

Programul de investitii pentru anul 2016 și estimat 2017, 2018

(Mii lei, fără TVA)

	2016	2017	2018
TOTAL, din care:	356.029	558.152	655.659
Investiții proprii Companiei:	350.161	558.152	655.659
Investiții finanțate din tariful de racordare:	5.868	0	0

Principalele proiecte de investiții conform obiectivelor Programului de investiții pentru perioada 2016-2018 și a Planului de dezvoltare a RET perioada 2016-2025

a) rețehnologizare RET:

- Modernizarea stației electrice 110 kV și 20 kV Suceava,
- Modernizare stația 220/110 kV Tihău – echipament primar,
- Modernizare stația electrică 400/110/10 kV Cluj Est,
- Rețehnologizarea stației 220;110/20 kV Câmpia Turzii,
- Rețehnologizarea stației 400/110/20 kV Domnești,
- Rețehnologizare stația 220/110 kV Turnu Severin Est,
- Rețehnologizarea stației 400/220/110/20 kV Bradu,
- Rețehnologizarea stației 220/110/20 kV Ungheni,
- Rețehnologizare stația 400/110/20 kV Smârdan,
- Înlocuire AT și trafo în stații electrice - etapa 2 (in perioada 2015-2018 se va realiza faza I din etapa 2 - se vor inlocui 6 AT de 200 MVA în 5 stații și 5 trafo de 16/25 MVA în 4 stații).

b) realizarea inelului de 400 kV al României:

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