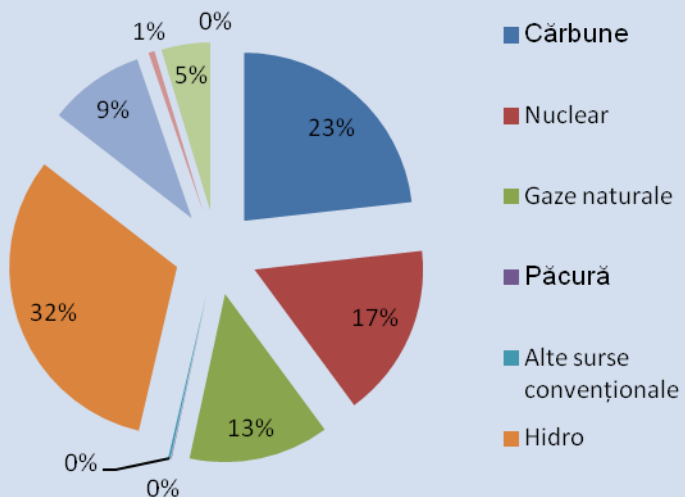


Energia furnizată de către TETAROM în anul 2015 consumatorilor finali



| Sursa primara energie | Furnizor | Productie Energie Romania |
|---------------------------|----------|---------------------------|
| Cărbune | 23,22% | 26,89% |
| Nuclear | 16,68% | 17,83% |
| Gaze Naturale | 13,51% | 13,52% |
| Păcură | 0,05% | 0,06% |
| Alte surse convenționale: | 0,21% | 0,16% |
| Surse regenerabile: | 46,33% | 41,54% |
| Hidroelectric | 31,8% | 27,36% |
| Eolian | 9,26% | 11,03% |
| Biomasă | 0,58% | 0,71% |
| Solar | 4,69% | 2,43% |
| Alte regenerabile | 0,01% | 0,01% |

Impact asupra mediului

TETAROM SA: Emisii de CO₂: 266,29 g/kWh
Deșeuri radioactive: 0,0028 g/kWh

La nivelul României: Emisii de CO₂: 299,02 g/kWh
Deșeuri radioactive: 0,003 g/kWh

Impact asupra mediului sub media pe țară

Conform Ordinului ANRE nr. 69/2009 - Regulament de etichetare a energiei electrice (www.anre.ro)