

Servicii de elaborare a documentațiilor tehnico-economice (DTE), inclusiv asistență tehnică în partea proiectantului în timpul execuției lucrărilor și a lucrărilor de execuție pentru proiectul "Îmbunătățirea capacității de răspuns la criza COVID - 19, prin investiții specifice în cadrul Spitalului Profesor Doctor Eduard Apetrei, Buhuși" cod SMIS 152340

I.D.: 71162158

Data publicarii 14.07.22 Coduri CPV 45215140-0

Pretul estimativ: 8.585.766,90 RON - 8.585.766,90 RON

Descriere: Se va incheia un contract de proiectare si executie. In urma proiectarii, spitalul va fi dotat cu o instalatie de productie si distributie fluide medicale performanta care sa satisfaca cerintele stadardelor europene in vigoare. Statia de productie si distributie fluide medicale va avea in componenta urmatoarele: statie automata de productie oxigen medical noua, statie automata de butelii oxigen de rezerva noua, statie automata de productie aer comprimat medical noua, statie automata de productie vacuum medical noua, statie automata de butelii oxigen noua pentru Sectia Infectioase, Acestea se vor monta in containere modulare montate pe o platforma betonata, in zona din spatele fostei centrale termice. Statia automata de butelii pentru Sectia de Boli Infectioase se va amplasa intr-o caldire noua ce se va realiza in incinta unitatii din Str. Dr. Davila, nr. 1. Constructiile noi propuse, respectiv, containerele modulare in care se vor amplasa statiile automate de productie fluide medicale, sunt urmatoarele: Container generatoare oxigen Container compresoare aer Container statie aer comprimat medical si statie vacuum medical Cele 3 containere cu dimensiuni conform planuri anexate vor deservi Spitalul, Obiect 1 - Corp principal, str. Voioaga, nr. 3; acestea se vor monta pe o platforma betonata in spatele fostei centrale termice; platforma betonata cu o suprafata de 192 mp va fi imprejmuita cu un gard de sarma bordurata. Pe aceasta platforma se va amplasa si generatorul de curent electric (grup electrogen) 500 kVA, diesel, trifazat. Statia de butelii de oxigen pentru Sectia Boli Infectioase, obiect 2, Str. Dr. Carol Davila, nr. 1 se va monta in incinta unei cladiri noi, cu dimeniunile de 2.80mx5.60 m, conform plan anexat. Va fi o constructie din beton/caramida plina rezistenta la explozie cu acoperis zburator. Usile si instalatiile vor fi in regim atex.