

Údaje o regulovanom subjekte, ktorý záznam predkladá

1	Obchodné meno spoločnosti	TMT Energy, s.r.o.
2	Sídlo spoločnosti	Štefanovičova 12, 811 04 Bratislava
3	IČO	47 474 238
4	Obdobie: od do	1.1.2015 - 31.12.2015
5	Celkový počet odberných miest registrovaných regulovaným subjektom ku koncu daného roka	
6	Z toho:	Na napäťovej úrovni nad 1 kV
		Na napäťovej úrovni do1 kV mimo domácnosti
		Na napäťovej úrovni do1 kV domácnosti
7	Meno osoby, ktorá záznam vyhotovila	Ing. Martin Longauer
8	Telefónne číslo a emailová adresa	0917 990 842, longauer@ppapower.sk

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	$D_i = D_1D / D_1C$	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	4	0	4	4	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	0,01	x	x	x	x	x	x	5	5,00
17	§ 3 písm. n), SAIFIN	0,02	x	x	x	x	x	x	3	3,00
18	§ 3 písm. n), ISS	0,0001	x	x	x	x	x	x	5	5,00
19	Celkový počet udalostí	0	4	0	4	4	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 elektrinou neposkytol 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.

Príloha č. 5 tab. č.5

Medziročné porovnanie SAIDIN, SAIFIN, ISS, SAIDIP a SAIFIP

Parameter	Rok t-1	Rok t-2
SAIDIN	0,01	3
SAIFIN	0,02	0,18
ISS	0,00	0,0002
SAIDIP		
SAIFIP		

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	94
XD v roku t-2	95
XD podľa § 6 ods.1 písm. b)	88,70%

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

1. Evidencia udalostí, ktoré vznikli z dôvodu vyhlásenia stavu núdze podľa § 5 písm. a) vyhlášky č. 275/2012 Z. z.

1	2	3	4	5	6
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	Počet odberných miest dotknutých vyhlásením stavu núdze pripojených do sústavy	Celkové množstvo nedodanej elektriny z dôvodu vyhlásenia stavu núdze
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
Spolu				0	0,000

Vysvetlivky:

Celkový čas trvania vyhláseného stavu núdze sa do stĺpca 4 uvádza v hodinách. Ak táto doba trvá viac ako 48 hodín, uvedie sa čas vyjadrený v dňoch a hodinách.

Celkové množstvo nedodanej elektriny z dôvodu vyhlásenia stavu núdze je celkovým množstvom elektriny nedodanej koncovým odberateľom pripojeným 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. 275/2012 Z. z.

1	2	3	4	5	6	7	8
Dátum a čas vzniku udalosti	Dôvod vzniku udalosti podľa § 5 písm. b) až písm. e)	Miesto alebo oblasť zasiahnutá udalosťou	Udalosťou zasiahnutá napätová úroveň sústavy	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	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu						0	0,000

Vysvetlivky:

Celková doba od vzniku udalosti po obnovenie prenosu alebo distribúcie elektriny sa do stĺpca 6 uvedie v hodinách. Ak táto doba trvá viac ako 48 hodín, uvedie sa doba vyjadrená v dňoch a hodinách.

Celkové množstvo nedodanej elektriny z dôvodu vzniku udalosti je celkovým množstvom elektriny nedodanej koncovým odberateľom pripojeným do sústavy, v ktorej udalosť vznikla. Do stĺpca 8 sa uvedie 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	5	6
Číslo udalosti	Popis udalosti	Skrátený popis neposkytnutej súčinnosti	Udalosť V / N	Skutočná lehota vybavenia	Dôvod nevybavenia
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	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 do sústavy, zrušenie odberného miesta, ...).

Kompenzačné platby vyplatené za nedodržanie štandardu kvality prenosu elektriny podľa § 11 ods. 2

Skrátený popis nedodržaného štandardu kvality distribúcie elektriny	Suma vyplatených kompenzačných platieb v roku t-1
§ 3 písm. b) - odoslanie stanoviska k podaniu týkajúceho sa kvality elektriny	0,00 €
§ 3 písm. c) - odstránenie príčin zníženej kvality elektriny	0,00 €
§ 3 písm. d) - uskutočnenie distribúcie elektriny v termíne podľa zmluvy	0,00 €
§ 3 písm. e) - obnovenie distribúcie do dvoch dní po úhrade dlžnej čiastky	0,00 €
§ 3 písm. f) - obnovenie distribúcie na základe žiadosti dodávateľa elektriny	0,00 €
§ 3 písm. g) bod prvý - obnovenie distribúcie elektriny do 12 hodín po poruche	0,00 €
§ 3 písm. g) bod druhý - obnovenie distribúcie elektriny do 18 hodín po poruche	0,00 €
§ 3 písm. h) - obnovenie distribúcie po poruche na výrobnom zariadení	0,00 €
§ 3 písm. i) - oznámenie termínu prerušenia distribúcie elektriny	0,00 €
§ 3 písm. j) - dodržanie termínu plánovaného prerušenia distribúcie	0,00 €
§ 3 písm. k) - zabezpečenie overenia meradla v stanovenej lehote	0,00 €
§ 3 písm. l) - overenie správnosti vyúčtovania v stanovenej lehote	0,00 €
§ 3 písm. m) - odoslanie stanoviska ku žiadosti o pripojenie do sústavy	0,00 €
Spolu	0,00 €

Vysvetlivky:

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