



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 150, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4003448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 486056  
• e-mail: județean@hospitru.ro • www.hospitru.ro



BLOC OPERATOR III ORTOPEDIE-TRAUMATOLOGIE  
Nr. 332 / 25.08.2023

Nr. 54410 / 25.08.2023

APROBAT  
MANAGER

Prof. Dr. Sande [REDACTED]

## CAIET DE SARCINI PENTRU ACHIZITIE DE PRODUSE

### 1 Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristic: referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standard relevante sau altele asemenea.

Caietul de sarcini trebuie să precizeze și instituțiile competente de la care furnizorii, executanții sau prestatorii pot obține informații privind reglementările obligatorii referitoare la protecția muncii, la prevenirea și stingerea incendiilor și la protecția mediului, care trebuie respectate pe parcursul îndeplinirii contractului și care sunt în vigoare la nivel național sau, în mod special, în regiunea ori în localitatea în care se execută lucrările sau se prestează serviciile ori operațiunile de instalare, accesorii furnizării produselor (după caz).

- Protecția muncii : [www.securitatea-muncii.ro](http://www.securitatea-muncii.ro)
- Prevenirea și stingerea incendiilor : [www.igsu.ro](http://www.igsu.ro)
- Protecția mediului : [www.ampm.ro](http://www.ampm.ro)

În cadrul acestei proceduri, SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” îndeplinește rolul de Autoritatea/entitatea contractantă, respective Autoritatea/entitatea contractantă în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a Documentației de Atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

### 2 Contextul realizării acestei achiziții de produse

#### 2.1 Informații despre Autoritatea/entitatea contractantă

Spitalul Clinic Județean de Urgență „ Pius Brînzeu” Timișoara este un spital clinic universitar regional cu personalitate juridică, asigurând îngrijiri medicale populației, acest lucru transformându-l într-un important centru regional de pregătire și formare profesională pentru studenți, medici rezidenți, doctoranzi.

Istoria Spitalului Clinic Județean de Urgență „ Pius Brînzeu” Timișoara (SCJUPB Timișoara) s-a scris la începutul anilor 70 când prin meritul unor personalități de marcă din viața medicală timișoreana precum Prof. Dr. Pius Brînzeu, Prof. Dr. Ștefan Gavrilăscu, Conf. Dr. Ion Lighezan și Prof. Dr. Ferdinand Nistor, se aduce în atenția guvernanților de atunci necesitatea stringentă a construirii și în orașul nostru a unei unități medicale moderne.

**CAIET DE SARCINI**

| Nr. crt.<br><i>Lot</i> | Denumire produs   | Cantitate lunara | Unitate de masura | Loc livrare    | Specificatii tehnice sau cerinte functionale minime  | Pret unitar lei | Valoare produs lei TVA inclus |
|------------------------|---|------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|-------------------------------|
| 1.                     | <b>PLACA BLOCATA HUMERUS DISTAL LATERAL DORSAL 3,5/2,7 MM CU SURUBURI INCLUSE</b> | <b>5</b>         | <b>BUC.</b>       | <b>SCJUPBT</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Material : aliaj de titan</li> <li>❖ Sistemul sa fie format din placa+suruburile aferente + piulite ;</li> <li>❖ Numar de gauri : 3-14 gauri ;</li> <li>❖ Sa fie prenumerata anatomic, universală dreapta-stanga ;</li> <li>❖ Sa fie ambalata steril ;</li> <li>❖ Grosimea placii : max 2,5 mm ;</li> <li>❖ Latimea placii;maxim 10,0 mm</li> <li>❖ Sa prezinte atat gauri blocate cat si gauri de autocompactare;</li> <li>❖ Sa se prezinte fise tehnice / documentatie din partea producatorului din care sa reiasa specificatiile tehnice ;</li> <li>❖ Sa se prezinte documentatie din parte producatorului care sa ateste faptul ca implanturile sunt compatibile CT / RMN ;</li> <li>❖ Sistemul sa fie format din placa+suruburile aferente+ spacere</li> <li>❖ Sa fie puse la dispozitia spitalului in regim de custodie trusa completa de instrumentar pentru implantarea acestora, inclusiv surubelnite dinamometrice, burghie de 2,0mm ; 2,5mm si 2,8 mm si ghidaje pentru acestea si gaurile blocate</li> <li>❖ Sa se poata folosi spacere blocate de 3,5mm x 2mm</li> <li>❖ Tipul suruburilor folosite pentru blocate : suruburi de 3,5 mm blocate cu recessorx, autotarodante : suruburi de 3,5 mm corticale cu recessorx autotarodante, suruburi de 4,0 mm de spongie cu recessorx, partial sau total</li> </ul> | <b>3350,00</b>  | <b>16.750,00</b>              |

|    |   |   |      |         |   |          |           |
|----|---|---|------|---------|---|----------|-----------|
| 2. | <b>PLACA BLOCATA<br/>HUMERUS DISTAL<br/>LATERAL DORSALA<br/>CU SUPPORT 3,5/2,7<br/>MM CU SURUBURI<br/>INCLUSE</b> | 5 | BUC. | SCJUPBT | <p>filetate :lungimi suruburi 10-70mm ,suruburi blocate de 2,4/2,7 mm cu recestorx autotarodante ;lungime suruburi 10-50 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Material : aliaj de titan</li> <li>❖ Numar de gauri : 3-14 gauri ;</li> <li>❖ Sa fie premulata anatomic, dedicata dreapta-stanga ;</li> <li>❖ Sa fie ambalata steril ;</li> <li>❖ Grosimea placii in partea dializara 3,0 mm se micsorcaza distal</li> <li>❖ Latimea placii in partea dializara :11,0 mm,se maresteste in partea distala(epifizara)</li> <li>❖ Sistemul sa fie format din placa+suruburile aferente+spacere</li> <li>❖ Sa prezinte atat gauri blocate cat si gauri de autocompactare;</li> <li>❖ Sa se prezinte fise tehnice / documentatie din partea producatorului din care sa reiasa specificatiile tehnice ;</li> <li>❖ Sa se prezinte documentatie din parte producatorului care sa ateste faptul ca implanturile sunt compatibile CT / RMN ;</li> <li>❖ Sa fie puse la dispozitia spitalului in regim de custodie trusa completa de instrumentar pentru implantarea acestora,inclusiv surubelnite dinamometrice,burghie de 2,0mm ; 2,5mm si 1,8 mm si 2,8 mm si ghidaje pentru acestea si gaurile blocate</li> <li>❖ Sa se poata folosi spacere blocate de 3,5mm x 2mm</li> <li>❖ Tipul suruburilor folosite pentru blocate :suruburi de 3,5 mm blocate cu recestorx,autotarodante ;suruburi de 3,5 mm corticale cu recestorx autotarodante,suruburi de 4,0 mm de spongie cu recestorx,partial sau total</li> </ul> <p>filetate :lungimi suruburi 10-70mm ;suruburi blocate de 2,4/2,7 mm cu recestorx autotarodante ;lungime suruburi</p> | 3.350,00 | 16.750,00 |
|----|---|---|------|---------|---|----------|-----------|

|    |   |   |      |         |  |          |           |
|----|---|---|------|---------|--|----------|-----------|
| 3. | <b>PLACA BLOCATA<br/>HUMERUS DISTAL.<br/>PENTRU FRACTURI<br/>EXTRA ARTICULARE<br/>CU SURUBURI<br/>INCLUSE</b> | 5 | BUC. | SCJUPBT | 10-50 mm.<br><br>❖ Material : aliaj de titan<br>❖ Sistemul sa fie format din placa+suruburile aferente +piulite +spacere<br>❖ Numar de gauri : 4-14 gauri ;<br>❖ Sa fie premulata anatomic, universală dreapta-stanga,iar in partea distala a placi,densitatea gaurilor blocate sa fie mai mare.<br>❖ Sa fie ambalata steril ;<br>❖ Sa prezinte ata gauri blocate cat si gauri de autocompactare;<br>❖ Sa se prezinte fise tehnice / documentatie din partea producatorului din care sa reiasa specificatiile tehnice ;<br>❖ Sa se prezinte documentatie din parte producatorului care sa ateste faptul ca implanturile sunt compatibile CT / RMN ;<br>❖ Sistemul sa fie format din placa+suruburile aferente+spacere<br>❖ Sa fie puse la dispozitia spitalului in regim de custodie trusa completa de instrumentar pentru implantarea acestora,inclusiv surubelnite dinamometrice,burghie de 2,5mm si 2,8 mm si ghidaje pentru acestea si gaurile blocate<br>❖ Sa se poata folosi spacere blocate de 3,5mm x 2mm<br>❖ Tipul suruburilor folosite pentru blocate :suruburi de 3,5 mm blocate cu recessorx.autotarodante :lungime suruburi 10-60 mm | 3.350,00 | 16.750,00 |
|----|---|---|------|---------|--|----------|-----------|

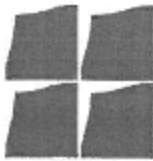
|    |  |   |      |         |   |          |           |
|----|--|---|------|---------|---|----------|-----------|
| 4. | <b>PLACA BLOCATA HUMERUS DISTAL MEDIALA 3,5/2,7 MM CU SURUBURI INCLUSE</b> | 5 | BUC. | SCJUPBT | <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Material : aliaj de titan</li> <li>❖ Numar de gauri : 3-14 gauri ;</li> <li>❖ Sa fie premulata anatomic, universalala dreapta-stanga ;</li> <li>❖ Sa fie ambalata steril ;</li> <li>❖ Grosimea placii in partea diafizara : max 2,5 mm si se subtiaza distal</li> <li>❖ Sistemul sa fie format din placa+suruburile aferente + spacer;</li> <li>❖ Latimea placii;maxim 10,0 mm</li> <li>❖ Sa prezinte ata gauri blocate cat si gauri de autocompactare;</li> <li>❖ Sa se prezinte fise tehnice / documentatie din partea producatorului din care sa reiasa specificatiile tehnice ;</li> <li>❖ Sa se prezinte documentatie din parte producatorului care sa ateste faptul ca implanturile sunt compatibile CT / RMN ;</li> <li>❖ Sa fie puse la dispozitia spitalului in regim de custodie trusa completa de instrumentar pentru implantarea acestora,inclusiv surubelnite dinamometrice,burghie de 1,8mm,2,0mm ; 2,5mm si 2,8 mm si ghidaje pentru acestea si gaurile blocate</li> <li>❖ Tipul suruburilor folosite pentru blocate :suruburi de 3,5 mm blocate cu recesorx,autotarodante :suruburi de 3,5 mm corticale cu recesorx autotarodante,,lungime suruburi 10-70 mm,suruburi blocate de 2,4/2,7 mm cu recesorx,autotarodante, lungime suruburi 10-50mm</li> </ul> | 3.350,00 | 16750,00  |
| 5. | <b>PLACA BLOCATA HUMERUS DISTAL MEDIALA METAFIZARA CU SURUBURI INCLUSE</b> | 5 | BUC. | SCJUPBT | <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Material : aliaj de titan</li> <li>❖ Sistemul sa fie format din placa-suruburile aferente+piulite ;</li> <li>❖ Sa prezinte atat gauri blocate cat si gauri de autocompactare</li> <li>❖ Numar de gauri : 7-15 gauri ;</li> <li>❖ Sa fie premulata anatomic, universalala dreapta-stanga ;</li> </ul>   | 3.350,00 | 16.750,00 |

|    |  |    |      |         |  |          |           |
|----|--|----|------|---------|--|----------|-----------|
| 6. | <b>PLACA BLOCATA<br/>CLAVICULA<br/>SUPERIOR<br/>ANTERIOARA CU<br/>SURUBURI INCLUSE</b> | 10 | BUC. | SCJUPBT | <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Sa fie ambalata steril ;</li> <li>❖ Grosimea placii in partea diafizara max 2,5 mm,se subtiaza distal</li> <li>❖ Latimea placii,maxim 10,0 mm</li> <li>❖ Sa prezinte atat gauri blocate cat si gauri de autocompactare;</li> <li>❖ Sa se prezinte fise tehnice / documentatie din partea producatorului din care sa reiasa specificatiile tehnice ;</li> <li>❖ Sa se prezinte documentatie din parte producatorului care sa ateste faptul ca implanturile sunt compatibile CT / RMN ;</li> <li>❖ Sa fie puse la dispozitia spitalului in regim de custodie trusa completa de instrumentar pentru implantarea acestora, inclusiv surubelnite dinamometrice, burghie de 2,5mm si 2,8 mm si ghidaje pentru acestea si gaurile blocate</li> <li>❖ Tipul suruburilor folosite pentru blocare :suruburi de 3,5 mm blocate cu recestorx,autotarodante :suruburi de 3,5 mm corticale cu recestorx autotarodante,suruburi de 3,5 mm blocate,canulate cu recestorx,autotarodante,suruburi de 4,0 mm de spongie cu recestorx,parțial sau total filetate :lungimi suruburi 10-70mm ;</li> </ul> | 2.200,00 | 22.000,00 |
|----|--|----|------|---------|--|----------|-----------|

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Sa se prezinte fise tehnice / documentatie din partea producatorului din care sa reiasa specificatiile tehnice ;</li> <li>❖ Sa se prezinte documentatie din parte producatorului care sa ateste faptul ca implanturile sunt compatibile CT / RMN ;</li> <li>❖ Sistemul sa fie format din placa=suruburile aferente</li> <li>❖ Sa fie puse la dispozitia spitalului in regim de custodie trusa completa de instrumentar pentru implantarea acestora,inclusiv surubelnite dinamometrice,burghie de 2,5mm si 2,8 mm si ghidaje pentru acestea si gaurile blocate</li> <li>❖ Tipul suruburilor folosite pentru blocare :suruburi de 3,5 mm blocate cu recestorx,autotarodante :suruburi de 3,5 mm corticale cu recestorx autotarodante,suruburi de 4,0 mm de spongje cu recestorx,partial sau total filetate :lungimi suruburi 10-60mm ;</li> </ul> |  |
|--|--|--|--|--|--|--|







### **3.3 Extensibilitate/Modernizare, dacă este cazul**

#### **3.3.1 Garanție**

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin perioada solicitată pentru fiecare produs. Perioada de garanție începe de la data recepției produselor sau în cazul amânării din cauze care nu țin de Contractant, la un interval de 30 zile de la acceptarea produselor. Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor/deficiențelor în perioada de garanție.

#### **3.3.2 Livrare, ambalare, etichetare, transport și asigurare pe durata transportului**

Termenul de livrare este cel menționat pentru fiecare produs în parte. Un produs este considerat livrat când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate și produsul/echipamentul este instalat, funcționează la parametrii agreeți și este acceptat de Autoritatea/entitatea contractantă.

Produsele vor fi livrate cantitativ și calitativ la locul indicat de Autoritatea/entitatea contractantă pentru fiecare produs în parte. Fiecare produs va fi însoțit de toate subansamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune.

Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită.

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutății ambalajului Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventual absența a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.

Transportul și toate costurile asociate sunt în sarcina exclusivă a contractantului. Produsele vor fi asigurate împotriva pierderii sau deteriorării intervenite pe parcursul transportului și cauzate de orice factor extern.

Destinația de livrare este: sediul autorității contractante, respectiv Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brînzeu” Timișoara, B-dul Liviu Rebreanu 156, jud. Timiș.

Contractantul este responsabil pentru livrarea în termenul agreeat al produselor și se consideră că l-a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca nici un motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

#### **3.3.3 Operațiuni cu titlu accesoriu, dacă este cazul (doar pentru echipamente/aparatură medicală)**

##### **3.3.3.1 Instalare, punere în funcțiune, testare**

Contractantul trebuie să instaleze toate produsele în mod corespunzător, asigurându-se în același timp că spațiile unde s-a realizat instalarea rămân curate. După livrarea și instalarea produselor, contractantul va elimina toate deșeurile rezultate și va lua măsurile adecvate pentru a aduna toate ambalajele și a elimina acestea de la locul de instalare.

Odată ce produsele sunt asamblate, contractantul va realiza și apoi toate configurările/setările necesare pentru a pune produsele în funcțiune. Punerea în funcțiune include, de asemenea, toate ajustările și setările necesare pentru a asigura instalarea corespunzătoare, în ceea ce privește performanța și calitatea, cu toate configurațiile necesare pentru o funcționare optimă.

După instalare și punere în funcțiune, Contractantul va efectua teste funcționale ale produsului în prezența reprezentantului Autorității Contractante.



Contractantul va efectua pe cheltuielile sale și fără nici un fel de costuri din partea Autorității/entității contractante toate testele pentru a asigura funcționarea produsului la parametrii agreați. Contractantul rămâne responsabil pentru protejarea produselor luând toate măsurile adecvate pentru a preveni lovitură, zgârieturi și alte deteriorări, până la acceptare de către Autoritatea /entitatea contractantă.

### 3.3.3.2 Instruirea personalului pentru utilizare

Contractantul este responsabil pentru instruirea la fața locului a personalului desemnat de Autoritatea/entitatea contractantă. Scopul instruirii este de a transfera cunoștințele necesare pentru opera produsul.

Instruirea va fi organizată după ce produsul este funcțional și trebuie să permit personalului Autorității/entității contractante să: înțelegerea diferitelor componente ale produsului; înțelegerea tuturor funcționalităților; operarea produsului; informații despre mentenanța de rutină care trebuie să fie efectuată de către utilizator; depistarea problemelor și diagnosticare de bază; etc.

Contractantul trebuie să propună orice subiect suplimentar care ar putea fi necesar pentru a se asigura că personalul Autorității/entității contractante este pe deplin instruit pentru a asigura utilizarea corespunzătoare a produsului.

Durata sesiunii de instruire va fi propusă de Contractant în funcție de aspectele care vor fi abordate pe durata sesiunii.

Sesiunea de instruire se va desfășura în limba română.

Contractantul va asigura pe durata sesiunii de instruire materiale support în limba română, care include cel puțin : manuale de operare, fișe tehnice, etc.

### 3.3.3.3 Mentenanța preventivă în perioada de garanție

Mentenanța preventivă trebuie înțeleasă ca totalitatea operațiilor de întreținere și reparație ale unui echipament/produs care se efectuează pe parcursul ciclului de viață al acestuia, la intervale regulate cu scopul de a asigura funcționarea optimă a echipamentului/produsului, pentru a reduce riscurile de defectare și de deteriorare.

Contractantul trebuie să efectueze mentenanță preventivă a produsului conform cerințelor fiecărui echipament/aparat medical stabilite de producător. Contractantul va preciza în oferta tehnică operațiile impuse de producător.

Contractantul este responsabil pentru realizarea operațiilor de mentenanță preventivă în conformitate cu cerințele stabilite de către producătorul echipamentului SAU așa cum au fost agreate de părți conform contractului.

Înainte de efectuarea operațiilor de mentenanță preventivă, Contractantul comunică Autorității/entității contractante lista operațiilor de mentenanță care trebuie efectuate. În funcție de disponibilitatea locației unde este instalat produsul, este posibil ca mentenanța preventivă să trebuiască a fi realizată în afara orelor normale de lucru sau la sfârșit de săptămână sau în sărbători legale. Orelle de lucru normale ale Autorității/entității contractante sunt: 7<sup>30</sup> – 15<sup>30</sup>.

Operațiile de mentenanță preventivă care necesită o oprire a produsului se efectuează în afara orelor la care normale de activitate. Datele exacte vor fi agreate cu Autoritatea/entitatea contractantă. Mentenanța preventivă trebuie să acopere toate costurile aferente intervenției, inclusiv forța de muncă, piese de schimb și altele asemenea.

Operațiile de mentenanță preventive trebuie efectuate în condiții de siguranță, cu protejarea adecvată a personalului care efectuează mentenanța și a altor persoane prezente la locul unde are loc intervenția.

După fiecare intervenție preventivă, Contractantul trebuie să efectueze teste de funcționare ale produsului și să prezinte un raport care să includă activitățile realizate.



### 3.3.3.4 Mentenanța corectivă în perioada post-garanție, după caz

Mentenanța corectivă trebuie înțeleasă ca totalitatea operațiunilor de intervenție la un echipament/produs care se efectuează pe parcursul ciclului de viață al acestuia, ca urmare a unor defecțiuni sau funcționării în afara parametrilor optimi cu scopul de a restabili capacitatea de funcționare optimă a echipamentului/produsului.

Contractantul trebuie să efectueze mentenanța corectivă a echipamentului pentru o perioadă de 2 ani după expirarea perioadei de garanție. Mentenanța corectivă include localizarea, diagnosticarea defectelor, inclusiv intervenția pentru restabilirea bunei funcționări și trebuie efectuată pentru toate părțile componente ale produsului, cu excepția consumabilelor atunci când Autoritatea/entitatea contractantă semnalează un incident.

Mentenanța corectivă trebuie să acopere toate costurile aferente intervenției, inclusiv forța de muncă și altele asemenea, exclusiv piese de schimb. Operațiunile de mentenanță corectivă trebuie efectuate în condiții de securitate, cu protejarea adecvată a personalului care efectuează mentenanța și a altor persoane prezente la locul unde are loc intervenția.

Serviciile de mentenanță corectivă vor începe după expirarea perioadei de garanție și trebuie asigurate la locația unde este instalat echipamentul. După fiecare intervenție corectivă, Contractantul trebuie să efectueze teste de funcționare și să prezinte un raport care să includă activitățile realizate, inclusiv piesele de schimb utilizate.

### 3.3.3.5 Suport tehnic

Pe toată durata contractului, atât în perioada de garanție cât și după expirarea perioadei de garanție, după caz, Contractantul va asigura suport tehnic.

Contractantul va asigura un punct de contact dedicate personalului autorizat al Autorității/entității contractante unde se poate semnală orice problemă/defecțiune care necesită mentenanță preventivă sau corectivă sau solicit support tehnic. Contractantul în gestionarea unui incident, disponibil, pentru a se asigura că orice situație semnalată este tratată cu promptitudine.

Contractantul va răspunde în timp util la orice incident semnalat de Autoritatea/entitatea contractantă, în funcție de nivelul incidentului. Fiecărui incident este caracterizat de un nivel de prioritate, care va evidenția impactul acestuia asupra funcționalităților produsului.

*Contractantul trebuie să asigure disponibilitatea serviciilor de suport tehnic. În cazul incidentelor cu prioritate „urgent” intervenția va fi asigurată 24x7, din momentul primirii sesizării și până la remedierea definitivă a problemei și asigurarea funcționalității integrale a produsului.*

*Contractantul va trebui să respecte următorii timpi de răspuns, corelați cu nivelul de prioritate a incidentului - aceștia se vor particulariza în funcție de specificul obiectului contractului, cei de mai jos fiind cu caracter orientativ:*

| Nivel prioritate | Timp de răspuns | Timp de implementare soluție provizorie | Timp de rezolvare        |
|------------------|-----------------|---|--------------------------|
| Urgent           | 30 minute       | 4 ore                                   | 24 ore                   |
| Critic           | 2 ore           | 24 ore                                  | 48 ore                   |
| Major            | 4 ore           | Următoarea zi lucrătoare                | Următoarea zi lucrătoare |
| Minor            | 4 ore           | Următoarea zi lucrătoare                | Următoarea zi lucrătoare |

*Contractantul trebuie să asigure disponibilitatea serviciilor de suport tehnic. În cazul incidentelor cu prioritate „urgent” intervenția va fi asigurată 24x7, din momentul primirii sesizării și până la remedierea definitivă a problemei și asigurarea funcționalității integrale a produsului.*



## SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300728 Timișoara  
• Cod fiscal 4603448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 466956  
• e-mail: judelean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



*Nerespectarea timpilor de mai sus da dreptul Autorității/entității contractante de a solicita penalități/daune interese în conformitate cu clauzele contractului de achiziție publică/sectorială de produse.*

### **NOTA : SE VA SELECTA UN NIVEL DE PRIORITATE**

#### **3.3.3.6 Piese de schimb și materiale consumabile pentru activitățile din programul de mentenanță corectivă după expirarea garanției**

Contractantul trebuie să fie în măsură să asigure piese de schimb și orice alte materiale consumabile pentru o perioadă de minim 5 ani după expirarea perioadei de garanție .

Contractantul va prezenta în propunerea tehnică:

- recomandări cu privire la piesele de schimb care trebuie să existe în mod curent pentru a facilita efectuarea în cel mai scurt timp a operațiunilor de mentenanță corectivă;
- timpul de livrare pentru piesele de schimb recomandate;
- modalitatea de asigurare a pieselor de schimb în perioada post garanție;
- alte informații relevante.

Toate piesele de schimb/materiale consumabile asigurate de Contractant trebuie să respecte cerințele tehnice și de calitate ale producătorului echipamentului.

#### **3.3.4 Mediul în care este operat produsul**

Echipamentul/aparatul medical se va amplasa/utiliza în spațiu .....

### **3.4 Atribuțiile și responsabilitățile Părților**

#### **Obligațiile principale ale Autorității contractante**

Autoritatea contractantă va pune la dispoziția Contractantului , cu promptitudine, orice informații și/sau documente pe care le deține și care pot fi relevante pentru realizarea Contractului. În măsura în care Autoritatea contractantă nu furnizează datele/informațiile/documentele solicitate de către Contractant, termenul stabilit în sarcina Contractantului pentru furnizarea produselor se prelungesc în mod corespunzător.

Autoritatea contractantă se obligă să respecte dispozițiile din Caietul de sarcini.

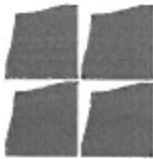
Autoritatea contractantă își asumă răspunderea pentru veridicitatea, corectitudinea și legalitatea datelor/informațiilor/documentelor puse la dispoziția Contractantului în vederea îndeplinirii Contractului.

În acest sens, se prezuma că toate datele/informațiile/documentele prezentate Contractantului sunt însușite de către conducătorul unității și/sau de către persoanele în drept având funcție de decizie care au aprobat respectivele documente.

Autoritatea contractantă va colabora, atât cât este posibil, cu Contractantul pentru furnizarea informațiilor pe care acesta din urmă le poate solicita în mod rezonabil pentru realizarea Contractului.

Autoritatea contractantă are obligația să desemneze, în termen de 5 zile de la semnarea contractului, persoana de contact.

Autoritatea Contractantă se obligă să recepționeze produsele furnizate și să certifice conformitatea astfel cum este



prevazut în Caietul de sarcini.

Autoritatea Contractantă poate notifica Contractantul cu privire la necesitatea revizuirii/respingerii produselor. Solicitarea de revizuire/respingere va fi motivată, cu comentarii scrise. Autoritatea contractantă are dreptul de a rezolona/rezilia contractul atunci când se respinge produsul livrat, de 2 ori, pe motive de calitate.

Recepția produselor se va realiza conform procedurii prevăzute în Caietul de sarcini.

Autoritatea contractantă se obligă să plătească pretul Contractului către Contractant, în termen de maximum 60 de zile de la primirea facturii în original la sediul său/si numai în condițiile Caietului de sarcini.

Contractantul va emite factura în preț cu documentele justificative în conformitate cu prevederile Caietului de sarcini.

#### **Obligațiile principale ale Contractantului**

Contractantul va furniza produsele și își va îndeplini obligațiile în condițiile stabilite prin prezentul Contract, cu respectarea prevederilor documentației de atribuire și a ofertei în baza căreia i-a fost adjudicat contractul.

Contractantul va furniza produsele cu atenție, eficiență și diligență, cu respectarea dispozițiilor legale, aprobările și standardele tehnice, profesionale și de calitate în vigoare.

Contractantul se obligă să depună garanția de bună execuție în termen de maxim 5 zile lucrătoare de la semnarea contractului de ambele părți.

Contractantul va respecta toate prevederile legale în vigoare în România și se va asigura că și personalul său implicat în Contract, va respecta prevederile legale, aprobările și standardele tehnice, profesionale și de calitate în vigoare.

În cazul în care Contractantul este o asocieră alcătuită din doi sau mai mulți operatori economici, toți aceștia vor fi ținuți solidar responsabili de îndeplinirea obligațiilor din Contract.

Partile vor colabora pentru furnizarea de informații pe care le pot solicita în mod rezonabil între ele pentru realizarea Contractului.

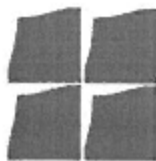
Contractantul va adopta toate măsurile necesare pentru a asigura, în mod continuu, personalul, echipamentele și suportul necesare pentru îndeplinirea în mod eficient a obligațiilor asumate prin Contract.

Contractantul are obligația de a desemna, în termen de 5 (cinci) zile de la semnarea contractului, persoana de contact.

Contractantul se obligă să emita factura aferentă produselor furnizate prin prezentul Contract numai după aprobarea/recepția produselor în condițiile din Caietul de sarcini.

Contractantul este pe deplin responsabil pentru furnizarea produselor în condițiile Caietului de sarcini, în conformitate cu propunerea sa tehnică. Totodată, este răspunzător atât de siguranța tuturor operațiunilor și metodelor de prestare, cât și de calificarea personalului folosit pe toată durata contractului.

Contractantul nu poate fi considerat răspunzător pentru încălcarea de către Autoritatea Contractantă sau de către orice altă persoană a reglementărilor aplicabile în ceea ce privește modul de utilizare a produselor.



## SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300703 Timișoara  
• Cod fiscal 4363448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486056  
• e-mail județean@hospitn.ro • www.hospitn.ro



### **4 Documentații ce trebuie furnizate Autorității/entității contractante în legătură cu produsul**

Documentațiile pe care Contractantul trebuie să le livreze Autorității/entității contractante în cadrul contractului sunt: certificatul de calitate și garanție; declarația de conformitate; avizul de expediție a produsului; documentația de utilizare (*daca este cazul*); raport privind testarea (*daca este cazul*).

### **5 Recepția produselor**

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea/entitatea contractantă. Recepția produselor se va realiza după livrarea produselor în cantitatea și calitatea solicitată la locația indicată de Autoritatea contractantă: SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRANZEU” TIMISOARA, Bv. Liviu Rebreanu nr. 156, Timișoara, jud. Timiș

### **6 Modalități și condiții de plată**

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factura va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la adresa specificată de Autoritatea/entitatea contractantă: SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRANZEU” TIMISOARA, Bv. Liviu Rebreanu nr. 156, Timișoara, jud. Timiș

Factura va fi emisă după semnarea de către Autoritatea/entitatea contractantă a procesului verbal de recepție calitativă, acceptat, după livrare, instalare și punere în funcțiune. Procesul verbal de recepție calitativă va însoți factura și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

- a) certificatul de calitate și garanție;
- b) declarația de conformitate;
- c) avizul de expediție a produsului;
- d) procesul verbal de recepție cantitativă;
- e) documentația de utilizare (*daca este cazul*);
- f) raport privind testarea (*daca este cazul*);

Plățile în favoarea Contractantului pentru operațiunile cu titlul accesoriu care vor fi efectuate în perioada post garanție (ex. operațiuni de mentenanță corectivă, piese de schimb, etc) având ca referință costul și condițiile de plată agreeate de părți în cadrul contractului.

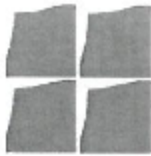
Plățile în favoarea Contractantului se vor efectua în termen de 60 de zile de la data emiterii facturii fiscale în original și a tuturor documentelor justificative.

### **7 Cadrul legal care guvernează relația dintre Autoritatea/entitatea contractantă și Contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă)**

Ofertantul devenit Contractant are obligația de a respecta în executarea Contractului, obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24, respective conform prevederilor art. 51 din Legea nr. 98/2016. (Actele normative și standardele indicate sunt considerate indicative și nelimitative).

Ofertantii vor indica în cadrul ofertei faptul că la elaborarea acesteia au ținut cont de obligațiile relevante din domeniile mediului, social și al relațiilor în munca.





## 8 Managementul/Gestionarea Contractului și activități de raportare în cadrul Contractului,

În conformitate cu clauzele contractuale atasate documentației de atribuire .

## 9 DISPOZIȚII FINALE .

Prin depunerea unei oferte, ofertantul accepta în prealabil condițiile generale și particulare care guvernează această procedură de atribuire ca singura bază a acesteia, indiferent care sunt condițiile proprii de vânzare ale ofertantului. Ofertanții au obligația de a analiza cu atenție Documentația de Atribuire și de a pregăti oferta conform tuturor instrucțiunilor, formularelor, prevederilor contractuale și specificațiilor tehnice conținute în aceasta. Eșecul de a depune o ofertă care să conțină toate informațiile cerute, în termenul prevăzut, va duce la respingerea ofertei.

Niciun cost suportat de operatorul economic pentru pregătire și depunerea ofertei nu va fi rambursat. Toate aceste costuri vor fi suportate de către operatorul economic ofertant, indiferent de rezultatul procedurii.

Prevederile prezentului caiet de sarcini sunt minimale, în sensul că cerințele tehnice solicitate reprezintă un minimul de parametri tehnici ce trebuie îndepliniți de produsele oferite.

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”.

Orice ofertă care se abate de la prevederile caietului de sarcini va fi luată în considerare în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minime din prezentul caiet de sarcini.

Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini sau care nu îndeplinesc toate caracteristicile tehnice minime solicitate atrage respingerea ofertei în condițiile legii.

Modul de prezentare a propunerii tehnice și financiare se va face conform documentației de atribuire.

Documentația tehnică aferentă ofertei va conține, atât documentația originală, cât și traducerea documentației tehnice originale în limba română, dacă este cazul.

Înlocuitor,  
Dr. Florescu Sorin  
Medic Coordonator BO II

