

Údaje o regulovanom subjekte, ktorý záznam predkladá

1	Obchodné meno spoločnosti	KSP, s.r.o.	
2	Sídlo spoločnosti	Vajnorská 135, 831 04 Bratislava	
3	IČO	35847689	
4	Obdobie: od do	1.1.2014 - 31.12.2014	
5	Celkový počet odberných miest registrovaných regulovaným subjektom ku koncu daného roka	68	
6	Z toho:	Na napäťovej úrovni nad 1 kV	0
		Na napäťovej úrovni do1 kV mimo domácnosti	68
		Na napäťovej úrovni do1 kV domácnosti	0
7	Meno osoby, ktorá záznam vyhotovila	Ing. Marian Dúbrava	
8	Telefónne číslo a emailová adresa	0232141871, energetik@kspso.eu	
9	Dátum vyhotovenia záznamu	11.2.2015	

Vysvetlivky k vyplneniu tabuliek:

1. Údaje sa vpisujú do len podfarbených buniek.
2. Ak nie je uvedené inak, do tabuliek sa uvádzajú celočíselné hodnoty.
3. Bunky, ktoré nie sú podfarbené, sa nevyplňujú, hodnota v bunkách sa automaticky vypočíta.
4. Tabuľky podľa prílohy č. 10 sa vyplňajú v prípade vzniku udalostí podľa § 5 vyhl. č. 275/2012 Z. z..

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
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
2	x	x	x	D ₁ C	D ₁ N	D ₁ O
3	§ 3 písm. a)	0	0	0	0	0

Tabuľka č. 2

I. r.	1	2	3	4	5	6	7
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
2	x	x	x	x	D _i C	D _i D	D _i N
3	§ 3 písm. b)	0	0	0	0	0	0
4	§ 3 písm. c)	0	0	0	0	0	0
5	§ 3 písm. d)	0	0	0	0	0	0
6	§ 3 písm. e)	0	0	0	0	0	0
7	§ 3 písm. f)	0	0	0	0	0	0
8	§ 3 písm. g) bod prvý	0	0	0	0	0	0
9	§ 3 písm. g) bod druhý	0	0	0	0	0	0
10	§ 3 písm. h)	0	0	0	0	0	0

11	§ 3 písm. i)	0	2	0	2	2	0
12	§ 3 ods. písm. j)	0	2	0	2	2	0
13	§ 3 písm. k)	0	0	0	0	0	0
14	§ 3 písm. l)	0	0	0	0	0	0
15	§ 3 písm. m)	0	0	0	0	0	0
16	§ 3 písm. n), SAIDIN	0,00	x	x	x	x	x
17	§ 3 písm. n), SAIFIN	0,00	x	x	x	x	x
18	§ 3 písm. n), ISS	0,0000	x	x	x	x	x
19	Celkový počet udalostí	0	4	0	4	4	0
20	XD - vypočítaná hodnota čísla podľa § 6 ods. 1 písm. b) vyhlášky č. 275/2012 Z. z.						

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 c

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 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 neposkytnutia regulovanému subjektu súčinnosť nevyhnutnú pre dodržanie ustanovenej lehoty.

Pre štandard kvality podľa § 3 ods. 1 písm. g), i) a j) sa počet dotknutých odberných 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 desatinné miesta, hodnota ISS na štyri desatinné miesta.

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	4	0
SAIFIP	2	0

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

Príloha č. 6 tab. č. 2

Medziročné porovnanie XD

XD v roku t-1	100
XD v roku t-2	100
XD podľa § 6 ods.1 písm. b)	88,70%

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

7	8	9
Podiel počtu neoprávnených podaní k celkovému počtu podaní	Miera závažnosti porušenia ŠK	XD_i
$D_1 = D_1N / D_1C$	x	x
1,00	6	6,00

8	9	10
Podiel počtu udalostí vybavených v lehote k celkovému počtu udalostí zaradených do hodnotenia	Miera závažnosti porušenia ŠK	XD_i
$D_i = D_iD / D_iC$	x	x
1,00	6	6,00
1,00	8	8,00
1,00	6	6,00
1,00	8	8,00
1,00	8	8,00
1,00	8	8,00
1,00	8	8,00
1,00	8	8,00
1,00	6	6,00

1,00	5	5,00
1,00	5	5,00
1,00	4	4,00
1,00	5	5,00
1,00	4	4,00
x	5	5,00
x	3	3,00
x	5	5,00
1,00	x	x
		100,00

oprávnené, alebo nie.

ca t-1 neuplynula doba na ich vybavenie, ale

u, že dotknutý účastník trhu s elektrinou

1. Evidencia udalostí, ktoré vznikli z dôvodu vyhlásenia stavu núdze podľa § 5 písm. a) vyhlášky

1	2	3	4
Dátum a čas vyhlásenia stavu núdze	Územie, na ktorom bol stav núdze vyhlásený	Dátum a čas zrušenia stavu núdze	Celkový čas trvania vyhláseného stavu núdze
0			
Spolu			

Vysvetlivky:

Celkový čas trvania vyhláseného stavu núdze sa do stĺpca 4 uvádza v hodinách. Ak táto doba trvá viac ako a hodinách.

Celkové množstvo nedodanej elektriny z dôvodu vyhlásenia stavu núdze je celkovým množstvom elektriny do sústavy.

Do stĺpca 6 sa uvedie množstvo nedodanej elektriny v MWh.

2. Evidencia udalostí, ktoré vznikli z dôvodov podľa § 5 písm. b) až písm. d) vyhlášky č. 275/20

1	2	3	4
Dátum a čas vzniku udalosti	Dôvod vzniku udalosti podľa § 5 písm. b) až písm. e)	Miesto alebo oblasť zasiahnutá udalosťou	Udalosťou zasiahnutá napäťová úroveň sústavy
0			
Spolu			

Vysvetlivky:

Celková doba od vzniku udalosti po obnovenie prenosu alebo distribúcie elektriny sa do stĺpca 6 uvedie v

Celkové množstvo nedodanej elektriny z dôvodu vzniku udalosti je celkovým množstvom elektriny nedodanej množstvo nedodanej elektriny v MWh.

3. Evidencia udalostí, ktoré vznikli z dôvodov podľa § 5 písm. e) vyhlášky č. 275/2012 Z. z.

1	2	3	4
---	---	---	---

Číslo udalosti	Popis udalosti	Skrátený popis neposkytnutej súčinnosti	Udalosť V / N
0			

Vysvetlivky:

V stĺpci 2 sa uvedie označenie ustanovenia vyhlášky, ktorého sa udalosť týka.

V stĺpci 4 sa uvedie:

V – v prípade, že udalosť alebo podanie boli do konca roka t-1 vybavené,

N – v prípade, že udalosť alebo podanie neboli do konca roka t-1 vybavené.

V stĺpci 5 sa uvedie skutočná lehota vybavenia udalosti alebo podania v dňoch.

V stĺpci 6 sa uvedie dôvod nevybavenia udalosti (napríklad späťvzatie podania, zrušenie žiadosti o pripojenie)

vy č. 275/2012 Z. z.

5	6
Počet odberných miest dotknutých vyhlásením stavu núdze pripojených do sústavy	Celkové množstvo nedodanej elektriny z dôvodu vyhlásenia stavu núdze
0	0,000

o 48 hodín, uvedie sa čas vyjadrený v dňoch

ny nedodanej koncovým odberateľom pripojeným

12 Z. z.

5	6	7	8
Dátum a čas odstránenia následkov udalosti	Celková doba od vzniku udalosti po obnovenie prenosu alebo distribúcie elektriny	Počet odberných miest pripojených do sústavy dotknutých udalosťou	Celkové množstvo nedodanej elektriny z dôvodu vzniku udalosti
		0	0,000

v hodinách. Ak táto doba trvá viac ako 48 hodín, uvedie sa doba vyjadrená v dňoch a hodinách.

danej koncovým odberateľom pripojeným do sústavy, v ktorej udalosť vznikla. Do stĺpca 8 sa uvedie

5	6
---	---

Skutočná lehota vybavenia	Dôvod nevybavenia

enie do sústavy, zrušenie odberného miesta, ...).

Kompenzačné platby vyplatené za nedodržanie štandardu kvality prenosu elektriny po

Skrátený popis nedodržaného štandardu kvality distribúcie elektriny
§ 3 písm. b) - odoslanie stanoviska k podaniu týkajúceho sa kvality elektriny
§ 3 písm. c) - odstránenie príčin zníženej kvality elektriny
§ 3 písm. d) - uskutočnenie distribúcie elektriny v termíne podľa zmluvy
§ 3 písm. e) - obnovenie distribúcie do dvoch dní po úhrade dlžnej čiastky
§ 3 písm. f) - obnovenie distribúcie na základe žiadosti dodávateľa elektriny
§ 3 písm. g) bod prvý - obnovenie distribúcie elektriny do 12 hodín po poruche
§ 3 písm. g) bod druhý - obnovenie distribúcie elektriny do 18 hodín po poruche
§ 3 písm. h) - obnovenie distribúcie po poruche na výrobnom zariadení
§ 3 písm. i) - oznámenie termínu prerušenia distribúcie elektriny
§ 3 písm. j) - dodržanie termínu plánovaného prerušenia distribúcie
§ 3 písm. k) - zabezpečenie overenia meradla v stanovenej lehote
§ 3 písm. l) - overenie správnosti vyúčtovania v stanovenej lehote
§ 3 písm. m) - odoslanie stanoviska ku žiadosti o pripojenie do sústavy
Spolu

Vysvetlivky:

Suma vyplatených kompenzačných platieb sa uvádza v eurách ako súčet všetkých vyplatených ko nedodržanie daného štandardu kvality.

Príloha § 11 ods. 2

Suma vyplatených kompenzačných platieb v roku t-1
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €
0,00 €

kompenzačných platieb za