

SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI KVALITY DISTRIBUCE ELEKTŘINY A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB

Držitel licence: CEFIL s.r.o.

Rok: 2022

Napětová hladina	nn	vn	vvn
Počet zákazníků [-]	347	3	0
Celkové množství distribuované elektřiny [MWh]	41 878	6 286	0
Délka kabelových vedení [km]	41,94	8,321	0
Délka venkovních vedení [km]	0	0	0

1. Plnění standardů distribuce elektřiny v roce 202

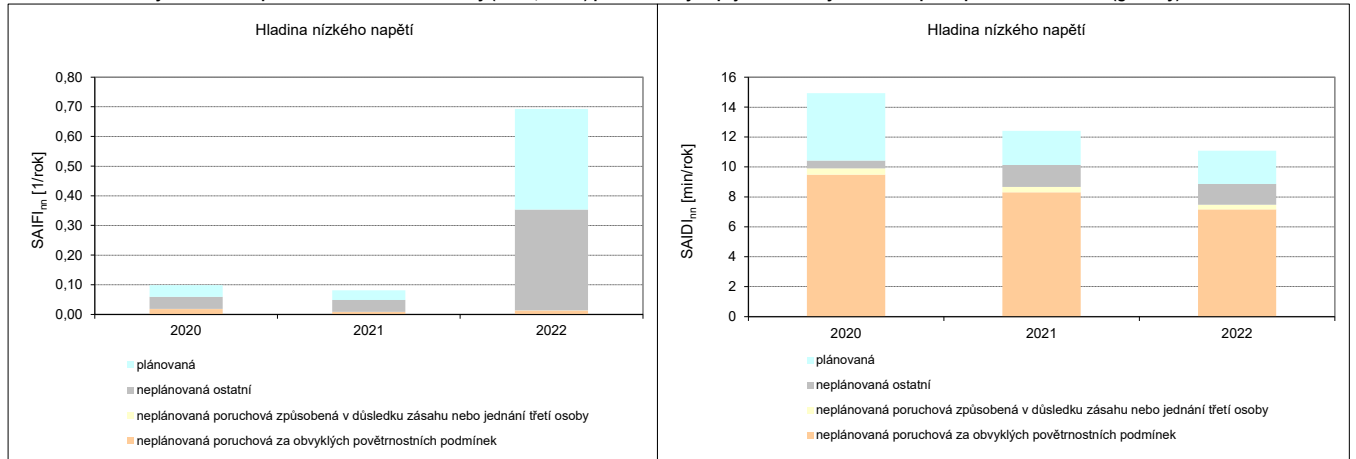
§	Standard	Počet případů			Počet vyplacených náhrad	Výše vyplacených náhrad	Teoretická výše náhrad*
		Celkem	Standard nedodržen				
			[-]	[-]			
5	ukončení přerušení přenosu nebo distribuce elektřiny	118	0		0	0	
6	dodržení plánovaného omezení nebo přerušení distribuce elektřiny	118	0		0	0	
7	výměny poškozené pojistky	0	0		0	0	
9	lhůty pro vyřízení reklamace na kvalitu napětí	0	0		0	0	
10	lhůty pro odstranění příčin snížené kvality napětí	0	0		0	0	
11	zaslání stanoviska k žádosti o připojení zařízení žadatele k přenosové nebo distribuční soustavě	2	0		0	0	
12	umožnění přenosu nebo distribuce elektřiny	2	0		0	0	
13	ukončení přerušení distribuce elektřiny z důvodu prodloužení zákaznicka nebo dodavatele sdružené služby s úhradou plateb za poskytnutou distribuci	2	0		0	0	
14	ukončení přerušení distribuce elektřiny na žádost dodavatele nebo dodavatele sdružené služby	1	0		0	0	
15	výměny měřicího zařízení a vyrovnaní plateb	0	0		0	0	
16	předávání údajů o měření	1	0		0	0	
17	lhůty pro vyřízení reklamace vyúčtování distribuce elektřiny	0	0		0	0	
18	dodržení termínu schůzky se zákazníkem	123	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 2022

Zahnutá přerušení distribuce elektřiny	Průměrný počet přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napětové hladině			Průměrná souhrnná doba trvání přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napětové hladině			Průměrná doba trvání jednoho přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napětové 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}
neplánovaná	[1/rok]			[min/rok]			[min]		
z toho poruchová za obvyklých povětrnostních podmínek	0,0144	0,250		7,8674	12	0,00	547,5735	46,6667	
z toho poruchová způsobená jednáním třetí osoby									
z toho ostatní neplánovaná									
plánovaná	0,3401	0,333	0,00	373,2203	30,0000	0,00	1097,5208	90,0000	
celkem - hladinové ukazatele									
celkem - systémové ukazatele									

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

Do hodnocení SAIFI v roce 2022 vstupují v plánovaných i neplánovaných činnostech revize zařízení VN i NN.

V případě plánovaných činností společnosti CEFIL s.r.o. se jedná o revizi obchodního centra, které má 1/3 celkového množství všech obsluhujících odběratelů PLDS. Na obhajobu vstupuje faktor naplánování revize rozvodny VN i NN v nočních hodinách po uzavření obchodního centra ve 24:00h a ukončení činnosti v 6:00h ranních následujícího dne. Tedy co se týče nedodání elektrické energie je minimální a to pouze (OPM technologie OC) na základní provoz obchodního centra v nočních hodinách, ostatní zákazníci nebyli dotčeni odstávkou.

V případě neplánovaných činností společnosti CEFIL s.r.o. se jedná o plánované revize VN částí nadřazeného distributora (PRDS) v několika trafostanicích logistického parku a tedy vstupující do hodnocení jako "neplánovaná ostatní". Ovšem nahlášené odstávky zařízení PRDS byly společností CEFIL s.r.o. předány vnořeným zákazníkům a byly dodrženy standardy ze strany nadřazeného distributora (PRDS).