

Bransament electric trifazat standard pe stalp beton.

I.D.: 94662211

Data publicarii	11.03.24	Coduri CPV	45311000-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	1.460,00 RON - 1.460,00 RON
-------------------	-----------------------------

Descriere: Bransament electric trifazat standard pe stalp beton. Conectare la rețeaua electrică (materiale si montaj). Realizare instalatie electrica de racordare in vederea alimentarii cu energie electrica a unei cladiri. Lucrarile cuprind: - Conductor electric torsadat de tip NFA2X 3*16+25mmp, pe o lungime de pana la 50ml; - Racordarea conductorului torsadat la rețeaua electric de distributie electrica, prin cleme de derivatie cu dinti de tip CDD 10-95 - 5buc; - Montare a pana la 2 buc cleme de intindere bransament trifazat - dupa caz; - Teava de protectie din pvc fixata pe stalp din beton cu banda metalica de montaj ~ 6ml. - Oferta nu contine eventualele lucrari pentru intarire de rețea. Societatea noastră este atestată ANRE C1A (proiectare) si C2A (execuție) pentru Proiectare si executie de instalatii electrice exterioare/interioare, linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4kv - 20kv, posturi de transformare cu tensiune nominala superioara de cel mult 20kv, statii de medii tensiune, precum si partea electrica de medie tensiune a statiilor de inalta tensiune. Lucrari de mentenanta la corpurile de iluminat stradal pietonal si rutier, temporar festiv si ornamental sau ornamental festiv, racordate la instalatiile electrice publice, cu respectarea prevederilor Art. 54 din regulamentul de ates. a soc. com., Rețele electrice de iluminat public aeriene si/ sau subterane (Nivelul de tensiune nominala: U= 0,4 kV ÷ 20 kV) , Productia de sisteme de iluminat arhitec
