

Proiectare si Executie in ceea ce priveste obiectivul de investitii „ Reabilitare dispensar medical uman, in comuna Arieseni, judetul Alba.”,

I.D.: 32214609

Documente participare:

- 6-ADV1051592.zip

Data publicarii	23.11.18	Coduri CPV	45210000-2
Termenul limita pentru depunere:	04.12.18	Pretul estimativ:	225.169,00 RON

Descriere: Contractul de executie Lucrari si servicii de proiectare in vederea realizarii obiectivului : „ Reabilitare dispensar medical uman, in comuna Arieseni, judetul Alba.”, ce are ca scop reabilitarea dispensarului existent , prin lucrari specifice de rezisteta, arhitectura si instalatii. Pentru realizarea obiectivului mai sus mentionat autoritatea contractanta achizitioneaza urmatoarele: 1. Documentatia de proiectare pentru obiectivul de investitie „Reabilitare dispensar medical uman, in comuna Arieseni, judetul Alba” in urmatoarele faze de proiectare: PT +CS+DE+DTAC; 2. Lucrarile de executie, in conformitate cu prevederile proiectului tehnic, prescriptiilor tehnice, standardelor in vigoare si prevederilor din DALI. 3. Asistenta tehnica din partea proiectantului de specialitate pe perioada implemenarii proiectului in conformitate cu prevederile legate in vigoare. Interventiile propuse in proiect au efecte locale si constau din lucrari cu caracter nestructural (reabilitare), dar care trebuie sa se desfasoare intr-un imobil sigur din punct de vedere al rezistentei in exploatare. In acest sens sunt propuse si lucrari de structura localizate la acoperis si la planseul peste parter. Se va reface integral copertina existenta de la intra rea principala (inclusiv structura de rezistenta a acesteia). Se va realiza rampa pentru handicapati, avand o panta de 8%, prevazuta cu balustrada. Se vor reface scările exterioare, inclusiv trotuarul de garda. Se vor executa recompartimentari. Se vor inlocui partial tamplariile interioare. Se vor realiza, partial, lucrari de finisaj si zugraveli interioare. Se vor reface partial pardoselile degradate. Se vor reface, total sau partial, instalatiile de incalzire, electrice si sanitare, rezultand un consum redus de energie. Se va inlocui bazinul etans vidanjabil, cel existent fiind intr-o stare tehnica nesatisfacatoare.