

SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI KVALITY DISTRIBUCE ELEKTŘINY A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB - Teplárna Kladno s.r.o.

Držitel licence:

Rok: 2022

| Napěťová hladina | nn | vn | vvn |
|--|-------|-------|------|
| Počet zákazníků [-] | 211 | 28 | 0 |
| Celkové množství distribuované elektřiny [MWh] | 8118 | 94274 | 0 |
| Délka kabelových vedení [km] | 65,16 | 42,78 | 0,4 |
| Délka venkovních vedení [km] | 0 | 0 | 20,5 |

1. Plnění standardů distribuce elektřiny v roce 2022

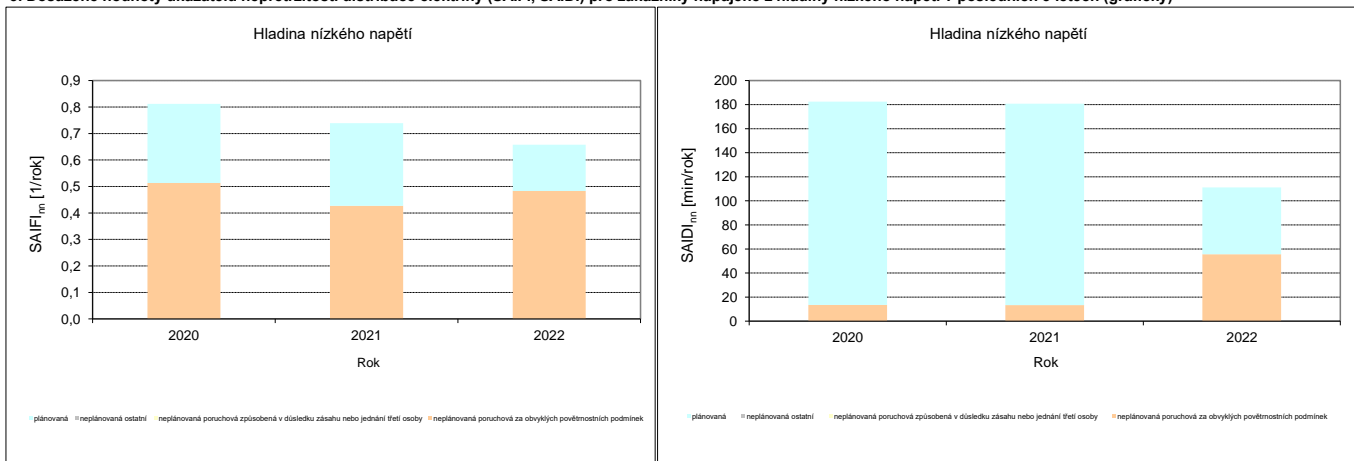
| § | Standard | Počet případů | | | Počet vyplacených náhrad [-] | Výše vyplacených náhrad [Kč] | Teoretická výše náhrad* [Kč] |
|----|---|---------------|--------------------|-----|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | | Celkem [-] | Standard nedodržen | | | | |
| | | | [-] | [%] | | | |
| 5 | ukončení přerušení přenosu nebo distribuce elektřiny | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | dodržení plánovaného omezení nebo přerušení distribuce elektřiny | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7 | výměny poškozené pojistky | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | lhůty pro vyřízení reklamace na kvalitu napětí | | | | | | |
| 10 | lhůty pro odstranění příčin snížené kvality napětí | | | | | | |
| 11 | zaslání stanoviska k žádosti o připojení zařízení žadatele k přenosové nebo distribuční soustavě | | | | | | |
| 12 | umožnění přenosu nebo distribuce elektřiny | | | | | | |
| 13 | ukončení přerušení distribuce elektřiny z důvodu prodloužení u zákazníka nebo dodavatele sdružené služby s úhradou plateb za poskytnutou distribuci | | | | | | |
| 14 | ukončení přerušení distribuce elektřiny na žádost dodavatele nebo dodavatele sdružené služby | | | | | | |
| 15 | výměny měřičů zařízení a vyrovnání plateb | | | | | | |
| 16 | předávání údajů o měření | | | | | | |
| 17 | lhůty pro vyřízení reklamace vyúčtování distribuce elektřiny | | | | | | |
| 18 | dodržení termínu schůzky se zákazníkem | | | | | | |

* Teoretická výše náhrad - výše náhrad v případě, že by o náhradu požádali všichni zákazníci, kteří měli na poskytnutí náhrad právo.

2. Dosažené hodnoty ukazatelů nepřetržitosti distribuce elektřiny v roce 2022

| Zahrnutá přerušení distribuce elektřiny | Průměrný počet přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napěťové hladině | | | Průměrná souhrnná doba trvání přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napěťové hladině | | | Průměrná doba trvání jednoho přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napěťové hladině | | |
|---|---|---------------------|----------------------|--|---------------------|----------------------|---|---------------------|----------------------|
| | nn | vn | vvn | nn | vn | vvn | nn | vn | vvn |
| | SAIFI _{nn} | SAIFI _{vn} | SAIFI _{vvn} | SAIDI _{nn} | SAIDI _{vn} | SAIDI _{vvn} | CAIDI _{nn} | CAIDI _{vn} | CAIDI _{vvn} |
| | [1/rok] | | | [min/rok] | | | [min] | | |
| neplánovaná | 0,48 | 0,36 | | 55,67 | 7,86 | | 42,43 | 22,00 | |
| z toho poruchová za obvyklých povětrnostních podmínek | 0,48 | 0,57 | | 55,67 | 7,86 | | 42,43 | 22,00 | |
| z toho poruchová způsobená jednáním třetí osoby | | | | | | | | | |
| z toho ostatní neplánovaná | | | | | | | | | |
| plánovaná | 0,18 | 0,14 | | 55,59 | 70,71 | | 317,03 | 495,00 | |
| celkem - hladinové ukazatele | 0,66 | 0,50 | | 111,27 | 78,57 | | 359,45 | 517,00 | |
| celkem - systémové ukazatele (z přílohy 9) | 0,64 | | | 107,44 | | | 167,82 | | |

3. Dosažené hodnoty ukazatelů nepřetržitosti distribuce elektřiny (SAIFI, SAIDI) pro zákazníky napájené z hladiny nízkého napětí v posledních 3 letech (graficky)



4. Komentář provozovatele distribuční soustavy k hodnocenému období a k dosaženým hodnotám ukazatelů nepřetržitosti distribuce elektřiny

Komentář PDS může obsahovat např. komentář k přerušením způsobeným nejvýznamnější nepříznivou povětrnostní událostí, stručný obecný popis, jakým opatřením ke zlepšení nepřetržitosti distribuce, se PDS v daném roce věnoval, příp. kterým se chce v dalším období věnovat. Délka textu by měla být taková, aby celá zpráva nepřesáhla jednu stranu listu A4.