

Дял на всеки енергиен източник в общото количество електрическа енергия, което „ЕНЕРГО-ПРО Продажби“ АД е закупило от „НЕК“ ЕАД през 2019 г., в качеството си на краен снабдител

В качеството си на краен снабдител, „ЕНЕРГО-ПРО Продажби“ АД снабдява с електрическа енергия обекти на битови и небитови крайни клиенти, присъединени към електроразпределителната мрежа на ниво ниско напрежение, когато тези клиенти не са избрали друг доставчик.

Електрическата енергия, необходима за покриване на потреблението на своите клиенти, „ЕНЕРГО-ПРО Продажби“ АД закупува от обществения доставчик, „Национална електрическа компания“ ЕАД („НЕК“ ЕАД).

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 Продажби“ АД, в качеството си на краен снабдител, е закупило от „НЕК“ ЕАД през 2019 г.:

Енергиен източник и вид електрическа централа, която го използва за производство на електрическа енергия	Относителен дял за 2019 г.
Ядрена енергия – атомна електрическа централа (АЕЦ)	16,23%
Въглища – топлоелектрически централи (ТЕЦ)	68,21%
Природен газ – комбинирани топлоелектрически централи	0,43%
Енергия от вода – водноелектрически централи (ВЕЦ)	9,70%
Енергия от слънце – фотоволтаични електрически централи (ФЕЦ)	2,66%
Енергия от вятър – вятърни електрически централи (ВяЕЦ)	1,43%
Енергия от биомаса – електрически централи на биомаса (БЕЦ)	0,82%
Енергия, закупена от Българската независима енергийна борса (БНЕБ)*	0,52%

Източник: Данни на „НЕК“ ЕАД за 2019 г.

** Забележка: НЕК ЕАД не разполага с информация за енергийните източници, които са използвани за производството на електрическата енергия, закупена от БНЕБ.*

Графично изображение на съотношението между различните източници в енергийния микс

