

Servicii de Elaborare PT+DDE, asistență tehnică din partea proiectantului și execuție lucrări pentru obiectivul de investiții "Reabilitarea moderata a caminului cultural Calinesti, judetul Teleorman"

I.D.: 83775197

Documente participare:

- FisaDate_DF1182731.pdf
- electrica cal.PDF
- CU.PDF
- Extras_Informare_20452.pdf
- Extras_Plan_Cadastral_20461.pdf
- caiet de sarcini Camin Calinesti TR.pdf
- Contract achizitie publica .doc
- Sectiunea formulare.doc
- DALI.pdf
- mediu cal.PDF
- ocpi cal.PDF
- salubritate cal.PDF
- DUAE_CERERE_228202.xml
- EN1047155.docx

Data publicarii	23.06.23	Coduri CPV	45212300-9 71322000-1 71356200-0
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	18.07.23	Pretul estimativ:	1.057.244,96 RON - 1.057.244,96 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Caietul de sarcini detaliază cerințele pentru achiziționarea de Servicii de Elaborare PT+DDE, asistență tehnică din partea proiectantului și execuție lucrări pentru obiectivul de investiții "Reabilitarea moderata a caminului cultural Calinesti, judetul Teleorman". In urma observatiilor facute la fata locului si pentru aducerea constructiei la un grad de confort si asigurare actuale, se impun urmatoarele categorii de lucrari: • Refaceri si completari finisaje interioare si exterioare • Revizuire instalatii existente • Revizuire sau inlocuire de elemente sarpanta si elemente planseu de lemn peste parter .. Aceasta va avea elemente dimensionate si montate corespunzator. Popii vor descarca pe planseul de lemn prin intermediul talpilor de lemn. Se vor realiza contravanturi ale popilor pe ambele directii. Solidarizarea elementelor de lemn intre ele se va realiza prin intermediul scoabelor din PC52 de diametru 8mm. Invelitoarea se va realiza din tabla ondulata de tip Lindab. • Se va reface sistemul de scurgere al acoperisului cu deversarea apelor pluviale prin intermediul burlanelor catre sistemul de scurgere sau catre terenul natural. • Se va anvelopa termic intreaga cladire pentru a fi stopata expunerea elementelor structurale la intemperii si cicluri repetate de inghet dezghet. Inainte de anvelopare fatadele vor fi spalate si suflate cu aer comprimat. • In cazul refacerii instalatiilor nu se vor practica goluri in elementele de beton armat. • Se vor executa buiandrugi de beton armat deasupra golurilor executate dupa 1989. Se vor respecta cerintele din DALI.
