

Příloha č. 6 k vyhlášce č. 540/2005 Sb.

## Vzor

## SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI KVALITY DISTRIBUCE ELEKTRINY A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB

Držitel licence:

Rok:

Napěťová hladina	nn	vn	vvn
Počet zákazníků [-]			
Celkové množství distribuované elektřiny [MWh]			
Délka kabelových vedení [km]			
Délka venkovních vedení [km]			

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

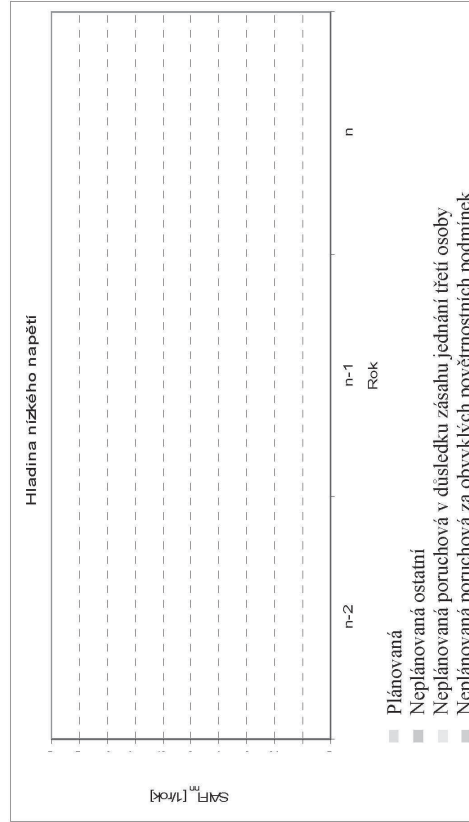
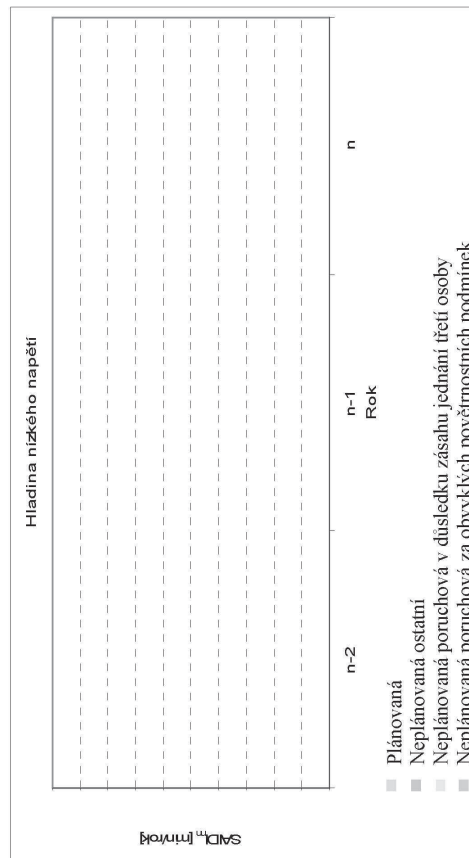
§	Standard	Počet případů			Výše vyplacených náhrad	Teoretická výše náhrad*
		Celkem	Standard nedodržen			
			[-]	[-]		
5	ukončení přerušení přenosu nebo distribuce elektřiny				[Kč]	[Kč]
6	dodržení plánovaného omezení nebo přerušení distribuce elektřiny					
7	výměny poškozené pojistky					
9	lhůty pro 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 elektřiny					
14	ukončení přerušení distribuce elektřiny na žádost dodavatele nebo dodavatele sdružené služby					
15	výměny měřicího 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 ...:**

Zahmutá přerušení distribuce elektřiny	Průměrný počet přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napětíové hladině				Průměrná souhrnná doba trvání přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napětíové hladině				Průměrná doba trvání jednoho přerušení distribuce elektřiny u zákazníka na napětíové hladině							
	mn	vn	vvn	vvvn	mn	vn	vvn	vvvn	mn	vn	vn	vvvn				
	SAIFI <sub>mn</sub>	SAIFI <sub>vn</sub>	SAIFI <sub>vvn</sub>	SAIFI <sub>vvvn</sub>	SAIDI <sub>mn</sub>	SAIDI <sub>vn</sub>	SAIDI <sub>vvn</sub>	SAIDI <sub>vvvn</sub>	CAIDI <sub>mn</sub>	CAIDI <sub>vn</sub>	CAIDI <sub>vn</sub>	CAIDI <sub>vvvn</sub>				
[1/rok]													[min]			
neplánovaná																
z toho poruchová za obvyklých povětrnostních podmínek																
z toho poruchová způsobená v důsledku zásahu nebo jednání třetí osoby																
z toho ostatní neplánovaná																
plánovaná																
Celkem - Hladinové ukazatele																
Celkem - Systémové ukazatele																

**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:**