

## SÚHRNNÉ VYHODNENIE ŠTANDARDOV KVALITY DODÁVKY ELEKTRINY

9.1 Údaje o regulovanom subjekte, ktorý záznam predkladá

Tabuľka č. 9.1

Názov spoločnosti			
Sídlo spoločnosti			
IČO			
Obdobie: od do			
Počet odberných miest koncových odberateľov elektriny registrovaných regulovaným subjektom k 31. decembru daného roka	Objem dodanej elektriny koncovým odberateľom elektriny danej kategórie od 1. januára do 31. decembra daného roka v MWh		
Počet OM „domácnosť“		Domácnosti	
Počet OM „malý podnik“		Malý podnik	
Počet OM „ostatní KO“		Ostatní KO	
Počet OM spolu		Spolu	
Meno a priezvisko osoby, ktorá záznam vyhotovila			
Telefónne číslo a emailová adresa			
Dátum vyhotovenia záznamu			
Meno, priezvisko a podpis zodpovednej osoby			
Odtlačok pečiatky			

Vysvetlivka k tabuľke č. 9.1:

Za malý podnik sa považuje odberateľ elektriny mimo domácnosti s celkovým ročným odberom elektriny za predchádzajúci rok najviac 30 000 kWh.

9.2 Úroveň dodržiavania štandardov kvality dodávky elektriny podľa § 6 ods. 1

Tabuľka č. 9.2

P. č.	Označenie štandardu kvality	Popis	Počet podaní alebo udalostí	Kritérium DOi	Miera závažnosti porušenia štandardu kvality Vi	XDOi
1	§ 4 ods. 1 písm. a)	DO <sub>1</sub> C			8	
		DO <sub>1</sub> D				
2	§ 4 ods. 1 písm. b)	DO <sub>2</sub> C			10	
		DO <sub>2</sub> D				
3	§ 4 ods. 1 písm. c)	DO <sub>3</sub> C			12	
		DO <sub>3</sub> D				
4	§ 4 ods. 1 písm. d)	DO <sub>4</sub> C			14	
		DO <sub>4</sub> D				
5	§ 4 ods. 1 písm. e)	DO <sub>5</sub> C			8	
		DO <sub>5</sub> D				
6	§ 4 ods. 1 písm. f)	DO <sub>6</sub> C			12	
		DO <sub>6</sub> D				
7	§ 4 ods. 1 písm. g)	DO <sub>7</sub> C			8	
		DO <sub>7</sub> D				
8	§ 4 ods. 1 písm. h)	DO <sub>8</sub> C			8	
		DO <sub>8</sub> D				
9	§ 4 ods. 1 písm. i)	DO <sub>9</sub> C			7	
		DO <sub>9</sub> D				
10	§ 4 ods. 1 písm. j)	DO <sub>10</sub> C			10	
		DO <sub>10</sub> D				
11	§ 4 ods. 1 písm. k)	DO <sub>11</sub> C			3	
		DO <sub>11</sub> D				
12	XDO					

Vysvetlivky k tabuľke č. 9.2:

1.  $DO_i = DO_iD/DO_iC$ ;  $i = 1$  až 11 (údaje  $DO_iD$ ,  $DO_iC$  a  $DO_i$  podľa tabuľky č. 8.1).
2.  $DO_{11} = DO_{11D}/DO_{11C}$  (údaje podľa tabuľky č. 8.2).
3.  $XDO_i = DO_i \times V_i$ ;  $i = 1$  až 11.
4.  $XDO = \sum XDO_i$ ;  $i = 1$  až 11.
5. Hodnoty  $XDO_i$  a  $XDO$  sa zaokrúhľujú na dve desatinné miesta.

### 9.3 Medziročné porovnanie úrovne dodržiavania štandardov kvality XDO

Tabuľka č. 9.3

Rok	Vypočítaná hodnota XDO
t-1	
t-2	

Vysvetlivky k tabuľke č. 9.3:

Do tabuľky sa uvádzajú hodnoty XDO v roku t-1 a XDO v roku t-2 zaokrúhlené na dve desatinné miesta.