

### EVIDOVANIE ŠTANDARDOV KVALITY DISTRIBÚCIE ELEKTRINY

4.1 Evidencia dodržania lehoty na odoslanie stanoviska k podaniu týkajúceho sa kvality elektriny podľa § 3 písm. b)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.1

| r. 1                                      | Počet zaznamenaných podaní (udalostí) v sledovanom období   |                        |                            |  |             |                    |
|---|---|------------------------|----------------------------|--|-------------|--------------------|
| r. 2                                      | Počet neuzavretých podaní (udalostí) v sledovanom období  |                        |                            |  |             |                    |
| r. 3                                      | Počet podaní (udalostí) z minulých období   |                        |                            |  |             |                    |
| r. 4                                      | Počet podaní (udalostí) zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |                        |                            |  |             |                    |
| Podania z riadku 4                        | Opodstatnené podanie  |                        |                            |  |             |                    |
|   | Neopodstatnené podanie  |                        |                            |  |             |                    |
| Číslo udalosti                            | Identifikačné údaje žiadateľa a číslo dotknutého odberného miesta                                 | Dátum prijatia podania | Dátum odoslania stanoviska | Parameter napätia mimo tolerancie uvedený v podaní | Podanie O/N | Vyhodnotenie 1/0/X |
| Podania (udalosti) z minulých období      |   |                        |                            |  |             |                    |
|   |   |                        |                            |  |             |                    |
|   |   |                        |                            |  |             |                    |
| Podania (udalosti) zo sledovaného obdobia |   |                        |                            |  |             |                    |
|   |   |                        |                            |  |             |                    |
|   |   |                        |                            |  |             |                    |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.1:

Ak je v podaní uvedených viacero parametrov napätia mimo tolerancie, do riadkov v stĺpci „Parameter napätia mimo tolerancie uvedený v podaní“ sa uvedie ten parameter, ktorý je najviac mimo povolenej tolerancie.

V stĺpci „Podanie O/N“ sa uvedie:

O ak je podanie opodstatnené,

N ak je podanie neopodstatnené.

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,

X ak stanovisko k podaniu nebolo odoslané a do konca roka neuplynula lehota na odoslanie stanoviska k podaniu.

Ak došlo ku zníženiu kvality napätia udalosťou, ktorá nastala mimo distribučnej sústavy prevádzkovateľa distribučnej sústavy, do ktorej je dotknuté odberné miesto pripojené, štandard kvality nie je prevádzkovateľom tejto distribučnej sústavy porušený a podanie sa vyhodnotí ako neopodstatnené.

4.2 Evidencia dodržania lehoty na odstránenie príčiny zníženej kvality elektriny § 3 písm. c)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.2

| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |   |   |  |  |  |                        |  |
|---------------------------------|--|---|---|--|--|--|------------------------|--|
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |   |   |  |  |  |                        |  |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |   |   |  |  |  |                        |  |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |   |   |  |  |  |                        |  |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |   |   |  |  |  |                        |  |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |   |   |  |  |  |                        |  |
|                                 | Nevybavené   |   |   |  |  |  |                        |  |
| Číslo udalosti                  | Dátum prijatia podania   | Identifikačné údaje osoby a číslo dotknutého odberného miesta | Parameter kvality napätia mimo tolerancie | Lehota na odstránenie príčiny zníženej kvality napätia | Dátum nadobudnutia právoplatnosti stavebného povolenia | Dátum odstránenia zníženej kvality napätia | Vyhodnotenie 1/0/X/N/5 |  |
| Udalosti z minulých období      |  |   |   |  |  |  |                        |  |
|                                 |  |   |   |  |  |  |                        |  |
|                                 |  |   |   |  |  |  |                        |  |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |   |   |  |  |  |                        |  |
|                                 |  |   |   |  |  |  |                        |  |
|                                 |  |   |   |  |  |  |                        |  |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.2:

Do riadkov v stĺpci „Parameter kvality napätia mimo tolerancie“ sa pri viacerých parametroch mimo tolerancie uvedie ten, ktorý je najviac mimo povolenej tolerancie.

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/N/5“ sa uvedie:

- 1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,
- 0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,
- X ak do konca roka neuplynula lehota na odstránenie príčin zníženej kvality elektriny,
- N ak nie je dodržaný štandard kvality podľa § 3 písm. c) z dôvodu, že dotknutý koncový odberateľ elektriny neposkytol súčinnosť potrebnú pre dodržanie štandardu kvality,
- 5 pri nedodržaní ustanovenej lehoty z dôvodov podľa § 5.

#### 4.3 Evidencia uskutočnenia distribúcie elektriny v lehote podľa § 3 písm. d)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.3

|                                 |  |   |  |                        |
|---------------------------------|--|---|--|------------------------|
| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |   |  |                        |
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |   |  |                        |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |   |  |                        |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3)   |   |  |                        |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |   |  |                        |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |   |  |                        |
|                                 | Nevybavené   |   |  |                        |
| Číslo udalosti                  | Identifikačné údaje osoby, s ktorou je uzatvorená zmluva o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny alebo zmluva o pripojení do distribučnej sústavy | Dátum uskutočnenia distribúcie elektriny podľa zmluvy | Dátum uskutočnenia distribúcie elektriny | Vyhodnotenie 1/0/X/N/5 |
| Udalosti z minulých období      |  |   |  |                        |
|                                 |  |   |  |                        |
|                                 |  |   |  |                        |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |   |  |                        |
|                                 |  |   |  |                        |
|                                 |  |   |  |                        |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.3:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/N/5“ sa uvedie:

- 1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,
- 0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,
- X ak do konca roka neuplynula lehota na uskutočnenie distribúcie elektriny,
- N ak nie sú dodržané lehoty podľa § 3 písm. d) alebo distribúcia elektriny nie je uskutočnená z dôvodu, že dotknutý koncový odberateľ elektriny neposkytne súčinnosť potrebnú pre dodržanie štandardu kvality,
- 5 pri nedodržaní ustanovenej lehoty z dôvodov podľa § 5.

4.4 Evidencia obnovenia distribúcie elektriny do odberného miesta podľa § 3 písm. e)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.4

|                                 |  |  |                                       |                        |
|---------------------------------|--|--|---------------------------------------|------------------------|
| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |  |                                       |                        |
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |  |                                       |                        |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |  |                                       |                        |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |  |                                       |                        |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |  |                                       |                        |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |  |                                       |                        |
|                                 | Nevybavené   |  |                                       |                        |
| Číslo udalosti                  | Identifikačné údaje koncového odberateľa a číslo dotknutého odberného miesta             | Dátum splnenia podmienok pre obnovenie distribúcie elektriny | Dátum obnovenia distribúcie elektriny | Vyhodnotenie 1/0/X/N/5 |
| Udalosti z minulých období      |  |  |                                       |                        |
|                                 |  |  |                                       |                        |
|                                 |  |  |                                       |                        |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |  |                                       |                        |
|                                 |  |  |                                       |                        |
|                                 |  |  |                                       |                        |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.4:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/N/5“ sa uvedie:

1 pri dodržaní stanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní stanovenej lehoty,

X ak do konca roka neuplynula lehota na obnovenie distribúcie elektriny do odberného miesta,

N pri nedodržaní štandardu kvality z dôvodu, že dotknutý koncový odberateľ elektriny neposkytne súčinnosť potrebnú pre dodržanie lehoty obnovenia distribúcie elektriny,

5 pri nedodržaní stanovenej lehoty z dôvodov podľa § 5.

4.5 Evidencia obnovenia distribúcie elektriny do odberného miesta podľa § 3 písm. f)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.5

|                                 |  |  |                                       |                        |
|---------------------------------|--|--|---------------------------------------|------------------------|
| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |  |                                       |                        |
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |  |                                       |                        |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |  |                                       |                        |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |  |                                       |                        |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |  |                                       |                        |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |  |                                       |                        |
|                                 | Nevybavené   |  |                                       |                        |
| Číslo udalosti                  | Identifikačné údaje dotknutého koncového odberateľa                                      | Dátum doručenia žiadosti o obnovenie distribúcie elektriny | Dátum obnovenia distribúcie elektriny | Vyhodnotenie 1/0/X/N/5 |
| Udalosti z minulých období      |  |  |                                       |                        |
|                                 |  |  |                                       |                        |
|                                 |  |  |                                       |                        |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |  |                                       |                        |
|                                 |  |  |                                       |                        |
|                                 |  |  |                                       |                        |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.5:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/N/5“ sa uvedie:

1 pri dodržaní stanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní stanovenej lehoty,

X ak do konca roka neuplynula lehota na obnovenie distribúcie elektriny do odberného miesta,

N pri nedodržaní stanovenej lehoty alebo neobnovenia distribúcie elektriny z dôvodu, že dotknutý koncový odberateľ elektriny neposkytne súčinnosť potrebnú pre dodržanie lehoty obnovenia distribúcie elektriny,

5 pri nedodržaní stanovenej lehoty z dôvodov podľa § 5.

#### 4.6 Evidencia obnovenia distribúcie elektriny po poruche v distribučnej sústave podľa § 3 písm. g) prvého bodu

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.6

| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|---------------------------------|--|------------------------------|--------|--------|---|--------|--------|--|--------------------|--|----------------------|
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|                                 | Nevybavené   |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| Číslo udalosti                  | Počet odberných miest dotknutých poruchou v distribučnej sústave                         | Dátum a čas zistenia poruchy |        |        | Dátum a čas obnovenia distribúcie elektriny |        |        | Poškodenie zariadenia distribučnej sústavy |                    | Výmena alebo oprava podzemného vedenia | Vyhodnotenie 1/0/X/5 |
|                                 |  | Dátum                        | Hodina | Minúta | Dátum                                       | Hodina | Minúta | Mimo zalesneného územia                    | V zalesnenom území |  |                      |
| Udalosti z minulých období      |  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|                                 |  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|                                 |  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|                                 |  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.6:

V stĺpcoch „Poškodenie zariadenia distribučnej sústavy“ a „Výmena alebo oprava podzemného vedenia“ sa uvedie:

X ak sa text v záhlaví príslušného stĺpca zhoduje so skutočnosťou pri vzniku a odstraňovaní poruchy,

0 ak sa text v záhlaví príslušného stĺpca nezohoduje so skutočnosťou pri vzniku a odstraňovaní poruchy.

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/5“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,

X ak do konca roka neuplynula lehota na obnovenie distribúcie elektriny,

5 pri nedodržaní ustanovenej lehoty z dôvodov podľa § 5.

Údaje z tabuľky sa uvádzajú do prílohy č. 5 tabuľky č. 5.2.

Počet udalostí (PU) uvádzaný v stĺpcoch 2 až 7 sa vypočíta podľa vzorca

$$PU = \sum N_i$$

kde  $N_i$  je počet odberných miest dotknutých  $i$ -tou poruchou.

4.7 Evidencia obnovenia distribúcie elektriny po poruche v distribučnej sústave podľa § 3 písm. g) druhého bodu

Regulovaný subjekt:

Prevádzkovateľ regionálnej sústavy:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.7

| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|---------------------------------|--|------------------------------|--------|--------|---|--------|--------|--|--------------------|--|----------------------|
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|                                 | Nevybavené   |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| Číslo udalosti                  | Počet odberných miest dotknutých poruchou v distribučnej sústave                         | Dátum a čas zistenia poruchy |        |        | Dátum a čas obnovenia distribúcie elektriny |        |        | Poškodenie zariadenia distribučnej sústavy |                    | Výmena alebo oprava podzemného vedenia | Vyhodnotenie 1/0/X/5 |
|                                 |  | Dátum                        | Hodina | Minúta | Dátum                                       | Hodina | Minúta | Mimo zalesneného územia                    | V zalesnenom území |  |                      |
| Udalosti z minulých období      |  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|                                 |  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |
|                                 |  |                              |        |        |   |        |        |  |                    |  |                      |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.7:

V stĺpcoch „Poškodenie zariadenia distribučnej sústavy“ a „Výmena alebo oprava podzemného vedenie“ sa uvedie:

X ak sa text v záhlaví príslušného stĺpca zhoduje so skutočnosťou pri vzniku a odstraňovaní poruchy,

0 ak sa text v záhlaví príslušného stĺpca nezohoduje so skutočnosťou pri vzniku a odstraňovaní poruchy.

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/5“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,

X ak do konca roka neuplynula lehota na obnovenie distribúcie elektriny,

5 pri nedodržaní ustanovenej lehoty z dôvodov podľa § 5.

Údaje z tabuľky sa uvádzajú do prílohy č. 5 tabuľky č. 5.2.

Počet udalostí (PU) uvádzaný v stĺpcoch 2 až 7 sa vypočíta podľa vzorca

$$PU = \sum N_i,$$

kde  $N_i$  je počet odberných miest dotknutých i-tou poruchou.

4.8 Evidencia oznámenia termínu začiatku a ukončenia plánovaného obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny dotknutým odberateľom elektriny podľa § 3 písm. h)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.8

| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období  |   |  |                  |
|---------------------------------|---|---|--|------------------|
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období   |   |  |                  |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období  |   |  |                  |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3)      |   |  |                  |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote   |   |  |                  |
|                                 | Vybavené mimo lehoty  |   |  |                  |
|                                 | Nevybavené  |   |  |                  |
| Číslo udalosti                  | Počet odberných miest dotknutých plánovaným obmedzením alebo prerušením distribúcie elektriny | Dátum oznámenia plánovaného prerušenia alebo obmedzenia distribúcie elektriny | Dátum začiatku plánovaného prerušenia alebo obmedzenia distribúcie elektriny | Vyhodnotenie 1/0 |
| Udalosti z minulých období      |   |   |  |                  |
|                                 |   |   |  |                  |
|                                 |   |   |  |                  |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |   |   |  |                  |
|                                 |   |   |  |                  |
|                                 |   |   |  |                  |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.8:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 v ostatných prípadoch.

Údaje z tabuľky sa uvádzajú do prílohy č. 5 tabuľky č. 5.2.

Počet udalostí (PU) uvádzaný v stĺpcoch 2 až 7 sa vypočíta podľa vzorca

$$PU = \sum N_i,$$

kde  $N_i$  je počet odberných miest dotknutých  $i$ -tým plánovaným prerušením distribúcie elektriny.



4.9 Evidencia dodržania oznámeného termínu začiatku a ukončenia plánovaného obmedzenia alebo prerušenia distribúcie elektriny dotknutým odberateľom elektriny podľa § 3 písm. i)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.9

| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období  |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
|---------------------------------|---|--|--------|--------|--------|--|--------|--------|--------|---|--------|--------------------|
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období   |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období  |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3)      |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote   |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
|                                 | Vybavené mimo lehoty  |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
|                                 | Nevybavené  |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
| Číslo udalosti                  | Počet odberných miest dotknutých plánovaným obmedzením alebo prerušením distribúcie elektriny | Oznámený termín začiatku a ukončenia prerušenia alebo obmedzenia distribúcie elektriny |        |        |        | Skutočný termín začiatku a ukončenia prerušenia alebo obmedzenia distribúcie elektriny |        |        |        | Oznámenie, že prerušenie alebo obmedzenie distribúcie elektriny sa nekoná |        | Vyhodnotenie 1/0/X |
|                                 |   | začiatok   |        | koniec |        | začiatok   |        | koniec |        | dátum   | hodina |                    |
|                                 |   | dátum  | hodina | dátum  | hodina | dátum  | hodina | dátum  | hodina |   |        |                    |
| Udalosti z minulých období      |   |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
|                                 |   |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |   |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |
|                                 |   |  |        |        |        |  |        |        |        |   |        |                    |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.9:

V stĺpci „Oznámenie, že prerušenie alebo obmedzenie distribúcie elektriny sa nekoná“ sa hodina neuvádza len v oznámeniach pre odberateľov elektriny domácnosti.

Pri vyplňovaní údajov v prílohe č. 5 tabuľke č. 5.2 sa počet odberných miest dotknutých plánovaným prerušením alebo obmedzením distribúcie považuje za počet udalostí.

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,

X ak do konca roka nebolo plánované obmedzenie alebo prerušenie distribúcie elektriny ukončené.

Údaje z tabuľky sa uvádzajú do prílohy č. 5 tabuľky č. 5.2, pričom počet udalostí (PU) uvádzaný v stĺpcoch 2 až 7 sa vypočíta podľa vzorca

$$PU = \sum N_i$$

kde  $N_i$  je počet odberných miest dotknutých i-tým plánovaným prerušením distribúcie elektriny.

4.10 Evidencia zabezpečenia preskúšania určeného meradla podľa § 3 písm. j)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.10

| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období  |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
|---------------------------------|---|------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--|
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období   |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období  |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3)      |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote   |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
|                                 | Vybavené mimo lehoty  |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
|                                 | Nevybavené  |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
| Číslo udalosti                  | Identifikačné údaje osoby, na ktorej odberné miesto sa vzťahuje žiadosť o preskúšanie meradla | Dátum prijatia podania | Dátum odoslania meradla na preskúšanie | Dátum prijatia výsledku preskúšania | Dátum odoslania výsledku preskúšania | Vyhodnotenie 1/0/X/N |  |
| Udalosti z minulých období      |   |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
|                                 |   |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
|                                 |   |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |   |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
|                                 |   |                        |  |                                     |                                      |                      |  |
|                                 |   |                        |  |                                     |                                      |                      |  |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.10:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/N“ sa uvedie:

1 pri dodržaní obidvoch ustanovených lehôt,

0 pri nedodržaní jednej z ustanovených lehôt,

X ak do konca roka neuplynula lehota na zabezpečenie preskúšania určeného meradla,

N pri nedodržaní ustanovenej lehoty alebo nevybavenia podania z dôvodu, že dotknutý koncový odberateľ elektriny neposkytne súčinnosť.

4.11 Evidencia overenia správnosti vyúčtovania platby za distribúciu elektriny, odstránenie zistených nedostatkov vyúčtovania a odoslanie oznámenia, či je podanie opodstatnené alebo nie, v lehote podľa § 3 písm. k)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.11

| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |                         |  |                                       |                      |
|---------------------------------|--|-------------------------|--|---------------------------------------|----------------------|
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |                         |  |                                       |                      |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |                         |  |                                       |                      |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |                         |  |                                       |                      |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |                         |  |                                       |                      |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |                         |  |                                       |                      |
|                                 | Nevybavené   |                         |  |                                       |                      |
| Číslo udalosti                  | Identifikačné údaje žiadateľa o overenie správnosti vyúčtovania                          | Dátum prijatia žiadosti | Dátum doručenia výsledkov overenia údajov od organizátora krátkodobého trhu s elektrinou | Dátum odoslania oznámenia žiadateľovi | Vyhodnotenie 1/0/X/N |
| Udalosti z minulých období      |  |                         |  |                                       |                      |
|                                 |  |                         |  |                                       |                      |
|                                 |  |                         |  |                                       |                      |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |                         |  |                                       |                      |
|                                 |  |                         |  |                                       |                      |
|                                 |  |                         |  |                                       |                      |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.11:

V stĺpci „Dátum doručenia výsledkov overenia údajov od organizátora krátkodobého trhu s elektrinou“ sa uvedie buď dátum doručenia opravených údajov od organizátora krátkodobého trhu s elektrinou, alebo „x“, ak na odstránenie zistených nedostatkov vo vyúčtovaní nie je potrebná súčinnosť organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/N“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty, pričom organizátor krátkodobého trhu s elektrinou poskytol súčinnosť podľa § 5,

X ak do konca roka neuplynula lehota na overenie správnosti vyúčtovania platby za distribúciu elektriny, odstránenie zistených nedostatkov vyúčtovania a odoslanie oznámenia, či je podanie opodstatnené alebo neopodstatnené,

N pri nedodržaní ustanovenej lehoty z dôvodu, že organizátor krátkodobého trhu s elektrinou neposkytol súčinnosť podľa § 5.

4.12 Evidencia dodržania lehoty 30 dní na odoslanie alebo predloženie stanoviska k žiadosti o pripojenie zariadenia žiadateľa k distribučnej sústave podľa § 3 písm. l)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.12

|                                 |  |   |                            |                    |
|---------------------------------|--|---|----------------------------|--------------------|
| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |   |                            |                    |
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |   |                            |                    |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |   |                            |                    |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |   |                            |                    |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |   |                            |                    |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |   |                            |                    |
|                                 | Nevybavené   |   |                            |                    |
| Číslo udalosti                  | Identifikačné údaje žiadateľa alebo odosielateľa podania                                 | Dátum prijatia žiadosti o pripojenie do sústavy | Dátum odoslania stanoviska | Vyhodnotenie 1/0/X |
| Udalosti z minulých období      |  |   |                            |                    |
|                                 |  |   |                            |                    |
|                                 |  |   |                            |                    |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |   |                            |                    |
|                                 |  |   |                            |                    |
|                                 |  |   |                            |                    |
|                                 |  |   |                            |                    |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.12:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,

X ak do konca roka neuplynula lehota na odoslanie stanoviska k žiadosti o pripojenie zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy.

4.13 Obnovenie distribúcie elektriny v lehote podľa § 3 písm. m)

Regulovaný subjekt:

Prevádzkovateľ sústavy, ku ktorej je sústava regulovaného subjektu pripojená:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.13

| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |  |        |        |   |        |        |                      |
|---------------------------------|--|--|--------|--------|---|--------|--------|----------------------|
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |  |        |        |   |        |        |                      |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |  |        |        |   |        |        |                      |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |  |        |        |   |        |        |                      |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |  |        |        |   |        |        |                      |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |  |        |        |   |        |        |                      |
|                                 | Nevybavené   |  |        |        |   |        |        |                      |
| Číslo udalosti                  | Počet odberných miest dotknutých poruchou v nadradenej distribučnej sústave              | Dátum a čas obnovenia distribúcie elektriny z nadradenej sústavy |        |        | Dátum a čas obnovenia distribúcie elektriny vo vlastnej sústave |        |        | Vyhodnotenie 1/0/X/5 |
|                                 |  | Dátum  | Hodina | Minúta | Dátum   | Hodina | Minúta |                      |
| Udalosti z minulých období      |  |  |        |        |   |        |        |                      |
|                                 |  |  |        |        |   |        |        |                      |
|                                 |  |  |        |        |   |        |        |                      |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |  |        |        |   |        |        |                      |
|                                 |  |  |        |        |   |        |        |                      |
|                                 |  |  |        |        |   |        |        |                      |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.13:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/5“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,

X ak do konca roka neuplynula lehota na obnovenie distribúcie elektriny,

5 pri nedodržaní ustanovenej lehoty z dôvodov podľa § 5.

Údaje z tabuľky sa uvádzajú do prílohy č. 5 tabuľky č. 5.2, pričom počet udalostí (PU) uvádzaný v stĺpcoch 2 až 7 sa vypočíta podľa vzorca

$$PU = \sum N_i,$$

kde

$N_i$  je počet odberných miest dotknutých i-tým plánovaným prerušením distribúcie elektriny.

4.14 Evidencia dodržania lehoty odstránenia nedostatkov alebo výmeny určeného meradla podľa § 3 písm. n)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.14

| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |                        |                        |  |                      |
|---------------------------------|--|------------------------|------------------------|--|----------------------|
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |                        |                        |  |                      |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |                        |                        |  |                      |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3)                                     |                        |                        |  |                      |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |                        |                        |  |                      |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |                        |                        |  |                      |
|                                 | Nevybavené   |                        |                        |  |                      |
| Číslo udalosti                  | Identifikačné údaje koncového odberateľa elektriny a číslo odberného miesta, na ktoré sa vzťahuje žiadosť o overenie meradla | Číslo určeného meradla | Dátum prijatia podania | Dátum odstránenia nedostatkov meradla alebo výmeny meradla | Vyhodnotenie 1/0/X/N |
| Udalosti z minulých období      |  |                        |                        |  |                      |
|                                 |  |                        |                        |  |                      |
|                                 |  |                        |                        |  |                      |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |                        |                        |  |                      |
|                                 |  |                        |                        |  |                      |
|                                 |  |                        |                        |  |                      |
|                                 |  |                        |                        |  |                      |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.14:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X/N“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,

X ak do konca roka neuplynula lehota na odstránenie nedostatkov alebo výmenu určeného meradla,

N pri nedodržaní ustanovenej lehoty alebo nevybavení podania z dôvodu, že dotknutý koncový odberateľ elektriny neposkytne súčinnosť.

#### 4.15 Dodržiavanie plynulosti distribúcie elektriny podľa § 3 písm. o)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.15.1

Priemerný čas prerušenia distribúcie elektriny na jedno odberné miesto

|           |  |
|-----------|--|
| SAIDIN    |  |
| SAIDIN§ 5 |  |
| SAIDINC   |  |
| SAIDIP    |  |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.15.1:

1. Ak regulovaný subjekt nevykonával distribúciu elektriny po celý rok t-1, tabuľka sa nevyplňuje.
2. Do tabuľky sa uvádzajú hodnoty zaokrúhlené na dve desatinné miesta.
3. SAIDIN je priemerný čas všetkých neplánovaných prerušení distribúcie elektriny na jedno odberné miesto okrem prerušení distribúcie elektriny z dôvodu vzniku udalostí podľa § 5,  
SAIDIN § 5 priemerný čas všetkých neplánovaných prerušení distribúcie elektriny na jedno odberné miesto zapríčinených vznikom udalostí podľa § 5,  
SAIDINC je priemerný čas všetkých neplánovaných prerušení distribúcie elektriny na jedno odberné miesto, pričom  
SIDINC = SAIDIN + SAIDIN§5,  
SAIDIP priemerný čas všetkých plánovaných prerušení distribúcie elektriny na jedno odberné miesto.
4. Priemerný čas prerušenia distribúcie elektriny na jedno odberné miesto sa vypočíta pre všetky druhy prerušení distribúcie elektriny podľa vzorca

$$SAIDI = \frac{\sum n_i \times t_i}{N_i},$$

kde

- $n_i$  je počet dotknutých odberných miest pri i-tom prerušení distribúcie elektriny v distribučnej sústave, v ktorej došlo k poruche; ak bola následkom poruchy prerušená distribúcia elektriny do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej došlo k poruche, do počtu  $n_i$  sa zahŕňajú aj odberné miesta dotknuté prerušením distribúcie elektriny pripojené do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej k poruche došlo,
- $t_i$  čas trvania i-tého prerušenia distribúcie elektriny v roku t-1 v minútach, vrátane prerušenia distribúcie elektriny, ktoré nastalo v roku t-2 a distribúcia elektriny bola obnovená v roku t-1 a prerušenia distribúcie elektriny, ktoré nastalo v roku t-1 a distribúcia elektriny nebola v roku t-1 obnovená; do výpočtu sa nezahŕňajú prerušenia distribúcie elektriny, ktoré trvali menej ako tri minúty,
- $N_i$  celkový počet odberných miest pripojených do distribučnej sústavy, v ktorej prišlo k poruche pri i-tom prerušení distribúcie elektriny; ak bola následkom poruchy prerušená distribúcia elektriny do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej prišlo k poruche, do počtu  $N_i$  sa zahŕňa aj celkový počet odberných miest pripojených pri i- tom prerušení distribúcie elektriny do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej k poruche prišlo.
5. Do výpočtu SAIDIN a SAIDIN§ 5 sa zahŕňajú všetky neplánované prerušenia distribúcie elektriny v sústave daného subjektu, ktoré mali za následok prerušenie distribúcie elektriny koncovým odberateľom elektriny pripojeným do sústavy, v ktorej prišlo k prerušeniu distribúcie elektriny a do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej prišlo k neplánovanému prerušeniu distribúcie elektriny.
  6. Do výpočtu SAIDIN a SAIDIN§ 5 sa nezahŕňajú neplánované prerušenia distribúcie elektriny v sústave daného subjektu, ktoré boli zapríčinené vznikom udalosti v prenosovej sústave, alebo vznikom udalosti v nadradenej distribučnej sústave.
  7. Do výpočtu SAIDIP sa zahŕňajú všetky plánované prerušenia distribúcie elektriny v sústave daného subjektu, ktoré mali za následok prerušenie distribúcie elektriny koncovým odberateľom elektriny pripojeným do sústavy, v ktorej plánované prerušenie distribúcie elektriny nastalo a do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej prišlo k tejto udalosti.

8. SAIDIN, SAIDIN § 5, SAIDINC a SAIDIP sa sleduje za obdobie kalendárneho roka nasledovne:
- a) dokumentácia sa vedie o udalostiach, ktoré ovplyvnili hodnotu
    - SAIDIN podľa tabuliek č. 4.6 a 4.7,
    - SAIDIN § 5 podľa tabuliek č. 10.2.1 až 10.2.3, 10.3 a 10.4,
    - SAIDIP podľa tabuľky č. 4.9,
  - b) neplánované prerušenia distribúcie elektriny v danej distribučnej sústave, ktoré boli zapríčinené vznikom udalosti v prenosovej sústave alebo vznikom udalosti v nadradenej distribučnej sústave sa sleduje a vyhodnocuje osobitne, pričom sa zaznamená:
    - ba) názov prevádzkovateľa distribučnej sústavy, z ktorej bola prerušená distribúcia elektriny alebo prenos elektriny do danej distribučnej sústavy,
    - bb) dátum a čas začiatku prerušenia distribúcie elektriny z nadradenej sústavy,
    - bc) dátum a čas obnovenia distribúcie elektriny z nadradenej sústavy,
    - bd) počet odberných miest dotknutých prerušením distribúcie elektriny z nadradenej sústavy.



## Tabuľka č. 4.15.2

### Priemerný počet prerušenia distribúcie elektriny na jedno odberné miesto

|            |  |
|------------|--|
| SAIFIN     |  |
| SAIFIN § 5 |  |
| SAIFINC    |  |
| SAIFIP     |  |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.15.2:

1. Ak regulovaný subjekt nevykonával distribúciu elektriny po celý rok t-1, tabuľka sa nevyplňuje.
2. Do tabuľky sa uvádzajú hodnoty zaokrúhlené na dve desatinné miesta.
3. SAIFIN je priemerný počet všetkých neplánovaných prerušení distribúcie elektriny na jedno odberné miesto okrem prerušení distribúcie elektriny zapríčinených vznikom udalostí podľa § 5,  
SAIFIN § 5 priemerný počet všetkých neplánovaných prerušení distribúcie elektriny na jedno odberné miesto zapríčinených vznikom udalostí podľa § 5,  
SAIFINC priemerný počet všetkých neplánovaných prerušení distribúcie elektriny na jedno odberné miesto, pričom  
SIFINC = SAIFIN + SAIFIN § 5,  
SAIFIP priemerný čas všetkých plánovaných prerušení distribúcie elektriny na jedno odberné miesto.
4. Priemerný počet neplánovaných prerušení distribúcie elektriny na odberné miesto SAIFI sa vypočíta pre všetky druhy prerušení distribúcie elektriny podľa vzorca

$$SAIFI = \frac{\sum n_i}{N_i}$$

kde

- $n_i$  je počet dotknutých odberných miest pri i-tom prerušení distribúcie elektriny v distribučnej sústave, v ktorej došlo k poruche; ak bola následkom poruchy prerušená distribúcia elektriny do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej došlo k poruche, do počtu  $n_i$  sa zahŕňajú aj odberné miesta dotknuté prerušením distribúcie elektriny pripojené do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej k poruche prišlo,
- $N_i$  celkový počet odberných miest pripojených do distribučnej sústavy, v ktorej došlo k poruche pri i-tom prerušení distribúcie elektriny; ak bola následkom poruchy prerušená distribúcia elektriny do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej došlo k poruche, do počtu  $N_i$  sa zahŕňa aj celkový počet odberných miest pripojených pri i- tom prerušení distribúcie elektriny do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej k poruche prišlo,
5. Do výpočtu SAIFIN a SAIFIN § 5 sa zahŕňajú všetky neplánované prerušenia distribúcie elektriny v sústave daného subjektu, ktoré mali za následok prerušenie distribúcie elektriny koncovým odberateľom elektriny pripojeným do sústavy, v ktorej prišlo k prerušeniu distribúcie elektriny a do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej prišlo k neplánovanému prerušeniu distribúcie elektriny.
  6. Do výpočtu SAIFIN a SAIFIN § 5 sa nezahŕňajú neplánované prerušenia distribúcie elektriny v sústave daného subjektu, ktoré boli zapríčinené vznikom udalosti v prenosovej sústave, alebo vznikom udalosti v nadradenej distribučnej sústave.
  7. Do výpočtu SAIFIP sa zahŕňajú všetky plánované prerušenia distribúcie elektriny v sústave daného subjektu, ktoré mali za následok prerušenie distribúcie elektriny koncovým odberateľom elektriny pripojeným do sústavy, v ktorej plánované prerušenie distribúcie elektriny nastalo a do distribučných sústav pripojených do sústavy, v ktorej prišlo k tejto udalosti.
  8. SAIFIN, SAIFIN § 5, SAIFINC a SAIFIP sa sleduje za obdobie kalendárneho roka nasledovne:
    - a) dokumentácia sa vedie o udalostiach, ktoré ovplyvnili hodnotu  
SAIFIN podľa tabuliek č. 4.6 a 4.7,  
SAIFIN § 5 podľa tabuliek č. 10.2.1 až 10.2.3, 10.3 a 10.4,  
SAIFIP podľa tabuľky č. 4.9,

- b) neplánované prerušenia distribúcie elektriny v danej distribučnej sústave, ktoré boli zapríčinené vznikom udalosti v prenosovej sústave alebo vznikom udalosti v nadradenej distribučnej sústave sa sleduje a vyhodnocuje osobitne, pričom sa zaznamená:
- ba) názov prevádzkovateľa distribučnej sústavy, z ktorej bola prerušená distribúcia elektriny alebo prenos elektriny do danej distribučnej sústavy,
  - bb) dátum a čas začiatku prerušenia distribúcie elektriny z nadradenej sústavy,
  - bc) dátum a čas obnovenia distribúcie elektriny z nadradenej sústavy,
  - bd) počet odberných miest dotknutých prerušením distribúcie elektriny z nadradenej sústavy.

Tabuľka č. 4.15.3

Doba prerušenia dodávky elektriny do odberných miest daného segmentu zákazníkov  $T_j$  v roku t-1 pri j-tej udalosti v minútach

| Obdobie: DDMMRR - DDMMRR |           |           |           |           |           |           |           |           |           |            |            |            |                                  |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|----------------------------------|
| Segment zákazníkov       | 1. mesiac | 2. mesiac | 3. mesiac | 4. mesiac | 5. mesiac | 6. mesiac | 7. mesiac | 8. mesiac | 9. mesiac | 10. mesiac | 11. mesiac | 12. mesiac | $\sum T_j$ za rok t-1 v minútach |
| Domácnosti               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |            |            |            |                                  |
| Mimo domácnosti, nn      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |            |            |            |                                  |
| Mimo domácnosti, vn      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |            |            |            |                                  |
| Mimo domácnosti, vvn     |           |           |           |           |           |           |           |           |           |            |            |            |                                  |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.15.3:

- Do tabuľky sa uvádza súčet dôb neplánovaných prerušení distribúcie elektriny v danom mesiaci a za celý rok, ktoré mali za následok prerušenie distribúcie elektriny koncovým odberateľom elektriny danej kategórie odberateľov vrátane koncových odberateľov distribučnej sústavy pripojenej do sústavy, v ktorej prišlo k tejto udalosti. V rámci jednej udalosti môže nastať niekoľko neplánovaných prerušení distribúcie u odberného miesta.
- Do súčtu dôb neplánovaného prerušenia distribúcie elektriny v danom mesiaci sa započíta neplánované prerušenie distribúcie elektriny na čas dlhší ako tri minúty.
- Do súčtu dôb neplánovaného prerušenia distribúcie elektriny sa nezapočítavajú prerušenia distribúcie elektriny v sústave daného subjektu, ktoré boli zapríčinené vznikom udalosti v prenosovej sústave alebo vznikom udalosti v nadradenej distribučnej sústave, alebo vznikom udalosti podľa § 5.
- $T_j$  sa sleduje mesačne a ročne nasledovne:
  - o každom neplánovanom prerušení je zaznamenaný dátum a čas vzniku prerušenia distribúcie a doba prerušenia distribúcie; ak je neplánovane prerušená distribúcia do X odberných miest, dobou prerušenia distribúcie elektriny  $T_j$  je doba od vzniku prerušenia distribúcie do obnovenia distribúcie do všetkých X odberných miest,
  - prerušenie distribúcie elektriny v danej distribučnej sústave, ktoré bolo zapríčinené vznikom udalostí podľa bodu 3., sa sleduje a vyhodnocuje osobitne a úradu sa štandardne nepredkladá.

Tabuľka č. 4.15.4

Údaje o dodávke elektriny do odberných miest daného segmentu zákazníkov v roku t-1, o počte odberných miest daného segmentu zákazníkov k 31. decembru roku t-2 a 31. decembra roku t-1 a vypočítané hodnoty priemerného množstva elektriny dodanej do jedného odberného miesta príslušnej kategórie odberateľov  $C_s$  v roku t-1 v MWh

| Obdobie: DDMMRR - DDMMRR              |  |                                  |                                  |                        |
|---------------------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| Segment zákazníkov                    | $E_s$ – dodávka elektriny v roku t-1 v MWh | Počet OM k 31. decembru roka t-1 | Počet OM k 31. decembru roka t-2 | $C_s$ v roku t-1 v MWh |
| Domácnosti                            |  |                                  |                                  |                        |
| Mimo domácnosti, napät'ová úroveň nn  |  |                                  |                                  |                        |
| Mimo domácnosti, napät'ová úroveň vn  |  |                                  |                                  |                        |
| Mimo domácnosti, napät'ová úroveň vvn |  |                                  |                                  |                        |
| <b>Spolu</b>                          |  |                                  |                                  |                        |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.15.4:

Hodnota  $C_s$  sa vypočíta podľa vzorca

$$C_s = \frac{E_s}{\frac{OM_{s,t-2} + OM_{s,t-1}}{2}}$$

kde

$E_s$  je celkové množstvo elektriny dodanej do odberných miest príslušnej kategórie odberateľov v roku t-1,

$OM_{s,t-1}$  počet odberných miest príslušnej kategórie odberateľov k 31. decembru roku t-1,

$OM_{s,t-2}$  počet odberných miest príslušnej kategórie odberateľov k 31. decembru roku t-2.

Tabuľka č. 4.15.5

Hodnota ISS

Do tabuľky sa uvádzajú hodnoty zaokrúhlené na päť desatinných miest

| Obdobie: DDMRR - DDMRR                                 |                                       | ISS <sub>s</sub> |
|--|---------------------------------------|------------------|
| Segment zákazníkov                                     | Domácnosti                            |                  |
|  | Mimo domácnosti, napät'ová úroveň nn  |                  |
|  | Mimo domácnosti, napät'ová úroveň vn  |                  |
|  | Mimo domácnosti, napät'ová úroveň vvn |                  |
| Spolu. Hodnota ISS podľa § 3 ods. 1 písm. o) bod tretí |                                       |                  |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.15.5:

Hodnoty ISS<sub>s</sub> a ISS sa vypočítajú podľa vzorcov

$$ISS_s = \frac{\sum C_s}{525\,600} \times \sum T_{j,s}$$

a

$$ISS = \sum_{s=1}^4 ISS_s$$

kde

ISS<sub>s</sub> je ISS príslušnej kategórie odberateľov podľa tabuľky 4.15.5,

$\sum T_{j,s}$  doba prerušenia dodávky elektriny do odberných miest príslušného segmentu zákazníkov v roku t-1 podľa tabuľky č. 4.15.3,

C<sub>s</sub> priemerné množstvo elektriny dodanej do jedného odberného miesta príslušného segmentu zákazníkov v roku t-1 v MWh podľa tabuľky č. 4.15.4,

E celkové množstvo elektriny dodanej do odberných miest pripojených do distribučnej sústavy v roku t-1, ktoré sa vypočíta podľa vzorca

$$E = \sum_{s=1}^4 E_s$$

kde

E<sub>s</sub> je celkové množstvo elektriny dodanej do odberných miest príslušného segmentu zákazníkov v roku t-1 v MWh podľa tabuľky č. 4.15.4.

4.16 Dodržanie lehoty na vyplatenie nákladov na kompenzačné platby podľa § 3 písm. p)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.16

|                     |  |                         |              |                    |
|---------------------|--|-------------------------|--------------|--------------------|
| r. 1                | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |                         |              |                    |
| r. 2                | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |                         |              |                    |
| r. 3                | Počet udalostí z minulých období   |                         |              |                    |
| r. 4                | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |                         |              |                    |
| Udalosti z riadku 4 | Vybavené v lehote  |                         |              |                    |
|                     | Vybavené mimo lehoty   |                         |              |                    |
|                     | Nevybavené   |                         |              |                    |
| Číslo udalosti      | Identifikačné údaje regulovaného subjektu, ktorému platba prináleží                      | Dátum doručenia faktúry | Dátum úhrady | Vyhodnotenie 1/0/X |
|                     |  |                         |              |                    |
|                     |  |                         |              |                    |
|                     |  |                         |              |                    |
|                     |  |                         |              |                    |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.16:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,

X ak do konca roka neuplynula lehota na vyplatenie nákladov na kompenzačné platby.

4.17 Dodržanie lehoty pripojenia odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia do sústavy podľa § 3 písm. q)

Regulovaný subjekt:

Obdobie od ..... do.....

Tabuľka č. 4.17

|                                 |  |                          |                          |   |                    |
|---------------------------------|--|--------------------------|--------------------------|---|--------------------|
| r. 1                            | Počet zaznamenaných udalostí v sledovanom období   |                          |                          |   |                    |
| r. 2                            | Počet neuzavretých udalostí v sledovanom období  |                          |                          |   |                    |
| r. 3                            | Počet udalostí z minulých období   |                          |                          |   |                    |
| r. 4                            | Počet udalostí zaradených do hodnotenia za sledované obdobie (r. 4 = r. 1 – r. 2 + r. 3) |                          |                          |   |                    |
| Udalosti z riadku 4             | Vybavené v lehote  |                          |                          |   |                    |
|                                 | Vybavené mimo lehoty   |                          |                          |   |                    |
|                                 | Nevybavené   |                          |                          |   |                    |
| Číslo udalosti                  | Identifikačné údaje žiadateľa o pripojenie   | Dátum uzatvorenia zmluvy | Dátum pripojenia         |   | Vyhodnotenie 1/0/X |
|                                 |  |                          | podľa zmluvy o pripojení | v lehote do 24 mesiacov od uzatvorenia zmluvy o pripojení |                    |
| Udalosti z minulých období      |  |                          |                          |   |                    |
|                                 |  |                          |                          |   |                    |
|                                 |  |                          |                          |   |                    |
| Udalosti zo sledovaného obdobia |  |                          |                          |   |                    |
|                                 |  |                          |                          |   |                    |
|                                 |  |                          |                          |   |                    |

Vysvetlivky k tabuľke č. 4.17:

V stĺpci „Vyhodnotenie 1/0/X“ sa uvedie:

1 pri dodržaní ustanovenej lehoty,

0 pri nedodržaní ustanovenej lehoty,

X ak do konca roka neuplynula lehota pripojenia odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia do sústavy.