

# **Z p r á v a**

**o kvalitě a úrovni údržby zařízení  
Lokální distribuční soustavy  
elektriny  
Letiště Ostrava, a.s.**

Mošnov 16.2. 2021

Zpracoval: Ing. Stanislav Foltýn

## Zpráva o kvalitě a úrovni údržby zařízení distribuční soustavy za rok 2020

Držitel licence: Letiště Ostrava, a.s.

LDS: 0292

Licence číslo: 120404258

Napěťová hladina (kV)	NN 0,4	VN 6	VN 22	Celkem
Počet zákazníku - distribuce elektřiny	83	0	5	<b>88,0</b>
Celkové množství distribuované elektřiny MWh	1566,03	0	2723,07	<b>4289,10</b>
Celková délka kabelových vedení (km)	25,055	18,350	16,265	<b>59,670</b>
Celková délka venkovních vedení (km)	0	0	0	<b>0</b>

### 1. Plnění standardů distribuce elektřiny v roce 2020

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

## 2. Dosažené hodnoty ukazatelů nepřetržitosti distribuce elektřiny v roce 2020

Zahrnutá přerušení distribuce elektřiny	Průměrný počet přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napěťové hladině 22 kV	
Neplánované	Počet přerušení/rok	Průměrná doba přerušení dodávky (min)
Porucha na straně ČEZ Distribuce	4/2020	5,0

## 3. Ekonomické údaje

Provozní náklady 2020	329 553,00 Kč
Investiční náklady 2020	381 566,00 Kč

## 4. Technické hodnocení provozovatele LDS k hodnocenému období a dosaženým hodnotám ukazatelů distribuce elektřiny

V uvedeném roce došlo k 5 krátkodobým neplánovaným výpadkům el. energie ze strany ČEZ Distribuce. Provoz na elektrických zařízeních v rámci LDS byl bez poruch, havárií nebo omezení dodávky ze strany provozovatele Lokální distribuční soustavy. Nebyl zaznamenán případ stížnosti ze strany koncového zákazníka na kvalitu dodávky napětí, ani na chybné vyúčtování za distribuci elektřiny. Během roku 2020 byla zahájena dodávka, v rámci distribuce 4 zákazníkům na napěťové hladině NN 0,4 kV a 1 zákazník na napěťové hladině VN 22 kV, včetně výstavby kabelové přípojky VN. V průběhu roku byla prováděna průběžná kontrola elektrických zařízení vlastními pracovníky elektroúdržby a revize zařízení, v souladu s plánem revizí, externím revizním technikem na základě objednávek. V měsíci únoru 2020 byla aktualizována smlouva s ČEZ Distribucí, a.s. o připojení Lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí (VN). Ve smlouvě byl aktualizován rezervovaný příkon, kde došlo k navýšení o 1000 kW z 2 400 kW na 3 400 kW. Dvě současné přívodní linky VN na napěťové hladině 22 kV, jsou ve smlouvě upřesněny a to na „Hlavní vedení/standardní připojení a na „Záložní vedení/nadstandardní připojení“ se stanovením provozních podmínek.