

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1649240047419** din „05” mai 2022

Denumirea procedurii de achiziție: **Articolelor Parafarmaceutice și Consumabile conform necesităților IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie pentru anul 2022**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producă-torul	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	Surgical Scalpel Bisturiu chirurgical steril nr.22	India	JS Ltd	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. 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)	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	Surgical Scalpel Bisturiu chirurgical steril nr.11	India	JS Ltd	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. 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)	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
Lotul 2 Lame chirurg. p/u bisturiu steril nr.11	Surgical Blade Lame chirurgicale pentru bisturiu sterile steril nr.22	India	JS Ltd	lame chirurgicale pentru bisturiu. sterile. Nr.11	Lame chirurgicale pentru bisturiu sterile steril nr.11	CE, ISO

<p>Lotul 7 Folie de incizie 60x45</p>	<p>D4560 Antimicrobial Incise Drape</p>	<p>Turcia</p>	<p>KLAS Medical</p>	<p>Steril, de unică folosință, dimensiune 60 x 45, zona de incizie 66cm x 45cm. 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 mărginilor 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 întindere minimă. Aderența excelentă până la nivelul mărginilor inciziei/leziunii. Nu se conține latex sau cauciuc uscat nici în produs, nici în ambalajul său.</p>	<p>CE, ISO</p>
<p>Lotul 8.1 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 retenția atelelor. Proprietăți plasa tricotată, 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 retenția atelelor. Proprietăți plasa tricotată, 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. (INCLUDE ÎN REGISTRUL DM)</p>	<p>CE, ISO</p>
<p>Lotul 8.2 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 retenția atelelor. Proprietăți plasa tricotată, 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 retenția atelelor. Proprietăți plasa tricotată, 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 (INCLUDE ÎN REGISTRUL DM)</p>	<p>CE, ISO</p>
<p>Lotul 8.3 Bandaj tubular tesut, fara cusuturi pentru trunchi mare/sold/ subsuoară</p>	<p>24251(E) Bandaj tubular tesut, fara cusuturi pentru trunchi mare/sold/ subsuoară</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 retenția atelelor. Proprietăți plasa tricotată, 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 retenția atelelor. Proprietăți plasa tricotată, 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 (INCLUDE ÎN REGISTRUL DM)</p>	<p>CE, ISO</p>

Lotul 19 Electrode tip lama (balde), pt. chirurgie generala (sterile, de unica folosință) diametru - min. 2,4 mm, Lungime - min.2,5 cm. - max.7,0cm.	152-110-07 Electrode tip lama (balde), sterile, de unica folosință, diametru - min. 2,4 mm, Lungime – 7cm	Pakistan	TIP Ltd	Electrode tip lama (balde), pentru chirurgie generala (sterile, de unica folosință) diametru - min. 2,4 mm Lungime - min.2,5 cm. - max.7,0 cm	Electrode tip lama (balde), pentru chirurgia generală (sterile, de unica folosință) diametru - min. 2,4 mm Lungime - 7,0 cm.	CE, ISO
Lotul 20 Electrode monopolar (piesa de mana), tip creion, cu cablu 3m, cu două butoane pentru electrozi cu diametru 2,4 mm., (de unica folosință)	150-100 Electrode monopolar (piesa de mana), tip creion, cu cablu 3m, cu două butoane pentru electrozi cu diametru 2,4 mm., (de unica folosință)	Pakistan	TIP Ltd	Electrode monopolar (piesa de mana), tip creion, cu cablu 3m, cu două butoane pentru electrozi cu diametru 2,4 mm.,(steril, de unica folosință)	Electrode monopolar (piesa de mana), tip creion, cu cablu 3m, cu două butoane pentru electrozi cu diametru 2,4 mm., (de unică folosință).	CE, ISO
Lotul 21 Electrode tip lama (balde), pt. chirurgie generala (sterile, de unica folosință) diametru – min. 2,4 mm, Lungime – 15,0 cm	150-115-15 Electrode tip lama (balde), sterile, de unica folosință, diametru - min. 2,4 mm, Lungime – 15cm.	Pakistan	TIP Ltd	Electrode tip lama (balde), pt. chirurgie generala (sterile, de unica folosință) diametru – min. 2,4 mm Lungime – 15,0 cm	Electrode tip lama (balde), pentru chirurgia generală (sterile, de unica folosință) diametru - min. 2,4 mm Lungime – 15cm	CE, ISO
Lotul 25.1 Pansament pentru răni cu niveluri ridicate de exudat 10x20cm (intern 8.5x18.5cm)	24502 Pansament pentru răni cu niveluri ridicate de exudat 10x20cm (intern 8.5x18.5cm)	Austria	L&R GmbH	Componenta produsului: Polietilena, polipropilena, celuloza, poliacrilat de sodiu 4 straturi (polimer superabsorbent 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 inotriva maceratiei. Reduce incarcarea microbiana prin indepartarea agentilor patogeni in pansamentul plagii. Risc minim de aderare a pansamentului la rana.	Pansament pentru răni cu niveluri ridicate de exudat 10x20cm (intern 8.5x18.5cm) Componenta produsului: Polietilena, polipropilena, celuloza, poliacrilat de sodiu 4 straturi (polimer superabsorbent 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 inotriva maceratiei. Reduce incarcarea microbiana prin indepartarea agentilor patogeni in pansamentul plagii. Risc minim de aderare a pansamentului la rană. (INCLUDE ÎN REGISTRUL DM)	CE, ISO
Lotul 25.2 Pansament pentru răni cu niveluri ridicate de exudat 10x30cm (intern 8.5x18.5cm)	24503 Pansament pentru răni cu niveluri ridicate de exudat 10x30cm (intern 8.5x18.5cm)	Austria	L&R GmbH	Componenta produsului: Polietilena, polipropilena, celuloza, poliacrilat de sodiu 4 straturi (polimer superabsorbent 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 inotriva maceratiei. Reduce incarcarea microbiana prin indepartarea agentilor patogeni in pansamentul plagii. Risc minim de aderare a pansamentului la rana.	Pansament pentru răni cu niveluri ridicate de exudat 10x30cm (intern 8.5x18.5cm) Componenta produsului: Polietilena, polipropilena, celuloza, poliacrilat de sodiu 4 straturi (polimer superabsorbent 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 inotriva maceratiei. Reduce incarcarea microbiana prin indepartarea agentilor patogeni in pansamentul plagii. Risc minim de aderare a pansamentului la rană. (INCLUDE ÎN REGISTRUL DM)	CE, ISO

Lotul 33.1 Pulsoximetre pentru monitoare tip – MEC – 2000, JR 2000D Finger Sensor placement	Senzor SpO2 tip Nellcor compatibil cu monitoarele Mindray MEC 2000, JR 2000D	China	CMS Co., LTD	Pulsoximetre pentru monitoare tip – MEC – 2000, JR 2000D Finger Sensor placement 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	Senzor SpO2 tip Nellcor compatibil cu monitoarele Mindray MEC 2000, JR 2000D	CE, ISO
Lotul 33.2 SpO2 sensor cablu de extensiune p/u conectarea la monitor (sensor extension cable into the SpO conector on monitor)	Cablu interconectare a senzorului SpO2 compatibil cu monitoarele Mindray	China	CMS Co., LTD	SpO2 sensor cablu de extensiune p/u conectarea la monitor (sensor extension cable into the SpO conector on monitor) 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	Cablu interconectare a senzorului SpO2 compatibil cu monitoarele Mindray	CE, ISO
Lotul 33.3 Mangete monitor (adulti)	Manșetă 25-35cm, pentru adulti	China	CMS Co., LTD	Mangete monitor (adulti) 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	Manșetă 25-35cm, pentru adulti	CE, ISO
Lotul 45.1 Tub endotracheal D-7	Endotracheal Tube Tub endotraheal N 7.0 cu manjetă	China	WLM Co., Ltd	Tub endotracheal D-7	Tub endotraheal d-7.0 cu manjetă	CE, ISO
Lotul 45.2 Tub endotracheal D-7,5	Endotracheal Tube Tub endotraheal N 7.5 cu manjetă	China	WLM Co., Ltd	Tub endotracheal D-7,5	Tub endotraheal d-7.5 cu manjetă	CE, ISO
Lotul 45.3 Tub endotracheal D-8	Endotracheal Tube Tub endotraheal N 8.0 cu manjetă	China	WLM Co., Ltd	Tub endotracheal D-8	Tub endotraheal d-8.0 cu manjetă	CE, ISO
Lotul 45.4 Tub endotracheal D-8.5	Endotracheal Tube Tub endotraheal N 8.5 cu manjetă	China	WLM Co., Ltd	Tub endotracheal D-8.5	Tub endotraheal d-8.5 cu manjetă	CE, ISO

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