



**Az E.ON Áramszolgáltató Kft. villamos energia
felhasználóknak értékesített villamos energiájának
forrásösszetétele 2020. évben**

A 6/2008. (V.18) KHEM rendeletnek megfelelően az E.ON Áramszolgáltató Kft. az alábbi táblázatban teszi közzé a 2020. január 1. és december 31. közötti időszakban villamos energia felhasználóknak értékesített villamos energia termeléséhez ténylegesen felhasznált energiaforrások szerinti részarányra vonatkozó adatait.

Az értékesített villamos energia	Az összes értékesített villamos energia megoszlása (%)
Hazai termelésű	98,34%
Ebből:	
Megújuló alapú	5,96%
Ebből:	
Szélenergia	0,97%
Vízenergia	0,24%
Napenergia	1,72%
Geotermikus energia	0,00%
Biomassza	1,87%
Egyéb: bio- és depóniagáz	1,17%
Olaj alapú	0,10%
Földgáz alapú	11,94%
Szén alapú	13,20%
Nukleáris alapú	67,00%
Egyéb: mészkő,hulladék	0,13%
EU tagállamból importált	1,66%
Ebből:	
Megújuló alapú	1,09%
Ebből:	
Szélenergia	0,23%
Vízenergia	0,71%
Napenergia	0,01%
Geotermikus energia	0,01%
Biomassza	0,07%
Egyéb: bio- és depóniagáz	0,06%
Olaj alapú	0,00%
Földgáz alapú	0,42%
Szén alapú	0,15%
Nukleáris alapú	0,00%
Egyéb: mészkő,hulladék	0,00%

Nem EU tagállamból importált	0,00%
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	0,00%
Mindösszesen (1.+2.+3. sorok)	100%

Az E.ON Áramszolgáltató Kft. fajlagos CO₂ kibocsátása 0,233 tonna/MWh, mely 0,065 tonna/GJ-nak felel meg.

A táblázatban közölt, az értékesített villamos energia termeléséhez ténylegesen felhasznált energiaforrások szerinti részarányra vonatkozó adatok forrásának megjelölése: a hazai kereskedőtől vásárolt villamos energiára vonatkozó adat a hazai termelői és a nemzetközi beszerzésekből származtatott érték.

Készült: 2021. április 29.