

**SOUHRNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI KVALITY DISTRIBUCE ELEKTŘINY A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB**
**Rok: 2018**
**Držitel licence: Valašské ZOD, družstvo**  
**licence č.: 120103192**
**Vypracoval: Šrámková**  
**Dne: 27.03.2019**

Napěťová hladina	nn	vn	vvn
Počet zákazníků [-]	8	0	0
Celkové množství distribuované elektřiny [MWh]	491	0	0
Délka kabelových vedení [km]	4,50	0,50	0,00
Délka venkovních vedení [km]	1,50	0,50	0,00

**1. Plnění standardů distribuce elektřiny v roce**

§	Standard	Počet případů			Počet vyplacených náhrad [-]	Výše vyplacených náhrad [Kč]	Teoretická výše náhrad * [Kč]
		Celkem [-]	Standard nedodržen				
			[-]	[%]			
5	ukončení přerušování přenosu nebo distribuce elektřiny	0	0	0	0		
6	dodržení plánovaného omezení nebo přerušování distribuce elektřiny	2	0	0	0		
7	výměny poškozené pojistky	1	0	0	0		
9	lhůty pro vyřízení reklamace na kvalitu napětí	0	0	0	0	0	
10	lhůty pro odstranění příčin snížené kvality napětí	0	0	0	0	0	
11	zaslání stanoviska k žádosti o připojení zařízení žadatele k přenosové nebo distribuční soustavě	0	0	0	0	0	
12	umožnění přenosu nebo distribuce elektřiny	0	0	0	0	0	
13	ukončení přerušování distribuce elektřiny z důvodu prodlení zákazníka nebo dodavatele sdružené služby s úhradou plateb	0	0	0	0	0	
14	ukončení přerušování distribuce elektřiny na žádost dodavatele nebo dodavatele sdružené služby	0	0	0	0	0	
15	výměny měřicího zařízení a vyrovnání plateb	1	0	0	0	0	
16	předávání údajů o měření	0	0	0	0	0	
17	lhůty pro vyřízení reklamace vyučování distribuce elektřiny	0	0	0	0	0	
18	dodržení termínu schůzky se zákazníkem	4	0	0	0	0	

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

## 2. Dosažené hodnoty ukazatelů nepřetržitosti distribuce v roce

2018

Zahrnutá přerušení distribuce elektřiny	Průměrná souhrnná doba trvání přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napěťové hladině			Průměrný počet 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
	SAIDI <sub>nn</sub>	SAIDI <sub>vn</sub>	SAIDI <sub>vvn</sub>	SAIFI <sub>nn</sub>	SAIFI <sub>vn</sub>	SAIFI <sub>vvn</sub>	CAIDI <sub>nn</sub>	CAIDI <sub>vn</sub>	CAIDI <sub>vvn</sub>
	[min/rok]			[1/rok]			[min]		
neplánovaná	1,2150	0,0000	0,0000	0,0424	0,0000	0,0000	28,6557		0,0000
z toho poruchová za obvyklých povětrnostních podmínek	1,2150	0,0000	0,0000	0,0424	0,0000	0,0000	28,6557		0,0000
z toho poruchová způsobená v důsledku zásahu nebo jednání třetí osoby	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			0,0000
z toho ostatní neplánovaná	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			0,0000
plánovaná	13,9180	0,0000	0,0000	0,0424	0,0000	0,0000	328,2547		0,0000
Celkem - Hladinové ukazatele	15,1330	0,0000	0,0000	0,0848	0,0000	0,0000	178,4552		0,0000
Celkem - Systémové ukazatele		15,1330			0,0848			178,4552	

## 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

Neplánované poruchy na NN byly způsobeny výpadky distribuce v nadřazené DS na straně dodavatele