

## Furnizare materiale electrice

I.D.: 28755671

---

Data publicarii	08.06.18	Coduri CPV	31000000-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	11.06.18	Pretul estimativ:	1.380,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

---

Descriere: Nr crt Denumire produs/serviciu/lucrare U.M. Cantitate Valoare estimată lei (Fără TVA) 1  
1 Tablou electric aparent, 24 de module de 18 mm, cu 2 borne pentru conectarea la conductorul de nul sau la conductorul de legare la pământ. Prevăzut cu ușă cu deschidere la 800, grad de protecție IP 40, dimensiuni 256x96x326 mm, buc. 1, 80; 2 Tablou electric aparent, 18 de module de 18 mm, cu 2 borne pentru conectarea la conductorul de nul sau la conductorul de legare la pământ. Prevăzut cu ușă cu deschidere la 800, grad de protecție IP 40, dimensiuni 364x100x221 mm, buc. 1, 55; 3 Disjuncteur electric tetrapolar 32 A, capacitate de rupere 6 KA, tensiune nominală 400VAC, frecvența 50/60 Hz, declanșare-curba C, buc. 1, 150; 4 Disjuncteur electric tetrapolar 40 A, capacitate de rupere 6 KA, tensiune nominală 400VAC, frecvența 50/60 Hz, declanșare-curba C, buc. 1, 200; 5 Disjuncteur electric tetrapolar 16 A, capacitate de rupere 6 KA, tensiune nominală 400VAC, frecvența 50/60 Hz, declanșare-curba C, buc. 3, 450; 6 Cablu electric CYY-F3x1,5 mmp, curent max 27 A, tensiune nominală 0,6/1 KV , ml. 100, 220; 7 Bandă metalică perforată, pentru diverse fixări, grosime 0,6 mm, rolă de 10 ml rolă 2 40 8 Diblu 8x40 cu holzsurub 8x60, ?8, buc. 100, 100 9 Siguranță automată diferențială 1P+N, 10A, 4,5 KA, PLN4-C10/1N, dimensiuni 45x80x17,5, factor de protecție IP 20, buc. 2, 40; 10 Siguranță automată diferențială 1P+N, 16A, 4,5 KA, PLN4-C16/1N, dimensiuni 45x80x17,5, factor de protecție IP 20, buc. 2, 45.

---