

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486856  
• e-mail: județean@hospitn.ro • www.hospitn.ro



Nr. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_



## 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.

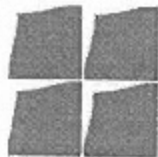
Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristicile referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde 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 BRANZEU”** îndeplinește rolul de Autoritatea/entitatea contractantă, respectiv 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.



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

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 466956  
• e-mail: județean@hosplm.ro • www.hosplm.ro



## 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.

În anul 2016 Spitalul Clinic Județean de Urgență Timișoara a fost acreditat de către ANMCS, ca urmare a vizitei de evaluare și acreditare, certificând astfel calitatea serviciilor de sănătate și funcționarea spitalului la standardele stabilite de către ANMCS. Spitalul cuprinde în structura sa majoritatea specialităților în secțiile clinice, având un număr de 1174 de paturi pentru îngrijirea continuă și 67 de paturi pentru spitalizarea de zi, distribuite în 23 de secții clinice și 6 compartimente, din care 16 medicale și 13 chirurgicale, dotare cu aparatură medicală de înaltă performanță, personal specializat, fiind accesibil pentru populația din regiunea de vest și sud-vest a țării precum și din întreg teritoriul României. În cadrul SCJUPB Timișoara, pe lângă activitatea medicală, se desfășoară activități de învățământ universitar și postuniversitar de formare medicală, precum și activități de cercetare științifică medicală.

### 2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

În baza referatelor de necesitate emise de Secțiile SCJUPBT privind achiziția de produse, aprobate de ordonatorul de credite și pentru care nu avem încheiate acorduri cadru/contracte de furnizare, este necesar a se demara procedura legală de achiziție.

### 2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea/entitatea contractantă

Autoritatea contractantă dorește să obțină un acord cadru/contract de furnizare produse la cel mai bun pret din piață și să corespundă calitativ specificațiilor tehnice, astfel va asigura un act medical de calitate, fără sincope în procesul de achiziție.

## 3 Descrierea produselor solicitate

Produsele solicitate fac parte din categoria : *materiale sanitare/medicamente/reactivi de laborator/piese schimb*.

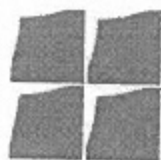
(se va selecta variant corectă).

### 3.1 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Asigurarea : *materiale sanitare/medicamente/reactivi de laborator/piese schimb (se va selecta variant corectă)*.

### 3.2 Produsele solicitate și operațiunile cu titlu accesoriu necesar a fi realizate

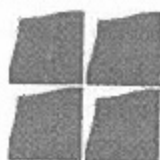
#### 3.2.1 Produse solicitate

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

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4863448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486950  
• e-mail: județean@hosptn.ro • www.hosptn.ro



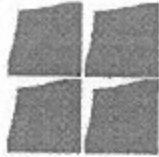
| Nr. Crt. | Denumire produs  | Cantitate LUNAR A | Unitate de măsură | Loc de livrare | Data de livrare solicitată | Specificații tehnice SAU cerințefuncționale minime  | Durata minimă a garanției/termen de valabilitate |
|----------|--|-------------------|-------------------|----------------|----------------------------|---|--|
| 1.       | 2.   | 3.                | 4.                | 5.             | 6.                         | 7.  | 8.   |
| 35       | Capete de tuns pentru aparat Clipper 9661, unica folosinta | 30                | cutii             | SCJ<br>UT      | 48h                        | Capete de ras de unica folosinta pentru aparat Clipper 9661   |  |
| 36       | Ecogel 250ml   | 800               | buc               | SCJ<br>UT      | 48h                        | Continut biologic,pH neutru,sa nu contina glicerina,vascozitate ridicata,cantitate minima folosita pentru intindere,usor de indepartat cu vata sau laveta.Sa nu contina bule de aer,sa nu curga pe piele,ambalat in recipiente usor de manevrat(250 ml),norme CE,termen de valabilitate minim 2 ani,pe ambalaj sa fie mentionat numele producatorului si termenul de valabilitate   |  |
| 37       | Seringa cu ac 1 ml   | 4000              | buc               | SCJ<br>UT      | 48h                        | Seringa ac atasat de 25G 5/8''(0,5x16mm)<br>Diametrul exterior al acului sa fie de 0,53 mm<br>Acul trebuie sa fie steril<br>Materialul acului sa fie din otel inoxidabil;<br>Suprafata acului trebuie sa fie lubrifiata cu ulei medical de silicon <0,25 mg/cm2, pentru o mai usoara penetrare;<br>Amboul acului trebuie sa aiba conectare de tip luer-slip sau lucr-lock si sa respecte codul de culori<br>Acul trebuie prevazut cu capac de protectie<br>Seringa sa aiba ambou cu conectare de tip Luer Slip<br>Seringa sa aiba pereti transparenti si gradatii de culoare neagra pentru contrast si vizibilitate buna<br>Interval de gradatie al seringii sa fie de 0,01 ml<br>Materialul de constructie al seringii si pistonului sa fie polipropilena<br>Sa contina in materialul de constructie al corpului seringii lubrifiant (ulei de silicon medical <0.25 mg/cm2);<br>Corpul seringii sa fie prevazut cu un sistem de siguranta care nu permite iesirea pistonului din cilindru la o aspiratie maxima<br>Pistonul seringii sa fie prevazut cu inel de etansare din cauciuc sintetic de culoare neagra;<br>Spatiu mort maxim acceptat este de 0,07 ml<br>Sa nu contina Latex natural<br>Sa nu contina plastifianti (DEHP)<br>Sa nu contina PVC<br>Sa nu contina Bisphenol A |  |

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

• Dulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4933448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judezear@hospit.ro • www.hospit.ro



|    |  |      |     |           |     | Modul de ambalare Ambalaj unitar conform EU Medical Device Directive, (numele produsului, descriere, cod, data fabricației, valabilitate, lot, dimensiuni, adresa producător, etc)<br>Sterilizare EO, valabilitate 5 ani<br>Termen de valabilitate, minim 1 an de la data livrării<br>Marcaj CE   |
|----|--|------|-----|-----------|-----|---|
| 38 | Seringi insulina cu ac 100UI                         | 3000 | buc | SCJ<br>UT | 48h | Seringi sterile de insulina, gradate, de unică folosință sterile, din două părți cu ac 27Gx1/2", ambou Luer Ecentric latex și PVC Free în ambalaj față hârtie/ față folie PVC, de 1ml cu piston prevăzut cu garnitura de cauciuc natural fără PVC și Latex; ambalare individuală-100 buc/cutie; etichetare- numele produsului, descriere, cod, lot, dimensiuni, producător, data expirării; cu sistem de oprire a pistonului pentru împiedicarea ieșirii acestuia din corpul seringii.  |
| 39 | Masca de oxigen adulti sterile                       | 2500 | buc | SCJ<br>UT | 48h | Material PVC, moale, non toxică, transparentă, cu tub conector de minim 150 cm, foita nazală metalică, să prezinte sistem de prindere pe capul pacientului, ambalată steril, individual, produs marcat CE, producător, importator, valabilitate minim 2 ani, marime pentru adulti   |
| 40 | Masca de oxigen copii sterila                        | 50   | buc | SCJ<br>UT | 48h | Material PVC, moale, non toxică, transparentă, cu tub conector de minim 150 cm, foita nazală metalică, să prezinte sistem de prindere pe capul pacientului, ambalată steril, individual, produs marcat CE, producător, importator, valabilitate minim 2 ani, marimi pediatrice  |
| 41 | Masca de oxigen nou nascuti sterile                  | 30   | buc | SCJ<br>UT | 48h | Material PVC, moale, non toxică, transparentă, cu tub conector de minim 150 cm, foita nazală metalică, să prezinte sistem de prindere pe capul pacientului, ambalată steril, individual, produs marcat CE, producător, importator, valabilitate minim 2 ani, marimi pentru nou nascuti  |
| 42 | Sistem de aspiratie a fluidelor medicale de 1L si 3L | 1400 | buc | SCJ<br>UT | 48h | Set consumabile pentru aspiratia secretiilor, compus din: punga cu capac lipit si cu praf pentru a transforma secretiile aspirate in gel, tuburi (lungime de 3m) simple (pentru sectia ATI) sau cu canula Yankauer (pentru Blocul Operator) si conectori pentru aspiratie.<br>PUNGA ASPIRATIE: Recipient cu capac de unica folosinta pentru colectarea fluidelor biologice, transparent;<br>Punga de aspiratie lipita etans pe capacul pungii, circular; fundul pungii sub forma de arc de cerc sa fie lipit; fara lipituri pe partile laterale.<br>Corpul pungii sa fie turnat in forma circulara.<br>Recipient cu agent de solidificare preinstalat, in punga separata aflata in interiorul pungii de |



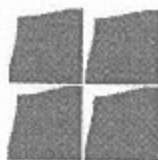
## SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4363448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 466566  
• e-mail: județean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



|  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  | <p>colectare, dozat în funcție de volumul pungii de aspirație: 1000 ml, 2000 ml sau 3000 ml.</p> <p>Punga în care se găsește agentul de solidificare, la contactul cu aspiratul să se dizolve, pentru a putea începe funcționarea imediată a acestuia; să respecte standardele naționale și internaționale cu privire la dispozitivele medicale;</p> <p>Să fie din polietilenă; să aibă o capacitate efectivă de 1000 ml/ 2000 ml/ 3000 ml; să fie livrat în formă pliată;</p> <p>Să fie prevăzut cu un singur conector, la care să se lege direct tubul de aspirație de la pacient, pentru a evita conectarea greșită a tuburilor.</p> <p>Să fie prevăzut cu conector serial pentru o eventuală conectare în serie a altor canistre, cu o capacitate nominală de aspirație de până la 36 litri și capacitate de protecție;</p> <p>Locaș pe capacul pungii de aspirație pentru fixarea diferitelor accesorii precum recipient pentru probe, pahar măsurare pentru lichide de volume mici;</p> <p>Portul de conectare pentru regulatorul de vacuum să fie în exteriorul pungii de aspirație propriu zis pentru a exclude contactul fluidelor biologice cu dispozitivul și contaminarea acestuia;</p> <p>Capacul să fie prevăzut cu filtru hidrofob, ușor de vizualizat, de culoare albă, diferită față de cea a capacului. Acest filtru va închide automat sistemul de aspirație în momentul în care intră în contact cu lichidul aspirat, rol de protecție la supraplin precum și de filtru bacterian</p> <p>Conectorul pentru aspirație să fie prevăzut cu capacul atașat de marginea laterală a capacului pungii de aspirație, ce se închide etans în momentul în care sistemul este plin și/sau trebuie înlocuit, asigurând o protecție maximă în cazul acestor manevre;</p> <p>Punga de aspirație să poată fi îndepărtată simplu și eficient cu ajutorul manerului de către personalul medical;</p> <p>Să asigure solidificarea imediată a fluidelor aspirate prin agentul de solidificare incorporat;</p> <p>Să permită vizualizarea gradului de umplere a recipientului cu fluide biologice aspirate; la atingerea capacității maxime efective să oprească în mod automat aspirația;</p> <p>Capacul să fie prevăzut cu port și conector în L în cel puțin 4 trepte la un capăt și luer drept în 2 nivele și tăietură angulară în celălalt capăt;</p> <p>Pe capacul pungii de aspirație să fie trecute: numele producătorului, capacitatea pungii, marcajul CE, luna și anul producției, faptul că este din LDPE reciclabil; faptul că este de unică utilizare, conexiunea la pacient;</p> |
|--|--|--|--|--|---|



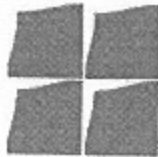


## SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulvardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon: +4 0356 433111 • Fax: +4 0256 436956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



|  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  | <p>Capacul să fie lipit etans de punga de aspiratie, fara cute si fara pori;<br/>Tub conectare sonda de aspiratie: tub conectare sonda de aspiratie din PVC transparent fara DEHP, cu diametru int/ext. de 5,8-8,3 mm/CH25 si 7-10 mm/CH30, lungime de 1,8; 2,1; 2,7; 3; 3,5 m;<br/>Prevazut cu conectori flexibili, cu striatii pentru capacul pungii de aspiratie si sonda de aspiratie, pentru o usoara manuire in timpul manevrelor de conectare/deconectare;<br/>Conexiuni F-M, F-F, F-F-M; sa fie de unica folosinta, cu sterilizare minim 48 luni.<br/>Canula Yankauer (pentru utilizarea in Blocul Operator).<br/>Certificat de marcaj european (CE mark) sau declaratie de conformitate a produsului cu Directiva 93/42/EEC.</p> <p>Furnizorul va pune la dispozitia autoritatii contractante cu titlu gratuit, spre utilizare, pe toata perioada de valabilitate a acordului cadru, maxim 50 sisteme noi de aspiratie astfel cum sunt descrise mai jos, in functie de necesitatile sectiilor. Furnizorul va asigura buna functionare a acestora si remedierea eventualelor defectiuni fara costuri suplimentare pentru autoritatea contractanta.<br/>Pentru minim 10 bucati de sisteme de aspiratie, in functie de necesitatile sectiilor, se va asigura, cu titlu gratuit, stativ pe roti pe care se pot monta canistre care pot insuma o capacitate pana la 36 litri.<br/>Furnizorul trebuie sa asigure inlocuirea sistemelor de aspiratie si a stativelor, care se vor deteriora, pe durata valabilitatii acordului cadru.</p> <p><b>SISTEME DE ASPIRATIE:</b><br/>Contine:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) regulator vacuum senzitiv,</li><li>b) filtru de protectie pentru sursa de vacuum</li><li>c) canistra reutilizabila,</li><li>d) tub conectare sursa de vacuum</li></ul> <p>a) Regulator vacuum senzitiv:<br/>Dispozitiv compact pentru aspiratia fluidelor medicale, echipat cu recipient de siguranta pentru colectare fluide medicale;<br/>Poate fi montat in priza rapida a sistemului de distributie gaze medicale, se conecteaza la sursa de vacuum a sistemului de distributie gaze medicale</p> |
|--|--|--|--|--|---|



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

• Bulvardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4883448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: județean@hospit.ro • www.hospit.ro



Necesita o singura conexiune rapida pentru functionare; design compact; conceput astfel incat operarea sa se poata face sigur si eficient doar cu o singura mana;

Dispozitivul de reglare vacuum sa fie prevazut cu mecanism de siguranta la valoarea setata; dispozitiv de reglare a vacuumului in domeniul 0-400 mm HG

Indicator vacuum cu scala in mmHg;

Fabricat din materiale rezistente; prevazut cu conector DIN si mini rezervor aspiratie de siguranta

Conceput pentru reglarea si masurarea valorii de vacuum; reglator de vacuum cu buton cu trei trepte OFF/REGULAR/FULL si buton rotativ pentru reglarea senzitiva a vacuumului

Indicator de vacuum cu cod de culoare

Aspiratie scazuta 0-80 mmHg (galben)

Aspiratie medie 80-200 mmHg (portocaliu)

Aspiratie ridicata 200-400 mmHg (rosu)

Sa poata fi spalat si curatat chimic; sa poata fi demontat in partile componente pentru activitatile de intretinere curenta; sa se adapteze usor infrastructurii medicale specifice spitalului; Conector luer pentru tubul de la canistra reutilizabila

b) Filtru de protectie pentru sursa de vacuum

Ofertantul va pune la dispozitia utilizatorului, cu titlu gratuit, un filtru suplimentar pentru protectia sursei de vacuum, care se va monta pe tubul de silicon dintre borcanul de aspiratie si reductorul de aspiratie, care va respecta urmatoarele caracteristici:

Sa aiba forma cilindrica;

Sa aiba urmatoarele componente: capac, corp transparent si filtru hidrofob;

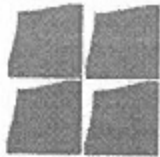
- Capacul sa fie din polietilena

- Corpul sa fie din policarbonat transparent

- Filtru hidrofobic sa fie din polietilena

Dimensiuni: 120-125 mm lungime, 32-35 mm diametru;

In interiorul corpului transparent sa se afle filtrul hidrofobic din polietilena (din acelasi material cu filtrul aflat pe interiorul capacului pungii de aspiratie) cu rolul de a proteja sursa de vacuum in cazul in care punga de aspiratie este instalata gresit. Aceasta protectie suplimentara sa nu permita lichidului aspirat sa intre in sistemul de aspiratie, pe care sa il contamineze, punand astfel in pericol siguranta pacientilor;



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

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4883448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: județean@hospitru.ro • www.hospitru.ro



|  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  | <p>Capatul care se leaga spre reductor/sursa de vacuum sa aiba aceeași culoare cu capacul pungii in care se aspira;<br/>Pe corpul transparent sa fie marcata o sageata care sa indice directia de curgere;<br/>Ambele capete ale filtrului sa aibe conectori conici in 3 trepte, pentru o fixare cat mai etansa a furtunului de silicon;<br/>Invelisul exterior sa poata fi sters cu un agent de curatare si dezinfectare conceput pentru curatarea dispozitivelor medicale;<br/>Filtrul se va schimba in cazul in care este contaminat sau in momentul in care scade puterea de aspiratie a sistemului;<br/>Ambalare: cutie a cate 15 bucati; Durata de valabilitate: 5 ani de la data de fabricatie; Marcaj CE.</p> <p>c) Canistra reutilizabila</p> <p>Canistra pentru recipientul de aspiratie sa fie rigida, transparenta pentru a putea fi observat nivelul lichidului aspirat;<br/>Canistra sa fie cu capacitate de 1000 ml, 2000 ml si 3000 ml.<br/>Canistra de 1000 ml/2000 ml/ 3000 ml sa aibe corp alb transparent, cu gradatii pe minim trei parti distincte (sau pentru canistrele de 1 si 2 litri, se pot solicita canistre de culoare albastra translucida, pentru zonele in care acestea sunt expuse pacientilor sau insotitorilor lor).<br/>Canistra permite vizualizarea in orice moment si din orice unghi a nivelului lichidului colectat fara a interfera cu sistemul de prindere.<br/>Posibilitate de conectare in serie a pana la 12 canistre cu un volum total de 36 de litri.<br/>Conceput astfel incat fluidele biologice sa nu vina in contact cu exteriorul dispozitivului propriu zis, interiorul acestuia sau partile componente;<br/>Portul de conectare pentru regulatorul de vacuum sa fie in interiorul canistrei de aspiratie pentru a exclude contactul fluidelor biologice cu dispozitivul si contaminarea acestuia;<br/>Portul de conectare la vacuum este in afara canistrei si va comunica cu canistra printr-un canal ce trece in interiorul canistrei prin peretele acesteia;<br/>Sa se adapteze facil si usor structurii dispozitivului de aspiratie; sa permita montarea canistrei reutilizabile pe orice parte a regulatorului de vacuum;<br/>Sa se asigure etanseizare perfecta in momentul in care punga de aspiratie cu capac este montata;<br/>Scala de masurare usor de citit, marcata la fiecare 100 ml; sa aiba o acuratete a scalei de +/- 100 ml;</p> |
|--|--|--|--|--|---|





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

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 436966  
• e-mail: judeian@hospitn.ro • www.hospitn.ro



|  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  | <p>Prevazuta cu suport standard metalic pentru bara curorail;</p> <p>Sistemul de prindere în suport sa fie din plastic sa faca parte integranta din corpul canistrei si sa nu permita rotirea acesteia odata prins in suport.</p> <p>Canistra cu structura: ovala pentru capacitatea de 1000 ml si rotunda pentru capacitatea de 2000 ml si 3000 ml;</p> <p>Sa fie reutilizabila, usor de curatat, dezinfectat si autoclavat.</p> <p>d) Tub conector sursa de vacuum</p> <p>Tub din silicon transparent semirigid care face legatura dintre regulatorul de vacuum si canistra reutilizabila;</p> <p>Sa se poata conecta la regulatorul de vacuum si celalalt capat la canistra cu ajutorul unui conector in L in cel puțin 4 trepte la un capat si luer drept in 2 nivele si taietura angulara in celalalt capat;</p> <p>Lungimea tubului sa fie cuprinsa între aproximativ 10-30 cm, in functie de necesitati</p> <p>Sa poata fi curatat si dezinfectat prin autoclavare;</p> <p>Punga aspiratie cu tub conectare sonda de aspiratie; punga de succiune de unica folosinta, cu valva de protectie si agent solidifiant incorporat; tub conectare sonda de aspiratie;</p> |
|--|--|--|--|--|---|

### 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.

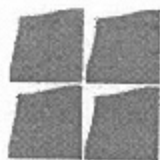
#### 3.3.2 Livrare, ambalare, etichetare, transport și asigurare pe durata transportului

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 subsamblele/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 greutateii ambalajului Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de



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

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 486056  
• e-mail: județean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



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 Brânzeu” 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/aparatura medicala)**

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

Contractantul trebuie să instaleze toate produsele în mod corespunzător, asigurând-se în același timp ca 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 eliminarea acestora 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 prezenta reprezentantului Autorității Contractante.

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

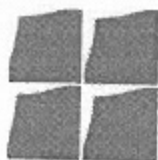
#### **3.3.3.2 Instruirea personalului pentru utilizare**

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

Instruirea va fi organizată după ce produsul este funcțional și trebuie să permită 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 baza; 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.



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300728 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486953  
• e-mail: judeteoan@hospitn.ro • www.hospitn.ro



Sesiunea de instruire se va desfășura în limba română.

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

### 3.3.3.3 **Mentenanța preventivă în perioada de garanție**

Mentenanța preventivă trebuie înțeleasă ca totalitatea operațiunilor 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 cerintelor fiecărui echipament/aparat medical stabilite de producător . Contractantul va preciza în oferta tehnica operațiunile impuse de producător.

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

Înainte de efectuarea operațiunilor de mentenanță preventivă, Contractantul comunică Autorității/entității contractante lista operațiunilor mentenanță care trebuie efectuate. În funcție de disponibilitatea locației unde este instalat produsului, este posibil ca mentenanță preventivă sătrebuiească 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>.

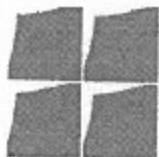
Operațiunile de mentenanță preventivă care necesită o oprire a produsului se efectuează în afara orelor la care normale de activitate. Datele exacte vor fi agreeate cu Autoritatea/entitatea contractantă. Mentenanța preventivă trebuie sa acopere toate costurile aferente intervenției, inclusiv forța de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

Operațiunile de mentenanță preventivă trebuie efectuate în condiții de securitate, cu protejarea adecvată a personalului care efectuează mentenanță și a altor persoane prezente la locul unde are loc intervenția. După fiecare intervenție preventivă, Contractantul trebuie 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.



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

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 406956  
• e-mail: judtean@hospit.ro • www.hospit.ro



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 dedicat personalului autorizat al Autorității/entității contractante unde se poate semnala orice problemă/defecțiune care necesită mentenanță preventivă sau corectivă sau solicită suport tehnic Contractantului 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.

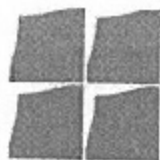
*Contractantul trebuie să asigure disponibilitatea serviciilor de suport tehnic. În cazul incidentelor cu prioritate „urgent” intervenția va fi asigurată 24x7, din momentul primirii sesizării și până la remedierea definitivă a problemei și asigurarea funcționalității integrale a produsului.*

*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        |
|------------------|-----------------|---|--------------------------|
| <b>Urgent</b>    | 30 minute       | 4 ore                                   | 24 ore                   |
| <b>Critic</b>    | 2 ore           | 24 ore                                  | 48 ore                   |
| <b>Major</b>     | 4 ore           | Următoarea zi lucrătoare                | Următoarea zi lucrătoare |
| <b>Minor</b>     | 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.*

*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.*



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486356  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



### **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:

- a) 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;
- b) timpul de livrare pentru piesele de schimb recomandate;
- c) modalitatea de asigurare a pieselor de schimb în perioada post garanție;
- d) 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 spațiul

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

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

Autoritatea contractanta 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 contractanta nu furnizează datele/informațiile/documentele solicitate de către Contractant, termenele stabilite în sarcina Contractantului pentru furnizarea produselor se prelungesc în mod corespunzător.

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

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

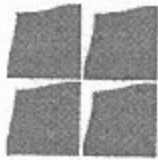
Autoritatea Contractanta se obligă să recepționeze produsele furnizate și să certifice conformitatea astfel cum este prevăzut în Caietul de sarcini.

Autoritatea Contractanta poate notifica Contractantul cu privire la necesitatea revizuirii/respingerii Produselor. Solicitarea de revizuire/respingere va fi motivată, cu comentarii scrise. Autoritatea contractanta are dreptul de a rezoluna/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 contractanta se obligă să plătească Pretul Contractului către Contractant, în termen de





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

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 158, Cod Postal 300729 Timișoara  
• Cod fiscal 4863448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486955  
• e-mail: județean@hospitn.ro • www.hospitn.ro



maximum 60 de zile de la primirea facturii în original la sediul sau și numai în condițiile Caietului de sarcini.

Contractantul va emite factura inițiativă 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 adjudecat contractul.

Contractantul va furniza Produsele cu atenție, eficiență și diligență, cu respectarea dispozițiilor legale, aprobărilor 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, aprobărilor 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 operațiilor 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.

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

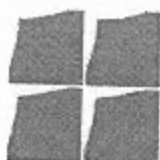
Documentațiile pe care Contractantul trebuie să le livreze Autorității/entității contractante în cadrul contractului sunt :

certificatul de calitate și garanție; declarația de conformitate; avizul de expediție a produsului; documentația de utilizare (*dacă este cazul*) ; raport privind testarea (*dacă 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





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

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0358 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hospitn.ro • www.hospitn.ro



JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRANZEU” TIMISOARA, Bv. Liviu Rebreanu nr. 156, Timisoara, jud. Timis

### 6 Modalități și condiții de plată

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factura va avea menționat numărul contractului, datele de emiteră și de scadența 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, Timisoara, jud. Timis. 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, respectiv conform prevederilor art. 51 din Legea nr. 98/2016. ( Actele normative și standardele indicate sunt considerate indicative și nelimitative) .

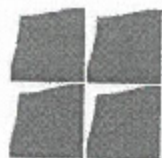
Ofertantii vor indica în cadrul ofertei faptul ca la elaborarea acesteia au ținut cont de obligațiile relevante din domeniile mediului, social și al relațiilor în munca .

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

In conformitate cu clauzele contractuale atasate documentatiei 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. Ofertantii 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. Esecul de a depune o oferta care să conțină toate informațiile cerute, în termenul prevăzut, va duce la respingerea ofertei.



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

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4863448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486958  
• e-mail: judatean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



Nici un cost suportat de operatorul economic pentru pregătirea 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 minim de parametri tehnici ce trebuie întruniți de produsele oferite.

Specificatiile 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 minimale din prezentul caiet de sarcini.

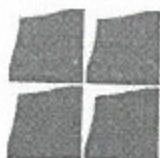
Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini sau care nu îndeplinesc toate caracteristicile tehnice minime solicitate atrage respingerea ofertei în condițiile legii.

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.

Participantii la licitație vor prezenta mostre din fiecare produs solicitat, modelele prezentate trebuie să îndeplinească specificațiile din prezentul caiet de sarcini. Absența oricăreia dintre mostre va duce la descalificarea ofertei. Fiecare mostră va fi etichetată cu numele ofertantului. Mostrele nu vor fi returnate ofertanților, ele rămânând la Autoritatea Contractantă.

Intocmit,  
Dr. Dumbuleu Corina Maria



# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 488906  
• e-mail: județean@hosplm.ro • www.hosplm.ro



## CENTRALIZATOR PREȚURI

| Nr. Crt. | Denumire produs  | Cantitate lunara | Unitate de măsură | Pret unitar lei (fara TVA) | Valoare produse lei (fara TVA) |
|----------|--|------------------|-------------------|----------------------------|--------------------------------|
| 35       | Capete de tuns pentru aparat Clipper 9661, unica folosinta | 30               | cutii             | 850                        | 25.500                         |
| 36       | Ecogel 250ml   | 800              | Buc               | 4,20                       | 3360                           |
| 37       | Seringa cu ac 1 ml   | 4000             | Buc               | 0,24                       | 960                            |
| 38       | Seringi insulina cu ac 100UI                               | 3000             | Buc               | 0,24                       | 720                            |
| 39       | Masca de oxygen adulti sterile                             | 2500             | Buc               | 2,5                        | 6250                           |
| 40       | Masca de oxigen copii sterila                              | 50               | Buc               | 2,5                        | 125                            |
| 41       | Masca de oxigen nou nascuti sterile                        | 30               | Buc               | 2,5                        | 75                             |
| 42       | Sistem de aspiratie a fluidelor medicale de 1L si 3L       | 1400             | Buc               | 35                         | 49000                          |

TOTAL: 85.990

\*Prețurile pentru produse vor fi specificate din catalogul electronic SICAP de către Compartiment Achiziții Publice

Intocmit,

Membru comisie de întocmire caiete de sarcini și evaluare a ofertelor  
Referent Sichișiu Roxana Monica  
Referent Cristina Coaja