

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÂNZEU” TIMIȘOARA

Bulevardul Liviu Rebreanu nr. 156, Cod Poștal 300723 Timișoara
Cod fiscal 4083448 • Telefon +4 0366 433111 • Fax +4 0256 480956
• E-mail: judetean@hosppt.ro • www.hosppt.ro



SECTIA BLOC OPERATOR 2 SCJUPBT



Nr. _____

PROF.D.

CAIET DE SARCINI PENTRU ACHIZITIE DE PRODUSE

1 Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare 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 și de performanță, siguranța 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 standarde relevante sau altele asemenea.

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

- Protecția muncii : www.securitatea-muncii.ro
- Prevenirea și stingerea incendiilor : www.igsu.ro
- Protecția mediului : www.anpm.ro

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

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

2 Contextul realizării acestei achiziții de produse

2.1 Informații despre Autoritatea/entitatea contractantă

Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brânzeu” 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 Brânzeu” Timișoara (SCJUPB Timișoara) s-a scris la începutul anilor 70 când prin meritul unei personalități de marcă din viață medicală timișoreană precum Prof. Dr. Pius Brânzeu, Prof. Dr. Stefan Gavrilescu, Conf. Dr. Ion Lighcean și Prof. Dr. Ferdinand Nistor, se aduce în atenția guvernărilor ce atunci necesităea stringentă a construirii și în orașul nostru a unei unități medicale moderne.



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Iuliu Horea nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 483966
• e-mail: iudeean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



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

2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

În baza referatelor de necesitate emise de Secțiile SCJLPBT privind achiziția de produse, aprobată de ordonatorul de credite și pentru care nu avem încheiate acorduri cadre/contracte de furnizare, este necesar să se demareze procedura legală de achiziție.

2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea/entitatea contractantă

Autoritatea contractanta dorește să obțină un acord 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.

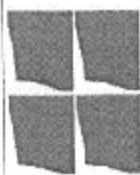
3 Descrierea produselor solicitate

Produsele solicitate fac parte din categoria : *materiale sanitare*

3.1 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Asigurarea : *materiale sanitare*

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



- Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 158 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 300772
- Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 423114 • Fax +4 0256 486936
- e-mail: judecataj@hosptm.ro • www.hosptm.ro



unitate affidă în
PROSES DE ACHIEVMENTARE
chiar la final

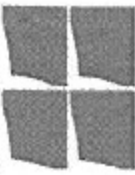
3.2. Produse solicitate

Lot	Produs	Cantitate	Pret unitar fara TVA	Loc de livrare	Data de livrare solicitata	Specificatii tehnice sau cerinte functionale minime
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.1	• LOT 1. SETURI CHIRURGICALE	200 buc	175,00 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<p>Setul sa contina minim urmatoarele componente:</p> <p>1 câmp de acoperire pentru masa de instrumente, ranforsat 150 x 190cm</p> <p>1 camp de acoperire pentru masa Majoranforsatunim, 80 x 145cm</p> <p>1 camp ranforstat autoadeziv 170 x 300 cm (adeziv 100 cm pe latura de 300 cm.)</p> <p>1 camp ranforstat autoadeziv 200 x 200 cm (adeziv 90 cm)</p> <p>2 camuri ranforstate autoadezive 90 x 100 cm (adeziv 96 cm pe latura de 100 cm)</p> <p>1 banda adeziva, min. 10 x 50cm</p> <p>4 servetele de celuloză 33 x 30cm</p> <p>5 comprese din tifon in 4 straturi, 20 fire, albe, cu cip radiopac 45 x 45cm</p> <p>2 halate chirurgicale ranforstate,mar. XL</p>

Specificatii material camp masa instrumente:

- Ocupozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m²

SPIRANU CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PITUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș Cod Postar 3003723
 * Cod fiscal 46653448 * Telefon +4 0356 435441 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judetean@hospi.ro * www.hospi.ro



anmcs.ro
anmcs.ro
anmcs.ro

		<ul style="list-style-type: none"> • Film: polietilena 60 μm • Netesut: polipropilena netesuta 30 g/m^2 • Imbinare: lipit pe baza de cauciuc sintetic • Fără latex • Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforșată: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 IB ○ Curătenie – microbiană – STERIL ○ Scărmăzare – maxim 2 Log 10 ○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 185 cm (H2O) ○ Rezistență la presiune – umed – minim 80 kPa ○ Rezistență la presiune – uscată – minim 85 kPa ○ Rezistență la întindere – uscată – minim 30 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal ○ Rezistență la întindere – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal • Caracteristici și parametrii de performanță în zona ranforșată: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 IB ○ Curătenie – microbiană – STERIL ○ Scărmăzare – maxim 2.5 Log 10 ○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H2O) ○ Rezistență la presiune – umed – minim 190 kPa ○ Rezistență la presiune – 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 160 N/50 mm longitudinal 	<p>Specificații material camp Mayo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compoziție: material laminat, grosime totală minim 90 g/m^2 • Netesut: PP hidrofil, 30 g/m^2 • Film: polietilena 60 μm
--	--	---	---

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA

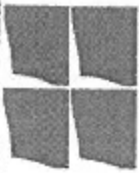


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 1861 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300725
• Cod Poștal 4663448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 436956
• e-mail: judecteam@hospit.ro • www.hospit.ro



uriile sănătății în
procese de ATRECERARE
CINICUL și REA.

				<ul style="list-style-type: none">• Îmbinare: tept pe baza de cauciuc sintetic• Sterilizare: EO• Fără latex• Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 61 B○ Curătenie – microbiană – STERIL○ Scânoșare – maxim 1,5 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 80 cm (H2O)○ 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• Caracteristici și parametrii de performanță în zona ranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 61 B○ Curătenie – microbiană – STERIL○ Scânoșare – maxim 2,5 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H2O)○ 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○ Rezistență la întindere – umedă – minim 65 N/50 mm transversal, minim 110 N/50 mm longitudinal	
				<p>Specificații material campuri ranforsate:</p> <ul style="list-style-type: none">• Compoziție: Film nețesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m² + Absorbant-încăritura minim 55 g/m²• Greutate totală zona ranforsată: minim 110 g/m²• Material întăritura: SMS hiurofilic nefesut	



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA

* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timisoara, jud. Timis, Cod Postal 300723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 453111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: postmaster@hostcom.ro * www.hostcom.ro

ANMCS
SOUTIENE ANALISI
PROCESOS DE ACREDITACIÓN
CICLOVI AL SISTEMA

- Neçesură: Material hidrofilic cu filare directă PP (spunbond)
- Film polietilenă compact
- Straturile să fie imbinat termic
- Sterilizare: EO
- Pără latex
- Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforșata:
 - Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I B
 - Curatenia – microbiană – STERIL
 - Scârnoșare – maxim 2.5 Log 10
 - Rezistență la penetrarea 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 ranforșata:
 - Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I B
 - Curatenia – microbiană – STERIL
 - Scârnoșare – maxim 2 Log 10
 - Rezistență la penetrarea lichidă – minim 170 cm (H20)
 - 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

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PRINZ BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Bihor Cod Postal: 300772
* Cod fiscal: 46053448 * Telefon: +4 0256 433113 * Fax: +4 0256 486956
* e-mail: judetean@hospit.ro * www.hospit.ro



unitatea aflată în
PROIECT DE ACCREDITARE
CICLUL AL III-lea

				<p>EN 13795-1:2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanța înaltă, zona critică”.</p> <p>Materialul cămpurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11180 - referitor la rezistența la laser.</p> <p>Campurile să fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flaramibilitate</p> <p>Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și germenii, să se muleze ușor pe corpul pacientului, săaiba proprietăți anti-statice, să nu contină 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>Specificații banda adezivă:</p> <ul style="list-style-type: none">Confectionata din poliester netesut flexibil cu adeziv pe bază de cauciuc sintetic fără latex, protejat de hartie siliconată; utilizată pentru fixarea suplimentara a campurilor.
--	--	--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> • Capacitate absorbție apă: min. 6 g apă per g titan • Număr de fire: deformare: 120/10 cm ± 6; țesătură: 80/10 cm ± 5 • Greutate suprafață: minim 27 g/m² • Rezistență la rupere, uscat: deformare minim 60 N/50 mm; țesătură minim 35 N/50 mm • Fara agenți de luciu optici • Valabilitate: 5 ani • Ambalare dublu blister, pachet cu 5 bucăți • Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa • Marcaj CE conform Regulamentului UE 745/2017 privind dispozitivele medicale
		<p><u>Specificații halat chirurgical raniforsatmar XL</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Halat chirurgical din material nețesut repellent la apă cu un strat de mijloc din microfibre; cu o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor; cu scânoșare redusă și rezistență la abraziune; cu măște elastice lungi și tricotat. • Prindere cu bandă cu scai și parte adezivă din polipropilenă-topită la cald, pentru ajustarea în orice poziune din jurul gâtului și halanului; cu suprapunere extra largă la spate. • Materialul halatului să respecte cerimile standardului european EN 13795-1:2019 privind cei mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zona critică”. • Halarele să fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flammabilitate. • Sa nu conține cauciuc natural din latex și nici colostriu. • Materiale: <ul style="list-style-type: none"> ○ Nețesut - Polipropilenă-materiale netesut (SMS), minim 40g/m² antistatic ○ Raniforsare - material laminat din pelicula netesută în partea din lată și pe brate, minim 42 g/m²

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 300723
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956
• e-mail: judetean@hospit.ro • www.hospit.ro

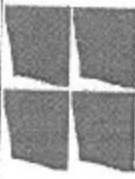
ANMCS

unitate enfrângă în
PROCESE DE ACCREDITARE

GRADUL al III-lea

			<ul style="list-style-type: none">○ Manșete - 100% Poliester○ Fir cusături - 100% Poliester● Caracteristici în zona neranforșata:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 3 I_{q4}○ Puritate – microbiană – STERIL○ Puritate – Particule în suspensie $\leq 2,5$ IPM○ Scărmășare – maxim 2,5 log₁₀○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 40 cm H₂O○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 135 kPa○ Rezistență la rupere – Umed – minim 135 kPa○ Rezistență la tracțiune – ușcat – Longitudinal minim 100 N, transversal minim 40○ Rezistență la tracțiune – Umed – Longitudinal minim 100 N, transversal minim 40● Caracteristici în zonele cu ranforsare:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 6 I_{q6}○ Puritate – microbiană – STERIL○ Puritate – Particule în suspensie ≤ 2 IPM○ Scărmășare – maxim 2 log₁₀○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 160 cm H₂O○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 300 kPa○ Rezistență la rupere – Umed – minim 200 kPa○ Rezistență la tracțiune – ușcat – Longitudinal minim 135 N, transversal minim 80 N○ Rezistență la tracțiune – Umed – Longitudinal minim 135 N, transversal minim 80 N● Zonele ranforsate să fie repelente la alcool - minim nivel 9● Dimensiuni○ Marimă XL: Lungime: 140cm, circumferință: min. 165cm, ranforsare 100 x 50cm; lungime manecă: min. 87 cm (ranforsare 40 cm)	
--	--	--	---	--

SPIRANUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PRINZEU” TIMIȘOARA



* Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, judec. Timis, Cod Postat 3007723
 * Cod fiscal 46653448 * Telefons +4 0256 433111 * Fax: +4 0256 486956
 * e-mail: judetean@hosptim.ro * www.hosptim.ro

ANMCS

unitate aferentă în

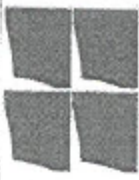
Proces de ACCREDITARE

CREDLUS: 01.01.2010

<p>Produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril Sa prezinte marcat CE in conformitate cu Regulamentul (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR) Sa respecte standardele referitoare la impachetare EN ISO 11607 si EN 868 (ambalaj individual steril, ambalaj de rafii, ambalaj de depozit, ambalaj de transport) Sa prezinte etichete autoadezive detasabile, pentru urmăirea circuitului produsului. Toate componentele sa fie ambalate in acelasi pachet Ambalajul sa asigure pastrarea sterilitati produsului pe toata durata valabilitatii.</p> <p>Valabilitate: 5 ani</p>			
1.2	KIT NASTERE CEZARIANA HEPATITA/HIV POZITIV/TBC	50 buc	<p>234,00 lei</p> <p>48 de ore</p> <p>Timisoara, B-dul Liviu Rebreanu nr 156</p>

- Specificații material camp masa instrumentelor:
- Compozite: material laminat, greutate totală minim 90 g/m²
 - Film: polietylена netesuta 30 g/m²
 - Nejesut: polipropilena netesuta 30 g/m²

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „RIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 1561 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 3600723
* Cod fiscal 4063448 * Telefon +4 0356 423113 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judeceteni@hospit.ro * www.hospit.ro



update anuala in

PROCESE DE ACREDITARE

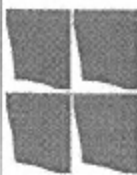
CICLUL AI Baza

			<ul style="list-style-type: none">• Imbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic• Fără latex• Caracteristici și parametri de performanță în zona neranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I B○ Curatenia – microbiană – STERIL○ Scănoare – maxim 2 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 185 cm (H2O)○ Rezistență la picnire – umed – minim 80 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 85 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 30 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal• 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 2,5 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H2O)○ 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	
--	--	--	--	--

Specificații material camp Mayo:

- Compoziție: material laminat, greutate totală minim 90 g/m²
- Neteset: PP hidrofil, 30 g/m²
- Film: polietilena 60 µm
- Imbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic
- Fără latex

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 186 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 3067723
• Cod fiscal 46605448 • Telefon +40 356 433111 • Fax +40 256 486956
• e-mail: judecatajhospit.ro • www.hospit.ro



ANMCS
UNITATE AFILIATĂ ÎN
PROSES DE ACREDITARE
CIPLOZ - cod IR-4a

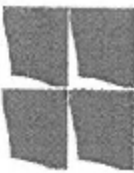
		<ul style="list-style-type: none">• Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforșată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrația microbiană umedă: minim 6 I B○ Curatenia – microbiara – STERIL○ Scămoșare – maxim 1.5 Log. 10○ Rezistență la penetrația lichidă – minim 80 cm (H2O)○ 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 parametrii de performanță în zona ranforșată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrația microbiană –umedă: minim 6 I B○ Curatenia – microbiara – STERIL○ Scămoșare – maxim 2.5 Log. 10○ Rezistență la penetrația lichidă – minim 190 cm (H2O)○ 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○ Rezistență la întindere – umedă – minim 65 N/50 mm transversal, minim 110 N/50 mm longitudinal
		<p>Specificații material campuri bistratificate ranforșate:</p> <ul style="list-style-type: none">• Compoziție: Film nețesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m² + Absorbant- întăritura minim 55 g/m²• Greutate totală zona ranforșată, minim 110 g/m²• Material întăritura: SMS hidrofilic nefesant• Nețesut; Material hidrofilic cu filare direcță PP (spunbond)• Film polietilenă compact• Straturile să fie imbinat termic

		<ul style="list-style-type: none"> • Fără latex • Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforsată: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistență la penetrația microbiană – umedă: minim 6 I B ○ Curatenia – microbiană – STERIL ○ Scămoșare – maxim 2,5 Log 10 ○ Rezistență la penetrația 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 penetrația microbiană – umedă: minim 6 I B ○ Curatenia – microbiană – STERIL ○ Scămoșare – maxim 2 Log 10 ○ Rezistență la penetrația 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 	
--	--	--	--

Materialul cămpurilor să respalte cerințele standardului european EN 13795-1:2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zona critică”.

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

SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, județ. Timiș, Cod Poștal: 300723
 * Cod fiscal: 4565448 * Telefon: +4 0356 432111 * Fax: +4 0256 486956
 * E-mail: judecetan@hospum.ro * www.hospum.ro



Unitate aferentă în
PROCESE DE ACREDITARE
CICLUL nr. 18-03

Part 1610 - referitor la fărabilitate.

Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și germent, să se muleze ușor pe corpul pacientului, sa ai proprietăți anti-statice, să nu conțină latex (pentru a nu provoca alergii).
 Campurile trebuie să fie marcate cu pictograme care să indice zona de aplicare, pentru a fi ușor de manevrat și a securătății de izolare.

Specificații banda adzivă:

- Confectionata din poliester netesut flexibil cu adeziv pe baza de cauciuc sintetic fară latex, protejat de hartie siliconată; utilizata pentru fixarea suplimentara a campurilor.
- Specificații izolari din tifon cu cip radiocoapac:
 - Conpresa radiodetectabile tifon 20 fire/cin² presăpată utilizată pentru cimnunarea sângerării și pentru tratamentul plăgilor, pentru prinderea sau menținerea țesutului în timpul laparotomiei.
 - Sa fie de unică folosință.
 - Sa fie cu cip radiodetectabil și cu anse țesute în material.
 - Sa fie in 4 straturi, albe
 - Dimensiune: 45 x 45cm
 - Compoziție material:
 - 100 % tifon din bumbac absorbant conf. EN 14079, fără înlături cu clor,
 - buclă trageră: 100 % bumbac, înalbit, vopsit albastru sau verde
 - cip radiodetectabil: PVC cu conjurut min. de BaSO₄
 - Timp de pătrundere: <10 sec.
 - Număr de fir: deformare: 120'10 cm ± 6; țesătură: 80/10 cm ± 5
 - Greutate suprafață: minim 27 g/m²
 - Rezistență la rupere, uscat: deformare minim 60 N/50 mm; țesătură minim 35 N/50 mm
 - Fara agenți de luciu optic

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 300723
* Cod fiscal 46063448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judecetan@hospit.ro * www.hospit.ro



unitate aflată în

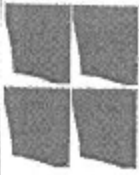
PRICES De ACCREDITARE

CERTIFICAT

de încredere

		<ul style="list-style-type: none">• Ambalare dublu blister, pachet cu 5 bucăți• Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa• Marcaj CE conform Regulamentului UE 745/2017 privind dispozitivele medicale
		<p>Specificații halat chirurgical extraranforstat, cu masca cu legături interator mar. <u>XL</u>.</p> <ul style="list-style-type: none">• Halat chirurgical din material nefuzi ce trebuie să fie rezistent la apă cu un strat de mijloc din microfibre.• Sa aiba o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor.• Cu scâmoșare redusă și rezistent la abraziune.• Cu suprapunere foarte lată la spate și cu ranforșare la piept și ranforșare completă la mâneci.• Sa aibă masca integrală cu dimensiunea de 28 x 23 cm și sa prindere cu stiret de min 50 cm.• Cu manșete elastice lungi și tricotate.• Cu banda de siguranță combinată, „arici” cu zonă adezivă, din polipropilena lipită, pentru reglarea halatului chirurgical pe orice porțiune din spatele gâtului.• Materialul halatului sa respecte cerințele standardului european EN13793-1: 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 conține cauciuc natural din latex și nici colofoniu.• Materiale:<ul style="list-style-type: none">○ Nejesut - Polipropilenă-material netesut (SMS) care să respingă anistatic alcoolul- minimivcJ 8○ Ranforșare - dublu strat laminat respirabil în zona frontală ranforșată și triplu strat laminat în zona ranforșată amancaii, rezistent la alcool-minim nivel 9

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



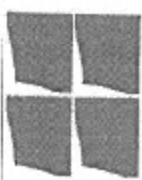
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
* Cod fiscal 46053448 * Telefon +4 0256 433311 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judecetean@hospun.ro * www.hospun.ro

ANMCS

unitate medicală în
PROSES DE ATENZIONARE
climatice și higienice

		<ul style="list-style-type: none">○ Manșete - 100% Poliester○ Fir cusătură - 100% Poliester● Caracteristici în zona neranforzată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 41 B○ Puritate – microbiană – STERIL.○ Puritate – Particule în suspensie maxim 2,2 IPM○ Scărmășare – maxim 2,2 log 10○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 35 cm H₂O○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 160 kPa○ Rezistență la rupere – Umed – minim 160 kPa○ Rezistență la tracțiune – uscat – Longitudinal minim 65 N, transversal minim 30○ Rezistență la tracțiune – Umed – Longitudinal minim 65 N, transversal minim 35● Caracteristici în zonele cu ranforsare:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 61 B○ Puritate – microbiană – STERIL○ Puritate – Particule în suspensie ≤ 2 IPM○ Scărmășare – maxim 2...log 10○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 200 cm H₂O○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 215 kPa (în zona manecii)/255 kPa (în zona pieptului)○ Rezistență la rupere – Umed – minim 195 kPa (în zona manecii)/250 kPa (în zona pieptului)○ Rezistență la tracțiune – uscat:<ul style="list-style-type: none">◦ Longitudinal minim 95 N, transversal minim 45 (în zona pieptului)◦ Longitudinal minim 115 N, transversal minim 90 (în zona pieptului)○ Rezistență la tracțiune – umed:<ul style="list-style-type: none">◦ Longitudinal minim 95 N, transversal minim 40 (în zona manecii)
--	--	--

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PRINZEU” TIMIȘOARA



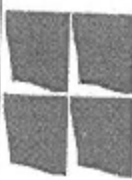
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoava, jud. Timiș, Cod Postar 300723
 * Cod fiscal 4665448 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judecata@hospitm.ro * www.hospitm.ro



UNITATEA AFISATĂ ÎN
PROSES DE ACREDITARE
EFICIENȚĂ 2013

1.3	<u>SET STERIL CHIRURGIE MARI INTERVENTII UF</u>	750	386,90 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore Continut set: 1 camp pentru masa de instrumente ranforsat, min. 190 x 150 cm (ranforsat min 75 x 190 cm) 1 camp de acoperire pentru masa Mayo, min. 80 x 145 cm 1 camp autoadeziv bistratificat, min. 240 x 150 cm 2 camp autoadeziv bistratificat, min. 90 x 75 cm 1 camp autoadeziv bistratificat, min. 175 x 170 cm 1 halat chirurgical extraranforsat ignifug mar. L 2 halate chirurgicale extraranforsate ignifuge mar. XL 2 bisturi nr. 20 1 buzunar autoadeziv cu 2 compartimente, PE transparent, min. 46 x

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



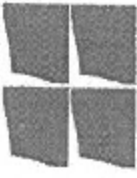
* Bulevardul Liviu Rebreanu Nr. 186 Timișoara, jud. Timiș Cod Postal 500723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 453111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judecetm@hospitum.ro * www.hospitum.ro



UNITATEA AFILIATA IN
FRONTE DE ACREDITARE
CIVILUL ALBASTRU

40 cm	1 electrocauter, cu 2 butoane, min. 450 cm 1 accesoriu pentru curatarea varfului electrocauterului, radioopac 5 x 5 cm 30 comprese din tifon cu fir radioopac în min. 12 straturi, min. 17 fir, culoare albă, 10 x 10 cm 6 tamponane tifon nr. 4 (dimensiune ou) 1 panzament pentru operator superabsorbant cu strat de silicon, min. 10 x 20 cm 1 bol din plastic 9,3 cm, gradat, transparent 250 ml 1 bol din plastic 9,2 cm, gradat, albasiru 250 ml 1 bol din plastic 1,5 cm, gradat, transparent 500 ml 1 lavita pentru ace și lame de bisturii, 10 x 5 x 1cm cu 10 locuri 1 pensa de plastic pentrudezinfecțare zona operatorie 24 cm 1 banda adeziva 10 x 50 cm 4 servetele de celuloza 30 x 30 cm	<p>Specificații material camp masa instrumente ranforșat:</p> <ul style="list-style-type: none">• Compoziție: material laminat, greutate totală minim 90 g/m².• Film: polietilena 60 µm• Nețesut: polipropilenă netesuită 30 g/m²• Îmbinare: teptit pe baza de cauciuc sintetic• Fără latex• Caracteristici și parametri de performanță în zona neranforșată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I_B○ Curatenia – microbiană – STERIL○ Scămoșatc – maxim 2 log₁₀○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 185 cm (H20)○ Rezistență la plesuire – umed – minim 80 kPa○ Rezistență la plesuire – uscată – minim 85 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 30 N/50 mm
-------	--	---

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 126 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 486956
• E-mail: judecteam@hosptim.ro • www.hosptim.ro



unitate aferentă în
PROSES DE ACREDITARE
CICLUL al II-lea

1

		<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la întindere – umedă – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal• Caracteristici și parametri de performanță în zona ranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – unică: minim 6 I_b○ Curatenie – microbiană – STERIL○ Scămoșare – maxim 2.5 Log₁₀○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H2O)○ Rezistență la presiune – umedă – minim 190 kPa○ Rezistență la presiune – uscată – minim 200 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 70 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 70 N/50 mm transversal, minim 100 N/50 mm longitudinal	
		<p>Specificații material camp Mayo:</p> <ul style="list-style-type: none">• Compozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m².• Netesut: PP hidrofil, 30 g/m²• Film: polietilena 60 µm• Îmbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic• Fără latex• Caracteristici și parametri de performanță în zona neranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I_b○ Curatenie – microbiană – STERIL○ Scămoșare – maxim 1.5 Log₁₀○ Rezistență la penetrarea lichidă – umedă – minim 80 cm (H2O)○ Rezistență la presiune – umedă – minim 75 kPa○ Rezistență la presiune – 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	

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 150 Piata Guvernului, Jud. Timiș, Cod Postal 300723
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 486956
• e-mail: judetean@hosplur.ro • www.hosplur.ro



URMARE ATUATĂ ÎN
PROSES DE ACREDITARE
CIEULUI ATLETA

			<ul style="list-style-type: none">• Caracteristici și parametri de performanță în zona raforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea micrbiană –umedă: minim 6 I_B○ Curacina – microbiană – STERIL.○ Scănoșare – maxim 2.5 Log_{10}○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H2O)○ Rezistență la presiune umed – minim 180 kPa○ Rezistență la presiune uscată – uscată – minim 185 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 60 N/50 mm transversal, minim 105 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 65 N/50 mm transversal, minim 110 N/50 mm longitudinal
			<p><u>Specificații material campuri:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Compoziție: Film netesut biltenuinat, greutate totală minim 55 g/m²,• Netesut: Material hidrofilic din polipropilenă cu filare directă PP (spunbond), minim 30 g/m²• Film. polietilenă compact, minim 25 g/m², impermeabil la urină/diateră și bacterii• Cele două straturi să fie imbinat termic• Fără latex
			<p><u>Caracteristici și parametri de performanță:</u></p> <ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea micrbiană –umedă: minim 6 I_B○ Curacina – microbiană – STERIL.○ Scănoșare – maxim 2.5 Log_0○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H2O)○ Rezistență la presiune – umed – minim 125 kPa○ Rezistență la presiune – uscată – minim 125 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 45 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal

SPIRALTU, CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Licinie Rebreanu, Nr. 186 Timișoara, judec. Timiș, Cod Postal 300172
* Cod fiscal 46663448 * Telefon +4 0256 453111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judetean@hospit.ro * www.hospit.ro

ANMCS

unitatea afiliata în
PROCESE DE ACCREDITARE
CIVLULUI, MILITARIEI

- Rezistență la întindere – umedă – minim 45 N/50 mm transversal, minim 80 N/50 mm longitudinal

- Absorbție: minim 280 % - 150 ml/m²

Materialul cămpurilor să respice cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zona critică”.

Materialul cămpurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 referitor la rezistența la laser.

Cămpurile să fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitate.

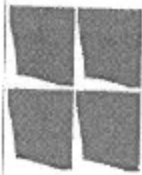
Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și găurieni, să se muleze usor pe corpul pacientului, să aibă proprietăți anti-statice, să nu conțină latex (pentru a nu provoca alergii).

Cămpurile trebuie să fie marcate cu pictograme care să indice zona de aplicare, pentru a fi ușor de manevrat și a scurta durata de izolare.

Specificații halate extraransforsate:

- Halate chirurgicale extraransforsate din material netesut, igrițe, ce trebuie să fie rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor.
- Sa aibă o mare rezistență la abraziune.
- Cu suprapunere foarte lată la spate și cu ranforsare la piept și ranforsare completă la maneci.
- Cu manșete elastice lungi și tricotate
- Cu banda de siguranță combinată, „arici“ cu zone acizive, din polipropilenă lipită, pentru reglarea la gât a halatului chirurgical, pe orice porțiune din spatele gâtului.
- Materialul halatului să respice cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 453111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judetean@hospim.ro * www.hospim.ro

ANMCS

unitate certificată în
PROCESE DE ACREDITARE
CICLU: anverba

„Performanța înaltă, zonă critică”

- Sa fie rezistent îgnifug Clasa I conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flammabilitate imbracaminte texila
- Sa nu conțină cauciuc natural din latex și nici colofoniu
- Material:
 - Neleșuit: Polipropilenă-materiale netesut (SMS), care să respingă antistatic alcoolul > nivel 8
 - Ranforșare: dublu strat laminat respirabil în zona frontală ranforșata și triplu strat laminat în zona ranforșată a mânecii; repellent la alcool > nivel 9
 - Mânecete - 100% Polyester
 - Fir cusături - 100% Polyester
- Caracteristici în zona neranforșata:
 - Rezistență la penetrare microbiană – minim 4 l B
 - Puritate – microbiană – STERIL
 - Puritate – Particule în suspensie maxim 2,2 IPM
 - Scămoșare – maxim 2,2 log 10
 - Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 35 cm H2O
 - Rezistență la rupere – Uscat – minim 160 kPa
 - Rezistență la rupere – Umed – minim 160 kPa
 - Rezistență la tracțiune – uscat - Longitudinal minim 65 N, transversal minim 30
 - Rezistență la tracțiune – Umed - Longitudinal minim 65 N, transversal minim 35
- Caracteristici în zona cu ranforșare:
 - Rezistență la penetrare microbiană – minim 6 l B
 - Puritate – microbiană – STERIL
 - Puritate – Particule în suspensie ≤ 2 IPM
 - Scămoșare – maxim 2,2 log 10
 - Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 200 cm H2O
 - Rezistență la rupere – Uscat – minim 215 kPa (în zona

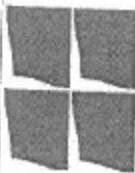
SPITALUL CLINIC JUDECĂTOREASCĂ „PIUS BRÂNCZEU” TIMIȘOARA



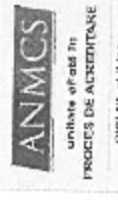
unitatea nr. 86
 PROIECT DE ADERITARE
 cinciul nr. 86-a

			<ul style="list-style-type: none"> ○ manecii) 225 kPa (in zona pieptului) ○ Rezistență la rupere – Umid – minim 195 kPa (in zona manecii)/ 250 kPa (in zona pieptului) ○ Rezistență la tracțiune – uscat: <ul style="list-style-type: none"> ○ Longitudinal minim 95 N, transversal minim 45 (in zona manecii) ➢ Longitudinal minim 115 N, transversal minim 90 (in zona pieptului) ○ Rezistență la tracțiune – umed: ○ Longitudinal minim 95 N, transversal minim 40 (in zona manecii) ● Longitudinal minim 120 N, transversal minim 100 (in zona pieptului) • Dimensiuni: L și XL <ul style="list-style-type: none"> ○ L - Lungime: 130cm, circumferință: 160cm, ranforsare 85 x 70cm, lungime maneca: 77cm (ranforsata integral) ○ XL - Lungime: 150cm, circumferință: 170cm, ranforsare 105 x 70cm, lungime maneca: 83cm (ranforsata integral)
			<p><u>Specificații bisturiu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Lama bisturi din oțel-carbon cu maner de plastic și capac transparent delasabil pentru lama, nr 20. <p><u>Specificații buzunar:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Folie de polietilena transparentă • Greutate standard: min. 70 g/m² • Rezistență la tracțiune: > 40 N / 50 mm <p><u>Specificații electrocauter:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Electrorod activ bipolar compatibil cu electrocauterul Valley Lab, cu 2 butoane, 3 poli, lungime cablu min. 450 cm, în suport din

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 3000723
* Cod fiscal 4665448 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 486936
* e-mail: judecata@jhospunit.ro * www.hospunit.ro



unitate oficială în
resursele de ALIMENTARE
CIRCUITUL ALIMENTAR

			plastic alb, sau echivalent	
			<p><u>Specificații comprese cu fir radioopac:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Comprese sterile, din tifon cu min.17 fire/cm², in min. 12 straturi, cu fir colorat radioopac întrecesut, pentru utilizarea în timpul intervențiilor chirurgicale, pentru absorbție, fixarea organelor sau a țesuturilor corpului.• Sa fie sterile, fabricate din tifon absorbațion (100 % bumbac, 17 fire)• Sa aibă fir radioopac făcut detectabil cu raze X.• Sa nu lase scame, compresa sa fie împăturită în min.12 suraturi, fară margini libere.• Compoziție material:<ul style="list-style-type: none">○ Tifon 100% Bumbac, înălbire lără clor care să respecte EN 14079○ Fir detectabil cu raze X: Polipropilenă cu BaSO4• Număr de fire: urzela: 100/10 cm ± 5, batatura: 70/16 cm ± 4• Greutate suprafață: minim 23 g/m²• Rezistență la rupere, uscat: urzela minim 50 N/50 mm; batatura minim 30 N/50 mm• Timp de pătrundere: < 10 sec.• Dimensiune: 10 x 10 cm• In interiorul sechii să existe o eticheta adesiva dubla pentru cuantificarea consumului de comprese cu fir radioopac.	<p><u>Specificații tampoane tifon:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Tamponă sterilă, absorbante, rasucite, indicate pentru curățarea pielii, tratamentul pe lezii scurt al pielii lezate, al cavităților corporale, membranelor mucoase și rezuturilor pentru absorbția fluidelor corporale, dar și la curățarea plăgilor, pansarea plașilor de mici dimensiuni și/sau ca material portant pentru trataamentele



unitatea este în
proces de ACCREDITARE
CREDITUL UBB-a

			<p>aplicate extern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sa fie din tifon, 100% hambac înalbit • Realizate dintr-o singură bucată • Sa fie realizate fără folosirea unui inel • Sa respecte cerințele EN 14079 (după înălțire) • Timp de pătrundere: maxim 10 sec. • Număr fire: deformare 120/100 mm \pm 6; lesătură 80/100 mm \pm 5 • Greutate suprafață: minim 27 g/m² • Rezistență la întindere: deformare: minim 60 N/50 mm; lesătură: minim 35 N/50 mm • Dimensiune: marimea 4 (dimensiunea) <p><u>Specificații pânzament post operator superabsorbant cu strat de silicon</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pânzament super-absorbant care să fie indicat pentru tratamentul plăilor cu un nivel de exsudat moderat până la abușiv: plăgi acute (plăji post-operatorii) și plăgi cronice (plăgi tumorale, piciorul diabetic). • 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 corp absorbant din celuloză și un poliacrilat superabsorbant pentru absorbtia și retentia exudatului. • Pe suprafața din spate plăgi să fie prevăzut cu un strat de contact cu plaga din plasă fină de silicon care să faciliteze aplicarea pânzamentului și să prevină aderarea de plăgă. • Stratul de suport al pânzamentului să fie realizat dintr-un material necesul din polipropilenă verde, hidrofob. În același timp trebuie să fie și permeabil la aer. • Materiale: <ul style="list-style-type: none"> ○ Strat de contact: gel de silicon și material tricotat din PET 			

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PRINZEU” TIMIȘOARA

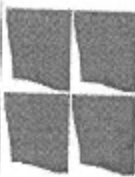


• Bulevardul Liciul Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș Cod Postaz 3009723
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 436956
• e-mail: judecetean@hosprin.ro • www.hosprin.ro

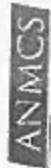


			<ul style="list-style-type: none">○ Suprafața de contact cu plaga: poliamida (55%) și vascoza netesuă (45%)○ Strat de difuzie: material iesut din celuloza hidrofilă○ Nucleu absorbant: celuloza hidrofilă și SAP (polimer superabsorbant)○ Strat suport: material netesut, hidrofib, din polipropilena○ Folie de protecție: film transparent din polietilenă• Dimensiune: 10 x 20 cm• Capacitate de absorție: minim 120g / 100cm²• Sterilizare: EO• Se fic ambalat individual în punga termosudată din hartie	<p><u>Specificații tavita pentru ucc și lame bisturiu:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Tavita din plastic, special pentru a asigura îndepărarea în siguranță a obiectelor ascunse, lame de bisturii și ac. <p>Toate componentele să fie amabalate în același pachet, steril, fiind împachetate în campul pentru masa de instrumente 150 x 190 cm. Să fie sterilizat cu oxid de etilenă. Produsul să fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril. Să prezinte eticheta dubla autoadeziva decasabila pentru urmărirea circuitului produsului. Să prezinte maraj CE conform Regulamentul UE 745/2017 privind dispozitivele medicale (MDR) Să respecte standardele referitoare la impachetare EN ISO 11607 și EN 868.</p> <p>Valabilitate: 3 ani</p>
--	--	--	---	--

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Boulevardul Liviu Rebreanu Nr. 156/1 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 399723
 * Cod ţesău 4663448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judecata@hospit.ro * www.hospit.ro



unitate sfatul în
PROSES DE ACREDITARE
CIPALUL al II-lea

1.4 <u>SET STERIL CHIRURGIE</u> <u>INTERVENTII MEDIU</u>	800	292,00 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	Continut set: 1 câmp de acoperire pentru masa de instrumente, ranforsat 150 x 190cm 1 câmp de acoperire pentru masa Mayo ranforsat min. 80 x 145cm 1 câmp ranforsat autoadeziv 170 x 300 cm (adeziv 100 cm pe latura de 300 cm). 1 câmp ranforsat autoadeziv 200 x 200 cm (adeziv 90 cm) 2 câmpuri ranforsate autoadezive 90 x 100 cm (adeziv 96 cm pe latura de 100 cm) 20 comprese din tifon cu fir radioopac in min. 12 straturi, min.17 fir, culoare alba, 10 x 10 cm 40 comprese din tifon cu fir radioopac in min. 12 straturi, min.17 fir, culoare alba, 10 x 20 cm 15 lavete chirurgicale izolare din tifon in 4 straturi, 20 fire, albe, cu cip radioopac 45 x 45cm 3 halete chirurgicale ranforsate, mat. XL 1 pașament post operator superabsorbant cu strat de silicon, min.10 x 20 cm 1 banda adeziva, min. 10 x 50cm 4 șerufe de celuloză 33 x 30cm
Specificații material camp masa instrumentelor: <ul style="list-style-type: none"> • Compozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m² • Film: polictilena 60 µm • Nejsut: polipropilena netesuta 30 g/m² • Imbinare: 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 IB ○ Curetenia – microbiană – STERIL ○ Seamăgăre – maxim 2 Log 10 					

SPIRITUAL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bd. Vasile Lupu Rebecuani, Nr. 1561 întrucâtă, jud. Timiș, Cod Postal 3000723
* Cod JUDet 4665448 * Telefon +4 0356 423111 * Fax +4 0256 486955
* e-mail: judetean@hosptim.ro * www.hosptim.ro

ANMCS

unitate sănătoasă în
PRINCIPALĂ DE ACREDITARE
GHIJUATUL OFICIAL

					<ul style="list-style-type: none">○ Rezistența la penetrarea lichidă - minim 185 cm (H20)○ Rezistență la plesuire – umed – minim 80 kPa○ Rezistență la plesuire – uscată – minim 85 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 30 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal• Caracteristici și parametrii de performanță în zona ranforșeta:○ Rezistență la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B○ Curățenia – microbiană – STERIL○ Scânoșare – maxim 2.5 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H20)○ Rezistență la plesuire – umed – minim 190 kPa○ Rezistență la plesuire – 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
					<p><u>Specificații material camp Mayo:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Compozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m²• Netesut: PP hidrofil, 30 µm• Film: polietilena 60 µm• Îmbinare: lipit pe baza de cauciuc sintetic• Fără latex
					<ul style="list-style-type: none">• Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforșata:○ Rezistență la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B○ Curățenia – microbiană – STERIL○ Scânoșare – maxim 1.5 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 80 cm (H20)○ Rezistență la plesuire – umed – minim 75 kPa

SPIITAL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZEU” TIMIȘOARA



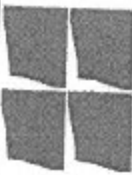
* Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 186 Timișoara, județ Timiș, Cod Poștal 300072;
* Cod Fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 453111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judetean@hospim.ro * www.hospim.ro

ANMCS

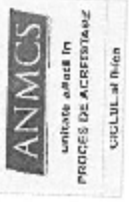
anbene, acredita în
PROSES DE ACREDITARE
circular, se bazează

		<ul style="list-style-type: none">○ 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● 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○ Scâmosare - maxim 2.5 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă - minim 190 cm (H2O)○ 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○ Rezistență la întindere - umedă - minim 65 N/50 mm transversal, minim 110 N/50 mm longitudinal	<p><u>Specificații material campuri ranforsate:</u></p> <ul style="list-style-type: none">● Compozite: Film nejesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m² + Absorbant-înăritura minim 55 g/m²● Greutate totală zona ranforsată: minim 110 g/m²● Material îmăritura: SMS hidrofilic nefesu● Nejesut; Material hidrofilic cu filare directă PP (spunbond● Film: poliichtenă compact● Straturile să fie imbinare termic● Fără latex● 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○ Scâmosare - maxim 2.5 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă - minim 150 cm (H2O)
--	--	--	--

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulvarul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, judec. Timiș, Cod Poștal 300723
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 486056
• e-mail: judetean@hospit.ro • www.hospit.ro



ANMCS

Unitate de certyfikacja i akredytacji
PROSES DE ACCREDITARE

CIRCUITUL al Biiei

- Rezistență la presiune – umed – minim 125 kPa
- Rezistență la presiune – 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 ranferată:
 - Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I.B
 - Curăterea – microbiană – STERIL
 - Scănoare maxim 2 Log 10
 - Rezistență la penetrația lichidă – minim 70 cm (H2O)
 - Rezistență la presiune – umed – minim 335 kPa
 - Rezistență la presiune – 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

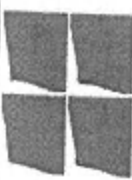
Materialul campurilor sa respecte cerințele standardului european EN 13795-1:2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „performanță înaltă, zonă critică”.

Materialul campurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistență la laser.

Campurile sa fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitate. Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și găuri, sa nu conțină latex (pentru a nu provoca alergii).

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.

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș Cod Postal 3009723
• Cod fiscal 4063448 • Telefon +4 0356 423111 • Fax +4 0256 486956
• e-mail: judecetean@hosptim.ro • www.hosptim.ro

ANMCS

unitate aflată în
PROCESE DE ACHIZIȚIUNE

Clienții și furnizorii

			Specificații componente cu fir radioopac: <ul style="list-style-type: none">• Comprese sterile, din tifon cu min. 17 fire/cm², în min. 12 straturi, cu fir colorat radioopac întrecesut, pentru utilizarea în timpul interventiilor chirurgicale, pentru absorbție, fixarea organelor sau a țesuturilor corpului.• Sa fie sterile, fabricate din tifon: absorbații (100 % bumbac, 17 fire)• Sa aibă fir radioopac lăsat detectabil cu raze X.• Sa nu lase scame, compresete sa fie împăturite în min.12 straturi, fără margini libere.• Compoziție material:<ul style="list-style-type: none">◦ Tifon: 100% Bumbac, înălțire fără clor care să respecte EN 14079◦ Fir detectabil cu raze X: Polipropilenă cu BaSO₄• Număr de fire: urzală: 100/10 cm ± 5; batătura: 70/10 cm ± 4• Greutate suprafață: minimum 23 g/m²• Rezistență la rupere, uscat: urzală minim 50 N/50 mm; batătura minim 30 N/50 mm• Timp de pătrundere: < 10 sec.• Dimensiuni: 10 x 10 cm și 10 x 20 cm• Ambalare sterilă în pachete cu 20 bucăți• Sa fie clasificată ca dispozitiv medical clasa IIa.• Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentului (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)	Specificații lavete chirurgicale de izolare din tifon, cu cip radioopac integrat: <ul style="list-style-type: none">• Comprese radiodetectabile tifon 20 fire/cm² presălate utilizate pentru pentru dimiterarea sângeroasă și pentru tratamentul plăgilor, pentru prindererea sau menținerea țesutului în timpul la parotomiei.
--	--	--	--	--

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



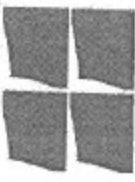
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156/1 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 3000/23
* Cod fiscal: 4663448 * Telefon: +40 256 455 111 * Fax: +40 256 486 956
* e-mail: judecata@hospiim.ro * www.hospiim.ro

ANMCS

unitate 2000 în
PROCESE DE ACREDITARE
ciclul sfîrșit

			<ul style="list-style-type: none">• Sa fie de unică folosință,• Sa fie cu cip radiodetectabil și cu anse ţesute în material.• Sa fie în 4 straturi, albe• Compoziție material:<ul style="list-style-type: none">○ 100 % tifon din bumbac absorbant conf. EN 14079, fără înălțire cu clor,○ bucătă trageră: 100 % bumbac, înălțbit, vopsit albastru sau verde○ cip radiodetectabil: PVC cu conținut de sulfat de bariu (BaSO4)• Timp de patrundere: < 10 sec.• Capacitate absorbție apă: min. 6 g apă per g nilon• Număr de fire: deformare: 120/0 cm + 6; lesătură: 80/10 cm ± 5• Greutate suprafață: minim 27 g/m²• Rezistență la rupere, uscat: deformare minim 60 N/50 mm;• lesătură minim 35 N/50 mm• Fără agenti de luciu opici• Ambalare sterilă în pachet cu 5 bucăți• Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa.• Sa prezinte maraj CE conform Regulamentului (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)	
			<p><u>Specificații halate chirurgicale ranforsate:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Halat chirurgical ranforsat din material netesut, igienic, rezistent la apă, cu un strat de mijloc din microfibra; cu o mare rezistență la penetrație a fluidelor și a bacteriilor.• Scâmoșare redusă și rezistent la abraziune.• 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	

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 3000723
* Cod fiscal 40603448 * Telefon +4 0256 432311 * Fax +4 0256 485956
* e-mail: judecteam@hospium.ro * www.hospium.ro

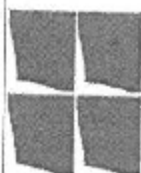
ANMCS

anexa oferă în
PROSES DE ACREDITARE
către UMF Iulius

In orice portiune din jurul gâtului.

- Suprapunere extra largă la spate.
- Guler colorat pentru identificarea rapidă a nivelului de protecție.
- Materialul halatului să respecte cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zonă critică”.
- Zonele renforcate să fie rezistente la alcool – minim clasa 9, NWSP 080.8.R0 (20)
- Sa fie rezistent îgnifug Clasa 1 conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flammabilitate imbracaminte textile.
- Sa nu conțin cauciuc natural din latex și nici celofoniu.
- Material:
 - Netesut: Polipropilenă-materiale netesut (SMS), minim 40g/m² antistatic
 - Ranforzare: material laminat din pelicula netesuta PP-PE în partea din față și pe brațe, minim 42 g/m²
 - Manșet - 100% Polyester
 - Fir cusătură - 100% Polyester
- Caracteristici în zona neranforsată:
 - Rezistență la penetrare microbiană – minim 3 IB
 - Puritate – microbiană – STERIL

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, judec. Timiș, Cod Poștal 3000725
* Cod fiscal 46682448 * Telefon +4 0356 433 011 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judecata@hospipt.ro * www.hospit.ro

ANMCS

unitate activă în
PROCESE DE ACREDITARE
CICLU... altă teză

			<ul style="list-style-type: none">○ Puritate – Particule în suspensie $\leq 2,5 \text{ } \mu\text{m}$○ Scămoșare – maxim 2,5 log10○ 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 165 N, transversal minim 40 N	
			<ul style="list-style-type: none">• Caracteristici în zonele cu ranforsare:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistența la penetrare microbiană – minim 6 IPB○ Puritate microbiiana – STERIL○ Puritate – Particule în suspensie $\leq 2 \text{ } \mu\text{m}$○ Scămoșare – maxim 2 log10○ Rezistența 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,	

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 156 Firisoara, jud. Timis, Cod Postar 300723
• Cod fiscal 46663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 426956
• e-mail: judecanta@hospit.ro • www.hospit.ro



unitatea autorizată

PROIECT DE ACREDITARE

CERUL 6-B-8

			transversal minim 80 N
		<ul style="list-style-type: none">• Dimensiune:<ul style="list-style-type: none">◦ XL – lungime: 140 cm, circumferinta: 165 cm (ranforsare 100 x 50cm), lungime maneca: 87cm (ranforsare 40cm)◦ Sa prezinte maraj CE în conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 pentru dispozitive medicale.◦ Produsul sa fie clificat ca dispozitiv medical clasa I steril.◦ Sa prezinte eficacete autoadezive detasabile, pentru urmarea circuitului produsului.• Specificații pănsament superabsorbant cu strat de silicon:<ul style="list-style-type: none">◦ Pănsament super-absorbant pentru tratamentul plăilor cu un nivel de exsudat moderat, până la abundență: plăgi acute (plăgi pos-operatorii) și plăgi cronice (plăgi tumorale, piciorul diabetului).◦ Sa fie steril, de unică folosință,◦ Sa fie prevăzut cu un strat de contact din silicon, ce permite o aplicare facilă și îndepărțarea nedureroasă, atrumatică.◦ Se compune dintr-un corp absorbant din celuloză și un poliacrilat superabsorbant pentru absorbtia și retentia exudatului.◦ Pe suprafața dinspre plagă sa fie prevăzut cu un strat de contact cu pănsamentului și sa previna aderarea de plagă.◦ Stratul de suport al pănsamentului să fie realizat dintr-un material netesut din polipropilenă verde, hidrofib. În același timp trebuie să fie și permeabil la aer.• Materiale:<ul style="list-style-type: none">◦ Strat de contact: gel de silicon și material tricotat din PET◦ Suprafața de contact cu plagă: poliamida (55%) și vascoza	

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
* Cod fiscal 4663-448 * Telefon +4 0256 433411 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judestean@hospit.ro * www.hospit.ro



			netesuita (45%)	<ul style="list-style-type: none">◦ Strat de difuzie: material tesut din celuloza hidrofilă◦ Nucleu absorbant: celuloza hidrofilă și SAP (polimer superabsorbant)◦ Strat suport: material netesut, hidrofol, din polipropilena◦ Folie de protecție: film transparent din polietilenă◦ Dimensiune: 10 x 20 cm◦ Capacitate de absorbție: minim 120g / 100cm²◦ Sa fie ambalat individual în punga termosudata din hartie◦ Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril◦ Marcaj CE conform Regulamentului (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)	<p><u>Specificații banca adeziva:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Poliester netesut flexibil cu adeziv pe baza de cauciuc sintetic fără latex, protejat de hartie siliconată.• Utilizata pentru fixarea suplimentara a campurilor. <p>Sterilizare cu oxid de etilena. Produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril. Sa prezinte eticheta autoadeziva detasabila pentru armăritrea circuitului produsului. Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentului UE 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) Sa respecte standardele referitoare la impacțierea în 4 straturi EN ISO 11607 și EN 868 (ambalaj individual steril)</p>
--	--	--	-----------------	---	---

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

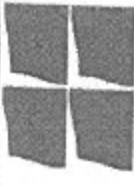


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 186 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956
 • e-mail: judecata@hospi.ro • www.hospi.ro
 • CNEL nr. 84-8



1.5	SET STERIL CHIRURGIE LAPAROSCOPICA	300	217.00 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<p>Continut set:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 câmp de acoperire pentru masa Majoranoforsatmin. 80 x 145cm • 1 câmp abdominal previzut cu fôlie de incizie cu orificiu de 32 x 28 cm si saci de aspiratie bilaterali, 250/180 x 320 cm • 10 comprese din tifon cu fir radioopac in min. 12 straturi, min.17 fire, culoare alba, 10 x 10 cm • 10 comprese din tifon cu fir radioopac in min. 12 straturi, min.17 fire, culoare alba, 10 x 20 cm • 5 lavete chirurgicale de izolare din tifon in 4 straturi, 20 fire, albă, cu cip radioopac 4.5 x 4.5cm • 1 husa de protectie cabluri video min. 13 cm x 250 cm • 2 pansamente postoperatorii cu corp absorbant si strat de silicon 10 x 8cm • 1 banda adeziva, min. 10 x 50cm • 4 servetaje de celuloză 30 x 33cm 	<p><u>Specificații material camp masa instrumente:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Compozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m² • Film: polietilena 60 µm • Netesut: polipropilena netesuta 30 g/m² • Îmbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic • Fără latex • Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforșată:
-----	---	-----	------------	---	-----------	---	--

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, judec. Timiș - Cod Postal 300725
* Cod fiscal 4003448 * Telefon +4 0256 433 111 * Fax +4 0256 436956
* e-mail: judetean@hospit.ro * www.hospit.ro

ANMCS

unitatea ATENEF

PROIECT DE ACREDITARE

CIOIU, 01.11.2004

			<ul style="list-style-type: none">○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 IB○ Curatenia – microbiana – STERII.○ Scămoșare – maxim 2 Log 10○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 185 cm (H2O)○ Rezistență la plesnire – umed – minim 80 kPa○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 85 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 30 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal○ Rezistență la întindere – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal• Caracteristici și parametri de performanță în zona renforțată.○ Rezistență la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 IB○ Curatenia – microbiana – STERII.○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H2O)○ 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	
			<p><u>Specificații material camp Mayo:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Compozite: material laminat, grosime totală minim 90 g/m²• Netesut: PP hidrofil, 30 g/in²• Film: polietilena 60 µm• Îmbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic<ul style="list-style-type: none">• Fără latex• Caracteristici și parametri de performanță în zona renforțată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 IB○ Curatenia – microbiana – STERIL	

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRĂNZEA” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș Cod Poștal 360723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 436956
* e-mail: judecata@hospit.ro * www.hospit.ro

ANMCS

unitate akreditată în
PROSES DE ACREDITARE

CICLUL AL III-lea

- Scămoșare – maxim 1.5 Log 10
- Rezistență la penetrarea lichidă – minim 80 cm (H2O)
- Rezistență la pleșuire – umed – minim 75 kPa
- Rezistență la pleșuire – 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
- Caracteristici și parametri de performanță în zona ranforsată:
 - Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 IB
 - Curătenie – microbiană – STERIL
 - Scămoșare – maxim 2.5 Log 10
 - Rezistență la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H2O)
 - Rezistență la pleșuire – umed – minim 180 kPa
 - Rezistență la pleșuire – uscată – minim 185 kPa
 - Rezistență la întindere – uscată – minim 60 N/50 mm transversal, minim 105 N/50 mm longitudinal
 - Rezistență la întindere – umedă – minim 65 N/50 mm transversal, minim 110 N/50 mm longitudinal

Specificații material campuri ranforsante:

- Compoziție: Film netesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m² + Absorbant- întăritura minim 55 g/m²
- Greutate totală zona ranforsată: minim 110 g/m²
- Material întăritura: SMS hidrofilic netesut
- Nejesut: Material hidrofilic cu filare directă PP (spunbond
- Film polietilenă compact
- Straturile să fie imbinat termic
- Fără latex
- Caracteristici și parametri de performanță în zona neranforsată:
 - Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 IB

SPIRITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRUNZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 3600723.
* Cod fiscal 466048 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judetean7.hosp@ro * www.hosp@ro



unitate medicală în
PROSES DE ACREDITARE
CPC: AL/AL/R/AN

			<ul style="list-style-type: none">○ Curătenie – microbiană – STERIL.○ Scârmoșare – maxim 2.5 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H2O)○ Rezistență la presiune – umed – minim 125 kPa○ Rezistență la presiune – 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 parametri de performanță în zona ranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 l B○ Curătenie – microbiană – STERIL.○ Scârmoșare – maxim 2 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 170 cm (H2O)○ Rezistență la presiune – umed – minim 335 kPa○ Rezistență la presiune – 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	
--	--	--	--	--

Materialul cămpurilor să respecte cerințele standardului european EN 13795-1-2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zonă critică”.

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

Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și gășmeni, sa se muleze ușor pe corpul pacientului, sa aibă proprietăți anti-statică; sa

HOSPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PRIMUS BRUNZEU” TIMIȘOARA



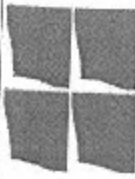
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
* Cod Fiscal 4663448 * Telefon: +4 0356 433111 * Fax: +4 0256 486956
* e-mail: judecteam@hospun.ro * www.hospun.ro



unica măsă ro
PRINCIPALĂ ATENȚIE:
CHOLEL și II-rea

				nu conține latex (pentru a nu provoca alergii). Câmpurile trebuie să fie marcate cu pictograme care să indice zona de aplicare, pentru a fi ușor de manevrat și să scurta durata de izolare.
				<p>Specificații banda adeziva:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poliester netesut flexibil cu adeziv pe baza de cauciuc sintetic fără latex, protejat de hartsiesiliconată. • Utilizata pentru fixarea suplimentara a campurilor. • Specificații comprese cu fir radioopac: • Comprese sterile, din tifon cu min. 17 fir/cm², în min. 17 straturi, cu fir colorat radioopac întrețesut, pentru utilizarea în timpul intervențiilor chirurgicale, pentru absorbție, fixarea organelor sau a țesuturilor corpului. • Sa fie sterile, fabricate din tifon absorbant (100 % bumbac, 17 fir) • Sa aiba fir radioopac lăsat detectabil cu raze X. • Sa nu lase scame, compresele sa fie împărtăsite în min. 12 straturi, fără margini libere. • Compoziție material: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Tifon: 100% Bumbac, înălțire fără clor care să respecte EN 14079 ◦ Fir detectabil cu raze X: Polipropilenă cu BaSO₄ <ul style="list-style-type: none"> • Număr de fir: urzala: 100/10 cm + 5; batatura: 70/10 cm ± 4 • Greutate suprafață: minim 23 g/m² • Rezistență la rupere, uscat: urzala minim 50 N/50 mm; batutura minim 30 N/50 mm • Timp de pătrundere: < 10 sec. • Dimensiuni: 10 x 10 cm și 10 x 20 cm • Ambalare sterilă în pachete cu 10 bucăți • Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa.

SPIRALLU CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș Cod Postal 3009723
* Cod Fisical 4663448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judetean@hospit.ro * www.hospit.ro

ANMCS

unitate aflată în
rețeaua de acertură
acreditată

CRULUI AL NEA

- Sa prezinte marcat CE conform Regulamentului (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)

Specificații /avete chirurgicale de izolare din tifon, cu cip radioopac integrat

- Comprese radiodetectabile tifon 20 fire/cm² prespălate utilizate pentru diminuarea săngerării și pentru tratamentul plăgilor, pentru prinderea sau menajarea țesutului în timpul laparotomiei.
- Sa fie de unică folosință.
- Sa fie cu cip radiodetectabil și cu anse tesute în material.
- Sa fie în 4 straturi, albe
- Compoziție material:
 - 100 % tifon din bumbac absorbant conf. EN 14079, fără înlătire cu clor,
 - buclă trageră: 100 % bumbac, înălbit, vopsit albastru sau verde (BaSO₄)
- Timp de pătrundere: < 10 sec.
- Capacitate absorbție apă: min. 6 g apă per gr tifon
- Număr de fire: deformare: 120/10 cm ± 6; lesătură: 80/10 cm ± 5
- Greutate suprafață: minim 27 g/m²
- Rezistență la rupere, uscat: deformare minim 60 N/50 mm; lesătură minim 35 N/50 mm
- Fara agentii de luciu opic
- Ambalare sterilă în pachet cu 5 bucăți
- Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa.
- Sa prezinte marcat CE conform Regulamentului (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)

Specificații husa cabluri video:

- Husa de acoperire cabluri sterila, ce trebuie sa fie realizata din tub film transparent de poliilena (PE)

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRUNZEU” TIMIȘOARA

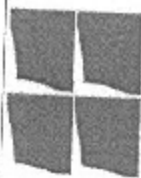


Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postaj 300722
Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 485956
e-mail: judecetm@hospim.ro * www.hospim.ro



				<ul style="list-style-type: none">• Sa alba banda de fixare cu adeziv acrilic fara colosoniu si fara latex• Sa fie impermeabila la umedeza si bacterii• Sa fie pliata telescopic• Sa aiba suport de insertie din carton• Sa fie lipsita de de substanțe clorurate precum CMR/PBT/vPvB (cancerigene, mutagene, toxice pentru reproducere)• Sa nu contine nici substanțe ignifugă (ex. hifenili polibromurati, etc.)• Caracteristici de performanta:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistența la penetrare microbiană - umed: min. 6 L_b○ Rezistența la penetrarea lichidelor: min. 200cm (H₂O)○ Rezistența la ruperere - uscat: min. 75 kPa○ Rezistența la ruperere - umed: min. 75 kPa○ Rezistență la tracțiune - uscat: longitudinal - min. 49 N/50mm, lateral - min. 52 N/50mm○ Rezistență la tracțiune - umed: longitudinal - min. 46,5 N/50mm, lateral - min. 47 N/50mm• Ambalata individual steril in folie termosudata.• Sa prezinte indicator in locul unde ambalajul poate fi deschis.• Sterilizare cu oxid de etilena EO• Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril.• Marcaj CE in conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 pentru dispozitive medicale.	<p><u>Specificații pânzament postoperator cu ccrp absorbant și strat dc silicon 10 x 8cm</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Pânzament steril hidrocicular pentru protecția plagilor post-chirurgicale sau primare, cu strat siliconic, autoadeziv• Sa fie indicat pentru tratamentul rănilor postoperatorii, pentru
--	--	--	--	--	---

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 300723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0556 423111 * Fax +4 0256 436956
* e-mail: judetean@hosptm.ro * www.hosptm.ro

ANMCS

unitate aferentă în
PROIECT DE ACREDITARE
ENROLUL în Rețea

		absorbția exsudatului în cazul plagilor cu exsudat secazut până la moderat și pansarea sterilă a plăgilor acute	
		• Sa fie confecționat din material moale netesut și un corp absorbant, acoperite cu un strat de adeziv siliconic perforat	
		• Sa fie acoperit cu un adeziv siliconic	
		• Sa fie prăvăzut cu un corp absorbant	
		• Sa includă un strat siliconic de contact cu rana care nu are aderență cu aceasta.	
		• Suport: Material netesut	
		• Adeziv siliconic	
		• Tampon plăgă în trei straturi:	
		○ stratul de contact cu plaga: plasa confecționată din polietilenă, care să prevină aderența tamponului la plăgă	
		○ stratul de transmitere: confecționat din văscoză, care să permită exsudatelor să fie absorbită rapid	
		○ stratul de retenție: confecționat din de fibre superabsorbante care rețin exsudatul	
		• Strat acoperire adeziv: film protector	
		• Ambalare: sigilati individual în folii termosudate	
		• Adezivitate: minim 2,4 N/25 mm	
		• Capacitate de absorbție: > 43,5 g/100cm ²	
		• Capacitate de retenție a exsudatului: minim 95%	
		• Capacitate de gestionare a fluidelor: aprox 17 g/100cm ² /24h	
		• Rata de transmisie a vaporilor de apă: min 930 g/m ² /24h	
		• Dimensiuni: 10 x 8 cm (corp absorbant 6,5 x 3,8 cm)	
		• Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril	
		▪ Marcaj CE conform Regulamentului (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)	
		Sterilizare cu oxid de etilenă.	

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEȘCU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, judec. Timis, Cod Postual 300723
 * Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0356 453111 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judetean@hospim.ro * www.hospim.ro

ANMCS

unitate științifică în
PROSES DE AGREDITARE
certificată

				<p>Produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril. Sa prezinte eticheta autoadeziva detasabila pentru urmărirea circuitului produsului.</p> <p>Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentul UE 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR).</p> <p>Declaratia de Conformitate sa includa SRN (numarul unic de inregistrare) si UDI DI (numerele de inregistrare ale dispozitivelor medicale) in EUDAMED (baza de date la nivel de UE pentru dispozitivele medicale)</p> <p>Sa respecte standardele referitoare la impachetare in 4 straturi EN ISO 11607 si EN 868 (ambalaj individual steril, ambalaj de raft, ambalaj de depozit si ambalaj de transport).</p> <p>Valabilitate: 5 ani</p>
1.6	SET CHIRURGIE MICI INTERVENTII CU INSTRUMENTAR UF	400	130,00 lei	<p>Timișoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156</p> <p>48 de ore</p> <p>Setul sa contine minimum urmatoarele componente:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 câmp de acoperire pentru masa de instrumente 90 x 75 cm 1 câmp cu orificiu reglabil autoadhesive 75 x 90 cm 1 bisturiu nr. 10 cu capac de protectie 1 foarfeca Metzenbaum cu vf curbat, bori 14,5 cm 1 pensa port-ac Mayo Hegar cu functie reglare 14 cm 1 pensa chirurgicala Kocher dreapta 14 cm 1 pensa hemostaticacurbata Halsted-Mosquito, atrumatica 12,5 cm 1 bol gradat din plastic 150 ml 10 comprise tifon in 12 straturi 7,5 x 7,5 cm 5 comprise din material netesui in 6 straturi 5 x 5 cm 3 tamponi tifon mariimea pruna 1 halat chirurgical ranforsat ignifug mariimea XL

SPIRANU CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș Cod Poștal 300723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 486955
* e-mail: judecata@hosptim.ro * www.hosptim.ro



ANMCS

unitate statal în
procese de ACREDITARE
QICUL și R-Fea

			Specificații material campuri:	
			• Compozitie: Film nefesut 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 să fie imbinat termic	
			• Fără latex	
			• Caracteristici și parametrii de performanță:	
			○ Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 lB	
			○ Curatenie – microbiană – STERIL	
			○ Scăduseare – maxim 2,5 Log 10	
			○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H20)	
			○ Rezistență la pleșuire umed – minim 125 kPa	
			○ Rezistență la pleșuire – 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/m ²	
			Materialul campurilor să respecte cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zona critică”.	
			Materialul campurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistența la laser.	
			Campurile să fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitate	
			Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și germeni, sa se muleze ușor pe corpul pacientului, sa aibă proprietăți anti-statice, să	

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PRINZ BRINZELU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timisoara, jud. Timis, Cod Postal 300723
* Cod fiscal 4663418 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 485956
* e-mail: judetean@hospim.ro * www.hospim.ro



ANMCS
ANASTAT în
PROSES DE ACREDITARE
GROLUL nr. 8/2008

nu contine latex (pentru a nu provoca alergii).
Canturile trebuie sa fie marcate cu pictograme care sa indice zona de aplicare, pentru a fi usor de manevrat si a scurta durata de izolare.

Specificatii comprese tifon:

- comprese sterile din bumbac 100%, cu marginile tajate impuratite in interior, in 12 straturi
- bumbac pur 100%, respecta EN 14079
- albite fara compusi clorurati, (nu contin impuritati)
- densitate: 17 lire/cm² (urzeala 100/10 cm; batatura 70/10 cm);
- sa nu reactioneze cu alcani sau acizi;
- masa medie este minim 2,5gr/m²
- timp de scufundare (hidrofile): max 10 secunde
- multistratificat in 12 straturi;
- nu lasa scame, cu margini libere drepte si uniforme;
- rezistente la rupeare
- aspect curat, fara miros, fara pete

Specificatii comprese netesut:

- material netesut vasecoza 70%, poliester 30% (vlies), respecta EN 14079
- albite fara compusi clorurati, (nu contin impuritati)
- sa nu reactioneze cu alcani sau acizi;
- masa medie este minim 30grmp/-5%;
- capacitate de absorbtie (hidrofile) aprox 11g/g;
- multistratificat, impuratit in 6 straturi;
- sa nu lasa scame, margini drepte si uniforme
- rezistenta la rupeare;
- aspect curat, fara miros, fara pete

Specificatii lampaonc tifon:

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 309723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 436956
* e-mail: judecata@hospit.ro * www.hospit.ro

ANMCS

unitate eficacă în
PROIECT DE ACCREDITARE
CERTIFICAT DE INOVA

			<ul style="list-style-type: none">• tamponă sterile, absorbante, rasucite, indicate pentru curatarea pielii, tratamentul pe termen scurt al picili lezate, al cavităților corporale, membranelor mucoase și resușurilor penetrării fluidelor corporale, dar și la curățarea plagilor, pansarea plagilor de mici dimensiuni și/sau ca material portant pentru tratamentele aplicate extern• să fie confectionate din tifon, 100% bumbac finalbit• realizate dintr-o singură bucată• să fie realizate fără folosirea unui inel• sa respecte cerințele EN 14079 (după înălțire)• timp de pătrundere: maxim 10 sec.• număr fire: deformare 120/160 mm ± 6; țesătură 80/100 mm ± 5• greutate suprafață: minim 27 g/m²• rezistență la întindere: deformare: minim 60 N/50 mm;• țesătură minim 35 N/50 mm• dimensiune: marimea 3 (dimensiune pruna)	<p><u>Specificații bisturiu:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• lama bisturiu din oțel-carbon cu maner de plastic și capac transparent detasabil pentru lama, nr 10 <p><u>Specificații instrumentar din ocl:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• foarfeca, pensa port-ac, pensa hemostatica și pensa chirurgicală sa fie confectionate din oțel, cu marejaj inscripționat de unică folosință• manerelor instrumentelor cu marejaj de culoare verde, pentru a preveni amestecul cu instrumentele reutilizabile. <p><u>Specificații pensa plastic:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• pensa din plastic pentru dezinfecția zonei operatoriei, culoare albastru
--	--	--	---	---

SPIRITALU CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



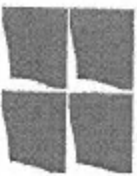
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 1, Sector 2, jud. Timiș, Cod Postal 300723
* Cod fiscal 45633448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judecam@hosptim.ro * www.hosptim.ro



unitate aferentă în
PROSES DE ACREDITARE
cetățuială Hosptim

			<p>Specificații bol plastic:</p> <ul style="list-style-type: none">• bol transparent din plastic 150ml, gradat, pentru soluție dezinfecțiantă
			<p>Specificații halat ranforsat:</p> <ul style="list-style-type: none">• halat chirurgical ranforsat din material netesut, ignifug, repellent la apă, cu un strat de mijloc din microfibre, cu o mare rezistență la penetrarea luidelor și a bacteriorilor.• scânoșare redusă și rezistent la abraziune.• manșete elastice lungi și tricotate din poliester.• sa prezinte sistem de prindere combinat: bandă cu scai și parte adezivă din polipropilenă triplă 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 să respecte cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zonă critică”.• sa fie rezistent ignifug Clasa I conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flamanabilitate imbuacăințime 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◦ ranforsare: material laminat din pelicula netesuta PP-PE în partea din față și pe brațe, minim 42 g/m²• manșete - 100% poliester• fir cusătură - 100% poliester• caracteristicii în zona neranforsată:<ul style="list-style-type: none">◦ rezistență la penetrare microbiologică: minim 3 IB

SPIRITAL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Vatra Seana, jud. Timis, Cod Postal 3001723
 • Cod fiscal 45653448 • Telefon +4 0256 4533111 • Fax +4 0256 486956
 • e-mail: judecteam@hosptim.ro • www.hosptim.ro

ANMCS

unitate oferă în
PROCESE DE ACNEXARE
cîteva sf. R-603

		<ul style="list-style-type: none"> ○ puritate microbiană: STERIL ○ puritate particule în suspensie: $\leq 2,5 \text{ IPM}$ ○ scârmosare: maxim 2,5 log10 ○ rezistență la penetrarea lichidelor: minim 40 cm H2O ○ rezistență la rupere - uscat: minim 135 kPa ○ rezistență la rupere - umed: minim 135 kPa ○ rezistență la tracțiune - uscat: longitudinal minim 100 N, transversal minim 40 N ○ rezistență la tracțiune - umed: longitudinal minim 100 N, transversal minim 40 N <p>characteristici în zonele cu ranforsare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ rezistență la penetrarea microbiană, minim 6 IB ○ puritate microbiană: STERIL ○ puritate particule în suspensie: $< 2 \text{ IPM}$ ○ scârmosare: maxim 2 log10 ○ rezistență la penetrarea lichidelor: minim 160cm H2O ○ rezistență la rupere - uscat: minim 300 kPa ○ rezistență la rupere - umed: minim 300 kPa ○ rezistență la tracțiune uscat: longitudinal minim 135 N, transversal minim 80 ○ rezistență la tracțiune - umed: longitudinal minim 135 N, transversal minim 80 <p>• zonele ranforsate să fie rezistență la alcool - minim clasa 9, NWSP 080.8.R0 (20)</p> <p>• sa prezinte testare de nivel de performanță conform ANSI/AAMI PB70:2012</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ AAICG 42 - rezistență la apă: test de penetrare la impact ○ AAICG 127 - rezistență la apă: test de presiune hidrostatică • Dimensiuni: <ul style="list-style-type: none"> • XL - lungime: 140cm, circumferință: 165cm, ranforsare 100 x 50cm, lungime manecă: 87cm (ranforsare 40 cm)

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZEU” TIMIȘOARA



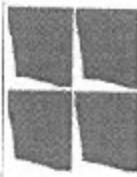
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
 * Cod fiscal 4563448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax 44 9756 436956
 * e-mail: judestean@hospim.ro * www.hospim.ro



unitate sfatul în
INTERES DE ACERNUARE:
CIRCUIT AL Bazei

				Cu excepția pensei de plastic pt. dezinfecțarea zonei operatorii, celelalte instrumente sunt din oțel inoxidabil și sunt de unică utilizare. Sterilizat cu oxid de etilenă. Produsul să fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril. Sa prezinte eticheta autoadeziva detasabila pentru armătura circuitului produsului. Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentul UE 745/2017 privind dispozitivele medicale (MDR) Declarația de Conformitate să includă SRN (numarul unic de înregistrare) și UDI-DI (numericele de înregistrare ale dispozitivelor medicale) în EUDAMED (aza de date la nivel de UE pentru dispozitivele medicale). Sa respecte standardele referitoare la impachetare în 4 straturi EN ISO 11607 și EN 868 (ambalaj individual steril, ambalaj de rafă, ambalaj de deposit, ambalaj de transport).	
2.1	LOT 2.FIRE SUTURA MULTIFILAMENT FIR POLIAMIDA	480 buc	12,00 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore fir necoresorbabil, sintetic din poliamida/nylon 6-6, impletit , acoperit cu silicon/ceară/teflon pentru trecerea usoara prin tesut: Acele din oțel aliat care să le confere elasticitate, fără riscul ruperii sau al deformării plastice; Acele sunt gaurite cu laser, pentru minima trauma prin tesut. Culoare: alb Sterilizat cu oxid de etilenă. Firele să fie impachetate în ambalaj individual steril.

SPIRITULUI, CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRUNZU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timisoara, jud. Timis, Cod Postal 3006723
 • Cod fiscal 46633448 • Telefon +40 356 453111 • Fax +40 356 486956
 • e-mail: judetean@hospim.ro • www.hospim.ro



ANMCS

unitatea sitată în
PROSES DE ACREDITARE
CICLUL VIIFES

2.2	FIR POLIAMIDA MULTIFILAMENT 2/0, 100CM, AC VIRF ROTUND, 26,2MM, 1/2 CERC	480 buc	12,00lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<p>Ambalajul sa alba marcat individual nr.de lot si data expirarii. Ambalaj interior pe care sa fie insriptionate toate detaliiile tehnice , inclusiv numar lot si data de expirare.</p> <p>Termen de valabilitate: min. 3 ani</p> <p>Fir matase, neresorbabil, multifilament, acoperit cu o camasa de ceara/silicon pentru pasaj usor prin tesuturi; Acele din otel aliat care sa le confere elasticitate, fara riscul ruperii sau al deformarilor plastice;</p> <p>Acele sunt gaurite cu laser, pentru minima trauma prin tesut.</p> <p>Culoare: alb ;</p> <p>Sterilizat cu oxid de etilena. Firile sa fie impachetate in ambalaj individual steril.</p> <p>Ambalajul sa alba marcat individual nr.de lot si data expirarii.</p> <p>Ambalaj interior pe care sa fie insriptionate toate detaliiile tehnice , inclusiv numar lot si data de expirare.</p> <p>Termen de valabilitate : min. 3 ani</p>
2.3	FIR POLIAMIDA MULTIFILAMENT 0, 75CM, AC VIRF ROTUND, 40MM, 1/2 CERC	240	12,00lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<p>Fir matase, neresorbabil, multifilament, acoperit cu o camasa de ceara/silicon pentru pasaj usor prin tesuturi; Acele din otel aliat care sa le confere elasticitate, fara riscul ruperii sau al deformarilor plastice;</p> <p>Acele sunt gaurite cu laser, pentru minima trauma prin tesut.</p> <p>Culoare: alb ;</p> <p>Sterilizat cu oxid de etilena. Firile sa fie impachetate in ambalaj individual steril.</p> <p>Ambalajul sa alba marcat individual nr.de lot si data expirarii.</p> <p>Ambalaj interior pe care sa fie insriptionate toate detaliiile tehnice , inclusiv numar lot si data de expirare.</p>

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



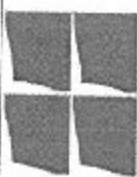
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 1567 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal: 300723
 * Cod Fiscal: 4663448 * Telefon +4 0356 433114 * Fax +4 0256 436956
 * e-mail: judetean@hospit.ro * www.hospit.ro



UNITATE AREDITATĂ ÎN
PROCESE DE ACREDITARE
CIPULUI și B.I.S.

2.4	FIR POLIAMIDA MULTIFILAMENT 1, 75CM, AC VIRF ROTUND, 36,6MM, 1/2 CERC	240	12,00 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ora	Termen de valabilitate : min. 3 ani
3.1	HUSA PROTECTIE CABLURI 13 X 250CM	1000	12,00	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ora	<ul style="list-style-type: none"> • Husa de acoperire cabluri sterila, cu trebuința sa fie realizata din tub film transparent de polietilena (PE) • Sa aiba banda de fixare cu adeziv acrilic fara colofoniu si fara latex • Sa fie impermeabila la umedeza si bacterii • Sa fie piata telescopic • Sa aiba suport de insertie din carton • Sa fie lipsita de de substante clorurate precum CMR/PBT/vPvB (cancerogene, mutagene, toxice pentru reproducere) • Sa nu contina nici substante ignifug (ex. bifenili polibromurati, etc) • Caracteristici de performanta: <ul style="list-style-type: none"> ○ Rezistența la penetrarea microbiană - umed: min. 6 I_R ○ Rezistența la penetrarea lichidelor: min. 200cm (H_2O)

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 3000723
 * Cod fiscal 46663448 * Telefon +4 0256 453111 * Fax +4 0256 486956
 * E-mail: judetean@hosptim.ro * www.hosptim.ro

ANMCS

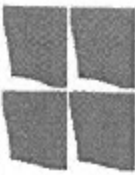
unitate aferentă în

PROCESE DE ACREDITARE

CICLIC PL est II-Fez

3.2 HUSE PROTECȚIE FLUOROSCOP	500	17.00lei	Timișoara, B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none"> • Rezistență la rupere - uscat: min. 75 kPa • Rezistență la rupere - umed: min. 75 kPa • Rezistență la tracțiune - uscat: longitudinal - min. 49 N/50mm, lateral - min. 52 N/50mm • Rezistență la tracțiune - umed: longitudinal - min. 46,5 N/50mm, lateral - min. 47 N/50mm • Ambalata individual steril în folie termosudată. • Sa prezinte indicator în locul urcării ambalajului poate fi deschis. • Sterilizare cu oxid de etilena EO • Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril. • Marcaj CE în conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 pentru dispozitivele medicale. • Declarația de Conformitate sa includă SRN (numarul unic de înregistrare) și UDI-DI (numarul de înregistrare al dispozitivului medical) în FLUDAMED (bază de date la nivel de UE pentru dispozitivele medicale) • Valabilitate: 5 ani
					<p>Husa sterilă universală concepută pentru fluoroscop. Ambalare individuală sterilă</p> <p>Nu conține latex. Metocia de sterilizare ETO Dimensiune: 76 x 76 cm.</p> <p>Valabilitate: minim 3 ani</p> <p>Material Polietilenă Certificare CE, sa aibă certificat de conformitate Dispozitiv Medical, Autorizat de Ministerul Sanatatii</p>

SPIRITAL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



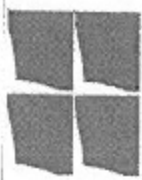
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timisoara, jud. Timis, Cod Postal 3069723
* Cod fiscal 41663448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judetean@hosptm.ro * www.hosptm.ro



ANMCS
anmcs.ro
acreditare
circular nr. 11/2008

4	<u>HALATE CHIRURGICALE RANFORSTATE IGNIFUGE</u>	8000	17,00 Ici	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none">• Halat chirurgical ranforstat din material nefesut, ignifug, repicit la apă, cu un strat de mijloc din microfibre; cu o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor.• Scămoșare redusă și rezistent la abraziune.• Manșet elastic lung și tricotat din poliester.• Sa prezinte sisteme 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.• Sa fie alcătuit din materiale care sunt în conformitate cu cerințele Standardului European EN 13795:2011.• Sa fie rezistent ignifug Clasa 1 conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flammabilitate îmbracaminte textile.• Sa nu conțină cauciuc natural din latex și nici colofoniu.• Material:<ul style="list-style-type: none">○ Netesut: Polipropilenă material nefesut (SMS), minim 40g/m² antistatic○ Ranforstate: material laminat din pelicula netesută PP-PE în partea din spate și pe brate, minim 42 g/m²○ Manșet - 100% Poliester
---	--	------	-----------	---	-----------	--

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PRINZEU” TIMIȘOARA



* Boulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 306723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 486956
* Email: judetean@hosptim.ro * www.hosptim.ro

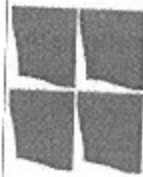


ANMCS

UNITATE ALEMANĂ IN
PROIECT DE ACREDITARE
CIRCUITUL DE Sănătate

			<ul style="list-style-type: none">○ Fir cusătură - 100% Polyester● Caracteristici în zona neranforșată:○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 3 IB○ Puritate – microbiană – STERIL○ Puritate – Particule în suspensie $\leq 2,5 \text{ IPM}$○ Scânosare – maxim $2 \cdot 5 \log_{10}$○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 46cm H₂O○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 138 kPa○ Rezistență la tracțiune – uscat – Longitudinal minim 103 N, transversal minim 40 N○ Rezistență la tracțiune – Umid – Longitudinal minim 10^5 N, transversal minim 40 N● Caracteristici în zonele cu ranforsare:○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 6 IB○ Puritate – microbiană – STERIL○ Puritate – Particule în suspensie $\leq 1,7 \text{ IPM}$○ Scânosare – maxim $2 \log_{10}$○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 163 cm H₂O
--	--	--	--

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



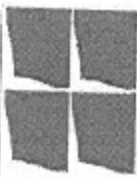
• Boulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 3000723
• Cod fiscal 46553448 • Telefon +4 0356 453111 • Fax +4 0256 436956
• e-mail: judetean@hospi.ro • www.hospi.ro

ANMCS

unitate enaltă în
PROCESE DE ACREDITARE
clincii și laboratoare

		<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la nupere – Uscat – minim 300 kPa○ Rezistență la nupere – 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	
		<ul style="list-style-type: none">• Sa prezinte testare de nivel de performanță conform ANSI/AAMI PB70:2012○ AATCC 42 - Rezistență la apă: Test de penetrare la impact○ AATCC 127 - Rezistență la apă: Test de presiune hidrostatică <ul style="list-style-type: none">• Dimensiuni:<ul style="list-style-type: none">• L – lungime: 125cm, circumferință: 157 cm (ranforsare 90 x 50cm), lungime maneca: 80 cm (ranforsare 40cm)• XL – lungime: 140 cm, circumferință: 165 cm (ranforsare 100 x 50cm), lungime maneca: 87cm (ranforsare 40cm)• XXL – lungime: 155cm, circumferință: 170 cm (ranforsare 100 x 50cm), lungime maneca: 87cm (ranforsare 40cm)• Ambalat în material SMS împreună cu prosopice de harric, sigilate individual în ambalaj primar steril, impachetat în pungi de polietilena.• Sa prezinte inscripționat pe ambalaj: codul produsului, valabilitatea, modul de sterilizare, marca CE conform directivei	

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRâNZĂU” TIMIȘOARA



* Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timisoara, jud. Timis, Cod Postal 300723
* Cod fiscal 46654448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judecteam@hospit.ro * www.hospit.ro

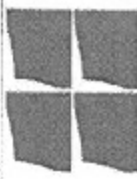


unitate aflată în
PROCES DE ACESENȚIANE

CICLUK_01_H-03

				93/42/EEC pentru dispozitive medicale, producatorul precum și o pictogramă a produsului.
				<ul style="list-style-type: none">• Producătorul să fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I.• Sa prezinte etichete autoadezive detasabile, pentru urmărirea circuitului produsului• Ambalajul să asigure pastrarea sterilității produsului pe toată durata valabilității.• Valabilitate: 5 ani
5.1	LOT 5.PANSAMENTE IMPREGNATE CU UNGUENT PE BAZA DE TRIGLICERIDE CU STRAT DE ARGINT	100	10,50	Timisoara,B-dul Liviu Rebecanu nr 156

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „IULIU BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș Cod Poștal 300723
* Cod fiscal 46603448 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 436956
* e-mail: judetcan@hospat.ro * www.hospat.ro



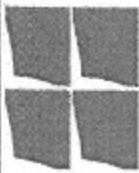
unitatea acreditată în
PROCES DE ACREDITARE
GIGLIOL, oRxRx

5.2	PANSAMENT IMPREGNAT CU UNGUENT PE BAZA DE TRIGLICERIDE CU UN STRAT DE ARGINT METALIC 10 x 20cm	100	18,50	Timișeata, B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore

-impregnare: trigliceride, caprylică/caprică/cetearică, poliaciladipat-2 bis digliceril, Macrogol 2000;
-acoperire: hârtie pergaminate pe ambele laturi;
Caracteristici produs:
-greutate/m²: min 34 g/m²;
-greutate acoperire per m² (unguent): min. 140 g/m²;
- punct de picurare unguent: 35 - 45 °C;
-greutate totală cu acoperire: 3,1g;
-pansamentul sa fie steril, ambalat individual;
-sa fie protejat cu hartie lucioasă pe ambele fețe;
-sa fie ambalat individual în folie compozită;
-fiecare plic steril să fie prescripționat cu producătorul, marca CE,
modul de sterilizare și valabilitate;
-produsul să corespunda normelor europene, directiva EU 93/42/EEC pentru dispozitive medicale;
-produsul să fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIb;
-valabilitate: 5 ani

-pansament tip plasa neaderent, moale ce face un contact bun cu plaga și se adaptează patului plăgii;
-sa conțină ioni de argint cu proprietăți antibacteriene, ce acionează pe suprafața pansamentului în mediu umed;
-sa poată fi utilizat în tratamentul plăgilor infecțiate sau al plăgilor cu o contaminare bacteriană mare și ca tratament suplimentar în profilaxia plăgilor cu risc de infecție;
Compoziția materialului:
-tesătură: fizic întreținute de poliamidă argintată;
-impregnare: trigliceride, caprylică/caprică/cetearică, poliaciladipat-2 bis digliceril, Macrogol 2000;
-acoperire: hârtie pergaminate pe ambele laturi;

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
 * Cod fiscal 4665448 * Telefons 44 6356 433111 * Fax 64 0256 486955
 * e-mail: judecteam@hosplus.ro * www.hosplus.ro



ANMCS
Agenție Națională
de Monitorizare
și Control al Sănătății

				Caracteristici produs: -greutate/m ² : min 34 g/m ² , -greutate acoperire per m ² (unguent): min. 140 g/m ² ; -punct de picurare unguent: 35 – 45 °C; -greutate totală cu acoperire: 6,2g; -spașaunelui sa fie steril, ambalat individual, sa fie protejat cu harti lucioasa pe ambele lăți; -sa fie ambalat individual în folie compozit; -fiecare plic steril sa fie inscripționat cu producătorul, marca CE, modul de sterilizare și valabilitatea; -produsul sa corespunda normelor europene, directiva EU 93/42/EEC pentru dispozitiv medical; -produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIb; -valabilitate: 5 ani
6.	BANDA AUTOADEZIVĂ PENTRU INLOCUIREA SUTURILOR CHIRURGICALE 6 x 76 mm	54 2,70	48 de ore Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	<ul style="list-style-type: none"> -benzi confectionate din material netesut, pentru închiderea plăgilor, pentru închiderea atrauomatică a plăgilor minor, a inciziilor chirurgicale ale plăgilor primare în curs de vindecare; -sa fie indicat și pentru protejarea marginilor plăgii împotriva tensiunii și pentru stabilizarea cicatricelor recente; -sa prezinte margini rotunjite; -sa aibă un grad mare de porozitate; -sa fie permeabile la aer; -sa aibă o bună aderență pe piele (aderezivitate: între 2 și 15 N/25mm); -material suport: Netesut, din poliester/poliamidă, cardat, de culoarea pielei, legat cu adeziv; -adeziv: acrilic sensibil la presiune; -hartie siliconată; -mod de ambalare: 1 folie cu 3 benzi / plic, cutie cu 50 plicuri; -sa fie betsterilizat; -valabilitate: 5 ani; -sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa Ia; -sa fie marcat CE.

SPIRANUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZETU” TIMIȘOARA



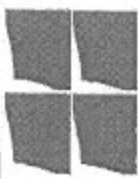
• Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 300723
• Cod fiscal 4063448 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 486956
• e-mail: judetean@hospit.ro • www.hospit.ro

ANMCS

unitatea sfidă în
PROTECȚIA DURĂ
CIELELUI ALIIRO

7.	PROTECTOARE BRATE	500	7,60	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none">• Protectoare pentru brate, alcătuite dintr-un material laminat respirabil în 3 straturi, prevăzute cu manșete elastice• Sa poata fi utilizate în proceduri chirurgicale, pentru acoperirea sterilită a manșetelor halatorilor chirurgicale în cazul unei mari cantități de lichid pentru a reduce riscul contaminării• Sa fie impermeabile la umedeală și bacterii, rezistente la abraziune și fără scâurne• Materialul sa respecte cerințele standardului european EN 13795-1:2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zona critică”• Sa fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la tamabilitate• Compoziție: material laminat din film nețesut (greutatea 65 g/m²)• Netesut: Polipropilenă - nețesut• Film: Film PE respirabil• Mansete din poliester 100% fără latex, minim 8 cm• Dimensiuni: Lungime – cca. 50 cm, latime – cca. 30 cm• Caracteristici și parametri de performanță:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrare microbiană – minim 6 IB○ Puritate – microbiană – STERIL.Puritate – Particule în suspensie ≤ 0.8 IPM○ Scănoșare – maxim 0.8 log10○ Rezistență la penetrarea lichidelor – minim 200 cm H2O○ Rezistență la rupere – Uscat – minim 215 kPa○ Rezistență la rupere – Umid – minim 195 kPa○ Rezistență la tracțiune – uscat – Longitudinal minim 95 N, transversal minim 45 N○ Rezistență la tracțiune – Umid – Longitudinal minim 95 N, transversal minim 40 N• Ambalare individuală, sterile.• Sa fie marcate CESa prezintă marcaj CE conform directivelor 93/42/CEE• Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril	
----	------------------------------	-----	------	---	-----------	---	--

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PLUS BRINZETU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timisoara, judet Timis, Cod Postal 300723
 * Cost fiscal 4665,44S * Telefón +4 0356 453411 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judecteam@hosptm.ro * www.hosptm.ro



ANMCS
unitate statal în
PROIECT DE ACREDITARE
CICLUL AL III-lea

8.	PLACI EXPANDARE PIELE	100	117,74	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none"> • Valabilitate: 5 ani
						<ul style="list-style-type: none"> -disponibile in trei variante de raport expandare:BA721-raport de expandare 1:1,5 BA722-raport de expandare 1:5 BA723-raport de expandare 1:6
9	SURGICAL LOOP -hucle chirurgicale	48	13,72	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none"> -structura fir monofilament ; -culoare: rosu ; -material: silicon radioopac; - origine: sintetic ; -dimensiuni: 1,2-2,5 mm pentru silicon; -lungime 75cm; -ambalare 24buc/cutie; -tip de absorbtie: neresorbabil; -sterilizare: etilen oxid; - valabilitate: 60
10.1	LOT 10.LAVETE CHIRURGICALE LAVETE CHIRURGICALE STERILE DIN TIFON 10x10 in 12 straturi cu fir radioopac	9000	10,00	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none"> -comprese sterile din tifon 17 fire/cm2 care sa se poata utiliza in timpul interventiilor chirurgicale, pentru absorbție, fixarea organelor sau a țesuturilor corpului, oprirea sângărării, curățarea și dezinfecțarea pielii; -sa fie sterile, fabricate din tifon absorbant (100 % bumbac, 17 fire); -in 12 straturi;

SPIRTELUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA

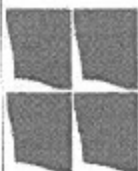


* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 1567 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 3000723
 * Cod fiscal 46653448 * Telefon +4 0356 486956
 * e-mail: judecatajhospit.ro * www.judecatajhospit.ro

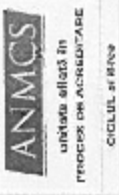
ANMCS
unitatea nr. 6 în
 PROCES DE ACREDITARE
 CIRCUITUL SANITAR

ambalate dublu blister 10 buc			<ul style="list-style-type: none"> -sa aibă fir radioopac Iesut detectabil cu raze X; -compoziție material: -tifon: 100% Bumbac, înălțire fără clor care să respete EN 14079; -fir detectabil cu raze X: Polipropilenă cu BaSO₄; -număr de fire: urzală: 100/10 cm ± 5, batatură: 70/10 cm ± 4; -greutate suprafață: minim 23 g/m²; -rezistență la ruperă, uscat: urzală minim 50 N/50 mm; batatură minimum 30 N/50 mm; -temp de pătrundere: < 10 sec; -dimensiune: 10 x 10 cm; -sa fie sterilizate cu oxid de etilena; -valabilitate: 5 ani; -sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa Ia; -sa fie marcat CE
1.0.2 LAVETE CHIRURGICALE STERILE DIN TIFON 10x20 in 12 straturi cu fir radioopac ambalate dublu blister 10 buc	7350 17,00	Timișoara, B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 d eore <ul style="list-style-type: none"> -comprese sterile din tifon 17 fire/cm² care să scăde utilizarea în timpul interventiilor chirurgicale, pentru absorbtie, oprire sângerrării, curățarea și dezinfecțarea pielii; -sa fie sterile, fabricate din tifon absorbant (100 % bumbac, 17 fire); -in 12 straturi; -sa aibă fir radioopac Iesut detectabil cu raze X; -compoziție material: -tifon: 100% Bumbac, înălțire fără clor care să respete EN 14079; -fir detectabil cu raze X: Polipropilenă cu BaSO₄; -număr de fire: urzală: 100/10 cm ± 5, batatură: 70/10 cm ± 4; -greutate suprafață: minim 23 g/m²; -rezistență la ruperă, uscat: urzală minim 50 N/50 mm; batatură minimum 30 N/50 mm; -temp de pătrundere: < 10 sec; -dimensiune: 10 x 20 cm;

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUȘ BRÎNZEU” TIMIȘOARA

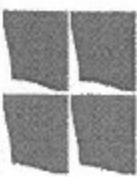


* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 1507 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 300723
 * Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judecetean@hosptim.ro * www.hosptim.ro



				-sa fie sterilizate cu oxid de etilena; -valabilitate: 5 ani; -sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa; -sa fie marcat C
10.3	LAVETE CHIRURGICALE STERILE DIN TIFON 45x45 cu cip radioopac ambalate duplu blister 5 buc	7790	32,00 Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 d eorc -comprese radiodetectabile și fără rezistență la rupere, uscate; utilizate pentru prevenirea sângerării și pentru tratamentul plăgilor, pentru prinderca sau menajarea țesutului în timpul laparotomiei; -sa fie de unică folosință; -sa fie cu cip radiodetectabil și cu arse leșuite în material; -sa fie sterile, sterilizate cu EO; -sa fie 4 straturi, albe și verzi; -dimensiune: 45 x 45cm; Compoziție material: -100 % tifon din bumbac absorbant conf. EN 14079, fără înălțire cu clor; -bucăță trageră: 100 % bumbac, înălbit, vopsit albastru sau verde; -cip radiodetectabil: PVC cu conținut min. de 60 % BaSO4, -temp de pătrundere: < 10 sec; -capacitate absorbție apă: min. 6 g apă per g tifon; -număr de fire: deformare: 120/10 cm = 6; țesutură: 80/10 cm ± 5; -greutate suprafață: minimum 27 g/m ² ; -rezistență la rupere, uscat: deformare minim 60 N/50 mm; țesutură minimum 35 N/50 mm; -fără agenți de luciu opaci; -valabilitate: 5 ani; -ambalare: pachete cu 5 bucăți, 4 nivele de ambalaj; -sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa; -sa fie marcat CE

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 3009723
* Cod Fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 435511 * Fax +4 0256 486056
* e-mail: judecata@hospit.ro * www.hospit.ro

ANMCS

unitate aflată în
PROIECTUL AFIP: ACREDITARE
CICLUL al II-lea

10.4	BOBOCEI PRUNA AMBALATI STERIL	1000	12,00 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none">• Timp/sane sterile, absorbante, rosuțite, indicate pentru curătarea pielii, tratamentul pe termen scurt al pieleii lezate, al cavitărilor corporale, membranelor mucoase și resurților pentru absorția fluidelor corporale, dar și la curătarea plajilor, pansarea plajelor de mici dimensiuni și/sau ca material portant pentru tratamentele aplicate extein (de ex. unguente,dezinfecțare).• Sa fie din tifon, 100% bumbac înalbit• Realizat dintr-o singură bucată• Sa fie realizat fără folosirea unui inel• Sa respecte cerințele EN 14079 (după înălbire)• Timp de pătrundere: maxim 10 sec.• Număr fin: deformare 120/100 mm + 6; iesătură 80/100 mm ± 5• Greutate suprafață: minim 27 g/m²• Rezistență la întindere: deformare: minim 60 N/50 mm; iesătură:minim 35 N/50 mm• Dimensiune: marimea 3 (pruna)• Ambalare în pachet cu 20 bucati• Fara agentii de luciu optic• Sterilizate cu gaz conform EN ISO 11135• Clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa• Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentului (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)• Sa respecte standardele referitoare la impachetare EN ISO 11607 și EN 868• Valabilitate: 5 ani
------	--	------	-----------	---	-----------	--

SPIRITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



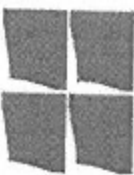
* Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 156, Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 3000723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0356 453111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judecteam@hosptim.ro * www.hospptim.ro



ANMCS
Unirea cetățenilor în sănătate
PROSES DE ACREDITARE
CIGLULUI AL II-lea

LOT 11.CAMPURI STERILE CHIRURGICALE	2700	6,00	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	
11.1 CÂMP OPERATOR STERIL AUTOADEZIV RANFORSAT 75 X 90 CM					<ul style="list-style-type: none">• Compoziție: Film netesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m² + absorbant-intăritura, 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); polietylénă compactă• Straturile să fie imbinat termic• Fără latex.• 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○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H2O)○ Rezistență la plesuire – umed – minim 125 kPa○ Rezistență la plesuire – 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 parametri de performanță în zona ranforsată:<ul style="list-style-type: none">○ Rezistență la penetrarea microbiană – umecă: minim 6 I B○ Curatenia – microbiană – STERIL○ Scămoșare – maxim 2 Log 10○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 170 cm (H2O)○ Rezistență la plesuire – umed – minim 335 kPa○ Rezistență la plesuire – uscată – minim 335 kPa○ Rezistență la întindere – uscată – minim 115 N/50 mm transversal, minim 185 N/50 mm longitudinal

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PITUS BRINZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
* Cod fiscal 4563448 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 486056
* e-mail: judecetan@hosptm.ro * www.hosptm.ro

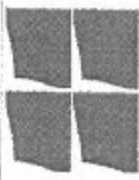


unitate afiliată în
PROIECT DE ACREDITARE

CITEULUIA-NA

				<ul style="list-style-type: none">○ Rezistența la întindere = umedă – minim 125 N/50 mm transversal, minim 200 N/50 mm longitudinal○ Absorbție: minim 350 % - 380 ml/m²• Materialul cămpurilor sa 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.• Cămpurile sa fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la lămabilitate• Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și germeni, să se muleze ușor pe corpul pacientului, să aibă proprietăți anti-statică, să nu conțină latex (pentru a nu provoca alergii).• Sa fie ambalate individual steril în folii termosudate.• Sterilizare: oxid de etilenă EO• Produsele sa fie clasificate ca dispozitive medicale clasa I steril.• Sa prezinte dubla eticheta autoadeziva, detasabila, pentru urmărirea circuitului produsului.• Sa prezinte marcat CE conform Regulamentul UE 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)• Sa respecte standardele referitoare la impachetare în 4 straturi EN ISO 11607 și EN 868 (ambalaj individual steril, ambalaj de raft, ambalaj de depozit și ambalaj de transport).• Valabilitate: 5 ani
--	--	--	--	---

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



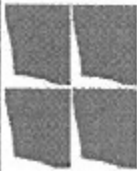
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, judec. Timiș, Cod Poștal 3000723
 * Cod fiscal 4665348 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judecetm.judecetm@hosptim.ro * www.hosptim.ro



unitate afiliată în
FIRME DE AUTENTICAȚIE
GIGLIA, al REN

11.2 CÂMP OPERATOR STERIL AUTOADEZIV RAMFORSAT 100X150 CM	3450 12,00 Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none"> • Compozitie: Film nefesut bilaminat, greutate totală minim 55 g/m² – absorbant-intaritura, minim 55 g/m² • Greutate totală zona ranforsată: minim 110 g/m² • Material intăritura: SMS hidrofilic nefesat • Nefesat; Material hidrofilic cu filare directă PP (spunþnd) • Film-polietilenă compact • Straturile să fie imbinat termic • Fără latex • 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. ◆ Scănoșare – maxim 2 Log 10 ○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H20) ○ Rezistență la plesnire – umed – minim 125 kPa ○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 125 kPa ○ Rezistență la întindere – uscată – minim 4.5 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 penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B ○ Curatenia – microbiană – STERIL. ○ Scănoșare maxim 2 Log 10 ○ Rezistență la penetrarea lichidă – minim 170 cm (H20) ○ 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
--	---	-----------	--

SPIRTELUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRĂNZEAU” TIMIȘOARA



• Bulvarul Lîstii Rebreanu, Nr. 1561 Timișoara, jud. Timiș Cod Poștal 3000723
• Cod Fiscal 46663448 • Telefon +4 0256 453111 • Fax +4 0256 486955
• e-mail: judetean@hosptim.ro • www.hosptim.ro



unitate statală în
PROIECT DE ACREDITARE
CICLUL VIIMIRE

11.3	CÂMP OPERATOR STERIL AUTOADEZIV RAMFORSAT 150X 200 CM	3900	26,00	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none">Materialul câmpurilor sa respecte cerințele standardului european EN 13795-1:2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „performanță înaltă, zonă critică”.Materialul câmpurilor trebuie să fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistența la laser.Câmpurile sa fie clasificate în clasa I conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitateMaterialul trebuie să fie impermeabil la lichide și germenii, sa se muleze ușor pe corpul pacientului, sa aibă proprietăți anti-statice, sa nu conțină latex (pentru a nu provoca alergii).Sa fie ambalate individual steril în folii termosudate.Sterilizare: oxid de etilena EO.Produsele sa fie clasificate ca dispozitive medicale clasa I steril.Sa prezinte dubla eticheta autoadeziva, detasabila, pentru urmărirea circuitului produsului.Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentului UE 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR).Declaratia de Conformitate sa includa SRN (numarul unic de înregistrare) si UDI-DI (numerele de înregistrare ale dispozitivelor medicale) in EU-DAMED (baza de date la nivel de UE pentru dispozitivele medicale)Sa respecte standardele referitoare la impachetare in 4 straturi EN ISO 11607 si EN 868 (ambalaj individual steril, ambalaj de raft, ambalaj de depozit si ambalaj de transport).Valabilitate: 5 ani	<ul style="list-style-type: none">Compozitie: Film netesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m²; absorbant-intaritura, minim 55 g/m²Greutate totală zona ranforșată: minim 110 g/m²Material întăritura: SMS hidrofilic netesutNetesut; Material hidrofilic cu filare direcță PP (spunbondFilm-polietilenă compact
------	---	------	-------	---------------------------------------	-----------	---	--

SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



* Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, judec. Timiș Cod Postal 3006723
* Cod fiscal 4662448 * Telefon +4 0356 433 111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judetean@hosptim.ro * www.hosptim.ro



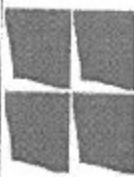
unibeta alegorii în
inovare și AGILITATE

CICLMI, al Ideea

- Straturile să fie imbinat termic
- Fără latex

- Caracteristici și parametri de performanță în zona neranforșată:
 - Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 l/B
 - Curatenie – microbiană – STERIL
 - Scămoșare – maxim 2.5 Log 10
 - 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
- Caracteristici și parametri de performanță în zona ranforsată:
 - Rezistență la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 l/B
 - Curatenie – microbiană – STERIL
 - Scămoșare – maxim 2 Log 10
 - 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

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRĂNZĂU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timis, Cod Postal 3300723
 * Cui fiscal 4663448 * Telefon +4 0356 453111 * Fax +4 0256 486986
 * e-mail: judecetan@hosptim.ro * www.hosptim.ro



				CFR Part 1610 referitor la flamaibilitate
				<ul style="list-style-type: none"> • Materialul trebuie sa fie impermeabil la lichide si germeni, sa se mulceze usor pe corpul pacientului, sa aiba proprietati anti-statice, sa nu conmina latex (pentru a nu provoca alergii). • Sa fie ambalat individual sticil in folii termosudate. • Sterilizare: oxid de etiena EO • Producsele sa fie clasificate ca dispozitive medicale clasa I steril. • Sa prezinte dubla eticheta autoadeziva, detasabila, pentru urmărirea circuitului produsului. • Sa prezinte marcat CE conform Regulamentul UE 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR). • Declarația de Conformitate sa includă EORN (numarul unic de înregistrare) și UDI-DI (numerele de înregistrare ale dispozitivelor medicale) în EU-DAMED (baza de date la nivel de UE pentru dispozitivele medicale). • Sa respecte standardele referitoare la impachetare in 4 straturi EN ISO 11607 si EN 868 (ambalaj individual steril). • Varabilitate: 5 ani
12	CANISTRA PENTRU COLECTARE EXSUDAT MINIM 800 ML	225	315,00 lei	<p>Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156</p> <p>48 de ore</p> <p>Canistra de unica folosinta cu capacitate de colectare de minim 800 ml, cu gelifiant pentru solidificarea exsudatului.</p> <p>Sa fie realizata din polietilena/polipropilena, cu tubulatura dubla din PVC, cu mufa irabinare din copolimer acrylnitril-butadien-styrene si combatibila cu portul de conectare din continutul scuturilor de tratament.</p> <p>Sa prezinte filtru din polietilena, carboximetilceluloza si carbune activ.</p> <p>Sa fie transparenta si sa prezinte fereastra de vizitare pentru a putea vizualiza consistenta si culoarea continutului.</p> <p>Sterilizare cu oxid de eilena prin procedeu validat EN ISO 11135</p>

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 300723
 * Cod fiscal 4667448 * Tel/fax +4 0356 433111 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judecetan@hospun.ro * www.hospun.ro



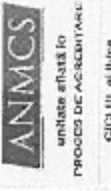
ANMCS
unitatea autorizată în
PREPARATE ALIMENTARE
CICLUL ALBINEI

<p>Impachetare în punga de polietilena, apoi în cutie de carton. Sa poarte marcajul CE în conformitate cu directiva EU 93/42/ EEC pentru dispozitive medicale. Produsul sa fie clasificat ca dispozitive medicale sterile clasa I.</p>					
13.1	LOT 13. BANDAJE FIXARE ELASTIC Bandaj de fixare elastic autoadeziv 12cm x 4m	860	12,00 lei Liviu Rebreanu nr. 156	Timișoara, B-dul 48 de ore	<ul style="list-style-type: none"> • fașă de fixare elastică, pentru fixarea tuturor pansamentelor primare și secundare, articelor, bandajelor gipsate, echipelor și canulelor (etc.), ce se poate utiliza în special la nivelul articulațiilor și părților concave și rotunde ale corpului. Sa fie indicată pentru stabilizarea mușchilor, tendoanelor, ligamentelor și articulațiilor, cu efect scăzut de îmobilizare. • Sa fie usor coeziuă, • Sa fie de unică folosință • Dimensiuni: 10cm x 4m ; 12cm x 4m • Compoziție material: <ul style="list-style-type: none"> ○ Aprox. 43% văscoză ○ Aprox. 20% poliamidă ○ Aprox. 37% bumbac ○ Cu înveliș special • Tesătură simplă și bordură tăiată • Grăutate per zonă: min. 39 g/m² • Permeabilitate la aer ≥ 1000 l/m²/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

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „HUS BRUNZEU” TIMIȘOARA



* Boulevard Liviu Rebreanu Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Poștal 3000723
 * Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0356 433444 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judetean@hospit.ro * www.hospit.ro



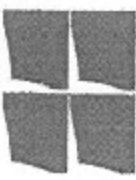
UNITATEA AFILIATĂ ÎN

PROIECTUL DE ACCREDITARE

CICICUL DE HOSPIT

13.2	Fesi elastice de fixare tip Peha-hart 12cm x20m	800	35,00 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<ul style="list-style-type: none"> • Sa poarte marcaj CE • Valabilitate: 3 ani • Fiecare rolă sa fie ambalată individual, nesternal, în cutică de carton pe care fie inscripționate: denumirea și adresa producătorului, denumirea produsului, dimensiunea, numar lot, codul predefinuit, marca CE, condiții de păstrare și termenul de valabilitate. 	<ul style="list-style-type: none"> • fașă de fixare elastică, pentru fixarea tuturor pansamentelor primare și secundare, ale căror bandajelor gipsate, cateterelor și canulelor (etc.), ce se poate utiliza în special la nivelul articulațiilor și partilor concave și rotunde ale corpului. Sa fie indicată pentru stabilizarea mușchilor, tendoanelor, ligamentelor și articulațiilor, cu efect scăzut de imobilizare. • Sa fie ușor coeziivă, • Sa fie de unică folosință • Dimensiuni: 8cm x 20m 10cm x 20m 12cm x 20m
						<ul style="list-style-type: none"> • Compoziție material: ○ Aprox. 4-10% văscoză ○ Aprox. 20% poliamidă ○ Aprox. 37% bumbac ○ cu invelis special • Tesătură simplă și bordură tăiată • Greutate per zonă min. 39 g/m² • Permeabilitate la aer ≥ 1000 l/m²/s • Elongajie min. 80% • Forță de crozire 45 +/- 25 cN/cm • Forță de desfășurare 15 - 125 cN/cm • Lungime în extensie: 2000 +/- 100 cm • Capătul să fie pliat în margine cu aprox. 1 cm 	

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUȘ BRINZEU” TIMIȘOARA



* Boulevard Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timis, Cod Postal 3000723
 * Cod fiscal 4660548 * Telefon +4 0256 433311 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judetean@hospium.ro * www.hospium.ro



ANMCS
 unitate științifică în
 PROCES DE ACCREDITARE
 CELULĂ DE Învățătură

<ul style="list-style-type: none"> • Sa poarte marcaj CE • Valabilitate: 3 ani • Fiecare rolă să fie ambalată individual, nesteryl, în cutie de carton pe care încarcă inscripționare: denumirea și adresa producătorului, denumirea produsului, dimensiunea, numar lot, codul produsului, marca CE, condiții de păstrare și termenul de valabilitate 			
14.1	LOT 14.RECIPIENT DRENAJ Recipient de drenaj al plagilor cu vacuum înalt,600ml	500 42.06 Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore Recipientul de drenaj -rigid, din material plastic PVC; -capacitate 600 ml; -interval de gradat din 10 în 10 ml primii 50 ml și apoi din 50 în 50 ml pana la 300 ml; -elena pentru oprirea drenajului ; -indicator de prezență vacuumului de tip armonică; -bandă pentru fixarea recipientului de patul bolnavului;

SPIITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRĂNZEA” TIMIȘOARA



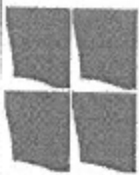
* Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 3009723
 * Cod Fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 433 111 * Fax +4 0256 485956
 * e-mail: judecteam@hosptim.ro * www.hosptim.ro



ANMCS
 unitate vizată în
 PROCES DE AGHEDESRARE
 CICLUL AL II-lea

				-tub de conectare (lungime 123 cm) a recipientului la tubul de drenaj cu clema de întrerupere a drenajului; conector conic variabil de la CH 6 la CH 18; -ambalaj dublu, steril; -sterilizare cu EO;	
				-ambalare și etichetare conform EU-MDD (EU Medical Device Directive) (numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, dimensiuni, adresa producător etc) -25 buc. per cutie.	
14.2	Recipient de drenaj al plăgilor cu vacuum înalt,300ml	420	30,00	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156 Recipientul de drenaj rigid, din material plastic PVC; -capacitate 300 ml; -intervalul de gradatie din 10 în 10 ml primii 50 ml și apoi din 50 în 50 ml pana la 300 ml; -clema pentru oprirea drenajului; -indicator de prezența vacuuului de tip armonică;	48 e orc

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



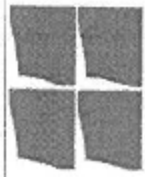
* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 186 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723
 * Cod fiscal 4663418 * Telefon +4 0256 433111 * Fax +4 0256 486956
 * e-mail: judecata@hospim.ro * www.hospim.ro



Unitatea Acreditată în
PROCESUL DE ACREDITARE
CICLULE și Biolo

			-bandă pentru fixarea recipientului de patul bolnavului; -tub de conectare (lungime 123 cm) a recipientului la tubul de drenaj cu clema de întrerupere a drenajului ; -conector conic variabil de la CH 6 la CH 18; -ambalaj dublu, steril; -sterilizare cu EO;	
			-ambalare și etichetare conform EU-MDD (EU) Medical Device Directive) (numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, dimensiuni, adresa producător etc)	
14.3	Recipient de drenaj al plăgilor cu vacuum înalt, 150ml	300 -1,00	Timișoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore Recipientul de drenaj -rigid, din material plastic PVC; -capacitate 150 ml; -intervalul de gradiere din 10 în 10 ml primii 50 ml și apoi din 50 în 50 ml pînă la 300 ml; -clema pentru oprirea drenajului ;

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, judec. Timis, Cod Postal 300723
* Cod fiscal 4663448 * Telefon +4 0256 433 111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judetem@hospit.ro * www.hospit.ro



CIELEI AI NESTE

				-indicator de prezenta vacuumului de tip armonică; -bandă pentru fixarea recipientului de pe patul bolnavului; -tub de conectare (lungime 123 cm) a recipientului la tubul de drenaj cu clema de întrerupere a drenajului; -conector conic variabil de la CH 6 la CH 18; -ambalaj dublu, steril; -sterilizare cu EO;
15.	ADEZIV TISULAR HISTOACRYL LAPFIX ss	4	1.866,20	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156 48 ore

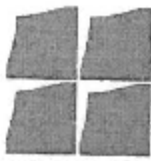
SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRONZEUS” TIMIȘOARA



* Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timisoara, jud. Timis Cod Postal 300723
* Cod fiscal 46683448 * Telefon +4 0356 433111 * Fax +4 0256 486956
* e-mail: judetean@hospirom.ro * www.hospirom.ro

ANMCS

unitate acreditată în
PROSES DE ACCREDITARE
CICLUL AL III-lea



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
• Cod fiscal: 4563443 • Telefon: +4 0256 439111 • Fax: +4 0256 406956
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



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 țin de Contractant, la un interval de 30 zile de la acceptarea produselor. Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor / deficiențelor în perioada de garanție.

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

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

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

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

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulației accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii șigreutății ambalajului Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala 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 autoritatii contractante, respectiv Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brânzeu” Timisoara, B-dul Liviu Rebreanu 156, jud. Timis.

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

3.4 Atribuțiile și responsabilitățile Părților

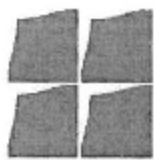
Obligațiile principale ale Autoritatii contractante

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/informatiile/documentele solicitate de catre Contractant, termenele stabilite în sarcina Contractantului pentru furnizarea produselor se prelungesc în mod corespunzător.

Autoritatea contractanta se obliga să respecte dispozitiile din Cajetul de sarcini.

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

În acest sens, se prezuma că toate datele/informatiile. Documentele prezentate Contractantului sunt insucite de către conduceri unității și/sau de către persoanele în drept având funcție de decizie care au aprobat respectivele documente,



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod Postal 300723 Timișoara
• Cod ISIC: 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 466956
• e-mail: judelean@hospim.ro • www.hospim.ro



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

Autoritatea contractanta are obligatia sa desemneze, in termen de 5 zile de la semnarea contractului, persoana de contact.

Autoritatea Contractanta se obliga sa receptioneze produsele furnizate si sa certifice conformitatea astfel cum este prevazut in Caietul sarcini.

Autoritatea Contractanta poate notifica Contractantul cu privire la necesitatea revizuirii/respingerea Produselor. Solicitarea de revizuire/respingere va fi motivata, cu comentarii scrise. Autoritatca contractanta are dreptul de a rezoluționa/recizia contractul atunci cand se respinge produsul livrat, de 2 ori, pe motive de calitate.

Receptia produselor se va realiza conform procedurii prevazute in Caietul de sarcini.

Autoritatea contractanta se obliga sa plateasca Pretul Contractului catre Contractant, in termen de maximum 60 de zile de la primirea facturii in original la sediul sau și numai in conditiile Caietului de sarcini.

Contractantul va emite factura ini premia cu documentele justificative in conformitate cu prevederile Caietului de sarcini.

Obligatiile principale ale Contractantului

Contractantul va furniza Produsele si isi va indeplini obligatiile in conditiile stabilite prin prezentul Contract, cu respectarea prevederilor documentaticei de atribuire si a ofertei in baza careia i-a fost adjudicat contractul.

Contractantul va furniza Produsele cu atentie, eficienta si diligenta, cu respectarea dispozitiile legale, aprobarile si standardele tehnice, profesionale și de calitate in vigoare.

Contractantul se obliga sa depuna garantia de buna executie in termen de maxim 5 zile lucratoare de la semnarea contractului de ambele parti.

Contractantul va respecta toate prevederile legale in vigoare in Romania si se va asigura ca si Personalul sau, implicat in Contract, va respecta prevederile legale, aprobarile si standardele tehnice, profesionale si de calitate in vigoare.

In cazul in care Contractantul este o asociere alcătuită din doi sau mai mulți operatori economici, toți aceștia vor fi tinuti solidar responsabili de indeplinirea obligațiilor din Contract.

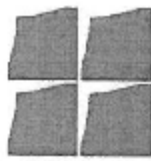
Partile vor colabora, pentru furnizarea de informatii pe care ie pot solicita in mod rezonabil intre ele pentru realizarea Contractului.

Contractantul va adopta toate masurile necesare pentru a asigura, in mod continuu, personalul, echipamentele si suportul necesare pentru indeplinirea in mod eficient a obligatiilor asumate prin Contract.

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

Contractantul se obliga sa emita factura aferenta produselor furnizate prin prezentul Contract numai dupa aprobatia/receptia produselor in conditiile din Caietul de sarcini.

Contractantul este pe deplin responsabil pentru furnizarea produselor in conditiile Caietului de sarcini, in conformitate cu propunerea sa tehnica. Totodata, este raspunzator atat de siguranta tuturor operatiunilor si metodelor de



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

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



prestare, cat și de calificarea personalului folosit pe toata durata contractului .

Contractantul nu poate fi considerat raspunzator pentru incalcarea de catre Autoritatea Contractanta sa il de catre orice alta persoana a reglementarilor aplicabile in ceea ce priveste modul de utilizare a Produselor.

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

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

5 Recepția produselor

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea/entitatea contractantă. Recepția produselor se va realiza după livrarea produselor in cantitatea si calitatea solicitata la locatia indicata de Autoritatea contractanta: SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENȚA „PIUS BRANZEU” TIMISOARA, Bv. Liviu Rebreanu nr. 156, Timisoara, jud. Timis

6 Modalități și condiții de plată

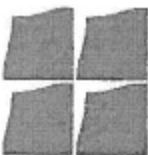
Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factura va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la adresa specificată de Autoritatea/entitatea contractantă : SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENȚA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

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

- a) certificatul de calitate și garanție ;
- b) declarația de conformitate ;
- c) avizul de expediere a produsului ;
- d) procesul verbal de recepție calitativă ;
- 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. operații de menenanță corectivă, piese de schimb, etc) având ca referință costul și condițiile de plată agreate de părți în cadrul contractului .

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



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 158, Cod Postal 300725 Timișoara
• Cod fiscal 4663648 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 466956
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



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

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

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

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

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

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

În conformitate cu clauzele contractuale atașate documentației de atribuire .

9 DISPOZITII FINALE

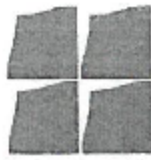
Prin depunerea unei oferte, ofertantul acceptă în prealabil condițiile generale și particulare care guvernează aceasta procedura de atribuire ca singura baza a acesteia, indiferent care sunt condițiile proprii de vânzare ale ofertantului. Ofertanții au obligația de a analiza cu atenție Documentația de Atribuire și de a pregăti oferta conform tuturor instrucțiunilor, formularelor, prevederilor contractuale și specificațiilor tehnice continute în aceasta. Eseul de a depune o ofertă 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 oferă, indiferent de rezultatul procedurii.

Prevederile prezentului caiet de sarcini sunt minime, în sensul că cerințele tehnice solicitate reprezintă un minimul de parametrii tehnici ce trebuie întrunită de produsele oferite.

Specificațiile tehnice care indică o anumita origine, sursă, producție, un procedeu special, o marca de fabrică sau de comert, un brevet de inventie, 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 mențiunea de „sau echivalent”.

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



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRİNZEU” TIMIȘOARA

• Boulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 166, Cod Postal 300723 Timișoara
• Cod fiscal 4660449 • Telefon +4 0256 433111 • Fax +4 0256 456966
• e-mail: judetean@hospi.ro • www.hospim.ro



Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevazute in caietul de sarcini sau care nu indeplinesc toate caracteristicile tehnice minime solicitate atrage respingerea ofertei in conditiile legii.

Modul de prezentare a propunerii tehnice si finanicare se va face conform documentatiei de atribuire.

Documentatia tehnica aferenta ofertei va contine, atat documentatia originala, cat si traducerea documentatiei tehnice originale in limba romana, daca este cazul.

INTOCMIT

AS. MED. PRINC. STELUȚA ARDELEAN
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 2

AS. MED. PRINC. CLAUDIA CRASOVAN
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 1

AS. MED. PRINC. MIHAELA BOGDAN
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 3

AS. MED. PRINC. SIMONA DANACICA (MITROVIC)
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 4

AS. MED. PRINC. MIHAELA CHIHAI
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 5

AS. MED. PRINC. LORENA MIHAI
ASISTENT SEF SALI DE NASTERI

PRESEDINTE COMISIE
DR. ISAIC ALEXANDRU

I