

**LISTA OBIECTIVELOR DE INVESTIȚII
puse în funcțiune în anul 2015**

(valori în mii LEI, fără TVA)

Nr. Crt.	Puneri în funcțiune (PIF)	TOTAL 2015
	TOTAL GENERAL AN 2015 (A+B):	148.265,88
A	PIF-uri realizate pentru investițiile proprii Companiei	132.133,18
B	PIF-uri realizate pentru investițiile finanțate din tariful de racordare	16.132,70

A. Obiective principale de investiții finanțate din surse proprii, puse în funcțiune în anul 2015:

1. Retehnologizarea stației 400/110/20 kV Tulcea Vest – parțial 400 kV, 110, 20 kV;
2. Modernizarea sistemului de control – protecție al stației 220/110 kV Tihău;
3. Înlocuire trafo T3 și T4 110/10 kV, 25 MVA cu transformatoare 110/(20)10 kV, 40 MVA în stația electrică Fundeni;
4. Extinderea stației 400 kV Cernavodă – etapa 1 – *Înlocuire bobine de compensare*;
5. Obiective de investiții din domeniul infrastructurii de securitate.

B. Obiective principale de investiții finanțate din tariful de racordare, puse în funcțiune în anul 2015:

1. Racordare la RET a CEE 108 MW Crucea Nord din zona localităților Crucea, Vulturu și Pantelimon, jud.Constanța, printr-o celulă de 400 kV în stația electrică 400 kV Stupina, jud.Constanța;
2. Racordarea LES 110 kV Militari - Domnești, circuitele 1, 2 în stația 400 kV Domnești;
3. Racordarea la RET a CEE 56 MW din zona localităților Izvorul Berheciului și Stănișești, județul Bacău, prin realizarea unei celule de 110 kV în stația electrică 400/110 kV Bacău Sud;
4. Racordarea la RED a CEC 30 MW, aparținând S.C. Lukoil Energy & Gas Romania SRL, în LEA 110 kV Teleajen - Rafinărie, circuitele 1-2 și în LEA 110 kV Teleajen-Petrochimie, circuitele 1-2 prin realizarea unor lucrări în stația electrică 220/110 kV Teleajen.