



**Az E.ON Energiaszolgáltató Kft.
villamos energia felhasználóknak
értékesített villamos energiájának forrásösszetétele
2017. évben**

A 6/2008. (V.18) KHEM rendeletnek megfelelően az E.ON Energiaszolgáltató Kft. az alábbi táblázatban teszi közzé a 2017. január 1. - 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	75,60%
Ebből:	
Megújuló alapú	3,52%
Ebből:	
Szélergia	0,80%
Vízenergia	0,23%
Napenergia	0,10%
Geotermikus energia	0,00%
Biomassza	1,59%
Egyéb	0,80%
Olaj alapú (A)	0,21%
Földgáz alapú (B)	8,47%
Szén alapú	11,60%
Nukleáris alapú	51,46%
Egyéb	0,34%
EU tagállamból importált	24,15%
Ebből:	
Megújuló alapú	8,11%
Ebből:	
Szélergia	1,96%
Vízenergia	4,13%
Napenergia	0,67%
Geotermikus energia	0,24%
Biomassza	0,91%
Egyéb	0,19%
Olaj alapú	0,36%
Földgáz alapú	4,58%
Szén alapú	5,18%
Nukleáris alapú	5,71%
Egyéb	0,22%



Nem EU tagállamból importált	0,25%
Ebből:	
Megújuló alapú	0,02%
Ebből:	
Szélenergia	0,00%
Vízenergia	0,02%
Napenergia	0,00%
Geotermikus energia	0,00%
Biomassza	0,00%
Egyéb	0,00%
Olaj alapú	0,00%
Földgáz alapú	0,01%
Szén alapú	0,10%
Nukleáris alapú	0,11%
Egyéb	0,01%
Mindösszesen (1.+2.+3. sorok)	100%

Az E.ON Energiaszolgáltató Kft. fajlagos CO₂ kibocsátása 0,285 tonna/MWh, mely 0,079 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: 2018. április 30.