technická a ekonomická realizovateľnosť, dodržanie regulačných a legislatívnych požiadaviek a potreby jednotlivých užívateľov sústavy. Tieto kritériá sa často prelínajú a vyžadujú komplexný a dobre premyslený prístup k ich vyhodnocovaniu a plánovaniu rozvoja Distribučnej sústavy. Rovnováha medzi týmito kritériami je kľúčom k dosiahnutiu optimálneho riešenia pre dlhodobú udržateľnosť a spoľahlivosť Distribúcie elektriny.
6. Rozvoj a budovanie Distribučnej sústavy podlieha prísnyim pravidlám a musí prebiehať v súlade so stanovenými zásadami. Štandardy pre rozvoj transformačných prepojení a pre rozvoj konfigurácie Distribučnej sústavy sú obsiahnuté v štandardoch budovania Distribučnej sústavy, ktoré sú zverejnené na Webovom sídle Prevádzkovateľa a podliehajú pravidelnej kontrole a prípadnej aktualizácii. Prostredníctvom štandardov budovania Distribučnej sústavy Prevádzkovateľ zabezpečuje, aby rozvoj a budovanie Distribučnej sústavy, jej jednotlivých prvkov, ako aj jej konfigurácia spĺňali prísne požiadavky na zabezpečenie bezpečnosti a spoľahlivosti prevádzky Distribučnej sústavy.

19. Postup pri odstraňovaní a okliesňovaní stromov a iných porastov ohrozujúcich bezpečnosť alebo spoľahlivosť prevádzky energetických zariadení

1. Ak stromy alebo iné porasty ohrozujú bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky energetických zariadení Distribučnej sústavy, Prevádzkovateľ vyzve výzvu podľa Zákona o energetike vlastníka, nájomcu alebo správcu nehnuteľnosti, na ktorej sa stromy alebo iné porasty nachádzajú (ďalej spoločne len „**Vlastník nehnuteľnosti**“) na odstránenie alebo okliesnenie takýchto stromov alebo iných porastov (ďalej spoločne len „**Údržba porastov**“). Prevádzkovateľ vo výzve určí Vlastníkovi nehnuteľnosti lehotu na vykonanie Údržby porastov.
2. Ak Vlastník nehnuteľnosti v lehote určenej Prevádzkovateľom vo výzve podľa ods. 1 Údržbu porastov nevykoná, vykoná Údržbu porastov na vlastné náklady Prevádzkovateľ. Vlastník nehnuteľnosti je povinný vykonanie Údržby porastov Prevádzkovateľovi alebo ním poverenej osobe umožniť.
3. Ak má Vlastník nehnuteľnosti záujem vykonať Údržbu porastov sám, je to povinný oznámiť Prevádzkovateľovi bez zbytočného odkladu najneskôr do 15 dní (v prípade doručovania výzvy podľa ods. 1 verejnou vyhláškou najneskôr v lehote 30 dní) od doručenia výzvy Prevádzkovateľa podľa ods. 1. Vlastník nehnuteľnosti je povinný spolu s oznámením doručiť Prevádzkovateľovi návrh rozsahu a spôsobu vykonania Údržby porastov spolu s fotodokumentáciou existujúceho stavu stromov a iných porastov na nehnuteľnosti a návrh predpokladanej výšky nákladov na Údržbu porastov.
4. Prevádzkovateľ rozhodne o návrhu Vlastníka nehnuteľnosti podľa ods. 3 najneskôr v lehote 15 pracovných dní od doručenia návrhu Vlastníka nehnuteľnosti.
5. Ak Prevádzkovateľ návrh Vlastníka nehnuteľnosti odmietne a k dohode o rozsahu vykonania Údržby porastov spôsobu vykonania Údržby porastov a nákladoch na vykonanie Údržby porastov nedôjde ani v lehote 10 pracovných dní od doručenia odmietnutia návrhu Prevádzkovateľom, vykoná Údržbu porastov na vlastné náklady Prevádzkovateľ.
6. Ak Prevádzkovateľ návrh Vlastníka nehnuteľnosti prijme, je Vlastník nehnuteľnosti povinný vykonať Údržbu porastov v lehote 15 kalendárnych dní od doručenia prijatia návrhu Prevádzkovateľom Vlastníkovi nehnuteľnosti. Ak Vlastník nehnuteľnosti Údržbu porastov nevykoná v lehote podľa tohto odseku, vykoná Údržbu porastov na vlastné náklady Prevádzkovateľ.
7. Vlastník nehnuteľnosti je povinný bez zbytočného odkladu po vykonaní Údržby porastov oznámiť Prevádzkovateľovi, že Údržbu porastov bola vykonaná. Po vykonaní Údržby porastov Prevádzkovateľ vykoná kontrolu vykonania Údržby porastov. Výsledky kontroly vykonania Údržby porastov budú Prevádzkovateľom a Vlastníkom nehnuteľnosti potvrdené v písomnom zápise o kontrole vykonanej Údržby porastov.
8. Vlastník nehnuteľnosti je povinný bez zbytočného odkladu po podpise zápisu o kontrole vykonanej Údržby porastov Prevádzkovateľom a Vlastníkom nehnuteľnosti doručiť Prevádzkovateľovi vyúčtovanie nákladov na údržbu spolu s fotodokumentáciou vykonanej Údržby porastov.
9. Na základe vyúčtovania nákladov na Údržbu porastov, zápisu o kontrole vykonanej Údržby porastov a fotodokumentácie vykonanej Údržby porastov

Prevádzkovateľ uhradí Vlastníkovi nehnuteľnosti náklady na vykonanie Údržby porastov.

10. Prevádzkovateľ uhradí Vlastníkovi nehnuteľnosti náklady na Údržbu porastov, ktoré Vlastník nehnuteľnosti pri vykonaní Údržby porastov účelne vynaložil, najviac však vo výške Prevádzkovateľom písomne odsúhlasenej predpokladanej výšky nákladov na Údržbu porastov.

20. Podmienky reklamačného poriadku

20.1 Úvodné ustanovenia

1. Reklamačný poriadok upravuje právne vzťahy medzi Prevádzkovateľom na jednej strane a užívateľom sústavy a iným účastníkom trhu s elektrinou (ďalej spoločne len „**Reklamujúci**“) na strane druhej pri uplatnení reklamácie Reklamujúcim vzťahujúcej sa na poskytovanie príslušných tovarov a služieb Prevádzkovateľom Reklamujúcemu a činností s tým spojených (ďalej spoločne len „**Služba**“) a ich vybavovaní Prevádzkovateľom.
2. Reklamácia je podanie Reklamujúceho adresované Prevádzkovateľovi, ktorým sa Reklamujúci domáha voči Prevádzkovateľovi zodpovednosti Prevádzkovateľa za vady Služby.
3. Prevádzkovateľ nie je povinný prijať reklamáciu od inej osoby ako je Reklamujúci alebo jeho zástupca.
4. Ak Prevádzkovateľ reklamáciu zamietne ako nedôvodnú, má voči Reklamujúcemu nárok na náhradu nákladov, ktoré mu v súvislosti s vybavením reklamácie vznikli, ak z osobitného predpisu nevyplýva inak.
5. Reklamácia musí byť uplatnená bez zbytočného odkladu po zistení vady Služby. Uplatnenie reklamácie nemá odkladný účinok a ani vplyv na splatnosť pohľadávky Prevádzkovateľa voči Reklamujúcemu týkajúcej sa reklamovanej Služby.
6. Reklamácia musí obsahovať najmä:
 - a) označenie Reklamujúceho, a to v prípade právnickej osoby: obchodné meno/názov, IČO a sídlo, a v prípade fyzickej osoby: meno a priezvisko, dátum narodenia a bydlisko,
 - b) označenie zástupcu Reklamujúceho a doklad preukazujúci jeho oprávnenie zastupovať Reklamujúceho vo veci reklamácie,
 - c) číslo obchodného partnera – Reklamujúceho, ak ho má Reklamujúci Prevádzkovateľom pridelené,
 - d) číslo EIC a číslo miesta spotreby/iné relevantné číslo, ak ho má Reklamujúci Prevádzkovateľom pridelené,
 - e) identifikačné údaje reklamovanej faktúry, a to číslo faktúry, vrátane variabilného symbolu (ak je iný ako číslo faktúry) a dátum jej vystavenia, ak je predmetom reklamácie Prevádzkovateľom vystavená faktúra,
 - f) presný opis reklamovanej skutočnosti vrátane odôvodnenia reklamácie a predloženia podkladov a dokumentácie potrebných na prešetrenie reklamácie, prípadne ďalšie dôležité skutočnosti rozhodné pre posúdenie reklamácie,
 - g) adresu, na ktorú má Prevádzkovateľ odpovedať pri vybavení reklamácie, ak nie je zhodná s adresou Reklamujúceho evidovanou Prevádzkovateľom vo svojom zákazníckom systéme,
 - h) dátum reklamácie,
 - i) podpis Reklamujúceho alebo jeho zástupcu.
7. Ak reklamácia neobsahuje vyššie uvedené náležitosti a Prevádzkovateľ nebude z uvedeného dôvodu schopný reklamáciu vybaviť, Prevádzkovateľ vyzve Reklamujúceho na doplnenie reklamácie o potrebné údaje s určením lehoty, ktorá nesmie byť kratšia ako 10 dní od odoslania takejto výzvy Reklamujúcemu. Ak Reklamujúci reklamáciu nedoplní, bude sa považovať za nedôvodnú. Reklamácia, ktorá bola Reklamujúcim doplnená sa považuje za uplatnenú v čase jej doplnenia.
8. Ak v týchto podmienkach nie je uvedené inak, môže Reklamujúci reklamáciu uplatniť u Prevádzkovateľa:
 - a) písomne, doručením na nasledovnú poštovú adresu Prevádzkovateľa:
Západoslovenská distribučná, a.s.
P.O.Box 292,
810 00 Bratislava 1
 - b) elektronicky, doručením na nasledovnú emailovú adresu Prevádzkovateľa:
 - ak je Reklamujúci odberateľ elektriny:
odberatel@zsdis.sk
 - ak je Reklamujúci výrobca elektriny a/alebo prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny:
vyrobca@zsdis.sk

- ak je reklamujúci dodávateľ elektriny:
dodavatel@zsdisk.sk
9. Prevádzkovateľ vydá Reklamujúcemu potvrdenie pri uplatnení reklamácie spravidla rovnakým spôsobom, akým bola reklamácia uplatnená. Ak nie je možné potvrdenie doručiť ihneď, musí sa doručiť bez zbytočného odkladu, najneskôr však spolu s dokladom o vybavení reklamácie. Potvrdenie o uplatnení reklamácie sa nemusí doručovať, ak má Reklamujúci možnosť preukázať podanie reklamácie iným spôsobom.
 10. Prevádzkovateľ vybaví reklamáciu v čo najkratšom čase. Lehota na vybavenie reklamácie je najviac 30 dní odo dňa uplatnenia reklamácie Reklamujúcim. O výsledku vybavenia reklamácie Prevádzkovateľ informuje Reklamujúceho rovnakou formou, ako bola reklamácia Reklamujúcim u Prevádzkovateľa uplatnená.
 11. Prevádzkovateľ vedie evidenciu o uplatnených reklamáciách. Evidencia obsahuje údaje o dátume uplatnenia reklamácie, dátume a spôsobe vybavenia reklamácie a poradové číslo dokladu o uplatnení reklamácie.
 12. Vo veciach, ktoré nie sú v týchto podmienkach výslovne upravené, sa postupuje v súlade s príslušnými právnymi predpismi a podmienkami príslušnej zmluvy medzi Prevádzkovateľom a Reklamujúcim týkajúcej sa reklamovanej Služby.

20.2 Osobitné ustanovenia týkajúce sa reklamácie Služby poskytnutej na základe rámcovej distribučnej zmluvy

1. Reklamáciu týkajúcu sa fakturácie týkajúcej sa Služby poskytnutej Prevádzkovateľom dodávateľovi elektriny/subjektu zúčtovania/inému účastníkovi trhu s elektrinou na základe rámcovej distribučnej zmluvy môže ako Reklamujúci uplatniť výlučne takýto dodávateľ elektriny/subjekt zúčtovania/iný účastníkovi trhu s elektrinou (ďalej spoločne len „**Dodávateľ elektriny**“), ktorý s Prevádzkovateľom takúto rámcovú distribučnú zmluvu uzatvoril. Takúto reklamáciu nemôže ako Reklamujúci uplatniť koncový odberateľ elektriny, výrobca elektriny a ani prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny (v týchto podmienkach len „**Koncový užívateľ sústavy**“), a to ani v prípade, ak sa Služba týka jeho odberného miesta a/alebo odovzdávacieho miesta.
2. Ak vznikne chyba pri fakturácii spôsobená nesprávnym odpočtom, použitím nesprávnej konštanty, uvedením nesprávnej ceny, chybou v počítaní a podobne, má Dodávateľ elektriny a Prevádzkovateľ právo na opravu fakturácie a vyrovnanie nesprávne fakturovaných čiastok.
3. Dodávateľ elektriny uplatňuje reklamáciu u Prevádzkovateľa písomne, doručením na adresu Prevádzkovateľa uvedenú na príslušnej faktúre alebo elektronicky prostredníctvom Technickej špecifikácie. Prevádzkovateľ reklamáciu prešetrí a výsledok oznámi Dodávateľovi elektriny písomne alebo elektronicky prostredníctvom Technickej špecifikácie do 30 dní odo dňa uplatnenia reklamácie.
4. Vysporiadanie rozdielu v plتبách medzi Dodávateľom elektriny a Prevádzkovateľom je Prevádzkovateľ povinný vykonať do 14 dní odo dňa písomného oznámenia o výsledku prešetrenia reklamácie. Ak je výsledkom prešetrenia Reklamácie zníženie fakturovanej sumy, vystaví Prevádzkovateľ Dodávateľovi elektriny faktúru - dobropis a ak Dodávateľ elektriny uhradil pôvodnú faktúru, dobropisovanú sumu mu Prevádzkovateľ bezodkladne vráti. Ak pôvodnú faktúru Dodávateľ elektriny neuhradil, započíta Prevádzkovateľ dobropisovanú čiastku s pôvodnou faktúrou. Ak je výsledkom prešetrenia reklamácie zvýšenie fakturovanej čiastky, vystaví Prevádzkovateľ Dodávateľovi elektriny faktúru - ťarchopis, ktorý Dodávateľ elektriny uhradí na účet Prevádzkovateľ v lehote splatnosti 14 dní od jeho vystavenia.
5. Reklamáciu týkajúcu sa Služby poskytnutej Prevádzkovateľom Dodávateľovi elektriny na základe rámcovej distribučnej zmluvy, s výnimkou fakturácie týkajúcej sa takejto Služby, môže ako Reklamujúci uplatniť u Prevádzkovateľa priamo alebo prostredníctvom Dodávateľa elektriny Koncový užívateľ sústavy, ktorého odberného miesta a/alebo odovzdávacieho miesta sa Služba týka.

20.3 Osobitné ustanovenia týkajúce sa reklamácie Služby poskytnutej na základe zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcie elektriny

1. Reklamáciu týkajúcu sa fakturácie týkajúcej sa Služby poskytnutej Prevádzkovateľom Koncovému užívateľovi sústavy na základe zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcie elektriny ako Reklamujúci uplatniť výlučne takýto Koncový užívateľ sústavy, ktorý s Prevádzkovateľom takúto zmluvu o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcie elektriny uzatvoril.
2. Ak vznikne chyba pri fakturácii spôsobená nesprávnym odpočtom, použitím nesprávnej konštanty, uvedením nesprávnej ceny, chybou v počítaní a podobne, má Koncový užívateľ sústavy a Prevádzkovateľ právo na opravu fakturácie a vyrovnanie nesprávne fakturovaných čiastok.
3. Koncový užívateľ sústavy uplatňuje reklamáciu u Prevádzkovateľa písomne, doručením na adresu Prevádzkovateľa uvedenú na príslušnej faktúre alebo na adresu uvedenú v týchto podmienkach, elektronicky na emailové adresy Prevádzkovateľa uvedené v týchto podmienkach alebo elektronicky prostredníctvom Technickej špecifikácie. Prevádzkovateľ reklamáciu prešetrí a výsledok oznámi Koncovému užívateľovi sústavy písomne alebo elektronicky (rovnakou formou ako bola reklamácia uplatnená) do 30 dní odo dňa uplatnenia reklamácie.
4. Vysporiadanie rozdielu v plتبách medzi Koncovým užívateľom sústavy a Prevádzkovateľom je Prevádzkovateľ povinný vykonať do 14 dní odo

dňa písomného oznámenia o výsledku prešetrenia reklamácie. Ak je výsledkom prešetrenia Reklamácie zníženie fakturovanej sumy, vystaví Prevádzkovateľ D Koncovému užívateľovi sústavy faktúru - dobropis a ak Koncový užívateľ sústavy uhradil pôvodnú faktúru, dobropisovanú sumu mu Prevádzkovateľ bezodkladne vráti. Ak pôvodnú faktúru Koncový užívateľ sústavy neuhradil, započíta Prevádzkovateľ dobropisovanú čiastku s pôvodnou faktúrou. Ak je výsledkom prešetrenia reklamácie zvýšenie fakturovanej čiastky, vystaví Prevádzkovateľ Koncovému užívateľovi sústavy faktúru - ťarchopis, ktorý Koncový užívateľ sústavy uhradí na účet Prevádzkovateľ v lehote splatnosti 14 dní od jeho vystavenia.

21. Záverečné ustanovenia

1. Tento Prevádzkový poriadok nadobúda účinnosť dňom právoplatnosti rozhodnutia Úradu, ktorým bol tento Prevádzkový poriadok schválený, ak nie je v tomto Prevádzkovom poriadku uvedená neskoršia účinnosť niektorých ustanovení tohto Prevádzkového poriadku.
2. Zmena tohto Prevádzkového poriadku musí byť schválená právoplatným rozhodnutím Úradu o jej schválení. Zmena tohto Prevádzkového poriadku nadobúda účinnosť dňom právoplatnosti rozhodnutia Úradu, ktorým bola zmena tento Prevádzkový poriadok schválená, ak nebude v zmene tohto Prevádzkového poriadku uvedená neskoršia účinnosť niektorých ustanovení zmeny tohto Prevádzkového poriadku.

**Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy
spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.**

**Príloha č. 1
Technická špecifikácia**

Bratislava 18. 12. 2024

Autor:
Západoslovenská distribučná, a.s.

Názov dokumentu: Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. – Príloha č. 1
Rozdeľovník:
Dátum: 18. 12. 2024
Verzia:
Počet strán: 113

86/113

PRÍLOHA Č. 1 TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

PRDS vypracujú jednotnú technickú špecifikáciu pre výmenu údajov upravujúcu spôsob, rozsah a štruktúru poskytovania informácií účastníkov trhu s elektrinou a potrebných dát v súvislosti s trhovými procesmi a fakturáciou, ktorých priebeh PRDS zabezpečujú, ako aj v súvislosti s poskytovaním nameraných údajov. Jednotná technická špecifikácia pre výmenu údajov (ďalej len „technická špecifikácia“) je záväzná pre PRDS a účastníkov trhu s elektrinou pripojených do príslušných regionálnych distribučných sústav. Technická špecifikácia sa uverejní na webovom sídle PRDS.

Zmena technickej špecifikácie je možná len na základe súhlasu všetkých PRDS, pričom každá zmena bude jednotná a záväzná pre všetkých PRDS a účastníkov trhu s elektrinou na ich vymedzených územiach.

Technická špecifikácia podľa tejto kapitoly je záväzná pre PRDS a užívateľov sústavy na jeho vymedzenom území ako výlučná forma komunikácie medzi PRDS a užívateľmi sústavy na jeho vymedzenom území v rozsahu stanovenom technickou špecifikáciou pre výmenu údajov, ak Zákon o regulácii a Zákon o energetike neustanovuje inak. Predpokladom komunikácie podľa technickej špecifikácie medzi PRDS a užívateľom sústavy a predpokladom iniciovania akýchkoľvek procesov na vymedzenom území Prevádzkovateľa je uzavretie zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny alebo rámcovej distribučnej zmluvy. Prevádzkovateľ uverejňuje na svojom webovom sídle navrhované zmeny v technickej špecifikácii (dohodnuté a odsúhlasené všetkými ostatnými PRDS) a o tomto informuje dodávateľov elektriny, s ktorými má uzavretú rámcovú distribučnú zmluvu. Dodávateľia elektriny majú v lehote desiatich dní po uverejnení návrhu právo doručiť Prevádzkovateľovi svoje pripomienky ku uverejnenému návrhu. Prevádzkovateľ vyhodnotí pripomienky a výsledok vyhodnotenia spolu s odôvodnením uverejní do dvadsiatich dní po uplynutí lehoty na uplatňovanie pripomienok. Výsledný návrh po zohľadnení pripomienok účastníkov trhu s elektrinou uverejní Prevádzkovateľ 60 dní pred účinnosťou zmeny technickej špecifikácie. Tento postup sa neuplatňuje v prípade zmeny alebo doplnenia v súvislosti s vydaním cenového rozhodnutia pre Prevádzkovateľa alebo z dôvodu zmeny a doplnenia technickej špecifikácie v súvislosti so zmenami osobitných predpisov; v týchto prípadoch prevádzkovateľ regionálnej distribučnej sústavy uverejní zmenu technickej špecifikácie 30 dní pred účinnosťou jej zmeny.

Zásady jednotnej technickej špecifikácie pre výmenu údajov

1. Technická špecifikácia je harmonizovaný dokument vytvorený za účelom harmonizovanej komunikácie medzi PRDS a účastníkmi trhu s elektrinou. Technická špecifikácia je platná a záväzná pre PRDS a účastníkov trhu s elektrinou.
2. Technická špecifikácia popisuje priebeh a následnosť procesov pri výmene údajov a dátové toky. Povinnosti a zodpovednosti účastníkov trhu s elektrinou v procese výmeny údajov a časový harmonogram pre výmenu údajov sú definované v súlade s týmto prevádzkovým poriadkom a Pravidlami trhu.
3. Technická špecifikácia upravuje
 - a) komunikáciu účastníkov trhu s elektrinou a PRDS,
 - b) popis jednotlivých procesov PRDS a procesných krokov,
 - c) dátové formáty a špecifikáciu jednotlivých typov správ a ich obsahu v súlade so štandardami pre komunikáciu,
 - d) pravidlá elektronickej komunikácie,
 - e) popis bezpečnosti komunikácie.
4. V technickej špecifikácii sú definované a popísané jednotné a zhodné pravidlá komunikácie a výmeny dát pre nasledujúce procesy PRDS, a to
 - 4.1 hlavné procesy:
 - a) proces zmeny dodávateľa elektriny a bilančnej skupiny,
 - b) proces prepisu v rámci bilančnej skupiny,
 - c) proces zmeny koncového odberateľa elektriny so zmenou bilančnej skupiny,
 - d) proces nového prihlásenia,
 - e) proces ukončenia distribúcie,
 - f) proces zmeny koncového odberateľa elektriny bez zmeny bilančnej skupiny
 - g) dočasný odber
 - h) DPI – Dodávateľ poslednej inštancie

- ch Vstup OM do režimu DPI
 - i Ukončenie režimu DPI – Uplynutím stanovenej doby dodávky poslednej inštancie
 - j Ukončenie režimu DPI – Výmena dodávateľa
 - k Ukončenie režimu DPI – Uzatvorenie zmluvy s DPI
- 4.2 zmeny zmluvných kmeňových údajov zo strany dodávateľa elektriny alebo PRDS:
- a proces zmeny technických parametrov odberného miesta,
 - b proces zmeny obchodných parametrov,
- 4.3 služby PRDS zahŕňajú všetky služby, ktoré PRDS poskytuje podľa cenníka a zoznamu poskytovaných služieb, a to najmä:
- a prerušenie distribúcie elektriny,
 - b obnovu distribúcie elektriny,
 - c nahláseného stavu (kontrolný odpočet) - faktúra mimo cyklu,
 - d nahláseného stavu (kontrolný odpočet) - rozdelená faktúra,
 - e odhad (dopočet stavu) (kontrolný odpočet) - faktúra mimo cyklu,
 - f odhad (dopočet stavu) (kontrolný odpočet) - rozdelená faktúra,
 - g fyzický odpočet (kontrolný odpočet) - faktúra mimo cyklu,
 - h fyzický odpočet (kontrolný odpočet) - rozdelená faktúra,
 - i požiadavka na zaplombovanie/odplombovanie,
 - j kontrola merania,
 - k výmena merania,
 - l historické dáta.
- 4.4 procesy iniciované PRDS:
- a prerušenie alebo ukončenie distribúcie zo strany PRDS,
 - b proces zmeny kmeňových dát, adresných údajov pripojeného objektu alebo merania.
- 4.5 fakturačné procesy:
- a proces reklamácie,
 - b proces fakturácie.
- 4.6 Proces zmeny subjektu zúčtovania na odovzdávacom mieste
5. Základné pravidlá pre proces, diagram procesu a technická špecifikácia, ktoré sa týkajú vzájomnej komunikácie medzi PRDS a účastníkom trhu s elektrinou sú pre všetkých PRDS jednotné a záväzné.
6. Súčasťou technickej špecifikácie sú najmä:
- a implementačné príručky jednotlivých typov správ,
 - b príslušné číselníky.
7. Technická špecifikácia sa vykonáva podľa týchto princípov komunikácie:
- a) každá prijatá správa obsahuje údaje len pre jedno odberné alebo odovzdávacie miesto identifikované EIC kódom,
 - b) za každú doručенú správu odosiela PRDS do jednej hodiny automatickú odpoveď, ktorá potvrdzuje doručenie správy; ak do jednej hodiny žiadateľ o zmenu nedostane potvrdenie o doručení od PRDS podľa technickej špecifikácie, správa sa považuje za nedoručenú,
 - c) obsah, štruktúra a požadované formáty vkladanych údajov sú jednotné a záväzné pre PRDS,
 - d) PRDS odpovedá na komunikáciu v rovnakej forme a formáte súboru, v akej mu bola doručená žiadosť, ak sa obe strany nedohodnú inak,
 - e) ak sa vyskytne chyba v elektronickej komunikácii medzi PRDS a účastníkom trhu s elektrinou, identifikuje sa, či príčina chyby je na strane odosielaťeľa alebo prijímateľa, pričom osoba, ktorá nepostupovala podľa technickej špecifikácie, chybu odstráni a zosúladí s technickou špecifikáciou; týmto nie dotknutá jej zodpovednosť za prípadné škody,
 - f) PRDS a účastník trhu s elektrinou môžu zamietnuť komunikáciu, ktorá nie je v súlade s technickou špecifikáciou,
 - g) ak sa v procese vyžaduje doručenie dokumentov v písomnej forme, PRDS môže akceptovať okrem doručenia dokumentov v písomnej forme, aj ich doručenie v elektronickej podobe.

Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.

Príloha č. 2 Postup pri vykonaní funkčnej skúšky

Bratislava 18. 12. 2024

Autor:
Západoslovenská distribučná, a.s.

Názov dokumentu: Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. – Príloha č. 2
Rozdeľovník:
Dátum: 18. 12. 2024
Verzia:
Počet strán: 113

89/113

PRÍLOHA Č. 2 POSTUP PRI VYKONANÍ FUNKČNEJ SKÚŠKY

1. Za účelom kontroly splnenia technických podmienok je potrebné vykonať technickú obhliadku a následne funkčné skúšky pripojenia zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy. Počas funkčných skúšok sa zdroj pripája do distribučnej sústavy v zmysle technických podmienok platných v záväznom dokumente „Technické podmienky Prevádzkovateľa“.
2. O vykonanie funkčných skúšok je povinný požiadať takisto výrobca elektriny, ktorý má platnú a účinnú zmluvu o pripojení zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy, no fyzicky nedodával elektrinu do distribučnej sústavy najmenej 6 po sebe nasledujúcich kalendárnych mesiacov.
3. Prevádzkovateľ uverejňuje vzor protokolu o funkčných skúškach na svojom webovom sídle.
4. Výrobca elektriny nesie výlučnú zodpovednosť za to, že zdroj bol vybudovaný v súlade so Zákonom o energetike.
5. Termín vykonania funkčných skúšok určí Prevádzkovateľ na základe žiadosti žiadateľa o pripojenie, najneskôr však do 30-ich dní odo dňa doručenia žiadosti.
6. Prevádzkovateľ rozhodne, či v priebehu alebo po ukončení funkčných skúšok zdroja vykoná prípadné ďalšie potrebné skúšky a merania. Z týchto kontrol vykoná Prevádzkovateľ doplnenie protokolu o funkčných skúškach zdroja.
7. Zdroj možno pripojiť do distribučnej sústavy až po uzatvorení zmlúv uvedených v bode 2.1.27 tohto prevádzkového poriadku.
8. Uvádzanie do prevádzky všetkých nových a rekonštruovaných zariadení pripájaných do distribučnej sústavy sa vykonáva podľa vypracovaného programu prevádzkových skúšok (vecný časový plán – VČP), ak o to Prevádzkovateľ požiada. VČP je vypracovaný žiadateľom o pripojenie alebo ním poverenou osobou v spolupráci s Prevádzkovateľom. Tento program schvaľuje dispečing Prevádzkovateľa.
9. Funkčnú skúšku je možné vykonať až po úspešnom komplexnom vyskúšaní všetkých technologických častí zdroja a po vykonaní všetkých odborných prehliadok a odborných skúšok a len na takom zdroji, pre ktorý je vydané právoplatné stavebné povolenie, alebo písomné oznámenie stavebného úradu, že proti jeho uskutočneniu nemá námietky vydanie na základe ohlásenie stavby zdroja stavebnému úradu v súlade so zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.
10. Podľa § 5 ods. 14 Zákona o OZE a KVET, ak má byť zariadenie výrobcu elektriny pripojené do distribučnej sústavy, Prevádzkovateľ vykoná funkčnú skúšku do 15 dní od dňa doručenia žiadosti výrobcu elektriny o vykonanie funkčnej skúšky. Ak zariadenie výrobcu elektriny spĺňa technické podmienky na pripojenie do distribučnej sústavy, Prevádzkovateľ vydá výrobcovi elektriny doklad o úspešnom vykonaní funkčnej skúšky do 7 dní odo dňa jej vykonania. Funkčná skúška sa nevyžaduje, ak zariadenie výrobcu elektriny nebude pripojené do distribučnej sústavy alebo ak ide o malý zdroj. V prípade malého zdroja má Prevádzkovateľ právo požiadať výrobcu elektriny z malého zdroja o vykonanie funkčnej skúšky z dôvodov uvedených v § 4a ods. 9 zákona o OZE a KVET.
11. Podľa § 2 ods. 3 písm. e) zákona o OZE a KVET sa funkčnou skúškou rozumie funkčná skúška pripojenia zariadenia na výrobu elektriny (na účely celej Prílohy č. 2 aj „**zdroj**“ alebo „**výrobná**“) do sústavy. Funkčná skúška Prevádzkovateľa pozostáva zo súboru činností a skúšok opísaných, vyplývajúcich a vykonaných v zmysle Protokolu o vykonaní funkčnej skúšky podľa § 5 ods. 14 zákona o OZE a KVET a schválení výrobné do prevádzky (ďalej na účely celej Prílohy č. 2 len „**Protokol o schválení výrobné do prevádzky**“). Funkčnou skúškou sa overujú všetky časti Protokolu o schválení výrobné do prevádzky. Aktuálny vzor Protokolu o schválení výrobné do prevádzky je uverejnený na webovom sídle Prevádzkovateľa. Vydanie Protokolu o schválení výrobné do prevádzky je dokladom o úspešnom vykonaní funkčnej skúšky.
12. Na účely tejto Prílohy č. 2 tohto prevádzkového poriadku sa výrobcom elektriny rozumie aj žiadateľ o pripojenie zdroja do distribučnej sústavy. Zariadenie výrobcu elektriny je definované v ustanovení § 2 ods. 3 písm. c) zákona o OZE a KVET.
13. Funkčná skúška riadiaceho systému (ak sú pre výrobnú predpísané požiadavky na prenos dát a informácií zo zdroja na riadiace centrum VN /dispečing/) prebieha v gescii s niektorou s certifikovaných spoločností podľa výberu výrobcu elektriny, ktoré Prevádzkovateľ certifikoval pre zabezpečenie činností v súvislosti s funkčnou skúškou. Zoznam certifikovaných spoločností je zverejnený a prístupný na webovom sídle Prevádzkovateľa a bude Prevádzkovateľom pravidelne aktualizovaný.
14. Podmienkou vykonania funkčnej skúšky je, aby mal výrobca elektriny uzatvorenú s Prevádzkovateľom platnú Zmluvu o pripojení zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy a splnil všetky obchodné, technické a iné podmienky podľa tejto zmluvy.
15. Ďalšou podmienkou vykonania funkčnej skúšky je, že výrobca elektriny v troch kópiách vypracuje „Miestne prevádzkové predpisy pre obsluhu a údržbu“ (ďalej na účely celej Prílohy č. 2 len „**MPP**“) a predloží ich na schválenie Prevádzkovateľovi podľa napätovej úrovne, do ktorej je zdroj pripojený:
VVN: tímu riadiaceho centra VVN, VN: tímu riadiaceho centra VN,
NN: príslušnému tímu správy energetických zariadení,
ktorý predmetné MPP sprípomienkuje alebo podpisom odsúhlasí do 15 dní od ich doručenia.
Pri vypracovaní MPP musia byť zohľadnené najmä nasledovné skutočnosti: (i) typ zdroja a jeho možnosti prevádzky, (ii) požiadavky na prevádzku distribučnej sústavy, (iii) oprávnené záujmy prevádzkovateľa zdroja a (iv) súlad prevádzky zdroja s energetickou politikou Slovenskej republiky. MPP, ak

Prevádzkovateľ neurčí inak, musia obsahovať a upravovať najmä nasledujúce skutočnosti:

- Úvod;
- Všeobecný opis zdroja;
- Spôsob prevádzky zdroja a opis všetkých možných stavov prevádzky zdroja;
- Technické riešenie, jednopólové schémy zapojenia s opismi prvkov;
- Vyvedenie elektrického výkonu zdroja do distribučnej sústavy;
- Technické údaje zdroja;
- Prenos údajov o prevádzke zdroja:

Prevádzkovateľ zdroja s inštalovaným výkonom vyšším ako 1 MW vrátane, je povinný vždy k 30. 11. príslušného roka predložiť Prevádzkovateľovi, úseku dispečerského riadenia distribučnej sústavy nasledujúce údaje o plánovanej výrobe a dodávke elektriny do distribučnej sústavy:

- a) predpokladanú maximálnu výrobu a dodávku elektriny v MW (kW) po jednotlivých mesiacoch na nasledujúci rok R+1,
- b) predpokladanú vyrobenú a dodanú elektrinu do distribučnej sústavy v MWh (kWh) po jednotlivých mesiacoch na nasledujúci rok R+1 a
- c) aktualizáciu inštalovaného a pohotového výkonu zdroja.

Prevádzkovateľ zdroja je povinný vždy do 10. dňa v mesiaci aktuálneho roka aktualizovať zaslané dáta z predchádzajúceho roka v zmysle písm. a) a b) na nasledujúci mesiac aktuálneho roka.

- Manipulácie so zdrojom:
Pracovníci výrobní a elektrických staníc nesmú bez povolenia operatívnej služby príslušného dispečingu vykonávať zmeny zapojenia, skúšky či zmeny nastavenia ochrán a automatík, zmeny v databázach riadiacich a informačných systémov a na ostatných zariadeniach, ktoré podliehajú dispečerskému riadeniu. To neplatí, ak ide o mimoriadne prípady, keď hrozia veľké materiálne škody, ohrozenie zdravia alebo života osôb a hrozí nebezpečenstvo z omeškania. O činnostiach v týchto mimoriadnych prípadoch sú pracovníci výrobní alebo elektrických staníc povinní ihneď informovať príslušný dispečing.
- Postup pri výpadku zdroja;
- Postup pri výpadku distribučnej sústavy;
- Zaistenie a odistenie pracoviska;
- Bezpečnostné pokyny;
- Prvá pomoc pri úraze elektrickým prúdom;
- Povinnosti prevádzkovateľa zdroja:
Prevádzkovateľ zdroja je povinný vždy k 31. 12. príslušného roka predložiť príslušnému správcovi časti distribučnej sústavy, do ktorého je zdroj pripojený, doklady o zabezpečení údržby pripojených elektrických zariadení v technicky zodpovedajúcom stave a správy o odborných prehliadkach a skúškach, revízne správy zariadení slúžiacich na vyvedenie výkonu zdroja, najmä o funkčnosti ochrán a hlavného rozpojovacieho miesta. Spínacie prvky a ochrany musia byť 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 (ďalej len „vyhláška MPSVR č. 508/2009 Z.z.“) v pravidelných lehotách funkčne preskúšané kvalifikovanými pracovníkmi, pričom výsledok preskúšania je potrebné zdokumentovať príslušným dokladom. Tento doklad má doložiť chronológiu predpísaných skúšok a byť uložený pri zariadení zdroja. Uvedeným dokladom sa tiež preukazuje riadna prevádzka zdroja. Protokoly o vykonaní funkčných skúšok, doklady o vykonaní odbornej prehliadky a skúšky zariadení (spínacie prvky, ochrany a pod.) je prevádzkovateľ zdroja povinný kedykoľvek predložiť Prevádzkovateľovi na jeho požiadanie, aj opakovane, a to bezodkladne potom, čo ho o to Prevádzkovateľ požiadala.
- Povinnosti obsluhy v prípade požiaru na elektrickom zariadení;
- Oprávnené osoby a telefónne čísla;
- Zoznam najdôležitejších telefónnych čísel pre dispečerské riadenie;
- Podpisy;
- Prílohy.

16. Pred samotným vykonaním funkčnej skúšky je ďalej výrobca elektriny povinný splniť nasledujúce podmienky v uvedených termínoch:

- Najneskôr 10 dní pred plánovaným termínom začatia funkčných skúšok (okrem malých zdrojov) potrebných pre uvedenie výroby do prevádzky alebo uvedenia výroby pod napätie pre vlastnú spotrebu, je výrobca elektriny povinný predložiť Prevádzkovateľovi všetky nasledujúce doklady v jednom vyhotovení v tlačenej forme a 1x na CD: vo formáte pdf:
 1. Prevádzkovateľom schválené MPP,

2. písomné potvrdenie vydané spoločnosťou certifikovanou Prevádzkovateľom, že výrobná bola zrealizovaná podľa platných technických noriem, technických podmienok pripojenia a na základe schválenej a odsúhlasenej projektovej dokumentácie (ak sú pre výrobu predpísané požiadavky na prenos dát a informácií zo zdroja na riadiace centrum VN/dispečing/)
3. doklad o zaistení bezpečnej prevádzky technického zariadenia v zmysle vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z., § 9 – Prevádzka technického zariadenia,
4. odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby vydané Technickou inšpekciou na:
 - Vyvedenie výkonu – transformačná stanica (ďalej len „TS“),
 - VN prípojka,
5. osvedčenie o úradnej skúške VTZ od pracoviska Technickej inšpekcie na:
 - Vyvedenie výkonu – TS,
 - VN prípojka,
6. odborné stanovisko k prvej úradnej skúške VTZ od pracoviska Technickej inšpekcie na:
 - Vyvedenie výkonu – TS,
 - VN prípojka,
7. správa z odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia na:
 - Vyvedenie výkonu – TS,
 - VN prípojka,
 - NN rozvody,
 - bleskozvod,
8. všetky prvé úradné skúšky zariadení,
9. certifikáty o overení MTP a MTN pre fakturačné meranie platné v SR,
10. fotokópie typových listov s technickými údajmi zariadení od ich výrobcov (generátor, striedač, fotovoltické panely, kompenzačné zariadenia a pod.),
11. kenotrónová skúška VN kábla (ak výrobná obsahuje káblové VN pripojenie),
12. spôsob prevádzky výrobné, skúšobné protokoly, statických striedačov s protokolom k očakávaným prúdom harmonických a medzijarmonických, osvedčenie a skúšobný protokol k očakávaným spätným vplyvom (menovitý výkon, činiteľ flikra, kolísanie činného a jalového výkonu),
13. kusová skúška transformátora,
14. projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia v členení:
 - Vyvedenie výkonu – TS,
 - VN prípojka,
 - NN rozvody,
 - PS60 ASDR,
15. porealizačné zameranie v digitálnej forme (súborový formát .dgn),
16. potvrdenie Vyhlásenia a potvrdenia režimu zodpovednosti za odchýlku zariadenia na výrobu elektriny v odovzdávacom mieste pre prístup zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy je nutné predložiť na osobitnom tlačive zverejnenom na webovom sídle Prevádzkovateľa
17. protokol overení nastavenia parametrov súboru ochrán vydaný Prevádzkovateľom, ak tento nie je súčasťou záverečného protokolu o overení skúšok prenosu dát a informácií z výrobné na riadiace centrum VN vydaného Prevádzkovateľom.
18. pri výrobnách nad 1 MW povolenie na podnikanie v energetike podľa zákona č. 251/2012 Z. z.
 - Najneskôr 10 dní pred plánovaným termínom začatia funkčných skúšok malého zdroja, je Žiadateľ povinný predložiť Prevádzkovateľovi všetky nasledujúce doklady:
 1. vyhlásenie o zhode na striedač a generátor,
 2. potvrdenie o vykonaní odbornej montáže malého zdroja osobou, ktorá má vydané osvedčenie pre inštalatérov podľa § 13a ods. 2 zákona 309/2009.
 3. projektovú dokumentáciu skutkového vyhotovenia
 4. správu o odbornej prehliadke a odbornej skúške (revíznú správu) malého zdroja.
 5. potvrdenie Žiadateľa o spôsobe prenesenia zodpovednosti za odchýlku deklarujúce uzatvorenie zmluvy na dodávku/odber elektrickej energie s obchodníkom na trhu s elektrickou energiou na osobitnom tlačive

- Najneskôr 10 dní pred plánovaným termínom začatia funkčných skúšok výrobné, je Žiadateľ povinný, v prípade že bola uzatvorená Zmluva o pripojení odberného elektrického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy, uzatvoriť s príslušným dodávateľom elektriny zmluvu o združenej dodávke elektriny. Po doručení potrebných dokladov k funkčnej skúške a pred vykonaním funkčnej skúšky je Žiadateľ povinný uzatvoriť s Prevádzkovateľom zmluvu o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcií elektriny pre odovzdávacie miesto zariadenia na výrobu elektriny, ktorej návrh mu Prevádzkovateľ bezodkladne odošle. Po podpise tejto zmluvy je výrobcovi elektriny umožnený prístup výrobné do distribučnej sústavy.
- Najneskôr 10 dní pred plánovaným termínom začatia funkčných skúšok, opakovaných funkčných skúšok, je výrobca elektriny povinný predložiť Prevádzkovateľovi na schválenie podklady pre „Vecný časový program“ (ďalej na účely celej Prílohy č. 2 len „VČP“). Ak sú pre výrobu predpísané požiadavky na prenos dát a informácií zo zdroja na riadiace centrum VN /dispečing/, termínové plnenie navrhované vo VČP musí byť minimálne v nasledujúcom rozsahu:
 - deň D – uvedenie zdroja pod napätie (zopnutie VN prívodu, montáž elektromera) pre možnosť odskúšania a nastavenia riadiaceho systému dodávateľom výrobcu elektriny.
 - D + x dní – začatie funkčných skúšok. V tento deň sa začne vykonávať súbor skúšok riadiaceho systému a ochrán certifikovanou spoločnosťou za prítomnosti Prevádzkovateľa (pracovníkov tímu ochrán a automatík). Koordináciu podmienok vykonania skúšok a s tým spojených činností, prítomnosti kompetentných odborných pracovníkov s príslušnou kvalifikáciou na skúškach, prizvanie pracovníkov tímu ochrán a automatík je povinný zabezpečiť výrobca elektriny na základe jeho zmluvného vzťahu s certifikovanou spoločnosťou.

Ak sú pre výrobu predpísané požiadavky na prenos dát a informácií zo zdroja na riadiace centrum VN /dispečing/, je výrobca elektriny povinný zabezpečiť overenie a skúšky prenosu dát a informácií zo zdroja na riadiace centrum VN ako podmienku funkčnej skúšky. Výrobca elektriny za týmto účelom uzatvorí zmluvu s certifikovanou spoločnosťou certifikovanou Prevádzkovateľom (bližšie pozri ustanovenie bodu 13 tejto Prílohy č. 2) zabezpečujúcou overenie a skúšky prenosu dát a informácií zo zdroja na riadiace centrum VN. VČP je nutné spracovávať v úzkej spolupráci s touto certifikovanou spoločnosťou.

Certifikovaná spoločnosť odovzdá Prevádzkovateľovi nasledujúce dokumenty, čo je podmienkou vykonania funkčnej skúšky:

- a) Protokol o overení projektovej dokumentácie a jej súladu s technickými podmienkami pripojenia výrobcu elektriny, s PI 755-2 a 755-3 a s databázou hlásení a povelov v termíne minimálne 3 pracovné dni pred návrhom VČP,
- b) Podklady na zakreslenie objektu do systémov SCADA a GIS – jednopólovú schému celého objektu (VN aj NN), ktorá bude obsahovať všetky spínacie a istiace prvky, označenia, popisy zariadení, databázy hlásení a povelov, parametre pre nastavenie komunikačných rozhraní v termíne minimálne 3 pracovné dni pred návrhom VČP,
- c) Podklady do VČP v zmysle PI 255-2/5 v termíne minimálne 7 pracovných dní pred navrhovaným termínom začiatku skúšok,
- d) Oznámenie o začatí komplexného chodu – e-mailom na RIS_poruchy@zdis.sk ihneď po ukončení skúšok,
- e) Protokol o skúškach – riadne vyplnenú Testovaciu dokumentáciu podpísanú oprávnenou resp. certifikovanou osobou s pečiatkou v termíne do 2 pracovných dní od začatia komplexného chodu aj s návrhom vyhodnotenia skúšok,
- f) Dokumentáciu skutkového vyhotovenia (výrobne, revízne správy do termínu vyhodnotenia komplexného chodu. Prevádzkovateľ po obdržaní všetkých požadovaných podkladov, úspešnom ukončení všetkých skúšok vrátane 72-hodinového komplexného chodu (bez závad) a následnom vyhodnotení, vydá záverečný protokol o overení skúšok prenosu dát a informácií zo zdroja na riadiace centrum VN. V prípade zistených nedostatkov počas skúšok alebo počas komplexného chodu bude testovacia dokumentácia vrátená príslušnej certifikovanej spoločnosti za účelom vykonania opakovaných skúšok po odstránení nedostatkov.

17. Do 10-tich dní od vydania záverečného protokolu o overení skúšok prenosu dát a informácií z výrobné na riadiace centrum VN (ak sú pre výrobu predpísané požiadavky na prenos dát a informácií) alebo od požiadavky výrobcu (žiadateľa o pripojenie) o pripojenie zdroja do NN siete, Prevádzkovateľ v koordinácii s výrobcou (žiadateľom o pripojenie) vykoná funkčné skúšky výrobné. Funkčná skúška výrobné pozostáva z činností uvedených v Protokole o schválení výrobné do prevádzky podľa § 5 ods. 14 zákona č. 309/2009 Z.z. a schválení výrobné do prevádzky. Dňom úspešného vykonania funkčnej skúšky sa rozumie deň vydania (podpisu) Protokolu o schválení výrobné do prevádzky Prevádzkovateľom.
18. Ak výrobca elektriny nesplní čo i len jednu z vyššie uvedených podmienok vykonania funkčnej skúšky, táto nebude Prevádzkovateľom vykonaná.
19. V prípade zistenia závad výrobné počas funkčných skúšok, ktoré však nebránia samotnej prevádzke výrobné, nemajú priamy negatívny dopad na kvalitu

dodávanej el. energie, prípadne ohrozenie bezpečnosti prevádzky ako aj osôb, je možné vydať Protokol o schválení výrobné do prevádzky, avšak je nutné spísať zoznam závad, ktorý tvorí prílohu Protokolu o schválení výrobné do prevádzky. Podmieňujúca prevádzka so závadami je udeľovaná najmä z titulu, ak samotná technológia výrobné nevyhnutne vyžaduje overenie a nastavenie parametrov prevádzky pri paralelnom chode s distribučnou sústavou, ďalej napr. pri náhodných chybách pri prenose dát na dispečing, signalizácii prířazovania výrobné, a podobne. Závady je potrebné do troch mesiacov od vydania Protokolu o schválení výrobné do prevádzky odstrániť a vykonať nové funkčné skúšky výrobné s cieľom overenia odstránenia závad, a že počas zmien neprišlo k ďalším závadám. Žiadateľ je teda povinný pred uplynutím lehoty na odstránenie závad doložiť Prevádzkovateľovi záznam o odstránení nedostatkov a požiadať Prevádzkovateľa o vykonanie novej funkčnej skúšky. Výsledkom má byť vydanie nového Protokolu o schválení výrobné do prevádzky, ktorý je bez závad.

20. V prípade neúspešnej funkčnej skúšky, je nutné skúšku opakovať v termíne rezervovanej kapacity v zmysle Zmluvy o pripojení výrobného zariadenia do distribučnej sústavy. Počas tejto doby musí byť hlavné rozpojovacie miesto vypnuté a zablokované.
21. Ustanovenia tejto prílohy sa primerane uplatňujú aj na prevádzkovateľa zariadenia na uskladňovanie elektriny a zariadenie na uskladňovanie elektriny.

**Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy
spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.**

**Príloha č. 3
Reklamačný záznam**

Bratislava 18. 12. 2024

Autor:
Západoslovenská distribučná, a.s.

95/113

**PRÍLOHA Č. 3
REKLAMAČNÝ ZÁZNAM****Reklamačný záznam****Reklamačný záznam****Reklamant**

Meno a priezvisko/Názov spoločnosti

IČO

Číslo obchodného partnera

Adresa trvalého bydliska/Sídlo spoločnosti

Kontakt a adresa zasielania odpovede (ak sa nezhoduje s adresou uvedenou vyššie)

Dátum narodenia/IČO

Kontakt

Predmet reklamácie

Prílohy reklamácie

Miesto

Dátum

Týmto potvrdzujeme, že spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. dňa _____ prijala reklamáciu, ktorej vybavenie bude uskutočnené v súlade s podmienkami Reklamačného poriadku.

Reklamant

Meno a priezvisko

Podpis

Zamestnanec prijímajúci reklamáciu

Meno a priezvisko

Podpis

1/1

Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36361518, DIČ: 2022189048, zápis v OR OS BA I, oddiel Sa, v. č. 3879/B**Bankové spojenie:** Tatra Banka, a.s., IBAN: SK59 1100 0000 0026 2610 6826, BIC: TATRKBX**Kontakt:** Západoslovenská distribučná, a.s., P.O.BOX 292, 810 00 Bratislava 1, www.zsdis.sk, odberatel@zsdis.sk

Zákaznícka linka 0850 333 999 prac. dni 7.00 – 19.00 h, Poruchová linka 0800 111 567 nonstop

ZSD_Reklamny zaznam_0323

96/113

Názov dokumentu:
Dátum:Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. – Príloha č. 3
18. 12. 2024

**Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy
spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.**

**Príloha č. 4
Prerušenie distribúcie**

Bratislava 18. 12. 2024

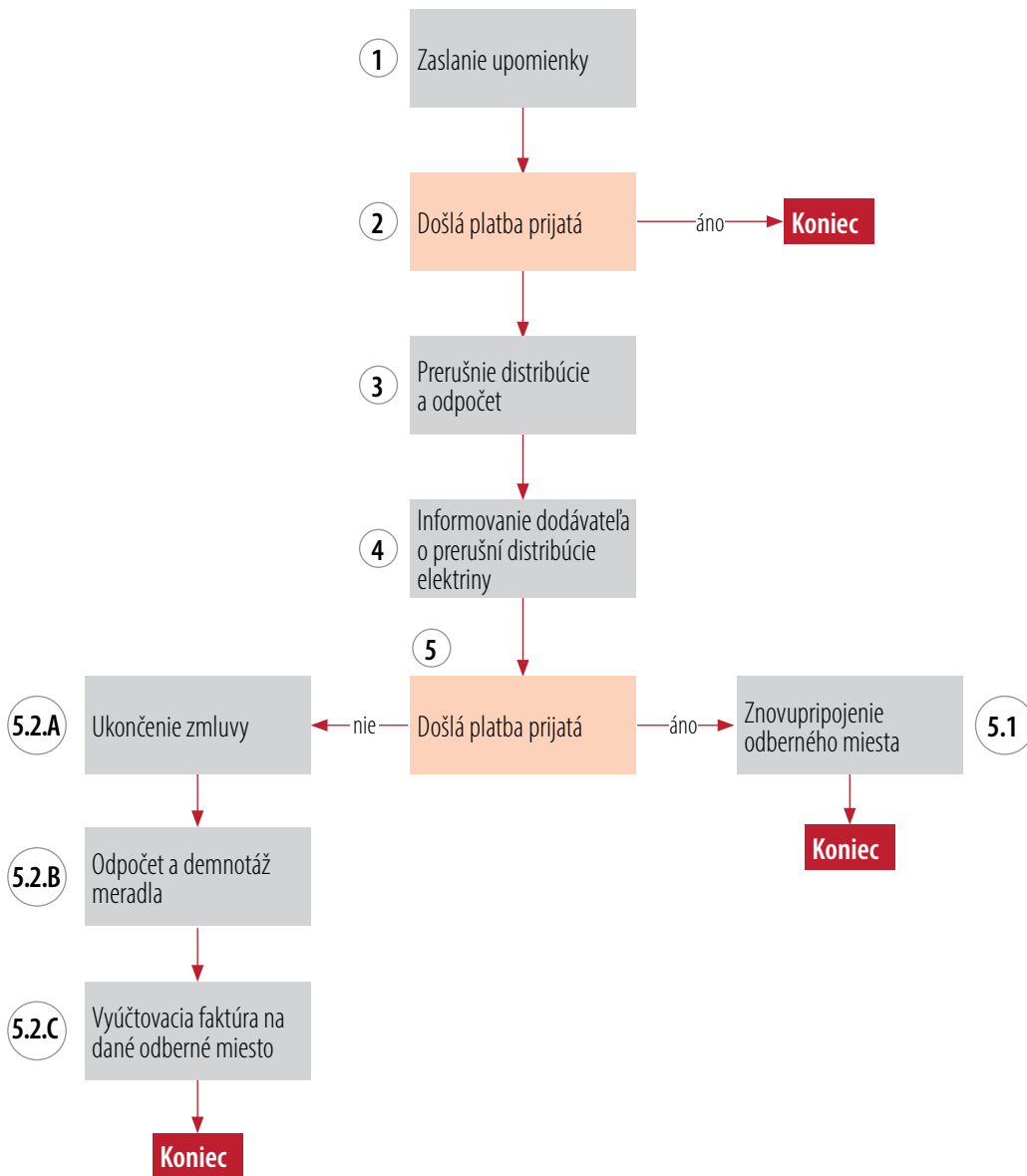
Autor:
Západoslovenská distribučná, a.s.

97/113

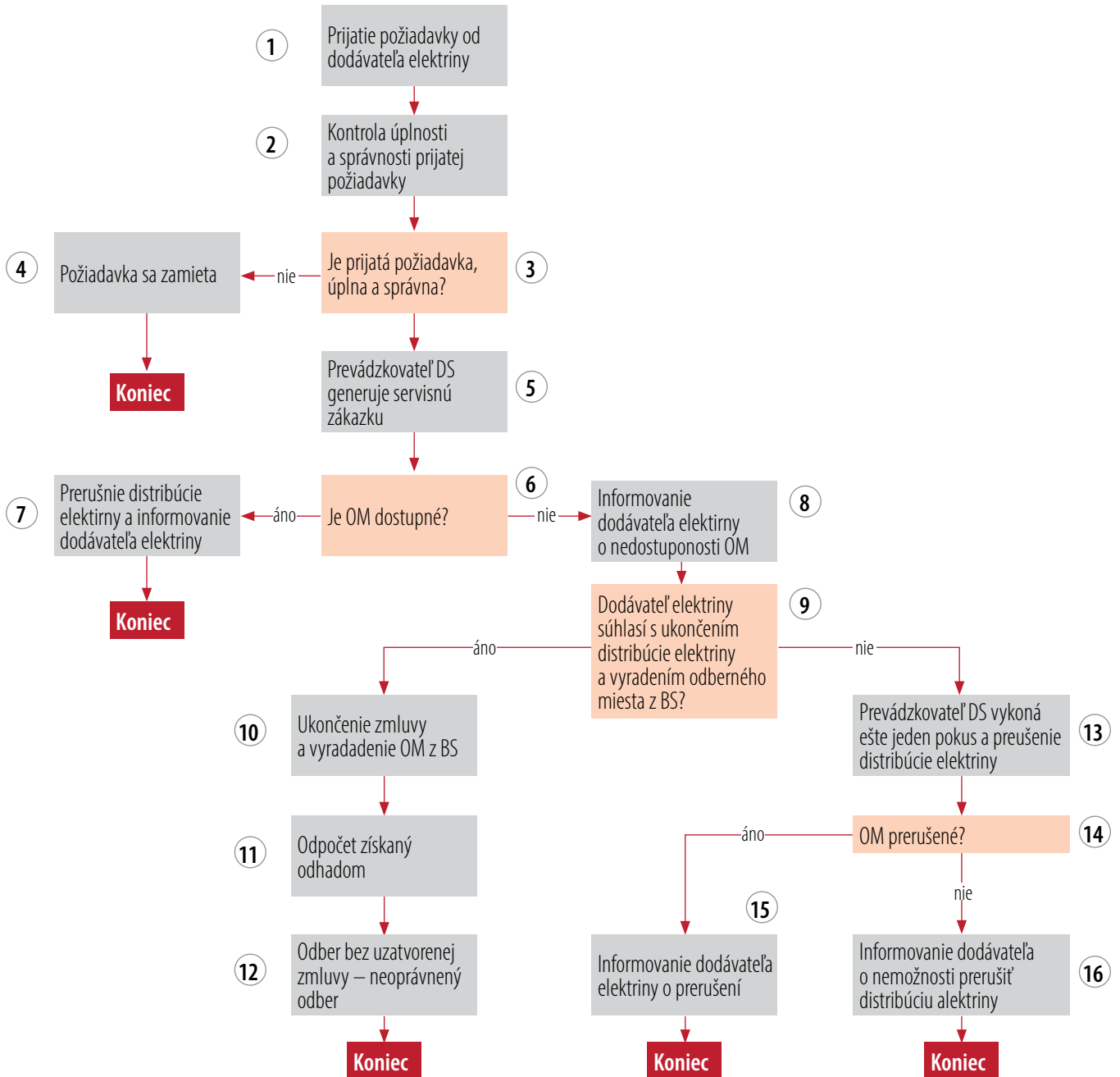
PRÍLOHA Č. 4
PRERUŠENIE DISTRIBÚCIE

A. PROCES PRERUŠENIA DISTRIBÚCIE ELEKTRINY PRI ZMLUVE O PRÍSTUPE DO DISTRIBUČNEJ SÚSTAVE A DISTRIBÚCII ELEKTRINY

Prerušenie distribúcie pri samotnej zmluve o distribúcii elektriny



Popis jednotlivých procesných krokov				
Číslo kroku	Procesný krok	Od	Komu	Vysvetlivky
1	Zaslanie upomienky	Prevádzkovateľ	0	V prípade neplnenia si zmluvne dohodnutých platobných podmienok za distribúciu elektriny vyzve Prevádzkovateľ upomienkou, príp. aj telefonicky koncového odberateľa elektriny na uhradenie vzniknutej pohľadávky vrátane úrokov z omeškania
2	Overenie došlej platby			V prípade, že koncový odberateľ elektriny v dodatočnej lehote (stanovenej v upomienke) dlžnú čiastku uhradil, proces prerušenia distribúcie elektriny končí.
3	Prerušenie distribúcie a odpočet	Prevádzkovateľ	0	V prípade, že koncový odberateľ elektriny v dodatočnej lehote (stanovenej v upomienke) dlžnú čiastku neuhradil, Prevádzkovateľ vykoná na danom odbernom mieste odpojenie určeného meradla a odpočet. Meradlo sa nedemontuje. Prevádzkovateľ zároveň vyzve koncového odberateľa elektriny na uhradenie dlžnej čiastky v dodatočnej lehote.
4	Informovanie dodávateľa o prerušení distribúcie elektriny	Prevádzkovateľ	D	Prevádzkovateľ informuje dodávateľa elektriny o prerušení distribúcie elektriny na odbernom mieste.
5	Overenie došlej platby			Overenie, či koncový odberateľ elektriny v dodatočnej lehote uhradil dlžnú čiastku.
5.1.	Znovupripojenie odberného miesta			Po splnení technických podmienok Prevádzkovateľ odberné miesto opätovne pripojí.
5.2.A	Ukončenie zmluvy	Prevádzkovateľ	0	Ak koncový odberateľ elektriny dlžnú čiastku neuhradil, Prevádzkovateľ ukončí zmluvu o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny.
5.2.B	Odpočet a demontáž meradla			Prevádzkovateľ demontuje určené meradlo, čím dochádza k zániku odberného miesta.
5.2.C	Vyúčtovacia faktúra na dané odberné miesto	Prevádzkovateľ	0	Po ukončení zmluvného vzťahu vystavuje Prevádzkovateľ na koncového odberateľa elektriny vyúčtovaciu faktúru za distribúciu elektriny.

**PRÍLOHA Č. 4
PRERUŠENIE DISTRIBÚCIE**
B. PROCES PRERUŠENIA DISTRIBÚCIE ELEKTRINY PRI RÁMCOVEJ DISTRIBUČNEJ ZMLUVE
Prerušenie distribúcie pri zmluve o združenej dodávke


Popis jednotlivých procesných krokov				
Číslo kroku	Procesný krok	Od	Komu	Vysvetlivky
1	Prijatie požiadavky od dodávateľa elektriny na prerušenie distribúcie elektriny	D	Prevádzkovateľ	Dodávateľ elektriny zašle príslušný zmenový zoznam v zmysle technickej špecifikácie pre výmenu dát Prevádzkovateľa/prípadne žiadosť o obmedzenie alebo prerušenie distribúcie elektriny v lehotách v zmysle rámcovej distribučnej zmluvy, príp. tohto prevádzkového poriadku.
2	Kontrola úplnosti a správnosti prijatej požiadavky	Prevádzkovateľ		Prevádzkovateľ vykoná nasledovné kontroly na žiadosti podanej v zmysle bodu 1: <ul style="list-style-type: none"> • žiadosť podaná v lehote (lehota je uvedená v rámcovej distribučnej zmluve alebo v tomto prevádzkovom poriadku) • žiadosť je úplná a kompletná • príslušnosť OM v rámci BS dodávateľa elektriny (v prípade, ak OM nie je v BS žiadateľa, žiadosť sa zamietá) • rozbehnutý proces zmeny dodávateľa elektriny (v prípade, ak bol zahájený proces zmeny dodávateľa elektriny, príp. zmeny bilančnej skupiny, žiadosť o prerušenie distribúcie elektriny sa zamietá)
3	Vyhodnotenie úplnosti a správnosti žiadosti	Prevádzkovateľ		Prevádzkovateľ v zmysle kontrol zamietne alebo potvrdí žiadosť.
4	Informovanie o zamietnutí požiadavky	Prevádzkovateľ	D	Prevádzkovateľ informuje dodávateľa elektriny o zamietnutí žiadosti elektronickou formou s uvedením dôvodu (výsledok kontroly).
5	Prevádzkovateľ generuje servisnú zákazku na prerušenie distribúcie elektriny	Prevádzkovateľ		V zmysle termínov uvedených v žiadosti Prevádzkovateľ vykoná servisnú zákazku na odbernom mieste s cieľom prerušenia distribúcie elektriny.
6	Preverenie dostupnosti prerušenia na OM	Prevádzkovateľ		Na základe servisnej zákazky (bod 5) dôjde k prerušeniu distribúcie elektriny na odbernom mieste. V prípade, ak distribúciu elektriny na odbernom mieste nie je možné prerušiť z dôvodu neprístupnosti odberného miesta je dodávateľ elektriny informovaný o tomto stave s cieľom dohodnúť ďalší postup.
7	Prerušenie distribúcie elektriny a informovanie dodávateľa elektriny	Prevádzkovateľ	D	Prevádzkovateľ informuje dodávateľa elektriny elektronicky o dátume prerušenia distribúcie elektriny
8	Informovanie dodávateľa elektriny o nedostupnosti odberného miesta	Prevádzkovateľ	D	V prípade, ak nie je odberné miesto dostupné, Prevádzkovateľ elektronicky informuje o tejto skutočnosti dodávateľa elektriny s cieľom dohodnutia spoločného postupu.
9	Vyslovenie súhlasu dodávateľa elektriny s ukončením distribúcie elektriny a s vyradením odberného miesta z BS	D	Prevádzkovateľ	Dodávateľ elektriny je oprávnený sa rozhodnúť, či ukončí zmluvu na odbernom mieste alebo sa ešte raz pokúsi o prerušenie distribúcie elektriny. O tomto kroku je povinný dodávateľ elektriny informovať Prevádzkovateľa elektronickou formou.

Popis jednotlivých procesných krokov				
Číslo kroku	Procesný krok	Od	Komu	Vysvetlivky
10	Ukončenie zmluvy o združenej dodávke elektriny a vyradenie odberného miesta z bilančnej skupiny	Prevádzkovateľ		Na základe požiadavky dodávateľa elektriny z bodu 9 Prevádzkovateľ vykoná vyradenie OM z bilančnej skupiny dodávateľa elektriny – odber je klasifikovaný ako neoprávnený odber elektriny.
11	Doplnenie odpočtu	Prevádzkovateľ	0	Prevádzkovateľ, v prípade ak nebolo možné uskutočniť odpočet meradla, určí stav určeného meradla odhadom. Podklady pre fakturáciu distribúcie elektriny a informáciu o nameraných dátach Prevádzkovateľ posíla dodávateľovi elektriny v lehotách uvedených v tomto Prevádzkovom poriadku.
12	Na odbernom mieste je identifikovaný neoprávnený odber elektriny	Prevádzkovateľ		Prevádzkovateľ postupuje v zmysle zákona pri ukončení distribúcie elektriny v zmysle neoprávneného odberu elektriny.
13	Prevádzkovateľ vykoná ešte jeden pokus o prerušenie distribúcie elektriny	Prevádzkovateľ		Prevádzkovateľ sa na základe rozhodnutia dodávateľa elektriny pokúsi o prerušenie distribúcie elektriny výjazdom na odbernom mieste.
14	Preverenie dostupnosti prerušenia distribúcie elektriny na OM	Prevádzkovateľ		Na základe servisnej zákazky dôjde k prerušeniu distribúcie elektriny na odbernom mieste. V prípade, ak distribúciu elektriny na odbernom mieste nie je možné prerušiť z dôvodu nedostupnosti odberného miesta Prevádzkovateľ o tejto skutočnosti informuje dodávateľa elektriny.
15	Prerušenie distribúcie elektriny a informovanie dodávateľa elektriny	Prevádzkovateľ	D	Prevádzkovateľ informuje dodávateľa elektriny elektronicky o dátume prerušenia distribúcie elektriny.
16	Informovanie dodávateľa elektriny o nemožnosti prerušiť distribúciu elektriny	Prevádzkovateľ	D	V prípade, ak distribúciu elektriny na odbernom mieste nie je možné prerušiť z dôvodu nedostupnosti odberného miesta Prevádzkovateľ o tejto skutočnosti informuje dodávateľa elektriny.

**Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy
spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.**

**Príloha č. 5
Spôsob a forma informovania užívateľov sústavy o skutočnostiach súvisiacich s obmedzením alebo
prerúšením distribúcie elektriny**

Bratislava 18. 12. 2024

Autor:
Západoslovenská distribučná, a.s.

**PRÍLOHA Č. 5
SPÔSOB A FORMA INFORMOVANIA UŽIVATEĽOV SÚSTAVY O SKUTOČNOSTIACH SÚVISIACICH S OBMEDZENÍM ALEBO PRERUŠENÍM
DISTRIBÚCIE ELEKTRINY**

Komunikácia s koncovými odberateľmi elektriny				
Aktivita	VVN	VN	VN	NN
		VN - podľa TP Prevádzkovateľa	VN ostatní	
Porucha na zariadení sústavy - informácia o trvaní poruchy a predpokladaná doba trvania poruchy	Telefonicky Dispečing Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky koncového odberateľa elektriny	Telefonicky Dispečing Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky koncového odberateľa elektriny	Telefonicky Poruchová linka Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky koncového odberateľa elektriny	Telefonicky Poruchová linka Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky koncového odberateľa elektriny
Porucha na zariadení sústavy - informácia o príčine/dôvode poruchy	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti koncového odberateľa elektriny	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti koncového odberateľa elektriny	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti koncového odberateľa elektriny	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti koncového odberateľa elektriny
Oznámenie začiatku plánovaného obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny a doby trvania obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny	Písomne Dispečing Prevádzkovateľa	Písomne Prevádzkovateľ	Písomne Prevádzkovateľ	<ul style="list-style-type: none"> - Písomne Prevádzkovateľ v prípade koncových odberateľov elektriny podľa bodu 3.6.6 a bodu 4.8.10 tohto Prevádzkového poriadku - Hromadne Prevádzkovateľ zverejnením oznamu na webovom sídle Prevádzkovateľa alebo zverejnením oznamu v hromadných oznamovacích prostriedkoch alebo zverejnením oznamu miestne obvyklým spôsobom (napr. obecným rozhlasom).

Komunikácia so závislými odberateľmi elektriny v domácnosti
Aktivita

Porucha na zariadení distribučnej sústavy - informácia o trvaní poruchy a predpokladaná doba trvania poruchy

Telefonicky Prevádzkovateľ

Oznámenie začiatku plánovaného obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny a doby trvania obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny

Písomne Prevádzkovateľ

Komunikácia s dodávateľmi elektriny

Aktivita	VVN	VN	VN	NN
		VN - podľa TP Prevádzkovateľa	VN ostatní	
Porucha na zariadení sústavy - informácia o trvaní poruchy a predpokladaná doba trvania poruchy	Prevádzkovateľ dodávateľa elektriny neinformuje	Telefonicky Poruchová linka Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky dodávateľa elektriny	Telefonicky Poruchová linka Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky dodávateľa elektriny	Telefonicky Poruchová linka Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky dodávateľa elektriny
Porucha na zariadení sústavy - informácia o príčine/dôvode poruchy	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti dodávateľa elektriny	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti dodávateľa elektriny	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti dodávateľa elektriny	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti dodávateľa elektriny
Oznámenie začiatku plánovaného obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny a doby trvania obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny	Prevádzkovateľ elektronickou poštou (emailom) spolu so zoznamom dotknutých odberných miest a na webovom sídle Prevádzkovateľa	Prevádzkovateľ elektronickou poštou (emailom) spolu so zoznamom dotknutých odberných miest a na webovom sídle Prevádzkovateľa	Prevádzkovateľ elektronickou poštou (emailom) spolu so zoznamom dotknutých odberných miest a na webovom sídle Prevádzkovateľa	Prevádzkovateľ elektronickou poštou (emailom) spolu so zoznamom dotknutých odberných miest a na webovom sídle Prevádzkovateľa - iba v prípade odberných miest s meraním typu A a B

Komunikácia s výrobcami elektriny a spoločnosťou Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s. (ďalej len „SEPS“)
Výrobcovia elektriny

Aktivita	VVN	VN	NN - MOP	NN - MOO	SEPS
Porucha na zariadení sústavy - (informácia o trvaní poruchy a predpokladaná doba trvania poruchy)	Telefonicky Dispečing Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky výrobcu elektriny	Telefonicky Dispečing Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky výrobcu elektriny	Telefonicky Poruchová linka Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky výrobcu elektriny	Telefonicky Poruchová linka Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky výrobcu elektriny	Telefonicky Dispečing Prevádzkovateľa na základe telefonической požiadavky SEPS
Porucha na zariadení sústavy - informácia o príčine/dôvode poruchy	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti výrobcu elektriny	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti výrobcu elektriny	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti výrobcu elektriny	Písomne Prevádzkovateľ na základe písomnej žiadosti výrobcu elektriny	Dispečing Prevádzkovateľa na základe písomnej žiadosti SEPS
Oznámenie začiatku plánovaného obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny a doby trvania obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny	Písomne Dispečing Prevádzkovateľa	Písomne Prevádzkovateľ	Písomne Prevádzkovateľ	Písomne Prevádzkovateľ	Písomne Dispečing Prevádzkovateľa

105/113

**Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy
spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.**

**Príloha č. 6
Zoznam použitých skratiek**

Bratislava 18. 12. 2024

Autor:
Západoslovenská distribučná, a.s.

Príloha č. 6**Zoznam použitých skratiek**

4Q	– 4 kvadrantné meranie (P+, P-, Q+, Q-)
AK	– aukčná kancelária
AKU	– tepelné spotrebiče s akumulačným vykurovaním
BS	– bilančná skupina
D	– deň D
DS	– distribučná sústava
HDO	– hromadné diaľkové ovládanie
IT	– informačné technológie
KVET	– kombinovaná výroba elektriny a tepla
MDS	– miestna distribučná sústava
MM	– meracie miesto
MTN	– merací transformátor napätia
MTP	– merací transformátor prúdu
NN; nn	– nízke napätie (napätie medzi fázami do 1 kV) NOZE – nepredikovateľný obnoviteľný zdroj elektriny
NT	– nízka tarifa, časový interval v rámci dňa, v ktorom nie sú blokované AKU, PVV a TÚV
OZE	– obnoviteľný zdroj elektriny
P	– činný výkon [W]
PD	– projektová dokumentácia
PDS	– Prevádzkovateľ
PH	– prepínacie hodiny
PMDS	– prevádzkovateľ miestnej distribučnej sústavy
PRDS	– prevádzkovateľ regionálnej distribučnej sústavy PPS – prevádzkovateľ prenosovej sústavy
Pps	– podporné služby
PS	– prenosová sústava
PVV	– tepelné spotrebiče s priamovýhrevným vykurovaním
RHDO	– systém hromadného diaľkového ovládania riadený rádiovým signálom
Q	– jalový výkon [var]
SHMÚ	– Slovenský hydrometeorologický ústav
SZ	– subjekt zúčtovania
TDO	– typový diagram odberu
TDO_n	– normalizovaný typový diagram odberu
TDO_o	– očakávaný typový diagram odberu
TDO_p	– prepočítaný typový diagram odberu
TDO_{pr}	– normalizovaný prepočítaný typový diagram odberu
TS	– transformačná stanica
TÚV	– zariadenia na úpravu teplej úžitkovej vody
VBS	– vedúci bilančnej skupiny
VN, vn	– vysoké napätie (napätie medzi fázami nad 1 kV do 52 kV)
VT	– vysoká tarifa, časový interval v rámci dňa, v ktorom sú blokované AKU, PVV a TÚV
VUKVET	– vysoko účinná kombinovaná výroba elektriny a tepla
VVN, vvn	– veľmi vysoké napätie (napätie medzi fázami nad 52 kV do 110 kV)
VÝR	– výrobca elektriny
ZO	– zúčtovateľ odchýlok

**Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy
spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.**

**Príloha č. 7
Obchodné podmienky zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny**

Bratislava 18. 12. 2024

Autor:
Západoslovenská distribučná, a.s.

PRÍLOHA Č. 7 OBCHODNÉ PODMIENKY ZMLUVY O PRÍSTUPE DO DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY A DISTRIBÚCII ELEKTRINY

ÚVODNÉ USTANOVENIA

Tieto Obchodné podmienky zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny (ďalej len „**Obchodné podmienky**“) podrobnejšie upravujú vzájomné vzťahy medzi spoločnosťou Západoslovenská distribučná, a.s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 518, zapísanou v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č. 3879/B ako prevádzkovateľom distribučnej sústavy (ďalej len „**Prevádzkovateľ**“) a výrobcom elektriny (ďalej len „**Výrobca**“), vznikajúce pri prístupe zariadenia na výrobu elektriny Výrobca (ďalej len „**Zariadenie na výrobu elektriny**“) do distribučnej sústavy Prevádzkovateľa (ďalej len „**Distribučná sústava**“) v odovzdávacom mieste Zariadenia na Výrobu elektriny (ďalej len „**Odovzdávacie miesto**“) na základe zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny uzatvorenej medzi Prevádzkovateľom a Výrobcom (ďalej len „**Zmluva**“). Spoločný názov pre Prevádzkovateľa a Výrobca je v týchto Obchodných podmienkach ďalej len „**Zmluvné strany**“ a jednotlivo „**Zmluvná strana**“.

1 PREDMET ZMLUVY

1.1 Predmetom Zmluvy je:

- záväzok Prevádzkovateľa rezervovať pre Výrobca distribučnú kapacitu zodpovedajúcu maximálnej rezervovanej kapacite v Odovzdávacom mieste a umožniť Výrobcovi prístup Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste (ďalej spoločne len „**Prístup do sústavy**“);
- záväzok Výrobca riadne a včas uhrádzať Prevádzkovateľovi cenu za Prístup do sústavy, a to v súlade a za podmienok uvedených v Zmluve, platných právnych predpisoch a cenových rozhodnutiach Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „**ÚRSO**“).

2 PRÍSTUP DO SÚSTAVY

- Prevádzkovateľ sa zaväzuje zabezpečiť Výrobcovi Prístup do sústavy za podmienok uvedených v Zmluve, Technických podmienkach, Prevádzkovom poriadku, platných právnych predpisoch a cenových rozhodnutiach ÚRSO.
- Prevádzkovateľ sa zaväzuje zabezpečiť Prístup do sústavy vo výške maximálnej rezervovanej kapacity v Odovzdávacom mieste uvedenej v Zmluve.
- Výrobca sa zaväzuje dodávaním elektriny výrobcom elektriny do sústavy vyrobenej v Zariadení na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste neprekročiť maximálnu rezervovanú kapacitu v Odovzdávacom mieste uvedenú v Zmluve. Za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity v Odovzdávacom mieste je Výrobca povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi platbu vo výške stanovenej cenovým rozhodnutím ÚRSO.
- Výrobca je povinný udržiavať Zariadenie na výrobu elektriny v stave, ktorý zodpovedá príslušným platným právnym predpisom a technickým normám tak, aby negatívne neovplyvňovalo kvalitu elektriny v Distribučnej sústave.

3 ZMLUVNÉ IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

- Zmluva obsahuje nasledovné identifikačné údaje týkajúce sa Zariadenia na výrobu elektriny a Odovzdávacieho miesta:
 - Špecifikácia Zariadenia na výrobu elektriny;
 - Adresa Odovzdávacieho miesta;
 - EIC kód Odovzdávacieho miesta;
 - Zmluva o pripojení Zariadenia na výrobu elektriny;
 - Maximálna rezervovaná kapacita;
 - Meranie vyrobenej elektriny dodanej do Distribučnej sústavy;
 - Pripojenie Zariadenia na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy na napäťovej úrovni.

4 CENA ZA PRÍSTUP DO SÚSTAVY

- 4.1 Prevádzkovateľ účtuje Výrobcovi cenu za Prístup do sústavy v súlade s platnými právnymi predpismi a cenovými rozhodnutiami ÚRSO.
- 4.2 Cenové rozhodnutia ÚRSO sú uverejnené na webovom sídle Prevádzkovateľa.
- 4.3 Ak dôjde k zmene ceny za Prístup do sústavy na základe zmeny platných právnych predpisov alebo cenového rozhodnutia ÚRSO počas zmluvného obdobia, je Prevádzkovateľ oprávnený účtovať Výrobcovi cenu za Prístup do sústavy, v súlade s podmienkami príslušného nového platného právneho predpisu a cenového rozhodnutia ÚRSO.
- 4.4 Ceny uvedené v cenových rozhodnutiach ÚRSO neobsahujú DPH. K cenám sa pri fakturácii pripočítava DPH v súlade s platnými právnymi predpismi.

5 PLATBNÉ PODMIENKY CENY ZA PRÍSTUP DO SÚSTAVY

- 5.1 Prevádzkovateľ vystaví faktúru za Prístup do sústavy vždy do 15 kalendárnych dní po uplynutí príslušného kalendárneho mesiaca.
- 5.2 Splatnosť faktúry za Prístup do sústavy je 14 kalendárnych dní od dátumu jej vystavenia. Ak však Výrobca preukáže Prevádzkovateľovi, že Prevádzkovateľ doručil Výrobcovi príslušnú faktúru za Prístup do sústavy menej ako 10 kalendárnych dní pred jej splatnosťou, je splatnosť takejto faktúry 10 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia Výrobcovi. Ak prípadne deň splatnosti faktúry za Prístup do sústavy na deň pracovného voľna, dňom splatnosti je najbližší nasledujúci pracovný deň. Úhradou faktúry za Prístup do sústavy sa rozumie pripísanie fakturovanej sumy na účet Prevádzkovateľa s uvedením správneho variabilného symbolu uvedeného na faktúre za Prístup do sústavy. Ak Výrobca poukáže úhradu s nesprávnym variabilným symbolom, alebo ju poukáže na nesprávny bankový účet Prevádzkovateľa ako je uvedený na faktúre za Prístup do sústavy, je Prevádzkovateľ oprávnený vrátiť mu úhradu ako neuhradenú a účtovať mu úrok z omeškania.
- 5.3 Ak faktúra za Prístup do sústavy nebude obsahovať číslo účtu Prevádzkovateľa, Výrobca sa zaväzuje uhradiť faktúru na účet Prevádzkovateľa uvedený v záhlaví Zmluvy.
- 5.4 Ak Výrobca neuhradí faktúru za Prístup do sústavy v lehote splatnosti, je Prevádzkovateľ oprávnený zaslať Výrobcovi písomnú upomienku (výzvu na úhradu) na náklady Výrobcu podľa platného cenníka služieb distribúcie Prevádzkovateľa, ktorý je zverejnený na webovom sídle Prevádzkovateľa www.zsdis.sk (ďalej len „**Cenník služieb distribúcie**“).
- 5.5 Ak Výrobca neuhradí faktúru za Prístup do sústavy ani v lehote uvedenej v písomnej upomienke (výzve na úhradu), považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy a Prevádzkovateľ je oprávnený od Zmluvy odstúpiť.
- 5.6 Ak je Výrobca v omeškaní s úhradou faktúry za Prístup do sústavy, je Prevádzkovateľ oprávnený účtovať Výrobcovi úrok z omeškania vo výške 0,035 % z dlžnej sumy, a to za každý aj začatý deň omeškania od dátumu splatnosti faktúry až do jej úhrady.

6 MERANIE ELEKTRINY A ODPČTY

- 6.1 Dodávka elektriny vyrobenej v Zariadení na výrobu elektriny dodanej do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste je meraná určeným meradlom umožňujúcim meranie typu A.
- 6.2 Montáž, pripojenie alebo výmenu určeného meradla zabezpečí Prevádzkovateľ po splnení technických podmienok merania elektriny uvedených v Technických podmienkach. Druh, počet, veľkosť a umiestnenie určeného meradla a ovládacích zariadení určuje Prevádzkovateľ. Úpravy na umiestnenie určeného meradla zabezpečuje Výrobca na vlastné náklady.
- 6.3 Dodávka elektriny vyrobenej v Zariadení na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy sa meria určeným meradlom v zmysle platných právnych predpisov.
- 6.4 Prevádzkovateľ poskytuje Výrobcovi namerané údaje na Odovzdávacom mieste prostredníctvom webovej služby www.diportal.sk.
- 6.5 Meranie elektriny a odpočty určeného meradla vrátane vyhodnocovania, odovzdávania výsledkov merania a ostatných informácií vykonáva Prevádzkovateľ. Odpočet určeného meradla sa vykonáva v súlade s Prevádzkovým poriadkom, pričom Výrobca je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi k vykonaniu odpočtu všetku nevyhnutnú súčinnosť. V prípade poruchy určeného meradla, v dôsledku ktorej určené meradlo nezaznamenáva alebo nesprávne zaznamenáva množstvo elektriny vyrobenej v Zariadení na výrobu elektriny dodanej do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste, Prevádzkovateľ stanoví množstvo elektriny vyrobenej v Zariadení na výrobu elektriny dodanej do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste súlade s Prevádzkovým poriadkom.
- 6.6 Výrobca je povinný starať sa o určené meradlo tak, aby neprišlo k jeho poškodeniu alebo odcudzeniu a sleduje jeho riadny chod. Všetky poruchy na určenom meradle, vrátane porušenia zabezpečenia proti neoprávnenej manipulácii, ktoré Výrobca zistí, je povinný bezodkladne ohlásiť Prevádzkovateľovi.

- 6.7 Ak má Výrobca pochybnosti o správnosti merania údajov určeným meradlom alebo zistí na určenom meradle chybu môže Výrobca písomne požiadať Prevádzkovateľa o zabezpečenie jeho preskúšania. Prevádzkovateľ je povinný do 30 kalendárnych dní od doručenia písomnej žiadosti Výrobcu zabezpečiť preskúšanie určeného meradla. Ak na určenom meradle nebudú zistené chyby, ktoré presahujú chyby povolené podľa osobitného predpisu, uhradí Výrobca náklady spojené s jeho preskúšaním a výmenou podľa platného Cenníka služieb distribúcie. Podanie žiadosti o preskúšanie určeného meradla nezbavuje Výrobcu povinnosti uhradiť platby podľa Zmluvy v lehote ich splatnosti.
- 6.8 Výrobca je povinný umožniť Prevádzkovateľovi alebo ním poverenej osobe montáž určeného meradla, montáž zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch, prístup k Odovzdávaciemu miestu, Zariadeniu na výrobu elektriny, zariadeniu na prenos informácií o nameraných údajoch a k určenému meradlu na účel vykonania kontroly, výmeny, odobratia určeného meradla alebo zistenia dodaného množstva elektriny.
- 6.9 Dôvody výmeny určeného meradla sú najmä:
- výmena určeného meradla z dôvodu uplynutia času platnosti overenia určeného meradla;
 - výmena určeného meradla pri požiadavke na preskúšanie určeného meradla;
 - výmena určeného meradla z dôvodu poruchy na určenom meradle;
 - výmena určeného meradla z dôvodu zmeny zmluvných podmienok.

7 PLATNOSŤ ZMLUVY

- 7.1 Ak sa Zmluvné strany nedohodnú inak, Zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma Zmluvnými stranami.
- 7.2 Podmienkou platnosti Zmluvy je platnosť zmluvy o pripojení Zariadenia na výrobu elektriny uvedenej v Zmluve.
- 7.3 Platnosť Zmluvy zaniká:
- zánikom platnosti zmluvy o pripojení Zariadenia na výrobu elektriny uvedenej v Zmluve; to neplatí, ak k zániku platnosti zmluvy o pripojení Zariadenia na výrobu elektriny uvedenej v Zmluve dôjde výlučne z dôvodu uzavretia novej zmluvy o pripojení Zariadenia na výrobu elektriny v Odovzdávacom mieste medzi Prevádzkovateľom a Výrobcou;
 - písomnou dohodou Zmluvných strán;
 - písomným odstúpením od Zmluvy;
 - písomnou výpoveďou Zmluvy.
- 7.4 Prevádzkovateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy ak:
- Výrobca poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v Zmluve, Prevádzkovom poriadku, Technických podmienkach a platných právnych predpisoch a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Prevádzkovateľa,
 - Výrobca dodáva elektrinu vyrobenú v Zariadení na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste bez za tým účelom uzatvorenej zmluvy s príslušným účastníkom trhu s elektrinou,
 - Výrobca nemá pre Odovzdávacie miesto zabezpečený režim vlastnej alebo prenesenej zodpovednosti za odchýlku.
- 7.5 Výrobca je oprávnený odstúpiť od Zmluvy, ak Prevádzkovateľ poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v Zmluve a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve Výrobcu, v lehote uvedenej v takejto výzve, ktorá nesmie byť kratšia ako 15 pracovných dní.
- 7.6 Ktorákoľvek Zmluvná strana je oprávnená odstúpiť od 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.
- 7.7 Ktorákoľvek Zmluvná strana je oprávnená 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 Zmluvu vypovedá, doručená druhej Zmluvnej strane.
- 7.8 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.
- 7.9 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.
- 7.10 Odstúpenie od Zmluvy alebo jej ukončenie iným spôsobom sa nedotýka práva na uplatnenie nárokov vyplývajúcich z porušenia Zmluvy vrátane oprávnenia na 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.

- 7.11 Zánikom Zmluvy zanikne právo Výrobca využívať Distribučnú sústavu v Odovzdávacom mieste, t.j. zanikne právo Výrobca dodávať elektrinu vyrobenú v Zariadení na výrobu elektriny do Distribučnej sústavy v Odovzdávacom mieste.
- 7.12 Po zániku 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.
- 7.13 V prípade ukončenia Zmluvy je Výrobca povinný umožniť Prevádzkovateľovi vykonať všetky úkony súvisiace s ukončením Prístupu do sústavy a odpojením Zariadenia na výrobu elektriny od Distribučnej sústavy, vrátane odobratia určeného meradla a zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch. V prípade porušenia povinnosti uvedenej v tomto odseku je Výrobca povinný zaplatiť Prevádzkovateľovi zmluvnú pokutu vo výške 2000 eur za každé porušenie povinnosti Výrobca uvedenej v tomto odseku. Výrobca je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu podľa tohto odseku na základe faktúry vystavenej Prevádzkovateľom. Lehota splatnosti faktúry je 15 kalendárnych dní odo dňa jej vystavenia. Zaplatením zmluvnej pokuty podľa tohto odseku nie je dotknutý nárok Prevádzkovateľa na náhradu škody, ktorá Prevádzkovateľovi vznikne porušením povinnosti Výrobca podľa tohto odseku.

8 ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 8.1 Zmluvu možno zrušiť iba písomne; tým nie sú dotknuté ustanovenia Zmluvy, podľa ktorých Zmluva zaniká na základe dohodnutých právnych skutočností. Zmluvu možno meniť alebo dopĺňať len písomnými vzostupne číslovanými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán.
- 8.2 Zmena identifikačných údajov Zmluvných strán, ako aj čísla účtu, zmena útvaru zodpovedného za uzatvorenie a plnenie Zmluvy, zmena doručovacej adresy alebo zmena kontaktnej emailovej adresy Zmluvnej strany vo veciach Zmluvy, sa nebudú považovať za zmeny vyžadujúce uzatvorenie dodatku k 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 Zmluvy.
- 8.3 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.
- 8.4 Výrobca je povinný informovať Prevádzkovateľa o akýchkoľvek zmenách, ktoré majú vplyv na riadne plnenie Zmluvy, najmä o zmenách Zariadenia na výrobu elektriny, a to najneskôr do 5 kalendárnych dní odo dňa vykonania zmeny.
- 8.5 Prevádzkovateľ spracúva osobné údaje, ak je to nevyhnutné na plnenie 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. Výrobca je povinný poskytnúť Prevádzkovateľovi údaje potrebné na uzatvorenie Zmluvy, inak má Prevádzkovateľ právo Zmluvu s Výrobcom neuzatvoriť. Ďalšie informácie o podmienkach spracúvania osobných údajov vrátane práv Výrobca ako dotknutej osoby a možnosti ich uplatnenia sú uvedené v informáciách o ochrane osobných údajov priložených k Zmluve a dostupných v aktuálnom znení tiež na stránke www.zsdis.sk/gdpr (ďalej len „**Informácie o ochrane údajov**“).
- 8.6 Výrobca svojím podpisom Zmluvy potvrdzuje:
- správnosť a pravdivosť údajov uvedených v 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 Zmluvy (napr. kontaktné osoby).
- 8.7 Pre doručovanie písomností Výrobca sa použije adresa Výrobca, ktorá je uvedená v záhlaví Zmluvy.
- 8.8 Pre doručovanie písomností Prevádzkovateľovi sa použije nasledovná adresa: Západoslovenská distribučná, a.s.
P. O. Box 292
810 00 Bratislava 1
- 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; tým nie sú dotknuté ustanovenia Zmluvy týkajúce sa doručovania faktúr. 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 Výrobca 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 Všetky práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov oboch Zmluvných strán.
 - 8.12 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 zámyery Zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.
 - 8.13 Prípadné spory Zmluvných strán budú prednostne riešené dohodou Zmluvných strán, v prípade riešenia sporov súdnou cestou budú tieto riešené príslušným súdom Slovenskej republiky podľa platných právnych predpisov. Výrobca má v prípade splnenia podmienok uvedených zákone č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov právo požiadať ÚRSO o riešenie sporu medzi Prevádzkovateľom a Výrobcom. Výrobca, ktorý je spotrebiteľom, má v prípadoch ustanovených zákonom č. 391/2015 Z. z. o alternatívnom riešení spotrebiteľských sporov a o zmene a doplnení niektorých zákonov možnosť obrátiť sa na príslušný subjekt alternatívneho riešenia sporov.
 - 8.14 Výrobca je oprávnený reklamovať plnenie Prevádzkovateľa podľa Zmluvy v mieste, spôsobom a v lehotách uvedených v Prevádzkovom poriadku.
 - 8.15 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať štandardy kvality, sledovať, evidovať a vyhodnocovať štandardy kvality a uverejňovať a archivovať údaje o štandardoch kvality, a to v súlade s vyhláškou Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 236/2016 Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality prenosu elektriny, distribúcie elektriny a dodávky elektriny (ďalej len „**Vyhláška**“). Ak Prevádzkovateľ nedodrží štandardy kvality a toto nedodržanie preukázateľne nastalo, je povinný uhradiť Výrobcovi kompenzačnú platbu podľa § 7 v spojení s § 9 Vyhlášky. Vyhodnocovanie štandardov kvality Prevádzkovateľ zverejňuje na svojom webovom sídle.
 - 8.16 Právne vzťahy medzi Prevádzkovateľom a Výrobcom, ktoré nie sú upravené v Zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, technickými podmienkami Prevádzkovateľa (v týchto Obchodných podmienkach len „**Technické podmienky**“) a prevádzkovým poriadkom Prevádzkovateľa (v týchto Obchodných podmienkach len „**Prevádzkový poriadok**“). Technické podmienky a Prevádzkový poriadok sú uverejnené na webovom sídle Prevádzkovateľa www.zsdis.sk. Výrobca podpisom Zmluvy potvrdzuje, že sa s Technickými podmienkami a Prevádzkovým poriadkom riadne oboznámil. Technické podmienky a Prevádzkový poriadok sú pre Zmluvné strany záväzné. Technické podmienky a Prevádzkový poriadok je Prevádzkovateľ oprávnený meniť v súlade s platnými právnymi predpismi, pričom každá zmena ich znenia je pre Výrobcu záväzná odo dňa jej účinnosti.
 - 8.17 Zmluvné strany sú povinné dodržiavať svoje povinnosti a pravidlá uvedené v Zmluve, platných právnych predpisoch, Technických podmienkach a Prevádzkovom poriadku.
 - 8.18 Zmluva je vyhotovuje spravidla v 2 vyhotoveniach s rovnakou právnou silou, pričom každá zo Zmluvných strán dostane po jej podpise oboma Zmluvnými stranami po jednom vyhotovení. Zmluvné strany sa môžu v Zmluve dohodnúť na inom počte vyhotovení Zmluvy.