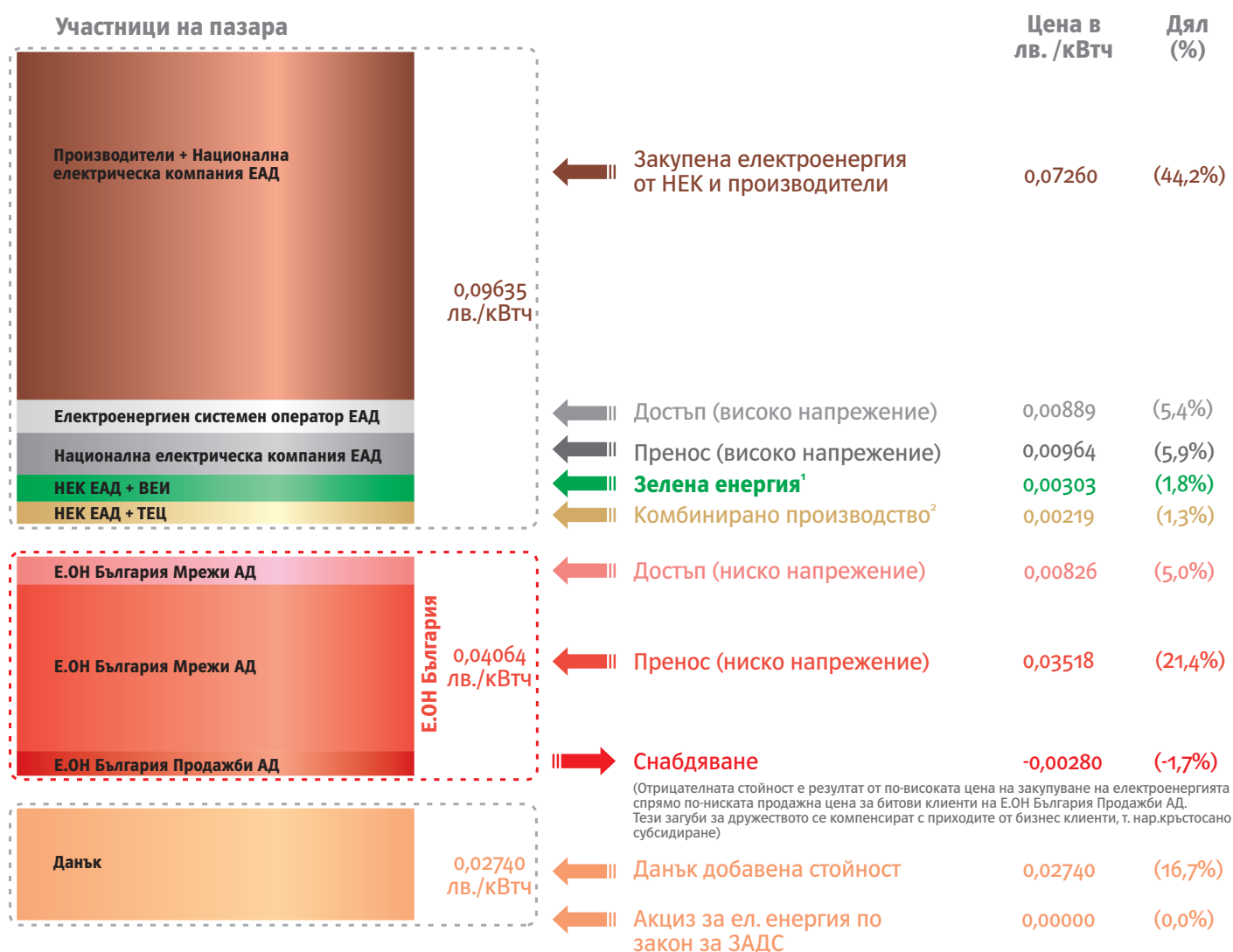
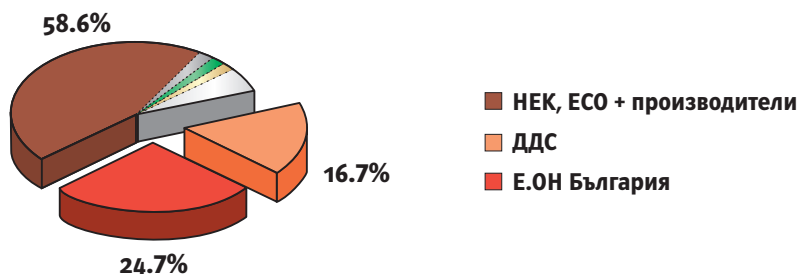


# Цената на електроенергията за битови потребители се формира от елементи, които са наложени от Държавната комисия за енергийно и водно регулиране (ДКЕВР)

## Как се разпределя цената и отговорността между участниците на пазара?



\* Тази цена е осреднена спрямо закупените количества от НЕК и производители. Тя е променлива (дневна и/или нощна тарифа) и представлява сбор от отделните ѝ елементи, с включено ДДС



<sup>1</sup> **Зелена енергия** - това е енергия, генерирана от възобновяеми енергийни източници (ВЕИ) като вятър, слънце, вода и други. Производството на такъв тип енергия изисква изграждането и поддържането на по-скъпи съоръжения, в сравнение с конвенционалните източници (ТЕЦ, АЕЦ и др.). От 1.07.2009 г. ДКЕВР въвежда цена "зелена енергия", която всеки потребител заплаща, за да насърчава производството на по-чиста енергия.

<sup>2</sup> **Високоэффективно комбинирано производство (Когенерация)** - това е процес на комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия от една централа. Той води до по-висока ефективност на използване на горивата, спестяване на парникови емисии и по-малко замърсяване на околната среда. От 1.07.2010 г. ДКЕВР утвърждава цена за комбинирано производство, която всеки потребител на електроенергия в България заплаща.

Повече информация можете да получите на [www.eon-bulgaria.com](http://www.eon-bulgaria.com)