

---

## Extindere retea de distributie a energiei electrice

I.D.: 75730374

---

Data publicarii	24.11.22	Coduri CPV	45310000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 603.948,42 RON - 603.948,42 RON

---

Descriere: Proiectare + Execuție lucrări de Extindere rețea de distribuție energie electrică în localitatea Aiton, comuna Aiton, județul Cluj Pentru alimentarea cu energie electrică a obiectivului, c se propun realizarea următoarelor lucrări: Ob.1 Partea de Medie Tensiune • se va realiza racord aerian MT de la stalpul nr. 11 pana la un stalp de tip SC15015 proiectat, PAT Aiton2, care se va echipa cu CIT140, separator orizontal tip STEPno 24kV/400A/50A; suport tripolar cu descarcatori ZnO; transformator trifazat de putere, ulei, pierderi reduse, 250kVA, Dyn5, IP00, Usc 4%; cutie de distributie CD1-8, echipata cu bloc de protectie tip BPINTT-1, intreruptor general debrosabil In=400A, cu protectie la suprasarcina si cu SIST 401, In=400A Ob. 2 Partea de Joasa Tensiue Extinderea retelelor electrice de distributie de joasa tensiune prin montarea firidelor de joasa tensiune tip E: 10 buc E2-4 (sist 401 - sist 201), 1 buc E2-6 (sist 401 - sist 201), 3 buc E3-4 (sist 401 - sist 201) . Realizare LES joasa tensiune cu cabluri de tip ACYAbY 3x150+70 mmp, pozate in profile realizate in spatiu verde, carosabil asfaltat, carosabil pietruit, trotuar pietruit intre cutia de distributie de joasa tensiune proiectata si firdidele de distributie de joasa tensiune tip E, montate pe fundatii de beton armat, conform planului de situatie si a schemei electrice monofilare de joasa tensiune proiectata.

---