

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:	Železnice Slovenskej republiky
Sídlo spoločnosti:	Klemensova 8, 813 61 Bratislava
IČO:	31364501
Obdobie:	1.1.2023 - 31.12.2023
Celkový počet odberných miest koncových odberateľov elektriny registrovaných regulovaným subjektom ku koncu roka:	2728
Z toho	Na napäťovej úrovni nad 1 kV: 2
	Na napäťovej úrovni do 1 kV mimo domácnosti: 1779
	Na napäťovej úrovni do 1 kV v domácnosti: 947
Vyhotovil/meno:	Mgr. Erik Manák
Telefón/email:	02/2029 2935 manak.erik@zsr.sk
Dátum:	

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	6,000
	D ₁ N	0			
§ 3, písm. b)	D ₂ C	0	1,00	5	5,000
	D ₂ D	0			
§ 3, písm. c)	D ₃ C	0	1,00	7	7,000
	D ₃ D	0			
§ 3, písm. d)	D ₄ C	160	1,00	6	6,000
	D ₄ D	160			
§ 3, písm. e)	D ₅ C	2	1,00	7	7,000
	D ₅ D	2			
§ 3, písm. f)	D ₆ C	0	1,00	7	7,000
	D ₆ D	0			
§ 3, písm. g) prvý bod	D ₇ C	0	1,00	6	6,000
	D ₇ D	0			
§ 3, písm. g) druhý bod	D ₈ C	237	1,00	6	5,949
	D ₈ D	235			
§ 3, písm. h)	D ₉ C	937	1,00	6	5,936
	D ₉ D	927			
§ 3, písm. i)	D ₁₀ C	861	0,98	6	6,000
	D ₁₀ D	861			
§ 3, písm. j)	D ₁₁ C	1	1,00	4	4,000
	D ₁₁ D	1			
§ 3, písm. k)	D ₁₂ C	1	1,00	4	4,000
	D ₁₂ D	1			
§ 3, písm. l)	D ₁₃ C	179	1,00	4	3,911
	D ₁₃ D	175			
§ 3, písm. m)	D ₁₄ C	2035	1,00	7	7,000
	D ₁₄ D	2035			
§ 3, písm. n)	D ₁₅ C	0	1,00	4	4,000
	D ₁₅ D	0			
§ 3, písm. o), SAIDIN	^D ₁₆	29,900	1,00	6	6,000
§ 3, písm. o), SAIFIN	^D ₁₇	0,230	1,00	5	5,000
§ 3, písm. o), ISS	^D ₁₈	0,00001	1,00	4	4,000
XD - celková úroveň dodržiavania ŠK					99,796
Požadovaná hodnota XD podľa vyhlášky 236/2016 Z. z.					93,400

Vysvetlivky:

1. Údaje sa vpisujú 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. D₁N je počet neoprávnených podaní týkajúcich sa kvality elektriny.
4. D_iD je počet zaznamenaných udalostí s dodržaním príslušného ŠK.
5. D₁₆, D₁₇, D₁₈ - dosiahnuté hodnoty SAIDIN, SAIFIN a ISS.

Porovnanie SAIDI, SAIFI a ISS

Tabuľka č. 6.3

2023

2022

Ukazovateľ		Rok t-1	Rok t-2
SAIDI	SAIDIN	29,900	24,650
	SAIDIN\$5	0,000	20,460
	SAIDINC	29,900	45,120
	SAIDIP	263,474	317,820
SAIFI	SAIFIN	0,230	0,200
	SAIFIN\$5	0,000	0,010
	SAIFINC	0,230	0,210
	SAIFIP	0,989	1,220
ISS		0,00001	0,00001

Vysvetlivky:

1. Údaje sa vpisujú len do podfarbených buniek.

Porovnanie úrovne dodržiavania štandardov kvality XD

Tabuľka č. 6.4

Rok	Hodnota XD	
t-1	99,796	2023
t-2	99,860	2022

Vysvetlivky:

1. Vpíše sa údaj do podfarbenej bunky.

Údaje o udalostiach, kedy nebol štandard kvality dodržaný z dôvodu vzniku udalostí podľa § 5 písm. a)
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	Celkové množstvo nedodanej elektriny z dôvodu vyhlásenia stavu núdze v roku t-1 [MWh]
0	0	0,000

Údaje o udalostiach, kedy nebol štandard kvality dodržaný z dôvodu vzniku udalostí podľa § 5 písm. b) až d)

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	Celkový počet dotknutých odberných miest pripojených do sústavy	Celkové množstvo nedodanej elektriny v roku t-1z dôvodu vzniku udalosti [MWh]
písm. b); živelná	0	0	0	0
písm. c); tretia osoba	0	0	0	0
písm. d); ohrozenie	0	0	0	0

Počet udalostí, kedy nebol štandard kvality dodržaný z dôvodu vzniku udalostí podľa § 5 písm. e)

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
---	---

Počet udalostí, kedy nebol štandard kvality dodržaný z dôvodu vzniku udalostí podľa § 5 písm. f) až i)

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

Evidencia uhradených kompenzačných platieb (KP)

Tabuľka č. 11.1.1

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 uhradených KP v eurách, na ktoré vznikol nárok v roku t-2		Celková suma uhradených KP v eurách v roku t-1		Počet uhradených KP v roku t-1	
	Dom.	Mimo dom.	Dom.	Mimo dom.	Dom.	Mimo dom.	Dom.	Mimo dom.	Dom.	Mimo dom.
§ 3 písm. a)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. b)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. c)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. d)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. e)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. f)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. g)	356,40	9,72	356,40	9,72	0,00	0,00	356,40	9,72	2,00	1,00
§ 3 písm. h)	0,00	20,20	0,00	20,20	0,00	0,00	0,00	20,20	0,00	10,00
§ 3 písm. i)	4,05	0,00	4,05	0,00	0,00	0,00	4,05	0,00	1,00	0,00
§ 3 písm. j)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. k)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. l)	0,00	70,87	0,00	70,87	0,00	0,00	0,00	70,78	0,00	4,00
§ 3 písm. m)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
§ 3 písm. n)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Spolu	360,45	100,79	360,45	100,70	0,00	0,00	360,45	100,70	3,00	15,00
Dom. + Mimo dom.		461,24		461,15		0,00		461,15		18,00

Vysvetlivky:

1. Údaje sa vpisujú len do podfarbených buniek.

