

**Údaje o regulovanom subjekte, ktorý záznam predkladá
Prevádzkovateľ MDS podľa vyhlášky č. 236/2016 § 3 písm. o) bod 1.4. a 2.4.**

Tabuľka č. 6.1

Názov spoločnosti:	ENSTRA a.s.	
Sídlo spoločnosti:	Daxnerova 2636/9	
IČO:	43817599	
Obdobie:	1.1.2017 -31.12.2017	
Celkový počet odberných miest koncových odberateľov elektriny registrovaných regulovaným subjektom ku koncu roka:		572
Z toho	Na napäťovej úrovni nad 1 kV:	6
	Na napäťovej úrovni do1 kV mimo domácnosti:	434
	Na napäťovej úrovni do1 kV v domácnosti:	132
Vyhotovil/meno:	Ing. Radovan Mokoš	
Telefón/email:	radovan.mokos@enstra.sk	
Dátum:	27.2.2018	

Vysvetlivky:

1. Údaje sa vpisujú len do podfarbených buniek.

Úroveň dodržiavania štandardov kvality distribúcie elektriny
Prevádzkovateľ MDS podľa vyhlášky č. 236/2016 § 3 písm. o) bod 1.4. a 2.4.

Tabuľka č. 6.2

A	B	C	D	E	F
Označenie ŠK podľa vyhl. 236/2016 Z. z.	Popis	Počet, hodnota	Kritérium	Miera závažnosti ŠK	XD _i
§ 3, písm. a)	D ₁ C	0	1,00	6	6,00
	D ₁ N	0			
§ 3, písm. b)	D ₂ C	0	1,00	5	5,00
	D ₂ D	0			
§ 3, písm. c)	D ₃ C	0	1,00	7	7,00
	D ₃ D	0			
§ 3, písm. d)	D ₄ C	199	1,00	6	6,00
	D ₄ D	199			
§ 3, písm. e)	D ₅ C	0	1,00	7	7,00
	D ₅ D	0			
§ 3, písm. f)	D ₆ C	0	1,00	7	7,00
	D ₆ D	0			
§ 3, písm. g) prvý bod	D ₇ C	0	1,00	6	6,00
	D ₇ D	0			
§ 3, písm. g) druhý bod	D ₈ C	0	1,00	6	6,00
	D ₈ D	0			
§ 3, písm. h)	D ₉ C	0	1,00	6	6,00
	D ₉ D	0			
§ 3, písm. i)	D ₁₀ C	0	1,00	6	6,00
	D ₁₀ D	0			
§ 3, písm. j)	D ₁₁ C	0	1,00	4	4,00
	D ₁₁ D	0			
§ 3, písm. k)	D ₁₂ C	0	1,00	4	4,00
	D ₁₂ D	0			
§ 3, písm. l)	D ₁₃ C	0	1,00	4	4,00
	D ₁₃ D	0			
§ 3, písm. m)	D ₁₄ C	9	1,00	7	7,00
	D ₁₄ D	9			
§ 3, písm. n)	D ₁₅ C	0	1,00	4	4,00
	D ₁₅ D	0			
§ 3, písm. o), SAIDIN	D ₁₆	15	1,00	6	6,00
§ 3, písm. o), SAIFIN	D ₁₇	0	1,00	5	5,00
§ 3, písm. o), ISS	D ₁₈	0	1,00	4	4,00
XD - celková úroveň dodržiavania ŠK					100,00
Požadovaná hodnota XD podľa vyhlášky 236/2016 Z. z.					93,40

Vysvetlivky:

1. Údaje sa wpisujú len do podfarbených buniek, výpočet v stĺpcoch D a F prebieha automaticky.
2. D_iC je celkový počet zaznamenaných podaní/udalostí týkajúcich sa príslušného ŠK.

3. D_1N je počet neoprávnených podaní týkajúcich sa kvality elektriny.
4. D_iD je počet zaznamenaných udalostí s dodržaním príslušného ŠK.
5. D_{16} , D_{17} , D_{18} - dosiahnuté hodnoty SAIDIN, SAIFIN a ISS.

Porovnanie SAIDI, SAIFI a ISS

Tabuľka č. 6.3

Ukazovateľ		Rok t-1	Rok t-2
SAIDI	SAIDIN	15,20	0,00
	SAIDIN\$5	0,00	0,00
	SAIDINC	15,20	0,00
	SAIDIP	0,00	0,00
SAIFI	SAIFIN	0,20	0,00
	SAIFIN\$5	0,00	0,00
	SAIFINC	0,20	0,00
	SAIFIP	0,00	0,00
ISS		0,0000	0,00

Vysvetlivky:

1. Údaje sa vpisujú len do podfarbených buniek.

Porovnanie úrovne dodržiavania štandardov kvality XD

Tabuľka č. 6.4

Rok	Hodnota XD
t-1	100,00
t-2	100,00

Vysvetlivky:

1. Vpíše sa údaj do podfarbenej bunky.

Údaje o udalostiach, kedy nebol štandard kvality dodržaný z dôvodu

Tabuľka č. 10.8.1

Celkový čas trvania vyhláseného stavu núdze v roku t-1 vyjadrený v tvare HH:MIN	Celkový počet odberných miest dotknutých vyhlásením stavu núdze pripojených do sústavy
0	0

vzniku udalostí podľa § 5 písm. a)

Celkové množstvo nedodanej elektriny z dôvodu vyhlásenia stavu núdze v roku t-1 [MWh]
0,000

Údaje o udalostiach, kedy nebol štandard kvality dodržaný z dôvodu vzniku udalo

Tabuľka č. 10.8.2

Vznik udalostí podľa § 5	Celkový počet udalostí v roku t-1	Celkový čas od vzniku udalosti po obnovenie distribúcie elektriny v roku t-1 vyjadrená v tvare HH:MIN
písm. b); živelná pohroma	0	0
písm. c); tretia osoba	0	0
písm. d); ohrozenie života	0	0

ostí podľa § 5 písm. b) až d)

Celkový počet dotknutých odberných miest pripojených do sústavy	Celkové množstvo nedodanej elektriny v roku t- 1 z dôvodu vzniku udalosti [MWh]
0	0
0	0
0	0

Počet udalostí, kedy nebol štandard kvality dodržaný z dôvodu vzniku udalostí podľa § 5 pís

Tabuľka č. 10.8.3

Celkový počet udalostí v roku t-1, kedy nebol štandard kvality dodržaný z dôvodu vzniku udalostí podľa § 5 písm. e)	0
---	---

m. e)

Počet udalostí, kedy nebol štandard kvality dodržaný z dôvodu vzniku udalostí podľa § :

Tabuľka č. 10.8.4

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)
písm. f), zásah vyššej moci	0
písm. g), dohodnutý termín mimo lehoty podľa príslušného štandardu kvality	0
písm. h), uvedenie nesprávnych identifikačných údajov v príslušnej zmluve	0
písm. i), neposkytnutie súčinnosti dotknutým odberateľom elektriny alebo treťou stranou	0

5 písm. f) až i)

Evidencia uhradených

0,00

Tabuľka č. 11.2.1

Označenie štandardu kvality distribúcie elektriny podľa vyhlášky	Suma KP v eurách, na ktoré vznikol nárok v roku t-1		Suma uhradených KP v eurách, na ktoré vznikol nárok v roku t-1		Suma uhra v eurách, na kto v rok
	Dom.	Mimo dom.	Dom.	Mimo dom.	Dom.
§ 3 písm. a)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. b)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. c)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. d)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. e)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. f)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. h)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. i)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. j)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. k)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. l)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. m)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. n)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Spolu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dom. + Mimo dom.		0,00		0,00	

Vysvetlivky:

1. Údaje sa vpisujú len do podfarbených buniek.

Evidencia odmietnutých KP

Tabuľka č. 11.2.2

Identifikačné údaje oprávnenej osoby	Číslo OM, na ktoré sa vyplatenie KP vzťahuje	Označenie ŠK, ktorý nebol dodržaný	Výška odmietnutej KP
-	-	-	-

Poznámka:

Ak je to potrebné, pridajte riadky.

Dátum doručenia oznámenia o odmietnutí KP, alebo vrátenia KP	Dôvod odmietnutia vyplatenia KP
-	-

Regulovaný subjekt						
	písm. a)		písm. b)		písm. c)	
	C	D	C	D	C	D
ENSTRA a.s.	0	0	0	0	0	0

Dodržiavanie j								
písm. d)		písm. e)		písm. f)		písm. g) bod 1.		písm. g)
C	D	C	D	C	D	C	D	C
199	199	0	0	0	0	0	0	0

písm. l)		písm. m)		písm. n)		písm. a)		písm.
C	D	C	D	C	D	Dom	Ndom	Dom
0	0	9	9	0	0	0,00	0,00	0,00

					Plyn			
písm. n)		Počet KP Σ		Počet KPC	SAIDI			
Dom	Ndom	Dom	Ndom	Σ	N	§ 5	N Σ	P
0	0	0	0	0	15,20	0,00	15,20	0,00

Ilosť distribúcie					XD	Počet	
SAIFI				ISS		VN	NN mimo Dom
N	§ 5	N Σ	P				
0,20	0,00	0,20	0,00	0,0000	100,00	6	434

t OM	
NN Dom	OM spolu
132	572