

Specificații tehnice (anexa 22)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție: LP 21309722 / oeds-b3wdp1-MD-1731408694133, din 03/12/2024	Data: 03/12/2024	Alternative: nu sunt
Obiectul achiziției: Achiziționarea Dispozitivelor medicale, conform necesităților IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie (repetat)	Lot: 5; 6;	Pagina: 1 din _

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1		2		3	4	5	6	7	8
33100000-1	5	Sistemul de îndepărtare a cupei acetabulare	Sistemul de îndepărtare a cupei acetabulare	REF: 5200 / REF: 5208	SUA	INNOMED, Inc.	<p>Descriere: Sistemul de îndepărtare a cupei ace tabulare predispușă pentru a minimiza pierderea osoasă ace tabulară în timpul intervenției chirurgicale de reluare.</p> <p>Să dispună de două stiluri de lame pentru fiecare dimensiune de cupă ce facilitează îndepărtarea progresivă a cupei.</p> <p>Lamele să se potrivească strâns cu diametrul exterior al cupei acetabulare pentru a păstra stocul osos.</p> <p>Capetele de centrare, care se potrivesc cu ID-ul cupei acetabulare, și să ajute la stabilizarea și ghidarea lamelor în timpul tăierii. Procedură simplă Ancorată de un cap de centrare atașat de mâner, o lamă trunchiată rigidă pătrunde în osul periferic dens.</p> <p>Sistemul de îndepărtare a cupei acetabulare să dispună de dimensiunea instrumentului strict determinat de dimensiunea cupei acetabulare care trebuie îndepărtată determinând diametrele sale exterioare și interioare.</p> <p>Să dispună de lame pe baza diametrului exterior de la 42 mm – 70 mm al cupei și a capului pivot (22 mm – 36 mm) pe baza diametrului interior al insertului.</p> <p>Să dispună de cheie dinamometrică cu adaptorul hexagonal pentru a fixa lama de mâner, lama trunchiată pentru a iniția îndepărtarea cupei.</p> <p>Să dispună de o lamă mai scurtă și mai rigidă și o lama lungă.</p> <p>Container sterilizare 1 un.</p>	<p>Descriere: Sistemul de îndepărtare a cupei ace tabulare predispușă pentru a minimiza pierderea osoasă ace tabulară în timpul intervenției chirurgicale de reluare. - <i>Da, Corespunde</i></p> <p>Să dispună de două stiluri de lame [Starter (Short) Blade & Finish (Long) Blade] pentru fiecare dimensiune de cupă ce facilitează îndepărtarea progresivă a cupei. - <i>Da, Corespunde</i></p> <p>Lamele să se potrivească strâns cu diametrul exterior al cupei acetabulare pentru a păstra stocul osos. - <i>Da, Corespunde</i></p> <p>Capetele de centrare, care se potrivesc cu ID-ul cupei acetabulare, și să ajute la stabilizarea și ghidarea lamelor în timpul tăierii. Procedură simplă Ancorată de un cap de centrare atașat de mâner, o lamă trunchiată rigidă pătrunde în osul periferic dens. - <i>Da, Corespunde</i></p> <p>Sistemul de îndepărtare a cupei acetabulare să dispună de dimensiunea instrumentului strict determinat de dimensiunea cupei acetabulare care trebuie îndepărtată determinând diametrele sale exterioare și interioare. - <i>Da, Corespunde</i></p> <p>Sa dispuna de lame pe baza diametrului exterior de la 42mm-80mm al cupei și a capului pivot (22mm-36mm) pe baza diametrului interior al insertului, - <i>Da, Corespunde</i></p> <p>Sistemul de îndepărtare a cupei acetabulare să dispună de asamblarea lamelor înfiletate capetele pivot selectate sau a unui adaptor pentru explant cu capete de probă cu cap de diametru mare. - <i>Da, Corespunde</i></p> <p>Să dispuna de cheie dinamometrică cu adaptorul hexagonal pentru a fixa lama de mâner, lama trunchiată pentru a iniția îndepărtarea cupei. - <i>Da, Corespunde. Sistemul oferit este mai superior și comod din punctul de vedere al utilizării. Sistemul oferit nu necesită o cheie dinamometrică cu adaptorul hexagonal.</i></p> <p>Să dispuna de o lamă mai scurtă și mai rigidă și o lama lungă. - [Starter (Short) Blade & Finish (Long) Blade], - <i>Da, Corespunde</i></p> <p>Container sterilizare 1 un. - <i>Containere de sterilizare (4 buc. pentru instrumente + 1 buc. pentru capete de pivot) sunt incluse în configurație oferită.</i></p> <p>Vezi broșura: InnoCupXSystem.pdf Vezi catalog: Innomed_Catalogue.pdf</p>	DM000756128 DM000756230

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
33100000-1	6	Set de osteotom flexibil	Set de osteotom flexibil	REF: S0011-00 + accesorii suplementare: REF: S1123 REF: S1135 REF: S1136	SUA	INNOMED, Inc.	<p>Descriere: Sistem de osteotomie flexibil pentru îndepărtarea cimentului</p> <p>Set cu mâner cu cuplare rapidă și carcasă:</p> <p>Mâner:</p> <ul style="list-style-type: none"> -cu mecanism de blocare și cuplare rapidă a lamei -oțel inoxidabil de mare impact <p>Instrumente individuale incluse în set:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Lamă subțire pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 8 -Lamă subțire pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 10 mm -Lamă subțire pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 12 mm -Lamă subțire pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 20 mm -Lamă subțire curbată pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 12 -Lamă curbă subțire pentru osteotom 5" (12,7 cm) x 20 mm -Lamă subțire de osteotom 5" (12,7 cm) x 10 mm -Lamă subțire de osteotom 5" (12,7 cm) x 8 mm -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 10 mm -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 12 mm -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 14 mm -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 16 mm -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 20 mm -Lama de osteotom XL de 7,5" – 8 mm 8 mm x 19,1 cm -Curba medială osteo radială 11 mm x 6,75" (17,1 cm) -Radial Osteo. Curba laterală 1 mm x 6,75" (17,1 cm) Slap (ciocan) 12" (30,5 cm) Container sterilizare 1 un. 	<p>Descriere: Sistem de osteotomie flexibil pentru îndepărtarea cimentului</p> <p>Set cu mâner cu cuplare rapidă și carcasă:</p> <p>Mâner</p> <ul style="list-style-type: none"> -cu mecanism de blocare și cuplare rapidă a lamei [REF: S1020] -oțel inoxidabil de mare impact - <i>Modular handle is made of high impact surgical stainless steel, vezi broșura pa. 1-2, catalog pg. 10</i> <p>Instrumente individuale incluse în set:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Lamă subțire pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 8 [REF: S1002] -Lamă subțire pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 10 mm [REF: S1003] -Lamă subțire pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 12 mm [REF: S1004] -Lamă subțire pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 20 mm [REF: S1005] -Lamă subțire curbată pentru osteotom 2,5" (6,3 cm) x 12 mm [REF: S1006] -Lamă curbă subțire pentru osteotom 5" (12,7 cm) x 20 mm [REF: S1007] -Lamă subțire de osteotom 5" (12,7 cm) x 10 mm [REF: S1008] -Lamă subțire de osteotom 5" (12,7 cm) x 8 mm [REF: S1009] -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 10 mm [REF: S1133] -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 12 mm [REF: S1120] -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 14 mm [REF: S1134] -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 16 mm [REF: S1121] -Osteotom radial 5" (12,7 cm) x 20 mm [REF: S1122] -Lama de osteotom XL de 7,5" – 8 mm, 8 mm x 19,1 cm [REF: S1123] -Curba medială osteo radială 11 mm x 6,75" (17,1 cm) [REF: S1135] -Radial Osteo. Curba laterală 1 mm x 6,75" (17,1 cm) [REF: S1136] Slap (ciocan) Hammer 12" (30,5 cm) [REF: S2007] Container sterilizare 1 un. [REF: 9018] <p>Vezi broșura: InnoFlexOsteoSystem.pdf Vezi catalog: Innomed_Catalogue.pdf</p>	DM000756086 DM000756106 DM000756107 DM000756108

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
-----------	---------	--------------	--------------------	-----------------------	-----------------	--------------	---	---	--

Semnat: _____ Numele, prenumele: Petru Bolea În calitate de: Șef Departament Comercial

Ofertantul: S.C. Imunotehnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chișinău, Moldova