



CONSILIUL 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.....Data.....

## INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Spitalul Județean de Urgență Tg-Jiu, organizează în data de 04.05.2022, ora 12.00 selecție de oferte în vederea atribuirii contractului de prestări servicii întocmire Documentație pentru avizarea lucrărilor de intervenții la obiectivul de investiții "Reabilitare, modernizare și extindere Bloc operator ORL – Oftalmologie al Spitalului Județean de Urgență Târgu-Jiu, str Tudor Vladimirescu nr.32". 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 31.05.2022.

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.0253243315 – Serv.Administrativ.

Nu se admit oferte parțiale/alternative.

Criteriul de atribuire al contractului este prețul cel mai scăzut.

Ofertele financiare se vor posta în Catalogul electronic SICAP până la data de 04.05.2022, 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 postate sau modificate după data limită.

Ofertații vor anunța autoritatea contractantă, până la data de 04.05.2022, ora 11.00, cu privire la postarea ofertei în catalogul electronic SICAP, la adresa de mail [aprovizionare@spitalgorj.ro](mailto:aprovizionare@spitalgorj.ro) sau fax 0253237804, menționând clar numele operatorului economic și codul fiscal.

Ofertele se vor posta sub denumirea servicii întocmire Documentație pentru avizarea lucrărilor de intervenții la obiectivul de investiții "Reabilitare, modernizare și extindere Bloc operator ORL – Oftalmologie al Spitalului Județean de Urgență Târgu-Jiu, str Tudor Vladimirescu nr.32", iar în câmpul "Descriere" se va trece: Ofertantul își asumă în totalitate cerințele din caietul de sarcini, și îndeplinește toate cerințele de calificare solicitate prin invitația de participare.

Doar ofertantului care îndeplinește criteriul de atribuire "prețul cel mai scăzut" i se vor solicita, în termenul comunicat de autoritatea contractantă (nu mai mult de 3 zile lucrătoare) următoarele documente de calificare:

1.Declarație pe proprie răspundere, în temeiul art.59-60 din Legea 98/2016

Persoanele cu funcții de decizie din cadrul autorității contractante sunt următoarele:

- Vienescu Dumitru – Manager
- Davidescu Marilena – Director Medical
- Pogonaru Ion – Director Fin.Contabil
- Mătrăgună Laura – Director Îngrijiri
- Toma Cristinel – Director Tehnic Administrativ și de Patrimoniu

2.Certificat constatator eliberat de ONRC – din care să rezulte domeniul de activitate principal/secundar

3.CertIFICATE fiscale care să ateste faptul că ofertanții nu au datorii la bugetul de stat și bugetul local.

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 financiară, caz în care achiziția se va efectua de la ofertantul a cărui nouă propunere financiară 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



unitate aflată în  
PROCES DE ACREDITARE

pentru ciclul II de acreditare

**CONSILIUL 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. 13984 din 25.04. 2023

## **CAIET DE SARCINI**

privind întocmirea D.A.L.I. pentru obiectivul „*Reabilitare modernizare și extindere Bloc operator O.R.L.- Oftalmologie al Spitalului Județean de Urgență Târgu-Jiu, str. Tudor Vladimirescu, nr.32*”

### **Date generale**

#### **Denumirea obiectivului de investiții :**

Întocmire D.A.L.I. pentru obiectivul „*Reabilitare modernizare și extindere Bloc operator O.R.L.- Oftalmologie al Spitalului Județean de Urgență Târgu-Jiu, str. Tudor Vladimirescu, nr.32*”

#### **Beneficiar :**

Spitalul Județean de Urgență Tg-Jiu.

#### **Amplasamentul lucrării :**

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

#### **Condiții solicitate de beneficiar :**

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

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-normativ, pe lângă crearea unei structuri constructive și funcționale adecvate se pune accentul pe extinderea și creșterea eficienței activității sanitare.

Se are în vedere dezvoltarea criteriilor de calitate ca secție funcțională și de personal pentru îngrijirea de urgență.

Având în vedere necesitatea asigurării unei asistențe medicale corespunzătoare normelor în vigoare se impune executarea de lucrări necesare încadrării în aceste norme, după cum urmează:

1. Sala de operație ORL va deservi doar secția ORL (nu și compartimentul BMF ), iar spațiul destinat spălării sterile va deveni sală de operație care va deservi compartimentul BMF.

- Se vor înființa un hol și un spălător pentru instrumentar, comun, între cele două săli de operație, prin compartimentarea sălii de operație a Secției ORL. Ambele săli de operații vor fi prevăzute cu ghișee către spălătorul de instrumentar comun, pentru predarea instrumentarului utilizat.
- Se va delimita zona pentru spălare sterilă ( comună celor două săli de operații ) prin compartimentarea holului de acces în blocul operator, din fața spațiului de preanestezie/ trezire.
- Circuitul de acces al pacientului va fi din holul Secției ORL --> spațiu de preanestezie/ trezire ( comun celor două săli de operație ) --> hol comun ( dintre cele două săli ) --> sala de operație ORL și BMF. Ieșirea se va face pe același circuit, invers.
- Circuitul de acces al personalului va fi din holul Secției ORL --> filtru/ spălător steril --> sala de operație ORL sau sala de operație BMF. Ieșirea : sala de operație --> hol comun ( dintre cele două săli de operație ) --> hol secție ORL.

Acolo unde nu este posibilă separarea circuitelor septic, respectiv aseptice, se va organiza separarea temporală a activităților după un orar strict.

2. Cele două săli de operații ce vor deservi Secția Oftalmologie vor fi organizate astfel:

- Sala de operații nr. 1 ( de lângă sala de operații a BMF ) va rămâne nemodificată, iar salonul nr. 8 cu 4 paturi al Secției Oftalmologie va deveni sala de operații oftalmologice nr. 2.
- Actuala sală 2 de operații ( dintre sala nr. 1 și salonul nr. 8 ) va deveni zonă comună a celor două Săli și va fi compartimentată pentru înființarea spațiului comun de preanestezie/ trezire pacient, spălător comun instrumentar utilizat (cu ghișee dinspre sălile de operații pentru predarea instrumentarului ) și spălător steril pentru personalul care va deservi sala de operații nr. 2.
- Spălătorul steril ce va deservi sala de operații nr. 1 se va amenaja în holul din fața sălii de operații nr. 1.
- Circuitul pacientului: cale de acces din holul Secției Oftalmologie --> spațiu de preanestezie/ trezire ( comun celor două săli de operație ) --> hol comun ( dintre cele două săli ) --> sala de operație nr. 1 sau nr. 2. Ieșirea se va face pe același circuit, invers.
- Circuitul personalului ( sala nr. 1 ): cale de acces din holul Secției Oftalmologie--> filtru/ spălător steril --> sala de operație nr. 1. Ieșirea : sala

de operație --> spațiu trezire pacient ( comun celor două săli de operație ) --> hol Secție Oftalmologie.

-Circuitul personalului ( sala nr. 2 ): cale de acces din holul Secției Oftalmologie--> spațiu preanestezie --> filtru/ spălător steril --> sala de operație nr. 2. Ieșirea : sala de operație --> spațiu trezire pacient ( comun celor două săli de operație ) --> hol Secție Oftalmologie.

În holul din fața blocului operator se vor amenaja boxe pentru magazia de materiale și de deșeuri/ rufe murdare ce vor deservei întreg blocul operator ORL – Oftalmologie.

### **Gradul de finisare:**

În conformitate cu Ordinul Ministerului Sănătății nr.914/2006, cu modificările și completările ulterioare:

-fnisajele încăperilor trebuie sa fie: lavabile, rezistente la decontaminări/ substanțe biocide, fără asperități care să rețină praful și să favorizeze dezvoltarea germenilor, negeneratoare de fibre/particule care pot rămâne suspendate în aer;

-sunt interzise folosirea materialelor de finisaj care prin alcătuirea lor sau prin modul de punere în operă pot favoriza dezvoltarea de organisme parazite (acarieni, mușegaiuri, artopode) sau a substanțe/or nocive ce pot periclita sanatatea omului.

-este interzisa amenajarea de tavane false

-unghiurile dintre pardoseala si pereti trebuie sa fie concave

-se interzice utilizarea covoarelor sau mochetarea pardoselilor, este obligatorie asigurarea de lumină naturală în sălile de operatie. Raportul între aria ferestrelor și suprafața pardoselii trebuie să realizeze un coeficient de luminozitate cu valori de 1/3-1/4.

### **Calitatea aerului:**

Este necesara asigurarea ventilației mecanice cu instalații de tratare specială a aerului. Pentru prevenirea contaminării virale și bacteriene a aerului, aparatele de aer condiționat trebuie dotate cu filtre HEPA și/sau filtre cu penetrare ultrasoară (ULPA). Aparatele de aer condiționat în blocurile operatorii trebuie să asigure filtrarea aerului în 3 trepte: treapta I în amonte de unitatea de tratare primara a aerului, treapta a-II-a dupa ventilatorul de introducere a aerului și treapta a-III-a cât mai aproape de gurile de introducere a aerului în încăperea desenată.

În blocurile operatorii aerul condiționat trebuie să asigure un schimb de aer cu o rată de 15-20 mc. pe oră pentru a asigura confortul, presurizarea adecvată, pentru a menține un control strict al microorganismelor cu transmitere aeriană precum și pentru asigurarea unui număr de schimburi de aer pe ora de minimum 15, o temperatură constantă între 20-22°C și o umiditate între 30-60% pentru a inhiba multiplicarea bacteriană.

Ținând cont atât normele în vigoare cât și pentru desfășurarea în condiții optime a activităților medicale specifice și a activităților de curățenie și dezinfecție, pentru realizarea proiectului tehnic la nivelul blocului operator ORL-Oftalmologie propunem următoarele:

-pavimentele din întreg blocul operator trebuie acoperite cu linoleum (inclusiv în spălatoare) cu formarea de unghiuri concave cu pereții - recomandăm aplicarea tarchetului pe pereți până la nivelul tavanelor la nivelul întregului bloc operator.

Calitatea linoleumului/tarchetului trebuia să respecte prevederile legislative și în plus, după caz, în funcție de tipul intervențiilor chirurgicale, să se evite riscul de electrocutare (ex.: în cazul utilizării electrocauterului).

Linoleumul/tarchetul trebuie să fie foarte bine lipite/imbinat/sudate, astfel încât să permită efectuarea eficientă a curățeniei și dezinfectiei, fiind interzise rosturile - tavanele trebuie finisate și zugravite cu vopseluri lavabile, antibacteriene. - montarea de uși PVC: 2 uși de acces în blocul operator cu fotocelula și uși batante în interiorul blocului operator.

-se vor recompartimenta spațiile, se vor crea goluri de uși, se va zidi golul de ușa (accesul actual în salonul 8), golul de ușa între sala de operație BMF și sala de operație Oftalmologie 1, precum și golul de ușa între spălătorul steril ORL și spălătorul steril Oftalmologie.

-asigurarea apei reci și calde, asigurarea de instalații sanitare (3 lavoare sterile, 2 lavoare duble pentru instrumentar, baterii inox cu senzori și alte instalații sanitare: de alimentare cu apă, scurgeri, canalizare, tevi, calorifere, etc.)

-asigurarea de gaze și fluide medicale necesare, obligatoriu instalație oxigen extinsă (atât în cele 4 săli de operație cât și în cele 2 săli de preanestezie). - asigurarea unei instalații electrice în funcție de consumatori având în vedere că proiectul presupune extinderea blocului operator.

-asigurarea calității aerului conform legislației în vigoare.

-în holul din fața blocului operator se vor amenaja boxele pentru materiale și deșeuri+rufe murdare ce vor deservi blocul operator.

### **Condiții funcționale :**

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

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-normativ, pe lângă crearea unei structuri constructive și funcționale adecvate se pune accentul pe extinderea și creșterea eficienței activității sanitare.

Se are în vedere dezvoltarea criteriilor de calitate ca secție funcțională și de personal pentru îngrijirea de urgență.

**DIRECTOR TEHNIC**  
**Ing. Toma Cristi**

Întocmit,  
**Ing. Honcioiu Dragoș**