



ODBOR REGULÁCIE ELEKTROENERGETIKY

ROZHODNUTIE

Číslo: 0019/2024/E-PP

Bratislava 27. 12. 2024

Číslo spisu: 5728-2024-BA

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor regulácie elektroenergetiky, ako orgán príslušný na konanie podľa § 15 ods. 4 v spojení s § 9 ods. 1 písm. b) druhého bodu a § 9 ods. 1 písm. c) prvého bodu zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov, vo veci zmeny rozhodnutia č. 0009/2024/E-PP zo dňa 14.06.2024, ktorým úrad schválil prevádzkový poriadok prevádzkovateľa sústavy

**r o z h o d o l**

podľa § 17 ods. 2 písm. g) v spojení s § 13 ods. 2 písm. a) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach na návrh účastníka konania tak, že pre prevádzkovateľa sústavy **Snina Energy, s. r. o.**, Strojárska 4455/89A, 069 01 Snina, IČO 46 857 249 **mení** rozhodnutie č. 0009/2024/E-PP zo dňa 14.06.2024 o schválení prevádzkového poriadku prevádzkovateľa sústavy takto:

Vo výroku rozhodnutia sa doterajšie znenie v celom rozsahu nahrádza novým znením, ktoré znie:

"

**Prevádzkový poriadok  
prevádzkovateľa miestnej distribučnej sústavy  
Snina Energy, s. r. o.**

## Obsah

<b>1. ÚVODNÉ USTANOVENIA .....</b>	<b>4</b>
1.1. Prevádzkový poriadok .....	4
1.2. Základné identifikačné údaje .....	4
<b>2. OBCHODNÉ PODMIENKY K ZMLUVE O PRIPOJENÍ DO DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY .....</b>	<b>5</b>
<b>2.1 Obchodné podmienky k zmluve o pripojení do Distribučnej sústavy uzatváranej vo vzťahu k odbernému miestu.....</b>	<b>5</b>
2.1.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o pripojení do Distribučnej sústavy.....	5
2.1.2 Lehoty na splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a lehota na pripojenie.....	7
2.1.3 Zmluva o pripojení do DS v OM a jej obsahové náležitosti .....	8
2.1.4 Cena za pripojenie, platobné a fakturačné podmienky a podmienky vrátenia ceny za pripojenie .....	9
2.1.5 Trvanie Zmluvy o pripojení do DS v odbernom mieste, jej zmena a ukončenie .....	11
2.1.6 Práva a povinnosti žiadateľa .....	14
2.1.7 Práva a povinnosti PDS .....	15
2.1.8 Požiadavky na meranie v mieste pripojenia .....	16
2.1.9 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky .....	16
2.1.10 Spôsoby riešenia sporov .....	17
2.1.11 Záverečné ustanovenia.....	17
<b>2.2 Obchodné podmienky k zmluve o pripojení uzatváranej vo vzťahu k odovzdávaciemu miestu .....</b>	<b>18</b>
2.2.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy .....	18
2.2.2 Lehoty na splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a lehota na pripojenie.....	21
2.2.3 Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste a jej obsahové náležitosti .....	23
2.2.4 Cena za pripojenie, platobné a fakturačné podmienky a podmienky vrátenia ceny za pripojenie.....	24
2.2.5 Trvanie Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, jej zmena a ukončenie .....	26
2.2.6 Práva a povinnosti žiadateľa .....	29
2.2.7 Práva a povinnosti PDS .....	30
2.2.8 Požiadavky na meranie v mieste pripojenia .....	30
2.2.9 Podmienky rozšírenia Distribučnej sústavy podľa § 5 ods. 2 Zákona o OZE a KVET.....	31
2.2.10 Spôsob a podmienky vykonania funkčnej skúšky .....	31
2.2.11 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky .....	35
2.2.12 Spôsoby riešenia sporov .....	36
2.2.13 Záverečné ustanovenia.....	36
<b>2.3 Obchodné podmienky ku zmluve o poskytnutí maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia .....</b>	<b>37</b>
2.3.1 Práva a povinnosti zmluvných strán .....	37
2.3.2 Platobné podmienky.....	38
2.3.3 Proces uzatvárania zmluvy o poskytnutí MRK.....	38
2.3.4 Termín a miesto pripojenia.....	39
2.3.5 Ostatné dojednania týkajúce sa miesta pripojenia .....	39
2.3.6 Ostatné dojednania .....	40
2.3.7 Ukončenie a zánik zmluvy o poskytnutí maximálnej rezervovanej kapacity.....	41

2.3.8 Záverečné ustanovenia.....	42
<b>3. OBCHODNÉ PODMIENKY K ZMLUVE O PRÍSTUPE DO DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY</b>	
<b>A DISTRIBÚCII ELEKTRINY.....</b>	<b>42</b>
3.1. Postup pri uzatváraní zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcie elektriny ..	42
3.2. Zmluva o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcie elektriny a jej obsahové náležitosti .....	44
3.3. Podmienky prístupu do distribučnej sústavy a distribúcie elektriny .....	44
3.4. Podmienky odovzdávania údajov týkajúcich sa distribúcie elektriny a technických špecifikácii zariadenia užívateľa DS.....	45
3.5. Spôsob merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt .....	45
3.6. Podmienky obmedzenia a prerušenia distribúcie .....	47
3.7. Podmienky prístupu prevádzkovateľa distribučnej sústavy do objektov užívateľa DS.....	48
3.8. Podmienky zmeny dodávateľa elektriny a zmeny bilančnej skupiny.....	49
3.9. Cena za prístup do distribučnej sústavy , spôsob jej stanovenia a fakturačné a platobné podmienky.....	49
3.10. Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty .....	50
3.11. Reklamačný poriadok .....	50
3.12. Spôsoby riešenia sporov.....	51
3.13. Pravidlá a podmienky fakturácie efektívnej sadzby odvodu na úhradu dlhu do Národného jadrového fondu.....	51
3.14. Podmienky ukončenia zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcie elektriny	51
<b>4. OBCHODNÉ PODMIENKY K RÁMCOVEJ DISTRIBUČNEJ ZMLUVE.....</b>	<b>53</b>
4.1. Vymedzenie postupu pri uzatváraní rámcovej distribučnej zmluvy .....	53
4.2. Rámcová distribučná zmluva a jej obsahové náležitosti .....	53
4.3. Podmienky prístupu do DS a distribúcie elektriny .....	54
4.4. Podmienky pre hodnotenie kreditného rizika dodávateľa elektriny .....	54
4.5. Identifikácia a špecifikácia odberných miest dodávateľa elektriny .....	54
4.6. Podmienky pridelenia distribučnej sadzby odberateľom elektriny v domácnosti pre odberné miesto bytového domu a podmienky pri zmene distribučnej sadzby .....	54
4.7. Podmienky odovzdávania údajov týkajúcich sa distribúcie a technických špecifikácii zariadenia užívateľa.....	57
4.8. Spôsoby merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt .....	57
4.9. Podmienky obmedzenia a prerušenia distribúcie elektriny .....	57
4.10. Fakturačné a platobné podmienky, spôsob stanovenia úhrad .....	57
4.11. Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty .....	59
4.13. Spôsoby riešenia sporov.....	59
<b>5. PODMIENKY A POŽIADAVKY PRI ZMENE DODÁVATEĽA ELEKTRINY A BILANČNEJ SKUPINY</b> .....	<b>61</b>
5.1. Podmienky a požiadavky pri zmene dodávateľa elektriny.....	61
5.2. Podmienky a požiadavky pri zmene bilančnej skupiny .....	62
<b>6. TECHNICKÉ PODMIENKY PRE VYMEDZENIE TYPOVÝCH DIAGRAMOV ODBERU A SPÔSOBY ICH PRIRAĐOVANIA.....</b>	<b>62</b>
6.1. Priradenie typového diagramu odbernému miestu alebo odovzdávaciemu miestu.....	62
6.2. Spôsob priradenia typového diagramu odberu a údaje charakterizujúce typ odberu alebo dodávky elektriny v OM.....	62
<b>7. PRAVIDLÁ PRE ODVOD DO NÁRODNÉHO JADROVÉHO FONDU.....</b>	<b>65</b>
<b>8. PODMIENKY POSKYTOVANIA ÚDAJOV PREVÁDZKOVATEĽOVI DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY ÚČASTNÍKMI TRHU S ELEKTRINOU .....</b>	<b>66</b>

<b>9. PODMIENKY PRE POSKYTOVANIE ÚDAJOV PRÍSLUŠNÝCH ÚČASTNÍKOV TRHU S ELEKTRINOU PREVÁDZKOVATEĽOVI DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY .....</b>	<b>66</b>
<b>10. PODMIENKY MERANIA A ODPOČTOV A ICH ODOVZDÁVANIA .....</b>	<b>67</b>
10.1. Podmienky merania .....	67
10.2. Podmienky odpočtov a ich odovzdávania .....	69
<b>11. PODMIENKY PRE SKÚŠOBNÚ PREVÁDZKU .....</b>	<b>70</b>
<b>12. PODMIENKY EVIDENCIE ZÁVISLÝCH ODBERATEĽOV ELEKTRINY V DOMÁCNOSTI.....</b>	<b>71</b>
<b>13. PODMIENKY EVIDENCIE ZÁVISLÝCH ODBERATEĽOV ELEKTRINY MIMO DOMÁCNOSTI ...</b>	<b>73</b>
<b>14. PRAVIDLÁ A PODMIENKY OBSTARÁVANIA NEFREKVENČNÝCH PODPORNÝCH SLUŽIEB ALEBO FLEXIBILITY NA VYMEDZENOM ÚZEMÍ .....</b>	<b>74</b>
<b>15. PRAVIDLÁ A PODMIENKY NÁKUPU ELEKTRINY NA KRYTIE STRÁT V DISTRIBUČNEJ SÚSTAVE .....</b>	<b>75</b>
<b>16. POSTUP PRI ODTRAŇOVANÍ A OKLIEŠŇOVAVANÍ STROMOV A INÝCH PORASTOV OHROZUJÚCICH BEZPEČNOSŤ A SPOĽAHLIVOSŤ PREVÁDZKY ENERGETICKÝCH ZARIADENÍ.....</b>	<b>75</b>
<b>17. PODMIENKY REKLAMAČNÉHO PORIADKU .....</b>	<b>76</b>
17.1. Reklamačný poriadok pre rámcovú distribučnú zmluvu .....	76
17.2. Reklamačný poriadok pre samostatné zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny.....	77
17.3. Reklamačný poriadok platný pre koncových odberateľov elektriny.....	77
17.4. Obsahové náležitosti reklamácie.....	78
17.5. Alternatívne riešenie sporov .....	78

## 1. ÚVODNÉ USTANOVENIA

### 1.1. Prevádzkový poriadok

1. Tento prevádzkový poriadok (ďalej len „**PP**“) je vypracovaný podľa ustanovenia § 19 ods. 7 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon o energetike**“) a je záväzný pre prevádzkovateľa miestnej distribučnej sústavy Snina Energy, s. r. o., Strojárska 4455/89A 069 01 Snina, IČO: 46 857 249 (ďalej len „**PDS**“) a všetkých užívateľov miestnej distribučnej sústavy (ďalej len „**DS**“ alebo „**Distribučná sústava**“).
2. Základom pre vypracovanie prevádzkového poriadku PDS, ktorý schvaľuje Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „**úrad**“) je Vzorový prevádzkový poriadok prevádzkovateľa miestnej distribučnej sústavy vydaný úradom (ďalej len „**VPP**“). PDS v PP zohľadnil osobitné podmienky prevádzkovania svojej DS: DS je pripojená do regionálnej distribučnej sústavy prevádzkovateľa distribučnej sústavy Východoslovenská distribučná, a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice, IČO: 36 599 361 (ďalej len „**VSD**“).
3. PDS pri výkone svojej činnosti zabezpečuje oznamovanie informácií užívateľom DS miestne obvyklým spôsobom (napr. vyhlásenie miestnym rozhlasom, výveskou na verejne prístupnom mieste, v tlači a podobne), ak tento PP neustanovuje inak. Uverejňovaním na webovom sídle sa rozumie umiestnenie odkazu vo verejne prístupnej časti webového sídla PDS, ktorý údaje alebo informácie uverejňuje, slúžiacej na uverejňovanie noviniek alebo oznamov a súčasne v časti, kde sú obvykle takéto informácie zverejňované.
4. V prípade, že PDS vykonáva písomný úkon v listinnej podobe (ďalej len „**písomnosť**“) voči užívateľovi DS, ktorý je potrebné užívateľovi DS doručiť, platí v prípade neprevzatia písomnosti, že písomnosti boli užívateľovi DS doručené v posledný deň úložnej lehoty na pošte alebo v deň odmietnutia prevzatia písomnosti. Za doručené sa považujú aj všetky písomnosti, ktoré sa vrátia PDS ako nedoručené v dôsledku neznámeho adresáta alebo pre iné dôvody na strane užívateľa DS spôsobujúce nemožnosť riadneho doručenia písomnosti.
5. Pojmy, ktoré sú definované pre oblasť elektroenergetiky v zákone o energetike, v zákone č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon č. 309/2009 Z. z.**“) a vo vyhláske 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 (ďalej len „**Pravidlá trhu**“), majú ten istý význam aj v tomto PP.

### 1.2. Základné identifikačné údaje

1. PDS na svojom webovom sídle [www.sninaenergy.sk](http://www.sninaenergy.sk) zverejní základné informačné údaje podľa § 59 ods. 2 Pravidiel trhu, ktorými sú:
  - a) zoznam dôležitých adries a komunikačných spojení s PDS a informácií o obchodných portáloch PDS,
  - b) základné údaje o PDS predstavujú zariadenia uvedené v rámci povolenia PDS na distribúciu elektriny,

- c) internetová adresa [www.sninaenergy.sk](http://www.sninaenergy.sk), prostredníctvom ktorej PDS zverejňuje informácie užívateľom sústavy spôsobom, ktorý užívateľovi DS umožňuje diaľkový prístup k PDS, vrátane zoznamu dôležitých adries a komunikačných spojení.

## 2. OBCHODNÉ PODMIENKY K ZMLUVE O PRIPOJENÍ DO DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY

### 2.1 Obchodné podmienky k zmluve o pripojení do Distribučnej sústavy uzatváratej vo vzťahu k odbernému miestu

#### 2.1.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o pripojení do Distribučnej sústavy

1. PDS uzatvára zmluvu o pripojení do DS len s vlastníkom pripájaného odberného zariadenia (ďalej „**Pripájané odberné zariadenie**“). Podmienky preukázania vlastníctva sú uverejnené na webovom sídle PDS.
2. Žiadosti o pripojenie, ako aj podklady potrebné na preukázanie osoby oprávnenej uzatvoriť zmluvu o pripojení do DS sú zverejnené na webovom sídle PDS. Žiadosť o pripojenie obsahuje najmä tieto podstatné náležitosti:
  - a. Identifikačné údaje žiadateľa vrátane kontaktných údajov (e-mailová adresa, telefónne číslo)
  - b. Druh a charakter požadovaného pripojenia, resp. zmeny pripojenia
  - c. Miesto resp. lokalita požadovaného pripojenia
  - d. Technické parametre pripájaného zariadenia (typ pripájaného zariadenia, požadovaná kapacita pre pripojenie zariadenia)
3. Ak žiadateľ žiada Žiadosťou o pripojenie v odbernom mieste PDS o pripojenie pripájaného zariadenia v odbernom mieste (ďalej len „**Pripájané zariadenie v OM**“) do Distribučnej sústavy prostredníctvom odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia tretej osoby (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Cudzie zariadenie**“), postupuje sa podľa kapitoly 2.3 alebo je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie PDS preukázať, že je osobou, ktorá má právo užívať Cudzie zariadenie, inak je PDS oprávnený Žiadosť o pripojenie 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 vlastníkovi v zmysle ich vzájomnej dohody. Deliacim miestom 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 napäťovej úrovni, na akej je do Distribučnej sústavy pripojené Cudzie zariadenie. PDS nezodpovedá za škodu, ktorá vznikne žiadateľovi v dôsledku poruchy, odpojenia, alebo iného stavu, či pôsobenia Cudzieho zariadenia..
4. Ak Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje PDS pohľadávku po lehote splatnosti, môže PDS podmieniť uzatvorenie zmluvy o pripojení do DS v odbernom mieste (ďalej len „**OM**“) so žiadateľom zaplatením pohľadávky žiadateľa. Ak Žiadosť o pripojenie v odbernom mieste podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje Prevádzkovateľ neuhradenú škodu za neoprávnený odber elektriny, môže Prevádzkovateľ podmieniť uzatvorenie Zmluvy o pripojení v odbernom mieste so žiadateľom zaplatením tejto škody.

5. Ak je Žiadosť o pripojenie v OM neúplná, PDS ju odmietne (neakceptuje) a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia (neakceptovania).
6. PDS môže odmietnuť Žiadosť o pripojenie v OM z dôvodu nedostatočnej kapacity Distribučnej sústavy pre Žiadosťou o pripojenie v OM požadovaného pripojenia. Za nedostatočnú kapacitu Distribučnej sústavy sa považuje aj to, ak na príslušnej časti vymedzeného územia PDS nie je Distribučná sústava vybudovaná. Pri odmietnutí Žiadosti o pripojenie v OM je PDS povinný prihliadať na plnenie povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme a na ochranu práv ostatných odberateľov elektriny. Každé odmietnutie Žiadosti o pripojenie v OM musí PDS odôvodniť. Ak nie je možné pripojiť odberné elektrické zariadenie žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy za podmienok uvedených v žiadosti o pripojenie, ale odberné elektrické zariadenie je možné pripojiť do distribučnej sústavy s nižšou kapacitou ako bola požadovaná kapacita v žiadosti o pripojenie alebo je možné odberné elektrické zariadenie pripojiť do distribučnej sústavy v inom mieste pripojenia ako bolo požadované v žiadosti o pripojenie, o nemožnosti pripojenia odberného elektrického zariadenia do distribučnej sústavy sa informuje žiadateľ o pripojenie spolu s možným riešením pripojenia odberného elektrického zariadenia do distribučnej sústavy a to tak, že žiadateľovi o pripojenie sa odošle návrh zmluvy o pripojení umožňujúci pripojenie odberného elektrického zariadenia do distribučnej sústavy.
7. PDS odošle žiadateľovi stanovisko k Žiadosti o pripojenie v OM v lehote 30 (tridsiatich) dní od doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v OM. Ak PDS svojim stanoviskom k Žiadosti o pripojenie v OM Žiadosť o pripojenie v OM neodmietne, v lehote 30 (tridsiatich) dní odo doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v OM odošle žiadateľovi zároveň návrh zmluvy o pripojení do DS v OM (ďalej len „**Návrh Zmluvy o pripojení v OM**“).
8. PDS je oprávnený Návrh Zmluvy o pripojení v OM v odôvodnených prípadoch (napr. z dôvodu chýb, nedostatkov alebo iných nesprávností Návrhu Zmluvy o pripojení v OM, nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o pripojenie v OM PDS) odvolať aj pred uplynutím lehoty určenej PDS na jeho prijatie uvedenej v Návrhu Zmluvy o pripojení v OM alebo sprievodnom liste k Návrhu Zmluvy o pripojení v OM. PDS je povinný odvolanie Návrhu Zmluvy o pripojení v OM odôvodniť.
9. Zmluvu o pripojení do DS možno uzavrieť buď vo forme jedného dokumentu s podpismi oboch zmluvných strán, pričom podpísaný návrh zmluvy zo strany žiadateľa doručí žiadateľ prostredníctvom dodávateľa elektriny spôsobom definovaným v Technickej špecifikácii pre výmenu dát (v ďalšom len „**TŠVD**“); alebo formou vygenerovania tzv. akceptačného formuláru zo strany PDS po predložení žiadosti o uzatvorenie zmluvy o pripojení do DS podpísanej zo strany vlastníka a platného dokladu o vlastníctve. Žiadosť o uzatvorenie zmluvy musí byť výlučne vo forme pre tieto účely určenej zo strany PDS; žiadosť o uzatvorenie zmluvy a jej akceptácia tvoria spolu platne uzatvorenú zmluvu o pripojení do DS.
10. Zmluva o pripojení do DS v OM sa uzatvára najmä v prípade:
  - a) pripojenia nového Pripájaného zariadenia v OM do Distribučnej sústavy,
  - b) zmeny technických parametrov pripojenia do Distribučnej sústavy (napr. zmeny maximálnej rezervovanej kapacity),
  - c) zmeny napäťovej úrovne pripojenia existujúceho Pripájaného zariadenia v OM do Distribučnej sústavy,
  - d) zmeny žiadateľa na OM,
  - e) ak o uzatvorenie zmluvy o pripojení do DS v OM požiada PDS žiadateľ, ktorého Pripájané zariadenie v OM je pripojené do Distribučnej sústavy, ktorý nemá s PDS uzatvorenú písomnú

zmluvu o pripojení do DS v OM, v prípade ktorého na základe právnej fikcie uvedenej v Zákone o energetike platí, že jeho Pripájané zariadenie v OM je pripojené do Distribučnej sústavy na základe zmluvy o pripojení do DS a vzťahujú sa na neho primerane práva a povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o pripojení do DS podľa Zákona o energetike.

#### 2.1.2 Lehoty na splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a lehota na pripojenie

1. Ak sa žiadateľ a Prevádzkovateľ nedohodnú v Zmluve o pripojení inak, je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení odberného miesta pre žiadateľa najneskôr v lehote 24 mesiacov odo dňa uzatvorenia Zmluvy o pripojení. V prípade, že žiadateľ v tejto lehote nespĺní Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odbernom mieste pre žiadateľa, zmluva o pripojení zaniká.
  2. PDS je povinný splniť TP PDS a technické podmienky určené zmluve o pripojení do DS v OM pre PDS v lehote uvedenej v zmluve o pripojení do DS v OM. Ak v zmluve o pripojení do DS v OM 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 TP PDS a technické podmienky určené v zmluve o pripojení do DS v OM pre žiadateľa, a to podľa toho, čo nastane neskôr.
  3. Lehota na splnenie Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v zmluve o pripojení do DS v OM pre PDS sa predlžuje o čas, po ktorý budú trvať nasledovné prekážky, ktoré bránia PDS v splnení Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v zmluve o pripojení do DS v OM pre PDS:
    - a) omeškanie žiadateľa s plnením povinností žiadateľa uvedených v zmluve o pripojení do DS v OM a týchto obchodných podmienkach,
    - b) prekážka, ktorá nebola v čase uzatvorenia zmluvy o pripojení do DS v OM známa, ktorá bráni PDS začať, alebo pokračovať v plnení Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v zmluve o pripojení do DS v OM pre PDS,
    - c) nepriaznivé poveternostné podmienky, ktoré bránia PDS začať, alebo pokračovať v plnení Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v zmluve o pripojení do DS v OM pre PDS.
  4. Za účelom zabezpečenia pripojenia Pripájaného zariadenia v OM do Distribučnej sústavy v OM, prístupu do Distribučnej sústavy v OM, distribúcie elektriny do OM a dodávky elektriny do OM, musí žiadateľ uzatvoriť s príslušnými účastníkmi trhu s elektrinou:
    - a) zmluvu o pripojení do DS v OM,
    - 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 OM alebo zmluvu o prevzatí zodpovednosti za odchýlku v prípade prenesenej zodpovednosti za odchýlku OM
- (ďalej spoločne len „**Zmluvy pre odber elektriny**“). Žiadateľ je povinný uzatvoriť zmluvy podľa písmena b) tohto odseku 4 najneskôr v lehote 24 mesiacov od uzatvorenia Zmluvy o pripojení odberného miesta, inak Zmluva o pripojení zaniká.
5. PDS pripojí Pripájané zariadenie v OM do Distribučnej sústavy do 5 (piatich) pracovných dní po splnení Technických podmienok PDS a technických podmienok pripojenia určených v zmluve o



pripojení do DS v OM pre žiadateľa, a po splnení povinností žiadateľa uvedených v obchodných podmienkach v zmluve o pripojení do DS.

6. TP PDS a technické podmienky pripojenia určené v zmluve o pripojení do DS v OM pre PDS sú splnené zabezpečením potrebnej kapacity v Distribučnej sústave a vybudovaním alebo prípravou príslušných zariadení Distribučnej sústavy PDS na pripojenie Pripájaného zariadenia v OM PDS do Distribučnej sústavy v súlade s Technickými podmienkami PDS a zmluvou o pripojení do DS v OM. TP PDS a technické podmienky pripojenia určené v zmluve o pripojení do DS pre žiadateľa sú splnené vybudovaním alebo prípravou Pripájaného zariadenia v OM žiadateľom na pripojenie Pripájaného zariadenia v OM PDS do Distribučnej sústavy v súlade s Technickými podmienkami PDS a zmluvou o pripojení do DS v OM a doručením príslušných dokladov potvrdzujúcich tieto skutočnosti uvedené v zmluve o pripojení do DS v OM.
7. 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 (i) o zaradenie odberného miesta žiadateľa do jeho distribučnej skupiny alebo (ii) o zmenu užívateľa na odbernom mieste žiadateľa, zaradeného do jeho 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.
8. Ak je do DS pripájané OM pre odber elektriny a na tomto OM sa bude realizovať aj dodávka elektriny zo zariadenia na výrobu elektriny, PDS pre toto miesto pripojenia uzatvorí osobitne zmluvu o pripojení do DS pre OM na odber elektriny a osobitne pre odovzdávacie miesto na dodávku elektriny (ďalej len „**OdM**“); PDS prideli osobitné identifikačné čísla zvlášť pre OM a zvlášť pre OdM. Cena za pripojenie sa účtuje samostatne za OM a samostatne za OdM. Ak výrobca elektriny prevádzkuje zariadenie na uskladňovanie elektriny v OdM na výrobu elektriny, platí, že maximálna rezervovaná kapacita zodpovedá celkovému inštalovanému elektrickému výkonu zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny podľa toho, ktorý z celkových inštalovaných elektrických výkonov je vyšší, ak výrobca elektriny nedohodol s PDS inú maximálnu rezervovanú kapacitu.
9. V prípade pripojenia podľa bodu 9 tejto kapitoly platí, že ak PDS vykonáva prerušenie alebo ukončenie distribúcie elektriny do OM (napríklad z dôvodov podľa § 31 ods. 1 písm. e) zákona o energetike alebo z dôvodov daných týmto Prevádzkovým poriadkom), je zároveň oprávnený v danom mieste pripojenia obmedziť alebo prerušiť distribúciu elektriny aj do odovzdávacieho miesta bez nároku na náhradu škody. Uvedené rovnako platí, ak PDS vykonáva prerušenie alebo ukončenie distribúcie elektriny do odovzdávacieho miesta (napríklad z dôvodov uvedených v § 46a zákona o energetike alebo z dôvodov daných týmto Prevádzkovým poriadkom), je zároveň oprávnený v danom mieste pripojenia obmedziť alebo prerušiť distribúciu elektriny aj do OM bez nároku na náhradu škody.

### 2.1.3 Zmluva o pripojení do DS v OM a jej obsahové náležitosti

1. Zmluvou o pripojení do DS v OM sa zaväzuje PDS 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 OM a zabezpečiť dohodnutú kapacitu (maximálnu rezervovanú kapacitu) vo výške uvedenej v zmluve o pripojení do DS v OM a žiadateľ sa zaväzuje uhradiť PDS cenu za pripojenie stanovenú PDS 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 OM.

2. Zmluva o pripojení do DS v OM 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) identifikácia OM,
  - g) spôsob zabezpečenia merania odberu elektriny v OM,
  - h) práva a povinnosti zmluvných strán,
  - i) spôsob riešenia neplnenia zmluvných podmienok a sporov,
  - j) odstúpenie od zmluvy, trvanie zmluvy, ukončenie zmluvy a výpovedné lehoty,
  - k) poučenie o neoprávnenom odbere elektriny a sankcie za nedodržanie zmluvných podmienok,
  - l) poučenie o povinnosti PDS súvisiace so štandardmi kvality vrátane ich vyhodnocovania,
  - m) sankcie za nedodržanie zmluvných podmienok a ich uplatňovanie.
3. Technické podmienky pripojenia v zmluve o pripojení do DS môžu obsahovať aj ďalšie podmienky spolupráce a súčinnosti žiadateľa s PDS pri zabezpečovaní potrebného rozvoja Distribučnej sústavy, jej rozšírenia a zabezpečenia potrebného zvýšenia jej kapacity.
4. Časť obsahu zmluvy o pripojení do DS v OM je možné určiť odkazom na tieto obchodné podmienky alebo Prevádzkový poriadok, príp. jeho príslušnú časť.
5. Maximálna rezervovaná kapacita sa v zmluve o pripojení do DS v OM určí v súlade s Vyhláškou o pravidlách trhu. Maximálnu rezervovanú kapacitu je možné zmeniť uzatvorením novej zmluvy o pripojení do DS v OM, príp. písomným dodatkom k uzatvorenej zmluve o pripojení do DS v OM 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

1. Žiadateľ je povinný uhradiť PDS cenu za pripojenie stanovenú PDS 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 OM.
2. Cenník PDS obsahujúci ceny za pripojenie, cenové rozhodnutia Úradu a príslušné správne akty Úradu sú uverejnené na webovom sídle PDS.
3. Náklady PDS 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 PDS vo výške skutočne vyvolaných nákladov PDS na pripojenie, tieto náklady PDS

stanovuje ako súčet všetkých skutočných nákladov, ktoré PDS vynaložil na príslušné pripojenie do Distribučnej sústavy.

4. Po ukončení zmluvy o pripojení do DS v OM na napäťovej úrovni VN a VVN sa každé ďalšie pripojenie v danom mieste pripojenia považuje za nové pripojenie do DS s povinnosťou uhradiť cenu za pripojenie.
  5. Úhrada ceny za pripojenie sa nevyžaduje taktiež v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch.
  6. PDS zašle žiadateľovi návrh Zmluvy o pripojení, ktorý je žiadateľ povinný podpísať a doručiť PDS do 30 dní (napäťová úroveň NN a VN) resp. 90 dní (napäťová úroveň VVN) odo dňa jeho doručenia žiadateľovi. Po uzatvorení zmluvy vyhotoví žiadateľovi zálohovú faktúru vo výške dohodnutej v zmluve.
  7. 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 PDS cenu za pripojenie na účet PDS a 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 PDS. Po prijatí platby vyhotoví PDS žiadateľovi vyúčtovaciu faktúru..
  8. Žiadateľ je povinný v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odbernom mieste na napäťovej úrovni VVN zaplatiť PDS cenu za pripojenie na základe faktúry vyhotovenej PDS. 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 PDS. Žiadateľ je povinný cenu za pripojenie zaplatiť PDS 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 PDS v lehote splatnosti 30 dní od doručenia potvrdenia PDS a potvrdzujúceho zabezpečenie a doručenie všetkých dokladov uvedených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste potrebných pre PDS na výstavbu príslušných zariadení Distribučnej sústavy uvedených v Zmluve o pripojení v odbernom mieste žiadateľom PDS, a v prípade, ak na základe Zmluvy o pripojení v odbernom mieste žiadateľ takéto doklady PDSi nezabezpečuje a nedoručuje a takéto doklady si zabezpečuje PDS sám, v lehote splatnosti 30 dní odo dňa doručenia výzvy PDS na jej úhradu, pričom takúto výzvu je PDS 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 PDS.
10. Vyfakturovaná čiastka musí byť pripísaná na účet PDS v súlade s odsekmi 7 a 8. Ak ju (cenu za pripojenie alebo aj len jej splátku) žiadateľ neuhradí v lehote splatnosti, zmluva o pripojení zaniká, ak sa žiadateľ nedohodne s Prevádzkovateľom inak
  11. Úhradou ceny za pripojenie nevzniká žiadateľovi majetková účasť, spoluvlastnícke a ani iné právo k zariadeniu Distribučnej sústavy vybudovanému PDS na základe zmluvy o pripojení do DS v OM.

12. Žiadateľ je povinný dodržiavať maximálnu rezervovanú kapacitu. Pri prekročení maximálnej rezervovanej kapacity je žiadateľ povinný zaplatiť PDS cenu za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity. Žiadateľ zároveň zodpovedá za škodu, ktorá prekročením maximálnej rezervovanej kapacity vznikne PDS a tretím osobám.
13. V prípade pripájania tzv. krátkodobých odberov na napäťovej úrovni nn ( napríklad cirkusy, koncerty a podobne) sa zmluva o pripojení do DS neuzatvára, a žiadateľovi o pripojenie sa nefakturuje ani cena za pripojenie. Podrobnosti týkajúce sa tzv. krátkodobých odberov sú uvedené v platnom cenníku distribúcie PDS a v cenníku služieb a poplatkov PDS; žiadateľ o pripojenie hradí poplatok súvisiaci s krátkodobým pripojením v zmysle cenníka služieb. Dodávateľ elektriny žiada o prihlásenie krátkodobého odberu v zmysle TŠVD; k požiadavke je zároveň povinný predložiť platnú správu o odbornej prehliadke a odbornej skúške pripájaného zariadenia.
14. Ak žiadateľ má v čase uzatvorenia zmluvy o pripojení do DS možnosť pripojiť Pripájané zariadenie v OM do Distribučnej sústavy (PDS má v čase uzatvorenia zmluvy o pripojení do DS v OM za tým účelom vybudované zariadenia Distribučnej sústavy a dostatočnú kapacitu v Distribučnej sústave pre takéto pripojenie), má právo na vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie, ktoré uhradil PDS na základe zmluvy o pripojení do DS iba v prípade, ak o vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie písomne požiadal PDS najneskôr v lehote 30 (tridsať) dní odo dňa zaplataenia ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie alebo ich príslušnej splátky. Ak žiadateľ nemá v čase uzatvorenia zmluvy o pripojení do DS možnosť pripojiť sa do Distribučnej sústavy (PDS nemá v čase uzatvorenia zmluvy o pripojení do DS za tým účelom vybudované zariadenia Distribučnej sústavy a dostatočnú kapacitu v Distribučnej sústave pre takéto pripojenie), má právo na vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie iba v prípade, ak v čase doručenia písomnej žiadosti žiadateľa o vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie PDS ešte nezačal s prácami, ktoré sú potrebné pre zabezpečenie možnosti pripojenia žiadateľa do Distribučnej sústavy. Podmienkou vrátenia ceny za pripojenie podľa tohto bodu je uzatvorenie písomnej dohody o ukončení zmluvy o pripojení do DS , ktorej návrh zašle PDS žiadateľovi najneskôr v lehote 30 (tridsať) dní odo dňa doručenia písomnej žiadosti žiadateľa o vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie. Ak žiadateľ takýto návrh písomnej dohody o ukončení zmluvy o pripojení do DS neprijme alebo odmietne, právo žiadateľa na vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie zaniká.

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

1. Zmluva o pripojení do DS v OM sa uzatvára na dobu neurčitú, ak sa PDS a žiadateľ nedohodnú v zmluve o pripojení do DS v OM inak.
2. Zmluva môže byť ukončená dohodou, odstúpením od zmluvy jednou zo zmluvných strán alebo výpoveďou, alebo zmluva o pripojení zaniká z dôvodov upravených v tomto PP.
3. Zmluvu o pripojení do DS v OM možno meniť alebo dopĺňať len písomnými dodatkami uzatvorenými medzi PDS a žiadateľom alebo uzatvorením novej zmluvy o pripojení do DS v OM, ktorá v celom rozsahu nahradí pôvodnú zmluvu o pripojení do DS v OM.
4. Žiadateľ nemôže postúpiť alebo previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o pripojení do DS v OM ako celok alebo ich časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu PDS.
5. Ukončením distribúcie elektriny na podnet koncového odberateľa elektriny alebo jeho dodávateľa elektriny zmluva o pripojení do DS nezaniká pre odberné miesta pripojené na napäťovej úrovni nízkeho napätia; zánik zmluvy o pripojení do DS v týchto prípadoch je upravený

v bode 15 tejto kapitoly. Požiadavky na ukončenie distribúcie musí žiadateľ doručiť PDS v súlade s TŠVD.

6. V prípade podstatného porušenia zmluvných povinností druhou stranou môže dotknutá zmluvná strana odstúpiť od zmluvy. Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom jeho doručenia. Za podstatné porušenie zmluvy sa pokladá najmä porušenie technických podmienok pripojenia resp. nevykonanie nápravy alebo nepredloženie správy z odbornej prehliadky a z odbornej skúšky v zákonom o energetike stanovenej lehote v zmysle výzvy PDS; rovnako je za podstatné porušenie zmluvy považované ak bol na danom OM zistený neoprávnený odber elektriny a koncový odberateľ elektriny nevykonal nápravu a neuhradil škodu spôsobenú neoprávneným odberom v lehote 90 (deväťdesiat) dní, alebo bola zistená neoprávnená dodávka elektriny do DS, ako aj neuhradenie vyúčtovacej faktúry po predchádzajúcej výzve PDS. Za podstatné porušenie zmluvy sa takisto považuje, ak žiadateľ o zvýšenie MRK neuhradil v stanovenej lehote cenu za pripojenie v zmysle cenového rozhodnutia úradu zodpovedajúcu rozdielu medzi pôvodnou a novou MRK.

7. PDS má právo žiadateľa písomne vyzvať na preukázanie, že žiadateľ:

- a) je vlastníkom Pripájaného zariadenia v OM, správcom Pripájaného zariadenia v OM, alebo
- b) je vlastníkom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v OM, zriadené, správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v OM, zriadené.

Ak žiadateľ vyššie uvedené skutočnosti, na preukázanie ktorých ho PDS vyzval písomnou výzvou PDS nepreukáže v lehote 14 (štrnásť) dní od doručenia písomnej výzvy PDS, má PDS právo od zmluvy o pripojení do DS v OM odstúpiť.

8. Žiadateľ má právo odstúpiť od zmluvy o pripojení do DS v OM, ak PDS poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú zmluve o pripojení do DS v OM a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve žiadateľa v lehote uvedenej v takejto výzve, ktorá nesmie byť kratšia ako 30 (tridsať) dní.

9. PDS je oprávnený zmluvu o pripojení do DS v OM vypovedať ak:

- a) k uzatvoreniu zmluvy o pripojení do DS v OM došlo nedopatrením z dôvodu nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o pripojenie v OM PDS alebo
- b) zmluva o pripojení do DS v OM obsahuje chyby, nedostatky alebo iné nesprávnosti (napr. nesprávnu cenu za pripojenie, nesprávne technické podmienky pripojenie – napr. nesprávnu napäťovú úroveň pripojenia do Distribučnej sústavy, alebo
- c) zmluvu o pripojení do DS v OM je potrebné zosúladiť s neskôr prijatými príslušnými právnymi predpismi.

Výpovedná lehota je 1 (jeden) mesiac a začína plynúť 1. (prvým) dňom kalendárneho mesiaca nasledujúcom po mesiaci, v ktorom bola žiadateľovi doručená. Spolu s výpoveďou zmluvy o pripojení do DS podľa písm. b) a písm. c) vyššie, je PDS povinný zaslať žiadateľovi vo vzťahu k príslušnému odbernému miestu návrh novej zmluvy o pripojení do DS v OM.

10. Žiadateľ je po pripojení Pripájaného zariadenia v OM oprávnený zmluvu o pripojení do DS vypovedať bez uvedenia dôvodu. Výpovedná lehota je 1 (jeden) mesiac. Výpovedná lehota začína plynúť 1 (prvým) dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď PDS doručená.

11. V prípade porušenia technických podmienok pripojenia na OM PDS preruší na nevyhnutný čas distribúciu elektriny do OM a má právo ešte pred odstúpením od zmluvy vyzvať koncového

odberateľa elektriny na odstránenie technických nedostatkov na OM a uhradenie vzniknutého záväzku. V prípade, že koncový odberateľ elektriny nesplní podmienky stanovené PDS alebo neuhradí vzniknutý záväzok v stanovenej lehote, PDS má právo odstúpiť od zmluvy o pripojení do DS v zmysle bodu 6 tejto kapitoly. O prerušení distribúcie resp. o obnovení distribúcie do OM informuje PDS príslušného dodávateľa elektriny v zmysle TŠVD

12. Zmluva o pripojení do DS vlastníka elektroenergetického zariadenia zaniká ukončením odberu všetkých koncových odberateľov elektriny pripojených na jeho zariadenia na základe zmlúv o poskytnutí MRK, ak sa nedohodne s PDS inak.
13. Vlastník elektroenergetického zariadenia pripojený do DS je povinný umožniť PDS prerušenie alebo ukončenie distribúcie elektriny do OM užívateľa DS pripojeného do DS prostredníctvom jeho zariadenia. Neumožnenie prerušenia alebo ukončenia distribúcie znamená podstatné porušenie zmluvy o pripojení do DS vlastníka elektroenergetického zariadenia do DS a zakladá právo pre PDS odstúpiť od zmluvy o pripojení a ukončiť distribúciu elektriny do OM vlastníka elektroenergetického zariadenia. Za prípadné škody spôsobené týmto ukončením distribúcie do odberných miest prípadných užívateľov DS pripojených do DS prostredníctvom jeho zariadenia nesie zodpovednosť vlastníka elektroenergetického zariadenia.
14. Po zániku zmluvy o pripojení do DS v OM je žiadateľ povinný umožniť PDS vykonať všetky úkony súvisiace s odpojením pripájaného zariadenia v OM od Distribučnej sústavy, vrátane odobratia určeného meradla a zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch.
15. Ak v OM pripojenom do DS na napäťovej úrovni nn dôjde ku ukončeniu distribúcie na základe žiadosti koncového odberateľa elektriny alebo jeho dodávateľa elektriny, zmluva o pripojení do DS pre toto OM automaticky zaniká uplynutím 30 (tridsiatich) kalendárnych dní po dni ukončenia distribúcie elektriny do predmetného OM; ak posledný deň lehoty prípadne na sobotu, nedeľu alebo sviatok, je posledným dňom lehoty najbližší nasledujúci pracovný deň. Uvedené neplatí, ak počas tejto lehoty dôjde opätovne k prihláseniu odberu na danom OM zo strany dodávateľa elektriny prostredníctvom TŠVD, alebo ak počas tejto lehoty dôjde k prepisu zmluvy o pripojení do DS na iného užívateľa sústavy. Po zániku zmluvy o pripojení do DS PDS demontuje v danom OM určené meradlo. Po zániku zmluvy o pripojení do DS sa považuje každé ďalšie prihlásenie akéhokoľvek koncového odberateľa v tomto OM za nové pripojenie. Výnimku oproti zániku platnosti zmlúv o pripojení do DS podľa tohto bodu tvoria prípady uvedené v bodoch 16 a 17 tejto kapitoly, a prípady, kedy PDS odstupuje od zmlúv o pripojení do DS z dôvodov uvedených v tomto Prevádzkovom poriadku. Pri odstúpení od zmluvy o pripojení do DS podľa bodov 16 a 17 tejto kapitoly, alebo kvôli nevyhovujúcemu technickému stavu zariadenia, prostredníctvom ktorého je OM pripojené do DS, alebo z ďalších dôvodov uvedených v tomto Prevádzkovom poriadku PDS spolu s ukončením zmluvy o pripojení do DS demontuje aj určené meradlo. V odberných miestach pripojených do DS na napäťovej úrovni vn a vvn dôjde ku ukončeniu distribúcie na základe žiadosti koncového odberateľa elektriny alebo jeho dodávateľa elektriny ku dňu uvedenom v žiadosti a k tomuto dňu rovnako zaniká aj zmluva o pripojení odberného miesta do distribučnej sústavy. V odberných miestach pripojených do DS na napäťovej úrovni vn a vvn sa po ukončení distribúcie v OM považuje každé ďalšie pripojenie v tom istom OM ako nové pripojenie, s výnimkou ak procesná požiadavka na ďalšie pripojenie bude PDS doručená v čase medzi ukončením distribúcie do OM a fyzickou demontážou meradla v OM.
16. V prípade, že bol na OM zistený neoprávnený odber elektriny, PDS okamžite preruší distribúciu elektriny do OM (v ďalšom len „OM“) a to až do nahradenia škody spôsobenej neoprávneným odberom a splnenia podmienok podľa § 46 ods. 5 zákona o energetike. Podmienkou pre uplatnenie tohto postupu a podmienkou pre následné obnovenie distribúcie do OM zo strany

PDS je okrem nahradenia škody aj splnenie uvedených podmienok, konkrétne (podmienky sú kumulatívne):

- a) odstránenie neoprávneného odberu na OM
- b) umožnenie prístupu PDS na OM k meraciemu zariadeniu a k odbernému elektrickému zariadeniu pre účely vykonania kontroly, výmeny elektromera, vykonania odpočtu
- c) zabránenie opakovanému neoprávnenému odberu na OM zabezpečením nemeraných častí zaplombovaním
- d) splnenie Technických podmienok PDS zverejnených na webovom sídle PDS

Za uhradenie škody v zmysle tohto bodu sa považuje aj zaplatenie časti škody v súlade s písomnou dohodou o splátkach uzatvorenou medzi PDS a dlžníkom po zistení daného neoprávneného odberu; v prípade, ak po uzatvorení tejto dohody o splátkach dôjde k omeškaniu dlžníka s úhradou čo i len 1 splátky, považuje sa uvedené za podstatné porušenie zmluvy o pripojení do DS, oprávňujúce PDS odstúpiť od zmluvy o pripojení do DS pre OM, na ktorom bol zistený neoprávnený odber. PDS si zároveň vyhradzuje právo podmieniť uzatvorenie písomnej dohody o splátkach aj uzatvorením novej zmluvy o pripojení do DS pre dotknuté OM na dobu určitú, spravidla na obdobie splatnosti splátok dlhu za škodu spôsobenú neoprávneným odberom v zmysle písomnej dohody o splátkach. Ak do 90 (deväťdesiatich) dní od zistenia nedôjde k odstráneniu neoprávneného odberu elektriny, splneniu technických podmienok PDS, nahradeniu škody spôsobenej neoprávneným odberom alebo k uzavretiu písomnej dohody o splátkach, považuje sa uvedené za podstatné porušenie zmluvy o pripojení do DS oprávňujúce PDS bez ďalšej výzvy odstúpiť od zmluvy o pripojení do DS. Počas prerušenia distribúcie elektriny podľa tohto bodu PDS neprijíma vo vzťahu k danému odbernému miestu niektoré procesné požiadavky; podrobnosti sú upravené v prislúchajúcich dokumentoch TŠVD

17. Ak bol na OM zistený neoprávnený odber elektriny, v prípade ktorého nie je možné postupovať podľa bodu 16 tejto kapitoly, PDS okamžite ukončí distribúciu elektriny do OM a demontuje meradlo alebo odpojí OM od DS, ak nie je demontáž meradla možná. Demontáž meradla resp. odpojenie od sústavy má právne účinky zániku zmluvy o pripojení do DS.

#### 2.1.6 Práva a povinnosti žiadateľa

1. Žiadateľ je povinný poskytnúť PDS všetku súčinnosť nevyhnutnú pre zabezpečenie pripojenia Pripájaného zariadenia v OM do Distribučnej sústavy. Žiadateľ je povinný poskytnúť PDS 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 OM v technicky zodpovedajúcom stave a poskytovať na požiadanie PDS PDS v lehote do 90 (deväťdesiatich) dní odo dňa vyžiadania technické údaje a správy z odbornej prehliadky a z odbornej skúšky.
3. Žiadateľ elektriny 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 OM, 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 PDS. PDS takýto súhlas žiadateľovi vydá, ak poskytovaním podporných služieb Pripájaným zariadením v OM 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 PDS o vydanie takéhoto súhlasu písomnou žiadosťou, ktorá musí obsahovať identifikáciu žiadateľa, OM, Pripájaného zariadeniam v OM a príslušnej podpornej služby. PDS má právo požadovať od žiadateľa poskytnutie ďalších informácií a dokladov potrebných pre posúdenie žiadosti. PDS odošle stanovisko k žiadosti žiadateľa v lehote 60 (šesťdesiat) dní do doručenia úplnej žiadosti, resp. odo dňa doručenia poslednej PDS požadovanej informácie a dokladu.

5. V prípade, že v súvislosti s pripojením žiadateľa je nevyhnutná úprava DS, žiadateľ odovzdá PDS v lehote určenej v zmluve o pripojení všetky potrebné podklady a technickú dokumentáciu vzťahujúce sa na úpravu relevantnej časti DS, najmä:
  - a) projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie odsúhlasenú PDS a overenú stavebným úradom realizačnú projektovú dokumentáciu,
  - b) právoplatné stavebné povolenie v prospech PDS,
  - c) doklad o vyňatí dotknutých pozemkov z PPF alebo LPF, ak je vyňatie potrebné podľa stavebného povolenia, alebo iného vyjadrenia,
  - d) vyjadrenia dotknutých orgánov a osôb a správcov podzemných inžinierskych sietí,
  - e) odborné stanovisko oprávnenej právnickej osoby ku konštrukčnej dokumentácii vyhradeného technického zariadenia vrátane úradne overenej projektovej dokumentácie ,
  - f) doklad, alebo zmluvu preukazujúcu vlastnícke právo, alebo iné právo k pozemku, oprávňujúce stavebníka (PDS) zriadiť na pozemku energetické zariadenie,
  - g) technicko–geodetickú dokumentáciu (listy vlastníctva, identifikáciu parciel a kópie katastrálnej mapy na všetky dotknuté parcely, nie staršie ako 30 (tridsať) dní, zakreslenie energetických zariadení do katastrálnej mapy),
  - h) projekt dopravného značenia,
  - i) miestny prevádzkový poriadok pre EZ pripájané na napäťovej úrovni VVN alebo VN.
6. V prípade, ak PDS dodatočne zistí , že je potrebné doložiť ďalšie podklady na realizáciu stavby, vyzve žiadateľa o doloženie týchto podkladov. Žiadateľ je povinný podklady doručiť najneskôr do 45 (štyridsať) dní odo dňa vyzvania PDS. Ak žiadateľ potrebné doklady PDS nepredloží v stanovenej lehote, považuje sa uvedené za podstatné porušenie zmluvy a PDS má právo od zmluvy odstúpiť.
7. V prípade, že žiadateľ o pripojenie ukončí zmluvu o pripojení do DS v rámci realizácie zabezpečovania pripojenia v DS, PDS má právo na úhradu nákladov alebo na náhradu škody zo strany žiadateľa, ktorá PDS vznikla pri zabezpečení maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia v DS.

#### 2.1.7 Práva a povinnosti PDS

1. Napäťovú úroveň pripojenia Pripájaného zariadenia v OM určuje PDS v súlade Technickými podmienkami PDS.
2. Pripojenie na napäťovej úrovni NN je možné iba ak je PDS vlastníkom zariadení zabezpečujúcich transformáciu napätia na nízke napätie alebo má k takýmto zariadeniam užívacie právo.



4. Majetkové rozhranie medzi zariadením Distribučnej sústavy a Pripájaným zariadením v OM určí PDS v zmluve o pripojení do DS v OM.
5. PDS 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 č. 236/2016 Z.z. Ak PDS nedodrží štandardy kvality a toto nedodržanie preukázateľne nastalo, je povinný uhradiť žiadateľovi kompenzačnú platbu podľa § 7 v spojení s § 9 Vyhlášky č. 236/2016 Z.z.. Vyhodnocovanie štandardov kvality PDS zverejňuje na webovom sídle PDS.
6. Prevádzkovateľ môže navrhnúť Žiadateľovi zlúčenie viacerých odberných miest rovnakého žiadateľa s rovnakým bodom pripojenia do distribučnej sústavy, do jedného odberného miesta v štádiu prípravy zámeru, najneskôr pred začatím stavebného konania. V prípade, že Žiadateľ s návrhom súhlasí, podá Žiadateľovi novú žiadosť o pripojenie v zmysle návrhu Prevádzkovateľa. Následne Prevádzkovateľ vydá nové stanovisko k žiadosti o pripojenie nahrádzajúce všetky doterajšie dotknuté stanoviská a uzatvorí sa nová Zmluva o pripojení do distribučnej sústavy, ktorá nahradí doterajšie zmluvy o pripojení uzatvorené medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom. Záväzok rezervovať maximálnu rezervovanú kapacitu zo strany Prevádzkovateľa je pre žiadateľa zachovaný.
7. Za predpokladu, že v štádiu prípravy/budovania odberného miesta dôjde k rozšíreniu DS, môže Prevádzkovateľ navrhnúť Žiadateľovi zmenu bodu pripojenia do DS. V prípade, že Žiadateľ s návrhom súhlasí, podá Žiadateľ novú žiadosť o pripojenie v zmysle návrhu Prevádzkovateľa. Následne Prevádzkovateľ vydá nové stanovisko k žiadosti o pripojenie nahrádzajúce doterajšie dotknuté stanovisko a uzatvorí sa nová Zmluva o pripojení do distribučnej sústavy, ktorá nahradí doterajšiu zmluvu o pripojení uzatvorenú medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom. Záväzok rezervovať maximálnu rezervovanú kapacitu zo strany Prevádzkovateľa je pre žiadateľa zachovaný.

#### 2.1.8 Požiadavky na meranie v mieste pripojenia

1. PDS zabezpečuje meranie v OM v súlade s Prevádzkovým poriadkom, Technickými podmienkami PDS.

#### 2.1.9 Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty a poplatky

1. PDS a žiadateľ sa zaväzujú navzájom sa bezodkladne informovať o skutočnostiach, ktoré by mohli viesť ku škode a na jej odvrátenie primerane zakročiť. PDS a žiadateľ sa zaväzujú počínať si tak, aby k škode nedošlo.
2. Ak PDS alebo žiadateľ spôsobia porušením svojich povinností škodu, sú ju povinní nahradiť, a to v preukázateľnej výške.
3. PDS je oprávnený zabezpečiť plnenie povinností žiadateľa v zmluve o pripojení do DS v OM, a to najmä zmluvnou pokutou. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok PDS na náhradu škody, pričom PDS je oprávnený domáhať sa aj náhrady škody presahujúcej zmluvnú pokutu.
4. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu PDS 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 OM, atď.) a PDS pripojenie a úkony s tým spojené alebo úkony vyvolané žiadateľom nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu nesplnenia technických podmienok pripojenia), je PDS oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb a poplatkov PDS.

5. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu PDS za účelom vykonania úkonov PDS požadovaných žiadateľom alebo úkonov Prevádzkovateľa, ktoré Prevádzkovateľ vykonáva pri plnení svojich povinností a PDS takéto úkony nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu zabránenia alebo neumožnenia potrebného prístupu), je PDS oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb a poplatkov PDS.
6. Ak PDS zistí, že žiadateľom nahlásená porucha nie je na zariadení Distribučnej sústavy, je PDS oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb a poplatkov PDS.
7. Ak PDS na OM prerušil prístup do Distribučnej sústavy a distribúciu elektriny z dôvodu na strane žiadateľa a žiadateľ žiada PDS o obnovenie prístupu do Distribučnej sústavy a distribúcie elektriny do OM, je PDS oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za znovupripojenie podľa Cenníka služieb a poplatkov PDS.

#### 2.1.10 Spôsoby riešenia sporov

1. PDS a žiadateľ vynaložia všetko úsilie, aby prípadné spory vyplývajúce zo zmluvy o pripojení do DS v OM 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. PDS spracúva osobné údaje, ak je to nevyhnutné na plnenie zmluvy o pripojení do DS v OM, 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. PDS 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 aktuálnom znení tiež na webovom sídle PDS (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Informácie o ochrane údajov**“). Žiadateľ svojím podpisom na zmluve o pripojení do DS v OM potvrdzuje, že sa s Informáciami o ochrane údajov oboznámil.
2. Ustanovenia zmluvy o pripojení do DS v OM sú oddeliteľné. Ak sa počas trvania zmluvného vzťahu stane akékoľvek ustanovenie zmluvy o pripojení do DS v OM (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 do DS v OM 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 do DS v OM a zámyery zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.
3. Žiadateľ je oprávnený reklamovať plnenie PDS podľa tejto zmluvy o pripojení do DS v OM 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 do DS v OM, zmena doručovacej adresy, zmena bankového účtu zmluvných strán, alebo zmena kontaktných osôb sa nebudú považovať za zmeny vyžadujúce uzavretie dodatku k zmluve o pripojení do DS v OM. Zmluvná strana dotknutá takouto zmenou je povinná zmeny týchto údajov písomne oznámiť druhej zmluvnej strane bez zbytočného

odkladu, najneskôr však do 10 (desiatich) 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 do DS v OM.

## 2.2 Obchodné podmienky k zmluve o pripojení uzatváratej vo vzťahu k odovzdávaciemu miestu

### 2.2.1 Postup pri uzatváraní zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy

1. PDS uzatvára zmluvu o pripojení do DS len s vlastníkom pripájaného elektroenergetického zariadenia. Podmienky preukázania vlastníctva sú uvedené na webovom sídle PDS. V prípade pripájanie malého zdroja alebo lokálneho zdroja do distribučnej sústavy sa zmluva o pripojení uzatvára s odberateľom elektriny v odbernom mieste, na ktorom sa bude pripájať malý alebo lokálny zdroj. Pripájanie nových zariadení na výrobu elektriny alebo zariadení na uskladňovanie elektriny do Distribučnej sústavy PDS je podmienené možnosťou zmeny zmlúv o pripojení do DS z pohľadu dostatočnej kapacity medzi PDS a regulovaným subjektom VSD, ako prevádzkovateľom nadradenej regionálnej distribučnej sústavy, do ktorej je pripojená Distribučná sústava. Žiadosti o pripojenie nového zariadenia na výrobu elektriny, resp. ich náležitosti sú tak podmienené súladom s Technickými podmienkami (ďalej len „TP“) a Obchodnými podmienkami obidvoch dotknutých prevádzkovateľov sústav, a celkovým súladom s relevantnými ustanoveniami regulačného rámca v elektroenergetike.
2. Žiadosť o pripojenie, ako aj podklady potrebné na preukázanie osoby oprávnenej uzatvoriť zmluvu o pripojení do DS sú zverejnené na webovom sídle PDS.
3. Žiadosť o pripojenie v OdM je v prípade Pripájaného zariadenia v OdM, ktoré je malým zdrojom, žiadosťou o stanovisko k rezervovanej kapacite na pripojenie malého zdroja. Žiadosť o pripojenie v OdM je v prípade Pripájaného zariadenia v OdM, ktoré je lokálnym zdrojom, žiadosťou o stanovisko k rezervovanej kapacite na pripojenie lokálneho zdroja. Žiadosť o pripojenie v OdM je žiadosťou o uzatvorenie zmluvy o pripojení do DS pre pripojenie Pripájaného zariadenia v OdM do Distribučnej sústavy (ďalej len „**Zmluva o pripojení v OdM**“).
4. Ak Pripájané zariadenie v OdM v čase podania Žiadosti o pripojenie v OdM ešte neexistuje, je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie v OdM PDS 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 OdM, zriadené, ktorej plocha je dostatočná na umiestnenie a prevádzkovanie Pripájaného zariadenia v OdM,
  - b) je správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej bude Pripájané zariadenie v OdM, zriadené, ktorej plocha je dostatočná na umiestnenie a prevádzkovanie Pripájaného zariadenia v OdM alebo
  - 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/správcu musia byť na takejto dohode úradne osvedčené).

inak je PDS oprávnený Žiadosť o pripojenie v OdM odmietnuť. V prípade zariadenia na výrobu elektriny zo slnečnej energie platí, že na jeho výkon podľa štítkového údajá takéhoto zariadenia na výrobu elektriny uvedeného výrobcou takéhoto zariadenia na výrobu elektriny vo výške 1 MW je potrebná plocha najmenej 10 000 m<sup>2</sup> a v prípade jeho umiestnenia na strešnej konštrukcii alebo na vodnej ploche je potrebná plocha najmenej 5000 m<sup>2</sup>, pričom táto plocha sa považuje v zmysle vyššie uvedeného za dostatočnú.

5. V prípade, že žiadosť o pripojenie podáva výrobca elektriny, alebo Prevádzkovateľ zariadenia na uskladnenie elektriny, pričom sa na zariadenie žiadateľa vzťahuje povinnosť na osvedčenie podľa § 12 zákona o energetike, slúži kladné vyjadrenie PDS k takejto žiadosti o pripojenie zároveň aj ako vyjadrenie k žiadosti o vydanie osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia podľa § 12 zákona o energetike. Povinné prílohy žiadosti výrobcu elektriny alebo Prevádzkovateľa zariadenia na uskladnenie elektriny sú uvedené na webovom sídle PDS.
6. Ak žiadateľ žiada Žiadosťou o pripojenie v OdM PDS o pripojenie Pripájaného zariadenia v OdM do Distribučnej sústavy alebo žiada o zmenu technických parametrov pripojenia do Distribučnej sústavy prostredníctvom odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia tretej osoby (v týchto obchodných podmienkach ďalej len „**Cudzie zariadenie**“), postupuje sa podľa kapitoly 2.3 tohto Prevádzkového poriadku alebo je žiadateľ povinný spolu so Žiadosťou o pripojenie Prevádzkovateľovi preukázať, že je osobou, ktorá má právo užívať Cudzie zariadenie, inak je Prevádzkovateľ oprávnený Žiadosť o pripojenie 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 v zmysle ich vzájomnej dohody. Deliacim miestom medzi Distribučnou sústavou a Pripájaným zariadením v odovzdávacom mieste je v prípade takéhoto pripojenia majetkové rozhranie 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.
7. Ak Žiadosť o pripojenie v OdM podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje PDS pohľadávku po lehote splatnosti, môže PDS podmieniť uzatvorenie Zmluvy o pripojení v OdM so žiadateľom zaplatením pohľadávky žiadateľa. Pre odmietnutie Žiadosti o pripojenie platia primerane lehoty podľa odseku 10.

8. Ak je Žiadosť o pripojenie v OdM neúplná, PDS ju odmietne (neakceptuje) a vráti ju žiadateľovi s uvedením dôvodu jej odmietnutia (neakceptovania).
9. PDS môže odmietnuť Žiadosť o pripojenie v OdM z dôvodu nedostatočnej kapacity Distribučnej sústavy alebo sústavy pre Žiadosťou o pripojenie v OdM požadované pripojenie. Za nedostatočnú kapacitu Distribučnej sústavy sa považuje aj to, ak na príslušnej časti vymedzeného územia PDS nie je Distribučná sústava vybudovaná. Pri odmietnutí Žiadosti o pripojenie v OdM je PDS povinný prihliadať na plnenie povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme a na ochranu práv ostatných odberateľov elektriny. Každé odmietnutie Žiadosti o pripojenie v OdM musí byť zo strany PDS odôvodnené. Ak nie je možné pripojiť elektroenergetické zariadenie žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy za podmienok uvedených v žiadosti o pripojenie, ale elektroenergetické zariadenie je možné pripojiť do distribučnej sústavy s nižšou kapacitou ako bola požadovaná kapacita v žiadosti o pripojenie alebo je možné elektroenergetické zariadenie pripojiť do distribučnej sústavy v inom mieste pripojenia ako bolo požadované v žiadosti o pripojenie, o nemožnosti pripojenia elektroenergetického zariadenia do distribučnej sústavy sa informuje žiadateľ o pripojenie spolu s možným riešením pripojenia elektroenergetického zariadenia do distribučnej sústavy a to tak, že žiadateľovi o pripojenie sa odošle návrh zmluvy o pripojení umožňujúci pripojenie elektroenergetického zariadenia do distribučnej sústavy. PDS má právo zamietnuť žiadosť o stanovisko k rezervovanej kapacite pre nové zariadenie na výrobu elektriny v prípade, ak prevádzkovateľ nadradenej distribučnej sústavy, VSD:
  - a) v čase doručenia žiadosti v zmysle informácie zverejnenej na svojom webovom sídle neeviduje dostatočnú kapacitu pre daný typ zariadení na výrobu elektriny v zmysle pravidiel rozvrhnutia voľnej kapacity podľa § 5 ods. 9 zákona č. 309/2009 Z. z., resp. limitov, ktoré určuje Ministerstvo hospodárstva SR v zmysle § 14 ods. 1 písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z.,
  - b) zamietne žiadosť o zmenu existujúcej zmluvy o pripojení do DS medzi PDS a VSD z dôvodu nedostatočnej kapacity pre daný typ zariadenia na výrobu elektriny.
10. PDS odošle žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o pripojenie v OdM v lehote 30 (tridsať) dní od doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v OdM. Ak je Pripájané zariadenie v OdM malým zdrojom, PDS zašle žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o pripojenie v OdM v lehote 10 (desať) pracovných dní od doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v OdM. Ak je Pripájané zariadenie v OdM lokálnym zdrojom, PDS oznámi žiadateľovi písomné stanovisko k Žiadosti o pripojenie v OdM v lehote 15 (pätnásť) pracovných dní od doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v OdM. Stanovisko k Žiadosti o pripojenie v OdM je v prípade Pripájaného zariadenia v OdM, ktoré je malým zdrojom stanoviskom k rezervovanej kapacite na pripojenie malého zdroja a v prípade Pripájaného zariadenia v OdM, 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 PDS svojim stanoviskom k Žiadosti o pripojenie v OdM Žiadosť o pripojenie v OdM neodmietne, v lehote 30 (tridsať) dní (10 (desať) pracovných dní, ak je Pripájané zariadenie v OdM malým zdrojom a 15 (pätnásť) pracovných dní ak je Pripájané zariadenie v OdM lokálnym zdrojom) odo doručenia úplnej Žiadosti o pripojenie v OdM odošle žiadateľovi zároveň návrh Zmluvy o pripojení v OdM (ďalej len „**Návrh Zmluvy o pripojení v OdM**“).
11. Žiadosť o pripojenie v OdM nie je žiadateľ oprávnený meniť. Ak má žiadateľ záujem o zmenu skutočností uvedených v Žiadosti o pripojenie v OdM, musí za tým účelom požiadať Prevádzkovateľa o stornovanie pôvodnej žiadosti a podať novú Žiadosť o pripojenie v OdM.
12. PDS je oprávnený Návrh Zmluvy o pripojení v OdM v odôvodnených prípadoch (napr. z dôvodu chýb, nedostatkov alebo iných nesprávností Návrhu Zmluvy o pripojení v OdM, nesprávneho

vyhodnotenia Žiadosti o pripojenie v OdM PDS) odvolať aj pred uplynutím lehoty určenej PDS na jeho prijatie uvedenej v Návrhu Zmluvy o pripojení v OdM alebo sprievodnom liste k Návrhu Zmluvy o pripojení v OdM. PDS je povinný odvolať Návrh Zmluvy o pripojení v OdM odôvodniť.

13. Prijatím Návrh Zmluvy o pripojení v OdM žiadateľom je vo vzťahu k Pripájanému zariadeniu v OdM medzi PDS a žiadateľom uzatvorená Zmluva o pripojení v OdM.
14. Zánikom Zmluvy o pripojení v OdM Stanovisko pre vydanie Osvedčenia na výstavbu zaniká.
15. Zmluva o pripojení v OdM sa uzatvára najmä v prípade:
  - a) pripojenia nového Pripájaného zariadenia v OdM do Distribučnej sústavy,
  - b) opätovného pripojenia existujúceho Pripájaného zariadenia v OdM do Distribučnej sústavy,
  - c) zmeny technických parametrov pripojenia do Distribučnej sústavy (napr. zmeny maximálnej rezervovanej kapacity),
  - d) zmeny napäťovej úrovne pripojenia existujúceho Pripájaného zariadenia v OdM do Distribučnej sústavy.
  - e) zmeny žiadateľa na OdM,
  - f) ak o uzatvorenie Zmluvy o pripojení v OdM požiadá PDS žiadateľ, ktorého Pripájané zariadenie v OdM je pripojené do Distribučnej sústavy, ktorý nemá s PDS uzatvorenú písomnú Zmluvu o pripojení v OdM, v prípade ktorého na základe právnej fikcie uvedenej v Zákone o energetike platí, že jeho Pripájané zariadenie v OdM je pripojené do Distribučnej sústavy na základe zmluvy o pripojení do DS a vzťahujú sa na neho primerane práva a povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy podľa Zákona o energetike.
16. S cieľom zefektívniť a urýchliť proces pripojenia Pripájaného zariadenia v OdM je PDS oprávnený na základe Žiadosti o pripojenie v OdM odoslať žiadateľovi spolu s Návrhom Zmluvy o pripojení v OdM aj Návrh Zmluvy o prístupe v OdM. PDS je oprávnený odoslať žiadateľovi Návrh Zmluvy o pripojení v OdM a Návrh Zmluvy o prístupe v OdM jedným spoločným návrhom zmluvy, ktorého obsahom bude Návrh Zmluvy o pripojení v OdM, ako aj Návrh Zmluvy o prístupe v OdM, ako návrh tzv. zmiešanej zmluvy, obsahujúci Návrh Zmluvy o pripojení v OdM, ako aj Návrh Zmluvy o prístupe v OdM (ďalej len „**Návrh Zmluvy o pripojení a prístupe v OdM**“). V takomto Návrhu Zmluvy o prístupe v OdM alebo Návrhu Zmluvy o pripojení a prístupe v OdM bude účinnosť ustanovení Návrhu Zmluvy o prístupe v OdM odložená odkladacou podmienkou, ktorou je pripojenie Pripájaného zariadenia v OdM do Distribučnej sústavy v príslušnom OdM.
17. Prijatím Návrh Zmluvy o pripojení a prístupe v OdM žiadateľom je vo vzťahu k Pripájanému zariadeniu v OdM medzi PDS a žiadateľom uzatvorená Zmluva o pripojení v OdM a Zmluva o prístupe v OdM (ďalej len „**Zmluva o pripojení a prístupe v OdM**“). Žiadateľ nie je oprávnený prijať Návrh Zmluvy o pripojení a prístupe v OdM len čiastočne (napr. len vo vzťahu k jeho časti obsahujúcej Návrh Zmluvy o pripojení v OdM, alebo len vo vzťahu k jeho časti obsahujúcej Návrh Zmluvy o prístupe v OdM).

#### 2.2.2 Lehoty na splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a lehota na pripojenie

1. Ak sa žiadateľ a PDS nedohodnú v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste inak, je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky PDS 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, inak zmluva o pripojení zaniká. V prípade Pripájaného

zariadenia v odovzdávacom mieste, ktoré je malým zdrojom alebo lokálnym zdrojom, je žiadateľ povinný splniť Technické podmienky PDS a technické podmienky určené vo vyjadrení PDS ku žiadosti o pripojenie alebo v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa najneskôr do uplynutia doby platnosti vyjadrenia ku žiadosti o pripojenie, inak platnosť vyjadrenia k žiadosti o pripojenie zaniká (a takisto aj zmluva o pripojení, ak bola počas platnosti vyjadrenia k žiadosti o pripojenie uzatvorená).

2. PDS je povinný splniť TP PDS a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v OdM pre PDS v lehote uvedenej v Zmluve o pripojení v OdM. Ak v Zmluve o pripojení v OdM 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 TP PDS a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v OdM pre žiadateľa, a to podľa toho, čo nastane neskôr. V prípade Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v OdM lehota na splnenie Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v OdM pre PDS začne plynúť až dňom nasledujúcim po dni doručenia Osvedčenia na výstavbu (právoplatného rozhodnutia Ministerstva o jeho vydaní) žiadateľom PDS; to neplatí, ak žiadateľ doručí PDS Osvedčenia na výstavbu (právoplatného rozhodnutie Ministerstva o jeho vydaní) skôr, ako začne plynúť lehota na splnenie Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v OdM pre PDS podľa prvej a druhej vety tohto bodu.
3. Lehota na splnenie Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v OdM pre PDS sa predlžuje o čas, po ktorý budú trvať nasledovné prekážky, ktoré bránia PDS v splnení Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v OdM pre PDS:
  - a) omeškanie žiadateľa s plnením povinností žiadateľa uvedených v Zmluve o pripojení v OdM a týchto obchodných podmienkach,
  - b) prekážka, ktorá nebola v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v OdM známa, ktorá bráni PDS začať, alebo pokračovať v plnení Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v OdM pre PDS,
  - c) nepriaznivé poveternostné podmienky, ktoré bránia PDS začať, alebo pokračovať v plnení Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v OdM pre PDS.
4. Za účelom zabezpečenia pripojenia Pripájaného zariadenia v OdM do Distribučnej sústavy v OdM, prístupu do distribučnej sústavy v OdM, 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 OdM,
  - 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,, deklarovánú doručením príslušnej procesnej požiadavky podľa Technickej špecifikácie pre výmenu dát
  - 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, deklarovánú doručením príslušnej procesnej požiadavky podľa Technickej špecifikácie pre výmenu dát.

(ďalej spoločne len „Zmluvy pre dodávku elektriny“). Žiadateľ je povinný uzatvoriť Zmluvy pre dodávku elektriny podľa písmen b) až d) do 24 mesiacov od uzatvorenia zmluvy o pripojení, inak zmluva o pripojení zaniká. Uvedené neplatí pre prevádzkovateľov Malého zdroja a Lokálneho zdroja, kedy je prevádzkovateľ zdroja povinný uzatvoriť všetky vyššie uvedené Zmluvy pre dodávku elektriny v lehote platnosti vyjadrenia ku žiadosti o pripojenie, inak platnosť vyjadrenia ku žiadosti o pripojenie zaniká (a takisto aj zmluva o pripojení, ak bola počas platnosti vyjadrenia k žiadosti o pripojenie uzatvorená).

5. PDS pripojí Pripájané zariadenie v OdM do Distribučnej sústavy do 5 (piatich) pracovných dní po splnení Technických podmienok PDS a technických podmienok pripojenia určených v Zmluve o pripojení v OdM pre žiadateľa, a po splnení povinností žiadateľa uvedených v obchodných podmienkach v zmluve o pripojení do DS.
6. TP PDS a technické podmienky pripojenia určené v Zmluve o pripojení v OdM pre PDS sú splnené zabezpečením potrebnej kapacity v Distribučnej sústave a vybudovaním alebo prípravou príslušných zariadení Distribučnej sústavy PDS na pripojenie Pripájaného zariadenia v OdM PDS do Distribučnej sústavy v súlade s TP PDS a Zmluvou o pripojení v OdM. TP PDS a technické podmienky pripojenia určené v Zmluve o pripojení v OdM pre žiadateľa sú splnené vybudovaním alebo prípravou Pripájaného zariadenia v OdM žiadateľom na pripojenie Pripájaného zariadenia v OdM PDS do Distribučnej sústavy v súlade s TP PDS a Zmluvou o pripojení v OdM a doručením príslušných dokladov potvrdzujúcich tieto skutočnosti uvedené v Zmluve o pripojení v OdM.
7. 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 doručením žiadosti 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. Uzatvorenie Zmlúv pre dodávku elektriny je povinný žiadateľ Prevádzkovateľovi preukázať alebo druhá zmluvná strana týchto zmlúv Prevádzkovateľovi potvrdiť doručením požiadavky na pripojenie Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste do Distribučnej sústavy pre žiadateľa Prevádzkovateľovi.
9. Po pripojení Pripájaného zariadenia v OdM 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 OdM (podľa toho či je Pripájaným zariadením v OdM zariadenie na výrobu elektriny alebo zariadenie na uskladňovanie elektriny, alebo zariadenie na výrobu elektriny a aj zariadenie na uskladňovanie elektriny). Keďže v týchto obchodných podmienkach sa používa výlučne pojem „žiadateľ“, pre vylúčenie pochybností sa po pripojení Pripájaného zariadenia v OdM 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 OdM zariadenie na výrobu elektriny alebo zariadenie na uskladňovanie elektriny, alebo zariadenie na výrobu elektriny a aj zariadenie na uskladňovanie elektriny).

### 2.2.3 Zmluva o pripojení v odovzdávacom mieste a jej obsahové náležitosti

1. Zmluvou o pripojení v OdM sa zaväzuje PDS 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 OdM a zabezpečiť dohodnutú kapacitu (maximálnu rezervovanú kapacitu) vo výške uvedenej v Zmluve o pripojení v OdM a žiadateľ sa zaväzuje uhradiť PDS cenu za pripojenie stanovenú PDS 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 OdM.

2. Zmluva o pripojení v OdM 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 OdM,
  - h) práva a povinnosti zmluvných strán,
  - i) spôsob riešenia neplnenia zmluvných podmienok a sporov,
  - j) odstúpenie od zmluvy, trvanie zmluvy, ukončenie zmluvy a výpovedné lehoty,
  - k) poučenie o neoprávnenom dodávaní elektriny do sústavy a sankcie za nedodržanie zmluvných podmienok,
  - l) poučenie o povinnosti PDS súvisiace so štandardmi kvality vrátane ich vyhodnocovania,
  - m) sankcie za nedodržanie zmluvných podmienok a ich uplatňovanie.
3. Technické podmienky uvedené v zmluve o pripojení do DS môžu obsahovať aj napr. podmienky spolupráce a súčinnosti žiadateľa s PDS pri zabezpečovaní potrebného rozvoja Distribučnej sústavy, jej rozšírenia a zabezpečenia potrebného zvýšenia jej kapacity.
4. Časť obsahu Zmluvy o pripojení v OdM je možné určiť odkazom na technické podmienky pripojenia, tieto obchodné podmienky alebo Prevádzkový poriadok, príp. jeho príslušnú časť.
5. Maximálna rezervovaná kapacita sa v Zmluve o pripojení v OdM určí v súlade so Zákonom o energetike a Vyhláškou o pravidlách trhu. Maximálnu rezervovanú kapacitu je možné zmeniť uzatvorením novej Zmluvy o pripojení v OdM, príp. písomným dodatkom k uzatvorenej Zmluve o pripojení v OdM 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 PDS cenu za pripojenie stanovenú PDS 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 OdM.
2. Cenník PDS obsahujúci ceny za pripojenie, cenové rozhodnutia Úradu a príslušné správne akty Úradu sú uverejnené na webovom sídle PDS.
3. Náklady PDS 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 PDS vo výške skutočne vyvolaných nákladov PDS na pripojenie, tieto náklady PDS stanovuje ako súčet všetkých skutočných nákladov, ktoré PDS vynaložil na príslušné pripojenie do Distribučnej sústavy.
4. Pri uzatváraní Zmluvy o pripojení v OdM na napäťovej úrovni VN a VVN pri zmene existujúceho žiadateľa bez zvýšenia maximálnej rezervovanej kapacity sa cena za pripojenie alebo náklady za pripojenie neúčtujú. Pri uzatváraní Zmluvy o pripojení v OdM na napäťovej úrovni VN a VVN pri

zmene existujúceho žiadateľa so zvýšením maximálnej rezervovanej kapacity sa cena za pripojenie alebo náklady za pripojenie uhrádzajú len za rozdiel medzi pôvodnou a požadovanou hodnotou maximálnej rezervovanej kapacity.

5. Úhrada ceny za pripojenie sa nevyžaduje taktiež v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch.
  6. PDS zašle žiadateľovi návrh Zmluvy o pripojení, ktorý je žiadateľ povinný podpísať a doručiť PDS do 30 dní (napätová úroveň NN a VN) resp. 90 dní (napätová úroveň VVN) odo dňa jeho doručenia žiadateľovi. Uvedené neplatí v prípade žiadateľov o pripojenie Malého zdroja alebo Lokálneho zdroja, kedy je Žiadateľ povinný uzatvoriť Zmluvu o pripojení v lehote platnosti vyjadrenia PDS ku žiadosti o pripojenie Žiadateľa.
  7. Žiadateľ je povinný v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste na napäťovej úrovni NN alebo VN zaplatiť PDS cenu za pripojenie na základe faktúry vyhotovenej PDS. Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa jej doručenia Žiadateľovi. Žiadateľ je povinný zaplatiť PDS 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 PDS.
  8. Žiadateľ je povinný v prípade pripojenia Pripájaného zariadenia v odovzdávacom mieste na napäťovej úrovni VVN zaplatiť PDS cenu za pripojenie na základe faktúry vyhotovenej PDS. Žiadateľ je povinný zaplatiť PDS cenu za pripojenie na účet PDS 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 PDS. Žiadateľ je povinný cenu za pripojenie zaplatiť PDS 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 PDS.
9. 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.
  10. Úhradou ceny za pripojenie nevzniká žiadateľovi majetková účasť, spoluvlastnícke a ani iné právo k zariadeniu Distribučnej sústavy vybudovanému PDS na základe Zmluvy o pripojení v OdM.

11. Ak žiadateľ má v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v OdM možnosť pripojiť Pripájané zariadenie v OdM do Distribučnej sústavy (PDS má v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v OdM za tým účelom vybudované zariadenia Distribučnej sústavy a dostatočnú kapacitu v Distribučnej sústave pre takéto pripojenie), má právo na vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie, ktoré uhradil PDS na základe Zmluvy o pripojení v OdM iba v prípade, ak o vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie písomne požiadal PDS najneskôr v lehote 30 (tridsať) dní odo dňa zaplatenia ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie alebo ich príslušnej splátky. Ak žiadateľ nemá v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v OdM možnosť pripojiť sa do Distribučnej sústavy (PDS nemá v čase uzatvorenia Zmluvy o pripojení v OdM za tým účelom vybudované zariadenia Distribučnej sústavy a dostatočnú kapacitu v Distribučnej sústave pre takéto pripojenie), má právo na vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie iba v prípade, ak v čase doručenia písomnej žiadosti žiadateľa o vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie PDS ešte nezačal s prácami, ktoré sú potrebné pre zabezpečenie možnosti pripojenia žiadateľa do Distribučnej sústavy. Podmienkou vrátenia ceny za pripojenie podľa tohto bodu je uzatvorenie písomnej dohody o ukončení Zmluvy o pripojení v OdM, ktorej návrh zašle PDS žiadateľovi najneskôr v lehote 30 (tridsať) dní odo dňa doručenia písomnej žiadosti žiadateľa o vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie. Ak žiadateľ takýto návrh písomnej dohody o ukončení Zmluvy o pripojení v OdM neprijme alebo odmietne, právo žiadateľa na vrátenie ceny za pripojenie alebo nákladov na pripojenie zaniká.
12. Prevádzkovateľ Zdroja je povinný dodržiavať maximálnu rezervovanú kapacitu. Pri prekročení maximálnej rezervovanej kapacity je Prevádzkovateľ Zdroja povinný zaplatiť PDS cenu za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity. Prevádzkovateľ Zdroja zároveň zodpovedá za škodu, ktorá prekročením maximálnej rezervovanej kapacity vznikne PDS a tretím osobám.

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

1. Zmluva o pripojení v OdM sa uzatvára na dobu neurčitú, ak sa PDS a žiadateľ nedohodnú v Zmluve o pripojení v OdM inak.
2. Zmluvu o pripojení v OdM je možné zrušiť iba písomne; tým nie sú dotknuté ustanovenia týchto obchodných podmienok, podľa ktorých Zmluva o pripojení v OdM zaniká, ak nastanú príslušné právne skutočnosti uvedené v týchto obchodných podmienkach, s ktorými je spojený zánik Zmluvy o pripojení v OdM.
3. Zmluvu o pripojení v OdM možno meniť alebo dopĺňať len písomnými dodatkami uzatvorenými medzi PDS a žiadateľom alebo uzatvorením novej Zmluvy o pripojení v OdM, ktorá v celom rozsahu nahradí pôvodnú Zmluvu o pripojení v OdM.
4. Žiadateľ nemôže postúpiť alebo previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy o pripojení v OdM ako celok alebo ich časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu PDS.
5. Zmluva o pripojení v OdM zaniká:
  - a) ak bola Zmluva o pripojení v OdM uzatvorená na dobu určitú, uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená,
  - b) zmenou žiadateľa na OdM uvedenom v Zmluve o pripojení v OdM, ak zmene žiadateľa na OdM uvedenom v Zmluve o pripojení v OdM nedôjde v dôsledku postúpenia všetkých práv a povinností žiadateľa zo Zmluvy o pripojení v OdM alebo v dôsledku iného zmluvného alebo zákonného právneho nástupníctva žiadateľa vo vzťahu k Zmluve o pripojení v OdM, vrátane zlúčenia, splynutia, rozdelenia, prevodu podniku alebo časti podniku,

- c) ak žiadateľ nezaplatí PDS cenu za pripojenie v lehote splatnosti, alebo ak žiadateľ nezaplatí PDS splátku ceny za pripojenie (ak žiadateľ uhradza PDS cenu za pripojenie podľa tohto Prevádzkového poriadku v splátkach) v lehote splatnosti, ak sa žiadateľ a Prevádzkovateľ nedohodnú inak,
  - d) uplynutím lehoty 24 mesiacov odo dňa uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, alebo inej v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste dohodnutej lehoty, ak žiadateľ v uvedenej lehote nesplní Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste pre žiadateľa; v prípade pripájaného Zdroja v odovzdávacom mieste, ktorý je malým zdrojom alebo lokálnym zdrojom, uplynutím platnosti vyjadrenia Prevádzkovateľa k žiadosti o pripojenie, ak Žiadateľ nesplnil Technické podmienky Prevádzkovateľa a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v odovzdávacom mieste a/alebo vo vyjadrení Prevádzkovateľa pre žiadateľa k žiadosti o pripojenie,
  - e) uplynutím lehoty 24 mesiacov odo dňa uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, ak žiadateľ v uvedenej lehote neuzatvorí Zmluvy pre dodávku elektriny (s výnimkou Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste) v prípade pripájaného Zdroja v odovzdávacom mieste, ktorý je malým zdrojom alebo lokálnym zdrojom musia byť uzatvorené Zmluvy pre dodávku elektriny počas platnosti vyjadrenia Prevádzkovateľa ku žiadosti o pripojenie Žiadateľa, inak platnosť vyjadrenia Prevádzkovateľa zaniká (a takisto aj zmluva o pripojení, ak bola počas platnosti vyjadrenia k žiadosti o pripojenie uzatvorená
  - f) uplynutím lehoty 24 mesiacov odo dňa uzatvorenia Zmluvy o pripojení v odovzdávacom mieste, 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; v prípade pripájaného Zdroja v odovzdávacom mieste, ktorý je malým zdrojom alebo lokálnym zdrojom musia byť doručené žiadosti príslušného dodávateľa elektriny/subjektu zúčtovania počas platnosti vyjadrenia Prevádzkovateľa ku žiadosti o pripojenie Žiadateľa, inak platnosť vyjadrenia Prevádzkovateľa zaniká (a takisto aj zmluva o pripojení, ak bola počas platnosti vyjadrenia k žiadosti o pripojenie uzatvorená).
  - g) ak žiadateľ v prípade Osvedčovaného Pripájaného zariadenia v OdM nedoručí PDS Osvedčenie na výstavbu (právoplatné rozhodnutie Ministerstva o jeho vydaní) najneskôr v lehote 1 (jedného) roka odo dňa účinnosti Zmluvy o pripojení v OdM,
  - h) 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 OdM,
  - i) dňom zániku Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu podľa týchto obchodných podmienok alebo zánikom platnosti Stanoviska pre vydanie Osvedčenia na výstavbu podľa Zákona o energetike,
  - j) písomným odstúpením PDS alebo žiadateľa,
  - k) písomnou výpoveďou PDS alebo žiadateľa,
  - l) písomnou dohodou PDS a žiadateľa.
6. PDS je oprávnený odstúpiť od Zmluvy o pripojení v OdM:
- a) ak žiadateľ poruší povinnosť uvedenú v Zmluve o pripojení v OdM týchto obchodných podmienkach alebo svoju povinnosť vyplývajúcu z príslušných právnych predpisov,

technických predpisov, technických noriem, Technických podmienok PDS, Prevádzkového poriadku a Procese pripojenia, týkajúcu sa alebo súvisiacu s právnym vzťahom založeným Zmluvou o pripojení v OdM, ak k náprave nedôjde napriek písomnej výzve PDS,

- b) v prípade zistenia neoprávneného odberu elektriny alebo v prípade zistenia neoprávneného dodávania elektriny v OdM do Distribučnej sústavy,
- c) ak je Pripájané zariadenie v OdM 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. PDS má právo žiadateľa elektriny písomne vyzvať na preukázanie, že žiadateľ:

- a) je vlastníkom Pripájaného zariadenia v OdM, správcom Pripájaného zariadenia v OdM, alebo osobou, ktorá má právo užívať Pripájané zariadenie v OdM, alebo
- b) je vlastníkom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v OdM, zriadené, správcom nehnuteľnosti (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavby, v/na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v OdM, zriadené, alebo osobou, ktorá má právo užívať nehnuteľnosť (vrátane bytu a nebytového priestoru) a stavbu v/na, na ktorej je/bude Pripájané zariadenie v OdM, zriadené.

Ak žiadateľ vyššie uvedené skutočnosti, na preukázanie ktorých ho PDS vyzval písomnou výzvou PDS nepreukáže v lehote 14 (štrnásť) dní od doručenia písomnej výzvy PDS, má PDS právo od Zmluvy o pripojení v OdM odstúpiť.

8. Žiadateľ má právo odstúpiť od Zmluvy o pripojení v OdM, ak PDS poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v Zmluve o pripojení v OdM a k náprave nedôjde napriek písomnej výzve žiadateľa v lehote uvedenej v takejto výzve, ktorá nesmie byť kratšia ako 30 (tridsať) dní.

9. PDS je oprávnený Zmluvu o pripojení v OdM vypovedať ak:

- a) k uzatvoreniu Zmluvy o pripojení v OdM došlo nedopatrením z dôvodu nesprávneho vyhodnotenia Žiadosti o pripojenie v OdM PDS alebo
- b) Zmluva o pripojení v OdM obsahuje chyby, nedostatky alebo iné nesprávnosti (napr. nesprávnu cenu za pripojenie, nesprávne technické podmienky pripojenie – napr. nesprávnu napäťovú úroveň pripojenia do Distribučnej sústavy), alebo
- c) Zmluvu o pripojení v OdM je potrebné zosúladiť s neskôr prijatými príslušnými právnymi predpismi. Výpovedná lehota je 1 (jeden) mesiac a začína plynúť 1. (prvým) dňom kalendárneho mesiaca nasledujúcom po dni, kedy bola žiadateľovi doručená.

PDS je v prípadoch podľa bodov b) a c) vyššie povinný spolu s výpoveďou doručiť Žiadateľovi aj nový návrh Zmluvy o pripojení.

10. Žiadateľ je po pripojení Pripájaného zariadenia v OdM oprávnený Zmluvu o pripojení v OdM vypovedať bez uvedenia dôvodu. Výpovedná lehota je 1 (jeden) mesiac. Výpovedná lehota začína plynúť 1. (prvým) dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola výpoveď žiadateľa doručená PDS.

11. Po zániku Zmluvy o pripojení v OdM je žiadateľ povinný umožniť PDS vykonať všetky úkony súvisiace s odpojením Pripájaného zariadenia v odovzdávacou mieste od Distribučnej sústavy, vrátane odobratia určeného meradla a zariadenia na prenos informácií o nameraných údajoch.

12. V prípade kombinovanej Zmluvy o pripojení a prístupe do distribučnej sústavy podľa bodu 2.1.1 odseky 16 a 17 platí, že možno spôsobom podľa tohto bodu 2.2.5 ukončiť platnosť len časti zmluvy týkajúcu sa prístupu do distribučnej sústavy, pričom z prejavu vôle zmluvných strán musí byť jednoznačne zrejmé, že ich prejav vôle smeruje k ukončeniu platnosti len časti zmluvy upravujúcej prístup do distribučnej sústavy; platnosť zmluvy upravujúcej pripojenie do sústavy ostáva v takom prípade platná a účinná. V prípade, že z prejavu vôle zmluvných strán nie je jednoznačne zrejmé, že ich prejav vôle smeruje k ukončeniu platnosti len časti zmluvy upravujúcej prístup do distribučnej sústavy, bude sa uvedené považovať za prejav vôle smerujúci k ukončeniu celej Zmluvy o pripojení a prístupe do distribučnej sústavy.

#### 2.2.6 Práva a povinnosti žiadateľa

1. Žiadateľ je povinný poskytnúť PDS všetku súčinnosť nevyhnutnú pre zabezpečenie pripojenia Pripájaného zariadenia v OdM do Distribučnej sústavy. Žiadateľ je povinný poskytnúť PDS 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 OdM v technicky zodpovedajúcom stave a poskytovať na požiadanie PDS PDS v lehote do 90 (deväťdesiat) 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 OdM, 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 PDS. PDS takýto súhlas žiadateľovi vydá, ak poskytovaním podporných služieb Pripájaným zariadením v OdM 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 PDS o vydanie takéhoto súhlasu písomnou žiadosťou, ktorá musí obsahovať identifikáciu žiadateľa, odovzdávacieho miesta, Pripájaného zariadeniam v OdM a príslušnej podpornej služby. PDS môže požadovať od žiadateľa poskytnutie ďalších informácií a dokladov potrebných pre posúdenie žiadosti. PDS odošle stanovisko k žiadosti žiadateľa v lehote 60 (šesťdesiat) dní do doručenia úplnej žiadosti, resp. odo dňa doručenia poslednej PDS požadovanej informácie a dokladu.
5. V prípade plánovanej zmeny hodnoty inštalovaného výkonu Zdroja po uzatvorení Zmluvy o pripojení je žiadateľ povinný požiadať Prevádzkovateľa o nové vyjadrenie predpísaným spôsobom. V prípade kladného vyjadrenie zašle Prevádzkovateľ spolu s novým vyjadrením aj Návrhy zmlúv podľa tohto bodu 2.2.1. V prípade zamietavého vyjadrenia k novej žiadosti ostáva v platnosti doterajšia Zmluva o pripojení medzi Prevádzkovateľom a prevádzkovateľom Zdroja. V prípade, že počas platnosti uzatvorenej Zmluvy o pripojení dôjde k prevodu alebo prechodu práv zo zmluvy na strane Žiadateľa, Žiadateľ je povinný Prevádzkovateľovi predložiť originál alebo overenú kópiu potvrdenia alebo originál alebo overenú kópiu zmluvy o prevode práv a povinností.,

### 2.2.7 Práva a povinnosti PDS

1. Napäťovú úroveň pripojenia Pripájaného zariadenia v OdM určuje PDS v súlade TP PDS.
2. Pripojenie na napäťovej úrovni NN je možné iba ak je PDS 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 OdM určí PDS v Zmluve o pripojení v OdM.
6. PDS 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 č. 236/2016 Z.z. Ak PDS nedodrží štandardy kvality a toto nedodržanie preukázateľne nastalo, je povinný uhradiť žiadateľovi kompenzačnú platbu podľa § 7 v spojení s § 9 Vyhlášky č. 236/2016 Z.z.. Vyhodnocovanie štandardov kvality PDS zverejňuje na webovom sídle PDS.
7. Prevádzkovateľ môže navrhnúť Žiadateľovi zlúčenie viacerých odovzdávacích miest rovnakého žiadateľa s rovnakým bodom pripojenia do distribučnej sústavy, do jedného odovzdávacieho miesta v štádiu prípravy zámeru, najneskôr pred začatím stavebného konania. V prípade, že Žiadateľ s návrhom súhlasí, podá Žiadateľovi novú žiadosť o pripojenie v zmysle návrhu Prevádzkovateľa. Následne Prevádzkovateľ vydá nové stanovisko k žiadosti o pripojenie nahrádzajúce všetky doterajšie dotknuté stanoviská a uzatvorí sa nová Zmluva o pripojení do distribučnej sústavy, ktorá nahradí doterajšie zmluvy o pripojení uzatvorené medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom. Záväzok rezervovať maximálnu rezervovanú kapacitu zo strany Prevádzkovateľa je pre žiadateľa zachovaný.
8. Za predpokladu, že v štádiu prípravy/budovania odovzdávacieho miesta dôjde k rozšíreniu DS, môže Prevádzkovateľ navrhnúť Žiadateľovi zmenu bodu pripojenia do DS. V prípade, že Žiadateľ s návrhom súhlasí, podá Žiadateľ novú žiadosť o pripojenie v zmysle návrhu Prevádzkovateľa. Následne Prevádzkovateľ vydá nové stanovisko k žiadosti o pripojenie nahrádzajúce doterajšie dotknuté stanovisko a uzatvorí sa nová Zmluva o pripojení do distribučnej sústavy, ktorá nahradí doterajšiu zmluvu o pripojení uzatvorenú medzi Prevádzkovateľom a žiadateľom. Záväzok rezervovať maximálnu rezervovanú kapacitu zo strany Prevádzkovateľa je pre žiadateľa zachovaný.

### 2.2.8 Požiadavky na meranie v mieste pripojenia

1. PDS zabezpečuje meranie v OdM v súlade s Prevádzkovým poriadkom a TP PDS – dokument PRÍLOHA Č.1 KU TECHNICKÝM PODMIENKAM ZÁSADY A PODMIENKY MONTÁŽE A PREVÁDZKOVANIA MERANIA ELEKTRINY PREVÁDZKOVATEĽA MIESTNEJ DISTRIBUTIVNEJ SÚSTAVY SPOLOČNOSTI Snina Energy, s.r.o. zverejnenými na webovom sídle PDS.

### 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 výrobu 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 PDS 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 PDS 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 na výrobu elektriny.
3. PDS 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 PDS žiadateľa oboznámi.
5. V prípade záujmu žiadateľa o navrhované rozšírenie Distribučnej sústavy, má žiadateľ právo požiadať PDS o vykonanie navrhovaného rozšírenia Distribučnej sústavy. Za tým účelom je žiadateľ povinný doručiť PDS Žiadosť o pripojenie v OdM a následne uzatvorí s PDS Zmluvu o pripojení v OdM, v ktorej bude navrhované rozšírenie Distribučnej sústavy súčasťou technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v OdM pre PDS.
6. Náklady na rozšírenie Distribučnej sústavy znášajú žiadateľ a PDS rovným dielom. Dohoda o úhrade príslušnej časti nákladov na rozšírenie Distribučnej sústavy žiadateľom bude obsiahnutá v Zmluve o pripojení v OdM.

### 2.2.10 Spôsob a podmienky vykonania funkčnej skúšky

1. Za účelom kontroly splnenia Technických podmienok PDS a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení v OdM pre žiadateľa je potrebné vykonať technickú obhliadku a následne funkčné skúšky pripojenia Zariadenia výrobu 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 PDS alebo VSD 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 PDS. 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 PDS alebo VSD certifikoval pre uvedenú časť Funkčnej skúšky. Aktuálny zoznam certifikovaných osôb je zverejnený na webovom sídle PDS.
3. Počas Funkčnej skúšky sa Zariadenie výrobcu elektriny pripája do Distribučnej sústavy v súlade s TP PDS a VSD.



4. O vykonanie Funkčnej skúšky je povinný požiadať PDS aj žiadateľ, ktorý má uzatvorenú Zmluvu o pripojení v OdM, ktorý elektrinu vyrobenú v Zariadení výrobcu elektriny nedodával do Distribučnej sústavy najmenej 6 (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 PDS a VSD.
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 PDS nepreberá zodpovednosť za technický stav Zariadenia výrobcu elektriny.
8. PDS a VSD majú právo rozhodnúť, či v priebehu alebo po ukončení Funkčnej skúšky vykoná ďalšie skúšky a merania. Na základe takto vykonaných skúšok a meraní vykoná PDS doplnenie Protokolu o Funkčnej skúške.
9. Zariadenie výrobcu elektriny je možné pripojiť do Distribučnej sústavy a vykonať Funkčnú skúšku až po inštalácii určeného meradla, ktoré zaznamenáva množstvo elektriny dodané do Distribučnej sústavy v OdM Pripájaným zariadením v OdM.
10. PDS 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 PDS. VČP musí byť schválený dispečingom PDS.
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, PDS vykoná Funkčnú skúšku do 15 (pätnástich) dní od dňa doručenia žiadosti žiadateľa o vykonanie Funkčnej skúšky. Ak Zariadenie výrobcu elektriny spĺňa TP PDS a technické podmienky určené v Zmluve o pripojení v OdM pre žiadateľa, PDS vydá žiadateľovi Protokol o Funkčnej skúške do 7 (siedmich) 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 PDS 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 PDS a VSD schválené a ich štyri rovnopisy boli odovzdané PDS a VSD.

V MPP musia byť zohľadnené najmä nasledovné skutočnosti

- a) typ Zariadenia výrobcu elektriny a jeho možnosti prevádzky,
- b) požiadavky na prevádzku Distribučnej sústavy,

c) oprávnené záujmy žiadateľa a (iv) súlad prevádzky Zariadenia výrobcu elektriny s energetickou politikou Slovenskej republiky.

14. Ak PDS 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 PDS –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. (desiateho) 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 PDS 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 PDS.
- 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. PDS zdroja je povinný vždy k 31.12. príslušného roka predložiť PDS, 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 PDS na jeho požiadanie, aj opakovane, a to bezodkladne potom, čo ho o to PDS 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 (desať) dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky (okrem malých zdrojov) je žiadateľ povinný doručiť PDS doklady, ktorých zoznam je zverejnený na webovom sídle PDS,
- b) Najneskôr 10 (desať) dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky malého zdroja, je Žiadateľ povinný doručiť PDS doklady, ktorých zoznam je zverejnený na webovom sídle PDS,
- c) Najneskôr 10 (desať) dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky, je Žiadateľ povinný mať uzatvorené všetky Zmluvy pre dodávku elektriny.
- d) Najneskôr 10 (desať) dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky, je Žiadateľ povinný mať, v prípade že bude odberať elektrinu z Distribučnej sústavy v príslušnom OM pre potreby Zariadenia výrobcu elektriny, mať uzatvorené všetky Zmluvy pre odber elektriny.
- e) Najneskôr 10 (desať) dní pred plánovaným termínom začatia Funkčnej skúšky alebo opakovanej Funkčnej skúšky, je žiadateľ povinný doručiť PDS 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:
  - (i) deň D – uvedenie Zariadenia výrobcu elektriny pod napätie (zopnutie VN prívodu, montáž elektromera) pre možnosť odskúšania a nastavenia riadiaceho systému.
  - (ii) D + x dní – začatie Funkčnej skúšky. V tento deň sa začne vykonávať súbor skúšok riadiaceho systému a ochrán certifikovanou osobou za prítomnosti PDS (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 PDS, je žiadateľ povinný zabezpečiť overenie a skúšky prenosu dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing – riadiace centrum VN PDS ako podmienku Funkčnej skúšky. Žiadateľ za týmto účelom uzatvorí zmluvu s certifikovanou osobou certifikovanou PDS zabezpečujúcou

overenie a skúšky prenosu dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing – riadiace centrum VN PDS. VČP je potrebné spracovávať v úzkej spolupráci s certifikovanou osobou.

- g) Žiadateľ je povinný zabezpečiť, aby Certifikovaná osoba odovzdala PDS dokumenty potrebné na vykonanie Funkčnej skúšky uvedené na webovom sídle PDS.
16. Do 10 (desiatich) dní od vydania záverečného protokolu o overení skúšok prenosu dát a informácií zo Zariadenia výrobcu elektriny na dispečing PDS 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 PDS.
  17. Ak žiadateľ nesplní čo i len jednu z vyššie uvedených podmienok vykonania Funkčnej skúšky PDS Funkčnú skúšku nevykoná.
  18. 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 prifázovania Zariadenia výrobcu elektriny, atď. Závady je potrebné do 3 (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 PDS záznam o odstránení nedostatkov a požiadať PDS o vykonanie novej Funkčnej skúšky. Výsledkom novej Funkčnej skúšky byť vydanie nového Protokolu o Funkčnej skúške bez závad.
  19. 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.
  20. 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. PDS a žiadateľ sa zaväzujú navzájom sa bezodkladne informovať o skutočnostiach, ktoré by mohli viesť ku škode a na jej odvrátenie primerane zakročiť. PDS a žiadateľ sa zaväzujú počínať si tak, aby k škode nedošlo.
2. Ak PDS alebo žiadateľ spôsobia porušením svojich povinností škodu, sú ju povinní nahradiť v preukázateľnej výške.
3. PDS je oprávnený zabezpečiť plnenie povinností žiadateľa v Zmluve o pripojení v OdM, a to najmä zmluvnou pokutou. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok PDS na náhradu škody, pričom PDS je oprávnený domáhať sa aj náhrady škody presahujúcej zmluvnú pokutu.
4. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu PDS 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 OdM, atď.) a PDS pripojenie a úkony s tým spojené alebo úkony vyvolané žiadateľom nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu nesplnenia technických podmienok pripojenia), je PDS oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.

5. Ak dôjde k uskutočneniu výjazdu PDS za účelom vykonania úkonov PDS požadovaných žiadateľom alebo úkonov Prevádzkovateľa, ktoré Prevádzkovateľ vykonáva pri plnení svojich povinností a PDS takéto úkony nevykoná z dôvodu na strane žiadateľa (napr. z dôvodu zabránenia alebo neumožnenia potrebného prístupu), je PDS oprávnený fakturovať žiadateľovi poplatok za zbytočne uskutočnený výjazd podľa Cenníka služieb PDS.
6. Ak PDS zistí, že žiadateľom nahlásená porucha nie je na zariadení Distribučnej sústavy, je PDS 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 PDS 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. PDS a žiadateľ vynaložia všetko úsilie, aby prípadné spory vyplývajúce zo Zmluvy o pripojení v OdM 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. PDS spracúva osobné údaje, ak je to nevyhnutné na plnenie Zmluvy o pripojení v OdM, 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. PDS 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 dostupných v aktuálnom znení tiež na webovom sídle PDS. Žiadateľ svojím podpisom na Zmluve o pripojení v OdM potvrdzuje, že sa s Informáciami o ochrane údajov oboznámil.
2. Ustanovenia Zmluvy o pripojení v OdM sú oddeliteľné. Ak sa počas trvania zmluvného vzťahu stane akékoľvek ustanovenie Zmluvy o pripojení v OdM (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 OdM 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 OdM a zámery zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.

3. Žiadateľ je oprávnený reklamovať plnenie PDS podľa Zmluvy o pripojení v OdM 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 OdM, 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 OdM. Zmluvná strana dotknutá takouto zmenou je povinná zmeny týchto údajov písomne oznámiť druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 10 (desať) 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 OdM.

## 2.3 Obchodné podmienky ku zmluve o poskytnutí maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia

### 2.3.1 Práva a povinnosti zmluvných strán

1. Zmluva o poskytnutí maximálnej rezervovanej kapacity (ďalej len „**MRK**“) je trojstrannou písomnou zmluvou uzatváranou medzi PDS, vlastníkom energetického zariadenia a žiadateľom o poskytnutie MRK.
2. Na základe zmluvy o poskytnutí MRK sa PDS zaväzuje poskytnúť pre žiadateľa, ktorý sa pripája do DS prostredníctvom zariadenia vo vlastníctve tretej strany, maximálnu rezervovanú kapacitu v DS preukázateľne dohodnutú medzi vlastníkom zariadenia a žiadateľom.
3. Na základe zmluvy o poskytnutí MRK sa vlastníkom zariadenia zaväzuje pripojiť zariadenie žiadateľa na svoje energetické zariadenie v rámci MRK, na výške ktorej sa vlastníkom a žiadateľ písomne dohodli a umožniť PDS montáž určeného meradla a prístup k určenému meradlu.
4. Na základe zmluvy o poskytnutí MRK sa žiadateľ o poskytnutie MRK zaväzuje uhradiť PDS tarifu za prekročenie za prípadné prekročenie MRK v zmysle platného cenníka distribúcie elektriny zverejneného na internetovej stránke PDS.
5. Ostatné vzájomné finančné a iné vzťahy medzi žiadateľom o MRK a vlastníkom zariadenia sú riešené ich vzájomnou dohodou a nie sú predmetom zmluvy o poskytnutí MRK.
6. Zmluvu o poskytnutí MRK je možné uzatvoriť len s vlastníkom elektroenergetického zariadenia pripojeného do DS, pričom žiadateľom o MRK môže byť len užívateľ DS, ktorý bude na základe zmluvy o poskytnutí MRK považovaný za užívateľa DS pripojeného do Distribučnej sústavy na napäťovej úrovni, do ktorej je pripojený vlastníkom elektroenergetického zariadenia. PDS je povinný zabezpečiť spoľahlivé a bezpečné prevádzkovanie DS vo vlastníctve PDS. PDS nezodpovedá za spoľahlivé a bezpečné prevádzkovanie a za vzniknuté škody na energetickom zariadení, ktorého PDS nie je vlastníkom.
7. PDS je povinný poskytnúť vlastníkovi zariadenia MRK dohodnutú v platnej zmluve o pripojení do DS uzatvorenej medzi vlastníkom zariadenia a PDS.
8. Výška MRK v platnej zmluve o pripojení do DS uzatvorenej s vlastníkom trafostanice sa musí rovnať súčtu MRK uvedených v zmluvách o poskytnutí MRK všetkých užívateľov DS pripojených na elektroenergetické zariadenie vlastníka. V prípade, že jeden z užívateľov pripojených do DS prostredníctvom cudzej trafostanice na základe zmluvy o poskytnutí MRK ukončí svoj odber, zníži sa o hodnotu MRK daného užívateľa DS hodnota MRK dohodnutá v zmluve o pripojení do DS medzi PDS a vlastníkom elektroenergetického zariadenia, pričom sa uzatvorí nová zmluva o

pripojení do DS alebo písomný dodatok ku zmluve o pripojení do DS. Uvedené neplatí, ak ostatní užívatelia DS prejavia vôľu rozdeliť si MRK doterajšieho užívateľa DS a uzatvoriť nové zmluvy o poskytnutí MRK.

9. Žiadosti o poskytnutie MRK podáva žiadateľ na miestach, ktoré sú pre tento účel uvedené na internetovej stránke PDS.
10. Ak žiadosť o poskytnutie MRK podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje PDS pohľadávky po lehote splatnosti, alebo ak žiadateľ je s dlžníkom prepojenou osobou v zmysle zákona o energetike, má PDS právo podmieniť uzatvorenie zmluvy alebo dodatku zaplatením pohľadávok zo strany žiadateľa alebo dlžníka. Uvedené neplatí, ak žiadateľ preukáže že žiadosť podáva v súvislosti so zmenou vlastníctva odberného elektrického zariadenia (nehnuteľnosti, ak je odberné elektrické zariadenie neoddeliteľnou súčasťou nehnuteľnosti); týmto však nie je dotknutá zodpovednosť medzi prepojenými osobami v zmysle tohto bodu.
11. Vlastník elektroenergetického zariadenia je povinný predložiť každé 4 (štyri) roky PDS revíziu správu o technickej spôsobilosti zariadenia resp. podľa platnej legislatívy. Nesplnenie tejto povinnosti znamená podstatné porušenie zmluvy o poskytnutí MRK. Toto ustanovenie nevyklučuje právo PDS vyžadovať si platnú revíziu správu o technickej spôsobilosti elektroenergetických zariadení kedykoľvek v zmysle platnej legislatívy.
12. Ak na dané elektroenergetické zariadenie má záujem pripojiť sa ďalší žiadateľ o poskytnutie MRK, pričom toto nové pripojenie bude mať dopad na výšku MRK a RK ostatných užívateľov DS pripojených na dané zariadenia a vlastníka zariadenia, môže k pripojeniu nového žiadateľa dôjsť až po úprave zmluvných vzťahov medzi PDS a vlastníkom zariadenia, resp. užívateľmi DS pripojenými na jeho zariadenie.

### 2.3.2 Platobné podmienky

1. V prípade, že žiadateľ o MRK má po pripojení do DS cez zariadenie vo vlastníctve tretej strany uzatvorenú samostatnú zmluvu o distribúcii, bude mu prekročenie MRK fakturované v rámci fakturácie za distribúciu elektriny.
2. Ak žiadateľ o MRK má po pripojení do DS cez zariadenie vo vlastníctve tretej strany uzatvorenú združenú zmluvu o dodávke elektriny s dodávateľom elektriny, bude jeho prekročenie MRK fakturované jeho dodávateľovi elektriny.
3. PDS meria prekročenie MRK určeným meradlom v zmysle tohto Prevádzkového poriadku

### 2.3.3 Proces uzatvárania zmluvy o poskytnutí MRK

1. Žiadateľ o poskytnutie MRK je povinný požiadať PDS o vyjadrenie k tejto žiadosti. Súčasť vyjadrenia PDS ku žiadosti tvoria technické pripojovacie podmienky, ktoré slúžia ako podklad pre vypracovanie projektovej dokumentácie.
2. Žiadateľ sa zaväzuje odovzdať PDS po podpise zmluvy o poskytnutí MRK alebo po úhrade faktúry za pripojenie všetky potrebné podklady a technickú dokumentáciu, najmä:
  - a) projektovú dokumentáciu odsúhlasenú PDS,
  - b) vyjadrenie PDS k žiadosti o pripojenie do DS,
  - c) zápis z technickej obhliadky, ak je v zmysle technických podmienok pripojenia potrebný,
  - d) správa o odbornej prehliadke a skúške elektroenergetického zariadenia,

e) právoplatné kolaudačné rozhodnutie.

3. V prípade, ak po podpise zmluvy PDS zistí, že je potrebné doložiť ďalšie podklady, vyzve žiadateľa o doloženie týchto podkladov. Žiadateľ je povinný podklady doručiť najneskôr do 45 (štyridsiatich piatich) dní odo dňa vyzvania PDS. Ak žiadateľ potrebné doklady PDS nepredloží v stanovenej lehote, má PDS právo od zmluvy odstúpiť bez ďalšej výzvy.

#### 2.3.4 Termín a miesto pripojenia

1. Pre účely týchto obchodných podmienok sa pripojením rozumie montáž určeného meradla na OM žiadateľa o poskytnutie MRK, ktorý má byť do DS pripojený cez elektroenergetické zariadenie vo vlastníctve tretej strany.
2. Miesto pripojenia je stanovené na základe technických pripojovacích podmienok, ktoré tvoria súčasť vyjadrenia PDS ku žiadosti o pripojenie.
3. Termín pripojenia je uvedený v zmluve a začína plynúť odo dňa splnenia obchodných a technických podmienok žiadateľom. Uvedené neznamená plynutie lehoty na pripojenie v zmysle Pravidiel trhu.
4. PDS sa zaväzuje pripojiť zariadenie žiadateľa do Distribučnej sústavy v dohodnutom termíne, s výnimkou, ak tomu bránia okolnosti nezávislé na vôli PDS.
5. V zmysle Pravidiel trhu je PDS povinný pripojiť zariadenie žiadateľa do 5 (piatich) pracovných dní od splnenia obchodných a technických podmienok pripojenia. Uvedené znamená, že najneskôr 5 (päť) pracovných dní pred dohodnutým dňom pripojenia uvedeným v zmluve musí žiadateľ deklarovvať PDS splnenie obchodných a technických podmienok pripojenia. Technické podmienky sú splnené zabezpečením potrebnej kapacity v sústave uvedením príslušných DS do prevádzky (ak je to potrebné), ako aj prípravou zariadenia žiadateľa (resp. zariadenia vo vlastníctve tretej strany) na pripojenie v zmysle technických podmienok pripojenia PDS. Obchodné podmienky sú splnené uzatvorením všetkých relevantných zmlúv potrebných pre distribúciu a dodávku elektriny do OM, a sú deklarované doručením príslušnej procesnej požiadavky podľa Technickej špecifikácie pre výmenu dát PDS, alebo dňom v tejto požiadavke uvedeným ako deň požadovaného prihlásenia.
6. Žiadateľ musí mať najneskôr ku dohodnutému dňu pripojenia uzatvorené všetky relevantné zmluvy potrebné na distribúciu a dodávku elektriny do OM, najmä zmluvu o prístupe do sústavy a distribúcií elektriny alebo zmluvu o združenej dodávke elektriny (v tomto prípade musí byť najneskôr ku dohodnutému dňu pripojenia uzavretá rámcová distribučná zmluva medzi PDS a vybraným dodávateľom elektriny žiadateľa) alebo zmluvu o zúčtovaní odchýlky. V prípade, že žiadateľ nemá k dohodnutému dňu pripojenia uzatvorené všetky potrebné zmluvy, PDS zariadenie žiadateľa nepripojí.
7. Posunutie termínu pripojenia z dôvodov uvedených v bode 6 tejto kapitoly sa nepovažuje za porušenie povinnosti PDS pripojiť zariadenie žiadateľa v dohodnutom termíne.

#### 2.3.5 Ostatné dojednania týkajúce sa miesta pripojenia

1. Vymedzenie vlastníckych vzťahov za miestom odbočenia od DS (vlastníctvo zariadenia cez ktoré sa uskutočňuje distribúcia elektriny) je uvedené v zmluve.
2. Špecifikácia OM (technický popis zariadenia) tvorí prílohu zmluvy o poskytnutí MRK.



3. Podmienky pripojenia zariadenia sú stanovené v súlade s technickými podmienkami prevádzkovania DS.
4. V zmluve o poskytnutí MRK sú uvedené:
  - a) napätová hladina,
  - b) maximálna rezervovaná kapacita,
  - c) technické podmienky pripojenia týkajúce sa OM.
5. Podrobnosti týkajúce sa určeného meradla a merania elektriny sú uvedené v tomto prevádzkovom poriadku.

#### 2.3.6 Ostatné dojednania

1. V prípade, že vlastník zariadenia akýmkoľvek zásahom do svojho zariadenia ovplyvní kvalitu distribúcie elektriny do odberných miest, ktoré sú napojené na jeho zariadenie, nezodpovedá PDS za prípadné škody a majetkové ujmy spôsobené týmto zásahom.
2. Vzájomné vzťahy medzi vlastníkom zariadenia a koncovým odberateľom elektriny, ktorý je pripojený na toto zariadenie sú riešené ich vzájomnou dohodou a nie sú predmetom zmluvy o poskytnutí MRK.
3. Užívateľ DS je povinný udržiavať svoje odberné zariadenie v stave, ktorý zodpovedá príslušným technickým normám (najmä prispôbiť svoje OM a použité elektrospotrebiče normovaným parametrom DS a zabezpečiť ich potrebnú ochranu) a platným právnym predpisom a je povinný prispôbiť odber elektriny tak, aby nedošlo k poškodeniu alebo znefunkčneniu určeného meradla alebo inej časti meracej súpravy. PDS nenesie zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nesplnením tejto povinnosti koncového odberateľa elektriny. Znefunkčnenie určeného meradla neprispôbením odberu alebo neprispôbenie veľkosti hlavného ističa pred určeným meradlom dohodnutej maximálnej rezervovanej kapacity môže byť dôvodom ukončenia zmluvy o poskytnutí MRK.
4. Prípadné spory zo zmluvy sa zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť pokusom o zmier. Zmluvné strany sa zároveň zaväzujú vzájomne sa informovať o akýchkoľvek zmenách nevyhnutných na riadne plnenie tejto zmluvy, najmä o zmenách identifikačných údajov žiadateľa alebo o zmenách technických údajov, a to najneskôr do 30 (tridsať) dní od zrealizovania zmeny.
5. Spôsob a výška náhrady škody sa spravuje osobitnými právnymi predpismi.
6. V prípade, ak vlastník zariadenia požaduje zmenu maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia oproti hodnote dohodnutej v zmluve o pripojení do DS, uzatvára sa nová zmluva o pripojení do DS, respektíve písomný dodatok k tejto zmluve. Vlastník zariadenia uhrádza poplatok za pripojenie stanovený na základe rozdielu novej a pôvodnej maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia.
7. Ak žiadateľ o poskytnutie MRK požaduje zvýšenie poskytnutej MRK, pričom toto zvýšenie prekročí hodnotu MRK dohodnutú medzi PDS a vlastníkom zariadenia v zmluve o pripojení do DS vlastníka zariadenia, musí o zvýšenie MRK požiadať priamo vlastník zariadenia alebo žiadateľ o poskytnutie MRK písomne PDS o poskytnutie zvýšenej hodnoty MRK.
8. Pri zmenách nainštalovaných spotrebičov v rámci MRK je užívateľ DS povinný konzultovať s PDS pripojenie spotrebičov, u ktorých je predpoklad ovplyvnenia DS v neprospech ostatných

užívateľov sústavy v rozsahu, ktorý prekračuje dovolené hranice stanovené platnými technickými normami. Ide hlavne o spotrebiče s jednorazovou, kolísavou, alebo nelineárnou časovo meniacou sa charakteristikou odberu elektriny, motory s ťažkým rozbehom, kolísavým odberom elektriny alebo s čiastočným zapínaním a o zväracie prístroje.

9. Úmyselné zabránenie alebo vytváranie iných prekážok prístupu k určenému meradlu alebo k nemerateľným častiam na OM sa považuje za podstatné porušenie zmluvy o poskytnutí MRK, resp. zmluvy o pripojení do DS uzatvorenej medzi PDS a vlastníkom zariadenia.
10. Žiadateľ podpisom zmluvy dáva v zmysle zákona o ochrane osobných údajov takisto súhlas PDS na poskytnutie osobných údajov v rozsahu uvedenom v zmluve aj tretej strane, s ktorou má PDS uzatvorenú písomnú zmluvu, alebo ktorú písomne poveril spracúvaním osobných údajov. Účelom spracúvania osobných údajov je jednoznačná identifikácia žiadateľa na účely plnenia zmluvy. V prípade akejkolvek zmeny osobných údajov počas trvania zmluvy informuje žiadateľ o týchto zmenách PDS.
11. Písomnosti sú doručované na adresy zmluvných strán uvedených v zmluve.
12. Ak na existujúcom OM dôjde k zmene charakteru OM, je užívateľ DS povinný tieto zmeny oznámiť PDS ešte pred vykonaním zmeny a uzatvoriť novú zmluvu o pripojení do DS resp. o poskytnutí MRK.

#### 2.3.7 Ukončenie a zánik zmluvy o poskytnutí maximálnej rezervovanej kapacity

1. Zmluva môže byť ukončená dohodou, odstúpením od zmluvy alebo výpoveďou jednou zo zmluvných strán.
2. Uzavretím zmluvy o poskytnutí MRK sa rušia všetky doterajšie zmluvy o poskytnutí MRK týkajúce sa daného OM, vrátane práv a povinností zmluvných strán. Uvedené neplatí pre tie práva a povinnosti, z povahy ktorých vyplýva že majú trvať aj po ukončení zmluvného vzťahu (napr. povinnosť koncového odberateľa elektriny uhradiť vzniknutú škodu spôsobenú počas trvania zmluvného vzťahu).
3. Zmluva o poskytnutí MRK zaniká aj zánikom zmluvy o pripojení do DS vlastníka zariadenia resp. ukončením distribúcie zo strany vlastníka zariadenia resp. odňatím súhlasu vlastníka elektroenergetického zariadenia s distribúciou elektriny cez jeho zariadenie. O ukončení distribúcie zo strany vlastníka zariadenia, resp. o odňatí súhlasu vlastníka zariadenia PDS informuje dodávateľa elektriny v súlade s platnou technickou špecifikáciou pre výmenu dát. V prípade, že sa jedná o odňatie súhlasu s odberom elektrickej energie do OM odberateľa pripojeného na dané zariadenie z jedného spoločného vývodu, vlastník zariadenia odníme súhlas pre všetky dotknuté odberné miesta tak, aby mohlo byť zo strany PDS zabezpečené ukončenie distribúcie; uvedené neplatí, ak je možné individuálne zabezpečiť odpojenie len jedného požadovaného OM. Vlastník zariadenia je povinný informovať PDS o odňatí súhlasu v dostatočnom časovom predstihu, a to najmenej 20 (dvadsať) dní vopred tak, aby mohli byť ku požadovanému dňu odňatia súhlasu zabezpečené potrebné kroky zo strany PDS ohľadom ukončenia distribúcie.
4. Zmluva o pripojení do DS vlastníka elektroenergetického zariadenia zaniká ukončením odberu všetkých užívateľov sústavy pripojených na jeho zariadenia na základe zmlúv o poskytnutí MRK, ak sa nedohodne s PDS inak.

5. Žiadateľ o poskytnutie MRK môže vypovedať zmluvu bez uvedenia dôvodu. Výpovedná lehota je 1 (jeden) mesiac a začína plynúť 1. (prvým) dňom v mesiaci nasledujúcom po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená.
6. V prípade podstatného porušenia zmluvných povinností jednou zo zmluvných strán môže dotknutá zmluvná strana odstúpiť od zmluvy. Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom jeho doručenia. Za podstatné porušenie zmluvy sa pokladá najmä opakované porušovanie technických podmienok pripojenia, neoprávnený odber elektriny alebo neoprávnená dodávka elektriny do DS.
7. Vlastník elektroenergetického zariadenia je povinný umožniť PDS prerušenie alebo ukončenie distribúcie elektriny do OM užívateľa DS pripojeného do DS prostredníctvom jeho zariadenia. Neumožnenie prerušenia alebo ukončenia distribúcie znamená podstatné porušenie zmluvy o poskytnutí MRK ako aj zmluvy o pripojení do DS vlastníka elektroenergetického zariadenia do DS a zakladá právo pre PDS odstúpiť od zmluvy o pripojení do DS a ukončiť distribúciu elektriny do OM vlastníka elektroenergetického zariadenia. Za prípadné škody spôsobené týmto ukončením distribúcie do odberných miest prípadných užívateľov DS pripojených do DS prostredníctvom jeho zariadenia nesie vlastník elektroenergetického zariadenia.

#### 2.3.8 Záverečné ustanovenia

1. Uzavretím zmluvy o poskytnutí MRK sa rušia všetky doterajšie zmluvy o poskytnutí MRK týkajúce sa daného OM, vrátane práv a povinností zmluvných strán. Uvedené neplatí pre tie práva a povinnosti, z povahy ktorých vyplýva že majú trvať aj po ukončení zmluvného vzťahu (napr. povinnosť koncového odberateľa elektriny uhradiť vzniknutú škodu spôsobenú počas trvania zmluvného vzťahu).
2. PDS je povinný zachovávať dôvernú informáciu v zmysle zákona o energetike.
3. Zmluvu je možné dopĺňať a meniť na základe písomných dodatkov podpísaných všetkými zmluvnými stranami.
4. Zmluvné strany sú povinné uzavrieť dodatok k zmluve pri akejkoľvek zmene vyvolanej inou zmluvnou stranou.
5. Obchodné podmienky sa menia na základe platného a účinného rozhodnutia úradu. O každej zmene je PDS povinný informovať prostredníctvom oznámenia na svojej internetovej stránke.
6. Tieto Obchodné podmienky zabezpečujú jednotný a nediskriminačný prístup PDS ku všetkým účastníkom trhu. Odchýliť sa od týchto Obchodných podmienok je možné iba na základe zmluvy a iba v tých ustanoveniach, ktorých zmena nebude odporovať obsahu a účelu tohto Prevádzkového poriadku.

### **3. OBCHODNÉ PODMIENKY K ZMLUVE O PRÍSTUPE DO DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY A DISTRIBÚCII ELEKTRINY**

#### **3.1. Postup pri uzatváraní zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny**

1. Zmluvou o prístupe do DS a distribúcii elektriny sa PDS zaväzuje umožniť prístup do DS a prepraviť pre účastníka trhu s elektrinou s výnimkou účastníka trhu dodávajúceho v mieste pripojenia elektrinu do DS množstvo elektriny výkonovo obmedzené výškou rezervovanej

kapacity v DS, vrátane služieb spojených s používaním prenosovej sústavy, a tento účastník trhu s elektrinou sa zaväzuje zaplatiť cenu za prístup a cenu za poskytnutie distribučných služieb a súvisiacich služieb. V zmluve o prístupe do DS a distribúcii elektriny sa určí hodnota rezervovanej kapacity.

2. Predpokladom pre uzavretie zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny je uzavretie zmluvy o pripojení do DS a splnenie všetkých podmienok uvedených v zmluve o pripojení do DS.
3. Distribúcia elektriny sa zabezpečuje na základe zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny uzatvorenej medzi PDS a užívateľom DS alebo na základe rámcovej distribučnej zmluvy (ďalej len „RDZ“) uzatvorenej medzi PDS a dodávateľom elektriny. Na každé OM alebo OdM (ďalej len „OOM“) sa uzatvára len jedna zmluva o prístupe do DS a distribúcii elektriny, okrem pohyblivých OOM, ktorými sú elektrické hnacie dráhové vozidlá. Pri prenesenej zodpovednosti za odchýlku koncového odberateľa elektriny na dodávateľa elektriny sa distribúcia elektriny zabezpečuje na základe RDZ uzatvorenej medzi PDS a dodávateľom elektriny za OOM, do ktorých dodávateľ elektriny dodáva elektrinu a za ktoré má zabezpečenú zodpovednosť za odchýlku odberateľa elektriny.
4. Žiadosť o uzatvorenie zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny doručí žiadateľ PDS najmenej 21 (dvadsaťjeden) pracovných dní pred začatím distribúcie elektriny do OOM užívateľa DS, inak PDS môže odmietnuť distribúciu elektriny k požadovanému termínu. PDS túto skutočnosť oznámi žiadateľovi o uzatvorenie zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny aj s termínom, ku ktorému PDS súhlasí so začatím distribúcie elektriny. Povinnou súčasťou žiadosti o uzatvorenie zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny je preukázanie žiadateľa o uzatvorenie zmluvy, že má zabezpečenú zodpovednosť za odchýlku pre OOM. Neoddeliteľnou súčasťou žiadosti o uzatvorenie RDZ je potvrdenie od organizátora krátkodobého trhu s elektrinou, že žiadateľ o uzatvorenie zmluvy má zabezpečenú zodpovednosť za odchýlku pre OOM.
5. PDS môže odmietnuť prístup do DS len z dôvodu nedostatočnej kapacity DS. Každé odmietnutie prístupu do DS musí byť písomne odôvodnené. Pri odmietnutí prístupu do DS je PDS povinný prihliadať na plnenie povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme a na ochranu práv koncových odberateľov elektriny.
6. Ak PDS vykonáva distribúciu elektriny do odberného zariadenia výrobcu elektriny alebo prevádzkovateľa zariadenia na uskladňovanie elektriny, výrobca elektriny alebo prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny má postavenie koncového odberateľa elektriny a má v primeranom rozsahu práva a povinnosti koncového odberateľa elektriny.
7. Zmena dohodnutej rezervovanej kapacity sa uskutočňuje na základe dohody zmluvných strán a zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny.
8. Rezervovaná kapacita dohodnutá v zmluve o prístupe do DS a distribúcii elektriny predstavuje dohodnutý podiel na maximálnej rezervovanej kapacite pripojenia, ktorý je k dispozícii na fyzickú distribúciu elektriny do OM užívateľa DS a je viazaná len na toto OM s výnimkou prípadov pohyblivých OM, ktorými sú elektrické hnacie dráhové vozidlá.
9. Ak je distribúcia elektriny zabezpečovaná cez zariadenie, ktoré nie je vo vlastníctve PDS, PDS nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu poruchy na tomto zariadení, alebo z dôvodu zásahu vlastníka zariadenia, ani za plnenie ustanovení vyhlášky o štandardoch kvality.
10. Užívateľ DS sa zaväzuje dodržiavať dohodnutú rezervovanú kapacitu a dodržiavať podmienky pripojenia stanovené zákonom o energetike a zmluvou o prístupe do DS a distribúcii elektriny.

11. Užívateľ DS bezodkladne informuje PDS o všetkých skutočnostiach týkajúcich sa pripojeného elektroenergetického zariadenia v OdM, ktoré by mohli mať vplyv na plnenie podľa zmluvy o prístupe do DS a distribúcii v OdM.

### **3.2. Zmluva o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny a jej obsahové náležitosti**

1. Zmluvou o prístupe do DS a distribúcii elektriny sa zaväzuje PDS umožniť prístup do DS a prepraviť pre účastníka trhu s elektrinou množstvo elektriny výkonovo obmedzené výškou rezervovanej kapacity v DS, vrátane služieb spojených s používaním prenosovej sústavy, a tento účastník trhu s elektrinou sa zaväzuje zaplatiť cenu za prístup a cenu za poskytnutie distribučných služieb a súvisiacich služieb. V zmluve o prístupe do DS a distribúcii elektriny sa určí hodnota rezervovanej kapacity.
2. Zmluva o prístupe do DS a distribúcii elektriny obsahuje najmä:
  - a) identifikačné údaje zmluvných strán,
  - b) hodnota rezervovanej kapacity alebo kapacity pre vyvedenie výkonu,
  - c) spôsob merania elektriny a poskytovanie meraných údajov,
  - d) podmienky poskytnutia distribúcie elektriny a prístupu do sústavy,
  - e) identifikáciu OOM,
  - f) cenu za prístup a ceny za poskytnutie distribučných služieb a súvisiacich služieb, spôsob úhrady faktúry, vyúčtovania, zálohy a faktúry za opakované dodanie tovaru a služby,
  - g) poučenie o mieste, spôsobe a lehotách na uplatňovanie reklamácií a mieste, spôsobe a lehotách na uplatňovanie dostupných prostriedkov na urovnávanie sporov,
  - h) spôsob riešenia prípadov neplnenia zmluvných podmienok,
  - i) právo dodávateľa elektriny na zaradenie OOM do distribučnej sadzby, ak sa nedohodne inak,
  - j) úpravu práv a povinností zmluvných strán podľa § 7 ods. 6 Pravidiel trhu, ak ide o rámcovú distribučnú zmluvu.

### **3.3. Podmienky prístupu do distribučnej sústavy a distribúcie elektriny**

1. PDS sa zaväzuje zabezpečiť žiadateľovi distribučné služby v OOM za podmienok uvedených v zmluve o prístupe do DS a distribúcii elektriny, TP, PP, príslušných právnych predpisoch a cenových rozhodnutiach úradu.
2. PDS sa zaväzuje zabezpečiť pre OOM žiadateľa prístup do DS vo výške rezervovanej kapacity v OM uvedenej v zmluve o prístupe a distribúcii v OOM.
3. Podmienkou poskytovania distribučných služieb v OM je uzatvorenie všetkých Zmlúv pre odber elektriny žiadateľom alebo výkup elektriny a zmlúv týkajúcich sa zabezpečenia odchýlky OOM.
4. Užívateľ DS môže požiadať PDS o úpravu dohodnutej rezervovanej kapacity, najviac však do výšky maximálnej rezervovanej kapacity, dorúčením žiadosti PDS v súlade s príslušnými právnymi predpismi. Úprava dohodnutej rezervovanej kapacity sa stáva účinnou po jej odsúhlasení PDS.
5. Užívateľ DS je povinný udržiavať zariadenie pripojené v OOM v stave, ktorý zodpovedá príslušným právnym predpisom, technickým predpisom a technickým normám tak, aby

negatívne neovplyvňovalo kvalitu elektriny v DS, bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky DS a iným užívateľom DS.

6. Užívateľ DS sa zaväzuje v prípade stavu núdze postupovať podľa príslušných právnych predpisov, a to najmä § 20 zákona o energetike a vyhlášky Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky 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.
7. Užívateľ DS je povinný odoberať elektrinu trvalo pri induktívnom účinníku 0,95 - 1,00 (neutrálnej hodnote účinníka). PDS môže na základe technickej konfigurácie DS a bilancii jalovej induktívnej energie v prislúchajúcich 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.

### **3.4. Podmienky odovzdávania údajov týkajúcich sa distribúcie elektriny a technických špecifikácií zariadenia užívateľa DS**

1. Užívateľ DS poskytuje PDS na požiadanie PDS v lehote do 90 (deväťdesiatich) dní odo dňa vyžiadania technické údaje a správy z odbornej prehliadky a z odbornej skúšky pripojeného alebo pripájaného zariadenia v OOM.
2. Užívateľ DS bezodkladne informuje PDS o všetkých skutočnostiach týkajúcich sa pripojeného alebo pripájaného zariadenia v OOM, ktoré by mohli mať vplyv na plnenie podľa zmluvy o prístupe do DS a distribúcii v OOM .
3. Žiadateľ poskytne PDS všetku súčinnosť nevyhnutnú pre zabezpečenie pripojenia odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia v OM do DS.

### **3.5. Spôsob merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt**

1. Meranie elektriny je povinný v DS zabezpečiť PDS. Meranie elektriny podľa prvej vety môže na základe zmluvy s PDS vykonávať aj iná odborne spôsobilá osoba. Meranie odberu a dodávky elektriny je možné len určeným meradlom.
2. PDS je povinný vykonať fyzický odpočet určeného meradla na OM, ktoré:
  - a) nie je vybavené určeným meradlom umožňujúcim diaľkový odpočet, aspoň raz ročne; pre odberateľa elektriny mimo domácnosti každoročne k 31. decembru, najneskôr však do 30 (tridsiatich) dní po skončení kalendárneho roka,
  - b) je vybavené určeným meradlom umožňujúcim diaľkový odpočet, raz mesačne.
3. Fyzickým odpočtom určeného meradla umožňujúceho diaľkový odpočet sa rozumie zistenie nameraných hodnôt odberu alebo dodávky elektriny z určeného meradla. Fyzickým odpočtom určeného meradla neumožňujúceho diaľkový odpočet sa rozumie aj odpočet určeného meradla vykonaný koncovým odberateľom elektriny a oznámený PDS spôsobom určeným PDS. PDS má právo overiť správnosť odpočtu vykonaného koncovým odberateľom elektriny, pričom pri pochybnostiach o správnosti alebo pri zistení nesprávnosti použije PDS údaje o spotrebe elektriny z ním vykonaného odpočtu. Spotreba elektriny určená fyzickým odpočtom na OM

vykonanom v čase po riadne uzatvorenom konečnom zúčtovaní odchýlok daného OM za zúčtovacie obdobie nemá vplyv na výšku odchýlky určenej na účely už riadne uzatvoreného konečného zúčtovania odchýlok; podrobnosti upravujú Pravidlá trhu.

4. Pri zmene dodávateľa elektriny alebo ak koncový odberateľ elektriny neumožní prístup k určenému meradlu v OOM alebo ak z iného obdobného dôvodu nie je možné zistiť namerané hodnoty odberu alebo dodávky elektriny z určeného meradla, má PDS právo zistiť hodnoty odberu alebo dodávky elektriny náhradným spôsobom. Náhradné spôsoby zistenia hodnôt odberu alebo dodávky elektriny upravujú Pravidlá trhu.
5. Montáž určeného meradla zabezpečuje PDS. Úpravy na umiestnenie určeného meradla zabezpečuje koncový odberateľ elektriny, výrobca elektriny, prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny a energetické spoločenstvo na vlastné náklady.
6. PDS má právo zabezpečiť proti neoprávnenej manipulácii elektrickú prípojku a odberné elektrické zariadenie až po určené meradlo.
7. Užívateľ DS je povinný umožniť PDS 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. Akýkoľvek zásah do určeného meradla a obvodov určeného meradla v rozpore s osobitným predpisom<sup>1</sup> je zakázaný.
9. PDS poskytuje na základe žiadosti koncového odberateľa elektriny alebo ním splnomocneného dodávateľa elektriny počas trvania zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny merané údaje o odbere elektriny z DS a dodávke elektriny do DS za každú hodinu v štvrt hodinovom rozlíšení v OM s meraním typu A alebo meraním typu B za predchádzajúcich 12 (dvanásť) kalendárnych mesiacov a údaje o odbere elektriny za posledný ucelený kalendárny rok na OM s meraním typu C, a to do 10 (desiatich) pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti koncového odberateľa elektriny alebo ním splnomocneného dodávateľa elektriny alebo uverejnením údajov prostredníctvom webových služieb a informáciou koncovému odberateľovi elektriny o mieste umiestnenia údajov.
10. Žiadosť o poskytnutie meraných údajov a o odbere elektriny musí obsahovať najmä:
  - a) identifikáciu žiadateľa, a to meno a priezvisko alebo obchodné meno,
  - b) EIC kód OOM,
  - c) emailovú adresu žiadateľa,
  - d) podpis oprávnenej osoby užívateľa DS,
  - e) výpis z obchodného registra alebo živnostenského registra žiadateľa, ktorý je právnickou osobou, nie starší ako 3 (tri) mesiace.
11. PDS je povinný zabezpečiť overenie určených meradiel podľa osobitného predpisu<sup>1</sup>.
12. Ak má koncový odberateľ elektriny pochybnosti o správnosti merania údajov určeným meradlom alebo zistí na určenom meradle chybu, požiada PDS o preskúšanie. PDS je povinný do

---

<sup>1</sup> Zákon č. 157/2018 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

30 (tridsiatich) dní od doručenia písomnej žiadosti zabezpečiť preskúšanie určeného meradla. PDS je povinný počas preskúšavania určeného meradla zabezpečiť náhradné určené meradlo. Ak sa zistí chyba určeného meradla, ktorá presahuje chybu povolenú podľa osobitného predpisu<sup>1</sup>, náklady spojené s preskúšaním a výmenou uhradí PDS. Ak neboli na určenom meradle zistené chyby, ktoré presahujú chybu povolenú podľa osobitného predpisu<sup>1</sup>, uhradí náklady spojené s preskúšaním a výmenou ten, kto o preskúšanie a výmenu požiadal.

13. PDS je povinný písomne alebo elektronicky informovať koncového odberateľa elektriny o termíne plánovanej výmeny určeného meradla aspoň 15 (pätnásť) dní vopred; to neplatí, ak koncový odberateľ elektriny súhlasí s neskorším oznámením termínu plánovanej výmeny určeného meradla a pri neplánovanej výmene určeného meradla. PDS je povinný oznámiť pri výmene určeného meradla koncovému odberateľovi elektriny demontážny stav určeného meradla pred výmenou a montážny stav nového určeného meradla po výmene. Ak sa koncový odberateľ elektriny nezúčastní výmeny určeného meradla, je PDS povinný písomne alebo elektronicky informovať koncového odberateľa elektriny o výmene, demontážnom stave určeného meradla pred výmenou a montážnom stave nového určeného meradla po výmene a uskladniť demontované určené meradlo najmenej po dobu 30 (tridsiatich) dní na účel umožnenia kontroly demontážneho stavu určeného meradla zo strany koncového odberateľa elektriny.
14. PDS je povinný pri inštalácii alebo pri každej výmene určeného meradla poskytnúť koncovému odberateľovi elektriny písomne alebo elektronicky informáciu o jednotlivých funkciách inštalovaného určeného meradla a o spôsoboch odčítania meraných hodnôt umožňujúcich kontrolu vlastnej spotreby elektriny; informáciu môže PDS poskytnúť aj odkazom na svoje webové sídlo, ak je tam táto informácia zverejnená. Ak ide o inštaláciu inteligentného meracieho systému, zahŕňajú informácie podľa prvej vety aj informácie o možnostiach využitia funkcií inteligentného meracieho systému z hľadiska správy odpočtov a monitorovania spotreby elektriny vrátane kontroly vlastnej spotreby elektriny takmer v reálnom čase a informácie o rozsahu a podmienkach získavania a spracúvania osobných údajov koncových odberateľov elektriny.
15. Výrobca elektriny, prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny, energetické spoločenstvo alebo koncový odberateľ elektriny je povinný umožniť PDS alebo poverenej osobe prístup k určenému meradlu a k zariadeniu na výrobu elektriny, zariadeniu na uskladňovanie elektriny alebo odbernému elektrickému zariadeniu na účel vykonania kontroly, výmeny, odobratia určeného meradla alebo zistenia vyrobeného alebo odobratého množstva elektriny. PDS je povinný oznámiť výrobcovi elektriny, prevádzkovateľovi zariadenia na uskladňovanie elektriny, energetickému spoločenstvu alebo koncovému odberateľovi elektriny s tým súvisiace prerušenie dodávky elektriny.
16. Užívateľ DS sa stará 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 užívateľ DS zistí, bezodkladne ohlásí PDS.

### **3.6. Podmienky obmedzenia a prerušenia distribúcie**

1. PDS má právo obmedziť alebo prerušiť prístup do DS a distribúciu elektriny v OOM v prípadoch:
  - a) bezprostrednom ohrození života, zdravia alebo majetku osôb a pri likvidácii týchto stavov,
  - b) stavoch núdze alebo pri predchádzaní stavu núdze,



- c) neoprávnenom odbere elektriny, a to až do nahradenia škody spôsobenej neoprávneným odberom a splnenia podmienok podľa § 46 ods. 5 zákona o energetike, ak sa PDS, dodávateľ elektriny a odberateľ elektriny nedohodnú inak; obmedziť alebo prerušiť distribúciu elektriny závislým odberateľom elektriny pri neoprávnenom odbere elektriny podľa § 46 ods. 1 písm. a) druhého bodu zákona o energetike nie je možné v období od 1. novembra do 31. marca,
  - d) zabránení alebo opakovanom neumožnení prístupu k meraciemu zariadeniu odberateľom elektriny alebo výrobcom elektriny,
  - e) prácach na zariadeniach sústavy alebo v ochrannom pásme, ak sú plánované,
  - f) poruchách na zariadeniach sústavy a počas ich odstraňovania,
  - g) dodávke alebo odbere elektriny zariadeniami, ktoré ohrozujú život, zdravie alebo majetok osôb,
  - h) odbere elektriny zariadeniami, ktoré ovplyvňujú kvalitu a spoľahlivosť dodávky elektriny, a ak odberateľ elektriny nezabezpečil obmedzenie týchto vplyvov dostupnými technickými prostriedkami,
  - i) dodávke elektriny zariadeniami, ktoré ovplyvňujú kvalitu a spoľahlivosť dodávky elektriny, a ak výrobca elektriny nezabezpečil obmedzenie týchto vplyvov dostupnými technickými prostriedkami,
  - j) neplnení zmluvne dohodnutých platobných podmienok za distribúciu elektriny po predchádzajúcej výzve alebo neplnení povinností podľa § 35 ods. 3 písm. g) zákona o energetike,
  - k) žiadosti dodávateľa elektriny podľa § 34 ods. 1 písm. f) zákona o energetike; obmedziť alebo prerušiť distribúciu elektriny závislým odberateľom elektriny nie je možné v období od 1. novembra do 31. marca.
2. V prípade obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny v OOM z dôvodu plánovaných prác na zariadeniach sústavy alebo v ich ochrannom pásme je PDS povinný miestne obvyklým spôsobom, písomne alebo elektronicky a zverejnením na webovom sídle PDS oznámiť koncovým odberateľom elektriny začiatok takéhoto obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny a dobu trvania takéhoto obmedzenia alebo prerušenia, a to najmenej 15 (pätnásť) dní pred začiatkom plánovaného obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny.
  3. Ak PDS oznámil užívateľovi DS plánované obmedzenie alebo prerušenie distribúcie elektriny do jeho OM, ktoré je identické s OdM pripojeného zariadenia v OdM, je užívateľ DS povinný počas trvania takéhoto obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny prerušiť dodávku elektriny z pripojeného zariadenia v OdM do DS.

### **3.7. Podmienky prístupu prevádzkovateľa distribučnej sústavy do objektov užívateľa DS**

1. PDS je oprávnený v nevyhnutnom rozsahu a vo verejnom záujme vstupovať a vchádzať na cudzie pozemky a do cudzích objektov a zariadení v rozsahu a spôsobom nevyhnutným na výkon činnosti distribúcie elektriny, a užívateľ DS je to povinný PDS umožniť a zdržať sa konania, ktorým by pri výkone tohto práva PDS obmedzil.
2. Užívateľ DS zabezpečí súhlas vlastníka nehnuteľnosti pre vstup na dotknuté pozemky a do cudzích objektov v rozsahu a spôsobom nevyhnutným pre výkon odpočtu určeného meradla.
3. Užívateľ DS umožní v nevyhnutnom rozsahu PDS kontrolu zariadení a spôsob prevádzkovania zariadení, ktoré môžu ovplyvňovať stabilitu a bezpečnosť sústavy.

### **3.8. Podmienky zmeny dodávateľa elektriny a zmeny bilančnej skupiny**

1. Zmenu dodávateľa elektriny, bilančnej skupiny a subjektu zúčtovania je možné vykonať v súlade a za podmienok uvedených v zákone o energetike, Pravidlách trhu a tomto PP.

### **3.9. Cena za prístup do distribučnej sústavy , spôsob jej stanovenia a fakturačné a platobné podmienky**

1. Užívateľ DS je povinný uhradiť PDS cenu za distribučné služby v OOM stanovenú PDS v súlade s príslušnými právnymi predpismi a cenovými rozhodnutiami úradu.
2. Cenník PDS obsahujúci ceny distribučných služieb v OOM cenové rozhodnutia úradu sú uverejnené na webovom sídle PDS.
3. Ak dôjde k zmene ceny za distribučné služby v OOM na základe zmeny príslušného právneho predpisu, cenového rozhodnutia úradu počas zmluvného obdobia, je PDS oprávnený účtovať žiadateľovi cenu za distribučné služby v OOM, v súlade s podmienkami príslušného nového právneho predpisu alebo cenového rozhodnutia úradu
4. Distribučné služby v OM resp. OdM sú účtované v mesačnom fakturačnom cykle.
5. Pre užívateľov DS sa faktúra za kalendárny mesiac m vyhotovuje najneskôr do 5. (piateho) pracovného dňa v kalendárnom mesiaci m+1, pričom jej splatnosť sa určí najskôr k 17. (sedemnástemu) dňu v kalendárnom mesiaci m+1. Faktúra sa zasiela elektronicky.
6. V prípade, že užívateľ DS žiada zasielať faktúry na inú adresu, ako je adresa jeho sídla, uvedie sa táto skutočnosť v zmluve o prístupe do DS a distribúcii elektriny.
7. Lehota pre vyhotovenie faktúry pri ročnom fakturačnom cykle, ktorá končí najneskôr 15. februára nasledujúceho roku, v ktorom je uskutočnené plnenie na základe zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny.
8. Obsahové náležitosti vyúčtovania za plnenie poskytované PDS na základe zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny, ktorými sú najmä údaje za vyúčtovanie:
  - a) distribúcie elektriny,
  - b) strát v Distribučnej sústave,
  - c) prístupe do DS (rezervovanej kapacity),
  - d) odvodu do Národného jadrového fondu.
9. V prípade, že užívateľ DS poukáže platbu s nesprávnym variabilným symbolom, konštantným symbolom alebo špecifickým symbolom, alebo ju poukáže na iný bankový účet PDS, ako je uvedený na faktúre, PDS ho o tejto skutočnosti bezodkladne informuje, pričom užívateľ DS musí vykonať nápravu najneskôr do 5 (piatich) dní od obdržania tejto informácie.
10. Za každý začatý deň omeškania úhrady dlžnej sumy je PDS oprávnený účtovať dlžníkovi úrok z omeškania z dlžnej sumy, ktorý nesmie byť vyšší ako úrok z omeškania určený podľa osobitných

predpisov<sup>2</sup>. Splatnosť úroku z omeškania je rovnaká ako splatnosť faktúry uvedená v zmluve o prístupe do DS a distribúcii elektriny.

11. Počet dní omeškania v prípade omeškania úhrady preddavku sa počíta od dátumu splatnosti preddavku do dátumu jej úhrady, najdlhšie však do dátumu splatnosti faktúry za obdobie, ktorého sa preddavok týkal.
12. V prípade, že užívateľ DS nie je zároveň dodávateľom elektriny a má viacero OOM, PDS môže vyhotoviť jednu spoločnú faktúru za všetky OOM.
13. Ak užívateľ DS je v omeškaní s úhradou záväzku, PDS mu zašle písomnú upomienku s výzvou na zaplatenie na dohodnutú adresu pre zasielanie faktúr. V prípade neuhradenia dlžnej sumy v lehote uvedenej v upomienke, počítanej odo dňa doručenia upomienky, je PDS oprávnený podľa § 31 ods. 1 písm. e) zákona o energetike prerušiť užívateľovi DS distribúciu elektriny.
14. Platby sa vykonávajú bezhotovostným bankovým prevodom, alebo iným v zmluve dohodnutým spôsobom najmä peňažnou poštovou poukážkou, vkladom na účet alebo súhlasom s inkasom.
15. Užívateľ DS sa zaväzuje neprekročiť maximálnu rezervovanú kapacitu a rezervovanú kapacitu v OOM. Za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity a rezervovanej kapacity je žiadateľ povinný zaplatiť PDS platbu vo výške stanovenej cenovým rozhodnutím úradu.
16. Prekročenie kapacity, dodávky alebo odberu jalovej elektriny alebo nedodržanie predpísanej hodnoty účinníka na OOM zraniteľného odberateľa podľa § 3 písm. a) desiateho bodu zákona o energetike nie je obsahom vyúčtovania distribúcie elektriny na napäťovej úrovni nízkeho napätia.
17. Ak správca bytového domu alebo spoločenstvo vlastníkov bytov a nebytových priestorov priamo PDS alebo prostredníctvom dodávateľa elektriny 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 a dodávka elektriny do OM spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu sa považuje za distribúciu elektriny pre domácnosti a dodávku elektriny pre 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.

### **3.10. Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty**

1. Užívateľ DS je oprávnený reklamovať plnenie PDS podľa zmluvy o prístupe DS a distribúcii elektriny v OOM spôsobom a v lehotách uvedených v reklamačnom poriadku uvedenom v tomto PP. Pre tento bod sa primerane uplatnia ustanovenia kapitoly 2.8 tohto PP.

### **3.11. Reklamačný poriadok**

1. Užívateľ DS je oprávnený reklamovať plnenie PDS podľa zmluvy o prístupe DS a distribúcii elektriny v OM resp. OdM, spôsobom a v lehotách uvedených v reklamačnom poriadku uvedenom v tomto PP.

---

<sup>2</sup> § 3 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 87/1995 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov a § 1 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 21/2013 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

2. Reklamačný záznam je uvedený na webovom sídle PDS.

### 3.12. Spôsobý riešenia sporov

1. PDS a užívateľ DS vynaložia všetko úsilie, aby prípadné spory vyplývajúce zo zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny v OOM alebo spory týkajúce sa distribúcie elektriny boli prednostne vyriešené ich vzájomnou dohodou. Ak sa dohodu nepodarí dosiahnuť, sú oprávnení predložiť spor na vyriešenie za podmienok uvedených v zákone o regulácii úradu alebo príslušnému súdu Slovenskej republiky.

### 3.13. Pravidlá a podmienky fakturácie efektívnej sadzby odvodu na úhradu dlhu do Národného jadrového fondu

1. Podľa ustanovenia § 31 ods. 2 písm. w) zákona o energetike a ustanovenia § 10 ods. 1 písm. c) zákona č. 308/2018 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 (ďalej len „**Zákon o NJF**“), PDS účtuje odvod na krytie dlhu (ďalej len „**odvod do NJF**“) spôsobom a vo výške ustanovenej príslušnými právnymi predpismi vo vyúčtovacej faktúre za distribúciu elektriny na základe nameraného alebo odhadnutého distribuovaného množstva elektriny priamo užívateľovi DS pripojenému do DS so samostatnou zmluvou o prístupe do DS a distribúcii elektriny.
2. Výrobca elektriny, ktorý elektrinu vyrobenú elektrinu vo vlastnom zariadení na výrobu elektriny dodáva priamym vedením koncovým odberateľom elektriny alebo spotrebúva v mieste výroby elektriny, okrem vlastnej spotreby elektriny pri výrobe elektriny, ostatnej vlastnej spotreby elektriny výrobcu elektriny, ktorá nebola odobratá z DS a spotreby prečerpávacích vodných elektrární, uhrádza odvod do NJF za príslušný rok PDS. Na tento účel výrobca elektriny poskytuje prevádzkovateľovi DS, do ktorej je pripojený, namerané údaje výroby elektriny podľa tohto bodu potrebné pre účely fakturácie odvodu do NJF.
3. Užívateľ DS je na základe faktúry podľa bodu **Chyba! Nenašiel sa žiaden zdroj odkazov.** tejto kapitoly povinný uhradiť odvod určený nariadením 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 použitia a o spôsobe a lehotách jeho úhrady (ďalej len „**Nariadenie vlády č. 21/2019 Z. z.**“).
4. Pri zmene efektívnej sadzby odvodu na krytie dlhu počas vyúčtovacieho obdobia, PDS neuskutoční vyúčtovanie k dátumu zmeny efektívnej sadzby odvodu na krytie dlhu. PDS uskutoční vyúčtovanie k dátumu periodického odpočtu, prípadne ku koncu kalendárneho mesiaca pre subjekty uvedené v bode 1 tejto kapitoly, pričom vyúčtovanie zohľadní efektívnu sadzbu odvodu na krytie dlhu platnú v čase vyúčtovania a efektívnu sadzbu odvodu na krytie dlhu platnú v predchádzajúcom období podľa počtu dní prislúchajúcich jednotlivým obdobiam a prípadne aj podľa charakteru spotreby.

### 3.14. Podmienky ukončenia zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny

1. Zmluva o prístupe do DS a distribúcii elektriny sa uzatvára na dobu neurčitú, ak sa PDS a žiadateľ nedohodnú v zmluve o prístupe do DS a distribúcii inak.
2. Zmluva o prístupe do DS a distribúcii elektriny zaniká:

- a) ak bola zmluva o prístupe do DS a distribúcii elektriny uzatvorená na dobu určitú, uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená,
  - b) zánikom zmluvy o pripojení do DS ak nie je zároveň kontinuálne uzatvorená so žiadateľom nová zmluva o pripojení do DS,
  - c) vyradením OOM z príslušnej bilančnej skupiny, ak nedôjde zároveň ku kontinuálnemu zaradeniu OOM do inej alebo tej istej bilančnej skupiny,
  - d) zmenou žiadateľa, ak k zmene žiadateľa nedôjde v dôsledku postúpenia všetkých práv a povinností alebo v dôsledku iného zmluvného alebo zákonného právneho nástupníctva žiadateľa vo vzťahu k zmluve o prístupe do DS a distribúcii elektriny, vrátane zlúčenia, splynutia, rozdelenia, prevodu podniku alebo časti podniku,
  - e) písomnou dohodou zmluvných strán,
  - f) výpoveďou,
  - g) odstúpením.
3. Ak užívateľ DS mešká s úhradou platby za vyúčtovaciu faktúru, kde termín splatnosti je deň D, tak
- a) najbližší pracovný deň PDS zašle elektronicky upomienku užívateľovi DS a určí mu dodatočnú lehotu D+5 na vysporiadanie záväzku,
  - b) ak nedôjde k pripísaniu dlžnej čiastky na účet PDS najneskôr deň D+5 vrátane, PDS vypovie v najbližší pracovný deň zmluvu uzatvorenú medzi PDS a užívateľom DS, ktorej predmetom je zabezpečenie prístupu do DS a distribúcie elektriny, a to vo výpovednej dobe 10 (desať) dní, ktorá začína plynúť v nasledujúci deň po dni, v ktorom je výpoveď elektronickou podobou doručená. Ak je najneskôr 4 (štyri) pracovné dni vrátane pred uplynutím výpovednej doby pripísaná dlžná čiastka na účet PDS, vezme PDS výpoveď späť. Ak subjekt v lehote podľa predošlej vety svoj záväzok nevysporiada zmluva sa skončí uplynutím výpovednej doby.
4. PDS je oprávnený odstúpiť od zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny aj v nasledujúcich prípadoch:
- a) ak užívateľ DS poruší povinnosť uvedenú v zmluve o prístupe do DS a distribúcii elektriny týchto obchodných podmienkach alebo svoju povinnosť vyplývajúcu z príslušných právnych predpisov, technických predpisov, technických noriem, TP PDS, ak k náprave nedôjde napriek písomnej výzve PDS; to neplatí, ak z tohto dôvodu PDS zmluvu o prístupe do DS a distribúcii elektriny vypovedá podľa bodu 3 tejto kapitoly,
  - b) v prípade zistenia neoprávneného odberu elektriny alebo v prípade zistenia neoprávneného dodávania elektriny do DS,
  - c) ak žiadateľ dodáva elektrinu zaradením na výrobu elektriny alebo na uskladňovanie elektriny, ktoré je pripojené do DS, bez za tým účelom uzatvorenej zmluvy s príslušným účastníkom trhu s elektrinou,
  - d) užívateľ DS nemá pre ODM zabezpečený režim vlastnej alebo prenesenej zodpovednosti za odchýlku,
  - e) ak je Pripájané zariadenie v odovzdávacom mieste technicky nevyhovujúce alebo sa považuje na základe právnej domnienky uvedenej v zákone o energetike za technicky nevyhovujúce,
  - f) v prípadoch uvedených v príslušných právnych predpisoch.

5. Užívateľ DS je oprávnený zmluvu o prístupe do DS a distribúcii elektriny vypovedať aj bez uvedenia dôvodu.
6. PDS je oprávnený zmluvu o prístupe do DS a distribúcii elektriny vypovedať ak:
  - a) k uzatvoreniu zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny došlo nedopatrením z dôvodu nesprávneho vyhodnotenia žiadosti o prístup PDS,
  - b) zmluva o prístupe do DS a distribúcii elektriny obsahuje chyby, nedostatky alebo iné nesprávnosti,
  - c) zmluvu o prístupe do DS a distribúcii elektriny je potrebné zosúladiť s neskôr prijatými príslušnými právnymi predpismi.
7. Výpovedná lehota pre výpoveď zmluvy o prístupe do DS a distribúciu elektriny musí byť v súlade s bodom 2 písm. b) tejto kapitoly.
8. Účinky odstúpenia od zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny nastávajú na 5 (piaty) deň po doručení odstúpenia užívateľovi DS. Odstúpenie od zmluvy o prístupe do DS a distribúcii elektriny sa užívateľovi DS doručuje elektronickou formou na adresu určenú na tento účel v zmluve prístupu do DS a distribúcii elektriny.

#### **4. OBCHODNÉ PODMIENKY K RÁMCOVEJ DISTRIBUČNEJ ZMLUVE**

##### **4.1. Vymedzenie postupu pri uzatváraní rámcovej distribučnej zmluvy**

1. PDS na základe rámcovej distribučnej zmluvy uzatvorenej medzi PDS a dodávateľom elektriny, alebo medzi PDS a subjektom zúčtovania, ktorý prevzal zodpovednosť za odchýlku iných užívateľov DS prevádzkujúcich OOM a iných účastníkov trhu (ďalej len „**účastník trhu**“), zabezpečuje distribúciu elektriny a súvisiace služby do všetkých OOM koncových odberateľov elektriny, ktorí nemajú uzatvorenú samostatnú zmluvu o prístupe do DS a distribúcii elektriny a sú pripojení do jeho DS. S každým dodávateľom elektriny alebo subjektom zúčtovania alebo účastníkom trhu sa uzatvára iba jedna RDZ.
2. Žiadosť o uzatvorenie RDZ doručí žiadateľ PDS najmenej 21 (dvadsaťjeden) pracovných dní pred požadovaným začatím distribúcie elektriny do OOM dodávateľa elektriny. Distribúcia elektriny bude zahájená po splnení všetkých OP a TP najneskôr v deň ich splnenia.
3. V prípade, že dodávateľ elektriny uzatvoril s užívateľom DS zmluvu o združenej dodávke elektriny, je predmetom rámcovej distribučnej zmluvy záväzok PDS zabezpečiť distribúciu elektriny do týchto OOM.

##### **4.2. Rámcová distribučná zmluva a jej obsahové náležitosti**

1. Rámcovou distribučnou zmluvou je zmluva o prístupe do DS a distribúcii elektriny uzatvorená medzi PDS a dodávateľom elektriny alebo medzi PDS a subjektom zúčtovania, ktorý prevzal zodpovednosť za odchýlku za iných užívateľov DS prevádzkujúcich OOM, alebo medzi PDS a iným účastníkom trhu, na základe ktorej PDS poskytuje prístup do DS a distribúciu elektriny pre OOM druhej zmluvnej strane vrátane OOM nachádzajúcich sa v distribučnej skupine OOM dodávateľa elektriny, alebo ďalšie regulované služby PDS na časti vymedzeného územia PDS vrátane ostatných regulovaných služieb.
2. Obsahové náležitosti zmluvy sú najmä:

- a) identifikačné údaje zmluvných strán,
- b) identifikácia a technické parametre OOM zásobovaných dodávateľom elektriny na vymedzenom území a ich priradenie do distribučnej skupiny OOM dodávateľa elektriny,
- c) podmienky poskytovania distribúcie elektriny,
- d) platobné podmienky,
- e) spôsob priradenia typových diagramov odberu k jednotlivým OM zásobovaných dodávateľom elektriny na vymedzenom území PDS, ak je priradenie typového diagramu potrebné,
- f) meranie elektriny a odovzdávanie nameraných údajov.

#### **4.3. Podmienky prístupu do DS a distribúcie elektriny**

1. Podmienky prístupu do DS a distribúcie elektriny sa použijú primerane tak ako je uvedené v kapitole 3.3.

#### **4.4. Podmienky pre hodnotenie kreditného rizika dodávateľa elektriny**

1. PDS nie je povinný vykonávať kreditné hodnotenie rizika dodávateľa elektriny.

#### **4.5. Identifikácia a špecifikácia odberných miest dodávateľa elektriny**

1. OOM sú jednoznačne identifikovateľné v súlade s kapitolou 4.2 bod druhý písm. b) tohto PP. PDS poskytuje dodávateľovi elektriny zoznam OOM dodávateľa elektriny, ktorým je výpis z jeho bilančnej skupiny.
2. PDS odošle dodávateľovi elektriny potvrdenie o vykonaní zmeny a priradení OOM do jeho bilančnej skupiny v podobe definovanej v súlade s postupom uvedenom pri zmene dodávateľa elektriny.
3. Registrácia OOM dodávateľa elektriny je vedená PDS a na základe tejto registrácie PDS fakturuje platbu za prístup a distribúciu elektriny spolu s ostatnými regulovanými službami a inými platbami podľa platných cenníkov PDS. Rozhodujúcim dňom pre priradenie OOM dodávateľovi elektriny v rámci procesu zmeny dodávateľa elektriny v systéme PDS je „rozhodujúci deň zmeny“ podľa procesu zmeny dodávateľa elektriny. Od tohto dňa začína aj fakturácia platby za prístup do DS a distribúciu elektriny, vrátane platieb za ostatné regulované služby a iné platby platných cenníkov PDS.

#### **4.6. Podmienky pridelenia distribučnej sadzby odberateľom elektriny v domácnosti pre odberné miesto bytového domu a podmienky pri zmene distribučnej sadzby**

1. Distribúcia elektriny a dodávka elektriny do spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu (ďalej len „**OM bytového domu**“) tvoriacich OM bytového domu, ktoré je spojené výlučne s užívaním bytov, nebytových priestorov alebo spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu len domácnosťami, sa považuje za distribúciu elektriny a dodávku 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 sadzba pre domácnosti, ak časť nebytového priestoru alebo časť

spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu využívaná na podnikanie tvorí OM 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. Náležitosti žiadosti na zmenu distribučnej sadzby odberateľa elektriny v domácnosti pre OM bytového domu zahŕňajú:

a) Žiadosť na zmenu distribučnej sadzby odberateľa elektriny v domácnosti pre OM bytového domu obsahuje:

- i. identifikačné údaje žiadateľa, ktorým je správca bytového domu alebo spoločenstvo vlastníkov bytov a nebytových priestorov<sup>3</sup>,
- ii. adresa bytového domu,
- iii. čísla vchodov bytového domu patriace pod jedno OM,
- iv. číslo listu vlastníctva, na ktorom je bytový dom zapísaný v katastri nehnuteľností,
- v. EIC kódy a čísla elektromerov OM spoločných častí bytového domu,
- vi. EIC kódy a čísla elektromerov OM spoločných zariadení bytového domu,
- vii. EIC kódy a čísla elektromerov OM nebytových priestorov bytového domu.

b) Prílohou žiadosti na zmenu distribučnej sadzby odberateľa elektriny v domácnosti pre OM bytového domu je čestné vyhlásenie žiadateľa o tom, že:

- i. v nebytových priestoroch a spoločných častiach a spoločných zariadeniach bytového domu nachádzajúceho sa na adrese (uvedie sa adresa bytového domu vrátane čísiel vchodov bytového domu patriacich pod jedno OM), ktoré sú pripojené k DS PDS cez OM (uvedú sa EIC kódy a čísla elektromerov OM nebytových priestorov, spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu), nie sú umiestnené alebo prevádzkované zariadenia osôb, ktorí nie sú odberatelia elektriny v domácnosti podľa zákona o energetike,
- ii. nebytové priestory a spoločné časti a spoločné zariadenia bytového domu užívajú výlučne domácnosti a nie sú, a to ani čiastočne, prenechané na podnikateľské účely iným osobám,
- iii. ku dňu podania žiadosti na zmenu distribučnej sadzby odberateľa elektriny v domácnosti vykonáva správu bytového domu podľa osobitného zákona<sup>3</sup>.

4. Čestné vyhlásenie žiadateľa musí obsahovať dátum vyhotovenia a podpis žiadateľa. Podpis(y) na čestnom vyhlásení nemusia byť úradne osvedčené. Vzor žiadosti s uvedenými požadovanými údajmi je uverejnený na webovom sídle PDS.

5. Ak má žiadateľ s PDS uzatvorenú individuálnu zmluvu prístupu do DS a distribúcii elektriny pre OM spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu, žiadateľ písomne požiada PDS o zmenu pridelenia distribučnej sadzby a k žiadosti predloží všetky požadované doklady podľa kapitoly 4.6. bod tretí tohto PP.

6. Ak má žiadateľ uzatvorenú s dodávateľom elektriny zmluvu o združenej dodávke elektriny do OM spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu, žiadateľ písomne požiada o zmenu pridelenia distribučnej sadzby PDS prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny a k žiadosti priloží všetky požadované doklady podľa kapitoly 4.6. bod tretí tohto PP. Dodávateľ

---

<sup>3</sup> Zákon č. 182/1993 Z.z. o vlastníctve bytov a nebytových priestorov v znení neskorších predpisov



elektriny následne predloží žiadosť žiadateľa spolu so všetkými dokladmi PDS. Uvedené platí aj vtedy, ak dodávateľ elektriny, ktorý má uzatvorenú rámcovú distribučnú zmluvu s PDS, žiada PDS podľa rámcovej distribučnej zmluvy o priradenie distribučnej sadzby pre užívateľov DS v domácnosti do OM spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu.

7. PDS bezodkladne priradí OM spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu na základe žiadosti žiadateľa distribučné sadzby prislúchajúce odberateľom elektriny v domácnosti, na základe:
  - a) predloženia správne a úplne vyplnenej žiadosti žiadateľa spolu s prílohou podľa kapitoly 4.6. bod tretí tohto PP.
  - b) potvrdenia správnosti čísel elektromerov a EIC kódov OM uvedených v žiadosti,
  - c) určenia spotreby elektriny v príslušných OM spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu.
8. Priradenie sadzby odberateľa elektriny v domácnosti pre OM bytového domu je účinné od 1. (prvého) dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom PDS prideliť žiadateľovi distribučnú sadzbu pre domácnosť.
9. PDS môže pravdivosť a úplnosť údajov uvedených v žiadosti a v prípade zistených rozdielov v skutkovom stave a údajov uvedených v žiadosti, žiadosť zamietne, o čom bezodkladne informuje predkladateľa žiadosti.
10. Distribučnú sadzbu odberateľa elektriny v domácnosti pre OM bytového domu nie je možné priznať späťne.
11. Po priradení distribučnej sadzby odberateľa elektriny v domácnosti pre OM bytového domu sa bezodkladne uzatvára nová zmluva o združenej dodávke elektriny, prípadne individuálna zmluva prístupu do DS a distribúcií elektriny do príslušného OM spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu alebo sa uzatvorí dodatok k existujúcej zmluve.
12. Zmena a opatrenia pri zmene podmienok priznania distribučnej sadzby odberateľa elektriny v domácnosti pre OM bytového domu :
  - a) Akúkoľvek zmenu údajov uvedených v žiadosti a v jej prílohe žiadateľ bezodkladne oznámi PDS alebo svojmu dodávateľovi elektriny, ktorý následne bezodkladne informuje o tejto skutočnosti PDS. Ak táto zmena znamená, že spoločné časti a spoločné zariadenia bytového domu nie sú spojené výlučne s užívaním bytov, nebytových priestorov alebo spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu iba domácnosťami, PDS určí spotrebu elektriny v príslušných OM spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu po doručení oznámenia od žiadateľa a od 1. (prvého) dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom prestal žiadateľ uvedené podmienky spĺňať, začne PDS fakturovať v príslušných OM sadzbu pre užívateľov DS mimo domácností.
  - b) PDS môže kedykoľvek, aj po priradení distribučnej sadzby pre domácnosť, vykonať kontrolu OM a odborných zariadení spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu za účelom preukázania skutočností uvedených žiadateľom v žiadosti a jej prílohe, ktoré predložil PDS. Ak PDS pri kontrole zistí, že užívanie spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu nie je spojené výlučne s užívaním bytov, nebytových priestorov alebo spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu iba domácnosťami, po odpočte spotreby elektriny v príslušných OM spoločných častí a spoločných zariadení bytového domu, vykonaného v rámci kontrolného zisťovania, PDS bezodkladne priradí žiadateľovi pôvodnú sadzbu

pre užívateľov DS mimo domácností a začne fakturovať žiadateľovi v príslušných OM sadzbu pre užívateľov DS mimo domácností.

- c) Ak PDS zistí a preukáže, že podmienky pre pridelenie sadzby odberateľa elektriny v domácnosti pre OM bytového domu pre domácnosť neboli splnené už v čase priradenia takejto sadzby, priradí príslušnému OM pôvodnú sadzbu a žiadateľ uhradí vzniknutý rozdiel v platbách za distribúciu elektriny.

#### **4.7. Podmienky odovzdávania údajov týkajúcich sa distribúcie a technických špecifikácii zariadenia užívateľa**

1. Užívateľ DS poskytuje PDS na požiadanie PDS v lehote do 90 (deväťdesiatich) dní odo dňa vyžiadania technické údaje a správy z odbornej prehliadky a z odbornej skúšky pripojeného alebo pripájaného odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia v OOM.
2. Užívateľ DS bezodkladne informuje PDS o všetkých skutočnostiach týkajúcich sa pripojeného alebo pripájaného odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia v OOM, ktoré by mohli mať vplyv na plnenie podľa zmluvy o prístupe do DS a distribúcii v OM .
3. Žiadateľ poskytne PDS všetku súčinnosť nevyhnutnú pre zabezpečenie pripojenia odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia v OM do DS.

#### **4.8. Spôsoby merania, sprístupnenia nameraných údajov a zabezpečenia náhradných hodnôt**

1. Ustanovenia kapitoly 3.5 sú primerane aplikované aj pre RDZ uzatvorenú medzi PDS a dodávateľom elektriny.

#### **4.9. Podmienky obmedzenia a prerušenia distribúcie elektriny**

1. Ustanovenia kapitoly 3.6 sú primerane aplikované aj pre RDZ uzatvorenú medzi PDS a dodávateľom elektriny.
2. Lehota pre uskutočnenie prerušenia distribúcie nesmie byť kratšia ako 2 (dva) pracovné dni odo dňa doručenia písomnej požiadavky dodávateľa elektriny. Ak užívateľ DS odoberá elektrinu v rozpore so zmluvou združenou o dodávke elektriny, môže dodávateľ elektriny požiadať o prerušenie distribúcie do OOM užívateľa DS a PDS prerušenie vykoná a potvrdí dodávateľovi elektriny do 2 (dvoch) pracovných dní po dni, v ktorom je prijatá požiadavka na prerušenie distribúcie elektriny. Ak pominú dôvody na prerušenie distribúcie elektriny do OOM, dodávateľ elektriny požiada o obnovenie distribúcie podľa technickej špecifikácie. PDS obnoví distribúciu do 1 (jedného) pracovného dňa od prijatia požiadavky dodávateľa elektriny.

#### **4.10. Fakturačné a platobné podmienky, spôsob stanovenia úhrad**

1. Účastník trhu je povinný uhradiť PDS za distribučné služby stanovenú PDS v súlade s príslušnými právnymi predpismi a cenovými rozhodnutiami úradu alebo inými príslušnými správnymi aktmi úradu.
2. Cenník PDS obsahujúci ceny distribučných služieb, cenové rozhodnutia úradu a príslušné správne akty úradu sú uverejnené na webovom sídle PDS.
3. Ak dôjde k zmene ceny za prístup do DS a distribúciu elektriny v OM na základe zmeny príslušného právneho predpisu, cenového rozhodnutia úradu alebo iného príslušného správneho aktu úradu počas zmluvného obdobia, je PDS oprávnený stanoviť a účtovať účastníkovi trhu cenu distribučné služby, v súlade s podmienkami príslušného nového

všeobecne záväzného právneho predpisu, cenového rozhodnutia úradu alebo iného príslušného správneho aktu úradu.

4. Cena za prístup do DS a distribúciu elektriny v OM je účtovaná v mesačnom fakturačnom cykle.
5. PDS vystaví faktúru na cenu za distribučné služby vždy do 5. (piateho) pracovného dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca a doručí ju bezodkladne dodávateľovi elektriny. Splatnosť takejto vyúčtovacej faktúry je 17. (sedemnásť) deň kalendárneho mesiaca, v ktorom bola vystavená.
6. Úhradou faktúry, resp. úhradou vyúčtovacej faktúry za distribučné služby sa rozumie pripísanie príslušnej sumy na príslušný bankový účet PDS s uvedením správneho variabilného symbolu. Ak účastník trhu poukáže úhradu s nesprávnym variabilným symbolom, alebo ju poukáže na nesprávny bankový účet PDS, je PDS mu môže úhradu ako neuhradenú a účtovať mu úrok z omeškania. PDS vyzve účastníka trhu na opravu nesprávne vykonanej úhrady a určí mu na opravu 5 (päť) dní od doručenia výzvy PDS.
7. Ak faktúra, resp. vyúčtovacia faktúra, za distribučné služby neobsahuje číslo účtu PDS, účastník trhu uhradí faktúru, resp. vyúčtovaciu faktúru, na účet PDS uvedený v RDZ uzatvorenej s účastníkom trhu. Ak faktúra/vyúčtovacia faktúra za distribučné služby neobsahuje variabilný symbol, účastník trhu sa zaväzuje uhradiť faktúru/vyúčtovaciu faktúru s variabilným symbolom, ktorým je číslo RDZ s účastníkom trhu.
8. Faktúra, resp. 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 v DS (iii) prístupu do DS (rezervovanej kapacity), a v prípade ak dodávateľ elektriny uhradza PDS odvod podľa osobitného predpisu (odvod do Národného jadrového fondu) aj (iv) údaje za vyúčtovanie tohto odvodu.
9. Ak účastník trhu neuhradí PDS faktúru, resp. vyúčtovaciu faktúru, za distribučné služby v lehote splatnosti PDS mu v súlade s Pravidlami trhu zašle elektronicky upomienku.
10. Ak je účastník trhu v omeškaní s úhradou preddavku alebo faktúry/vyúčtovacej faktúry za distribučné služby, je PDS oprávnený účtovať dodávateľovi elektriny úrok z omeškania vo výške podľa osobitného predpisu<sup>2</sup> a to za každý aj začatý deň omeškania od dátumu jej splatnosti až do jej úhrady.
11. Platby sa vykonávajú bezhotovostným bankovým prevodom, alebo iným v zmluve dohodnutým spôsobom najmä peňažnou poštovou poukážkou, vkladom na účet alebo súhlasom s inkasom.
12. V prípade, že dodávateľ elektriny žiada zasielať faktúry na inú adresu, ako je adresa jeho sídla, uvedie sa táto skutočnosť v RDZ.
13. Ak dôjde zo strany PDS alebo úradu k úprave alebo zrušeniu existujúcej distribučnej sadzby, PDS prideli dotknutému odberateľovi elektriny inú distribučnú sadzbu, ktorá zodpovedá alebo je najbližšie technickým parametrom jeho OM (objednanej rezervovanej kapacite OM a príslušnej napäťovej úrovni), pokiaľ príslušné cenové rozhodnutie úradu alebo iný príslušný správny akt úradu nestanoví inak. PDS elektronicky oznámi účastníkovi trhu pridelenie inej distribučnej sadzby, a to v kalendárnom mesiaci predchádzajúcom kalendárnemu mesiacu, v ktorom sa pridelená iná distribučná sadba a nová výška preddavku uplatní prvý krát.

#### 4.11. Predchádzanie škodám, náhrada škody a zmluvné pokuty

1. PDS a užívateľ DS, sa zaväzujú navzájom sa bezodkladne informovať o skutočnostiach, ktoré by mohli viesť ku škode a na jej odvrátenie primerane zakročiť. PDS a užívateľ DS sa zaväzujú počínať si tak, aby k škode nedošlo.
2. Ak PDS alebo užívateľ DS spôsobia porušením svojich povinností škodu, uhradia náklady na odstránenie škody, a to vo výške vynaložených nákladov.

#### 4.12. Reklamačný poriadok

1. Účastník trhu, ktorý má z PDS uzatvorenú RDZ je oprávnený reklamovať plnenie PDS z RDZ v lehotách uvedených v reklamačnom poriadku uvedenom v tomto PP.
2. Reklamačný záznam je uvedený na webovom sídle PDS.

#### 4.13. Spôsoby riešenia sporov

1. PDS a účastník trhu vynaložia všetko úsilie, aby prípadné spory vyplývajúce z RDZ boli prednostne vyriešené ich vzájomnou dohodou. Ak sa dohodu nepodarí dosiahnuť, sú oprávnení predložiť spor na vyriešenie za podmienok uvedených v zákone o regulácii úradu alebo príslušnému súdu Slovenskej republiky.

#### 4.14. Pravidlá a podmienky fakturácie odvodu do Národného jadrového fondu

1. Podľa ustanovenia § 31 ods. 2 písm. w) zákona o energetike a ustanovenia § 10 ods. 1 písm. c) Zákona o NJF, PDS účtuje odvod na krytie dlhu spôsobom a vo výške ustanovenej príslušnými právnymi predpismi vo vyúčtovacej faktúre za distribúciu elektriny na základe nameraného alebo odhadnutého distribuovaného množstva elektriny dodávateľovi elektriny, ktorý má s užívateľom DS pripojeným do DS uzatvorenú zmluvu o združenej dodávke elektriny, prípadne samostatnou faktúrou na základe poskytnutých údajov od prevádzkovateľa miestnej DS, výrobcu elektriny, ktorý dodáva ním vyrobenú elektrinu priamym vedením (bez použitia DS) koncovým odberateľom elektriny.
2. Výrobca elektriny, ktorý elektrinu vyrobenú elektrinu vo vlastnom zariadení na výrobu elektriny dodáva priamym vedením koncovým odberateľom elektriny alebo spotrebúva v mieste výroby elektriny, okrem vlastnej spotreby elektriny pri výrobe elektriny, ostatnej vlastnej spotreby elektriny výrobcu elektriny, ktorá nebola odobratá z DS a spotreby na účely prečerpávacích vodných elektrární, uhrádza odvod do NJF za príslušný rok PDS. Na tento účel výrobca elektriny je poskytuje PDS namerané údaje výroby elektriny podľa tohto bodu potrebné pre účely fakturácie odvodu do NJF.
3. Užívateľ DS je na základe faktúry podľa bodu **Chyba! Nenašiel sa žiaden zdroj odkazov.** tejto kapitoly povinný uhradiť odvod určený Nariadením vlády č. 21/2019 Z. z.
4. Pri zmene efektívnej sadzby odvodu na krytie dlhu počas vyúčtovacieho obdobia, PDS neuskutoční vyúčtovanie k dátumu zmeny efektívnej sadzby odvodu na krytie dlhu. PDS uskutoční vyúčtovanie k dátumu periodického odpočtu, prípadne ku koncu kalendárneho mesiaca pre subjekty uvedené v bode 1 tejto kapitoly tejto kapitoly, pričom vyúčtovanie zohľadní efektívnu sadzbu odvodu na krytie dlhu platnú v čase vyúčtovania a efektívnu sadzbu odvodu na krytie dlhu platnú v predchádzajúcom období podľa počtu dní prislúchajúcich jednotlivým obdobiam a prípadne aj podľa charakteru spotreby.

#### 4.15. Podmienky ukončenia rámcovej distribučnej zmluvy

1. RDZ sa uzatvára na dobu neurčitú, ak sa PDS a žiadateľ nedohodnú v RDZ inak.
2. RDZ zaniká:
  - a) ak bola RDZ uzatvorená na dobu určitú, uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená,
  - b) dňom, keď dodávateľ elektriny stratí podľa zákona o energetike spôsobilosť dodávať elektrinu odberateľom elektriny, z iného dôvodu ako z dôvodu zániku RDZ s dodávateľom elektriny,
  - c) písomnou dohodou zmluvných strán,
  - d) výpoveďou,
  - e) odstúpením.
3. Ak účastník trhu mešká s úhradou platby na základe vyúčtovacej faktúry, kde termín splatnosti je deň D, tak:
  - a) najbližší pracovný deň PDS zašle elektronicky upomienku účastníkovi trhu a určí mu dodatočnú lehotu D+5 na vysporiadanie záväzku,
  - b) ak nedôjde k pripísaniu dlžnej čiastky na účet PDS najneskôr deň D+5 vrátane, PDS vypovie v najbližší pracovný deň zmluvu uzatvorenú medzi PDS a účastníkom trhu, ktorej predmetom je zabezpečenie prístupu do DS a distribúcie elektriny, a to vo výpovednej dobe 10 (desať) dní, ktorá začína plynúť v nasledujúci deň po dni, v ktorom je výpoveď elektronickou podobou doručená. Ak je najneskôr 4 (štyri) pracovné dni vrátane pred uplynutím výpovednej doby pripísaná dlžná čiastka na účet PDS, vezme PDS výpoveď späť. Ak subjekt v lehote podľa predošlej vety svoj záväzok nevysporiada rámcová distribučná zmluva sa skončí uplynutím výpovednej doby; ak ide o dodávateľa elektriny, PDS informuje 4 (štyri) pracovné dni pred zánikom rámcovej distribučnej zmluvy o začiatku dodávky poslednej inštancie dotknutých účastníkov trhu a úrad podľa § 55 ods. 8 Pravidiel trhu, pričom tam uvedená lehota sa nepoužije.
4. Ak je účastníkovi trhu počas ľubovoľných po sebe nasledujúcich 365 dňoch zaslaná výpoveď podľa bodu 3 písm. b) tejto kapitoly opakovane po štvrtý raz, použije sa postup podľa bodu 3 písm. a) tejto kapitoly. Ak nedôjde k vysporiadaniu záväzku v lehote určenej v upomienke, zmluva medzi PDS a účastníkom trhu, ktorej predmetom je zabezpečenie prístupu do DS a distribúcie elektriny sa skončí odstúpením PDS, pričom účinky odstúpenia nastanú na 5. (piaty) deň po doručení odstúpenia účastníka trhu. Odstúpenie od rámcovej distribučnej zmluvy sa dodávateľovi elektriny doručuje elektronickou podobou na adresu určenú na tento účel v zmluve.
5. Užívateľ DS je oprávnený RDZ vypovedať aj bez uvedenia dôvodu.
6. PDS je oprávnený RDZ vypovedať ak:
  - a) k uzatvoreniu RDZ došlo nedopatrením z dôvodu nesprávneho vyhodnotenia žiadosti o uzatvorenie RDZ,
  - b) RDZ obsahuje chyby, nedostatky alebo iné nesprávnosti,
  - c) RDZ je potrebné zosúladiť s neskôr prijatými príslušnými právnymi predpismi.
7. Výpovedná lehota pre výpoveď RDZ musí byť v súlade s bodom 3 písm. b) tejto kapitoly.

8. Účinky odstúpenia od RDZ nastávajú na 5. (piaty) deň po doručení odstúpenia užívateľovi DS. Odstúpenie od RDZ sa užívateľovi DS doručuje elektronickou formou na adresu určenú na tento účel RDZ.

## 5. PODMIENKY A POŽIADAVKY PRI ZMENE DODÁVATEĽA ELEKTRINY A BILANČNEJ SKUPINY

### 5.1. Podmienky a požiadavky pri zmene dodávateľa elektriny

1. PDS postupuje pri zmene dodávateľa elektriny v súlade so zákonom o energetike, Pravidlami trhu, Technickou špecifikáciou a týmto PP.
2. Ak o zmenu dodávateľa elektriny žiada PDS žiadosťou o zmenu dodávateľa elektriny koncový odberateľ elektriny/výrobca elektriny/prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny (v týchto podmienkach len „**Koncový užívateľ sústavy**“) sám, t. j. nie prostredníctvom svojho nového dodávateľa elektriny (ďalej len „**Samostatná žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny**“), komunikácia medzi PDS a Koncovým užívateľom sústavy sa uskutočňuje v rámci procesu zmeny dodávateľa elektriny v písomnej forme alebo elektronicky
3. 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 OOM Koncového užívateľa sústavy, ktorého sa zmena dodávateľa elektriny týka, jeho adresou 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) vyhlásenie Koncového užívateľa sústavy o tom, že má platne vysporiadané zmluvné vzťahy s pôvodným aj s novým dodávateľom elektriny vo vzťahu k OOM, ktorého sa zmena dodávateľa elektriny týka,
  - g) uvedenie požadovaného dňa vykonania zmeny dodávateľa elektriny,
  - h) dátum a podpis Koncového užívateľa sústavy alebo jeho zástupcu.
4. Písomná Samostatná žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny musí byť PDS doručená na korešpondenčnú adresu PDS uvedenú na webovom sídle PDS. Elektronická Samostatná žiadosť o zmenu dodávateľa elektriny musí byť PDS doručená na emailovú adresu PDS určenú pre komunikáciu PDS s Koncovým užívateľom sústavy uvedenú v tomto PP.
5. Pôvodnému dodávateľovi elektriny a novému dodávateľovi elektriny PDS odovzdá údaje o odbere elektriny alebo dodávke elektriny pre OOM zistené PDS ku dňu vykonania zmeny dodávateľa elektriny prostredníctvom informačného systému organizátora krátkodobého trhu s elektrinou, a to do 10 (desiatich) pracovných dní odo dňa vykonania zmeny dodávateľa elektriny. PDS poskytuje tieto údaje v uvedenej lehote pôvodnému dodávateľovi elektriny a novému dodávateľovi elektriny prostredníctvom informačného systému organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

## 5.2. Podmienky a požiadavky pri zmene bilančnej skupiny

1. Proces zmeny subjektu zúčtovania a bilančnej skupiny zabezpečovaný organizátorom krátkodobého trhu s elektrinou.

## 6. TECHNICKÉ PODMIENKY PRE VYMEDZENIE TYPOVÝCH DIAGRAMOV ODBERU A SPÔSOBY ICH PRIRAĐOVANIA

### 6.1. Priradenie typového diagramu odbernému miestu alebo odovzdávaciemu miestu

1. Priradenie typového diagramu odberu (ďalej len „TDO“) OM alebo typového diagramu dodávky (ďalej len „TDD“) OdM zahŕňa:
  - a) priradenie triedy TDO a TDD,
  - b) určenie predpokladanej hodnoty ročného odberu elektriny v OM alebo dodávky v OdM,
  - c) určenie termínov odpočtu meraných hodnôt.

### 6.2. Spôsob priradenia typového diagramu odberu a údaje charakterizujúce typ odberu alebo dodávky elektriny v OM

1. TDO OM alebo TDD OdM sa PDS priradí podľa:
  - a) typov meraní odberu elektriny z OM alebo dodávky elektriny z OdM,
  - b) spôsobu vykurovania, a to akumulčný alebo priamo výhrevný,
  - c) doby a charakteru prevádzky a priebehu odberu elektriny alebo dodávky elektriny.
2. Ak PDS nemá k dispozícii presnejšie údaje, môže OdM priradiť pre dodávku elektriny TDD s konštantnými hodnotami v priebehu celého obdobia, pre ktoré sa TDD vytvára.
3. PDS vypracúva a určuje normalizované TDO na základe výsledkov merania vzoriek a metodiky priradenia a uverejňuje ich na svojom webovom sídle.
4. Ak PDS používa prepočítané TDO, denne do 9:00 hod. uverejňuje na svojom webovom sídle predikciu prepočítaných TDO na nasledujúce 2 (dva) dni a v rovnakom termíne poskytuje predikované hodnoty organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou.
5. Ak PDS používa určené meradlá bez priebehového záznamu hodnôt, oznámi organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou používané triedy TDO a TDD a hodnoty TDO a TDD, a to do 30. septembra predchádzajúceho roka. Súčasne ich uverejní na svojom webovom sídle.
6. Pri použití určeného meradla bez priebehového záznamu hodnôt na OdM, sa OdM priradí TDD podľa spôsobu merania, času, charakteru a priebehu dodávky elektriny do DS. Vo veci tvorby, používania a prepočtu TDD sa primerane použijú ustanovenia pre TDO.

### 6.3. Zmeny počas vyhodnocovaného obdobia

1. Počas vyhodnocovaného obdobia na jednotlivých OM a OdM môže nastať zmena:
  - a) priradenia OM alebo OdM k triede TDO a TDD,

- b) veľkosti predpokladanej hodnoty ročného odberu alebo dodávky elektriny,
  - c) dodávateľa elektriny pre oprávneného odberateľa,
  - d) priradenia k jednotlivým subjektom zúčtovania a k jednotlivým registrovaným účastníkom trhu s elektrinou v režiaci sprostredkovaného prenesenia zodpovednosti za odchýlku.
2. PDS eviduje všetky zmeny podľa bodu **Chyba! Nenašiel sa žiaden zdroj odkazov.** tejto kapitoly a oznamuje ich organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou, ktorý ich zohľadňuje vo výpočte hodinových odberov alebo dodávok pre OM a OdM s typom merania C na základe metodiky TDO alebo TDD.
  3. Zmeny priradenia OM alebo OdM s typom merania C k inému TDO alebo TDD vykoná PDS. PDS uskutoční bezodplatne odpočet alebo prepočet odberu alebo dodávky elektriny k dátumu zmeny TDO alebo TDD a oznámi organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou a dodávateľovi elektriny deň zmeny priradenia TDO alebo TDD na OM alebo OdM, priradenú triedu typového diagramu a údaj o odbere alebo dodávke elektriny na OM alebo OdM ku dňu zmeny TDO a TDD.

#### 6.4. Typový diagram odberu

1. TDO je postupnosť hodnôt priemerných hodinových odberov 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. PDS priradí OM koncového odberateľa elektriny TDO podľa spôsobu, času, charakteru a priebehu spotreby elektriny.
2. Ak sa zistí, že OM koncového odberateľa elektriny je priradený nesprávny TDO, PDS bezodkladne priradí TDO zodpovedajúci charakteru a priebehu spotreby elektriny. Na OM koncového odberateľa elektriny je účtovaná spotreba elektriny podľa nového TDO od dátumu jeho pridelenia.
3. PDS zostavuje bilanciu pre OM subjektu zúčtovania s meraním typu C, ktoré má vo svojej bilančnej skupine na základe TDO.
4. Priradenie TDO OM koncového odberateľa elektriny zabezpečuje PDS.
5. PDS môže pre potreby fakturácie odberu elektriny použitím TDO stanoviť spotrebu v zúčtovacom období alebo jeho časti.
6. PDS priradí OM koncového odberateľa elektriny TDO zvyčajne podľa typu tarify alebo charakteru a priebehu spotreby elektriny nasledovne:

TDO	Popis	Charakter produktu	Tarifný produkt
TDO1	Podnikatelia	Jednotarifné produkty	C1 C2 C3
TDO2	Podnikatelia	Dvojtarifné produkty – akumulčný ohrev a kúrenie, hybridné vykurovanie	C4 C5 C6 C11
TDO3	Podnikatelia	Dvojtarifné produkty – priamovýhrevné vykurovanie	C7 C8
TDO4	Domácnosti	jednotarifné produkty bez el. vykurovania a ohrevu TUV	D1 D2



TDO5	Domácnosti	Dvojtarifné produkty, vrátane s akumuláčným vykurovaním a ohrevom TUV	D3 D4 D7 D8
TDO6	Domácnosti	Dvojtarifné produkty s priamo výhrevným vykurovaním	D5 D6
TDO8	Podnikatelia	Verejné osvetlenie	C10

7. Pre každé OM s priradeným TDO určí PDS predpokladanú hodnotu ročného odberu elektriny. Dodaná elektrina za zúčtovacie obdobie sa rozpočíta lineárne na všetky hodiny v štvrt hodinovom rozlíšení.
8. PDS poskytuje dodávateľovi elektriny hodnoty použité na určenie odberu elektriny v OM 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.
9. Spolu so zúčtovaním rozdielu medzi odhadovaným odberom elektriny a skutočným odberom elektriny získaným na základe odpočtu PDS sprístupní dodávateľovi elektriny informácie, na základe akých hodnôt k rozdielu došlo.
10. Ak PDS upraví hodnotu odhadovaného odberu elektriny, bezodkladne poskytne dodávateľovi elektriny pôvodnú hodnotu a aktualizovanú hodnotu odhadovaného odberu elektriny v OM.

#### 6.5. Stanovenie predpokladanej ročnej spotreby

1. Predpokladaná ročná spotreba je hodnota predpokladanej spotreby OM v kWh pre obdobie kalendárneho roka určená PDS pre všetky OOM s meraním typu C.
2. Hodnota predpokladanej ročnej spotreby je určená na základe zúčtovaného množstva elektriny alebo na základe priemerného odberu elektriny skupiny OM s rovnakou distribučnou sadzbou za uplynulý kalendárny rok. Za zúčtované množstvo sa považuje odber elektriny OM zistený súčinom rozdielov dvoch stavov počítadiel registrov určeného meradla a meracej konštanty určeného meradla; zúčtovanie množstva elektriny sa zvyčajne používa ako súčasť fakturácie za prístup do DS a distribúciu elektriny a zahŕňa aj preverenie stavu zúčtovaného množstva; fakturácia je následným krokom po zúčtovaní.
3. Ak sa plánovaný ročný odber elektriny sa určuje na základe zúčtovaného odberu, postupuje sa podľa nasledovného vzorca:

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

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

4. PDS na svojom webovom sídle zverejňuje tabuľku priradenia TDO jednotlivým distribučným sadzbám a tabuľku priemerných spotrieb pre každý typ distribučnej sadzby a druh TDO.
5. Predpokladaný ročný odber elektriny je primárne určený zo spotreby v ostatnom zúčtovacom období. Ak posledné zúčtovacie obdobie je kratšie ako 30 (tridsať) dní, potom predpokladaná ročná spotreba je určená na základe zúčtovanej spotreby iného obdobia s dĺžkou minimálne 30

(tridsať) dní a ktoré aspoň 1 (jedným) dňom zasahuje do obdobia 180 (jednostoosemdesiat) dní spätne. V prípade, že v histórii 180 (jednostoosemdesiat) dní spätne sa takéto obdobie nenájde, OM je určená predpokladaná ročná spotreba na základe tabuľky priemerných ročných spotrieb. Predpokladaná ročná spotreba má hodnotu 0 kWh (nula kWh) len v prípade, že v ostatných zúčtovacích obdobiach počas celých 180 (jednostoosemdesiat) dní spätne je nulová spotreba (napr.: pripojené OM bez spotreby elektriny).

6. V prípade zmeny distribučnej sadzby, pri ktorej nedochádza k zmene priradenia TDO, platia pravidlá popísané v bode 5 tejto kapitoly.
7. Ak zmenou distribučnej sadzby dôjde k zmene priradenia TDO, predpokladaná ročná spotreba sa stanoví na základe zúčtovanej spotreby obdobia s dĺžkou minimálne 30 (tridsať) dní, počas ktorých OM malo priradený rovnaký TDO, aký bol nastavený zmenou distribučnej sadzby (ak takéto obdobie existuje) a ktoré aspoň 1 (jedným) dňom zasahuje do obdobia 180 (jednostoosemdesiat) dní spätne. V prípade, že v histórii 180 (jednostoosemdesiat) dní spätne sa takéto obdobie s rovnakým priradeným TDO nenájde, OM je určená plánovaná spotreba na základe tabuľky priemerných ročných spotrieb.
8. Pre novovzniknuté OM je predpokladaná ročná spotreba určená na základe tabuľky priemerných ročných spotrieb; za novovzniknuté OM sa považuje OM s novou zmluvou o pripojení z titulu nového pripojenia do DS.
9. Pri zmene dodávateľa elektriny na OM je predpokladaná ročná spotreba stanovená na základe pravidiel popísaných v bode 5 tejto kapitoly.
10. Ak na OM dochádza len k zmene koncového odberateľa elektriny, t. j. prepis bez zmeny distribučnej sadzby a zmeny priradenia TDO, postupuje sa podľa pravidiel popísaných v bode 5 tejto kapitoly.
11. Ak sa zmenou koncového odberateľa elektriny na OM mení distribučná sadzba a zároveň aj typ priradeného TDO, pri stanovení predpokladanej ročnej spotreby sa postupuje podľa bodu 7 tejto kapitoly.

## **7. PRAVIDLÁ PRE ODVOD DO NÁRODNÉHO JADROVÉHO FONDU**

1. Podľa ustanovenia § 31 ods. 2 písm. w) zákona o energetike a ustanovenia § 10 ods. 1 písm. c) Zákona o NJF, PDS účtuje odvod na krytie dlhu spôsobom a vo výške ustanovenej príslušnými právnymi predpismi vo výúčtovacej faktúre za distribúciu elektriny na základe nameraného alebo odhadnutého distribuovaného množstva elektriny priamo:
  - a) užívateľovi DS pripojenému do DS so samostatnou zmluvou o prístupe do DS a distribúcií elektriny,
  - b) dodávateľovi elektriny, s ktorým má PDS uzatvorenú RDZ,
  - c) výrobcovi elektriny, ktorý dodáva ním vyrobenú elektrinu priamym vedením (bez použitia DS) koncovým odberateľom elektriny, a to na základe ním poskytnutých údajov v súlade s Nariadením vlády č. 21/2019 Z. z.,
  - d) prípadne samostatnou faktúrou na základe poskytnutých údajov od prevádzkovateľa miestnej DS, výrobcu elektriny, ktorý dodáva ním vyrobenú elektrinu priamym vedením (bez použitia DS) koncovým odberateľom elektriny.

- e) prevádzkovateľovi miestnej distribučnej sústavy, ktorého miestna distribučná sústava je pripojená do DS, a to na základe ním poskytnutých údajov v súlade s Nariadením vlády č. 21/2019 Z. z..
3. Množstvo elektriny odobraté výlučne pre účely vlastnej spotreby elektriny pri výrobe elektriny, ostatnej vlastnej spotreby elektriny výrobcu elektriny, ktorá nebola odobratá z DS, elektriny na krytie strát v DS a spotreby elektriny na účely prečerpávania v prečerpávacích vodných elektrárňach je oslobodený od odvodu na krytie dlhu, a to na základe žiadosti platiteľov odvodu na krytie dlhu.
  4. Pri zmene efektívnej sadzby odvodu na krytie dlhu počas vyúčtovacieho obdobia, PDS neuskutoční vyúčtovanie k dátumu zmeny efektívnej sadzby odvodu na krytie dlhu. PDS uskutoční vyúčtovanie k dátumu periodického odpočtu, pričom vyúčtovanie zohľadní efektívnu sadzbu odvodu na krytie dlhu platnú v čase vyúčtovania a efektívnu sadzbu odvodu na krytie dlhu platnú v predchádzajúcom období podľa počtu dní prislúchajúcich jednotlivým obdobiam a prípadne aj podľa charakteru spotreby.
  5. Prevádzkovateľ miestnej distribučnej sústavy a výrobca elektriny, ktorý dodáva ním vyrobenú elektrinu priamym vedením (bez použitia DS) koncovým odberateľom elektriny, odovzdá PDS údaje potrebné na vyúčtovanie Odvodu do Národného jadrového fondu vždy za príslušný kalendárny mesiac najneskôr do siedmeho kalendárneho dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca. PDS zverejňuje podrobnosti komunikácie na webovom sídle PDS.

#### **8. PODMIENKY POSKYTOVANIA ÚDAJOV PREVÁDZKOVATEĽOVI DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY ÚČASTNÍKMI TRHU S ELEKTRINOU**

1. PDS môže 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 v rozsahu podľa TP.
2. Účastníci trhu s elektrinou sú povinní PDS poskytovať vyžadované údaje potrebné na prípravu a riadenie prevádzky sústavy, a to v rozsahu a v lehotách uvedených v žiadosti PDS a o poskytnutie údajov potrebných na prípravu a riadenie prevádzky sústavy a TP.

#### **9. PODMIENKY PRE POSKYTOVANIE ÚDAJOV PRÍSLUŠNÝCH ÚČASTNÍKOV TRHU S ELEKTRINOU PREVÁDZKOVATEĽOVI DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY**

1. PDS poskytuje organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou namerané a vyhodnotené údaje v požadovanom rozsahu a kvalite v súlade so zákonom o energetike, Pravidlami trhu a vyhláškou úradu č. 3/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob, rozsah a štruktúra poskytovania meraných údajov o spotrebe na odbernom mieste odberateľa elektriny a ich uchovávanie (ďalej len „**Vyhláška č. 3/2013 Z. z.**“) a ostatnými príslušnými právnymi predpismi.
2. PDS poskytuje príslušným účastníkom trhu s elektrinou namerané a vyhodnotené údaje v požadovanom rozsahu a kvalite v súlade so zákonom o energetike, Pravidlami trhu a Vyhláškou č. 3/2013 Z. z. a ostatnými príslušnými právnymi predpismi.

## 10. PODMIENKY MERANIA A ODPOČTOV A ICH ODOVZDÁVANIA

### 10.1. Podmienky merania

1. Typy meraní odberu elektriny z OOM:
  - a) meranie typu A (OOM s priebehovým meraním a s diaľkovým odpočtom údajov),
  - b) meranie typu B (OOM s priebehovým meraním bez diaľkového odpočtu údajov),
  - c) meranie typu C (OOM bez priebehového merania, pri ktorom sa používa iný spôsob odpočtu údajov bez priebehového merania).
2. 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 rozhoduje PDS v závislosti na charaktere OOM, a to v súlade s príslušnými právnymi predpismi, TP, a inými príslušnými technickými predpismi a technickými normami.
3. Na napäťovej úrovni VVN a VN sa v OOM namontuje určené meradlo s meraním typu A podľa § 95 ods. 1 písm. h) zákona o energetike. Meraný priebeh odberu elektriny sa zašle alebo sprístupní ostatným účastníkom trhu pôsobiacim v dotknutom OOM denne za predchádzajúci deň a merané údaje na fakturáciu mesačne do piateho pracovného dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca.
4. Na napäťovej úrovni NN sa pri každej výmene určeného meradla alebo pri montáži nového určeného meradla v OOM bezodplatne namontuje určené meradlo s meraním typu A podľa § 95 ods. 1 písm. h) zákona o energetike. Určené meradlo s meraním typu A sa v OOM namontuje alebo vymení aj ak o výmenu alebo montáž požiadava PDS koncový odberateľ elektriny vo svojom mene alebo v zastúpení dodávateľom dodávajúcim elektrinu do daného OOM, na náklady žiadateľa. Náklady na montáž určeného meradla s meraním typu A podľa predchádzajúcej vety sa voči žiadateľovi, ktorý o montáž určeného meradla s meraním typu A požiadava vo svojom mene alebo v zastúpení dodávateľom dodávajúcim elektrinu do daného OM, neuplatnia, ak sa dané určené meradlo namontuje v OM žiadateľa, v ktorom veľkosť odberu elektriny z DS v dvoch ucelených po sebe nasledujúcich 12-mesačných odpočtových cykloch, ktoré bezprostredne predchádzajú prebiehajúcejmu odpočtovému cyklu, v ktorom sa žiadosť o montáž určeného meradla s meraním typu A podáva, presiahla hodnotu 4 000 kWh. Meraný priebeh odberu elektriny takýchto OOM sa sprístupní ostatným účastníkom trhu pôsobiacim v dotknutom OOM denne za predchádzajúci deň a merané údaje na fakturáciu poskytne PDS mesačne, do 5. (piateho) pracovného dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca.
5. Na OOM s pripojeným zariadením na výrobu elektriny bez rozdielu napäťových úrovní sa pri každej výmene určeného meradla alebo pri montáži nového určeného meradla namontuje určené meradlo s meraním typu A, okrem OOM odberateľov nepodnikajúcich v energetike s pripojeným zariadením na výrobu elektriny s celkovým inštalovaným výkonom rovným alebo menším ako 0,8 kW alebo s pripojeným zariadením na uskladňovanie elektriny prevádzkovaným spoločne so zdrojom podľa predošlej časti vety. Meraný priebeh dodávky elektriny takýchto OOM sa sprístupní ostatným účastníkom trhu pôsobiacim v dotknutom OOM denne za predchádzajúci deň a merané údaje na fakturáciu poskytne PDS mesačne, do 5. (piateho) pracovného dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca.
6. Každé určené meradlo na OOM pripojenom do napäťovej hladiny NN musí byť vybavené funkčným hlavným ističom pred elektromerom. Kryt hlavného ističa musí byť zaplombovaný. Kryt hlavného ističa sa plombuje pri každej montáži určeného meradla alebo výmene určeného

meradla, pričom vykonané zaplombovanie koncový odberateľ elektriny potvrdzuje svojim podpisom. Kópiu potvrdenia odovzdá PDS koncovému odberateľovi elektriny. Zabezpečenie proti neoprávnenej manipulácii vykonáva PDS.

7. PDS má právo požadovať zabezpečenie prístupu k určenému meradlu a k odbernému elektrickému zariadeniu alebo elektroenergetickému zariadeniu na účel vykonania kontroly, výmeny, odobratia určeného meradla alebo zistenia odobratého alebo dodaného množstva elektriny.
8. PDS písomne alebo elektronicky informuje koncového odberateľa elektriny o termíne plánovanej výmeny určeného meradla aspoň 15 (pätnásť) dní vopred; to neplatí, ak koncový odberateľ elektriny súhlasí s neskorším oznámením termínu plánovanej výmeny určeného meradla; pri neplánovanej výmene určeného meradla bezodkladne oznámi koncovému odberateľovi elektriny termín výmeny určeného meradla. PDS je povinný oznámiť pri výmene určeného meradla koncovému odberateľovi elektriny demontážny stav určeného meradla pred výmenou a montážny stav nového určeného meradla po výmene. Ak sa koncový odberateľ elektriny nezúčastní výmeny určeného meradla, PDS písomne informuje koncového odberateľa elektriny o výmene, demontážnom stave určeného meradla pred výmenou a montážnom stave nového určeného meradla po výmene a uskladní demontované určené meradlo minimálne po dobu 30 (tridsať) dní za účelom umožnenia kontroly stavu určeného meradla zo strany koncového odberateľa elektriny.
9. Pri každej výmene určeného meradla je PDS povinný poskytnúť koncovému odberateľovi elektriny písomne alebo elektronicky informáciu o jednotlivých funkciách inštalovaného meradla a o spôsoboch odčítania meraných hodnôt, ktoré mu umožnia kontrolovať spotrebu elektriny; informáciu môže PDS poskytnúť aj odkazom na svoje webové sídlo, ak je tam táto informácia zverejnená. Ak ide o inštaláciu inteligentného meracieho systému, zahŕňajú informácie podľa prvej vety aj informácie o možnostiach využitia funkcií inteligentného meracieho systému z hľadiska správy odpočtov a monitorovania spotreby elektriny vrátane kontroly vlastnej spotreby elektriny takmer v reálnom čase a informácie o rozsahu a podmienkach získavania a spracúvania osobných údajov koncových odberateľov elektriny.
10. Pri zmene typu merania obnoví PDS vyvedenie výstupov z merania slúžiacich potrebám koncového odberateľa elektriny, výrobcu elektriny alebo prevádzkovateľa zariadenia na uskladňovanie elektriny len v rozsahu, ktorý nový typ a nastavenie meracej súpravy umožňuje. Koncový odberateľ elektriny, výrobca elektriny alebo prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny si vlastné vyhodnocovacie zariadenie upraví na vlastné náklady.
11. V prípade požiadavky pripojenia ďalších meracích, kontrolných, signalizačných a regulačných zariadení napojených na hlavné meracie zariadenie PDS alebo k príslušnému meraciemu transformátoru informuje koncový odberateľ elektriny o tejto skutočnosti PDS. Predmetné zariadenia pripája PDS na náklady odberateľa elektriny, výrobcu elektriny alebo prevádzkovateľa zariadenia na uskladňovanie elektriny.
12. Ak má koncový odberateľ elektriny pochybnosti o správnosti merania údajov určeným meradlom alebo zistí na určenom meradle chybu, požiada PDS o preskúšanie. PDS je povinný do 30 (tridsiatich) dní od doručenia písomnej žiadosti zabezpečiť preskúšanie určeného meradla. PDS je povinný počas preskúšavania určeného meradla zabezpečiť náhradné určené meradlo. Ak sa zistí chyba určeného meradla, ktorá presahuje chybu povolenú podľa osobitného predpisu (§ 16 ods. 6 a 7 zákona o metrológii a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), náklady spojené s preskúšaním a výmenou uhradí PDS. Ak neboli na určenom

meradle zistené chyby, ktoré presahujú chybu povolenú podľa osobitného predpisu, uhradí náklady spojené s preskúšaním a výmenou ten, kto o preskúšanie a výmenu požiadal.

13. Ak je pridelenie vybraných distribučných taríf (napr. sezónne odbery) viazané na priebehové meranie typu A alebo B a k požadovanému dátumu uplatnenia takýchto taríf nie je na OOM nainštalované určené meradlo s priebehovým meraním typu A alebo B, ku zmene tarify môže dôjsť až po inštalovaní príslušného určeného meradla.
14. Úpravy na umiestnenie určeného meradla v súlade s TP a predpisom PDS stanovujúcim pravidlá pre prevádzkovanie a montáž merania elektrickej energie zabezpečuje užívateľ DS na vlastné náklady.
15. V prípade nového OOM, okrem prípadu nového OdM, ktoré je identické s existujúcim OM, je užívateľ sústavy povinný zabezpečiť, aby PDS mohol umiestniť meracie zariadenie na verejne prístupnom mieste.
16. Koncový odberateľ elektriny, prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny a výrobca elektriny prípadné porušenie, poškodenie alebo stratu určeného meradla bezodkladne preukázateľne nahlási PDS.
17. Užívateľ DS zabezpečí, aby nedošlo poškodeniu alebo zničeniu meracieho zariadenia, jeho demontáži alebo inej manipulácii s meracím zariadením bez vedomia a súhlasu PDS a kontrolujú jeho riadny chod. Užívateľ DS poškodenie alebo zničenie meracieho zariadenia, jeho demontáž alebo inú manipuláciu s určeným meradlom bez vedomia a súhlasu PDS bezodkladne oznámi PDS.
18. Fyzickým odpočtom určeného meradla neumožňujúceho diaľkový odpočet sa rozumie aj odpočet určeného meradla vykonaný koncovým odberateľom elektriny a oznámený PDS spôsobom určeným PDS. PDS môže overiť správnosť odpočtu vykonaného koncovým odberateľom elektriny, pričom pri pochybnostiach o správnosti alebo pri zistení nesprávnosti použije PDS údaje o odbere elektriny z ním vykonaného odpočtu.

## **10.2. Podmienky odpočtov a ich odovzdávania**

1. Odpočet určených meradiel, ako aj poskytovanie nameraných hodnôt z určených meradiel zabezpečuje PDS.
2. Pravidelný odpočet určených meradiel s meraním typu A vykonáva PDS denne a dodávateľom do týchto OOM sprístupňuje vždy nasledovný deň informáciu o spotrebe jednotlivých OOM 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 PDS do 5 (piatich) dní po skončení kalendárneho mesiaca.
3. PDS je povinný vykonať fyzický odpočet určeného meradla na odbernom mieste, ktoré:
  - a) nie je vybavené určeným meradlom umožňujúcim diaľkový odpočet, aspoň raz ročne; pre odberateľa elektriny mimo domácnosti každoročne k 31. decembru, najneskôr však do 30 (tridsiatich) dní po skončení kalendárneho roka, lehota pre pravidelný odpočet určených meradiel s meraním typu B, nesmie byť dlhšia ako 5 (päť) dní po skončení kalendárneho mesiaca,
  - b) je vybavené určeným meradlom umožňujúcim diaľkový odpočet, raz mesačne.

4. Pravidelný odpočet určených meradiel s meraním typu C vykonáva PDS v mesačnom alebo v ročnom intervale. PDS na základe určenia spotreby vykonaných v OM s meraním typu C k 31. decembru daného kalendárneho roka oznámi subjektom zúčtovania a organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou množstvo dodanej elektriny do OM s meraním typu C bilančnej skupiny daného subjektu zúčtovania za predchádzajúci kalendárny rok do 30 (tridsať) dní po uplynutí daného kalendárneho roka.
5. Ak na určenom meradle alebo inteligentnom meracom systéme vznikne taká porucha, že nemožno určiť množstvo odobratej alebo dodanej elektriny, alebo z iného dôvodu nemožno určiť množstvo odobratej alebo dodanej elektriny, toto množstvo určí PDS nasledovne ak:
  - a) je na OOM určené meradlo s pamäťovým záznamom skutočne nameraných dát, PDS určí množstvo odobratej alebo dodanej elektriny použitím skutočne nameraných dát z pamäte určeného meradla.
  - b) nie je na OOM určené meradlo s pamäťovým záznamom skutočne nameraných dát, alebo ak určené meradlo dáta v pamäti nemá, PDS určí množstvo odobratej alebo dodanej elektriny podľa výšky odberu alebo dodávky elektriny v predchádzajúcom porovnateľnom období (napríklad v rovnakých mesiacoch predchádzajúceho kalendárneho roka z dôvodu porovnateľných poveternostných a teplotných podmienok), v ktorom boli odber alebo dodávka elektriny merané správne.
  - c) nie je možné určiť odber alebo dodávku elektriny podľa písm. a) a ani písm. b) tohto bodu, toto množstvo určí PDS z priradeného TDO a plánovaného koeficientu odberu elektriny TDO na príslušnom OM.
  - d) nie je možné určiť množstvo odobratej alebo dodanej elektriny podľa písm. a), písm. b) a ani písm. c), toto množstvo určí PDS z priradeného TDO a kontrolného odpočtu za dostatočne porovnateľné obdobie.
6. V prípade nemožnosti prístupu k určenému meradlu v čase odpočtu dodanej elektriny sa spotreba elektriny vyúčtuje podľa spotreby predchádzajúceho porovnateľného obdobia.
7. V prípade, že koncový odberateľ elektriny, výrobca elektriny alebo prevádzkovateľ zariadenia na uskladňovanie elektriny požaduje nepravidelný odpočet alebo poskytnutie dát v inom intervale, PDS mu túto službu poskytne za odplatu. O nepravidelný odpočet na tom istom OOM možno PDS požiadať maximálne 2-krát za kalendárny rok.

## 11. 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 PDS oprávnený povoliť užívateľovi sústavy prístup do DS a distribúciu elektriny v režime skúšobnej prevádzky (ďalej len „**Skúšobná prevádzka**“).
2. Užívateľ DS je povinný požiadať PDS o povolenie Skúšobnej prevádzky najneskôr do 20. (dvadsiateho) kalendárneho dňa kalendárneho mesiaca predchádzajúceho kalendárnemu mesiacu, od ktorého užívateľ DS žiada PDS o Skúšobnú prevádzku. Spolu so žiadosťou je užívateľ DS povinný doručiť Prevádzkovateľovi dôkazy preukazujúce dôvodnosť žiadosti.
3. Skúšobná prevádzka je možná v prípade pripojenia zariadenia v OM užívateľa DS na napäťovej úrovni VVN, VN, a na napäťovej úrovni NN, ak je OM užívateľa DS vybavené určeným meradlom

s meraním typu A alebo meraním typu B. Ak bola PDS schválená Skúšobná prevádzka na OM, na ktorom je PDS 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 DS dôvodná, PDS užívateľovi sústavy Skúšobnú prevádzku povolí, inak žiadosť užívateľa DS zamietne.
5. PDS povolí Skúšobnú prevádzku najdlhšie na obdobie troch po sebe nasledujúcich kalendárnych mesiacov. V odôvodnených prípadoch môže PDS Skúšobnú prevádzku predĺžiť o jeden až 3 (tri) kalendárne mesiace, a to aj opakovane.
6. Počas Skúšobnej prevádzky je užívateľ DS povinný uhrádzať PDS zložku tarify za výkon (v prípade pripojenia zariadenia v OM užívateľa DS 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 20% hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity a považuje sa za fakturačnú hodnotu rezervovanej kapacity.
7. Pri Skúšobnej prevádzke sa nevyhodnocuje a nefakturuje tarifná prirážka za nedodržanie účinníka ( $\cos \phi$ ) a jalová dodávka elektriny do DS na základe písomnej žiadosti užívateľa DS a po odsúhlasení PDS.
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 DS nepožiadá o ich zmenu. Mesačná rezervovaná kapacita platí ďalší mesiac, trojmesačná rezervovaná kapacita platí ďalšie 3 (tri) mesiace, dvanásťmesačná rezervovaná kapacita platí ďalších 12 (dvanásť) mesiacov.
10. Ak dôjde k zmene podmienok pre skúšobnú prevádzku príslušným cenovým rozhodnutím úradu alebo iným príslušným správny aktom úradu, uplatnia sa podmienky pre skúšobnú prevádzku v súlade s príslušným cenovým rozhodnutím úradu alebo iným príslušným správny aktom úradu.

## **12. PODMIENKY EVIDENCIE ZÁVISLÝCH ODBERATEĽOV ELEKTRINY V DOMÁCNOSTI**

1. Závislý odberateľ elektriny v domácnosti pri uzatváraní zmluvy o združenej dodávke elektriny oznámi a preukáže svojmu dodávateľovi elektriny, že jeho životné funkcie sú závislé od odberu elektriny alebo že je ťažko zdravotne postihnutý a elektrinu využívať na vykurovanie. Informáciu podľa prvej vety môže závislý odberateľ elektriny v domácnosti oznámiť aj priamo PDS na adresu uverejnenú na tieto účely na jeho webovom sídle. Ak závislý odberateľ elektriny poskytne informáciu súvisiacu s jeho postavením ako závislého odberateľa elektriny dodávateľovi elektriny alebo PDS, poskytnú si daní dvaja účastníci trhu s elektrinou túto informáciu do 5 (piatich) dní medzi sebou tak, že sú dodávateľ elektriny, ako aj PDS o tejto skutočnosti informovaní.
2. Splnenie podmienok uvedených v bode 1 tejto kapitoly sa preukazuje:
  - a) preukazom osoby s ťažkým zdravotným postihnutím podľa § 16 zákona č. 447/2008 Z. z. o peňažných príspevkoch na kompenzáciu ťažkého zdravotného postihnutia a o zmene a



doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 180/2011 Z. z. a zaradením závislého odberateľa elektriny do tarifnej skupiny na účely prístupu do DS a distribúcie elektriny, ktorá je určená pre OM s vlastným vykurovaním, alebo

- b) potvrdením od ošetrojúceho lekára, ktorý preukazuje, že jeho životné funkcie sú závislé od odberu elektriny,
  - c) čestným vyhlásením odberateľa elektriny, že na danom odbernom mieste žije závislý odberateľ elektriny, ak závislý odberateľ elektriny zároveň nie je odberateľom elektriny v domácnosti na tomto odbernom mieste.
3. Závislý odberateľ elektriny v domácnosti na účely evidencie závislých odberateľov poskytuje svojmu dodávateľovi alebo priamo PDS údaje podľa § 31 ods. 3 písm. p) zákona o energetike.
  4. Dodávateľ elektriny oznámi bezodkladne po uzatvorení zmluvy o združenej dodávke elektriny PDS údaje o závislom odberateľovi elektriny v domácnosti pre OOM, v ktorom bude odoberať elektrinu závislý odberateľ elektriny v domácnosti. PDS uverejní na svojom webovom sídle vzor oznámenia.
  5. Závislý odberateľ elektriny v domácnosti môže svojmu dodávateľovi elektriny alebo priamo PDS, do ktorej je jeho OOM pripojené, oznámiť a preukázať, že jeho životné funkcie sú závislé od odberu elektriny alebo že je ťažko zdravotne postihnutý a elektrinu využíva na vykurovanie, aj počas trvania už uzavretej zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny spôsobom podľa bodu 2 tejto kapitoly. V takom prípade PDS alebo dodávateľ elektriny do 5 (piatich) dní oznámi tieto skutočnosti dodávateľovi elektriny alebo PDS, do ktorej je OM závislého odberateľa elektriny v domácnosti pripojené. Ak závislý odberateľ elektriny v domácnosti prestal spĺňať podmienky uvedené v bode 1 tejto kapitoly, oznámi túto skutočnosť dodávateľovi elektriny alebo priamo PDS, najneskôr do 10 (desiatich) pracovných dní odo dňa, keď tieto podmienky prestal spĺňať; táto informácia sa poskytne do 5 (piatich) dní druhému účastníkovi trhu s elektrinou uvedenému v prvej vete.
  6. PDS 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. Ak doklad podľa odseku 2 nie je predložený do 30 dní od doručenia výzvy podľa prvej vety alebo z predloženého dokladu nevyplýva, že závislý odberateľ elektriny v domácnosti naďalej spĺňa podmienky zaradenia do evidencie závislých odberateľov elektriny v domácnosti, závislý odberateľ elektriny v domácnosti sa vyradí najskôr 31. deň po doručení výzvy z evidencie závislých odberateľov elektriny v domácnosti, o čom sú závislý odberateľ elektriny v domácnosti a jeho dodávateľ elektriny do piatich dní informovaní.
  7. PDS písomne oznámi závislému odberateľovi elektriny v domácnosti zoznam kontaktných osôb a telefónne čísla na účely vzájomnej komunikácie.
  8. Prijatie informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny závislý odberateľ elektriny v domácnosti potvrdzuje PDS telefonicky, na telefónnom čísle na to určenom v informácii podľa bodu 7 tejto kapitoly do 7 (siedmich) dní od prijatia informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny. Za prijatie informácie sa považuje aj písomné potvrdenie prevzatia informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny pri doručení poštou, kuriérom alebo pri osobnom doručení. Prijatie informácie PDS závislý odberateľ elektriny môže potvrdiť aj prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny. Plánované prerušenie distribúcie elektriny vykoná PDS až po tom, čo závislý odberateľ elektriny potvrdil prijatie informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny.

9. V prípade poruchy na DS PDS, ktorá má za následok prerušenie distribúcie elektriny závislému odberateľovi elektriny, PDS o tom bez meškania telefonicky informuje závislého odberateľa elektriny vrátane poskytnutia informácie, kedy predpokladá, že bude porucha odstránená.
10. Závislý odberateľ elektriny v domácnosti bezodkladne priamo alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny informuje príslušného PDS o zmene trvalého pobytu alebo korešpondenčnej adresy, ako aj o zmene telefónneho čísla, ak bolo určené na účely komunikácie medzi závislým odberateľom elektriny a PDS podľa tejto kapitoly.

### **13. PODMIENKY EVIDENCIE ZÁVISLÝCH ODBERATEĽOV ELEKTRINY MIMO DOMÁCNOSTI**

1. Závislý odberateľ elektriny mimo domácnosti pri uzatváraní zmluvy o združenej dodávke elektriny oznámi a preukáže svojmu dodávateľovi elektriny, že je odberateľom elektriny mimo domácnosti, ktorý využíva elektrinu na zabezpečenie základných životných funkcií fyzickej osoby alebo ťažko zdravotne postihnutej fyzickej osoby na základe zmluvy. Informáciu podľa prvej vety môže závislý odberateľ elektriny v mimo domácnosti oznámiť aj priamo PDS na adresu uverejnenú na tieto účely na jeho webovom sídle. Ak závislý odberateľ elektriny poskytne informáciu súvisiacu s jeho postavením ako závislého odberateľa elektriny dodávateľovi elektriny alebo PDS, poskytnú si daní dvaja účastníci trhu s elektrinou túto informáciu do 5 (piatich) dní medzi sebou tak, že sú dodávateľ elektriny, ako aj prevádzkovateľ distribučnej sústavy o tejto skutočnosti informovaní.
2. Splnenie podmienok uvedených v bode 1. tejto kapitoly sa preukazuje:
  - a) potvrdením od ošetrojúceho lekára, ktoré preukazuje, že fyzická osoba alebo ťažko zdravotne postihnutá fyzická osoba, s ktorou má závislý odberateľ elektriny mimo domácnosti uzatvorenú zmluvu, potrebuje elektrinu na zabezpečenie základných životných funkcií,
  - b) potvrdením, že závislý odberateľ elektriny mimo domácnosti má uzatvorenú zmluvu s fyzickou osobou alebo ťažko zdravotne postihnutou fyzickou osobou, ktorá potrebuje elektrinu na zabezpečenie základných životných funkcií.
3. Závislý odberateľ elektriny v mimo domácnosti na účely evidencie závislých odberateľov poskytuje svojmu dodávateľovi alebo priamo PDS údaje podľa § 31 ods. 3 písm. p) zákona o energetike.
4. Dodávateľ elektriny oznámi bezodkladne po uzatvorení zmluvy o združenej dodávke elektriny PDS údaje o závislom odberateľovi elektriny mimo domácnosti pre OOM, v ktorom bude odberať elektrinu závislý odberateľ elektriny mimo domácnosti. PDS uverejní na svojom webovom sídle vzor oznámenia.
5. Závislý odberateľ elektriny mimo domácnosti môže svojmu dodávateľovi elektriny alebo priamo PDS, do ktorej je jeho OOM pripojené, oznámiť a preukázať, že je odberateľom elektriny mimo domácnosti, ktorý využíva elektrinu na zabezpečenie základných životných funkcií fyzickej osoby alebo ťažko zdravotne postihnutej fyzickej osoby na základe zmluvy., aj počas trvania už uzavretej zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny spôsobom podľa odseku 2 tejto kapitoly. V takom prípade PDS alebo dodávateľ elektriny do 5 (piatich) dní oznámi tieto skutočnosti dodávateľovi elektriny alebo PDS, do ktorej je OM závislého odberateľa elektriny v mimo domácnosti pripojené. Ak závislý odberateľ elektriny mimo domácnosti prestal spĺňať podmienky

uvedené v odseku 1, oznámi túto skutočnosť dodávateľovi elektriny alebo priamo PDS, najneskôr do 10 (desiatich) pracovných dní odo dňa, keď tieto podmienky prestal spĺňať; táto informácia sa poskytne do 5 (piatich) dní druhému účastníkovi trhu s elektrinou uvedenému v prvej vete.

6. PDS môže jedenkrát za rok vyzvať závislého odberateľa elektriny mimo domácnosti na preukázanie, že u neho trvajú podmienky, na základe ktorých je zaradený do evidencie závislých odberateľov elektriny mimo domácnosti. Ak doklad podľa odseku 2 nie je predložený do 30 dní od doručenia výzvy podľa prvej vety alebo z predloženého dokladu nevyplýva, že závislý odberateľ elektriny mimo domácnosti naďalej spĺňa podmienky zaradenia do evidencie závislých odberateľov elektriny mimo domácnosti, závislý odberateľ elektriny mimo domácnosti sa vyradí najskôr 31. deň po doručení výzvy z evidencie závislých odberateľov elektriny mimo domácnosti, o čom sú závislý odberateľ elektriny mimo domácnosti a jeho dodávateľ elektriny do piatich dní informovaní.
7. PDS písomne oznámi závislému odberateľovi elektriny v mimo domácnosti zoznam kontaktných osôb a telefónne čísla na účely vzájomnej komunikácie.
8. Prijatie informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny závislý odberateľ elektriny v mimo domácnosti potvrdzuje PDS telefonicky, na telefónnom čísle na to určenom v informácii podľa odseku 7 tejto kapitoly do 7 (siedmich) dní od prijatia informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny. Za prijatie informácie sa považuje aj písomné potvrdenie prevzatia informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny pri doručení poštou, kuriérom alebo pri osobnom doručení. Prijatie informácie PDS závislý odberateľ elektriny môže potvrdiť aj prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny. Plánované prerušenie distribúcie elektriny vykoná PDS až po tom, čo závislý odberateľ elektriny potvrdil prijatie informácie o plánovanom prerušení distribúcie elektriny.
9. V prípade poruchy na DS PDS, ktorá má za následok prerušenie distribúcie elektriny závislému odberateľovi elektriny, PDS o tom bez meškania telefonicky informuje závislého odberateľa elektriny vrátane poskytnutia informácie, kedy predpokladá, že bude porucha odstránená.
10. Závislý odberateľ elektriny v mimo domácnosti bezodkladne priamo alebo prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny informuje príslušného PDS o zmene trvalého pobytu alebo korešpondenčnej adresy, ako aj o zmene telefónneho čísla, ak bolo určené na účely komunikácie medzi závislým odberateľom elektriny a PDS podľa tejto kapitoly.

#### **14. PRAVIDLÁ A PODMIENKY OBSTARÁVANIA NEFREKVENČNÝCH PODPORNÝCH SLUŽIEB ALEBO FLEXIBILITY NA VYMEDZENOM ÚZEMÍ**

1. PDS nemá v úmysle nakupovať nefrekvenčné podporné služby alebo flexibilitu na zabezpečenie prevádzkovej spoľahlivosti Distribučnej sústavy.

## 15. PRAVIDLÁ A PODMIENKY NÁKUPU ELEKTRINY NA KRYTIE STRÁT V DISTRIBUČNEJ SÚSTAVE

1. PDS nevykonáva činnosť dodávateľa elektriny a neobchoduje s elektrinou. V zmysle internej smernice skupiny GGE nakupuje elektrinu na krytie strát v DS na základe bilaterálneho obchodného vzťahu s vybraným dodávateľom.

## 16. POSTUP PRI ODTRAŇOVANÍ A OKLIEŠŇOVAVANÍ STROMOV A INÝCH PORASTOV OHROZUJÚCICH BEZPEČNOSŤ A SPOĽAHLIVOSŤ PREVÁDZKY ENERGETICKÝCH ZARIADENÍ

1. Ak stromy alebo iné porasty ohrozujú bezpečnosť alebo spoľahlivosť prevádzky energetických zariadení DS, PDS vyzve vlastníka, nájomcu alebo správcu nehnuteľnosti, na ktorej sa stromy alebo iné porasty nachádzajú výzvou podľa zákona o energetike na odstránenie alebo okliesnenie takýchto stromov alebo iných porastov (ďalej spoločne len „**Údržba porastov**“). PDS vo výzve určí vlastníkovi, nájomcovi alebo správcovi nehnuteľnosti lehotu na vykonanie Údržby porastov.
2. Ak vlastník, nájomca alebo správca nehnuteľnosti v lehote určenej PDS vo výzve podľa bodu 1 tejto kapitoly Údržbu porastov nevykoná, vykoná Údržbu porastov na vlastné náklady PDS. Vlastník, nájomca alebo správca nehnuteľnosti je povinný vykonanie Údržby porastov PDS alebo ním poverenej osobe umožniť.
3. Ak má vlastník, nájomca alebo správca nehnuteľnosti záujem vykonať Údržbu porastov sám, je to povinný oznámiť PDS bez zbytočného odkladu najneskôr do 15 (pätnásť) dní (v prípade doručovania výzvy podľa bodu 1 tejto kapitoly verejnou vyhláškou najneskôr v lehote 30 (tridsať) dní) od doručenia výzvy PDS podľa bodu 1 tejto kapitoly. Vlastník, nájomca alebo správca nehnuteľnosti je povinný spolu s oznámením doručiť PDS 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. PDS rozhodne o návrhu podľa bodu 3 tejto kapitoly najneskôr v lehote 15 (pätnástich) pracovných dní od doručenia návrhu vlastníka, nájomcu alebo správcu nehnuteľnosti.
5. Ak PDS návrh podľa bodu 3 tejto kapitoly odmietne a k dohode o rozsahu vykonania Údržby porastov, spôsobe vykonania Údržby porastov a nákladoch na vykonanie Údržby porastov nedôjde ani v lehote 10 (desiatich) pracovných dní od doručenia odmietnutia návrhu PDS, vykoná Údržbu porastov na vlastné náklady PDS.
6. Ak PDS návrh podľa bodu 3 tejto kapitoly prijme, je vlastník, nájomca alebo správca nehnuteľnosti povinný vykonať Údržbu porastov v lehote 15 (pätnástich) kalendárnych dní od doručenia prijatia návrhu PDS vlastníkovi, nájomcovi alebo správcovi nehnuteľnosti. Ak vlastník, nájomca alebo správca nehnuteľnosti Údržbu porastov nevykoná v lehote podľa tohto bodu, vykoná Údržbu porastov na vlastné náklady PDS.
7. Vlastník, nájomca alebo správca nehnuteľnosti je povinný bez zbytočného odkladu po vykonaní Údržby porastov oznámiť PDS, že Údržby porastov bola vykonaná. Po vykonaní Údržby porastov Prevádzkovateľ vykoná kontrolu vykonania Údržby porastov. Výsledky kontroly vykonania Údržby porastov budú PDS a vlastníkom, nájomcom alebo správcom nehnuteľnosti potvrdené v písomnom zápise o kontrole vykonanej Údržby porastov.
8. Vlastník, nájomca alebo správca nehnuteľnosti je povinný bez zbytočného odkladu po podpise zápisu o kontrole vykonanej Údržby porastov PDS a vlastníkom, nájomcom alebo správcom nehnuteľnosti doručiť PDS 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 PDS uhradí vlastníkovi, nájomcovi alebo správcovi nehnuteľnosti náklady na vykonanie Údržby porastov.
10. PDS uhradí vlastníkovi, nájomcovi alebo správcovi nehnuteľnosti náklady na Údržby porastov, ktoré vlastník, nájomca alebo správca nehnuteľnosti pri vykonaní Údržby porastov účelne vynaložil, najviac však vo výške PDS písomne odsúhlasenej predpokladanej výšky nákladov na Údržby porastov.

## **17. PODMIENKY REKLAMAČNÉHO PORIADKU**

### **17.1. Reklamačný poriadok pre rámcovú distribučnú zmluvu**

1. Reklamácia vyúčtovania distribúcie elektriny pre RDZ
  - 1.1. Koncoví odberatelia elektriny, ktorí majú uzatvorenú zmluvu o združenej dodávke elektriny, nie sú oprávnenými subjektmi na podávanie reklamácií týkajúcich sa vyúčtovania distribúcie elektriny voči PDS. Subjektom oprávneným reklamovať fakturáciu distribúcie elektriny na základe RDZ je len dodávateľ elektriny, ktorý na základe tohto postupu reklamuje faktúru za distribúciu elektriny, ktorú mu PDS vystavil za distribúciu elektriny do OM, ktoré sú pokryté zmluvou o združenej dodávke elektriny uzatvorenej zo strany tohto dodávateľa elektriny.
  - 1.2. Ak vzniknú chyby pri fakturácii spôsobené nesprávnym odpočtom, použitím nesprávnej konštanty, uvedením nesprávnej ceny, chybou v počítaní a podobne, má dodávateľ elektriny alebo PDS nárok na opravu fakturácie a vyrovnanie nesprávne fakturovaných čiastok.
  - 1.3. Dodávateľ elektriny uplatní reklamáciu u PDS na adrese uvedenej na faktúre písomnou formou. Reklamácia neopravňuje dodávateľa elektriny k nezaplateniu faktúry.
  - 1.4. PDS reklamáciu prešetrí a výsledok oznámi písomne na adresu dodávateľa dodávateľovi elektriny v lehote do 30 (tridsiatich) kalendárnych dní odo dňa doručenia reklamácie.
  - 1.5. Vysporiadanie rozdielu v platbách medzi dodávateľom elektriny a PDS je PDS povinný vykonať do 14 (štrnástich) dní odo dňa písomného oznámenia o výsledku prešetrovania reklamácie podľa bodu 1.4 tejto kapitoly. V prípade, že výsledkom šetrenia je zníženie fakturovanej čiastky, vystaví PDS dodávateľovi elektriny faktúru - dobropis a ak dodávateľ elektriny uhradil pôvodnú faktúru, dobropisovanú čiastku mu bezodkladne vráti. V prípade, že pôvodnú faktúru dodávateľ elektriny neuhradil, započíta PDS dobropisovanú čiastku s pôvodnou faktúrou. V prípade, že výsledkom šetrenia reklamácie je zvýšenie fakturovanej čiastky, vystaví PDS dodávateľovi elektriny faktúru - ťarchopis, ktorý dodávateľ elektriny uhradí na účet PDS v lehote splatnosti, t. j. 14 (štrnástich) dní od jeho vystavenia.
  - 1.6. OM je jednoznačne identifikované EIC kódom. Konkrétna faktúra je jednoznačne identifikovaná jej variabilným symbolom.
2. Reklamácie iných skutočností ako fakturácie distribúcie elektriny
  - 2.1. Reklamácia iných skutočností ako fakturácie distribúcie elektriny týkajúcich sa činnosti PDS je vždy považovaná za reklamáciu toho užívateľa DS, kto reklamáciu vzniesol. Reklamácia koncového odberateľa voči PDS podľa prvej vety sa považuje za reklamáciu koncového odberateľa elektriny, aj keď bola PDS doručená prostredníctvom jeho dodávateľa elektriny.

- 2.2. Koncový odberateľ elektriny a dodávateľ elektriny (ďalej len „**reklamant**“) sú oprávnení reklamovať iné skutočnosti ako fakturáciu distribúcie elektriny písomne. Reklamácia neoprávňuje dodávateľa elektriny k nezaplateniu faktúry.
- 2.3. PDS reklamáciu prešetrí a výsledok oznámi písomne reklamantovi v lehote do 30 (tridsiatich) kalendárnych dní odo dňa doručenia reklamácie.

### **17.2. Reklamačný poriadok pre samostatné zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny**

1. Reklamácia vyúčtovania distribúcie elektriny
  - 1.2 Ak vzniknú chyby pri fakturácii spôsobené nesprávnym odpočtom, použitím nesprávnej konštanty, uvedením nesprávnej ceny, chybou v počítaní a podobne, má koncový odberateľ elektriny alebo PDS nárok na vyrovnanie nesprávne fakturovaných čiastok.
  - 1.3 Koncový odberateľ elektriny uplatní reklamáciu u PDS na adrese uvedenej na faktúre písomne do 12 (dvanástich) mesiacov odo dňa splatnosti faktúry, najneskôr však do 6 (šesť) mesiacov, odkedy sa o chybe pri fakturácii dozvedel. Reklamácie uplatnené po tomto termíne nebude PDS akceptovať. Reklamácia neoprávňuje koncového odberateľa elektriny k nezaplateniu faktúry.
  - 1.4 PDS reklamáciu prešetrí a výsledok oznámi písomne na adresu koncového odberateľa elektriny v lehote do 30 (tridsiatich) kalendárnych dní odo dňa doručenia reklamácie.
  - 1.5 Vysporiadanie rozdielu v platbách medzi koncovým odberateľom elektriny a PDS je PDS povinný urobiť do 14 (štrnástich) dní odo dňa písomného oznámenia o výsledku prešetrenia reklamácie podľa bodu 1.3 tejto kapitoly. V prípade, že výsledkom šetrenia je zníženie fakturovanej čiastky, vystaví PDS koncovému odberateľovi elektriny faktúru - dobropis a ak koncový odberateľ elektriny uhradil pôvodnú faktúru, dobropisovanú čiastku mu bezodkladne vráti. V prípade, že pôvodnú faktúru koncový odberateľ elektriny neuhradil, započíta PDS dobropisovanú čiastku s pôvodnou faktúrou. V prípade, že výsledkom šetrenia reklamácie je zvýšenie fakturovanej čiastky, vystaví PDS koncovému odberateľovi elektriny faktúru - ťarchopis, ktorý koncový odberateľ elektriny uhradí na účet PDS v lehote splatnosti, t. j. 14 (štrnásť) dní od jeho vystavenia.
  - 1.6 OM je jednoznačne identifikované EIC kódom. Konkrétna faktúra je jednoznačne identifikovaná jej variabilným symbolom.

#### **2. Reklamácie iných skutočností ako fakturácie distribúcie elektriny**

- 2.1. Koncový odberateľ elektriny je oprávnený reklamovať iné skutočnosti ako fakturáciu distribúcie elektriny písomne. Reklamácia neoprávňuje dodávateľa elektriny k nezaplateniu faktúry.
- 2.2. PDS reklamáciu prešetrí a výsledok oznámi písomne koncovému odberateľovi elektriny v lehote do 30 (tridsiatich) kalendárnych dní odo dňa doručenia reklamácie.

### **17.3. Reklamačný poriadok platný pre koncových odberateľov elektriny**

1. PDS postupuje pri riešení reklamácií osôb, ktoré využívajú elektrinu pre osobnú potrebu alebo pre potrebu príslušníkov svojej domácnosti, a ktoré majú s PDS priamy zmluvný vzťah, v súlade s § 18 zákona č. 250/2007 Z. z. o ochrane spotrebiteľa a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov.

2. Bod 1 tejto kapitoly sa nevzťahuje na prípady, na ktoré sa vzťahuje špeciálna právna úprava, a to vyhláška o štandardoch kvality.
3. Osoby vymedzené v bode 1 tejto kapitoly majú právo podávať reklamácie písomne, a to e-mailom alebo poštou na adrese na tieto účely určenej zo strany PDS, ako aj zverejnenej na webovom sídle PDS.
4. Za deň uplatnenia reklamácie sa považuje :
  - a) pri poštových zásielkach – dátum doručenia reklamácie PDS (podľa pečiatky došlej pošty),
  - b) pri doručení elektronickou poštou – nasledujúci pracovný deň po dni uvedenom na e-mailovej správe.

#### 17.4 Obsahové náležitosti reklamácie

1. Obsahové náležitosti reklamácie sú najmä:
  - a) označenie užívateľa DS, a to obchodné meno, názov alebo meno a priezvisko a kontaktná osoba, ktorá užívateľa sústavy zastupuje,
  - b) identifikačné údaje reklamovanej faktúry, a to poradové číslo faktúry vrátane variabilného symbolu podľa predmetu reklamácie,
  - c) popis reklamovanej skutočnosti,
  - d) podklady a dokumentácie potrebné na prešetrenie reklamácie,
  - d) podpis užívateľa DS alebo jeho oprávneného zástupcu,
  - f) dátum reklamácie,
  - g) číslo EIC a číslo miesta spotreby,
  - h) adresa pre doručenie oznámenia výsledku reklamácie.
2. Reklamačný záznam je uvedený na webovom sídle PDS.

#### 17.5. Alternatívne riešenie sporov

1. Koncový odberateľ elektriny, ktorý je spotrebiteľom podľa zákona č. 391/2015 Z. z. o alternatívnom riešení spotrebiteľských sporov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon o ARS**“), má právo obrátiť sa na PDS so žiadosťou o nápravu, ak nie je spokojný so spôsobom, ktorým PDS vybavil jeho reklamáciu alebo ak sa domnieva, že PDS porušil jeho práva. Ak PDS na žiadosť podľa predchádzajúcej vety odpovedal zamietavo alebo na ňu neodpovedal do 30 (tridsiatich) dní odo dňa jej odoslania, koncový odberateľ elektriny, ktorý je spotrebiteľom podľa zákona o ARS, má právo podať subjektu alternatívneho riešenia sporov (napr. úradu) návrh na začatie alternatívneho riešenia sporu s PDS podľa zákona o ARS.
2. Koncový odberateľ elektriny, ktorý nie je spotrebiteľom podľa osobitného predpisu <sup>4)</sup>, je oprávnený predložiť úradu na alternatívne riešenie spor s PDS podľa § 37 zákona o regulácii, ak

---

<sup>4</sup> zákon č. 250/2007 Z. z. o ochrane spotrebiteľa a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov

sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo reklamačné konanie a koncový odberateľ elektriny nesúhlasí s výsledkom reklamácie alebo so spôsobom jej vybavenia.

3. Podaním návrhu na alternatívne riešenie sporu podľa bodov 1 a 2 tejto kapitoly nie je dotknutá možnosť obrátiť sa na súd.



Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť rozhodnutia č. 0009/2024/E-PP zo dňa 14.06.2024.

### **Odôvodnenie:**

1. Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, odboru regulácie elektroenergetiky (ďalej len „úrad“) bol dňa 26.09.2024 doručený a pod podacím číslom 36809/2024/BA zaevidovaný návrh na zmenu prevádzkového poriadku, ktorý bol schválený rozhodnutím úradu č. 0009/2024/E-PP zo dňa 14.06.2024, prevádzkovateľa miestnej distribučnej sústavy Snina Energy, s. r. o., Strojárska 4455/89A, 069 01 Snina, IČO 46 857 249 (ďalej len „účastník konania“). Týmto dňom sa v zmysle § 18 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) začalo konanie o vecnej regulácii vo veci schválenia zmeny prevádzkového poriadku.
2. Dôvodom na zmenu rozhodnutia, podľa účastníka konania, je v súlade s § 17 ods. 2 písm. g) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach (ďalej len „zákon č. 250/2012 Z. z.“) zmena podmienok, na základe ktorých bolo vydané rozhodnutie podľa § 13 zákona č. 250/2012 z. z., alebo nastali skutočnosti, ktoré túto zmenu odôvodňujú. Účastník konania navrhuje zmenu prevádzkového poriadku pretože dňa 01.07.2024 nadobudla účinnosť novela vyhlášky 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 (ďalej len „vyhláška č. 207/2023 Z. z.“).
3. Dňa 28.10.2024 úrad listom č. 39837/2024/BA oznámil účastníkovi konania, že vzhľadom na zložitost' veci podľa správneho poriadku rozhodne najneskôr do 60 dní od začatia konania.
4. Dňa 27.12.2024 účastník konania listom zaevidovaným pod podacím číslom úradu 46514/2024/BA doplnil návrh predložený dňa 26.09.2024.
5. Podľa § 17 ods. 2 písm. g) zákona č. 250/2012 Z. z. „Úrad na návrh účastníka konania alebo z vlastného podnetu zmení alebo zruší rozhodnutie aj vtedy, ak sa zmenili podmienky, na základe ktorých bolo vydané rozhodnutie podľa § 13, alebo nastali skutočnosti, ktoré túto zmenu odôvodňujú“.
6. Podľa § 17 ods. 4 zákona č. 250/2012 Z. z. „Na konanie o zmene alebo o zrušení rozhodnutia sa použijú ustanovenia § 14 až 16 primerane“.
7. Podľa § 32 ods. 1 správneho poriadku „Správny orgán je povinný zistiť presne a úplne skutočný stav veci a za tým účelom si obstarat' potrebné podklady pre rozhodnutie. Pritom nie je viazaný len návrhmi účastníkov konania“.
8. Podľa § 32 ods. 2 správneho poriadku „Podkladom pre rozhodnutie sú najmä podania, návrhy a vyjadrenia účastníkov konania, dôkazy, čestné vyhlásenia, ako aj skutočnosti všeobecne známe alebo známe správnemu orgánu z jeho úradnej činnosti. Rozsah a spôsob zisťovania podkladov pre rozhodnutie určuje správny orgán. Údaje z informačných systémov verejnej správy a výpisy z nich, okrem údajov a výpisov z registra trestov, sa považujú za všeobecne známe skutočnosti a sú použiteľné na právne účely. Tieto údaje nemusí účastník konania a zúčastnená osoba správnemu orgánu preukazovať dokladmi. Doklady vydané správnym orgánom a obsah vlastných evidencií

- správneho orgánu sa považujú za skutočnosti známe správne mu orgánu z úradnej činnosti, ktoré nemusia účastník konania a zúčastnená osoba správne mu orgánu dokladovať“.
9. Podľa § 34 ods. 3 správneho poriadku „Účastník konania je povinný navrhnúť na podporu svojich tvrdení dôkazy, ktoré sú mu známe“.
  10. Podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku „Správny orgán je povinný dať účastníkom konania a zúčastneným osobám možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie“.
  11. Na toto konanie sa podľa § 41 zákona č. 250/2012 Z. z. nevzťahuje ustanovenie § 33 ods. 2 správneho poriadku, nakoľko úrad vychádzal pri vydaní rozhodnutia iba z podkladov predložených účastníkom konania, ktorému sa zároveň vyhovel v plnom rozsahu.
  12. Úrad v konaní vychádza z podkladov, ktoré sú súčasťou administratívneho spisu č. 5728-2024-BA.
  13. Úrad konštatuje, že z dôvodu určitosti, zrozumiteľnosti a prehľadnosti výrok rozhodnutia sa uvádza v úplnom znení.
  14. Úrad po preskúmaní predloženého návrhu na zmenu prevádzkového poriadku, jeho súladu so všeobecne záväznými právnymi predpismi, osobitne so zákonom o energetike, vyhláškou č. 207/2023 Z. z. a zákonom č. 250/2012 Z. z. dospel k záveru, že navrhované znenie prevádzkového poriadku spĺňa požiadavky na jeho zmenu a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

#### **Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu je prípustné odvolanie. Odvolanie je potrebné podať na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor regulácie elektroenergetiky, a to v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

**Ing. Peter Rihák**  
poverený riadením odboru  
regulácie elektroenergetiky

#### **Rozhodnutie sa doručí:**

Snina Energy, s. r. o., Strojárska 4455/89A, 069 01 Snina