

PREGLED PREVZEMA PO PREVZEMNIH MESTIH

PREVZEMNA MESTA	DELOVNA ENERGIJA (MWh)	%	JALOVA ENERGIJA (Mvarh)	cos φ
RTP 110/20 kV Ajdovščina	109.337	7,04%	16.170	0,989
RTP 110/35/20/10 kV Plave	40.125	2,58%	4.490	0,994
RTP 110/20 kV Gorica	129.462	8,33%	5.540	0,999
RTP 110/20 kV Vrtojba	113.353	7,30%	9.984	0,996
RTP 110/20 kV Dekani	131.639	8,47%	-11.582	0,996
RTP 110/20 kV Koper	210.488	13,55%	-819	1,000
RTP 110/20 kV Lucija	116.759	7,52%	2.135	1,000
RTP 110/35 kV Divača	36.299	2,34%	-38	1,000
RTP 110/20/20 kV Sežana	78.670	5,06%	970	1,000
RTP 110/20 kV Ilirska Bistrica	112.836	7,26%	25.215	0,976
RTP 110/20 kV Pivka	67.365	4,34%	5.858	0,996
RTP 110/20 kV Postojna	92.807	5,97%	4.120	0,999
RTP 110/20 kV Cerklje	24.199	1,56%	5.195	0,978
RTP 110/20 kV Idrija	55.572	3,58%	511	1,000
RTP 110/20 kV Izola	56.240	3,62%	-168	1,000
RTP 110/35/20 kV Tolmin*	-2.463	-0,16%	-10.583	0,227
Proizvajalci el. energije:	180.596	11,63%		
- HE SENG*	83.480			
- ostali proizvajalci	97.116			
SKUPAJ	1.553.284	100%	57.001	0,999

* proizvodnja HE

PODATKI O ELEKTROENERGETSKIH NAPRAVAH (31. 12. 2024)

NAPRAVE	ŠTEVILO
RTP	18
RP	21
TP	2.497

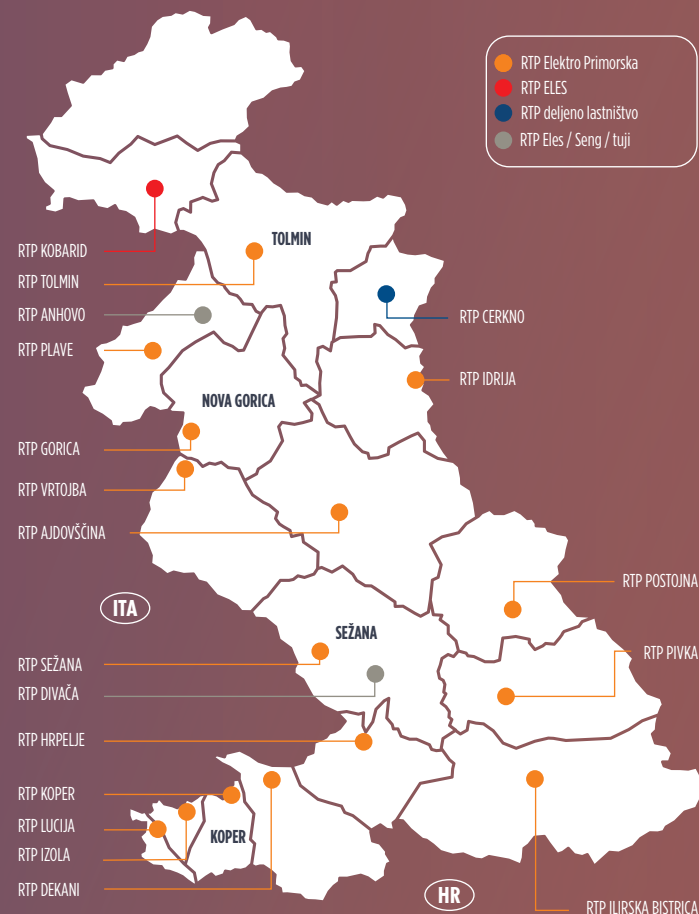
TRANSFORMATORJI	ŠTEVILO
110/35/20 kV	2
110/35 kV	0
110/20 kV	31
35/20 kV	4
20/10 kV	2
SKUPAJ	39

OMREŽJE	DOLŽINA (km)
nadzemni vodi 110 kV	57
nadzemni vodi SN	1.931
podzemni vodi SN	697
nadzemni vodi NN	2.755
podzemni vodi NN	1.886
Skupaj	7.326

Podatki se nanašajo na naprave v lasti EP in ELES
Omrežje je zaokroženo na km natančno.

SEZNAM KRATIC:
RTP: RAZDELILNA TRANS. POSTAJA
RP: REZDELILNA POSTAJA
TP: TRANSFORMATORNA POSTAJA

RAZDELILNE TRANSFORMATORSKE POSTAJE NA PODROČJU ELEKTRA PRIMORSKA



KLICNI CENTER
PRIJAVA OKVARE ALI MOTNJE | INFORMACIJE IN REKLAMACIJE
080 34 31 | **080 34 32**

DISTRIBUCIJSKA ENOTA NOVA GORICA

- Erjavčeva 24, 5000 Nova Gorica
- Nadzorništvo Gorica, Ul. Vinka Vodopivca 15A, 5000 Nova Gorica
 - Nadzorništvo Ajdovščina, Tovarniška 22, 5270 Ajdovščina
 - Nadzorništvo Kanal, Morsko 1A, 5213 Kanal
 - Nadzorništvo Bilje, Bilje 185A, 5292 Renče

DISTRIBUCIJSKA ENOTA KOPER

- Ulica 15. maja 15, 6000 Koper
- Nadzorništvo Koper, Ulica 15. maja 15, 6000 Koper/Capodistria
 - Nadzorništvo Dekani, Dekani 19A, 6271 Dekani
 - Nadzorništvo Piran, Belokriška cesta 76, 6320 Portorož
 - Nadzorništvo Izola, Južna cesta 9, 6310 Izola

DISTRIBUCIJSKA ENOTA SEŽANA

- Partizanska 47, 6210 Sežana
- Nadzorništvo Sežana, Stranska pot 1, 6210 Sežana
 - Nadzorništvo Postojna, Tržaška cesta 49, 6230 Postojna
 - Nadzorništvo Il. Bistrica, Nikole Tesle 2D, 6250 Ilirska Bistrica
 - Nadzorništvo Pivka, Postojnska cesta 26, 6257 Pivka
 - Nadzorništvo Kozina, Ulica Nikole Tesle 6, 6240 Kozina

DISTRIBUCIJSKA ENOTA TOLMIN

- Poljubinj 100, 5220 Tolmin
- Nadzorništvo Tolmin, Poljubinj 101, 5220 Tolmin
 - Nadzorništvo Idrija, Vojkova ulica 3, 5280 Idrija
 - Nadzorništvo Cerklje, Ličarjeva ulica 2, 5282 Cerklje
 - Nadzorništvo Kobarid, Mučeniška ulica 1D, 5222 Kobarid
 - Nadzorništvo Bovec, Rupa 12, 5230 Bovec

EP Elektro Primorska
Elektro Primorska, podjetje za distribucijo električne energije, d.d.
Erjavčeva 22, 5000 Nova Gorica
tel.: 05/33 96 600, faks: 05/33 96 705

WWW.ELEKTRO-PRIMORSKA.SI
INFO@ELEKTRO-PRIMORSKA.SI



ŽIVLJENJU
DAJEMO
ENERGIJO!

KORISNI PODATKI ZA LETO
2024

ELEKTRO PRIMORSKA D.D.

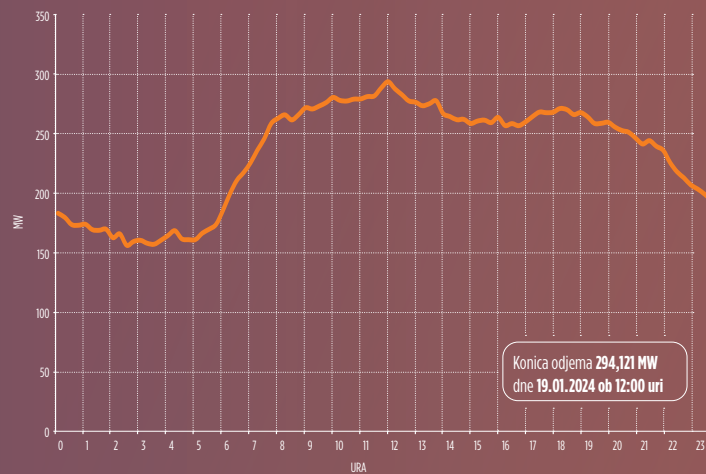
je podjetje z osnovno dejavnostjo distribucije električne energije. Delovanje družbe je v prvi vrsti namenjeno uporabnikom omrežja in skrbi za našo elektroenergetska infrastrukturo.

Z razvojem elektrodistribucijskih omrežij in vlaganji v infrastrukturo ter izvedenimi investicijami, skušamo odjemalcem zagotoviti ustrezne napetostne razmere, boljšo varnost obratovanja in večjo zanesljivost oskrbe z električno energijo v okviru predpisanih vrednosti ter kakovost napetosti v skladu s predpisi in varovanje okolja v skladu z zakonodajo.

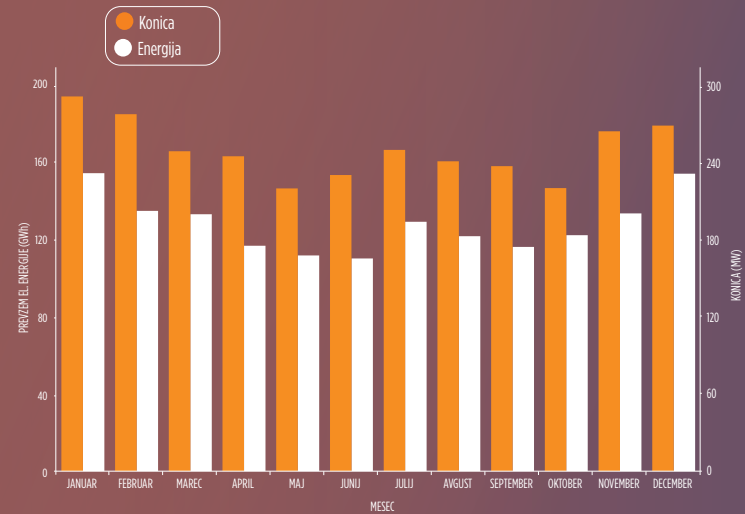
Družba Elektro Primorska ima površino oskrbovalnega območja, ki znaša **4.335 km²**, kar je približno **22 % površine** celotne Slovenije in tvori pomemben del elektroenergetskega sistema Republike Slovenije.

Elektro Primorska d.d. z električno energijo oskrbuje najnižje, najgloblje in najvišje predele v Sloveniji: od Jadrana, Postojnske jame in Kanina na nadmorski višini 2.220 m. **138.738 odjemalcev** zagotavlja **zanesljivo, kakovostno in varno oskrbo z električno energijo** že vrsto let.

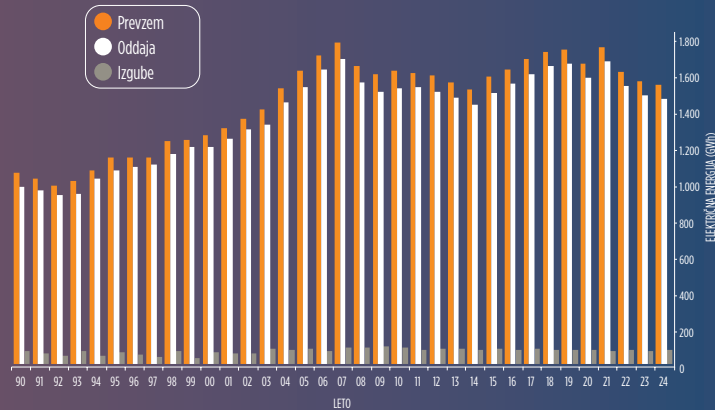
DNEVNI DIAGRAM ODJEMA ELEKTRIČNE ENERGIJE (2024)



MESEČNE KONICE ODJEMA IN PREVZETA ELEKTRIČNA ENERGIJA (2024)



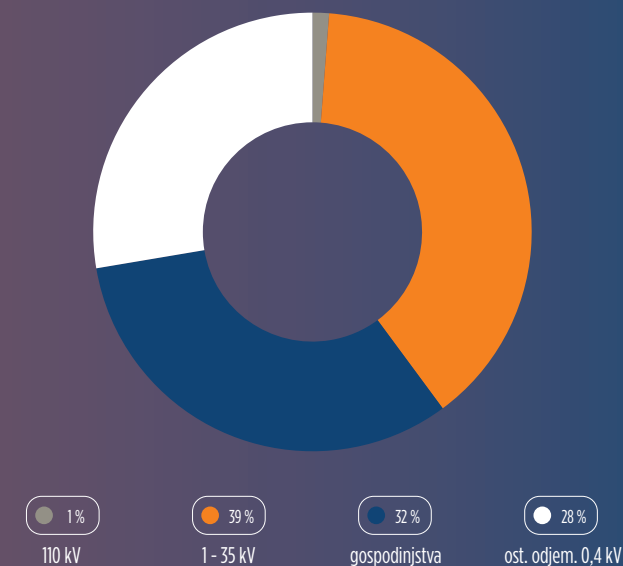
RAZVOJ PORABE ELEKTRIČNE ENERGIJE (1990-2024)



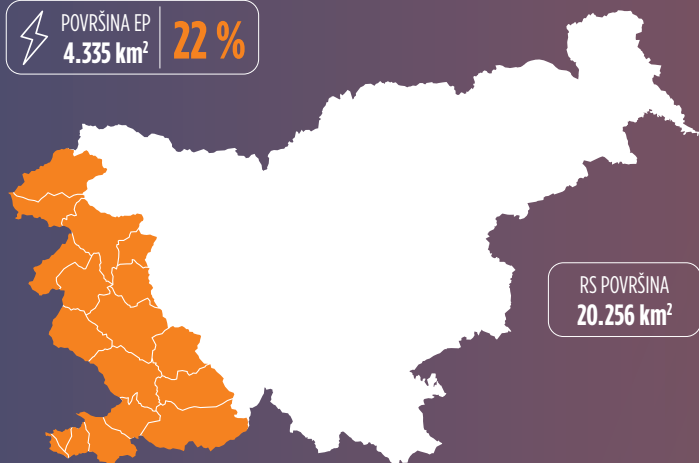
ELEKTROENERGETSKA BILANCA (2019-2024)

ODJ. SKUP. / LETO		2019	2020	2021	2022	2023	2024
1. 110 kV odjem	kWh	165.845.661	157.445.298	164.647.179	25.643.079	23.006.371	17.923.165
št. meril. mest		2	2	2	1	1	1
2. 1 - 35 kV odjem	kWh	602.017.236	556.403.655	596.402.497	600.339.411	574.992.836	570.334.985
št. meril. mest		248	264	299	320	366	263
3. Gospodinjiski odjem	kWh	482.525.926	498.385.385	522.699.506	500.247.421	484.312.142	479.076.366
št. meril. mest		116.591	117.018	117.596	118.199	118.596	119.261
4. Ostali odjem 0,4 kV	kWh	423.164.618	380.657.521	404.351.862	423.193.236	415.284.554	407.283.278
št. meril. mest		18.428	18.602	18.791	18.983	19.204	19.192
5. Električne polnilnice	kWh	225.723	185.795	182.417	349.820	519.361	680.882
št. meril. mest		14	14	16	16	15	21
6. PRENESENA SKUPAJ	kWh	1.673.779.164	1.593.077.654	1.688.283.461	1.549.772.967	1.498.115.264	1.475.298.676
7. Indeks		1,0078	0,9518	1,0598	0,9180	0,9667	0,9848
8. SK. ŠT. MERIL. MERST		135.283	135.900	136.704	137.519	138.182	138.738
9. Prezem iz prenos. omr.	kWh	1.610.170.412	1.525.631.741	1.613.415.506	1.510.606.211	1.409.155.233	1.372.688.099
10. Prezem od privat. elektran	kWh	142.192.515	148.099.512	149.142.115	118.107.757	165.802.096	180.596.053
11. PREVZETA SKUPAJ	kWh	1.752.362.927	1.673.731.253	1.762.557.621	1.628.713.968	1.574.957.329	1.553.284.152
12. Indeks		1,0071	0,9551	1,0531	0,9241	0,9670	0,9856
13. Izgube	kWh	78.583.763	80.653.599	74.274.160	78.941.001	76.842.065	77.985.476
	%	4,69	5,06	4,40	5,09	5,13	5,11

ODDAJA ELEKTRIČNE ENERGIJE PO ODJEMNIH SKUPINAH (2024)



POVRŠINA EP
4.335 km² **22 %**



RS POVRŠINA
20.256 km²

