

Modificare alimentare cu energie electrica Pavilion II

I.D.: 100867696

Data publicarii	02.08.24	Coduri CPV	65400000-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	06.08.24 14:30	Pretul estimativ:	21.848,74 RON - 21.848,74 RON
----------------------------------	----------------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Se inlocuieste alimentarea existenta a pavilionului II printr-o alimentare din retea electrica interioara si un stalp SE4 existent. Pentru aceasta lucrare este necesar un conductor torsadat 4x25 (TYR) \approx 40 ml . Acest conductor va fi fixat pe cei doi stalpi SE4 cu doua console de intindere si fixat cu doua CIB - uri trifazice. Trecerea de pe ultimul stalp SE4 si cladire se va face printr-un tub corugat ϕ 35 sprijinit pe profil RKS (metalic) 60/50 urmand traseul pe cladire printr-un profil canal cablu 100/60 \approx 14 ml . Conectarea la retea electrica interioara se va face prin intermediul a 4 cleme CDD 45 . Coloana electrica existenta va fi dezafectata si inlocuita cu cea noua. Timpul de oprire a alimentarii cu energie electrica va fi de 30 - 40 minute . Componente:conductor torsadat TYR 4X25 40 ML;canal cablu PVC 100x60 14 ml;dibluri 8x40- 28 buc;canal cablu metalic RKS 60/50- 1,5 ML;tub corugat 35- 8 ml;banda perforata (medie) pt bratari 2ml;consola de intindere pe stalp SE4- 2 BUC;CIB trifazic 2 buc;cleme CDD45 4 BUC
