



**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 (%)
<b>Hazai termelésű</b>	<b>84,60%</b>
Ebből:	
Megújuló alapú	5,48%
Ebből:	
Szélergia	0,77%
Vízenergia	0,28%
Napenergia	0,39%
Geotermikus energia	0,12%
Biomassza	2,82%
Egyéb	1,10%
Olaj alapú (A)	0,18%
Földgáz alapú (B)	9,13%
Szén alapú	11,80%
Nukleáris alapú	56,84%
Egyéb	1,17%
<b>EU tagállamból importált</b>	<b>13,67%</b>
Ebből:	
Megújuló alapú	0,95%
Ebből:	
Szélergia	0,18%
Vízenergia	0,43%
Napenergia	0,00%
Geotermikus energia	0,00%
Biomassza	0,28%
Egyéb	0,06%
Olaj alapú	0,00%
Földgáz alapú	1,67%
Szén alapú	3,42%
Nukleáris alapú	7,48%
Egyéb	0,15%



Nem EU tagállamból importált	1,73%
Ebből:	
Megújuló alapú	0,21%
Ebből:	
Szélenergia	0,00%
Vízenergia	0,21%
Napenergia	0,00%
Geotermikus energia	0,00%
Biomassza	0,00%
Egyéb	0,00%
Olaj alapú	0,00%
Földgáz alapú	0,01%
Szén alapú	0,59%
Nukleáris alapú	0,05%
Egyéb	0,87%
Mindösszesen (1.+2.+3. sorok)	100%

Az E.ON Energiakereskedelmi Kft. fajlagos CO<sub>2</sub> kibocsátása 0,315 tonna/MWh, mely 0,088 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.