

## ERÚ-E4: Roční výkaz provozovatele přenosové soustavy a provozovatele distribuční soustavy

Vykazovaný rok
2024

## 1. Základní informace o subjektu

Držitel licence	IČO subjektu	Datum vytvoření výkazu	Odpovědný pracovník	Kontakt (Tel./E-mail)
Správa železnic, státní organizace	70994234	28.02.2025	Ing. Leoš Procházka	972 341 445 ProchazkaL@spravazeleznic.cz

## 2. Profil společnosti

Napětová hladina [kV]	Počet OM [-]	Délka kabelových vedení [km]	Délka venkovních vedení [km]	Délka venkovních tras [km]
400	0	0,00	0,00	0,00
220	0	0,00	0,00	0,00
110	1	0,25	1,00	0,00
35	0	0,01	0,00	0,00
22	16	125,99	37,50	0,00
10	0	25,20	0,00	0,00
6	0	20,44	0,00	0,00
5	0	0,00	0,00	0,00
3	0	0,00	0,00	0,00
1	0	0,00	0,00	0,00
0,5	0	0,00	0,00	0,00
0,4	9 198	3 832,75	1 029,11	0,00
<b>Celkem</b>	<b>9 215</b>	<b>4 004,64</b>	<b>1 067,61</b>	<b>0,00</b>

## 3. Transformace

Napětová hladina [kV]	Transformační výkon [MVA]	Počet transformátorů [-]
400/220	0,00	0
400/110	0,00	0
220/110	0,00	0
110/vn	1 499,40	114
vn/vn	990,82	202
vn/nn	185,79	687
<b>Celkem</b>	<b>2 676,01</b>	<b>1 003,00</b>

## 4. Spotřeba

Kategorie odběratelů	Počet OM [-]	Spotřeba [GWh]
VO z vvn	1	6,294
VO z vn	16	6,013
MOP	7 071	71,830
MOO	2 127	4,976
<b>Celkem</b>	<b>9 215</b>	<b>89,112</b>

## 5. Přeshraniční toky

Export [GWh]	do Polska	0,00
	do Německa	0,00
	do Rakouska	0,00
	na Slovensko	0,00
	celkem	0,00
Import [GWh]	z Polska	0,00
	z Německa	0,00
	z Rakouska	0,00
	ze Slovenska	0,00
	celkem	0,00
Saldo [GWh]		0,00

## 6. Měření

Typ/kategorie měření	Počet OM [-]	Počet elektroměrů [-]	Počet Smart meterů [-]
A	1	1	0
B	20	20	0
C1	0	0	0
C2	0	0	0
C3	0	0	0
C4	9 194	9 165	0
<b>Celkem</b>	<b>9 215</b>	<b>9 186</b>	<b>0</b>

## 7. Komentář

V uvedené spotřebě není započítáno 1 239,604 GWh trakční elektřiny. Ta je dodávána na základě zákona o drahách a bude podrobněji zpracována ve výkazu 12T-1a.