

## "REABILITARE SI MODERNIZARE DISPENSAR UMAN, IN COMUNA PESCEANA, JUDETUL VALCEA"

I.D.: 37028549

Documente participare:

- 7-SCN1047474.zip

Data publicarii	05.07.19	Coduri CPV	45453000-7
Termenul limita pentru depunere:	29.07.19 02:00	Pretul estimativ:	676.645,36 RON - 676.645,36 RON

Descriere: Constructia ce urmeaza a fi reabilitata este realizata din pereti portanti din caramida plina, fundatii continue din beton monolit. Planseul peste parter este din lemn. Sarpanta este din lemn cu invelitoare din tabla zincata. In concordanta cu tema beneficiarului, a observatiilor in teren si a normelor actuale se propun urmatoarele: 1. Inlocuirea invelitorii existente cu o invelitoare noua din tigla metalica cu parazapezi. 2. consolidarea sarpantei si a planseului existent peste parter. 3. In situatia in care sunt necesare modificari ale golurilor de usi si ferestre acestea vor avea la partea superioara buiandrugi din beton armat ce vor rezema minim 25 cm de o parte si de alta a golului. 4. Zidurile portante se vor consolida prin camasiuire cu plasa sudata - 6 mm cu ochiuri 100x100 mm pe ambele fețe in zonele in care dupa indepartarea tencuiei se va constata existenta unor fisuri. 5. Recompartimentarile interioare propuse ce presupun demolarea unor pereti sau crearea altora noi se vor face cu prevederea de grinzi si stalpi de beton armat repectiv fundatii dimensionate corespunzator. In cazul compartimentarilor cu gips carton acestea se pot face direct pe placa suport slab armata a parterului. 6. In toate incaperile imobilului se vor executa pardoseli corespunzator fiecarei destinatii pe o placa suport din beton slab armat de 10-12 cm grosime. 7. In jurul cladirii se va executa un trotuar de 1 m latime cu pante de maxim 5% spre exterior pentru indepartarea apelor din precipitatiile de fundatiile cladirii. 8. Elementele de lemn ale sarpantei se vor ignifuga din 2 in 2 ani cu solutie ignifuga omologata de pompierii militari si se vor solidariza cu cuie, scoabe, clesti si coltare metalice multicui. 9. Montarea de jgheaburi, parazapezi si burlane care sa asigure o scurgere corespunzatoare a apelor fluviale pe terenul beneficiarului. 10. Reabilitare termica cu vata minerala bazaltica sau polistiren la fatade si polistiren extrudat la soclu. 11. Se propune unui sistem de alarma si supraveghere video 12. Se propune racordarea la un generator electirc. Imobilul va fi prevazut cu instalatii sanitare, electrice si termice. In urma acestor lucrari se va crea o institutie, adusa la normele si cerintele actuale de calitate.