



CONCILIUL JUDEȚEAN GORJ
Spitalul Județean de Urgență Târgu Jiu
Str. Progresului, nr.18, Cod: 210218
Tel. 0253/210432
Fax 0253/210432
E-mail: office@spitalgorj.ro

Nr. înregistrare... 28742... Data... 28.08.2023.....

INVITĂȚIE DE PARTICIPARE

Spitalul Județean de Urgență Tg-Jiu, organizează în data de 31.08.2023, ora 12.00 selecție de oferte în vederea atribuirii contractului de prestări servicii întocmire proiect pentru obiectivul de investiții "Alimentare cu energie electrică spălătoare de instrumentar din cadrul Blocului Operator – spital Tudor Vladimirescu". Modalitatea de atribuire este achiziția directă conform prevederilor art.7 alin.5 din Legea 98/2016 cu modificările și completările ulterioare și art.43 alin.2 din HGR 395/2016 cu modificările și completările ulterioare.

Durata contractului va fi până la data de 15.09.2023.

Detaliile tehnice minime ale lucrărilor se regăsesc în caietul de sarcini atașat, urmând ca pentru stabilirea ofertei tehnice să se solicite informații suplimentare la tel.0769016182 – Director Tehnic Ing.Toma Cristinel.

Nu se admit oferte parțiale/alternative.

Criteriul de atribuire al contractului este prețul cel mai scăzut.

Ofertele financiare se vor transmite la adresa de mail aprovisionare@spitalgorj.ro sau la secretariatul unității din str.Progresului nr.18 până la data de 31.08.2023, ora 10.00.

Valabilitatea ofertelor: 60 zile de la data limită de postare a ofertelor. Orice ofertă cu o perioadă de valabilitate mai mică de 60 zile va fi automat respinsă.

Plata se va face prin ordin de plată în contul pe care ofertantul declarat câștigător prin aplicarea criteriului de atribuire, trebuie să-l aibă deschis la Trezoreria statului.

Nu vor fi luate în considerare ofertele poste sau modificate după data limită.

Conform art.138 alin.2 din HG 395/2016, în situația în care se prezintă două sau mai multe oferte care conțin același preț, autoritatea contractantă va solicita ofertanților clasati pe primul loc și care au prețuri egale o nouă propunere finanțiară, caz în care achiziția se va efectua de la ofertantul a cărui nouă propunere finanțiară are prețul cel mai scăzut.

Organismul competent pentru căile de atac: conform Legii 554/2004 contenciosului administrativ.

MANAGER,
Ec.Vienescu Dumitru

DIRECTOR FIN.CONTABIL,
Ec. Pogonaru Ion

SERV.APROVIZIONARE ACHIZIȚII,
Ec.Brîncuș Florin Gabriel



Nr. 13988 din 25.04.2023

CAIET DE SARCINI

pentru obiectivul „***Alimentare cu energie electrică spălătoare de instrumentar din cadrul Blocului Operator – spital Tudor Vladimirescu***”

Date generale

Denumirea obiectivului de investiții :

„Alimentare cu energie electrică spălătoare de instrumentar din cadrul Blocului Operator – spital Tudor Vladimirescu”

Beneficiar :

Spitalul Județean de Urgență Tg-Jiu.

Amplasamentul lucrării :

Blocul operator existent este situat la etajul I,II și III (aripa nouă) a Spitalului Județean de Urgență Tg-Jiu, clădire spital din str.T.Vladimirescu.

Spitalul este construit în două etape și este tip monobloc.

Partea nouă a clădirii (dată în folosință la data de 01.12.1986) este formată din subsol, parter și trei etaje aici funcționând sectiile: Ortopedie, Urologie, Chirurgie I și Chirurgie II, ATI II, Laborator Radiologie, UPU, Laborator analize medicale, Săli de operație organizate în cadrul fiecărei secții cu profil chirurgical, iar la etajul 1 există un spațiu având ca destinație – bloc alimentar.

În partea veche a spitalului funcționează sectiile Recuperare fizică și balneologie, ORL, Oftalmologie, Medicină Internă II, Serviciul Medicină legală, existând și două Săli de operație care deservesc Secțiile O.R.L. și Oftalmologie.

Sălile de operații dispuse pe etaje, pentru fiecare secție în parte, cu circuite separate (septic și aseptic). Fiecare sală de operație este dotată cu o cameră pentru preanestezie și cu o cameră pentru spălătoare cu apă sterilă.

Alimentarea cu energie electrică a spitalului se face din rețeaua exteroară a orașului prin două puncte diferite. Spitalul este dotat cu o stație de transformare cu două transformatoare de 400 KVA fiecare. Un transformator este în funcțiune, iar celălalt transformator, care este nou, va fi pus sub tensiune în cel mai scurt timp.

Necesitatea

Deoarece la sfârșitul anului 2022 au fost achiziționate trei mașini de spălat instrumentarul din cadrul blocului operator de la Spitalul nr.2 T.V. (Etaj I,II și III), care

împreună au un consum de cca. 60 kw, este necesară realizarea unui proiect tehnic pentru rețeaua electrică care va alimenta aceste mașini de spălat instrumentar.

Această rețea va face legătura între tabloul principal din subsolul corpului A și sălile de operații în care vor fi montate aceste mașini de spălat instrumentarul.

Mentionăm că în prezent se află în derulare un proiect cu fonduri europene pentru reabilitarea energetică a întregii clădiri din această locație, fapt ce implică și înlocuirea întregii instalații electrice.

Oportunitatea

Prin montarea acestor mașini de spălat instrumentarul, se are în vedere respectarea normelor privind calitatea actului medical în sălile de operații.

Având în vedere structura clădirilor, este rational a se proceda la un program de modernizare întrucât configurația structurală este potrivită pentru o funcționare după cererile actuale.

Din punct de vedere funcțional se impune un mod optim de alcătuire și dimensionare în raport de cazuistica proprie spitalului respectându-se normativele în ceea ce privește capacitatea de îngrijire, dotare sanitată aferentă, asigurarea circuitelor sanitare obligatorii conform normativelor și obținerea Autorizației de funcționare.

Din punct de vedere tehnic structura construită va trebui să permită reamenajarea modernă în vederea autorizării avându-se în vedere completările constructive necesare.

Din punct de vedere legislativ, pe lângă crearea unei structuri constructive și funcționale adecvate se pune accentul pe extinderea și creșterea eficienței activității sanitare.

Se are în vedere îndeplinirea criteriilor de calitate impuse de ANMCS pentru secții funcționale și pentru personalul de îngrijire medicală.

Condiții solicitate de beneficiar :

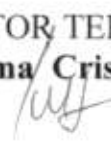
Acest proiect va fi executat de către un proiectant autorizat A.N.R.E..

De asemenea proiectul va fi verificat de către un verificator de proiecte conform normelor în vigoare.

Se va ține cont de modul de amplasare al traseelor cablurilor electrice, deoarece ele traversează sălile de operații.

Cu această ocazie se va face și un bilanț energetic care să certifice posibilitatea montării în condiții de siguranță a acestor mașini de spălat instrumentarul

DIRECTOR TEHNIC
Ing. Toma Cristi



Întocmit,
Ing. Honcioiu Dragoș

