

Vyhodnotenie štandardov kvality podľa prílohy č. 5 a prílohy č. 6 tab. č. 1 vyhlášky č. 275/2012 Z. z..

Tabuľka č. 1

I. r.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Štandard kvality podľa vyhlášky vyhlášky č. 275/2012 Z. z.	Celkový počet podaní	Počet podaní, pri ktorých nebola v roku t-1 zistená ich oprávnenosť	Počet podaní zaradených do hodnotenia	Počet neoprávnených podaní	Počet oprávnených podaní	Podiel počtu neoprávnených podaní k celkovému počtu podaní	Miera závažnosti porušenia ŠK	$XD_i$
2	x	x	x	$D_1C$	$D_1N$	$D_1O$	$D_1 = D_1N / D_1C$	x	x
3	§ 3 písm. a)	0	0	0	0	0	1,00	6	6,00

Tabuľka č. 2

I. r.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Štandard kvality podľa vyhlášky vyhlášky č. 275/2012 Z. z.	Počet udalostí z minulých období, pri ktorých v roku t-1 uplynula doba ich vybavenia, resp. hodnota SAIDIN, SAIFIN, ISS	Počet udalostí z roku t-1, pri ktorých v roku t-1 uplynula lehota na vybavenie	Počet udalostí z roku t-1, pri ktorých v roku t-1 neuplynula lehota na vybavenie	Počet udalostí zaradených do hodnotenia	Počet udalostí vybavených v lehote	Počet udalostí vybavených mimo lehoty	Podiel počtu udalostí vybavených v lehote k celkovému počtu udalostí zaradených do hodnotenia	Miera závažnosti porušenia ŠK	$XD_i$
2	x	x	x	x	$D_1C$	$D_1D$	$D_1N$	$D_1 = D_1D / D_1C$	x	x
3	§ 3 písm. b)	0	0	0	0	0	0	1,00	6	6,00
4	§ 3 písm. c)	0	0	0	0	0	0	1,00	8	8,00
5	§ 3 písm. d)	0	0	0	0	0	0	1,00	6	6,00
6	§ 3 písm. e)	0	0	0	0	0	0	1,00	8	8,00
7	§ 3 písm. f)	0	0	0	0	0	0	1,00	8	8,00
8	§ 3 písm. g) bod prvý	0	0	0	0	0	0	1,00	8	8,00
9	§ 3 písm. g) bod druhý	0	0	0	0	0	0	1,00	8	8,00
10	§ 3 písm. h)	0	0	0	0	0	0	1,00	6	6,00
11	§ 3 písm. i)	0	0	0	0	0	0	1,00	5	5,00
12	§ 3 ods. písm. j)	0	0	0	0	0	0	1,00	5	5,00
13	§ 3 písm. k)	0	0	0	0	0	0	1,00	4	4,00
14	§ 3 písm. l)	0	0	0	0	0	0	1,00	5	5,00
15	§ 3 písm. m)	0	0	0	0	0	0	1,00	4	4,00
16	§ 3 písm. n), SAIDIN	0,00	x	x	x	x	x	x	5	5,00
17	§ 3 písm. n), SAIFIN	0,00	x	x	x	x	x	x	3	3,00
18	§ 3 písm. n), ISS	0,0000	x	x	x	x	x	x	5	5,00
19	Celkový počet udalostí	0	0	0	0	0	0	1,00	x	x
20	XD - vypočítaná hodnota čísla podľa § 6 ods. 1 písm. b) vyhlášky č. 275/2012 Z. z.									100,00

**Vysvetlivky k tabuľke č. 1:**

V riadku 3 sa do stĺpca 3 uvádza počet podaní prijatých v roku t-1, u ktorých do konca roka t-1 nebolo zistené, či sú oprávnené, alebo nie.

V riadku 3 sa do stĺpca 4 uvádza súčet počtu podaní prijatých v roku t-1 a podania z minulých období, u ktorých bolo do konca roka t-1 zistené, či sú oprávnené, alebo nie.

**Vysvetlivky k tabuľke č. 2:**

V stĺpci 2 sa uvádza počet udalostí, ktoré nastali pred rokom t-1 a do konca roka t-1 uplynula doba na ich vybavenie

V stĺpci 3 sa uvádza súčet počtu udalostí z roka t-1, pri ktorých do konca roka t-1 uplynula doba na ich vybavenie a udalostí, pri ktorých do konca roka t-1 neuplynula doba na ich vybavenie, ale boli v roku t-1 vybavené.

V stĺpci 4 sa uvádza počet udalostí, ktoré nastali v roku t-1, do konca roka t-1 neuplynula doba na ich vybavenie a neboli v roku t-1 vybavené.

V stĺpci 5 sa uvádza súčet počtu udalostí uvedených v stĺpci 2 a 3.

Údaj v stĺpci 5 je rovný súčtu údajov v stĺpcoch 6 a 7.

V stĺpci 6 sa do počtu udalostí vybavených v lehote započítavajú aj udalosti, ktoré boli vybavené mimo lehoty, alebo neboli vôbec vybavené, z dôvodu, že dotknutý účastník trhu s elektrínou neposkytol regulovanému subjektu súčinnosť nevyhnutnú pre dodržanie ustanovenej lehoty.

Pre štandard kvality podľa § 3 ods. 1 písm. g), i) a j) sa počet dotknutých odborných miest považuje za počet udalostí.

V riadkoch 16, 17 a 18 sa v stĺpci 2 uvádzajú hodnoty SAIDIN, SAIFIN a ISS.

Hodnoty SAIDIN a SAIFIN sa zaokrúhľujú na dve desiatinné miesta, hodnota ISS na štyri desiatinné miesta.

**Príloha č. 5 tab. č. 5**

**Medziročné porovnanie SAIDIN, SAIFIN, ISS, SAIDIP a SAIFIP**

Parameter	Rok t-1	Rok t-2
SAIDIN	0	0
SAIFIN	0	0
ISS	0	0
SAIDIP	0	0
SAIFIP	0	0

Do tabuľky sa uvádzajú hodnoty SAIDI, SAIFI zaokrúhlené na dve desiatinné miesta, hodnota ISS zaokrúhlená na štyri desiatinné miesta.

**Príloha č. 6 tab. č. 2**

**Medziročné porovnanie XD**

XD v roku t-1	0
XD v roku t-2	0
XD podľa § 6 ods.1 písm. b)	88,70%

Do tabuľky sa uvádzajú hodnoty XD zaokrúhlené na dve desiatinné miesta.