

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

*Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
*Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0366 433111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judeteanu@hosptm.ro * www.hosptm.ro



SECTIA BLOC OPERATOR 1

Prof.Univ.Dr. SANDESC DOREL



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 Oferent propunerea tehnică.

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

Caietul de sarcini trebuie să precizeze și instituțiile competente de la care furnizorii, executații 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 învigoare 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, accesoriu furnizării produselor (după caz).

- Protectia muncii :www.securitatea-muncii.ro
- Prevenirea si stingerea incendiilor :www.igsu.ro
- Protectia mediului :www.ampm.ro

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

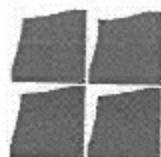
Pentru scopul prezentei secțiuni a Documentației de Atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitele unde se consideră de către Oferent că acesta trebuia menționată pentru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

2 Contextul realizării acestei achiziții de produse

2.1 Informații despre Autoritatea/entitatea contractantă

Spitalul Clinic Județean de Urgență „PiusBrânczeu” 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 Brânczeu” Timișoara (SCJUPB Timișoara) s-a scris la începutul anilor 70 când prin meritul unor personalități de marcă din viață medicală timișoreană precum Prof. Dr. Pius



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 158, Cod Postal 300723 Timișoara
• Cod fiscal: 4603448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 488966
• e-mail: judecjean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



Brânczeu, Prof. Dr. Stefan Gavrilescu, Conf. Dr. Ion Lighezan și Prof. Dr. Ferdinand Nistor, se aduce în atenția guvernantilor 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 funcționare a 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, dotate 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 post universitar 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 cadre/ contracte de furnizare, este necesar să se demare procecura legală de achiziție.

2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea/entitatea contractantă

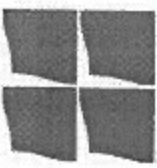
Autoritatea contractanta dorește să obțina un accord cadre/contract de furnizare produse la cel mai bun preț din piata și să corespunda calitativ specificațiilor tehnice, astfel va asigura un act medical de calitate, fără sincope în procesul de achiziție.

3 Descrierea produselor solicitate

Produsele solicitate fac parte din categoria :*material sanitare*

3.1 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Asigurarea: *material sanitare*



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postar 3200723 Timișoara
 * Cod fiscal 4638448 - Telefon +40 358 423111 - Fax +40 2256 486956
 * e-mail: judetean@hospdm.ro * www.hospdm.ro



universitatea

de cercetare

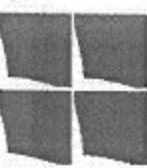
3.2 Produsele solicitate și operațiunile cu titlu accesoriu necesar a fi realizate

3.2.1 Produse solicitate

Locul de livrare: Sediul Autorității Contractante: Bd Liviu Rebreanu 156

Termen de livrare maxim 30 de zile de la emiterea comenzi

Lot	Denumire	U.M.	Cantitate necesara lunara	Pret Estimat /buc/fără TVA	Pret total estimat	Specificații Tehnice
1.	Pensa pentru sigilare vasculară 440mm	Buc	24	1765	42.360	Uz laparoscopic, diam. 5mm, lungime 440mm, anhalare sterilă, 6 pensete/cutie ; - compresie egală a tesutului pe toată suprafața activă a penset ; - partea activă a penset, ceea de jos, sa fie prevazuta cu articulație care să permită închiderea începând de la varf ; - extindere termică laterală de maxim 1mm - pensa sa fie prevazuta cu maner de rotație la 360 grade și buton de acționare de tip "one touch" - design ergonomic, prevazut cu sistem de menținere a penset pe poziția inchis ; - tăierea la recă sa se facă cu lama cu varf tip "V", în momentul acționării manuale - lungime suprafață sigilare vasculară de 26,5MM - lungime suprafață tăiere de 23,5MM - compatibilă cu sistem de sigilare vasculară Aesculap Lettrafuse
2.	Clipuri polimer HemOLock L	Buc	120	15	1800	Clipuri polimer HemOLock marime L, caloane noi, sterile, marcaj CE
3.	Clipuri polimer HemOLock XL	Buc	420	15	6300	Clipuri polimer HemOLock marime XL, culoare aurie, sterile, marcaj CE
4.	Set steril cistoscopie pentru endoscopia urologică înalță	Buc	300	119	35700	Compus din: 1 bucată camp pentru masa de instrumente, confecționat din material bistratificat, dimensiune minim 100 cm x 150 cm 1 bucată camp de cistoscopie cu orificiu genital autoadeziv minim 7 cm, dimensiune camp minim 75 cm x 200 cm 1 bucată camp chirurgical bistratificat, dimensiune minim 90 cm x 75 cm 2 bucati acoperitoare picioare dimensiuni minim 75 cm x 140 cm



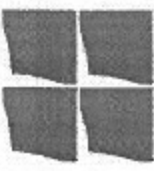
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNCUȘI” TIMIȘOARA

* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cetate Postău 330723 Timișoara
 * Cod fiscal 4526448 * Telefon +40 0256 433111 * Fax +40 0256 486956
 * e-mail: judetean@hospim.ro * www.hospim.ro



reghes statut in
paturi de căsătorie

					<p>1 bucată husă de protecție cabluri video cu dimensiunea de minim 13 cm x 250 cm</p> <p>2 bucăți servetele de celuloză cu dimensiunea 30 x 33 cm</p> <p>1 bucată halat chirurgical dublat mar. XL</p>
					<p>Specificații material campuri și acoperitoare:</p> <p>Material bistratificat cu laminarea celor două straturi pentru a nu se dezlipă, greutate minim 90 g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stratul superior hidrofil, stratul inferior impermeabil la lichide și germeni - Materialul câmpurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistența la laser. - Campurile să fie clasificate în clasa 1 conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitate <p>Specificații Halat chirurgical:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ranforșat pe mâneci și piept, de la gât la baza halatului, ranforșare frontală minim 70 X 105 cm - tip material: laminat tip polipropilenă netesută - repellent la lichide - halatul are sistem de prindere cu snur și carton de ghidaj - cu manșete elastice - nu contine fibra de sticla și latex, filtrează bacteriile, neiritant, hipoalergenic - sa fie rezistent îgnițiu, clasa 1 conform 16 CFR Part 1610 - standard pentru flamabilitate imbracaminte textilea - lungime totală minim 145 cm, latimea minim 170 cm, lungime maneca min 88 cm (ranforșata integral) - material netesut, ignifug, impermeabil pentru lichide, permeabil pentru aer, cu strat intermediar din microfibre, rezistent la frecare, cu mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor, cu o săsămoșare redusă și rezistent la abraziune. - sa prezinte marcaj CE - ambele halate sunt produse din prosopape de harticie. <p>Husa de protecție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Husa de acoperire cabluri din tub film de polietilena, transparent - Husa sa fie impunătură telescopică și sa prezinte un carton de ghidaj și bandă adezivă la capăt pentru aplicare și fixare facilă; ambalata individual steril în folie termosudată. - Dimensiuni: lungime min 2m, latime min 10cm <p>Totale componente sunt sterile, sterilizate cu oxid de etilene.</p>



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Lucei Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 3100723 Timișoara
• Cod fiscal 4838446 • Tel/fax +4 0356 433111 • Fax +4 02256 436056
• e-mail: judecante@hosptim.ro • www.hospptim.ro



utilizat în

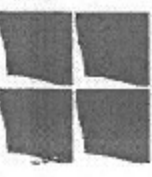
produs în clădirile

					Ambalate în punga sterilă termosudată. Produsele să fie clasificate ca dispozitive medicale clasa I steril. Ambalajul individual are inscripțione: codul produsului, valabilitatea, mod de sterilizare, marca CE, producatorul. Sa prezinte eticheta dubla autoadezivă, detasabilă, pentru urmărea circuitului produsului Produsele să poarte marejaj CE conform Regulamentului UE 2017/745 privind dispozitivele medicale. Valabilitate: 5 ani de la data producării
5.	Sonde Dormia 1.9Fr zero tip	Buc	15	700	10500 Sonde Dormia 1.9Fr zero tip, cosulet minim 1 cm, lungime 120cm: descriere - sonda Dormia pentru uretorenoscop flexibil de 1,9 Fr cu 120 cm lungime, cos cu 4 fire , fir si cos din nitinol ce permit revenirea la forma initiala, cos fara varf (tipless) sonda Dormia dezasamblabila. Sa aibc adaptor Tuohy-Borst inclus. Produs CE, steril.
6.	Set nefroscopic	Buc	60	136	8160 -1 buc CAMP PENTRU MASA DE INSTRUMENTE RANFORSAT cu dimensiunea de min 140 X 190 CM. MATERIAL LAMINAT -1 buc CAMP CU APERTURA AUTOADEZIVĂ A cu dimensiunea de 20 X 15 CM. SI SAC COLECTOR CU EVACUARE - DOUA BENZI ADEZIVE cu dimensiunea de MINIM 170 X 300 CM. - 1 buc HUSA PROTECTIE CABLURI VIDEO cu dimensiunea de min 13 x 250 cm -2 buc SERVETELE CELULOZA cu dimensiunea de 30 X 30 CM -1 buc HALAT CHIRURGICAL UROLOGIE ULTRARANFORSAT MARIMEA XL RANFORSAT IN ZONA PIEPTULUI SI ABRATELOR PE TOATA LUNGIMEA

Specificații material campuri și acoperițe:

Material bistratificat cu laminarea celor două straturi pentru a nu se dezlipă,
greutate minim 90 g/m².

- Stratul superior hidrofil, stratul inferior impermeabil la lichide și germeni
- Materialul câmpurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistența la laser.



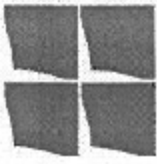
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Iuri Rădeanu, Nr. 156, Coad Foșăi, 330723 Timișoara
• Cod fiscal: 4383468 • Telefon: +40 2260 485956
• e-mail: judestean@hospit.ro • www.hospit.ro

ANMCS

HOSPITALA
PROFESIUNEA
SALVATORIE

			<ul style="list-style-type: none">- Campanile sa fie clasificate in clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitate- Specificatii Halat chirurgical:<ul style="list-style-type: none">- ranforsat pe maneci si piept, de la gât la baza halatului, ranforsare frontală minim 70 X 105 cm- tip material: laminat tip polipropilena netesuta- repellent la lichide- halatul arc sistem de prindere cu snur si carton de ghidaj- cu manșete elastice- nu contine fibra de sticla si latex, filtreaza bacteriile, necirant, hipoalergenic- sa fie rezistent la incendiu clasa I conform 16 CFR Part 1610 - standard pentru flamabilitate imbracamentelor textile- lungime totala minum 145 cm, latimea minum 170 cm, lungime maneca min 88 cm (ranforsata integral)- material netesut, ignifug, impermeabil pentru lichide, permeabil pentru aer, cu strat intermediar din microfibre, rezistent la frecare, cu mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor, cu o scânoșare redusă și rezistente la abraziune.- sa prezinte marcat CE.- ambalat împreuna cu prosopape de hartie.	<p>Toate componentele sunt sterile, sterilizare cu oxid de etilena. Ambalate in punga sterilă termosudata.</p> <p>Produsele sa fie clasificate ca dispozitive medicale clasa I steril.</p> <p>Ambalajul individual are inscripționat: codul producătorului, valabilitatea, mod de sterilizare, marca CE, producătorul.</p> <p>Sa prezinte etichetă dubla autoadezivă, detasabilă, pentru urmarirea circuitului producătorului</p> <p>Produsele sa poarte marcat CE conform Regulamentului UE 2017/745 privind dispozitivele medicale.</p> <p>Valabilitate: 5 ani de la data producerii</p>
--	--	--	---	--



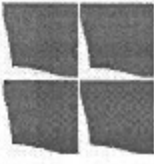
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Lițiu Rebrașu, Nr. 156 Cod Poștal 330723 Timișoara
• Cod fiscal 4033443 • Telefon +4 0256 438111 • Fax +4 0256 456066
• e-mail: adresa@hospt.ro • www.hospt.ro

ANMCS

unelte de lucru
produse de încredere

7.	Sonda Dormia tip NGage	Buc	5	700	3500		Sonde pentru exiragarea calculilor la ureteroscopie flexibila 1.7Fr sau 2,2Fr, cosulor minim 11 mm, lungime 120cm, cos cu 4 fire cu deschidere sub forma ce con fir si cos din nitinol ce permit revenirea la forma initiala, cos fara varf (tipless). Sa albe adaptor Tuohy-Borst inclus, Produs CE, steril.
8.	Set stent ureteral JJ tumoral CH 6 26cm	Buc	2	390	1950		Set stent ureteral ramforsat metalic, de termen lung 1 an- specialitate pentru TUMORI- stent JJ fabricat din poliuretan autostatic special medical, marcat, gauri pe lungime, antiialergic cu ghid/gauri la capete si pe lungime, radioopac, ambele capete deschise, CH 6, cu lungimea de 26 cm, eticheta pacient/fisa/doctor, produs CE, garantie minim 2 ani, sterilizare ETO marcat pe ambalaj (Cod produs STS)
9.	Set stent ureteral JJ tumoral CH 7 26cm	Buc	2	390	1950		Set stent ureteral ramforsat metalic, de termen lung 1 an- specialitate pentru TUMORI- stent JJ fabricat din poliuretan autostatic special medical, marcat, gauri pe lungime, antiialergic cu ghid, gauri la capete si pe lungime, radioopac, ambele capete deschise, CH 7, cu lungimea de 26 cm, eticheta pacient/fisa/doctor, produs CE, garantie minim 2 ani, sterilizare ETO marcat pe ambalaj (Cod produs STS)
10.	Set stent ureteral termen lung JJ CH 8 26cm	Buc	20	300	6000		Set Stent Ureteral JJ ce contine un stent ureteral JJ, impingator,fir ghid PTFE sau nitinol cu invelis hidrofilic - ambele capete deschise; - confectionat din poliuretan special medical, autostatic, antiialergic, gauri laterale, gradat, radioopac, tratat cu substante care reduc riscul de incrustare; - un singur capat sa fie eliat, celalat drept - lungimele cateterelor JJ sa fie de 26cm; - firul ghid din PTFE sau nitinol cu un capat flexibil avand lungime 150cm din care partea flexibila minim 3cm, 0,035" - termen implant minim la 10 luni; - Sterile; - Garantie minim 2 ani;
11.	Set stent ureteral termen lung JJ CH 6 26cm	Buc	20	300	6000		Set Stent Ureteral JJ ce contine un stent ureteral JJ, impingator,fir ghid PTFE sau nitinol cu invelis hidrofilic - ambele capete deschise; - confectionat din poliuretan special medical, autostatic, antiialergic, gauri laterale, gradat, radioopac, tratat cu substante care reduc riscul de incrustare;



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul László Rákóczi Nr. 156, Cod Poștal 300723 Timișoara

• Cod fiscal 4065448 • Telefon +4 0266 433111 • Fax +4 0266 436666

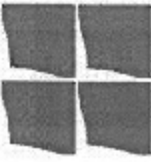
• e-mail: judestean@hospi.ro • www.hospi.ro

ANMCS

utilizator

produselor

12.	Kit steril unică utilizare chirurgie spinală	Buc	60	263	15.780	<p>Conținut kit:</p> <p>1 câmp de acoperire pentru masa de instrumente 150 x 190 cm 1 câmp de acoperire pentru masa Mayo 80 x 145 cm 1 camp spinal ranforșat 260 x 320 cm cu orificiu de 9 x 22 cm, prevazut cu banda *velcro</p> <p>1 bandă autoadezivă 10 x 50 cm 4 șervejele de celuloză 30 x 30 cm 4 camuri autoadezive bistratificate, min. 50 x 50 cm 20 comprese din material netesut cu fir radioopac 3 straturi, culoare alba, 10 x 10 cm</p> <p>1 halat chirurgical dublat mar. L 3 halate chirurgicale extranfersate, cu masca cu legături integrată mar. XL 1 electrocauter, cu 2 butcare, min. 450 cm 1 pașnament postoperator cu corp absorbant și strat de silicon 15 x 8cm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - un singur capat sa fie eliat, celalat drept - lungimile cateterelor JJ sa fie de 26cm; - firul ghid din PTFE sau nitinol cu invelis hidrofilic, cu un capat flexibil avand lungime 150cm din care partea flexibila minim 3cm, 0,035"; - termen implant minim la 10 luni; - Sterile; - Garanție minim 2 ani;



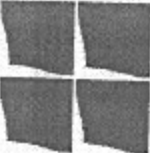
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

Bulevardul Lui Rabreau nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
• CIC fisa 4665448 • Telefon 44 0268 423111 • Fax +40 268 466566
• e-mail: judestsp@hospdtm.ro • www.hospdtm.ro



UNITATEA
de
SERVICII
de
INVESTIGARE
și
DIAGNOZĂ
a
SISTEMULUI
CIRCULATORIU
UMED

				N/50 mm longitudinal	<ul style="list-style-type: none">- Caracteristici și parametri de performanță în zona ranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I_h○ Curatenia – microbiană – STERIL.○ Scănoare – maxim 2,5 Log₁₀○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H20)○ Rezistență la plesnire – umed – minim 190 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 200 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 70 N/50 mm transversal, minim 95 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 70 N/50 mm transversal, minim 100 N/50 mm longitudinal
					<u>Specificații material camp Mayo:</u> <ul style="list-style-type: none">- Compoziție: material laminat, greutate totală minim 90 g/m².- Nejesut: PP hidrofil, 30 g/m²- Film: polietilena 60 µm- Îmbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic- Fără latex
					<ul style="list-style-type: none">- Caracteristici și parametri de performanță în zona ranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I_B○ Curatenia – microbiană – STERIL.○ Scănoare – maxim 1,5 Log₁₀○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 80 cm (H20)○ Rezistență la plesnire – umed – minim 75 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 85 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 35 N/50 mm transversal, minim 60 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 40 N/50 mm transversal, minim 60 N/50 mm longitudinal
					<ul style="list-style-type: none">- Caracteristici și parametri de performanță în zona ranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I_h○ Curatenia – microbiană – STERIL.○ Scănoare – maxim 2,5 Log₁₀○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H20)○ Rezistență la plesnire – umed – minim 180 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 185 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 60 N/50 mm transversal, minim 105 N/50 mm longitudinal



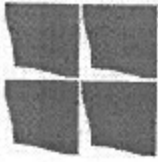
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNCUȘI” TIMIȘOARA

Bulevardul Mihai Rebreanu Nr. 156 Cod Postal 300723 Timișoara
Cod fiscal 4063448 • Telefon +4 0358 423111 • Fax +4 0256 560866
• e-mail: judecante@judecante.ro • www.judecante.ro



Unitatea Atestată în
Procesul de Atestare

		N/50 mm longitudinal	<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la întindere – umedă – minim 65 N/50 mm transversal, minim 110 N/50 mm longitudinal
<p><u>Specificații material campuri histeratificate:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Compozitive: Film netesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m²,- Netesut: Material hidrofilic din polipropilenă cu filare directă PP (spunbond), minim 30 g/m²- Film: polietilena compact, minim 25 g/m², impermeabil la umiditate și bacterii- Cele două straturi să fie imbinat termic- Fără latex- Caracteristici și parametri de performanță:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrația microbiană – umedă: minim 6 I_B○ Curătenie – microbiană – STERIL○ Scămoșare – maxim 2,5 Log₁₀○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H2O)○ Rezistență la plesnire – umed – minim 125 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 125 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 45 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 45 N/50 mm transversal, minim 80 N/50 mm longitudinal○ Absorbție: minim 280 % - 150 ml/m²			
<p><u>Specificații material campuri ransforstate:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Compozitive: Film netesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m² + Absorbant-intaritor minim 55 g/m²• Greutate totală zona ransforstată: minim 110 g/m²• Material întăritura: SMS hidrofilic nețesut• Netesut: Material hidrofilic cu filare directă PP (spunbond)• Film: polietilena compact• Straturile să fie imbinat termic• Fără latex• Caracteristici și parametri de performanță în zona ne-ransforstată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I_B○ Curătenie – microbiană – STERIL○ Scămoșare – maxim 2,5 Log₁₀			



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

Bulevardul I.M. Rădulescu, Bl. 156 Cod Poștal 300 723 Timișoara

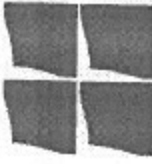
+40 256 4883448 • Telefon +40 256 433111 • Fax +40 256 4566956
e-mail: judestean@hsptim.ro • www.hsp-tim.ro



acreditate în

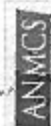
produsele medicală

					<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrație lichidă – minim 150 cm (H2O)○ Rezistență la plesnire – umed – minim 125 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 125 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 45 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 45 N/50 mm transversal, minim 80 N/50 mm longitudinal○ Absorbție: minim 280 % - 150 ml/m²● Caracteristici și parametrii de performanță în zona ranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrație microbiană –umedă: minim 61 B○ Curatenia – microbiană – STERIL○ Scănoare – maxim 2 Log 10○ Rezistență la penetrație lichidă – minim 170 cm (H2O)○ Rezistență la plesnire – umed – minim 335 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 335 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 115 N/50 mm transversal, minim 185 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 125 N/50 mm transversal, minim 200 N/50 mm longitudinal○ Absorbție: minim 350 % - 380 ml/m²	<p>Materialul campurilor să respecte cerințele standardului european EN 13795-1:2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zona critică”. Materialul câmpurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistența la laser.</p> <p>Campurile să fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 16.10 referitor la flammabilitate.</p> <p>Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și germe, să se muleze ușor pe corpul pacientului, sa albe proprietati anti-statice, sa nu conțină latex (pentru a nu provoca alergii).</p> <p>Campurile trebuie să fie marcate cu pictograme care să indice zona de aplicare, pentru a fi ușor de manevrat și a scurta durata de izolare.</p>	<p><u>Specificații comprese din material netesut cu fir radioopac:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Intre două straturi de material netesut (70% vascoza și 30% poliester) sa fie amplasat un strat de plasa de poliamida/polyester pentru marirea rezistenței.- Straturile exterioare să fie impermeabile pentru menținerea capacitatii de absorbtie.
--	--	--	--	--	---	---	--



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIȘTEANU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Iuliu Rădeanu, Nr. 156 Cod Postal 300723 Timișoara
• Cod fiscal 4863448 • Telefon +40 256 433311 • Fax +40 256 456956
• e-mail: judestean@ospptim.ro • www.ospptim.ro



Unitate sfidă în
PROSESURĂ ADOBUCHNER

					<ul style="list-style-type: none">- Sa contină fir radioopac cu conținut de sulfat de bariu minim 60%- Sa nu contină: latex, PVC, plastifianti alternativi, colofonie, Clor, Bisphenol A, materii prime de origine animală, substanțe toxice.- Scanosare fizică securizată, sa nu prezinte fire de desprinsc.- Sa prezinte ISO 10993 pentru evaluarea biologică a dispozitivelor medicale și EN ISO 14971 - managementul riscului privind dispozitivele medicale.- Sa fie testate în conformitate cu EN 1644-1<ul style="list-style-type: none">○ Capacitate retenție a lichideelor să fie de min. 12 g/g, iar după 30 minute de imersare la 37 grade C, 15 g/cm²○ Dimensiune: 10 x 10cm;○ pH neutru	<p><u>Specificații halat chirurgical dublat, mar. L</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Halat chirurgical ranforșat din material netesut, ignifug, repellent la apă, cu un strat de mijloc din microfibre; cu o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor.• Scămoșare redusă și rezistent la abraziunile.• Manșete elastice lungi și tricotate din poliester.• Sa prezinte sistem de prindere combinat: bandă cu scai și parte adezivă din polipropilenă topită la cald, pentru ajustarea halatului în orice poziune din jurul gâtului.• Suprapunere extra largă la spate.• Guler colorat pentru identificarea rapida a nivelului de protecție.• Materialul halatului sa respecte cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zona critică”.• Zonele ranforșate să fie repellente la alcool – minim clasa 9, NWSP 080.8.R0 (20)• Sa fie rezistent ignifug Clasa 1 conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flamabilitate îmbrăzaminte textile.• Sa nu conțină cauciuc natural din latex și nici colofoniu.• Material:<ul style="list-style-type: none">○ Netesut: Polipropilenă - material netesut (SMS), minim 40g/m² antistatic○ Ranforșare: material laminat din pelicula netesută PP-PE în partea din față și pe spate, minim 42 g/m²○ Mânecete - 100% Polyester○ Fir cusătură - 100% Polyester
--	--	--	--	--	--	--



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

* Blawatu L'ivo Rebraamu, Rt. 156, Ccd Postal 361723 Tsimbala

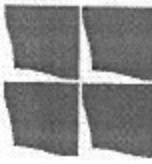
Cod fiscal 4983448 • Telefon +4 0356 438111 • Fax +4 0256 486875

* e-mail: judebear@missouri.edu • www.hedgehog.org

ANMCS

MARCH 1975

	<ul style="list-style-type: none"> • Caracteristici in zona ranforsata: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 3 IB ○ Puritate – microbiană – STERIL ○ Puritate – Particule în suspensie $\leq 2,5 \text{ }\mu\text{m}$ ○ Scâmoșare – maxim 2,5 log 10 ○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 40cm H₂O ○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 138 kPa ○ Rezistență la rupere – Umed – minim 137 kPa ○ Rezistență la tracțiune – uscat - Longitudinal minim 103 N, transversal minim 40 N ○ Rezistență la tracțiune – Umed - Longitudinal minim 105 N, transversal minim 40 N • Caracteristici in zonele cu ranforsare: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 6 IB ○ Puritate – microbiană – STERIL ○ Puritate – Particule în suspensie $\leq 2 \text{ }\mu\text{m}$ ○ Scâmoșare – maxim 2 log10 ○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 160 cm H₂O ○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 300 kPa ○ Rezistență la rupere – Umed – minim 215 kPa ○ Rezistență la tracțiune – uscat - Longitudinal minim 140 N, transversal minim 84 N ○ Rezistență la tracțiune – Umed - Longitudinal minim 137 N, transversal minim 80 N • Dimensiune: L - lungime: 125 cm, circumferință: 157 cm (ranforsare 90 x 50cm), lungime manevă: 80 cm (ranforsare 40cm) • Sa prezinte marcat CE in conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 pentru dispozitive medicale
	<p>Specificații halat chirurgical extraranforsat, cu înălțăciu legături integrată mar. X1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Halat chirurgical extraranforsat din material nețesut ce trebuie să fie rezistent la apă, cu un strat de mijloc din microfibre. • Sa aibă o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor. • Cu scâmoșare redusă și rezistență la abraziune. • Cu suprapunere foarte largă la spate și cu ranforsare la piept și ranforsare completă la maneci. • Sa aibă masca integrată.



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIȘTEANU BRÂNCUȘI” TIMIȘOARA

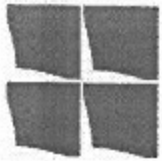
*Bulevardul Ionel Rădulescu Nr. 156, Cod Postal 3600723 Timișoara

*Cof. fiscal 4183418 • Tel: 0262 433111 • Fax: 0262 436846
*e-mail: judestean@hosptm.ro • www.hosptm.ro

ANMCS

Unitate de Atestare
Proces de Atestare

				<ul style="list-style-type: none"> • Cu manșete elastice lungi și tricotate. • Cu banda de siguranta combinata, "arici" cu zone adezive, din polipropilena lipita, pentru reglarea la gât a halatului chirurgical, pe orice portiune din spatele gâtului. • Materialul halatului sa respecte cerintele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanta „Performanta înaltă, zona critica”. • Sa fie rezistent la ignifug Clasa I conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flamabilitate imbracătinile textile • Sa nu conțină cauciuc natural din latex și nici colofoniu • Material: <ul style="list-style-type: none"> ○ Neleşut: Polipropilenă-material netesut (SMS), care să respingă amistarică alcoolul > nivel 8 ○ Ranforsarc: dublu strat laminat respirabil în zona frontală ranforsată și triplu strat laminat în zona ranforsată a mânecii, rezistent la alcool > nivel 9 - NWSP 080.8.R0 (20) ○ Manșete - 100% Polyester ○ Fir cusătură - 100% Polyester ○ Masca sa aibă dimensiunea de 28 x 23 cm și să alba siret de min 50 cm • Caracteristici în zona neranforsată: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrare micrbiană – minim 4,2 I/B ○ Puritate – microbiană – STERIL ○ Puritate – Particule în suspensie maxim 2,2 IPM ○ Scămoșare – maxim 2,2 log 10 ○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 36 cm H₂O ○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 162 kPa ○ Rezistență la rupere – Umid – minim 160 kPa ○ Rezistență la tractiune – uscat - Longitudinal minim 65 N, transversal minim 30 N ○ Rezistență la tractiune – umed - Longitudinal minim 67 N, transversal minim 35 N • Caracteristici în zona cu ranforsare: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 6 I/B ○ Puritate – microbiană – STERIL ○ Puritate – Particule în suspensie ≤ 2 IPM ○ Scămoșare – maxim 2,2 log 10 ○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 200 cm H₂O 			



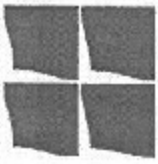
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZEU” TIMIȘOARA

• Județul Timiș, Reteaua, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
• Cod Poștal 4652448 • Telefon +4 0256 133111 • Fax +4 0256 486966
• e-mail: judecetan@hosptm.ro • www.hosptm.ro



ANMCS
ANALIZA
SISTEMUL
PROSES DE ACREDITARE

				<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 215 kPa (în zona manecii)/255 kPa (în zona pieptului)○ Rezistență la rupere – Umid – minim 198 kPa (în zona manecii)/250 kPa (în zona pieptului)○ Rezistență la tracțiune – ușcat:<ul style="list-style-type: none">□ Longitudinal minim 95 N, transversal minim 45 (în zona manecii)□ Longitudinal minim 115 N, transversal minim 93 (în zona pieptului)○ Rezistență la tracțiune – umed:<ul style="list-style-type: none">□ Longitudinal minim 95 N, transversal minim 40 (în zona manecii)□ Longitudinal minim 120 N, transversal minim 100 (în zona pieptului)● Dimensiuni: XL - lungime: 150 cm, circumferință: 170 cm (rânforșare 105 x 70cm), lungime maneca: 88 cm (ranforșata integral)● Sa prezinte marcaj CE în conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 pentru dispozitive medcale.	
				<p><u>Specificații electrotocauter, cu 2 butoane, mîn. 450 cm:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Electrod activ monopolar, cu 2 butoane, 3 pini, compatibil cu unitatile Valley Lab, lungime cablu min. 450cm	



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

Bulevardul Ionel Rădulescu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
 • Cod fiscal 4183438 • Telefon +40 256 693111 • Fax +40 256 466066
 • e-mail: judetean@hosptim.ro • www.hosptim.ro



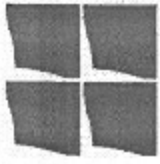
Societas Publica

ANACSY

Societas Publica

ANACSY

13.	Kit steril unică utilizare chirurgie cerebrală	Buc 80	292	23360	Continut kit: 1 câmp de acoperire pentru masa de instrumente 150 x 190 cm 1 câmp de acoperire pentru masa Mayo 80 x 145 cm 1 camp neurochirurgical ranforsat 245 x 320 cm cu sac colector și folie incizie, fenestrată 19 x 30 cm 4 campani autoadezive 50 x 50 cm 1 bandă autoadezivă 10 x 50 cm		



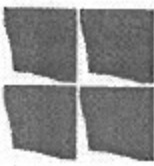
SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Boulevard I. V. Rădulescu, Nr. 136, Cod Postal 360723 Târgu Jiu
• Cod Poștal 4560648 • Telefon +4 0366-33111 • Fax +4 0256 4386556
• e-mail: idelean@csidnet.ro • www.hicom.ro



Unstable orbits in
MHD

2 servetele de celuloza 30 x 30 cm	
2 benzi Velcro 2 x 23 cm	
20 comprese din material netesut cu fir radioopac in 3 straturi, culoare alba, 10 x 10 cm	
1 halat chirurgical dublat mar. L	
3 halate chirurgicale extranforsate, cu masca cu legaturi integrata mar. XL	
1 electrocauter cu 2 butoane, min. 450 cm	
1 bandaj de fixare a pansamentului autoadeziv 10cm x 4m	
Specificatii material camp masu instrumente ranforsat:	
- Compozitie: material laminat, greutate totala minim 90 g/m ² .	
- Film: polietilena 60 µm	
- Netesut: polipropilena netesuta 30 g/m ²	
- Imbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic	
- Fara latex	
- Caracteristici si parametrii de performanta in zona neranforsata:	
o Rezistența la reneșterea microbiană –umedă: minim 6 l ₃	
o Curatenia microbiana – STERIL	
o Scămoșare – maxim 2 Log ₁₀	
o Rezistența la penetrarea lichidă – minim 185 cm (H2O)	
o Rezistența la plesnire – umed – minim 80 kPa	
o Rezistența la plesnire – uscată – minim 85 kPa	
o Rezistența la întindere – uscată – minim 30 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal	
o Rezistența la întindere – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal	
- Caracteristici si parametrii de performanta in zona ranforsata:	
o Rezistența la penetrarea microbiană –umeda: minim 6 l ₃	
o Curatenia – microbiana – STERIL	
o Scămoșare – maxim 2,5 Log ₁₀	
o Rezistența la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H2O)	
o Rezistența la plesnire – umed – minim 190 kPa	
o Rezistența la plesnire – uscată – minim 260 kPa	
o Rezistența la întindere – uscată – minim 70 N/50 mm transversal, minim 95 N/50 mm longitudinal	
o Rezistența la întindere – umedă – minim 70 N/50 mm transversal, minim 100 N/50 mm longitudinal	



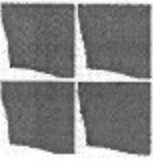
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Iuliu Rabreau, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
 • Cod fiscal 4685448 • Telefon +4 0366 433111 • Fax +4 0256 486056
 • e-mail: judestean@icaptim.ro • www.judestean.ro



organizație în
procesul de sănătate

				<p>Specificații material camp Mayo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m^2. - Netesut: PP hidrofil, 30 g/m^2 - Film: polietilenă $60 \mu\text{m}$ - Îmbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic - Fără latex - Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforsată: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I_B ○ Curatenia – microbiană – STERIL ○ Scânoșare – maxim 1.5 Log_{10} ○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim $80 \text{ cm} (\text{H}_2\text{O})$ ○ Rezistență la plesnire – umed – minim 75 kPa ○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 85 kPa ○ Rezistență la întindere – uscată – minim $35 \text{ N}/50 \text{ mm transversal}, \text{ minim } 60 \text{ N}/50 \text{ mm longitudinal}$ ○ Rezistență la întindere – umedă – minim $40 \text{ N}/50 \text{ mm transversal}, \text{ minim } 60 \text{ N}/50 \text{ mm longitudinal}$ - Caracteristici și parametrii de performanță în zona ranforsată: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I_B ○ Curatenia – microbiană – STERIL ○ Scânoșare – maxim 2.5 Log_{10} ○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim $190 \text{ cm} (\text{H}_2\text{O})$ ○ Rezistență la plesnire – umed – minim 180 kPa ○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 185 kPa ○ Rezistență la întindere – uscată – minim $60 \text{ N}/50 \text{ mm transversal}, \text{ minim } 105 \text{ N}/50 \text{ mm longitudinal}$ ○ Rezistență la întindere – umedă – minim $65 \text{ N}/50 \text{ mm transversal}, \text{ minim } 110 \text{ N}/50 \text{ mm longitudinal}$
				<p>Specificații material cămpuri bistratificate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compozitie: Film netesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m^2, - Netesut: Material hidrofilic din polipropilenă cu filare directă PP (spunbond), minim 30 g/m^2 - Film: polietilenă compactă, minim 25 g/m^2, impermeabil la umiditate și bacterii - Cele două straturi sunt îmbinate termic - Fără latex - Caracteristici și parametrii de performanță:



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

*Bulevardul Lieu Regelau Nr. 156 Cod Poștal 310721 Timișoara

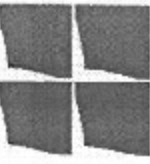
* Cod fiscal 4653443 - Telchfa +4 0256 433111 • Fax +4 0256 456986
* e-mail: judest@hosptm.ro • www.hosptm.ro

ANMCS

Unitate de statin

proiectul Asociației

				<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrație microbiană – umedă: minim 6 I_B○ Curatenia – microbiană – STERIL○ Scămoșare – maxim 2.5 Log₁₀○ Rezistență la penetrație lichidă – minim 150 cm (H20)○ Rezistență la plesnire – umed – minim 125 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 125 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 45 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 45 N/50 mm transversal, minim 80 N/50 mm longitudinal○ Absorbție: minim 280 % - 150 ml/m²	<p><u>Specificații material campuri ranforsatice:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Compozitie: Film nejepun bilaminar, greutate totală minim 55 g/m² + Absorbant imarituru minim 55 g/m²• Greutate totală zona ranforsată: minim 110 g/m²• Material întăritura: SMS hidrofilic netesut• Netesut; Material hidrofilic cu filare directă PP (spunbond)• Film: polietilenă compact• Straturile sa fie imbinat termic• Fără latex• Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforsata:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrație microbiană – umedă: minim 6 I_B○ Curatenia – microbiană – STERIL○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10○ Rezistență la penetrație lichidă – minim 150 cm (H20)○ Rezistență la plesnire – umed – minim 125 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 125 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 45 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 45 N/50 mm transversal, minim 80 N/50 mm longitudinal○ Absorbție: minim 280 % - 150 ml/m²• Caracteristici și parametrii de performanță în zona ranforsata:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrație microbiană – umedă: minim 6 I_B○ Curatenia – microbiană – STERIL○ Scămoșare – maxim 2 Log 10
--	--	--	--	--	--



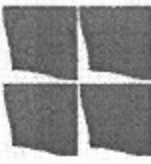
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

* Bulevardul Iului Răřanu, Nr. 156, Cod Poștal 3300723 Timișoara
* Cod fiscal 4163448 * Telefon +40 2366 83311 * Fax +40 2366 4186398
* e-mail: judeetean@judeetean.ro * www.judeetean.ro

ANMCS

unitatea de învățare

				<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea lichidă - minim 170 cm (H2O)○ Rezistență la plesnire - umed - minim 335 kPa○ Rezistență la plesnire - uscată - minim 335 kPa○ Rezistență la întindere - uscată - minim 115 N/50 mm transversal, minim 185 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere - umedă - minim 125 N/50 mm transversal, minim 200 N/50 mm longitudinal○ Absorbție: minim 350 % - 380 mL/m²	<p>Materialul campurilor să respecte cerințele standardului european EN 13795-1:2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanța înaltă, zona critică”. Materialul cămpurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistența la laser.</p> <p>Campurile să fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitate.</p> <p>Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și germe, să se mulțeze usor pe corpul pacientului, să aibă proprietăți anti-statice, să nu conțină latex (pentru a nu provoacă alergii).</p> <p>Campurile trebuie să fie marcate cu pictograme care să indice zona de aplicare, pentru a fi ușor de manevrat și a scurta durata de izolare.</p>	<p><u>Specificații compuse din material netesut cu fir radioopac:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Între două straturi de material netesut (70% vascoză și 30% polyester) sa fie amplasat un strat de plastic de poliamida/polycetr pentru marirea rezistenței.- Straturile exterioare să fie încrucișate pentru marirea capacitatii de absorție.- Sa conțină fir radioopac cu continut de sulfat de bariu minim 60%.- Sa nu conțină: latex, PVC, plastifianti alternativi, colofonie, Clor, Bisphenol A, materii prime de origine animală, substanțe toxice.- Scamosare foarte scăzuta, să nu prezinte firاء despărțite.- Sa prezinte ISO 10993 pentru evaluarea biologică a dispozitivelor medicale și EN ISO 14971 - managementul riscului privind dispozitivele medicale.- Sa fie testate în conformitate cu EN 1644-1<ul style="list-style-type: none">○ Capacitate retenție a lichidelor să fie de min. 12 g/g, iar după 30 minute de înserare la 37 grade C, 15 g/cm²○ Dimensiune: 10 x 10cm;○ PH neutru
--	--	--	--	--	---	---



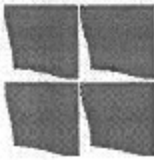
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu Nr. 156, Cale Postala 300/725 Timișoara
 • Cod fiscal 4063443 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 456456
 • e-mail: judetean@projetim.ro • www.hospitm.ro

ANMCS

unirea secură în
cerința de acordare medicală

				<p>Specificații halat chirurgical dublat, mar. L</p> <ul style="list-style-type: none"> • Halat chirurgical ranforșat din material netesut, ignifug, repellent la apă, cu un strat de mijloc din microfibre; cu o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor. • Scănoșare redusă și rezistent la abraziune. • Manșete elastice lungi și tricototate din poliester. • Sa prezinte sistem de prindere combinat: bandă cu scai și parte adezivă din polipropilenă topită la cald, pentru ajustarea halatului în orice poziune din jurul gâtului. • Suprapunere extra largă la spate. • Guler colorat pentru identificarea rapidă a nivcului de protecție. • Materialul halatului sa respecte cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanța înaltă, zona critică”. • Zonele ranforșate sa fie repellente la alcool – minim clasa 9, NWSP 080.8.R0 (20) • Sa fie rezistent ignifug Clasa 1 conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flamabilitate imbracaminte textile. • Sa nu conțină cauciuc natural din latex și nici colofoniu. • Material: <ul style="list-style-type: none"> ○ Nejesut: Polipropilenă material netesut (SMS), minim 40g/m² antistatic ○ Ranforșare: material laminat din pelicula netesută PP-PE în partea din față și pe brate, minim 42 g/m² ○ Manșete - 100% Poliester ○ Fir cusături - 100% Poliester • Caracteristici în zona neranforșata: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 40cm H₂O ○ Puritate – microbiană – STERII. ○ Puritate – Particule în suspensie ≤ 2,5 IPM ○ Scănosare – maxim 2,5 log10 ○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 138 kPa ○ Rezistență la rupere – Umed – minim 137 kPa ○ Rezistență la tracțiune – uscat - Longitudinal minim 103 N, transversal minim 40 N ○ Rezistență la tracțiune – Umed - Longitudinal minim 105 N, transversal minim 40 N
--	--	--	--	--



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNCZĂ” TIMIȘOARA

- Bulevardul Luce Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal: 380072 S. Timișoara
- Confinaj 4663443 - Telefon +43 0368 433411 - Fax +43 0256 456956
- e-mail: judestean@noiprim.ro • www.noiprim.ro

ANMCS

UNIONELE IN

ASOCIAȚIA DE MARCFARAC

- Caracteristici în zonele cu ranforsare:

- Rezistența la penetrare microbiană – minim 6 IB
- Puritate – microbiană – STERII.
- Puritate – Particule în suspensie ≤ 2 IPM
- Scămoșare – maxim 2 log 10
- Rezistența la penetrarea lichidelor – minim 160 cm H₂O
- Rezistența la rupere – Uscat – minim 300 kPa
- Rezistența la rupere – Umed – minim 215 kPa
- Rezistența la tracțiune – uscat – Longitudinal minim 140 N; transversal minim 84 N
- Rezistența la tracțiune – Umed - Longitudinal minim 137 N; transversal minim 80 N

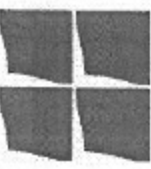
- Dimensiune: L - lungime: 125 cm, circumferință: 157 cm (ranforsare 90 x 50cm), lungime manecă: 80 cm (ranforsare 40cm)

- Sa prezinte marcaj CE în conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 pentru dispozitive medicale .

Specificații halat chirurgical extraranforsat, cu masca cu legături integrata mar. XL

- Halat chirurgical extraranforsat din material netesut ce trebuie să fie repellent la apă, cu un strat de mijloc din microfibre.
- Sa aibă o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor.
- Cu scămoșare redusă și rezistent la abraziune.
- Cu suprapunere foarte lată la spate și cu ranforsare la picăt și ranforsare completă la maneci.
- Sa aibă masca integrată.
- Cu manșete elastice lungi și iricotate.
- Cu banda de siguranta combinată, „arici“ cu zone adezive, din polipropilena lipită, pentru reglarea la gât a halatului chirurgical, pe orice poziune din spatele gâtului.
- Materialul halatului sa respese cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanța înaltă, zona critică“.
- Sa fie rezistent ignifug Clasa I conform 16 CFR Part. 1610 - Standard pentru flammabilitate imbracaminte textila
- Sa nu conțină cauciuc natural din latex și nici colofoniu
- Material:

 - Netesut: Polipropilenă-inmaterial netesut (SMS), care să respingă antistatic



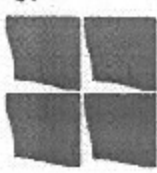
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
 • Cod fiscal 4635456 • Telefon +4 0368 133111 • Fax +4 0256 486066
 • e-mail: judestean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



Unitate Națională
de Referință
în domeniul sănătății

				dispozitive medicale.
				<p>Specificații electrocauter, cu 2 butoane, min. 450 cm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Electrood activ monopolar, cu 2 butoare, 3 pinii, compatibil cu unitatile Valley Lab, lungime cablu min. 450cm <p>Specificații bandaj de fixare a pansamentului autoadeziv:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bandaj de fixare elastic, pentru fixarea tuturor pansamentelor primare și secundare, alelelor, bandajelor gipsate, cateterelor și canulelor (etc.), ce se poate utiliza în special la nivelul articulațiilor și părților concave și rotunde ale corpului. Sa fie indicata pentru stabilizarea mușchilor, tendoanelor, ligamentelor și articulațiilor, cu efect scăzut de inabilizare. • Sa fie ușor coeziv. • Sa fie de unică folosință. • Dimensiune: 10cm x 4m • Compoziția material: <ul style="list-style-type: none"> ○ Aprox. 43% văscoză ○ Aprox. 20% poliamidă ○ Aprox. 37% bumbac ○ cu înveliș special • Testătură simplă și bordură tăiată • Greutate per zonă: min. 39 g/m² • Permeabilitate la aer $\geq 1000 \text{ l/m}^2/\text{s}$ • Elongație min. 80% • Forță de coeziune 45 +/- 25 cN/cm • Forță de desfășurare 15 – 125 cN/cm • Lungime în extensie: 400 +/- 20 cm • Capătul sa fie pliat în margine cu aprox. 1 cm <p>Sterilizare cu oxid de etilenă. Produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril. Sa prezinte eticheta autoadeziva detasabila pentru urmărica circuitului produsului. Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentul 1.F.2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR). Declarația de Conformitate sa includă SRN (numarul unic de înregistrare) și UDI-DI (numerele de înregistrare ale dispozitivelor medicale) în EUDAMED (baza de date la nivel de UE pentru dispozitivele medicale).</p>



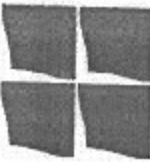
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

* Bulevardul Unirii Rebreanu, Nr. 156, Gara Poștală 300723 Timișoara
 * Cont fiscal 4033408 * Telefon +4 026 433115 * Fax +4 026 438636
 * e-mail: judestean@hctpm.ro * www.hctpm.ro

ANMCS

www.amsa.ro
Producător autorizat.

					Sa respecte standardele referitoare la impachetare in 4 suraturi EN ISO 11607 si EN 868 (ambalaj individual steril, ambalaj de rafă, ambalaj de depozit și ambalaj de transport). Vătabilitate: 5 ani
14.	Cateter monoJ 6Ch	Buc	30	150	4500
15.	Cateter monoJ 8Ch	Buc	40	150	6000
16.	Cateter monoJ 8Ch termen lung	Buc	10	250	2500



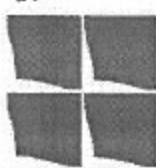
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

* Bul. General Luciu Rezeanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
 * C.R. fiscal 488348 * Telefon +40 356 433111 * Fax +40 256 486356
 * E-mail: judetean@judecata.ro * www.judecata.ro



uriile sărate în
produsele de alimentație

17.	Fir ghid Roadrunner	Buc	30	160	4800	Fir ghid cu miez de nitinol elastic acoperit cu oțel, acoperire hidrofilică integrală,cu rezistență crescută în zona rigidă, pentru alunecare usoară, varf extrem de flexibil, drept atrumatic, rotunjil/U-3, radioopac. Ghidul este prevăzut cu teaca de hidratare și dispozitiv de orientare a varfului, diametru 0.035", varf drept, lungime total 150cm Ambalat și etichetat conform EU-MDD,steril, marcat CE.
18.	Fir ghid urologic Zebra (mies nitinol)	Buc	20	150	1500	Fir ghid cu dungă elicoideală special concepută, pentru a ajuta la monitorizarea endoscopică. Cu învelis hidrofilic . Varful de la capatul distal conliné platina și este vizibil sub fluoroscop. Miezul din nitinol conferă rezistență sporita la îndoare. Cannula din PTFE (teflon) este rezistență la rasucire.Diametrul 0.035inci, drepte, lungime totală a firului 150cm. Ambalat steril, marcat CE.
19.	COMBISET STERIL PENTRU INTERVENTII MARI UROLOGICE	Buc	50 *	347	17.350	Compus din: 1 buc CAMP PENTRU MASA DE INSTRUMENTE MINIM 190 X 150 CM RANFORSAT MINIM 75 X 190 CM 1 buc CAMP DE ACOPERIRE PENTRU MASA MAYO MINIM 80 X 145 CM 1 buc CAMP AUTOADEZIV BISTRATIFICAT MINIM 240 X 150 CM 2 buc CAMP AUTOADEZIV BISTRATIFICAT MINIM 90 X 75 CM 1 buc CAMP AUTOADEZIV BISTRATIFICAT MINIM 175 X 170 CM 1 buc HALAT EXTRADUBLAT MAR. I,LUNGIME MINIM 130CM, CIRCUMFERINȚA MINIM 160CM. RANFORSARE 85 X 70CM, LUNGIME MANECA MINIM 77CM (RANFORSATĂ INTEGRAL) 2 buc HALAT EXTRADUBLAI MAR.XL, LUNGIME MINIM 150CM, CIRCUMFERINȚA MINIM 170CM, RANFORSARE 105 X 70CM, LUNGIME MANECA MINIM 88CM (RANFORSATĂ INTEGRAL) 2 buc BISTURIU NR. 20 1 buc BUZUNAR AUTOADEZIV CU 2 COMPARTIMENTE. PE TRANSPARENT, MIN. 46 X 40 CM 1 buc ELECTROCAUTER, CU 2 BUTOANE, MIN. 450 CM 1 buc ACCESORIU PENTRU CURATAREA VARFULUI ELECTROCAUTERULUI, RADIOOPAC 5 X 5 CM 30 buc COMPRESE DIN TIFON CU FIR RADIOOPAC IN MINIM 16 STRAȚURI, MIN.17 FIR, CULOARE ALBA, 10 X 10 CM 6 buc TAMPOANE TIFON NR. 4 (OU) 1 buc PANSAMENT POST OPERATOR SUPERABSORBANT CU STRAT DE SILICON, MIN.10 X 20 CM 1 buc BOL DIN PLASTIC 9,3 CM, GRADAT, TRANSPARENT 250 ML 1 buc BOL DIN PLASTIC 9,2 CM, GRADAT, ALBASTRU 250 ML



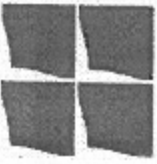
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIȘTEAN” TIMIȘOARA

* Bulevardul Iuliu Rebreanu, Nr. 156 * Cod Poștal: 3001723 Timișoara
 * Cod fiscal: 4663448 * Telefon: +4 0256 433616 * Fax: +4 0256 456966
 * e-mail: judestean@postim.ro * www.hospit.ro

ANEXA

URGĂRII
PRELĀZURI STANZĂVARE

					<p>1 buc BOL DIN PLASTIC 11,5 CM, GRADAT, TRANSPARENT 500 ML 1 buc TAVITA PENTRU ACE SILAME DE BISTURIU, 10 X 5 X 1CM CU 10 LOCURI 1 buc PENSA DE PLASTIC PENTRU DEZINFECTARE ZONA OPERATORIE 24 CM 1 buc BANDA ADEZIVA 10 X 50 CM 4 buc SERVETELE DE CUFULOZA 30 X 30 CM</p> <p>Specificații camp masa instrumentelor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material bistratificat cu laminarea celor două straturi pentru a nu sedezlipă, greutate minim 90 g/m². - Stratul superior hidrofil, stratul inferior impermeabil la lichide și germeni - Materialul cămpurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistența la laser. - Cămpurile să fie clasificate în clasa 1 conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flammabilitate <p>Specificații cămpuri bistratificate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material bistratificat cu laminarea celor două straturi pentru a nu sedezlipă, greutate minim 55 g/m². - Stratul superior hidrofil, stratul inferior impermeabil la lichide și germeni - Materialul cămpurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistența la laser. - Cămpurile să fie clasificate în clasa 1 conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flammabilitate <p>Specificații halate extra dublate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - halate chirurgicale din material netesut, ignifuge, impermeabile pentru lichide, permeabile pentru aer, cu mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor, cu o scămagare redusă și rezistență la abraziune. - ranforșare: dublu strat laminat respirabil în zona frontală ranforșată și triplu strat laminat în zona ranforșată, a manecii - halafui are sistem de prindere cu snur și carton de ghidaj - cu manșete elastice - cu suprapunere foarte lată la spate și cu ranforșare la piept și ranforșare completă la maneci - să fie rezistent ignifug clasa 1 conform 16 CFR Part 1610 - standard pentru flammabilitate imbracamantică textila - dimensiuni: L - lungime: 130 cm, circumferință: 160 cm (ranforșare 85 x 70cm), lungime manecă: 77 cm (ranforșata integral) XL - lungime: 150 cm,
--	--	--	--	--	--



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIȘTE BRÂNCUȘI” TIMIȘOARA

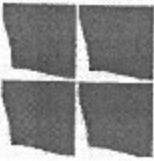
* Bulevardul Lieu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 330723 Timișoara
* Cod fiscal 4553438 • Telefon +40 256 43311 • Fax +40 256 456666
* e-mail: judetean@ospptm.ro • www.ospptm.ro

ANMCS

Centrul Național
de Accreditare

Proces de acordare

			circumferință: 170 cm (ranforsare 105 x 70cm), lungime maneca: 88 cm (ranforsata integral)	Specificatii bisturii: - lama bisturi din otel-carbon cu maner de plastic si capac transparent detasabil pentru lama, nr. 20.
			Specificatii electrocauter: - electrod activ bipolar compatibil cu electrocauterul Valley Lab, cu 2 butoane, 3 poli, lungime cablu min. 250 cm, in suport din plastic alb, sau echivalent	Specificatii compresce cu fir radioopac: - comprese sterile, din tifon, cu fir colorat radioopac intretesuit - sa nu lasa scame, fara margini libere. - material component: bumbac pur 100% cu fir masa medie: minim 23gr/mp - rezistente la ruperere
			Specificatii lampoane tifon: - material component: bumbac pur 100% - densitatea de lungime: min. 20 fire - masa medie: minim 27gr/mp - sa nu lasa scame	Specificatii pansamente: - sa fie indicat pentru tratamentul plăgilor cu un nivel de exsudat moderat până la abundență: plăgi acute - sa fie steril, de unică folosință. - sa fie prevăzut cu un strat de contact cu plaga din silicon, care să permită o aplicare facilă și îndepărțarea nedurerioasă, atraumatică. - se compune dintr-un un corp absorbant din celuloză și un poliacerilat superabsorbant pentru absorbtia și retentia exudatului. - pe suprafața din spate plaga sa fie prevăzut cu un strat de contact cu plaga din plăsă fină de silicon care să faciliteze aplicarea pansamentului și să previna aderarea île plăgă. - stratul de suport al pansamentului sa fie realizat dintr-un material netesut, din polipropilenă verde, hidrofibă. În același timp trebuie să fie și permeabil la aer. - sa fie arhalaț individual în puntea termosudata din hartie
				Specificatii tavita pentru accesiile bisturii: - Tavita din plastic, special pentru a asigura îndepărtarea în siguranță a obiectelor ascunse, lame de bisturii și ace.



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA

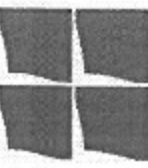
Bulevardul Iuliu Reghecampf Nr. 158, Col. Foașel 300723 Timișoara

* Cod fiscal 4403418 * Telefon 44 0256 133111 * Fax 44 0256 468655
* e-mail: judestean@judestean.ro * www.judestean.ro



ANMCS
ANASTASIA
PROIECTUL ALIMENTARE

20.	HUSA PROTECTIE FLUOROSCOP	Buc	450	18	8100	<p>Toate componentele sa fie ambalate in acelasi pachet, steril, fiind impachetate in campul pentru masa de instrumente.</p> <p>Ambalajul individual are insriptionare: codul produsului, valabilitatea, mod de sterilizare, marca CE, producatorul.</p> <p>Sa prezinte pe ambalaj eticheta dubla autoadziva, detasabila, pentru urmarirea circuitului produsului.</p> <p>Produsele sa poarte marcaj CE.</p> <p>Valabilitate: minimum 3 ani de la data producerii si diferenta intre data producerii si a alivrarii sa nu fie mai mare de 6 luni.</p>	<p>Husa din film de polietilena transparenta, grosime 50 µm</p> <p>Husa sa fie ambalata individual in material moale SMS si apoi in punga de sterilizare.</p> <p>Dimensiune: 76x76 cm</p> <p>Produsul sa fie sterilizat cu oxid de etilena.</p> <p>Ambalajul sa asigure pastrarea sterilitatii produsului pe toata durata valabilitatii de 5 ani.</p> <p>Ambalajul individual sa aiba insriptionare: codul produsului, valabilitatea, modul de sterilizare, marca CE, producatorul precum si o pictograma a produsului.</p> <p>Produsul sa poarte marca CE conform directivei 93/42/EWG pentru dispozitive medicale.</p> <p>Sa prezinte standarde de calitate ale producatorului: ISO 9001:2000, certificat ISO 13485:2003</p> <p>Sa respecte ambalarea in cutii de transport in acord cu ISO 11607 - EN 868 (ambalare in 4 straturi conform directivelor europene).</p>	



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIU BRINZEU” TIMIȘOARA

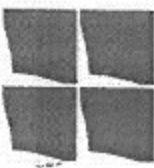
• Bulevardul Lucei Rebeteză, Nr. 156, Gara Postei 307723 Timișoara
 • Cod fiscal 46383448 • Tel/fax +4 0356 433143 • Fax +4 0256 882956
 • e-mail: judestomis@hospitum.ro • www.hospitum.ro



articole 2004-2005

www.anmcs.ro

21.	Hemo-static absorbabil fibros 5 cm x 10 cm -surgical fibrilar	Buc	200	38	7640	<p>Descriere: Material textil fibros , resorbabil ,preparat 100% celuloza regenerata.Celuloza oxidata regenerata trebuie sa se obtina din pulpa lemnosă care este regenerata pentru crea celofibrei,ce are un diametru uniform al fibrelor si o rezistență bună.In urma procesului de oxidare din celofibra se va obține un material bio-absorbabil cu proprietăți hemostatică.Materialul are o culoare albă cu o nuanță pală de galben .</p> <p>Rezistent pentru a fi suturat sau tăiat fără a se destrama.</p> <p>Conținut carboxilic de 18-21%, important pentru a menține caracteristica de bio-absorbabilitate și bio-compatibilitate.</p> <p>Aderă la forma tesutului și se conformată în spații neregulate,greu accesibil.Se poate separa în minimum 7 straturi în funcție de năvoile intervenției.</p> <p>Hemostaticul are acțiune bactericidă în vitro împotriva unei gamă largă de microorganisme gram pozitive,aerobe și anaerobe,precum și împotriva microorganismelor frecvent asociate infecțiilor: <i>S.aureus</i>, <i>S.eidermidis</i>,<i>P.coli</i>, <i>Pseudomonas aeruginosa</i>,<i>S.aureus</i> rezistent la meticilina,<i>S.epidermidis</i> rezistent la meticilina,<i>Streptococcus pneumoniae</i> rezistent la penicilina.</p> <p>Absorbție completă în 7-14 zile. Sterilizare prin iradiere.</p> <p>Termen de valabilitate 3 ani.</p>
22.	Extractor de piese rezectie diametru 10 mm	Buc	10	200	1000	<p>Extractor de piese rezectie organecompus din: Canula endoscopice, sac impermeabil, rezistent care permite retinerea fluidelor contaminante fata de campul operator sivoyate fi folosit pentru specimen rezecate magrele.</p> <p>Saculsa fie transparent pentru a putea vizualiza continutul in timpul manipularii.</p> <p>Friul de inchidere al saculelui si din Nitinol cu membrană deschidere din după inserție, pentru a se putea adauga într-o cavitate eventuală și epiesezecate/suplimentar.</p> <p>Dupa extractia saculelui, canula endoscopica deasambla si folosita ca trocar pentru utilizarea instrumentelor paroscopice</p> <p>Dimensiuni: Sa se potriveasca catre carelelor de 10mm Deschidere saculelui : 5 cm-10 cm Capacitate:1200ml Amarabile individual steril .</p> <p>Eticheta: LOT, adresalocului de productie, adresa producatorului, cod, dimensiune, data expirare,metoda de sterilizare, Marcaj CE.</p>



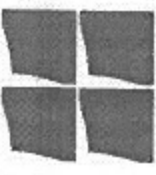
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRÂNCUȘ” TIMIȘOARA

* Bulevardul Lucei Săbăoanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
* Cod fiscal 4662448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 438656
* e-mail: judestean@hosptim.ro • www.hosptim.ro



anmcs.ro
monitroare de securitate

23.	Fir ghid PTFE	Buc	300	68	20400	Ghid acoperit PTFE, lungime 150cm 0.035, un capăt durisivariflexibil3cm, corpulghidului rigid (stiff), produs cu varf dreptpentru stenturi/cateter; produs CE, sterilizabil minim 2 ani, sterilizare marcatapeambalaj
24.	Ghid Hibrid format din combinația între varf hidrofilic și corp nitrol	Buc	300	428	128400	Fir ghid cu urmatoarele caracteristici: <ul style="list-style-type: none">- Varf hidrofilic din poliuretan, atraumatic și este flexibil. Varful este drept și are lungimea de 5 cm- Corp din nitrol mai rigid ca varful și este acoperit cu strat din Teflon- Ghidul este livrat steril valabilitate minimum 2 ani- Lungime de 150cm- Diametrul de 0.035 inch- produs CF
25.	Fir ghid din NITINOL hidrofilice	Buc	50	250	12500	Fir ghid Nitinol lungime 150cm 0.035, un capăt durisivariflexibil 6 cm, corpulghidului rigid (stiff sau super stiff), produs cu varf dreptpentru stenturi/cateter; produs CE, sterilizabil minim 2 ani, sterilizare ETO marcatapeambalaj
26.	Ac lungime 20G 20cm	Buc	70	70	4900	Ac20 Gauge, lungime de 20cm, cu varf echogenic pentru imburatirea vizibilităii, Ambalat steril, marcat CE.
27.	Teava de acces ureteral standard 35cm	Buc	10	800	8000	Teci standard de accespentru canal lucrul interior ch 10,7, stilet un singur lumen, lungime de 35 cm, din poliuretan medical special, înveliș hidrofilic,



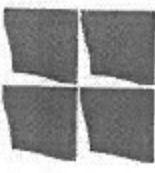
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

* Bulevardul Iuliu Hossu nr. 156, Cale Postala 3c/0723 Timișoara
* Cod fiscal 4633448 * Telefon +4 0356 133111 * Fax +4 0256 456656
* e-mail: judestean@ncspm.ro * www.hcspm.ro



unica autoritate în
procesul de acordare/revocare

28.	Teaca de acces ureteral standard 45cm	Buc	10	800	8000	Tezi standard de acces pentru canal lucru cu diametru interior ch 10,7, stilet un singur lumen, lungime 45cm, din poliuretan medical special, inveliș hidrofilic, ranforzat metalic, radioopac, sterile, Produs CE
29.	Pungi / Sistem stomic unitar pentru urostomie	Buc	20	12	240	Dop de evacuare, decupabil între 13mm și 60mm / transparent - adeziv hidrocoloid -strat protector moale ,Certificat CE
30.	Ansa rezectie bipolar tip buclă	Buc	130	350	45500	Ansa de unicafloșos intărită, compatibil cu rezectoscopul bipolar STORZ 24Ch și 26Ch , marcat CE, sterile
31.	Ansa rezectie monopolară tip buclă	Buc	12	350	4209	Ansa de unicafloșos intărită, compatibil cu rezectoscopul monopolar STORZ 24Ch și 26Ch , marcat CE, sterile
32.	Sonde Dormia 3-3,2Fr cosulet 4 spire	Buc	20	350	7000	SondeDormia 3 lungime 90 cm, cos cu 4 fir helical sau drepte, cu dimensiune cos 13-16 mm , fir si cos din nitinol, sondă/cos cerevine la forma initială, tubulonidei din PTFE, maner cu posibilitate de dezansamblare produs CE, steril, sterilizare,Marcat CE.
33.	Ciorapi elastići pentru profilaxia trombozei venoase	Buc	45	45	2025	Sosete pentru profilaxia trombozei venoase a membrilor inferioare, lungime pana la nivelul genunchiului - compresivo usoara clasa I - marimi diverse 36-45



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

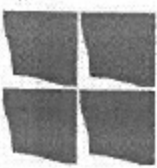
Bulevardul L. V. Mateescu Nr. 156, Cod Poștal 300723 Timișoara

Cod Poștal 4608448 • Telefon +40 366 433111 • Fax +40 366 466956
e-mail: judecetan@hosptim.ro • www.hosptim.ro

unitatea de
servicii în
procesul de achiziție

ANMCS

34.	Lama uretrotom tip Sachsemarca	Buc	5	560	2800	-de unică folosință sterilă , compatibil cu uretrotomul tip Sachsemarca STORZ, marcaj CF.
35.	Lama uretrotom Otis (cu înclinație dreptunghiulară Otis)	Buc	4	600	2400	-compatibil cu uretrotomul Otis STORZ, marcaj CR
36.	Fibre Laser pentru aparat Storz Calculase II 270 µm	Buc	2	2500	15000	grosime maxim 270 µm , reutilizabile, sterile, marcaj CE
37.	Fibre Laser pentru aparat Storz Calculase II 350 µm	Buc	2	2500	15000	grosime 350 µm , reutilizabile, sterile, marcaj CE
38.	Fibre Laser pentru aparat Storz Calculase II 550 µm	Buc	2	2500	15000	grosime 550 µm , reutilizabile, sterile, marcaj CE
39.	Set introducător pentru fibra laser compatibil cu procedura PI.DD KLS Martin	Buc	5	500	2500	Este formata din urmatoarele componente: -- conector în Y de 9.25 Fr, cu port luer -lock -- ac introducator 18G/20 cm -- ambalat separat -- sterile, de unică folosință,marcaj CE



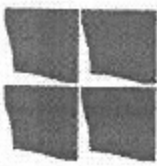
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Iuliu Rebreanu, Nr. 156, Cod Poștal 300723 Timișoara
 • Cod fiscal 48634148 • Telefon +4 0256 435111 • Fax +4 0256 436956
 • e-mail: judestean@hosptim.ro • www.hosptim.ro



ANMCS
Anuarul Național
PROIECTUL ACREDITARE

40.	Fibra laser pentru interventii compatibila cu procedura PLDD KLS Martin	Buc	3	6750	20.250	- fibra laser,cu diametru 400 µm - fara pirogeni - lungime: 3m - lungime de unda 1550 nm - ambalare individuala,sterila,de unica folosinta - marcat CE
41.	Sfere reflectorizante	Buc	200	45	9000	compatibil cu sistemul de navigatie Medtronic Stealth Station - tip „snap on”, se fixeaza prin presare pe suportul de plastic - ambalare in blister stransparente,20 buc blister a cate 1 buc-sfera /blister si 20 buc blister a 4 buc-sfera/blister, total 100 buc-sfer/cutie. - sterile,de unica folosinta - marcat CE
42.	SISTEM DE DRENAJ VENTRICULO-PERITONEAL	Buc	10	1230	12300	<p>Sistemul este format din valva, cateter ventricular, cateter peritoneal, cot precurbat si stilet introducator.</p> <p>Sistemul este ambalat steril, intr-un singur pachet ce contine toate componentele.</p> <p><u>SPECIFICATII TEHNICE</u></p> <p><u>VALVA</u></p> <p>Valva este confectionata din materiale disimilare (care nu adera): silicon pe o platforma solida din polipropilena, astfel incat sa nu se produca blocarea sau deformarea acesteia.</p> <p>Nu contine latex.</p> <p>Valvele nu contin nici o parte metalica, si sunt compatibile CT si RMN.</p> <p>Valva este destinata pentru a impiedica supradrincarea si pentru a menține presiunea intraventriculară la un nivel normal (fiziologic) indiferent de pozitia pacientului.</p> <p>Sistemul de control al efectului de silion este integrat in corpul valvei.</p> <ul style="list-style-type: none"> • haza din polipropilenă conturată după suprafața craniului; • conectorii pentru cateter sunt parte integrantă a corpului valvei și nu există riscul ca aceștia să se desprindă; • rezervor integrat, pentru extragere de lichid sau injectare de substanțe, special conceput sa reziste la peste 800 de înțepări; • disponibilă în mai multe dimensiuni (normală, mică, nou-nascut, burr hole) cel puțin 3 caracteristici de presiune pentru fiecare mărime (presiune mică, medie, mare);



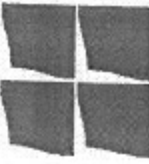
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIȘTE BRÂNCUȘI” TIMIȘOARA

Bulevardul Luceafărului Nr. 196, Cod Poștal 330723 Timișoara
Cod fiscal 4523448 • Telefon +40 0236 423111 • Fax +40 0236 486956
e-mail: judestean@hsptim.ro • www.hsp-tim.ro



utilizat în
menținerea
calității serviciilor

43.	Ansa Rezecție bipolară tip Collings	Buc	6	350	2100	<ul style="list-style-type: none"> • De unică folosință sterilă, compatibil cu rezectoscopul bipolar STORZ 	
44.	Ansa Rezecție monopolară tip bucla cu un piciorus	Buc	10	350	3500	<ul style="list-style-type: none"> • De unică folosință sterilă, compatibil cu rezectoscopul monopolar STORZ. 	
45.	Ausa Rezecție monopolară tip bila cu un piciorus	Buc	6	350	2100	<ul style="list-style-type: none"> • De unică folosință sterilă, compatibil cu rezectoscopul monopolar STORZ. 	



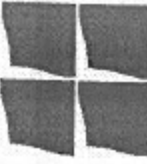
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cód Postal 300723 Timișoara
 * Cod fiscal 4635448 • Telefon: +4 0356 433121 • Fax: +4 02290 456656
 * E-mail: judecan@mcst.ro • www.mcst.ro



unitatea statală în
PROSES DE ACREDITARE

46.	Agrafe ponturi hemostaza scalpului tip Raney	Buc	7 culis	722/cutie	5054	- de unică folosință, -lungime 16 mm, -fabricate din material biocompatibil, -atraumatice. -împachetare 20x10 buc, -200 buc pe cutie, -sterile
47.	Adaptor Tuohy-Borst	Buc	20	120	2400	Valva reglabilă cu brevire refuzul flăcăilor în jurul instrumentelor inserate în canașii de fieru și instrumentelor de endoscunie , de durată ureteroscopiei flexibile sau rigide . 78imbulat individual steril, marcat CE
48.	Pensa tip basket pt extragerea elacușilor din calice greu accesibile la procedura de nefrolitotritie percutanată	Buc	2	800	1600	<ul style="list-style-type: none"> - Pensa cu leacă metalică rigidă și cosulet cu 4 spire pentru extragerea elacușilor și cheugurilor din calice greu accesibile în cursul procedurii de nefrolitotritie percutanată - Varful poate fi angajat prin retragerea tecii la bază acesteia - Varful poate fi rotit prin acțiunea piuliței de la bază manerului. - Lungime 40 cm - Grosime maxim 7 Fr - Produs amabalat steril cu eticheta de identificare și marcat CE - Valabilitate minim 2 ani
49.	Clipuri Anevrism	Buc	15	593.75	8906.2	<p>Sa fie confectionate din titaniu ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - sa fie de 4 categorii: standard, mini, permanente și temporar ; - sa fie permanente, lungimea falcilor 9 mm, drepte, deschidere maxima 7 mm, presiune 180 GMS ; - sa fie permanente, lungimea falcilor 11 mm, deschidere maxima 7,8 mm, drepte, presiune 180 GMS ; - sa fie permanente, lungimea falcilor 7 mm, drepte, deschidere maxima 6,2 mm, drepte, presiune 150 GMS ; - sa fie permanente, lungimea falcilor 9 mm, curbe, deschidere maxima 6,8 mm, presiune 180 GMS ; - sa fie permanente, lungimea falcilor 7 mm, unghi de 90 grade, deschidere maxima 5,6 mm, presiune 200 GMS ; - sa fie permanente, lungimea falcilor 5 mm, unghi de 90 grade, deschidere maxima 5,6 mm, presiune 200 GMS



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIȘTEANU” TIMIȘOARA

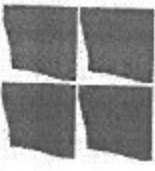
* Bulevardul Lui Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 380723 Timișoara
 • Cod fiscal 4933443 • Tel: +40 2356 43311 • Fax +40 2356 46868
 • e-mail: judestean@osp-tm.ro • www.osp-tm.ro



unitate testată în

procese de asistință

					<ul style="list-style-type: none"> - sa fie permanent, lungimea falcilor 10 mm, unghi de 90 grade, deschidere maxima 5,6 mm, presiune 200 GMS - sa fie permanent, lungimea falcilor 9 mm, tip baloncta, deschidere maxima 8,7 mm, presiune 200 GMS; - sa fie permanente, lungimea falcilor 7 mm, unghi de 45 grade, deschidere maxima 5,7 mm, presiune 200 GMS - sa fie permanente, lungimea falcilor 11 mm, unghi de 45 grade, deschidere maxima 8 mm, presiune 200 GMS - sa fie temporare, lungimea falcilor 11 mm, drepte, deschidere maxima 7,8 mm, presiune 90 GMS; - sa fie temporare, lungimea falcilor 9 mm, curbe, deschidere maxima 6,8 mm, presiune 90 GMS; - sa fie temporare, lungimea falcilor 11 mm, curbe, deschidere maxima 6,5 mm, presiune 110 GMS; - sa fie permanente, mini, lungimea falcilor 5 mm, drepte, deschidere maxima 4 mm, presiune 110 GMS; - sa fie permanente, mini, lungimea falcilor 7 mm, drepte, deschidere maxima 4,6 mm., presiune 110 GMS; - sa fie permanente, mini, lungimea falcilor 5 mm, curbe, deschidere maxima 4 mm, presiune 110 GMS; - sa fie permanente, cu fenestratie 5 mm, unghi de 90 grade, lungimea falcilor 7 mm, deschidere maxima 5,5 mm, presiune 150 GMS ; 	
50.	Trusa nefrostomie	Buc	50	180	9000	<ul style="list-style-type: none"> - valjeu tip Pigtail dimensiuni: 6F/8F/9F/10F/12F/14F, lungime: 45cm - ac introducator dfoa partii 18G x 20 cm - ghid tip Lunderquist în forma de "J" 0,038 x 100cm - dilatatoare cu manson - colier de fixare - histură - seringă de 10 ml Luer - Lock
51.	Pensa pentru sigilare vasculară 240mm	Buc	12	1765	21180	<ul style="list-style-type: none"> - pensa pentru uz laparoscopic, diam. 5mm, lungime 240mm, ambalare sterilă; - compresie egală a iesutului pe toată suprafața activă a pensiei; - parte activă a pensiei, cca de jos, să fie prevăzută cu articulație care să permită inclinarea înspand de la varf; - extindere termică laterală de maxim 1 mm - pensa să fie prevăzută cu maner de rotație la 360 grade și buton de acționare de tip "one touch". - design ergonomic, prevăzut cu sistem de menținere a pensiei pe poziția inclusiv;



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
 • I.D. fiscal 4665448 • Telefon +4 0266 433111 • Fax +4 0266 4348056
 • e-mail: judecato@chbtrm.ro • www.hospitum.ro



				- tăierea la rece să se facă cu lama cu varf tip "V", în momentul actionării manuale
				- lungime suprafața sigilă revascularizată de 26,5MM
				- lungime suprafață tăiere de 23,5MM
				- compatibilă cu sistem de sigilare vasculară Aesculap Lektafuse

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 receptiei produselor sau în cazul amânării din cauze care nu sunt 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 agrajați 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 însorit de toate subansamblurile /părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune.

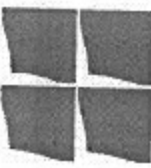
Contractantul va ambala și eticheră a produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilă.

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitații, manipulației accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutății ambalajului Contractantul va lăsa în considerare, acolo unde este cazul, distanță fără de destinația finală a produselor furnizate și eventual absentă 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, respective Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brâncuși” Timișoara, B-dul. Ștefan cel Mare nr. 156, jud. Timiș.

Contractantul este responsabil pentru livrarea întremanul agreat al produselor și se consideră că l-a lăsat 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.



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cxzi Postar 363723 Timișoara
* C.d.c fiscal 4593448 * Telefon +4 0356 438111 * Fax +4 0256 436056
* e-mail: judet.san@hosptm.ro * www.hosptm.ro



unirile sănătății în
spațiul de dezvoltare

3.4 Atribuțiile și responsabilitățile Partilor

Obligațiile principale ale Autorității contractante

Autoritatea contractanta va pune la dispozitia Contractantului , cu promptitudine, orice informații și/sau documente pe care le detine și care pot fi relevante pentru realizarea Contractului. În masura în care Autoritatea contractanta nu furnizeaza datele/ informațile/ documentele solicitate de către Contractant, termenele stabilite în sarcina Contractantului pentru furnizarea produselor se prelungesc în mod corespunzător.

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

Autoritatea contractanta își asuma raspunderea pentru veridicitatea, corectitudinea și legalitatea datelor/informatiilor/documentelor puse la dispozitia Contractantului în vederea în deplinirii Ccontractului.

In acest sens, se presupune ca toate datele/informatiile. Documentele prezentate Contractantului sunt insuise de către conducerii unității/sau de către persoanele in drept având funcție de decizie care an aprobăt respectivele documente.

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

Autoritatea contractanta are obligații asa desemnate, în termen de 5 zile de la semnarea contractului, persoana de contact.

Autoritatea Contractant se obligă să receptioneze produsele furnizate și să certifice conformitatea astfel cum este prevazut în Caietul sarcini.

Autoritatea Contractantă poate notifica Contractantul cu privire la necesitatea revizuirii/respingerea Produselor. Solicitarea de revizuire/respingereava fi motivată, cu comentarii scrise. Autoritatea contractanta are dreptul de a rezoluționa/rezilia contractual atunci cand se respinge produsul livrat, de 2 ori, pe motive de calitate,

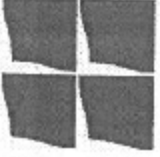
Recepția produselor se va realiza conform procedurii prevazute în Caietul de sarcini.

Autoritatea contractanta se obligă sa plăteasca Pretul Contractului catre Centrant, in termen de maximum 60 de zile de la primirea facturii in original la sediul sau s inumai in conditiile Caietului de sarcini.

Contractantul va emite facturării premia cu documentele justificative în con form itate cu prevederile Caietului de sarcini.

Obligațiile principale ale Contractantului

Contractantul va furniza Produsele si își va îndeplini obligațiile in condiții stabilite prin prezentul Contract, cu respectarea prevederilor documentatiei de atribuire si a ofertei in baza care iai-a fost adjudecat contractul.



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Calea Postei 363723 Timișoara
* Cod Poșez 4065048 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 456858
* E-mail: judetean@hosptim.ro * www.hosptim.ro



ANMCS
Autoritatea Națională în
Materie de Afaceri Sanitare

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

Contractantul se obligă să depună garanția de buna execuție în termen de maxim 5 zile lucrătoare de la semnarea contractului de ambelor parti.

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, aprobarile și standardele tehnice, profesionale și de calitate în vigoare.

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

Partile vor colabora, pentru furnizarea de informații pe care le pot solca 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 emite facturi aferente produselor furnizate prin prezentul Contract numai după aprobată/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 tehnica. Totodată, este răspunzătorat de siguranța tuturor operatiunilor și metodelor de prestare, cat și de calificarea personalului folosit pe toata durata contractului.

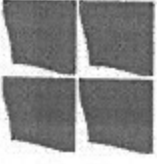
Contractantul nu poate fi considerat raspunzător pentru incalcarea de către Autoritatea Contractantă și de către orice altă persoană a reglementărilor aplicabile în ceea ce privește modul de utilizare a Produselor.

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

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

5 Recepția produselor

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea /entitatea contractană. Recepția produselor se va realiza după livrare a



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRĂNZEU” TIMIȘOARA

*Bulevardul Liviu Rebreanu nr. 156, Cod Postat: 300723 Timișoara
• Cod fiscal 488448 • Telefon +40 356 423111 • Fax +40 0256 486956
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



Unitatea de
calitate în
Procesul de accreditare

produselor în cantitatea și calitatea solicitată la locația indicată de Autoritatea contractantă: SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRĂNZEU” TIMIȘOARA, Bv. Liviu Rebreanu nr. 156, Timisoara, jud. Timis.

6 Modalități și condiții de plată

Contractantul va emite facturi pentru produsele livrate. Fiecare factură va avea menționat numărul contractului, datele de emitere 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 BRĂNZEU” TIMIȘOARA, 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 însoții facture și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

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

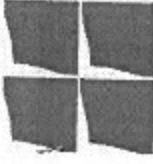
Plățile în favoarea Contractantului pentru operațiunile cu titlu accesoriu care vor fi efectuate în perioada post garanție (ex. operațiuni de menținere corectivă, piese de schimb, etc) având ca referință costul și condițiile de plată acordate de partea în cadrul contractului.

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)

Oferătanul 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 colectiv e sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24, respectiv conform mp/vederilor art. 51 din Legea nr. 98/2016. (Actele normative și standardele indicate sunt considerate indicative și nelimitative).

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



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZEU” TIMIȘOARA

Bulevardul 1 Decembrie Nr. 106, Cod Postal 300073 Timișoara
C.p.c. fisca 4633448 • Telefon +4 0363-433111 • Fax +4 0256-486866
e-mail: judecata@plusbrinzeu.ro • www.hospclm.ro



ANMCS
Asociația Națională a Managerilor și Consiliștilor de Sănătate

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

In conformitate cu clauzele contractuale atestate documentației de atribuire.

9 DISPOZITII FINALE

Prin depunerea unei oferte, ofertantul acceptă în prealabil condiții legенcale și particulare care guvernează aceasta procedura de atribuire ca singura baza a acestia, indiferent care sunt condițiile proprii de vânzare ale ofertantului. Ofertantii au obligația de a analiza cu atenție Documentația de Atribuire și de a pregăti oferță conform tuturor instrucțiunilor, formularelor, prevederilor contractuale și specificațiilor tehnice continute în aceasta. Eșecul de a depune o oferță care să conțină toate informațiile cerute, în termenul prevazut, va duce la respingerea ofertei.

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 oferător, indiferent de rezultatul procedurii.

Prevederile prezентului caiet de sarcini sunt minime, în sensul că cerințele tehnice solicitate reprezintă un minimul de parametrii tehnici trebuie întruniti de produsele oferătoare.

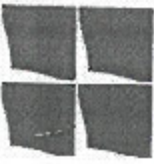
Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marca de fabrică sau de comert, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu usurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor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

Oricine oferă care sc abate de la prevederile caieturului de sarcini va fi luată în considerare în măsură în care propunerea tehnica presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerintelor minime din prezentul caiet de sarcini.

Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevazute în caietul de sarcini sau care nu îndeplinesc toate caracteristicile tehnice minime solicitate atragere spingerea ofertei în condițiile legii.

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

Documentația aferentă ofertei va conține, atât documentația originală, cat și traducerea documentației tehnice originale în limba romana, dacă este



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

Bulevardul Lui Rebreanu, Nr. 156, Cod Poșta: 3100723 Timișoara

Cod fizic: 498364-8 • Telefon: +40 256 433113 • Fax: +40 256 466826
e-mail: judestean@hospptm.ro • www.hospptm.ro

uri din sistem în

proces de dezvoltare

ANMCS

uri din sistem în

proces de dezvoltare

cazul.

Intocmit:

