

SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI KVALITY DISTRIBUCE ELEKTRINY A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB

Dřítel licence:

Fatra, a.s., třída Tomáše Bati 1541, 763 61 Napajedla

Rok: 2017

Napěťová hladina	nn	vn	vvv
Počet zákazníků [-]	47	7	0
Celkové množství distribuované elektřiny [MWh]	3 833	32 867	0
Délka kabelových vedení [km]	8	11	0
Délka venkovních vedení [km]	32	10	0,60

1. Plnění standardů distribuce elektřiny v roce 2017

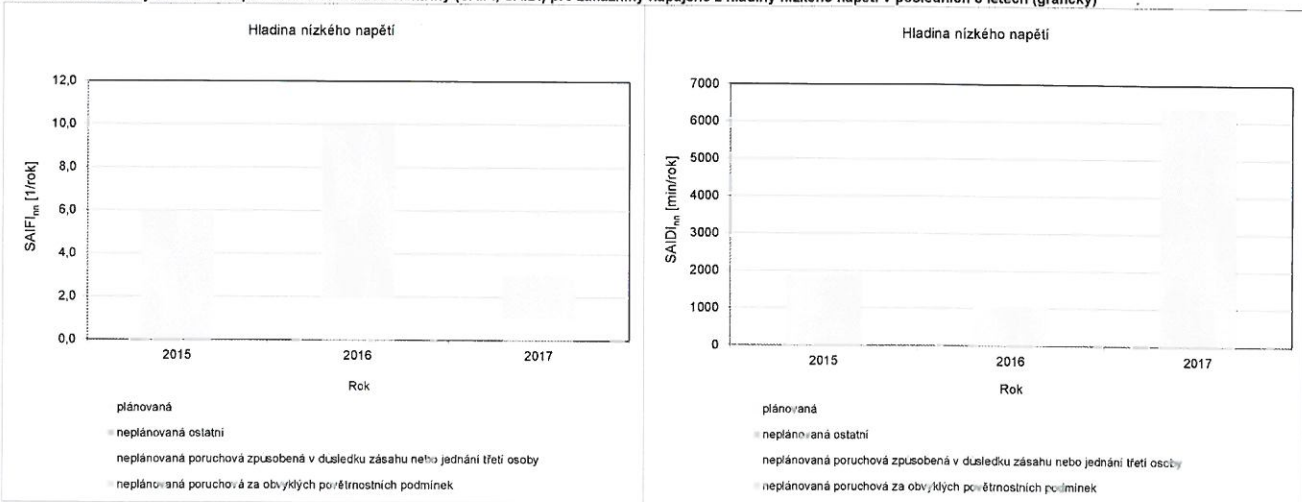
§	Standard	Počet případů			Počet vyplacených náhrad [-]	Výše vyplacených náhrad [Kč]	Teoretická výše náhrad* [Kč]
		Celkem [-]	Standard nedodržen [-]	[%]			
5	ukončení přerušeni přenosu nebo distribuce elektřiny	0	0	0,00	0	0	
6	dodržení plánovaného omezení nebo přerušeni distribuce elektřiny	8	0	0,00	0	0	
7	výměny poškozené pojistky	0	0	0,00	0	0	
9	lhůty pro vyřízení reklamace na kvalitu napětí	0	0	0,00	0	0	0
10	lhůty pro odstranění příčin snížené kvality napětí	0	0	0,00	0	0	0
11	zaslání stanoviska k žádosti o připojení zařízení žadatele k přenosové nebo distribuční soustavě	4	0	0,00	0	0	0
12	umožnění přenosu nebo distribuce elektřiny	1	0	0,00	0	0	0
13	ukončení přerušeni distribuce elektřiny z důvodu prodloužení zákazníka nebo dodavatele sdružené služby s úhradou plateb za poskytnutou distribuci	0	0	0,00	0	0	0
14	ukončení přerušeni distribuce elektřiny na žádost dodavatele nebo dodavatele sdružené služby	0	0	0,00	0	0	0
15	výměny měřicího zařízení a vyrovnání plateb	0	0	0,00	0	0	0
16	předávání údajů o měření	1 107	0	0,00	0	0	0
17	lhůty pro vyřízení reklamace vyučtování distribuce elektřiny	0	0	0,00	0	0	0
18	dodržení termínu schůzky se zákazníkem	0	0	0,00	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 2017

Zahrnutá přerušeni distribuce elektřiny	Průměrný počet přerušeni distribuce elektřiny u zákazníka na napěťové hladině			Průměrná souhrnná doba trvání přerušeni distribuce elektřiny u zákazníka na napěťové hladině			Průměrná doba trvání jednoho přerušeni distribuce elektřiny u zákazníka na napěťové 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	1,000	0,000	0,000	30,000	0,000	0,000	30,000	0,000	0,000
z toho poruchová za obvyklých povětrnostních podmínek	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
z toho poruchová způsobená jednáním třetí osoby	1,000	0,000	0,000	30,000	0,000	0,000	30,000	0,000	0,000
z toho ostatní neplánovaná	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
plánovaná	2,000	0,000	0,000	6360,000	0,000	0,000	3180,000	0,000	0,000
celkem - hladinové ukazatele	3,000	0,000	0,000	6390,000	0,000	0,000	2130,000	0,000	0,000
celkem - systémové ukazatele		2,663			5671,125			2130,000	

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

V řádku "z toho poruchová způsobená jednáním třetí osoby", resp. řádků "způsobená třetí osobou", jsou dle platné legislativy 2009 uvedeny poruchy způsobené cizím zaviněním.

fatra

příloha č.8 k vyhlášce č. 540/2005 Sb.

Souhrnná zpráva o dodržování standardů dodávek

Držitel licence a provozovatel LDS : Fatra, a.s., třída Tomáše Bati 1541, 763 61 Napajedla

Rok : 2017

Napěťová hladina	nn	vn	vvn
Počet zákazníků	47	7	0
Celk.dod.množství elektřiny (MWh)	3 833	32 867	0

§	standard	počet případů		počet vyplacených náhrad (-)	výše vyplacených náhrad (Kč)	teoretická výše náhrad* (Kč)
		celkem (-)	standard nedodržen (%)			
19	zajištění ukončení přerušení dodávky elektřiny z	0	0	0	0	0
20	lhůty pro vyřízení reklamace vyúčtování dodávek	0	0	0	0	0

*) teoretická výše náhrad - výše náhrad v případě, že by o náhradu požádali všichni zákazníci, kteří měli na poskztnutí náhrad právo