



**Az E.ON Energiakereskedelmi Kft.
villamos energia felhasználóknak
értékesített villamos energiájának forrásösszetétele
2019. évben**

A 6/2008. (V.18) KHEM rendeletnek megfelelően az E.ON Energiakereskedelmi Kft. az alábbi táblázatban teszi közzé a 2019. január 1. és december 31. közötti időszakban villamos energia felhasználóknak értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatait.

Az értékesített villamos energia	Az összes értékesített villamos energia megoszlása (%)
Hazai termelésű	36,16%
Ebből:	
Megújuló alapú	6,29%
Ebből:	
Szélenergia	3,22%
Vízenergia	0,26%
Napenergia	1,30%
Geotermikus energia	0,80%
Biomassza	0,37%
Egyéb: bio- és depóniagáz	0,33%
Olaj alapú (A)	0,27%
Földgáz alapú (B)	11,41%
Szén alapú	2,90%
Nukleáris alapú	11,68%
Egyéb: mészkő,hulladék	3,61%
EU tagállamból importált	60,07%
Ebből:	
Megújuló alapú	8,83%
Ebből:	
Szélenergia	3,11%
Vízenergia	2,80%
Napenergia	0,53%
Geotermikus energia	0,27%
Biomassza	1,67%
Egyéb: bio- és depóniagáz	0,44%
Olaj alapú	0,73%
Földgáz alapú	12,16%
Szén alapú	11,52%
Nukleáris alapú	25,96%
Egyéb: mészkő,hulladék	0,87%



Nem EU tagállamból importált	3,77%
Ebből:	
Megújuló alapú	0,00%
Ebből:	
Szélenergia	0,00%
Vízenergia	0,00%
Napenergia	0,00%
Geotermikus energia	0,00%
Biomassza	0,00%
Egyéb: bio- és depóniagáz	0,00%
Olaj alapú	0,00%
Földgáz alapú	0,00%
Szén alapú	0,00%
Nukleáris alapú	0,00%
Egyéb: mészkő,hulladék	3,77%
Mindösszesen (1.+2.+3. sorok)	100%

Az E.ON Energiakereskedelmi Kft. fajlagos CO₂ kibocsátása 0,216 tonna/MWh, mely 0,059 tonna/GJ-nak felel meg.

A táblázatban közölt, az értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatok forrásának megjelölése: a hazai kereskedőktől vásárolt villamos energiára vonatkozó adat a hazai termelői és a nemzetközi beszerzésekből származtatott érték.

Készült: 2020. április 28.