

**Az értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére  
vonatkozó adatok szolgáltatása - MVM Next ZRt. - Egyetemes Szolgáltatás  
Tárgyév: 2022. január 1 - december 31.**

Sorszám	Az értékesített villamos energia	Az értékesített villamos energia mennyisége (MWh)	Az összes értékesített villamos energia megoszlása (%)
<b>1.</b>	<b>Hazai termelésű</b>	<b>7 557 621</b>	<b>99,565%</b>
	Ebből:		
a)	Megújuló alapú	<b>562 853</b>	7,416%
	Ebből:		
	<i>Szélenergia</i>	<b>47 844</b>	0,630%
	<i>Vízenergia</i>	<b>10 827</b>	0,143%
	<i>Napenergia</i>	<b>231 510</b>	3,050%
	<i>Geotermikus energia</i>	<b>46</b>	0,001%
	<i>Biomassza</i>	<b>235 082</b>	3,097%
	<i>Egyéb: biogáz, depónia</i>	<b>37 544</b>	0,495%
b)	Olaj alapú	<b>11 985</b>	0,158%
c)	Földgáz alapú	<b>1 024 791</b>	13,500%
d)	Szén alapú	<b>822 291</b>	10,833%
e)	Nukleáris alapú	<b>5 075 346</b>	66,863%
f)	Egyéb: mészkő, hulladék	<b>60 355</b>	0,795%
<b>2.</b>	<b>EU tagállamból importált</b>	<b>33 083</b>	<b>0,435%</b>
	Ebből:		
a)	Megújuló alapú	<b>20 672</b>	0,272%
	Ebből:		
	<i>Szélenergia</i>	<b>5 721</b>	0,075%
	<i>Vízenergia</i>	<b>12 180</b>	0,160%
	<i>Napenergia</i>	<b>236</b>	0,003%
	<i>Geotermikus energia</i>	<b>152</b>	0,002%
	<i>Biomassza</i>	<b>1 573</b>	0,021%
	<i>Egyéb: biogáz, depónia</i>	<b>810</b>	0,011%
b)	Olaj alapú	<b>0</b>	0,000%
c)	Földgáz alapú	<b>8 749</b>	0,115%
d)	Szén alapú	<b>3 550</b>	0,047%
e)	Nukleáris alapú	<b>0</b>	0,000%
f)	Egyéb: mészkő, hulladék	<b>112</b>	0,001%
<b>3.</b>	<b>Nem EU tagállamból importált</b>	<b>0</b>	<b>0,000%</b>
	Ebből:		
a)	Megújuló alapú	<b>0</b>	0,000%
	Ebből:		
	<i>Szélenergia</i>	<b>0</b>	0,000%
	<i>Vízenergia</i>	<b>0</b>	0,000%
	<i>Napenergia</i>	<b>0</b>	0,000%
	<i>Geotermikus energia</i>	<b>0</b>	0,000%
	<i>Biomassza</i>	<b>0</b>	0,000%
	<i>Egyéb: biogáz, depónia</i>	<b>0</b>	0,000%
b)	Olaj alapú	<b>0</b>	0,000%
c)	Földgáz alapú	<b>0</b>	0,000%
d)	Szén alapú	<b>0</b>	0,000%
e)	Nukleáris alapú	<b>0</b>	0,000%
f)	Egyéb: mészkő, hulladék	<b>0</b>	0,000%
<b>4.</b>	<b>Mindösszesen (1.+2.+3. sorok)</b>	<b>7 590 704</b>	<b>100,000%</b>

Az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. (ESZ)  
fajlagos CO2 kibocsátása 329 g/kWh;  
a keletkezett radioaktív hulladék mennyisége 86 m3

A táblázatban közölt, az értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatok forrásának megjelölése: Beszállító partnereink adatszolgáltatása.