

## Reabilitare si modernizare Dispensar Medical Uman in comuna Cujmir, judetul Mehedinti

I.D.: 43726569

Documente participare:

- Caiet de sarcini Dispensar.pdf
- Formulare.docx
- Liste cantitati Dispensar.pdf
- P.T. DISPENSAR\_Cujmir.rar
- FisaDate\_DF1079110.pdf
- DUAE\_CERERE\_59263.xml

---

Data publicarii	09.03.20	Coduri CPV	45210000-2
Termenul limita pentru depunere:	26.03.20	Pretul estimativ:	2.006.000,00 RON - 2.006.000,00 RON

---

Descriere: Se vor realiza urmatoarele lucrari: • Desfacerea stratului hidroizolant de la acoperisul terasa si demolarea aticului perimetral; • Executarea unei sarpante noi din lemn peste toata cladirea; • Construirea invelitorii din tigla metalica profilata maro roscat inclusiv burlane, jgheaburi si parazapezi; • Inlocuirea tamplariei exterioare din lemn cu alta din PVC cu geam termopan. Se vor pastra suprafetele vitrate initiale; • Inlocuirea tamplariei interioare cu alta noua realizata din lemn. Se vor pastra golurile de usi la camere. Pe accesul la casa scarii secundare se vor monta usi duble cu deschidere spre exterior; - Se vor reface toate tencuielile interioare, atat la pereti cat si la tavane; • Se vor executa finisaje interioare noi astfel: 1. Linoleum antibacterian pe coridoare, cabinete medicale si sali de tratament; 2. Zugraveli lavabile cu vopsea lavabila antibacteriana; 3. Gresie si faianta in grupurile sanitare; • Se va executa termosistem la exterior si finisaje cu tencuiala decorativa. • Vor fi executate instalatii sanitare, instalatii de incalzire si instalatii electrice noi de la zero. • Se vor executa instalatii de semnalizare si avertizare la incendiu • Se vor organiza potrivit normelor in vigoare spatiile special destinate pentru depozitarea produselor si a ustensilelor necesare efectuarii curateniei P+E1+E2 • Sunt prevazute si instalatii de curenti slabi: - supraveghere video • Centrala termica se va retehnologiza, toate utilajele vor fi inlocuite. • Se va asigura alimentarea cu apa potabila din sursa exterioara, adica un foraj existent de 80m, care va fi echipat cu cabina de protectie subterana si instalatii de presurizare (hidrofor), tratare apa (UV) si contorizare a consumului. Suplimentar, pentru apa de baut, la fiecare palier s-au prevazut automate de filtrare-tratare apa. • Apa uzata menajera se va colecta de o retea exterioara, nou executata si condusa la bazinul vidanjabil existent. Se propune inlocuirea acestuia ( cel existent fiind din beton si prezentind fisuri) cu alt recipient din POLSTIF cu capacitate de 40mc. - Perimetral se vor executa trotuare de garda pentru a inlatura infiltrarea apei din precipitatii la fundatie , amenajare peisajera, alei de acces la toate intrarile. - Proiectul propune doar refacerea instalatiilor in centrala termica si inlocuirea utilajelor. In acest scop se va monta o centrala termica in incaperea special destinata acestui scop - Cladirea va fi racordata la reseaua electrica din localitate printr-un bransament nou. In conformitate cu prevederile art. 160 alin. (1) din Legea 98/2016, cu modificarile si completarile ulterioare, termenul limita pana la care orice operator economic interesat de participarea la procedura de achizitie publica are dreptul de a solicita clarificari sau informatii suplimentare in legatura cu documentatia de atribuire este de 14 zile inainte de termenul limita de depunere a ofertelor. In conformitate cu prevederile art. 160 alin. (2) din Legea 98/2016 cu modificarile si completarile ulterioare, Autoritatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/ informatiilor suplimentare cu 6 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor