
Retehnologizare stația 110 kV Timișoara și trecerea la tensiunea de 400 kV a axului Porțile de Fier - Anina - Reșița - Timișoara - Săcălaz - Arad, etapa II: Stația 400 kV Timișoara

I.D.: 105135023

Data publicării	06.11.24	Coduri CPV	45232221-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 211.016.706,32 RON - 211.016.706,32 RON

Descriere: Lucrările de retnologizare și de trecere la tensiunea de 400 kV pentru stația Timișoara, se vor achiziționa printr-un contract unic în cadrul căruia Ofertantul trebuie să furnizeze toate produsele, lucrările și serviciile necesare pentru realizarea investiției și anume: 1) proiectarea va consta în elaborarea următoarelor faze: Proiect Tehnic (adaptarea proiectului tehnic în conformitate cu echipamentele din furnitură) pentru stația Timișoara, inclusiv pentru implementarea noilor echipamente de telecomunicații/ teleprotecție în instalațiile existente de 400 kV și 220 kV din stațiile adiacente (stațiile de 400 kV Arad respectiv Reșița și stația de 220 kV Mintia) și de la CTSI, DEN/DET, OMEPA București, SESMLM OMEPA Timișoara, Detalii de Execuție și As-built. 2) întocmirea documentațiilor de inginerie; 3) procurarea de echipamente și materiale și asigurarea transportului acestora până la locul de montaj, necesare retnologizării stației 220/110 kV Timișoara; 4) procurarea de echipam
