

SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI KVALITY DISTRIBUCE ELEKTŘINY A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB

Držitel licence: UCED Přerov s.r.o., IČO 08670714

Rok: 2020

Napěťová hladina	NN	VN	VVN
Počet zákazníků	41	10	1
Celkové množství distribuované elektřiny [GWh]	4,186	24,816	26,488
Délka kabelových vedení [km]	8,126	8,667	0,0
Délka venkovních vedení [km]	0,000	0,000	1,250

1. Plnění standardů distribuce elektřiny v roce 2020

§	Standard	Počet případů			Počet vyplacen. náhrad [-]	Počet vyplacen. náhrad [Kč]	Teoretická výše náhrad* [Kč]
		Celkem [-]	Standard nedodržen				
			[-]	[%]			
5	Ukončení přerušení přenosu, nebo distribuce elektřiny	7	0	0	0	0	0
6	Dodržení plánovaného omezení, nebo přerušení distribuce elektřiny	5	0	0	0	0	0
7	Výměny poškozené pojistky	1	0	0	0	0	0
9	Lhůty pro vyřízení reklamace na kvalitu napětí	0	0	0	0	0	0
10	Lhůty pro odstranění příčin snížené kvality napětí	0	0	0	0	0	0
11	Zaslání stanoviska k žádosti o připojení zařízení žadatele přenosové, nebo distribuční soustavy	2	0	0	0	0	0
12	Umožnění přenosu, nebo distribuce	0	0	0	0	0	0
13	Ukončení přerušení distribuce elektřiny z důvodu prodloužení zákazníka, nebo dodavatele sdružené služby s úhradou plateb za poskytnutou distribuci elektřiny	0	0	0	0	0	0
14	Ukončení přerušení distribuce elektřiny na žádost dodavatele, nebo dodavatele sdružené služby	0	0	0	0	0	0
15	Výměny měřicího zařízení a vyrovnání plateb	0	0	0	0	0	0
16	Předávání údajů o měření	0	0	0	0	0	0
17	Lhůty pro vyřízení reklamace vyúčtování distribuce elektřiny	0	0	0	0	0	0
18	Dodržení termínu schůzky se zákazníkem	11	0	0	0	0	0

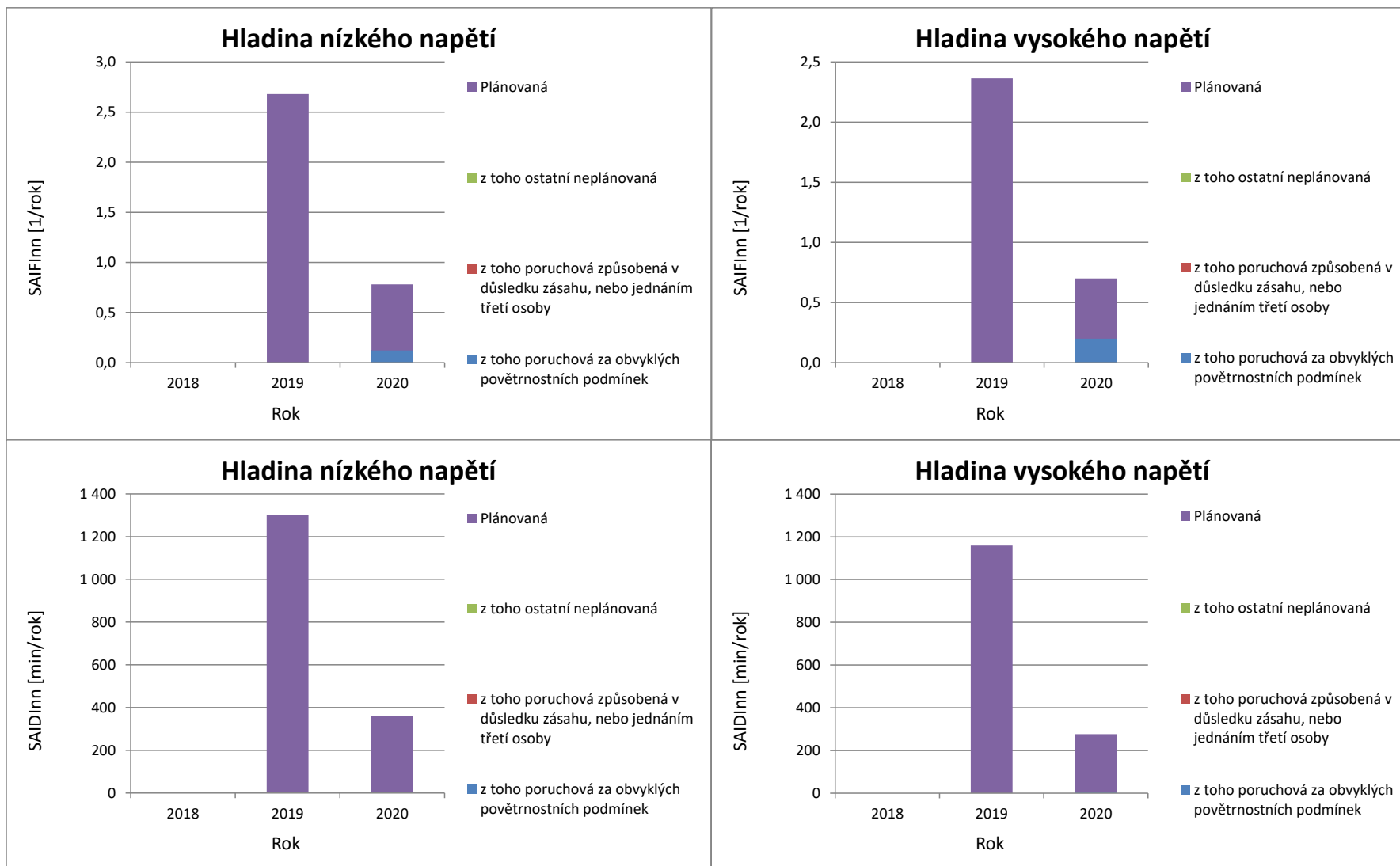
*Teoretická výše náhrad – výše náhrad v případě, že by o náhradu požádali všichni zákazníci, kteří měli na poskytnutí náhrad právo.

2. Dosažené hodnoty ukazatelů nepřetržitosti distribuce elektřiny v roce 2020

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 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	0,12	0,20	0,00	2,46	3,00	0,00	20,19	15,00	0,00
z toho porucha za obvyklých povětrnostních podmínek	0,12	0,20	0,00	2,46	3,00	0,00	20,19	15,00	0,00
z toho porucha způsobená v důsledku zásahu, nebo jednáním třetí osoby	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
z toho ostatní neplánovaná	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Plánovaná	0,66	0,50	0,00	358,54	273,00	0,00	544,06	546,00	0,00
Celkem - Hladinové ukazatele	0,78	0,70	0,00	361,00	276,00	0,00	462,23	394,29	0,00
Celkem - Systémové ukazatele	0,75			337,71			450,28		

3. Dosažené hodnoty ukazatelů nepřetržitosti distribuce elektřiny (SAIFI, SAIDI) pro zákazníky napájené z hladiny nízkého a vysokého napětí za poslední 3 roky (graficky)

Společnosti UCED Přerov s.r.o. byla udělena licence na distribuci elektřiny rozhodnutím ERÚ ze dne 22. 09. 2020. Údaje za rok 2019 a 2020 jsou však vyplněny za celé období příslušných let, neboť UCED Přerov s.r.o. nabyla licenci na základě projektu přeměny účinného ke dni 01. 05. 2020, na základě kterého pokračovala jako nástupnická společnost v licencované činnosti společnosti PSP Technické služby a.s., IČO 476 77 937, č. licence 120101641.



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

V roce 2020 nebyly evidovány žádné poruchy ani plánované bezproudí u zákazníka na hladině VVN. Hodnoty SAIFI a SAIDI na hladině VVN uvedené v tabulce č. 2 jsou nulové, a proto není vyhotoveno ani grafické znázornění na hladině VVN.