



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

A 6/2008. (V.18) KHEM rendeletnek megfelelően az E.ON Energiakereskedelmi 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	23,79%
Ebből:	
Megújuló alapú	2,83%
Ebből:	
Szélergia	1,42%
Vízenergia	0,25%
Napenergia	0,70%
Geotermikus energia	0,00%
Biomassza	0,33%
Egyéb: bio- és depóniagáz	0,13%
Olaj alapú (A)	0,04%
Földgáz alapú (B)	5,77%
Szén alapú	2,88%
Nukleáris alapú	7,81%
Egyéb: mészkő,hulladék	4,46%
EU tagállamból importált	72,59%
Ebből:	
Megújuló alapú	20,07%
Ebből:	
Szélergia	4,00%
Vízenergia	9,22%
Napenergia	1,95%
Geotermikus energia	1,59%
Biomassza	2,61%
Egyéb: bio- és depóniagáz	0,70%
Olaj alapú	0,58%
Földgáz alapú	9,71%
Szén alapú	20,55%
Nukleáris alapú	19,72%
Egyéb: mészkő,hulladék	1,96%



Nem EU tagállamból importált	3,62%
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	0,01%
Nukleáris alapú	0,01%
Egyéb: mészkő,hulladék	3,58%
Mindösszesen (1.+2.+3. sorok)	100%

Az E.ON Energiakereskedelmi Kft. fajlagos CO₂ kibocsátása 0,327 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: 2018. április 30.