

"Instalarea unui sistem de detectare/semnalizare/alarmare a concentrației de oxigen și modernizarea/extinderea infrastructurii electrice și de fluide medicale în cadrul Spitalului Județean de Urgență "Dr. Constantin Opreș", Baia Mare

I.D.: 81409472

Data
publicarii 28.04.23

Coduri CPV 45310000-3

Pretul 7.491.223,92 RON - 7.491.223,92 RON
estimativ: 359.351,81 RON - 359.351,81 RON

Descriere: 2. "Modernizarea / extinderea infrastructurii electrice și de fluide medicale în cadrul Spitalului Județean de Urgență "Dr. Constantin Opreș", Baia Mare", Serviciile de proiectare și execuție lucrări aferente LOTULUI 2, conform Contractului de finanțare și a Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenție (DALI), se referă la elaborarea Proiectului tehnic de execuție (Pth), Detaliilor de Execuție (DE), Documentația Tehnică pentru Organizarea Execuției (DTE), obținerea vizelor legale ale Verificatorilor de proiecte specializați pe domenii, independenți, punerea în operă a materialelor și echipamentelor pentru modernizarea și extinderea infrastructurii electrice și de fluide medicale în concordanță cu specificațiile și cerințele din documentația de atribuire, precum și asigurarea asistenței tehnice pe toată durata de execuție a contractului și în perioada de garanție. Serviciile de proiectare și execuție lucrări aferente LOTULUI 2 se referă la: elaborarea Proiectului tehnic de execuție (Pth), Detaliilor de Execuție (DE), Documentația Tehnică pentru Organizarea Execuției (DTE), obținerea vizelor legale ale Verificatorilor de proiecte specializați pe domenii, independenți, punerea în operă a materialelor și echipamentelor pentru modernizarea și extinderea infrastructurii electrice și de fluide medicale (execuție lucrări), în concordanță cu specificațiile și cerințele din documentația de atribuire, precum și asigurarea asistenței tehnice pe toată durata de execuție a contractului și în perioada de garanție. În ansamblu, prin activitățile aferente LOTULUI 2 se va asigura modernizarea alimentării cu energie electrică, a tablourilor generale ale clădirii, montarea unui cablu de alimentare pentru stația de producere Oxigen Medical, alimentarea de rezervă a pompelor de incendiu, a centralei termice, a lifturilor, etc. De asemenea se va asigura dotarea cu un generator electric nou pentru asigurarea alimentării de rezervă, precum și dotarea cu un UPS.. 1. " Instalarea unui sistem de detectare/semnalizare/alarmare a concentrației de oxigen în cadrul Spitalului Județean de Urgență "Dr. Constantin Opreș", Baia Mare", Serviciile de proiectare și execuție lucrări aferente LOTULUI 1, conform Contractului de finanțare și a Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenție (DALI), se referă la elaborarea Proiectului tehnic de execuție (Pth), Detaliilor de Execuție (DE), Documentația Tehnică pentru Organizarea Execuției (DTE), obținerea vizelor legale ale Verificatorilor de proiecte specializați pe domenii, independenți, punerea în operă a materialelor și echipamentelor aferente sistemului de detectare, semnalizare și alarmare în cazul depășirii concentrației maxime de oxigen, în concordanță cu specificațiile și cerințele din documentația de atribuire, precum și asigurarea asistenței tehnice pe toată durata de execuție a contractului și în perioada de garanție. Serviciile de proiectare și execuție lucrări aferente LOTULUI 1 se referă la: elaborarea Proiectului tehnic de execuție (Pth), a Detaliilor de Execuție (DE), a Documentației Tehnice pentru Organizarea Execuției (DTE), obținerea vizelor legale ale Verificatorilor de proiecte specializați pe domenii, independenți, punerea în operă a materialelor și echipamentelor aferente sistemului de detectare, semnalizare și alarmare în cazul depășirii concentrației maxime de oxigen (execuție lucrări), în concordanță cu specificațiile și cerințele din documentația de atribuire, precum și asigurarea asistenței tehnice pe toată durata de execuție a contractului și în perioada de garanție. În situația actuală Spitalul Județean este alimentat cu energie electrică dintr-un post de transformare zidit. Racordurile subterane sunt amplasate într-un canal tehnic, ce face legătura dintre clădirea centralei termice unde se află postul de transformare și clădirea principală. În interiorul spitalului, cablurile sunt montate pe jgheaburi metalice..
