

Lucrari de instalatii electrice JT - ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ SCOALA NR.9

I.D.: 71010421

Data publicarii	06.07.22	Coduri CPV	45311000-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	26.787,15 RON - 26.787,15 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Lucrari de instalatii electrice JT 0,4 kV - ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ SCOALA NR.9
Firida de distributie PAFS tip E2-4 cu loc de contor Platbanda 40x4 mm. Se va prevedea o firida de retea propusa de tip E2-4 echipata cu 2 seturi de socluri SIST 401 echipate cu sigurante MPR 200A pentru racordarea cablurilor de alimentare, si respectiv cu 4 seturi de socluri SIST 201 echipate cu sigurante MPR 150A (2 seturi pentru racordarea cablurilor de alimentare a FDCP-urilor si 1 circuit de rezerva). Din firida de retea propusa de tip E2-4 se vor alimenta doua FDCP 10M cu cablu tip ACYAbY 3x70+50 mmp in lungime de 15 m fiecare. Alimentarea de rezerva a firidei E3.3 proiectate se va realiza prin sectionarea cablului ACYAbY 3x150+70 mmp existent intre firida de retea E2.4 existenta in apropierea blocului nr. 79 si firida de retea E2.4 existenta in apropierea beneficiarului. Sectionarea cablului existent se va realiza in dreptul firidei E3.3 proiectate, capetele rezultate se vor mansona si se vor prelungi cu cablu ACYAbY 3x150+70 mmp in lungime de L=2x5 m pana la firida E3.3 proiectata. Firida E3.3 proiectata se va echipa astfel: - 1 set de socluri SIST 401 echipat cu sigurante MPR 160A pe care se va racorda cablul ACYAbY 3x150+70 mmp, sosire din firida E3.3 reconfigurata bloc nr. 127. - 1 set de socluri SIST 401 echipat cu sigurante MPR 160A pe care se va racorda cablul ACYAbY 3x150+70 mmp, mansonat si prelungit, sosire din firida E2.4 existenta langa blocul nr. 79.
