

Vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny

podľa vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 236/2016 Z.z.,
ktorou sa ustanovujú štandardy kvality prenosu elektriny, distribúcie elektriny a dodávky elektriny

Údaje o regulovanom subjekte, ktorý záznam predkladá

Názov spoločnosti:	Stredoslovenská energetika, a.s.		
Sídlo spoločnosti:	Pri Rajčianke 8591/4B, 010 47 Žilina		
IČO :	51865467		
Obdobie: od - do	od 1.1.2019 do 31.12.2019		
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:	***
Dátum vyhotovenia záznamu:	27.2.2020		

*** údaje sú predmetom obchodného tajomstva

Úroveň dodržiavania štandardov kvality dodávky elektriny podľa § 6 ods. 1 písm. c)

Obdobie od 1.1.2019 do 31.12.2019

P.č.	Označenie štandardu kvality	Popis	Počet podaní alebo udalostí	Kritérium DOI	Miera závažnosti porušenia štandardu kvality Vi	XDO _i
1	§ 4 odsek 1 písm. a)	DO ₁ C	2 927	1,00	10	10,00
		DO ₁ D	2 927			
2	§ 4 odsek 1 písm. b)	DO ₂ C	1 621	1,00	12	12,00
		DO ₂ D	1 618			
3	§ 4 odsek 1 písm. c)	DO ₃ C	303 210	1,00	15	15,00
		DO ₃ D	303 191			
4	§ 4 odsek 1 písm. d)	DO ₄ C	1 912	1,00	18	18,00
		DO ₄ D	1 912			
5	§ 4 odsek 1 písm. e)	DO ₅ C	137	0,98	10	9,80
		DO ₅ D	134			
6	§ 4 odsek 1 písm. f)	DO ₆ C	40 932	1,00	15	15,00
		DO ₆ D	40 932			
7	§ 4 odsek 1 písm. g)	DO ₇ C	0	1,00	10	10,00
		DO ₇ D	0			
8	§ 4 odsek 1 písm. h)	DO ₈ C	16 901	1,00	10	10,00
		DO ₈ D	16 882			
9	XDO					99,80

Medziročné porovnanie X_{DO}

Rok	Požadovaná hodnota X_{DO} podľa vyhlášky účinnej v danom roku	Vypočítaná hodnota X_{DO} podľa vyhlášky účinnej v danom roku
2019	95,90%	99,80%
2018	95,90%	99,80%

EVIDOVANIE UDALOSTÍ, KTORÉ NASTALI Z DÔVODOV PODĽA § 5

Obdobie od 1.1.2019 do 31.12.2019

1	2	3
I. r.	Vznik udalosti v roku t-1 podľa § 5	Počet prípadov nedodržania štandardu kvality v roku t-1 z dôvodu vzniku udalostí podľa § 5 písm. f) až i)
1.	písm. f), zásah vyššej moci	0
2.	písm. g), dohodnutý termín mimo lehoty podľa príslušného štandardu kvality	0
3.	písm. h), uvedenie nesprávnych identifikačných údajov v príslušnej zmluve	157
4.	písm. i), neposkytnutie súčinnosti dotknutým odberateľom elektriny alebo treťou stranou	3

EVIDOVANIE VYPLATENÝCH KOMPENZAČNÝCH PLATIEB PODĽA § 11 odsek 2

Obdobie od 1.1.2019 do 31.12.2019

1 Označenie štandardu kvality dodávky elektriny podľa vyhlášky	2 Suma KP, na ktoré vznikol nárok v roku t-1		3 Suma uhradených KP, na ktoré vznikol nárok v roku t-1		4 Suma uhradených KP, na ktoré vznikol nárok v roku t-2		5 Celková suma v roku t-1		6 Počet uhradených KP v roku t-1	
	Dom.	Mimo dom.	Dom.	Mimo dom.	Dom.	Mimo dom.	Dom.	Mimo dom.	Dom.	Mimo dom.
	§ 4 ods. 1 písm. a)	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0
§ 4 ods. 1 písm. b)	20,00 €	10,00 €	20,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	20,00 €	0,00 €	2	0
§ 4 ods. 1 písm. c)	36,20 €	11,04 €	36,05 €	9,87 €	1,17 €	0,00 €	37,22 €	9,87 €	14	4
§ 4 ods. 1 písm. d)	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0	0
§ 4 ods. 1 písm. e)	18,00 €	9,00 €	18,00 €	9,00 €	0,00 €	0,00 €	18,00 €	9,00 €	2	1
§ 4 ods. 1 písm. f)	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0	0
§ 4 ods. 1 písm. g)	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0	0
§ 4 ods. 1 písm. h)	180,00 €	60,00 €	171,00 €	60,00 €	105,00 €	69,00 €	276,00 €	129,00 €	17	3
Spolu	254,20 €	90,04 €	245,05 €	78,87 €	106,17 €	69,00 €	351,22 €	147,87 €	35	8
Dom. + Mimo dom.	344,24 €		323,92 €		175,17 €		499,09 €		43	

EVIDOVANIE VYPLATENÝCH KOMPENZAČNÝCH PLATIEB PODĽA § 11 odsek 2

Obdobie od 1.1.2019 do 31.12.2019

1	2	3	4	5	6
Identifikačné údaje oprávnenej osoby	Číslo OM, na ktoré sa vyplatenie KP vzťahuje	Označenie ŠK, ktorý nebol dodržaný	Výška odmietnutej KP	Dátum doručenia oznámenia o odmietnutí KP, alebo vrátenia KP	Dôvod odmietnutia vyplatenia KP