

Servicii de verificare a proiect tehnic

I.D.: 54377016

Data publicarii	19.02.21	Coduri CPV	71328000-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	26.02.21	Pretul estimativ:	18.050,00 RON - 18.050,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Prestatorul va asigura verificarea proiectului tehnic pentru următoarele domenii, de construcții și specialități de instalații: Rezistența: A1 - rezistență mecanică și stabilitate pentru construcții civile, industriale, agrozootehnice; energetice; telecomunicații; miniere; edilitare și de gospodărie comunală cu structură din beton, beton armat, zidărie, lemn; A2 - rezistență mecanică și stabilitate pentru construcții cu structura de rezistență din metal, lemn și alte materiale compozite. Arhitectura: B1 - Siguranța în exploatare pentru construcții: civile, industriale, agrozootehnice, energetice, pentru telecomunicații, pentru exploatare miniere; C - Securitate la incendiu pentru construcții în toate domeniile, respectiv pentru instalații în toate specialitățile (arhitectura și instalații - Cc,Ci); D - Igienă, sănătate și mediu înconjurător pentru toate domeniile; E - Economie de energie prin izolare termică corespunzătoare construcțiilor și instalațiilor din construcții pentru toate domeniile; F - Protecție împotriva zgomotului în construcții pentru toate domeniile. Instalații: Ie - Instalații electrice aferente construcțiilor; Iin - Instalații aferente clădirilor: (Is) instalații sanitare, instalații de apă și canalizare, (It) instalații termice, instalații de încălzire, ventilare, climatizare, condiționare a aerului, instalații de stingere a incendiilor. Ig - Instalații de utilizare gaze. În cadrul proiectului, investiția are în componență mai multe obiecte, astfel: OBIECT 1: Construcție C1- Sediul AFIR Mehediniți și Centru de instruire (dotat cu unități de cazare) - P+2+M; OBIECT 2: Construcție C2 - Cămin - S+P+M; OBIECT 3: Corp de legătură C1-C2 și terasă comună celor două construcții; OBIECT 4: Scară metalică de evacuare în caz de incendiu (deservește ambele construcții); OBIECT 5: Reabilitare împrejurimi incintă; OBIECT 6: Sistemizare verticală incintă; OBIECT 7: Amenajări pentru protecția mediului. Ansamblul de construcții rezultat va avea următoarele caracteristici: - Clasa de importanță (P100-1/2013) = III ; - Categoria de importanță (H.G.766/97) = C ; - Risc de incendiu (P118/99) = MIC; - Grad de rezistență la foc (P118/99) = II. ARII ȘI INDICI URBANISTICI PROPUSI: Arie teren = 4.469 mp (conform măsurători Cadastru), 3.930 mp conform acte) ; Arie construită total = 947.50 mp (aferentă calcul POT) ; Arie desfășurat-construită = 2837.60 mp (aferentă calcul CUT) Procent de Ocupare a Terenului - POT propus = 21.20 %; Coeficient de Utilizare a Terenului - CUT propus = 0.63.
