

Lucrari de refacere instalatie electrica de iluminat a scarii principale din Facultatea de Hidrotehnica

I.D.: 84168946

Documente participare:

- CAIET SARCINI SI FORMULARE.pdf

Data publicarii	03.07.23	Coduri CPV	45310000-3
Termenul limita pentru depunere:	04.07.23	Pretul estimativ:	14.710,00 RON - 14.710,00 RON

Descriere: UTCB in calitate de AC, intentioneaza sa achizitioneze "Lucrari de refacere instalatie electrica de iluminat a scarii principale din Facultatea de Hidrotehnica" conform caiet de sarcini atasat. Solicitare de clarificari : 1. Inaltimea la care se vor monta corpurile de iluminat; 2. In situatia in care tuburile ingropate existente nu vor mai putea fi utilizate, care vor fi pasii in aceasta situatie? 3. Avand in vedere inlocuirea corpurilor de iluminat cu unele mai mici din punct de vedere al dimensiunilor, cine se va ocupa de refacerea tavanenlor si aducerea lor in starea initiala? 4. Cine va fi responsabil de evacuarea deseurilor in urma lucrarilor efectuate

Raspuns solicitare de clarificari: 1. Inaltimea de montaj a corpurile de iluminat este 3,50 m 2. Din verificarile facute in dozele de legaturi, tuburile de protectie igropate se prezinta in stare buna, au un diametru suficient de mare astfel incat sa permita cu destula usurinta manevrarea conductorului iar din experienta altor lucrari anterioare la instalatia electrica din facultatea de Hidrotehnica s-a constatat ca, la montarea tuburilor de protectia nu sau folosit elemete de imbinare si coturi flexibile care ar impiedica tragerea conductoarelor prin acestea. In cazul in care vor exista portiuni de tub care nu poate fi utilizat, pe zona respectiva conductorul va fi pozat aparatent in tub de protectie sau canal cablu. Aceste materiale care nu sunt prinse in lista de cantitati - Anexa 1 vor fi puse la dispozitie executantului de catre DTA. 3. Refacerea suprafetelor pe zonele ramase libere se va realiza cu forte proprii, cu ajutorul personalului califit din adrul DTA. 4. Materialele rezultate din demontatari/dezafectari (conductor, corpurile de iluminat) se vor recupera de catre administratorul cladirii urmand a fi folosite ulterior sau valorificate de catre UTCB ca si dese metalic.

Solicitare: 1. Se poate lucra si in zilele de Sambata si Duminica? 2. Pentru receptia finala este necesara o carte tehnica semnata de Diriginta de santier si un Responsabil tehnic cu executia? Sau doar se semneaza un PVR de catre un reprezentant al fiecarei parti? 3. In cazul in care tubulatura existenta nu permite inlocuirea cablurilor, se poate realiza un nou traseu pozat aparent, pentru a nu afecta peretii? 4. Pentru oferta tehnica sunt suficiente declaratiile descrise in corpul caietului de sarcini sau este necesara si o descriere d.p.d.v. al realizarii lucrarii?

Raspuns: 1. Nu se poate lucra sambata si duminica, nu exista personal de supraveghere a lucrarilor din partea DTA 2. La terminarea lucrarilor, se va incheia un PV, semnat de membrii comisiei de receptie si un reprezentant al executantului. 3. In cazul in care tubulatura existenta nu permite inlocuirea cablurilor, se poate realiza un nou traseu pozat aparent, in tub de protectie sau canal cablu. Aceste mat. care nu sunt in lista de cant vor fi puse la dispozitie execut. de DTA 4. Pentru of teh sunt suficiente decl descrise in caietul de sarcini