

## **Programul de investitii pentru anul 2015 și estimat 2016, 2017**

(Mii lei, fără TVA)

2015	2016	2017
282.606,96	375.861,71	408.853,61

**Principalele proiecte de investiții conform obiectivelor Programului de investiții pentru perioada 2015-2017 și a Planului de dezvoltare a RET perioada 2014-2023**

### **a) re tehnologizare RET:**

- Modernizarea stației electrice 110 kV și 20 kV **Suceava**,
- Retehnologizarea stației 220/110/20 kV **Câmpia Turzii**,
- Retehnologizarea stației 400/110/20 kV **Domnești**,
- Retehnologizare stația 220/110 kV **Turnu Severin Est**,
- Retehnologizarea stației 400/220/110/20 kV **Brad**,
- Înlocuire AT și trafo în stații electrice - *etapa 2 (in perioada 2015-2017 se va realiza faza I din etapa 2 - se vor inlocui 8 AT de 200 MVA în 7 stații și 5 trafo de 16/25 MVA în 4 stații)*,
- Mărirea gradului de siguranță a instalațiilor aferente stației 400/220/110/10 kV **București Sud** – *Înlocuire echipament 10 kV, lot I și II*,
- Retehnologizare stația 400/110/20 kV **Tulcea Vest**.

### **b) realizarea inelului de 400 kV al Romaniei:**

- LEA 400 kV **Gădălin - Suceava**, inclusiv interconectarea la SEN,
- Trecerea la tensiunea de 400 kV a axului **Porțile de Fier-Reșița-Timișoara-Săcălaz-Arad- Etapa 1**.

### **c) dezvoltarea capacitatii de interconexiune:**

- LEA 400 kV **Suceava-Bălți**, pentru porțiunea de proiect de pe teritoriul României,
- LEA 400 kV de interconexiune **Reșița (România) - Pancevo (Serbia)**.

### **d) întărirea RET pentru integrarea noilor producători:**

- Racordarea LEA Isaccea - Varna și a LEA Isaccea - Dobrudja în stația 400 kV **Medgidia Sud**,
- Extinderea stației 400 kV **Cernavodă**;
- LEA 400kV d.c. **Cernavodă-Stâlp** și racord în **Gura Ialomiței**,
- LEA 400 kV dc **Gutinaș-Smârdan**.