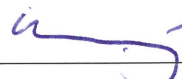


SÚHRNNÉ VYHODNOTENIE ŠTANDARDOV KVALITY DISTRIBÚCIE ELEKTRINY

6.1 Údaje o regulovanom subjekte, ktorý záznam predkladá

Tabuľka č. 6.1

Názov spoločnosti:	FORTISCHEM a. s.	
Sídlo spoločnosti:	M. R. Štefánika 1, 972 71 Nováky	
IČO:	46 693 874	
Obdobie: od do	od 1.1.2025 do 31.12.2025	
Celkový počet odberných miest koncových odberateľov elektriny registrovaných regulovaným subjektom ku koncu roka:		8
Z toho	Na napät'ovej úrovni nad 1 kV:	2
	Na napät'ovej úrovni do 1 kV mimo domácností:	6
	Na napät'ovej úrovni do 1 kV v domácnosti:	0
Meno a podpis osoby, ktorá záznam vyhotovila:	Anton Kopčan	
Telefónne číslo / emailová adresa:	0918 880 354 / diagramy@fortischem.sk	
Dátum vyhotovenia záznamu:	16.2.2026	
Meno a podpis zodpovednej osoby:	Ing. Anton Lomnický 	
Odtlačok pečiatky:	FORTISCHEM a.s. M. R. Štefánika 1, 972 71 Nováky Slovenská republika -18-	

6.2 Úroveň dodržiavania štandardov kvality distribúcie elektriny podľa § 6 ods. 1

Tabuľka č. 6.2

P. č.	Označenie štandardu kvality	Popis	Počet podaní alebo udalostí alebo hodnoty SAIDIN, SAIFIN a ISS	Kritérium D_i	Miera závažnosti porušenia štandardu kvality V_i	XD_i
1	§ 3 písm. a)	D_1C	0	1	6	6
		D_1N	0			
2	§ 3 písm. b)	D_2C	0	1	5	5
		D_2D	0			
3	§ 3 písm. c)	D_3C	0	1	7	7
		D_3D	0			
4	§ 3 písm. d)	D_4C	0	1	6	6
		D_4D	0			
5	§ 3 písm. e)	D_5C	0	1	7	7
		D_5D	0			
6	§ 3 písm. f)	D_6C	0	1	7	7
		D_6D	0			
7	§ 3 písm. g) prvý bod	D_7C	0	1	6	6
		D_7D	0			
8	§ 3 písm. g) druhý bod	D_8C	0	1	6	6
		D_8D	0			
9	§ 3 písm. h)	D_9C	1	1	6	6
		D_9D	1			

10	§ 3 písm. i)	D ₁₀ C	1	1	6	6
		D ₁₀ D	1			
11	§ 3 písm. j)	D ₁₁ C	0	1	4	4
		D ₁₁ D	0			
12	§ 3 písm. k)	D ₁₂ C	0	1	4	4
		D ₁₂ D	0			
13	§ 3 písm. l)	D ₁₃ C	0	1	4	4
		D ₁₃ D	0			
14	§ 3 písm. m)	D ₁₄ C	0	1	7	7
		D ₁₄ D	0			
15	§ 3 písm. n)	D ₁₅ C	0	1	4	4
		D ₁₅ D	0			
16	§ 3 písm. o), SAIDIN	D ₁₆ D	0	1	6	6
17	§ 3 písm. o), SAIFIN	D ₁₇ D	0	1	5	5
18	§ 3 písm. o), ISS	D ₁₈ D	0	1	4	4
19	XD					100

Vysvetlivky k tabuľke č. 6.2:

1. Ak subjekt nevykonával distribúciu elektriny po celý rok t-1, tabuľka sa nevyplňuje.
2. $D_1 = D_{1N}/D_{1C}$ (údaje D_{1N} , D_{1C} a D_1 podľa tabuľky č. 5.1).
3. $D_i = D_{iD}/D_{iC}$; $i = 2$ až 15 (údaje D_{iD} , D_{iC} a D_i podľa tabuľky č. 5.2).
4. $D_{16} = 62/SAIDIN$ pre regionálnu distribučnú sústavu podľa § 3 písm. o) bodu 1.1; ak $SAIDIN \leq 62$, potom $D_{16} = 1,00$,
 $D_{16} = 77/SAIDIN$ pre regionálnu distribučnú sústavu podľa § 3 písm. o) bodu 1.2; ak $SAIDIN \leq 77$, potom $D_{16} = 1,00$,
 $D_{16} = 140/SAIDIN$ pre regionálnu distribučnú sústavu podľa § 3 písm. o) bodu 1.3; ak $SAIDIN \leq 140$, potom $D_{16} = 1,00$,
 $D_{16} = 92/SAIDIN$ pre miestnu distribučnú sústavu; ak $SAIDIN \leq 92$, potom $D_{16} = 1,00$,
 $D_{17} = 1,50/SAIFIN$ pre regionálnu distribučnú sústavu podľa § 3 písm. o) bodu 2.1; ak $SAIFIN \leq 1,50$, potom $D_{17} = 1,00$,
 $D_{17} = 1,70/SAIFIN$ pre regionálnu distribučnú sústavu podľa § 3 písm. o) bodu 2.2; ak $SAIFIN \leq 1,70$, potom $D_{17} = 1,00$,

$D_{17} = 2,00/SAIFIN$ pre regionálnu distribučnú sústavu podľa § 3 písm. o) bodu 2.3; ak $SAIFIN \leq 2,00$, potom $D_{17} = 1,00$, $D_{17} = 1,75/SAIFIN$ pre miestnu distribučnú sústavu; ak $SAIFIN \leq 1,75$, potom $D_{17} = 1,00$, $D_{18} = 0,0005/ISS$ pre všetky distribučné sústavy; ak $ISS \leq 0,0005$, potom $D_{18} = 1,00$.

Údaje SAIDIN, SAIFIN a ISS sa uvádzajú podľa tabuľky č. 5.3.

5. $XD_i = D_i \times V_i$, pričom $i = 1$ až 18 .
6. $XD = \sum XD_i$, pričom $i = 1$ až 18 . 7. Hodnoty XD_i a XD sa zaokrúhľujú na dve desatinné miesta.

6.3 Porovnanie SAIDI, SAIFI a ISS v roku t-1 a v roku t-2

Tabuľka č. 6.3

Ukazovateľ		Rok t-1	Rok t-2
SAIDI	SAIDIN	0	0
	SAIDIN§5	0	0
	SAIDINC	0	0
	SAIDIP	45	720
SAIFI	SAIFIN	0	0
	SAIFIN§5	0	0
	SAIFINC	0	0
	SAIFIP	0,125	0,25
ISS		0	-

Vysvetlivky k tabuľke č. 6.3:

Ak regulovaný subjekt nevykonával distribúciu elektriny po celý rok t-1, tabuľka sa nevyplňuje.

Do tabuľky sa uvádzajú hodnoty SAIDI a SAIFI dosiahnuté v rokoch t-1 a t-2 podľa tabuliek č. 4.15.1 až 4.15.4 a hodnota ISS podľa tabuľky č. 4.15.7.

Ak regulovaný subjekt v roku t-2 nevykonával distribúciu elektriny alebo vykonával distribúciu elektriny len časť roka t-2, v stĺpci „Rok t-2“ sa uvedie „N“.

6.4 Medziročné porovnanie úrovne dodržiavania štandardov kvality X_D

Tabuľka č. 6.4

Rok	Požadovaná hodnota X_D podľa vyhlášky účinnej v danom roku	Vypočítaná hodnota X_D podľa vyhlášky účinnej v danom roku
t-1	93,40 %	100
t-2	88,70 %	-

Vysvetlivky k tabuľke č. 6.4:

Ak regulovaný subjekt nevykonával distribúciu elektriny po celý rok t-1, tabuľka sa nevyplňuje.

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