

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

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1731065730555 / 21308449 din: 09.12.2024 conform SIARSAP Mtender							
Obiectul achiziției: Achiziționarea Implanturilor traumatologice-ortopedice conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025							
Nr.	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
64.1	Lotul 64. Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată (oțel inox)	Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată (oțel inox)	China	CHANGZHOU HENGJIE MEDICAL DEVICES CO. LTD.	<p>Tijă femurală universală cu diametrul de Ø9mm, 10 mm și 11 mm, lungimea de la 360mm pînă la 420 mm, dreapta și stînga, inox 1. Tijă să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj.</p> <p>2. Să poată fi introdusă anterograd varianta standard (să permită zăvorirea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorirea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorirea condițiană cu șuruburi de zăvorire de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor).</p> <p>3. Variantă anatomică stînga / dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorire și către micul trohanter.</p> <p>4. Diametre tije cuprinse între 9 – 11 mm și lungimi cuprinse între 360 și 420 mm.</p> <p>5. Material de confecționare oțel – inox. Tijele să aibă marcajul producătorului.</p> <p>6. În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorire orizontală, dintre care una ovală pentru compactare.</p> <p>7. Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare.</p> <p>8. Să prezinte șurub de compresiune.</p> <p>9. Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm .</p> <p>10. Să prezinte găuri distale la cel mult 5 mm de vîrf tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distale.</p> <p>11. Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare.</p> <p>12. Zăvorirea să se realizeze cu șuruburi de zăvorire de diametru 4,5 mm.</p> <p>13. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și catalogele producătorilor. 14. Sa se accepte schimbarea luginii a tijeilor și șuruburilor corticale. 15. Sa se accepte schimbarea tijeilor dreapta/stînga.</p>	<p>Tijă femurală universală cu diametrul de Ø9mm, 10 mm și 11 mm, lungimea de la 360mm pînă la 420 mm, dreapta și stînga, inox 1. Tijă să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj.</p> <p>2. Să poată fi introdusă anterograd varianta standard (să permită zăvorirea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorirea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorirea condițiană cu șuruburi de zăvorire de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor).</p> <p>3. Variantă anatomică stînga / dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorire și către micul trohanter.</p> <p>4. Diametre tije cuprinse între 9 – 11 mm și lungimi cuprinse între 360 și 420 mm.</p> <p>5. Material de confecționare oțel – inox. Tijele să aibă marcajul producătorului.</p> <p>6. În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorire orizontală, dintre care una ovală pentru compactare.</p> <p>7. Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare.</p> <p>8. Să prezinte șurub de compresiune.</p> <p>9. Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm .</p> <p>10. Să prezinte găuri distale la cel mult 5 mm de vîrf tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distale.</p> <p>11. Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare.</p> <p>12. Zăvorirea să se realizeze cu șuruburi de zăvorire de diametru 4,5 mm.</p> <p>13. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și catalogele producătorilor. 14. Sa se accepte schimbarea luginii a tijeilor și șuruburilor corticale. 15. Sa se accepte schimbarea tijeilor dreapta/stînga.</p>	CE,ISO
64.2	Lotul 64. Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată (oțel inox)	Șuruburi canulate de reconstrucție diam. 6.5mm, inox	China	CHANGZHOU HENGJIE MEDICAL DEVICES CO. LTD.	<p>Șurub canulat de reconstrucție, lungime de la 90mm pînă la 120 mm, inox</p> <p>Material: Inox. Nesterile, fără termen de valabilitate.</p>	<p>Șurub canulat de reconstrucție, lungime de la 90mm pînă la 120 mm, inox</p> <p>Material: Inox. Nesterile, fără termen de valabilitate.</p>	CE,ISO
64.3	Lotul 64. Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată (oțel inox)	Șuruburi de zăvorire diam. 6.5mm, inox	China	CHANGZHOU HENGJIE MEDICAL DEVICES CO. LTD.	<p>Șurub de zăvorire, lungime de la 40mm pînă la 52 mm, cu incrementul de 2 mm, inox Toate șuruburile de zăvorire să fie cu vîrf autotarodant (self tapping).</p> <p>Material: Inox. Nesterile, fără termen de valabilitate</p>	<p>Șurub de zăvorire, lungime de la 40mm pînă la 52 mm, cu incrementul de 2 mm, inox Toate șuruburile de zăvorire să fie cu vîrf autotarodant (self tapping).</p> <p>Material: Inox. Nesterile, fără termen de valabilitate</p>	CE,ISO
64.4	Lotul 64. Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată (oțel inox)	Șuruburi de zăvorire proximală și distală diam. 4,5mm, inox	China	CHANGZHOU HENGJIE MEDICAL DEVICES CO. LTD.	<p>Șurub de zăvorire proximală și distală, lungime de la 44mm pînă la 56 mm, cu incrementul de 2 mm, inox Toate șuruburile de zăvorire să fie cu vîrf autotarodant (self tapping). Material: Inox. Nesterile, fără termen de valabilitate.</p>	<p>Șurub de zăvorire proximală și distală, lungime de la 44mm pînă la 56 mm, cu incrementul de 2 mm, inox Toate șuruburile de zăvorire să fie cu vîrf autotarodant (self tapping). Material: Inox. Nesterile, fără termen de valabilitate.</p>	CE,ISO

64.5	Lotul 64. Tija Centromedulară femurală blocată universală canulată (oțel inox)	Set de instrumente	EFNIS	China	CHANGZHOU HENGJIE MEDICAL DEVICES CO. LTD.	<p>Set de instrumente 1. Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă.</p> <p>2. Instrumentarul să fie de același producător cu tijele. 3. Instrumentariu să aibă marcajul producătorului. 4. Instrumentariu să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru ghiurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital. 5. Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alzeor cu cel de introducere a tijelor. 6. Instrumentariu să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tija-cadru.</p> <p>7. Va fi livrat în termen de 10 zile de la solicitare.</p> <p>8. Va fi oferit pe toată perioada derulării contractului până la implantarea ultimului implant existent în stocul beneficiarului.</p> <p>9. Va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea.</p> <p>10. Va fi nou (neutilizat), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat.</p> <p>11. În caz de defecțiune, instrumentele vor fi deservite în termen de 20 zile lucrătoare de la solicitare.</p>	<p>Set de instrumente 1. Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă.</p> <p>2. Instrumentarul să fie de același producător cu tijele. 3. Instrumentariu să aibă marcajul producătorului. 4. Instrumentariu să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru ghiurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital. 5. Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alzeor cu cel de introducere a tijelor. 6. Instrumentariu să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tija-cadru.</p> <p>7. Va fi livrat în termen de 10 zile de la solicitare.</p> <p>8. Va fi oferit pe toată perioada derulării contractului până la implantarea ultimului implant existent în stocul beneficiarului.</p> <p>9. Va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea.</p> <p>10. Va fi nou (neutilizat), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat.</p> <p>11. În caz de defecțiune, instrumentele vor fi deservite în termen de 20 zile lucrătoare de la solicitare.</p>	CE,ISO
------	---	--------------------	-------	-------	--	--	--	--------

Semnat: _____
Numele, Prenumele Jighii Tatiana
În calitate de: administrator
Ofertant: SRL Triumf-Motiv
Adresa: str. Puskin 60/1, of. 4