



**Az E.ON Energiakereskedelmi Kft.
villamos energia felhasználóknak
értékesített villamos energiájának forrásösszetétele
2018. évben**

A 6/2008. (V.18) KHEM rendeletnek megfelelően az E.ON Energiakereskedelmi Kft. az alábbi táblázatban teszi közzé a 2018. 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	23,74%
Ebből:	
Megújuló alapú	2,41%
Ebből:	
Szélergia	0,56%
Vízenergia	0,20%
Napenergia	0,41%
Geotermikus energia	0,63%
Biomassza	0,38%
Egyéb: bio- és depóniagáz	0,21%
Olaj alapú (A)	0,07%
Földgáz alapú (B)	5,59%
Szén alapú	2,09%
Nukleáris alapú	8,41%
Egyéb: mészkő,hulladék	5,17%
EU tagállamból importált	71,52%
Ebből:	
Megújuló alapú	3,20%
Ebből:	
Szélergia	0,67%
Vízenergia	0,81%
Napenergia	0,00%
Geotermikus energia	0,00%
Biomassza	1,45%
Egyéb: bio- és depóniagáz	0,27%
Olaj alapú	0,00%
Földgáz alapú	8,67%
Szén alapú	18,25%
Nukleáris alapú	40,60%
Egyéb: mészkő,hulladék	0,80%



Nem EU tagállamból importált	4,74%
Ebből:	
Megújuló alapú	0,02%
Ebből:	
Szélenergia	0,00%
Vízenergia	0,02%
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	0,06%
Nukleáris alapú	0,01%
Egyéb: mészkő,hulladék	4,64%
Mindösszesen (1.+2.+3. sorok)	100%

Az E.ON Energiakereskedelmi Kft. fajlagos CO₂ kibocsátása 0,328 tonna/MWh, mely 0,091 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: 2019.május 21.