

SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI KVALITY DISTRIBUCE ELEKTŘINY A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB

Držitel licence: MESIT reality, s.r.o.

Rok: 2019

Napětová hladina	nn	vn	vvv
Počet zákazníků [-]	34	1	0
Celkové množství distribuované elektřiny [MWh]	12 539	5 731	0
Délka kabelových vedení [km]	5,7	1,8	0
Délka venkovních vedení [km]	0	0	0

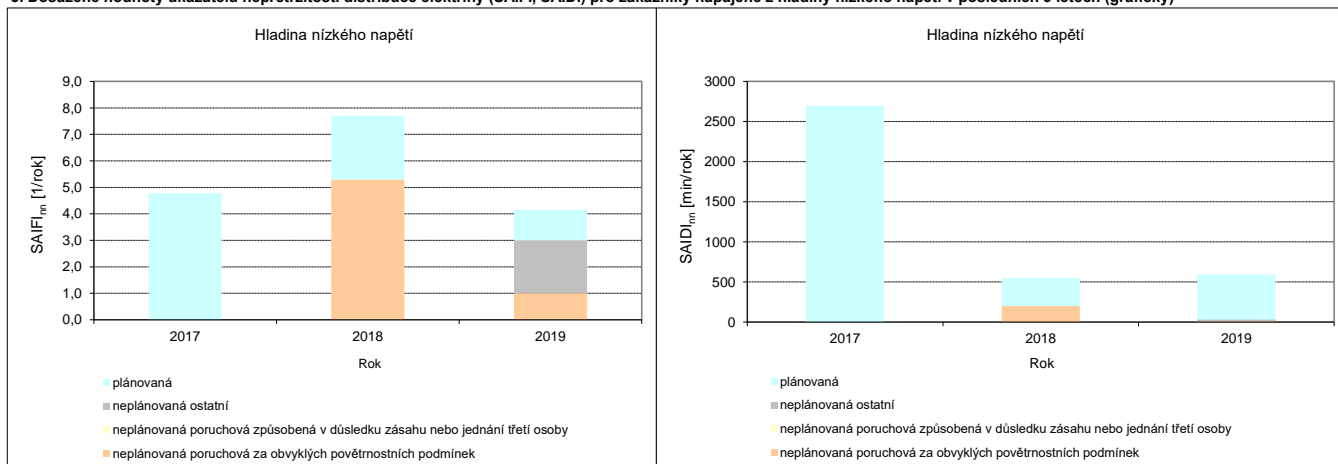
1. Plnění standardů distribuce elektřiny v roce 2019

§	Standard	Počet případů			Počet vyplacených náhrad [-]	Výše vyplacených náhrad [Kč]	Teoretická výše náhrad* [Kč]
		Celkem [-]	Standard nedodržen				
			[-]	[%]			
5	ukončení přerušení přenosu nebo distribuce elektřiny	0	0	0	0	0	
6	dodržení plánovaného omezení nebo přerušení distribuce elektřiny	3	0	0	0	0	
7	výměny poškozené pojistky	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 k přenosové nebo distribuční soustavě	0	0	0	0	0	0
12	umožnění přenosu nebo distribuce elektřiny	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	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 měřičního zařízení a vyrovnaní 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	2	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 2019

Zahrnutá 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	vvv	nn	vn	vvv	nn	vn	vvv
	SAIFI _{nn}	SAIFI _{vn}	SAIFI _{vvv}	SAIDI _{nn}	SAIDI _{vn}	SAIDI _{vvv}	CAIDI _{nn}	CAIDI _{vn}	CAIDI _{vvv}
	[1/rok]			[min/rok]			[min]		
neplánovaná	3,00	2,00	0,00	30,09	19,00	0,00	10,03	9,50	0,00
z toho poruchová za obvyklých povětrnostních podmínek	1,00	0,00	0,00	11,09	0,00	0,00	11,09	0,00	0,00
z toho poruchová způsobená 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	2,00	0,00	0,00	19,00	0,00	0,00	9,50	0,00	0,00
plánovaná	1,15	1,00	0,00	561,38	597,00	0,00	489,44	597,00	0,00
celkem - hladinové ukazatele	4,15	3,00	0,00	591,47	616,00	0,00	499,47	606,50	0,00
celkem - systémové ukazatele	4,11			592,17			502,15		

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
Činnosti, které mají vliv na zvýšení spolehlivosti dodávky elektřiny

pravidelné plánované odstávky jednotlivých rozvodů - revize a údržba
 celková rekonstrukce VN rozvaděčů v rozvodně TS - 2.
 částečná oprava NN rozvaděčů v rozvodně TS - 2.
 částečná oprava NN rozvaděčů v budově M4
 pořízení motorgenerátoru

SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DODRŽOVÁNÍ STANDARDŮ DODÁVEK

Držitel licence: MESIT reality, s.r.o.

Rok: 2019

Napětíová hladina	nn	vn	vvn
Počet zákazníků [-]	34	1	0
Celkové množství dodané elektřiny [MWh]	12 539	5 731	0

Plnění standardů dodávek v roce 2019

§	Standard	Počet případů			Počet vyplacených náhrad	Výše vyplacených náhrad	Teoretická výše náhrad*
		Celkem	Standard nedodržen				
		[-]	[-]	[%]			
19	zajištění ukončení přerušení dodávky elektřiny z důvodu prodlení zákazníka s úhradou plateb za	0	0	0	0	0	0
20	lhůty pro vyřízení reklamace vyúčtování dodávek elektřiny	0	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.