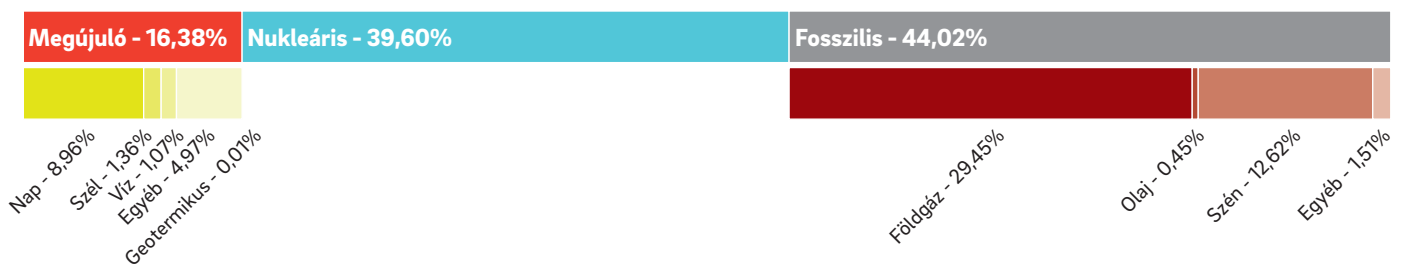


## Az E.ON Energiamegoldások Kft. villamos energia felhasználóknak értékesített villamos energiájának forrásösszetétele 2021. évben

A 6/2008. (V.18) KHEM rendeletnek megfelelően az E.ON Energiamegoldások Kft. az alábbi táblázatban teszi közzé a 2021. január 1. és december 31. közötti időszakban villamos energia felhasználóknak értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatait.

<b>Bruttó villamosenergia-felhasználás származási garanciával nem igazolt részének százalékos megoszlása energiaforrásonként</b>	
<b>Megújuló energiaforrások</b>	<b>16,38%</b>
Geotermikus	0,01%
Nap	8,96%
Szél	1,36%
Víz	1,07%
Egyéb	4,97%
<b>Nukleáris energiaforrás</b>	<b>39,60%</b>
<b>Fosszilis energiaforrások</b>	<b>44,02%</b>
Földgáz	29,45%
Olaj	0,45%
Szén	12,62%
Egyéb	1,51%

### Energiaforrásonkénti megoszlás



Az E.ON Energiamegoldások Kft. fajlagos CO<sup>2</sup> kibocsátása 0,202 tonna/MWh, mely 0,056 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.