

Execuție lucrări de construcții aferente proiectului „Rest de executat - Amenajare clădire cabinete medicale comuna Poienarii de Muscel, jud. Argeș”

I.D.: 29055802

Documente participare:

- 7-SCN1005296.zip

Data publicarii	21.06.18	Coduri CPV	45210000-2
Termenul limita pentru depunere:	09.07.18	Pretul estimativ:	760.637,00 RON

Descriere: Sistemul constructiv: - Zidărie închidere și compartimentare din cărămidă GVP marca 10 și mortar M10, de 30 cm grosime la pereții exteriori și 25 cm grosime la pereții interiori, întărită cu sâmburi și centuri de beton armat. -Planșeul din beton armat va fi demolat și refăcut împreună cu centurile. -Construcția se supraetajează cu o structură din cadre de lemn, cu panouri OSB și vată minerală, fiind respectate standardele în vigoare, referitoare la securitatea la incendii. -Compartimentarea la nivelul etajului va fi realizată din gips-carton rezistent la foc. -Construcția se încadrează în clasa IV de importanță și categoria de importanță D. -Fundații continue, cu bloc de fundație din beton armat marca C16/20 din care pornesc stâlpii de beton. Finisajele interioare: gresie antiderapantă, de trafic greu, pe toată suprafața utilă a dispensarului medical, faianță ceramică porțelanată la înălțimea de 1.50 m, în toate încăperile, mai puțin holurile de așteptare și casa scării, vopsea lavabilă albă. Finisajele exterioare: tencuiala decorativă + termosistem; vopsea texturată albă Învelitoarea: sarpanță din lemn cu coame metalice, învelitoarea va fi realizată din tablă tip țigla (tip lindab). Instalații electrice: Alimentarea cu energie electrică va fi realizată de CEZ-D prin bransament trifazic din SEN până la un BMP-T. Din BMP, prin coloana electrică tip FY 3x50 +2x25 mm² - PVCU 0 50 este alimentat tabloul TOG - Clădire cabinete medicale. Instalația electrică va fi realizată cu conductor de cupru FY protejat în tub de protecție IPEY, montaj îngropat, mediu uscat. Iluminatul va fi realizat cu corpuri de iluminat fluorescente, respectând gradul de protecție al fircării spațiu în parte. Paralel cu iluminatul normal, s-a proiectat un iluminat de siguranță realizat cu corpuri de iluminat cu acumulator tip CISA -01 - 1x8 W. Instalații sanitare vestiare: Alimentarea cu apă se face de la rețeaua existentă în zonă. Aceasta va fi realizată printr-un bransament din țeava PPR 40, L=18 m, prevăzut cu vana de bransament, montată într-un camin de vane. Apele uzate provenite de la grupurile sanitare peste cota terenului, vor fi evacuate gravitațional până la caminul exterior de canalizare, de unde vor fi evacuate într-o microstație de epurare biologică, etanșă, nevidanjabilă, tip EC12. Obiectele sanitare vor fi din porțelan sanitar și oțel inox. Bateriile și robinetii vor fi din oțel inox. Instalația de încălzire: confortul tennic va fi asigurat prin intermediul unei centrale termice pe combustibil solid (lemn), respectiv prin intermediul unor instalații de aer condiționat amplasate în cabinetele medicale. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 9. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/ informatii suplimentare, adresate de catre operatorii economici, cu 6 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.