

SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI KVALITY DISTRIBUCE ELEKTŘINY A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB

Držitel licence:

Rok: 2019

Napěťová hladina	nn	vn	vvn
Počet zákazníků [-]	4	3	
Celkové množství distribuované elektřiny [MWh]	22 564	1 002	
Délka kabelových vedení [km]	0,95	6,38	
Délka venkovních vedení [km]		0,30	

1. Plnění standardů distribuce elektřiny v roce 2019

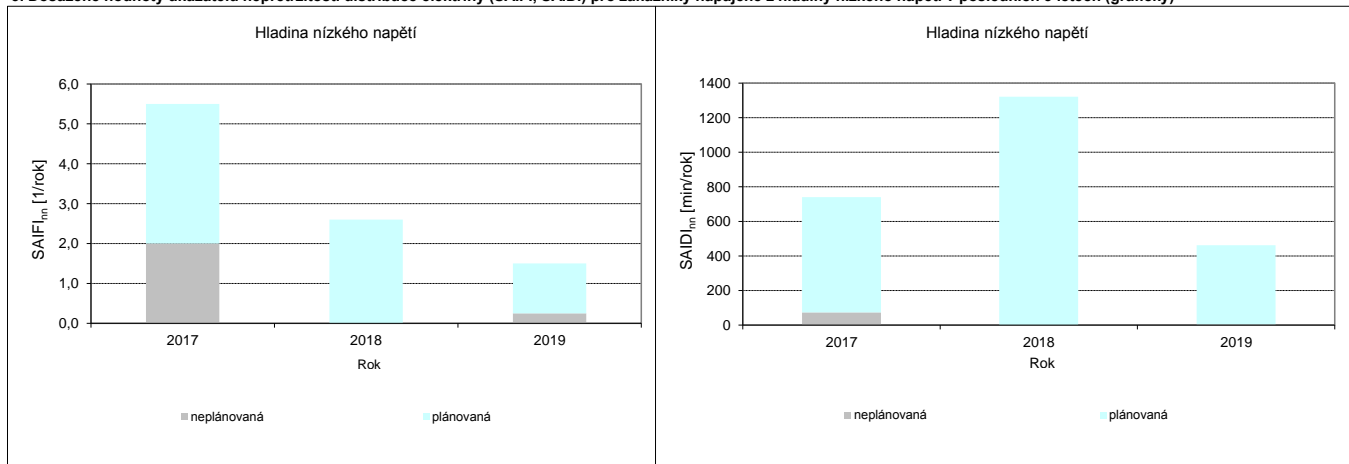
§	Standard	Počet případů			Počet vyplacených náhrad	Výše vyplacených náhrad	Teoretická výše náhrad*
		Celkem	Standard nedodržen				
		[-]	[-]	[%]			
5	ukončení přerušení přenosu nebo distribuce elektřiny	3					
6	dodržení plánovaného omezení nebo přerušení distribuce elektřiny	5					
7	výměny poškozené 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 prodloužení 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 2019

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	0,25	1,33	x	3,75	5,33	x	15,00	4,00	x
z toho poruchová za obvyklých povětrnostních podmínek									
z toho poruchová způsobená jednáním třetí osoby									
z toho ostatní neplánovaná									
plánovaná	1,25	2,33	x	458,00	933,00	x	366,40	400,43	x
celkem - hladinové ukazatele	1,50	3,66	x	461,75	938,33	x	307,83	256,14	x
celkem - systémové ukazatele	2,43			666,00			274,235		

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	5	4	3	3	3	0	0	0

Zahnutá 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 _s		
	SAIFI _{nn}			SAIFI _{vn}			SAIFI _{vvn}					
	2017	2018	2019	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok	1. rok	2. rok	3. rok
plánovaná	3,50	2,60	1,25	1,00	3,67	2,33	x	x	x	2,43	3,00	1,71
neplánovaná	2,00	0,00	0,25	2,00	0,00	1,33	x	x	x	2,00	0,00	0,71
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			
ostatní neplánovaná												

Zahnutá 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 _{vše}		
	SAIDI _{nn}			SAIDI _{vn}			SAIDI _{vvn}					
	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	667,2	1321,0	458,0	878,0	1594,3	933,0	x	x	x	746,3	1423,5	661,6
neplánovaná	73,0	0,00	3,75	73,00	0,00	5,33	x	x	x	73,00	0,00	4,43
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	73,0			73,0			x	x	x	73,0		
ostatní neplánovaná												

Zahnutá 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 _{vše}		
	CAIDI _{nn}			CAIDI _{vn}			CAIDI _{vvn}					
	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	190,6	508,1	366,4	878,0	434,8	400,4	x	x	x	307,3	474,5	385,9
neplánovaná	36,5		15,00	36,5		4,0	x	x	x	36,5		6,2
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			