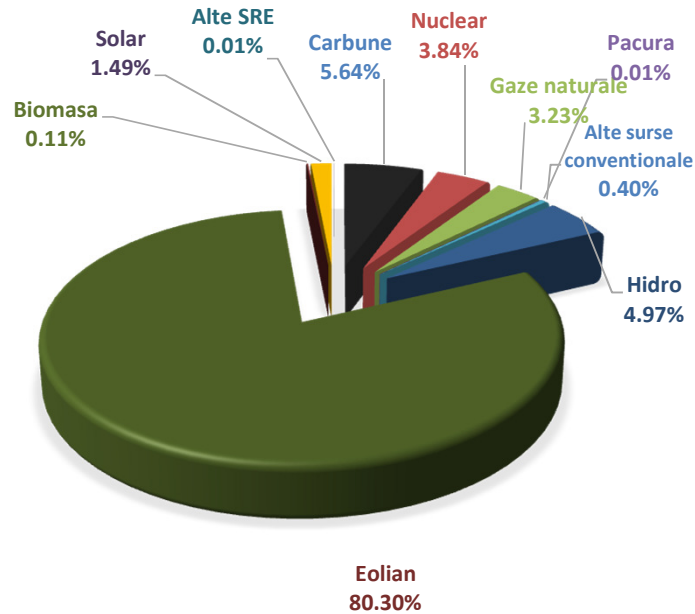


ETICHETA Energie Electrica - SC ELECTRICOM SA in anul 2017

Energia electrica furnizata de SC ELECTRICOM SA in anul 2017 a fost produsa din urmatoarele surse



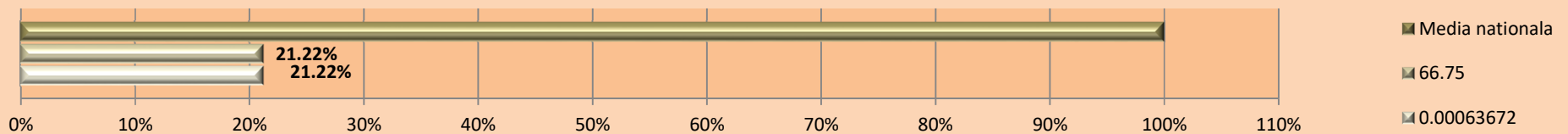
Sursa primara de energie	Furnizor	Productie de energie electrica in Romania
Carbune	5.64%	26.56%
Nuclear	3.84%	18.11%
Gaze naturale	3.23%	15.22%
Pacura	0.01%	0.05%
Alte surse conventionale	0.40%	1.85%
Total SRE din care:	86.88%	38.20%
Hidro	4.97%	23.42%
Eolian	80.30%	11.64%
Biomasa	0.11%	0.57%
Solar	1.49%	2.55%
Alte SRE	0.01%	0.03%

0% din energia electrica vanduta de S.C.ELECTRICOM S.A.este din import si nu este cuprinsa in detaliera de mai sus

Emisii de CO2 si Deseuri Radioactive

Emisii de CO2 si Deseuri radioactive

Emisii de CO2 ELECTRICOM SA 66.75 g/kWh
 Deseuri radioactive ELECTRICOM SA 0.00063672 g/kWh



Emisii de CO2 la nivelul Romaniei: 314.52 g/kWh
 Deseuri radioactive la nivelul Romaniei: 0.003 g/kWh

Impact asupra mediului sub media nationala

Conform Ordinului ANRE Nr. 61/2016 - Regulamentul de etichetare a energiei electrice(www.anre.ro)