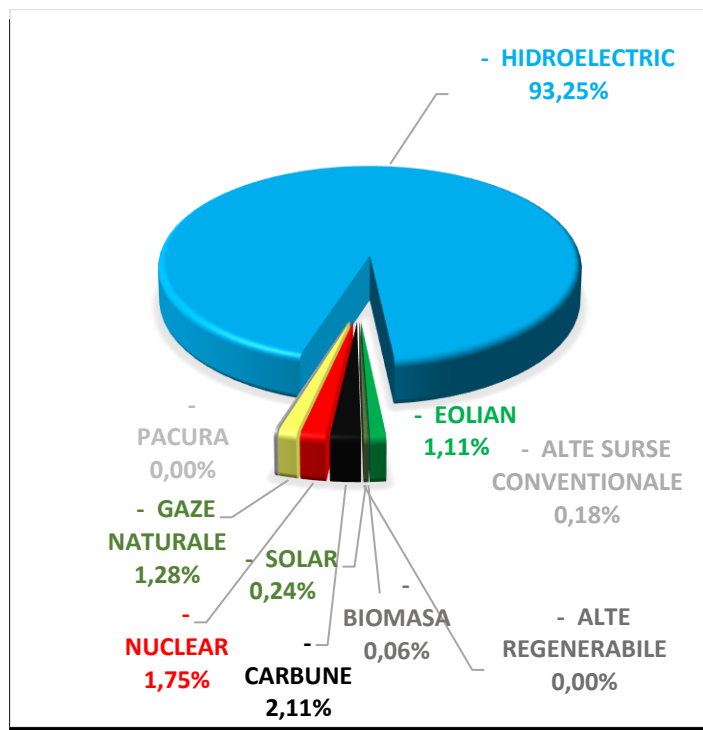


ENERGIE ELECTRICA FURNIZATA DE TRANSENERGO COM SA IN ANUL 2019



| SURSA PRIMARA DE ENERGIE ELECTRICA | TRANSENERGO COM SA | PRODUCTIE ROMANIA |
|------------------------------------|--------------------|-------------------|
| SURSE CONVENTIONALE | | |
| - CARBUNE | 5,33% | 57,84% |
| - NUCLEAR | 1,75% | 18,98% |
| - GAZE NATURALE | 1,29% | 13,95% |
| - PACURA | 0,00% | 0,01% |
| - ALTE SURSE CONVENTIONALE | 0,19% | 2,00% |
| SURSE REGENERABILE | | |
| - HIDROELECTRIC | 94,67% | 42,16% |
| - EOLIAN | 1,11% | 12,09% |
| - BIOMASA | 0,06% | 0,68% |
| - SOLAR | 0,24% | 2,62% |
| - ALTE REGENERABILE | 0,00% | 0,01% |

IMPACT ASUPRA MEDIULUI

TRANSENERGO COM SA

Deseuri radioactive = 0,000276

g/kWh

Emisii CO2 = 24,38 g/kWh

LA NIVELUL ROMANIEI

Deseuri radioactive = 0,003

g/kWh

Emisii CO2 = 264,69 g/kWh

Conform ordinului ANRE nr.69/2009 - Regulamentul de etichetare a energiei electrice