

## SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI KVALITY DISTRIBUCE ELEKTŘINY A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB

Držitel licence:

Rok: **2024**

Napětová hladina	nn	vn	vvn
Počet zákazníků [-]	4	3	
Celkové množství distribuované elektřiny [MWh]	16 891	725	
Délka kabelových vedení [km]	0,95	6,51	
Délka venkovních vedení [km]		0,30	

### 1. Plnění standardů distribuce elektřiny v roce 2024

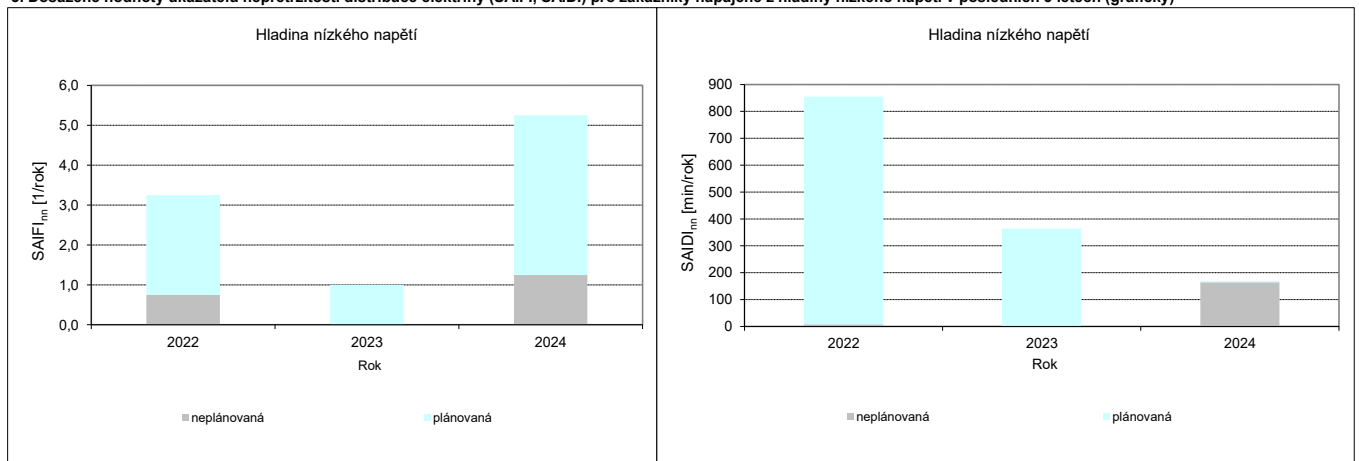
§	Standard	Počet případů			Počet vyplacených náhrad [-]	Výše vyplacených náhrad [Kč]	Teoretická výše náhrad* [Kč]
		Celkem [-]	Standard nedodržen				
			[-]	[%]			
5	ukončení přerušení přenosu nebo distribuce elektřiny	3					
6	dodržení plánovaného omezení nebo přerušení distribuce elektřiny	16					
7	výměny poškozené pojistky						
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 prodlení 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 měřičích 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 2024

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 <sub>nn</sub>	SAIFI <sub>vn</sub>	SAIFI <sub>vvn</sub>	SAIDI <sub>nn</sub>	SAIDI <sub>vn</sub>	SAIDI <sub>vvn</sub>	CAIDI <sub>nn</sub>	CAIDI <sub>vn</sub>	CAIDI <sub>vvn</sub>
	[1/rok]			[min/rok]			[min]		
neplánovaná	1,25	1,33	x	164,50	115,33	x	131,60	86,50	x
z toho poruchová za obvyklých povětrnostních podmínek									
z toho poruchová způsobená jednáním třetí osoby									
z toho ostatní neplánovaná									
plánovaná	4,00	0,33	x	4,25	2433,67	x	1,06	7301,00	x
celkem - hladinové ukazatele	5,25	1,67	x	168,75	2549,00	x	32,14	1529,40	x
celkem - systémové ukazatele	3,71			1188,86			320,077		

### 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

Počet zákazníků	nn			vn			vvn		
	4	4	4	3	3	3	0	0	0

Zahrnutá přerušení distribuce elektřiny	Průměrný počet přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napětové hladině [1/rok]									Průměrný počet přerušení distr. el. v soustavě [1/rok]		
	nn			vn			vvn			SAIFI <sub>s</sub>		
	SAIFI <sub>nn</sub>			SAIFI <sub>vn</sub>			SAIFI <sub>vvn</sub>					
	2022	2023	2024	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok
plánovaná	2,50	1,00	4,00	0,33	1,33	0,33	x	x	x	1,57	1,14	2,43
neplánovaná	0,75	0,00	1,25	0,33	0,00	1,33	x	x	x	0,57	0,00	1,29
poruchová							x	x	x			
způsobená poruchou vlastního zařízení							x	x	x			
za obvyklých povětrnostních podmínek							x	x	x			
za nepříznivých povětrnostních podmínek							x	x	x			
způsobená třetí osobou							x	x	x			
vynucená							x	x	x			
mimořádná							x	x	x			
v důsledku události mimo soustavu a u výrobce							x	x	x			
<i>ostatní neplánovaná</i>												

Zahrnutá přerušení distribuce elektřiny	Průměrná souhrnná doba trvání přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napětové hladině [min/rok]									Průměrná souhr. doba trvání přerušení distr. el. v soustavě		
	nn			vn			vvn			SAIDI <sub>vše</sub>		
	SAIDI <sub>nn</sub>			SAIDI <sub>vn</sub>			SAIDI <sub>vvn</sub>					
	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok
plánovaná	847,3	364,8	4,3	645,0	149,3	2433,7	x	x	x	760,6	272,4	1045,4
neplánovaná	8,25	0,00	164,50	17,00	0,00	115,33	x	x	x	12,00	0,00	143,43
poruchová							x	x	x			
způsobená poruchou vlastního zařízení							x	x	x			
za obvyklých povětrnostních podmínek							x	x	x			
za nepříznivých povětrnostních podmínek							x	x	x			
způsobená třetí osobou							x	x	x			
vynucená							x	x	x			
mimořádná							x	x	x			
v důsledku události mimo soustavu a u výrobce							x	x	x			
<i>ostatní neplánovaná</i>												

Zahrnutá přerušení distribuce elektřiny	Průměrná doba trvání jednoho přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napětové hladině [min]									Prům. doba trvání jedn. přer. distr. el. v soustavě [min]		
	nn			vn			vvn			CAIDI <sub>vše</sub>		
	CAIDI <sub>nn</sub>			CAIDI <sub>vn</sub>			CAIDI <sub>vvn</sub>					
	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok
plánovaná	338,9	364,8	1,1	1935,0	112,0	7301,0	x	x	x	484,0	238,4	430,5
neplánovaná	11,00		131,60	51,0		86,5	x	x	x	21,0		111,6
poruchová							x	x	x			
způsobená poruchou vlastního zařízení							x	x	x			
za obvyklých povětrnostních podmínek							x	x	x			
za nepříznivých povětrnostních podmínek							x	x	x			
způsobená třetí osobou							x	x	x			
vynucená							x	x	x			
mimořádná							x	x	x			
v důsledku události mimo soustavu a u výrobce							x	x	x			