

**IZVJEŠTAJ  
O TOKOVIMA ELEKTRIČNE ENERGIJE  
NA PRIJENOSNOJ MREŽI U BIH  
ZA JANUAR 2026. GODINE**

Sarajevo, 13. februar 2026. godine

Izveštajem su obrađeni tokovi električne energije na prijenosnoj mreži BiH za januar 2026. godine. Podaci koji se odnose na proizvodnju i potrošnju predstavljaju injektovanje i preuzimanje električne energije na nivou prijenosnog sistema BiH. Dat je osnovni prikaz tokova i karakteristični pokazatelji, kao i njihovo poređenje sa prethodnom godinom.

### Injektovanje električne energije u prijenosnu mrežu

OBJEKAT	januar 2026.		
	na mreži prijenosa		2026/2025*
	kWh	kVArh	%
HE Jablanica	97.391.096	-9.949.522	178,82%
HE Grabovica	36.843.096	-2.831.787	157,88%
HE Salakovac	65.909.844	1.746.580	180,38%
HE Višegrad	161.698.000	-32.222.000	181,26%
HE Trebinje 1	30.787.944	-97.152	107,56%
HE Trebinje 2	0	0	0,00%
HE Dubrovnik (G2)	68.514.468	0	98,33%
HE Bočac	23.764.620	0	76,64%
HE Dub	10.302.105	-409.695	152,52%
HE Rama	39.976.728	-5.444.076	74,61%
HE Mostar	34.393.739	-463.073	152,29%
HE Jajce 1	24.446.769	-1.821.275	84,64%
HE Jajce 2	7.710.574	1.224.985	97,99%
PHE Čapljina	69.765.171	-11.744.712	1183,11%
HE Peć-Mlini	15.230.028	-379.632	395,13%
HE Mostarsko Blato	29.350.640	-2.634.060	412,27%
HE Ulog	15.504.324	-1.170.708	
<b>HIDROELEKTRANE</b>	<b>731.589.146</b>	<b>-66.196.127</b>	<b>154,45%</b>
TE Tuzla	153.740.786	-11.886.423	82,69%
TE Kakanj	104.314.634	5.567.302	62,43%
TE Ugljevik	25.170.000	-3.076.210	49,32%
TE Gacko	106.810.400	-1.011.491	82,14%
TE Stanari	198.120.408	-27.123.672	99,58%
<b>TERMOELEKTRANE</b>	<b>588.156.229</b>	<b>-37.530.494</b>	<b>80,23%</b>
VE Mesihovina	11.145.288	19.767	65,32%
VE Jelovača	6.986.628	-517.902	67,95%
VE Podveležje	10.772.966	8.597	102,31%
VE Ivovik	21.253.056	-2.298.450	71,93%
VE Ivan Sedlo	4.693.326	-1.245.800	
VE Oštrc	5.968.743	-68.673	
<b>VJETROELEKTRANE</b>	<b>60.820.007</b>	<b>-4.101.438</b>	<b>90,21%</b>
FNE Petnjik	2.101.572	-247.390	88,06%
FNE Zvizdan	1.468.566	-42.389	91,65%
SE Bileća	2.807.805	-122.958	130,25%
FNE Hodovo	5.967.951	171.501	87,57%
FNE Deling Invest	567.644	242.220	58,56%
FNE Brotnjo	634.425	16.913	
FNE Pozitron	1.128.116	40.018	
FNE Ecco Mim	2.503.974	41.415	
<b>FOTNAPONSKE ELEK.</b>	<b>17.180.053</b>	<b>99.330</b>	<b>123,34%</b>
<b>PROIZVODNJA</b>	<b>1.397.745.434</b>	<b>-107.728.729</b>	<b>108,51%</b>

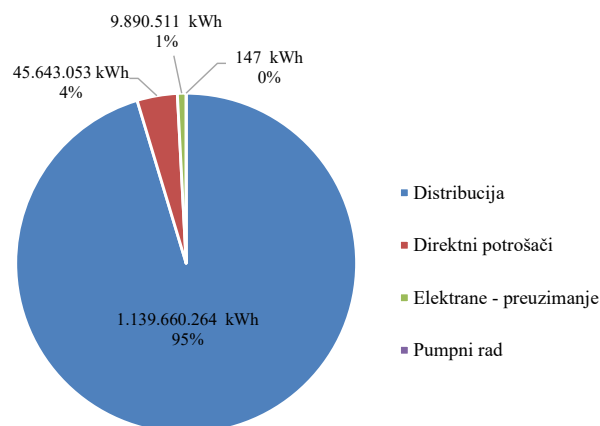
\* Proizvodnja aktivne energije na nivou mjeseca u 2026. u odnosu na 2025. godinu

## Preuzimanje BOS električne energije sa prijenosne mreže

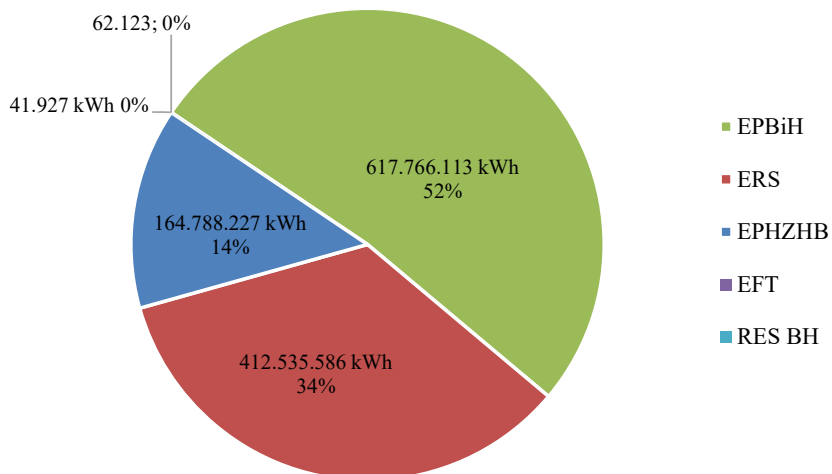
KATEGORIJA	januar 2026	kumulativ 2026.
	kWh	kWh
<b>Preuzimanje sa prijenosne mreže</b>	<b>1.195.399.235</b>	<b>1.195.399.235</b>
Distribucija	567.592.932	567.592.932
Direktni potrošači	43.852.110	43.852.110
Elektrane - preuzimanje*	6.321.072	6.321.072
<b>EPBiH</b>	<b>617.766.113</b>	<b>617.766.113</b>
Distribucija	410.050.550	410.050.550
Direktni potrošači	69.201	69.201
Elektrane - preuzimanje*	2.415.835	2.415.835
<b>ERS</b>	<b>412.535.586</b>	<b>412.535.586</b>
Distribucija	162.016.782	162.016.782
Direktni potrošači	1.721.742	1.721.742
Elektrane - preuzimanje*	1.049.556	1.049.556
Pumpni rad - PHE Čapljina	147	147
<b>EPHZHB</b>	<b>164.788.227</b>	<b>164.788.227</b>
Distribucija	0	0
Direktni potrošači	0	0
Elektrane - preuzimanje*	41.927	41.927
<b>EFT</b>	<b>41.927</b>	<b>41.927</b>
Distribucija	0	0
Direktni potrošači	0	0
Elektrane - preuzimanje*	205.260	205.260
<b>Vibar</b>	<b>205.260</b>	<b>205.260</b>
Distribucija	0	0
Direktni potrošači	0	0
Elektrane - preuzimanje*	62.123	62.123
<b>RES BH</b>	<b>62.123</b>	<b>62.123</b>

\* - preuzimanje elektrana isključivo iz prijenosnog sistema BiH

## Struktura potrošnje po kategorijama



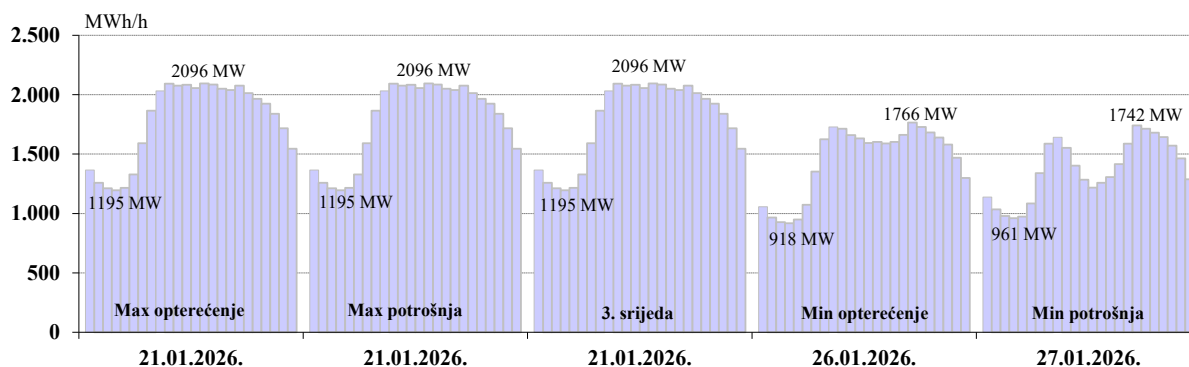
## Potrošnja električne energije na prenosnoj mreži u BiH



## Karakteristične potrošnje električne energije za januar 2026. godine

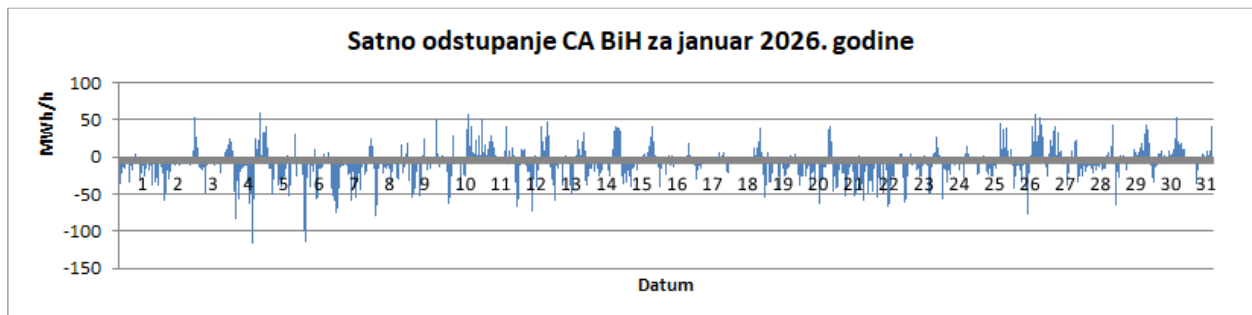
Max satna potrošnja			Min satna potrošnja			Max dnevna		Min dnevna	
MWh	Dan	Sat	MWh	Dan	Sat	MWh	Dan	MWh	Dan
2.096	21.01.2026.	14	918	26.01.2026.	4	42.728	21.01.2026.	32.864	27.01.2026.

## Dijagrami potrošnje za karakteristične dane



## DEKLARISANI PROGRAM RAZMJENE BIH SA SUSJEDNIM EES

DEKLARISANA RAZMJENA	januar 2026.	kumulativ 2026.	jan 2026/25	kum. 2026/25
	GWh	GWh	%	%
BiH <- HR (HOPS)	91,2	91,2	26,3%	26,3%
BiH <- SR (EMS)	93,3	93,3	117,0%	117,0%
BiH <- CG (EPCG)	139,3	139,3	224,7%	224,7%
<b>(1) Prijem BiH</b>	<b>323,8</b>	<b>323,8</b>	<b>66,2%</b>	<b>66,2%</b>
BiH --> HR (HOPS)	70,3	70,3	49,0%	49,0%
BiH --> SR (EMS)	377,3	377,3	118,6%	118,6%
BiH --> CG (EPCG)	64,9	64,9	34,6%	34,6%
<b>(2) Isporuka BiH</b>	<b>512,6</b>	<b>512,6</b>	<b>79,0%</b>	<b>79,0%</b>
<b>(3) Bilans BIH (2) - (1)</b>	<b>188,7</b>	<b>188,7</b>	<b>118,1%</b>	<b>118,1%</b>
<b>Bilans HR (HOPS)</b>	<b>-20,9</b>	<b>-20,9</b>	<b>10,2%</b>	<b>10,2%</b>
<b>Bilans SR (EMS)</b>	<b>284,0</b>	<b>284,0</b>	<b>119,1%</b>	<b>119,1%</b>
<b>Bilans CG (EPCG)</b>	<b>-74,3</b>	<b>-74,3</b>	<b>-59,3%</b>	<b>-59,3%</b>
<b>Tranzit</b>	<b>133,2</b>	<b>133,2</b>	<b>53,9%</b>	<b>53,9%</b>



	Manjak snage u sistemu	Višak snage u sistemu	Ukupno za sistem
	"Fali"	"Gura"	
Max satno odstupanje (MWh/h)	-117	60	-117
Prosječno satno odstupanje (MWh/h)	-20	17	-10
Ukupno mjesečno odstupanje (MWh)	-10.679	3.424	-7.255

(+)/(-) - Višak/Manjak

## BILANS ELEKTRIČNE ENERGIJE NA PRIJENOSNOJ MREŽI ZA MJESEC JANUAR 2026. GODINE

	januar 2026.	kumulativ 2026.	jan 2026/25	kum. 2026/25
	kWh	kWh	%	%
<b>Injektovanje električne energije u prijenosnu mrežu</b>				
(1) HE	731.589.146	731.589.146	154,5%	154,5%
(2) TE	588.156.229	588.156.229	80,2%	80,2%
(3) VE	60.820.007	60.820.007	90,2%	90,2%
(4) FNE	17.180.053	17.180.053	123,3%	123,3%
(5) <b>Proizvodnja UKUPNO (1+2+3+4)</b>	<b>1.397.745.434</b>	<b>1.397.745.434</b>	<b>108,5%</b>	<b>108,5%</b>
(6) <b>Energija primljena iz distributivne mreže</b>	<b>24.747.079</b>	<b>24.747.079</b>	<b>116,0%</b>	<b>116,0%</b>
<b>Prijem električne energije od susjednih EES</b>				
(7) od EES Hrvatske	171.077.586	171.077.586	51,5%	51,5%
(8) od EES Srbije	53.562.413	53.562.413	83,2%	83,2%
(9) od EES Crne Gore	156.347.059	156.347.059	447,6%	447,6%
(10) <b>Prijem UKUPNO (7..9)</b>	<b>380.987.058</b>	<b>380.987.058</b>	<b>88,3%</b>	<b>88,3%</b>
(11) <b>RASPOLOŽIVA ENERGIJA (5+6+10)</b>	<b>1.803.479.571</b>	<b>1.803.479.571</b>	<b>103,6%</b>	<b>103,6%</b>
<b>Preuzimanje električne energije sa prijenosne mreže</b>				
(12) Distributionske kompanije	1.139.660.264	1.139.660.264	106,7%	106,7%
(13) Direktno priključeni potrošači	45.643.053	45.643.053	98,6%	98,6%
(14) Vlastita potrošnja elektrana	10.095.771	10.095.771	82,8%	82,8%
(15) <b>Preuzimanje UKUPNO (12+13+14)</b>	<b>1.195.399.088</b>	<b>1.195.399.088</b>	<b>106,1%</b>	<b>106,1%</b>
<b>Isporuka električne energije za susjedne EES</b>				
(16) za EES Hrvatske	350.997.207	350.997.207	202,0%	202,0%
(17) za EES Srbije	118.848.747	118.848.747	120,8%	120,8%
(18) za EES Crne Gore	93.069.316	93.069.316	30,1%	30,1%
(19) <b>Isporuka UKUPNO (16..19)</b>	<b>562.915.270</b>	<b>562.915.270</b>	<b>96,8%</b>	<b>96,8%</b>
(20) <b>Pumpni rad</b>	<b>147</b>	<b>147</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>#DIV/0!</b>
(21) <b>POTREBNA ENERGIJA (15+19+20)</b>	<b>1.758.314.505</b>	<b>1.758.314.505</b>	<b>103,0%</b>	<b>103,0%</b>
<b>Prijenosni gubici</b>				
(22) <b>Prijenosni gubici (11-21)</b>	<b>45.165.066</b>	<b>45.165.066</b>	<b>135,0%</b>	<b>135,0%</b>
(23) U odnosu na raspoloživu energiju (22)/(11)	2,50%	2,50%	130,3%	130,3%