

**Дял на всеки енергиен източник в общото количество електрическа енергия,  
което „ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕООД  
е закупило за доставка на своите клиенти през 2019 г.**

„ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕООД е търговец на електрическа енергия, който снабдява клиенти на пазара по свободно договорени цени.

В изпълнение на разпоредбите на Закона за енергетиката и Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката, по-долу Ви предоставяме информация за дела на всеки енергиен източник в общото количество електрическа енергия, което „ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕООД е закупило през 2019 г. за покриване на потреблението на своите клиенти:

<b>Енергиен източник и вид електрическа централа, която го използва за производство на електрическа енергия</b>	<b>Относителен дял за 2019 г.</b>
Ядрена енергия – атомна електрическа централа (АЕЦ)	19,31%
Въглища - топлоелектрически централи (ТЕЦ)	4,18%
Природен газ – комбинирани топлоелектрически централи	2,74%
Енергия от вода – водноелектроелектрически централи (ВЕЦ)	2,09%
Енергия от слънце – фотоволтаични електрически централи (ФЕЦ)	2,62%
Енергия от вятър – вятърни електрически централи (ВяЕЦ)	0,62%
Енергия от биомаса	0,13%
Енергия, закупена на пазара на едро*	68,31%

*Източник: Данни на „ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕООД за 2019 г.*

*Забележка\*: „ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕООД не разполага с информация за енергийните източници, които са използвани за производството на електрическата енергия, закупена на пазара на едро.*

Посоченият енергиен микс не се отнася за клиентите, на които ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги ЕООД доставя електрическа енергия, произведена 100% от възобновяеми източници, съгласно издадени „Удостоверения за зелена енергия“.

**Графично изображение на съотношението между различните източници в енергийния микс**

