

**“Extindere stația 400 kV Gura Ialomiței cu două celule LEA 400 kV Cernavodă 2 și 3”- achiziție a ansamblului GIS 400 kV (circuite primare și secundare) și integrarea acestuia în sistemul de comandă, control, protecții, măsuri și EMS-SCADA”**

I.D.: 50098751

Data publicării 29.09.20

Coduri CPV 31682540-7

Pretul estimativ: 2.370.300,00 EUR - 2.370.300,00 EUR

Descriere: - procurare celulă nouă GIS 400 kV cu plecare în cablu, pentru circuit Cernavodă 2 (celula C10), compatibilă din punct de vedere tehnic, constructiv și funcțional cu celula C10 din stația existentă menționată în CS; - procurare a două module cu separatoare bare, corespunzătoare fiecărei bare și a unui modul de CLP montat pe legătura comună a celor două separatoare, pentru celulă rezervă GIS 400 kV (celula C11); - procurare celulă nouă GIS 400 kV cu plecare în cablu pentru circuit Cernavodă 3 (celula C12) compatibilă din punct de vedere tehnic, constructiv și funcțional cu celula C12 din stația existentă menționată în CS; - procurare containere de circuite secundare CR10 și CR11, complet echipat cu utilități (iluminat, prize, încălzire, AC, etc); - procurare dulapuri de comandă control protecție GP1 și GP2 pentru fiecare celulă Cernavodă 2 și 3; - procurare dulap teleprotecție TIF+FO pentru celula Cernavodă 3 și FO+FO pentru celula Stâlp; - integrarea noilor celule 400 kV noi în sistemele și instalațiile stației; - reconfigurare și reparametrizare protecții pentru celula C07 fostă Cernavodă 2, actuală Stâlp. - servicii de proiectare și asistență tehnică. Valoarea estimată a investiției aferente "Extinderea stației 400 kV Gura Ialomiței cu două celule: LEA 400 kV Cernavodă 2 și 3", achiziție a ansamblului GIS 400 kV (circuite primare și secundare) și integrarea acestuia în sistemul de comandă, control, protecții, măsuri și EMS-SCADA" este 11.483.629,44 Lei fără TVA, echivalent a 2.370.300 Euro fără TVA, la un curs de 1 Euro = 4.8448 Lei valabil în data de 17.03.2020.