

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1675324964635** din „23” februarie 2023

Denumirea procedurii de achiziție: **Articolelor Parafarmaceutice și Consumabile conform necesităților IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie pentru anul 2023**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Lotul 1.1 Bisturiu chirurgical steril nr.22	0922 Bisturiu chirurgical steril nr.22	China	HTMI Co., LTD	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma)2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon4.Dimensiune lamă: nr.22 cu mâner bisturiu nr.4)5.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu6.Ambalate în cutii câte 10 buc. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)	Bisturiu chirurgical steril nr.22 1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: nr.22 cu mâner bisturiu nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii câte 10 buc.	CE, ISO
Lotul 1.2 Bisturiu chirurgical steril nr.11	0911 Bisturiu chirurgical steril nr.11	China	HTMI Co., LTD	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma)2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon4.Dimensiune lamă: nr.11 cu mâner bisturiu nr.4)5.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu6.Ambalate în cutii câte 10 buc. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)	Bisturiu chirurgical steril nr.11 1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: nr.11 cu mâner bisturiu nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii câte 10 buc.	CE, ISO

<p>Lotul 2.1 Lame chirurg. p/u bisturiu steril nr.22</p>	<p>0722 Lame chirurgicale pentru bisturiu sterile steril nr.22</p>	<p>China</p>	<p>HTMI Co., LTD</p>	<p>Lame bisturiu sterile otel carbon nr 22 1Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 5 Ambalate în cutii câte 100 buc. Cerificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Cerificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)</p>	<p>Lame pentru bisturiu, sterile, din otel carbon nr 22 1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 5 Ambalate în cutii câte 100 buc.</p>	<p>CE, ISO</p>
<p>Lotul 2.2 Lame chirurg. p/u bisturiu steril nr.11</p>	<p>0711 Lame chirurgicale pentru bisturiu sterile steril nr.11</p>	<p>China</p>	<p>HTMI Co., LTD</p>	<p>Lame bisturiu sterile otel carbon nr 11 1Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 5 Ambalate în cutii câte 100 buc. Cerificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Cerificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)</p>	<p>Lame pentru bisturiu, sterile, din otel carbon nr 11 1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 5 Ambalate în cutii câte 100 buc.</p>	<p>CE, ISO</p>
<p>Lotul 2.3 Lame chirurg. p/u bisturiu steril nr.10</p>	<p>0710 Lame chirurgicale pentru bisturiu sterile steril nr.10</p>	<p>China</p>	<p>HTMI Co., LTD</p>	<p>Lame bisturiu sterile otel carbon nr 10 1Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 5 Ambalate în cutii câte 100 buc. Cerificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Cerificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)</p>	<p>Lame pentru bisturiu, sterile, din otel carbon nr 10 1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 5 Ambalate în cutii câte 100 buc.</p>	<p>CE, ISO</p>

<p>Lotul 6 Folie de incizie 60x45</p>	<p>D4560 Antimicrobial Incise Drape</p>	<p>Turcia</p>	<p>KLAS Medical</p>	<p>Steril, de unică folosință, dimensiune 60x45, zona de incizie 66cmx45cm . Să prezinte o rată ridicată de transmitere a vaporilor care permite pielii să respire. Flexibil se conformează pe conturul zonei aplicate, memorie de întindere minimă. Aderența excelentă până la nivelul marginilor inciziei/liziunii. Să nu conțină latex sau cauciuc uscat nici în produs, nici în ambalajul său.</p>	<p>Câmp film de incizie antimicrobian. Steril. De unică folosință. Dimensiune totală 66cm x 45cm, zona de incizie 60cm x 45cm. Prezintă o rată ridicată de transmitere a vaporilor care permite pielii "să respire". Flexibil, se conformează pe conturul zonei aplicate. Memorie de intindere minimă. Aderența excelentă până la nivelul marginilor inciziei/leziunii. Nu se conține latex sau cauciuc uscat nici în produs, nici în ambalajul său.</p>	<p>CE, ISO</p>
<p>Lotul 7.1 Bandaj tubular tesut, fara cusuturi pentru câteva degete împreună mână/picior</p>	<p>24251(B) Bandaj tubular tesut, fara cusuturi pentru câteva degete împreună mână/picior</p>	<p>Austria</p>	<p>L&R GmbH</p>	<p>Lungimea 25 m Se folosește pentru retenția tuturor tipurilor de pansamente a plagilor, pentru aplicarea benzilor de ocluzie, pentru retentia atelelor. Proprietăți plasa tricotata, tubulară fără cusuturi bi- elastic, nu se distramă după tăietură. Copoziție Poliamida 70-80%, latex 30-20% Lavabil , posibil sterilizarea prin vapori de apă cât și radiație.</p>	<p>Lungimea 25 m Se folosește pentru retenția tuturor tipurilor de pansamente a plagilor, pentru aplicarea benzilor de ocluzie, pentru retentia atelelor. Proprietăți plasa tricotata, tubulară fără cusuturi bi- elastic, nu se distramă după tăietură Copoziție Poliamida 70-80%, latex 30-20% Lavabil , posibil sterilizarea prin vapori de apă cât și radiație. (INCLUSE ÎN REGISTRUL DM)</p>	<p>CE, ISO</p>
<p>Lotul 7.2 Bandaj tubular tesut, fara cusuturi pentru cap mic/brat/picior</p>	<p>24251(C) Bandaj tubular tesut, fara cusuturi pentru cap mic/brat/picior</p>	<p>Austria</p>	<p>L&R GmbH</p>	<p>Lungimea 25 m Se folosește pentru retenția tuturor tipurilor de pansamente a plagilor, pentru aplicarea benzilor de ocluzie, pentru retentia atelelor. Proprietăți plasa tricotata, tubulară fără cusuturi bi- elastic, nu se distramă după tăietură. Copoziție Poliamida 70-80%, latex 30-20% Lavabil , posibil sterilizarea prin vapori de apă cât și radiație</p>	<p>Lungimea 25 m Se folosește pentru retenția tuturor tipurilor de pansamente a plagilor, pentru aplicarea benzilor de ocluzie, pentru retentia atelelor. Proprietăți plasa tricotata, tubulară fără cusuturi bi- elastic, nu se distramă după tăietură Copoziție Poliamida 70-80%, latex 30-20% Lavabil , posibil sterilizarea prin vapori de apă cât și radiație (INCLUSE ÎN REGISTRUL DM)</p>	<p>CE, ISO</p>

<p>Lotul 19 Pansament pentru răni cu niveluri ridicate de exudat 10x20cm (intern 8.5x18.5cm)</p>	<p>24502 Pansament pentru răni cu niveluri ridicate de exudat 10x20cm (intern 8.5x18.5cm)</p>	<p>Austria</p>	<p>L&R GmbH</p>	<p>Componenta produsului: Polietilena, polipropilena, celuloza, poliacrilat de sodiu 4 straturi (polimer superasorbent cu o posibilitate de absorbtie de 20 ori mai mare decit greutatea proprie). Pansament cu membrana adeziva, bi-elastic, gentil, subtire,atraumatic. Rezistent la umeditate si bacterii, protectie sporita in potruva maceratiei. Reduce incarcarea microbiana prin indepartarea agentilor patogeni in pansamentul plagii. Risc minim de aderare a pansamentului la rana.</p>	<p>Pansament pentru răni cu niveluri ridicate de exudat 10x20cm (intern 8.5x18.5cm) Componenta produsului: Polietilena, polipropilena, celuloza, poliacrilat de sodiu 4 straturi (polimer superasorbent cu o posibilitate de absorbtie de 20 ori mai mare decit greutatea proprie). Pansament cu membrana adeziva, bi-elastic, gentil, subtire,atraumatic. Rezistent la umeditate si bacterii, protectie sporita in potruva maceratiei. Reduce incarcarea microbiana prin indepartarea agentilor patogeni in pansamentul plagii. Risc minim de aderare a pansamentului la rană. (INCLUDE ÎN REGISTRUL DM)</p>	<p>CE, ISO</p>
---	--	----------------	---------------------	--	--	----------------

Semnat: Numele, Prenumele: **Andrei Ionașcu** În calitate de: **Director vânzări și marketing**
 Ofertantul: „**LifeMed Group**” SRL Adresa: **MD-3733, mun.Chișinău, com.Trușeni, str.Răzeșilor, 9**