

Specificații tehnice (F 4.1)

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Numărul procedurii de achiziție:	ocd- ocds-b3wdp1-MD-1551947937994 din 18.04.2019
Denumirea procedurii de achiziție:	Achiziționarea consumabilelor pentru chirurgia spinării (implante spinale) și neurochirurgicale conform

Perioada depunerii ofertei: **22 martie 2019 - 18 aprilie 2019**

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1 Lot 1 - Implante spinale. Instrumentatie pediculară occipito-cervico-toraco-lombara							
1.1	Conector de tip Domino	Nu se specifică (produs nou)	Turcia	NORM	<p>Conector de tip Domino - P/u conectarea tijelor 6.0-7.0mm, Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Conector de tip Domino - P/u conectarea tijelor 6.0-7.0mm, Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.2	Conector de tip Domino hibrid	Nu se specifică (produs nou)	Turcia	NORM	<p>Conector de tip Domino hibrid - P/u conectarea tijelor 6.0-7.0mm cu tija 3.5-4.0mm. Material: titan Ti - 6Al-4V ELI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. 	<p>Conector de tip Domino hibrid - P/u conectarea tijelor 6.0-7.0mm cu tija 3.5-4.0mm. Material: titan Ti - 6Al-4V ELI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. 	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.3	Conector lateral sacro-iliac	NSSC, NSLCNT	Turcia	NORM	<p>Conector lateral sacro-iliac - P/u conectarea surubului sacro-iliac pe tija 6.0-7.0mm,.Material: titan Ti - 6Al-4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Conector lateral sacro-iliac - P/u conectarea surubului sacro-iliac pe tija 6.0-7.0mm,.Material: titan Ti - 6Al-4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.4	Cross-link ajustabil poliaxial toraco-lombar	NSATI	Turcia	NORM	<p>Cross-link ajustabil poliaxial toraco-lombar - Poliaxiale, cu 3 suruburi de fixare; 30-70 mm fixare pe tija 6.0-7.0mm Colorate diferit; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Cross-link ajustabil poliaxial toraco-lombar - Poliaxiale, cu 3 suruburi de fixare; 30-70 mm fixare pe tija 6.0-7.0mm Colorate diferit; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.5	Cross-link ajustabil poliaxial cervical	NPCTL, NPCTLH	Turcia	NORM	<p>Cross-link ajustabil poliaxial cervical - Fixare pe tija 3.5-4.0mm Colorate diferit; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Cross-link ajustabil poliaxial cervical - Fixare pe tija 3.5-4.0mm Colorate diferit; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.6	Placa occipitala prasablata cu 2 piulite de fixare tijelor	NPCHFMS, L	Turcia	NORM	<p>Placa occipitala prasablata cu 2 piulite de fixare tijelor - Minim 4 orificii pentru suruburi occipitale 2 puncte de fixare poliaxiale p/u tije 3.5-4.0mm Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Placa occipitala prasablata cu 2 piulite de fixare tijelor - Minim 4 orificii pentru suruburi occipitale 2 puncte de fixare poliaxiale p/u tije 3.5-4.0mm Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.7	Surub occipital	NPCTOS. ...	Turcia	NORM	<p>Surub occipital - D3.5-4.0 mm, L 6-20mm, vârf rotund, colorate diferit; compatibil CT ci RMN; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Surub occipital - D3.5-4.0 mm, L 6-20mm, vârf rotund, colorate diferit; compatibil CT ci RMN; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.8	Tija longitudinala toraco-lombara 200mm Ti	NSR....	Turcia	NORM	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 200mm Ti - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 200mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 200mm Ti - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 200mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.9	Tija longitudinala toraco-lombara 400mm Ti	NSR....	Turcia	NORM	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 400mm Ti - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 400mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI.</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 400mm Ti - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 400mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI.</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.10	Tija longitudinala toraco-lombara 120mm Ti	NSR....	Turcia	NORM	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 120mm Ti - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 120mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 120mm Ti - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 120mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.11	Tija longitudinala toraco-lombara 200mm CoCr	NSR....	Turcia	NORM	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 200mm CoCr - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 200mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină; Material:aliaj din Vitallium -65%,cobalt,30% chromiu,5% molybdenum. Consistenta tare p/u diformitati - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 200mm CoCr - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 200mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină; Material:aliaj din Vitallium -65%,cobalt,30% chromiu,5% molybdenum. Consistenta tare p/u diformitati - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.12	Tija longitudinala toraco-lombara 400mm CoCr	NSR....	Turcia	NORM	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 400mm CoCr - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 400mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină; Material:aliaj din Vitallium -65%,cobalt,30% chromiu,5% molybdenum. Consistenta tare p/u diformitati - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Tija longitudinala toraco-lombara 400mm CoCr - Diametrul 6.0-7.0mm, lungimea 400mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină; Material:aliaj din Vitallium -65%,cobalt,30% chromiu,5% molybdenum. Consistenta tare p/u diformitati - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.13	Tija longitudinala cervicala 160mm Ti	NSR....	Turcia	NORM	<p>Tija longitudinala cervicala 160mm Ti - Diametrul 3.5-4.0mm, lungimea 160mm compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Tija longitudinala cervicala 160mm Ti - Diametrul 3.5-4.0mm, lungimea 160mm compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.14	Tija longitudinala cervicala 80mm Ti	NSR....	Turcia	NORM	<p>Tija longitudinala cervicala 80mm Ti - Diametrul 3.5-4.0mm, lungimea 80mm compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Tija longitudinala cervicala 80mm Ti - Diametrul 3.5-4.0mm, lungimea 80mm compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină .</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.15	Tija longitudinala cervicala 160mm CoCr	NSR....	Turcia	NORM	<p>Tija longitudinala cervicala 160mm CoCr - Diametrul 3.5-4.0mm, lungimea 160mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină; Material:aliaj din Vitallium -65%,cobalt,30% chromiu,5% molybdenum.. Consistenta tare p/u diformitati - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Tija longitudinala cervicala 160mm CoCr - Diametrul 3.5-4.0mm, lungimea 160mm un capăt hexagonal compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină; Material:aliaj din Vitallium -65%,cobalt,30% chromiu,5% molybdenum.. Consistenta tare p/u diformitati - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.16	Tija longitudinala hibrid 240mm Ti	Nu se specifică (produs nou)	Turcia	NORM	<p>Tija longitudinala hibrid 240mm Ti - Diametrul hibrid, cervicala 3.5-4.0mm, toracala -6.0-7.0mm,L lungimea 240mm, compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină;</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI.</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Tija longitudinala hibrid 240mm Ti - Diametrul hibrid, cervicala 3.5-4.0mm, toracala -6.0-7.0mm,L lungimea 240mm, compatibil CT si RMN culoare nereflectoare la lumină;</p> <p>Material: titan Ti - 6Al- 4V ELI.</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.17	Surub pedicular monoaxial cu brat lung preasamblat cu piulita de blocare	NSMRS...	Turcia	NORM	<p>Surub pedicular monoaxial cu brat lung preasamblat cu piulita de blocare - diametru 5.5, 6.5mm, lungimea 25-55mm, fixare pe tija 6.0-7.0mm, vârf rotund filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest);</p> <p>partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; colorate diferit;</p> <p>compatibil CT ci RMN;</p> <p>Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Surub pedicular monoaxial cu brat lung preasamblat cu piulita de blocare - diametru 5.5, 6.5mm, lungimea 25-55mm, fixare pe tija 6.0-7.0mm, vârf rotund filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest);</p> <p>partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; colorate diferit;</p> <p>compatibil CT ci RMN;</p> <p>Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.18	Surub pedicular poliaxial cu brat lung preasamblat cu piulita de blocare	NSPRS....	Turcia	NORM	<p>Surub pedicular poliaxial cu brat lung preasamblat cu piulita de blocare - diametru 4.5mm, 5.5mm, 6.5mm, 7.5mm lungimea 25-60mm fixare pe tija 6.0-7.0mm, vârf rotund filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest); partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; compatibil CT ci RMN; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Surub pedicular poliaxial cu brat lung preasamblat cu piulita de blocare - diametru 4.5mm, 5.5mm, 6.5mm, 7.5mm lungimea 25-60mm fixare pe tija 6.0-7.0mm, vârf rotund filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest); partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; compatibil CT ci RMN; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.19	Surub pedicular poliaxial tip cimentat preasamblat cu piulita de blocare si conector pentru introducerea cimentului	NSRRS....	Turcia	NORM	<p>Surub pedicular poliaxial tip cimentat preasamblat cu piulita de blocare si conector pentru introducerea cimentului - diametru 5.5mm, 6.5mm, 7.5mm lungimea 25-60mm fixare pe tija 6.0-7.0mm, vârf rotund; canulat cu orificii laterale p/u augmentarea cimentata; filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest); partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; colorate diferit; canulat cu trei orificii laterale compatibil CT ci RMN; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare. - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la</p>	<p>Surub pedicular poliaxial tip cimentat preasamblat cu piulita de blocare si conector pentru introducerea cimentului - diametru 5.5mm, 6.5mm, 7.5mm lungimea 25-60mm fixare pe tija 6.0-7.0mm, vârf rotund; canulat cu orificii laterale p/u augmentarea cimentata; filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest); partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; colorate diferit; canulat cu trei orificii laterale compatibil CT ci RMN; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare. - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior,</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.20	Surub pedicular cervical poliaxial preasamblat cu piulita de blocare	NPCSS....	Turcia	NORM	<p>Surub pedicular cervical poliaxial preasamblat cu piulita de blocare - diametru 3.5-4.0mm, lungimea 10-40mm vârful rotund</p> <p>filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest);</p> <p>partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; compatibil CT ci RMN;</p> <p>Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	<p>Surub pedicular cervical poliaxial preasamblat cu piulita de blocare - diametru 3.5-4.0mm, lungimea 10-40mm vârful rotund</p> <p>filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest);</p> <p>partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; compatibil CT ci RMN;</p> <p>Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>-Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite</p> <p>- Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului.</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.21	Surub sacro-iliac poliaxial preasamblat cu piulita de blocare	NSSS....	Turcia	NORM	<p>Surub sacro-iliac poliaxial preasamblat cu piulita de blocare - diametru 7.5mm, 8.0mm lungimea 60-100mm fixare pe tija 6.0-7.0mm vârf rotund filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest); partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; colorate diferit; compatibil CT ci RMN; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	<p>Surub sacro-iliac poliaxial preasamblat cu piulita de blocare - diametru 7.5mm, 8.0mm lungimea 60-100mm fixare pe tija 6.0-7.0mm vârf rotund filet dublu (tip conical in treimea superioara si spongios in rest); partea filetata a corpului surubului cu 2 diametre; colorate diferit; compatibil CT ci RMN; Material: aliaj din titan Ti - 6Al- 4V ELI - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. -Certificat ISO 13485, valabil și confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. pentru produsele oferite - Catalogul producătorului pentru produsele oferite - catalog și/sau pliant confirmat cu semnătura electronică a ofertantului. - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) confirmată cu semnătura electronică a ofertantului - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.22	Set de instrumente. Instrumentatie pediculara toraco-lombara	Plexus & Silver	Turcia	NORM	<p>Set de instrumente. Instrumentatie pediculara toraco-lombara - Gratuit in folosinta. Componenta minima setului: 1. trusa de stelirizare speciala – 1buc. 2. tava pentru suruburi pediculare – 1buc 3. maner-cheia dinamometrica – 1buc. 4. persuader-aproximator – 2buc 5. distractor – 1buc. 6. compresor – 1buc 7. maner-cheia pentru suruburi poliaxiale – 1buc 8. maner-cheia pentru suruburi monoaxiale – 1buc 9. maner-cheia pu suruburi monoaxiale cu brat lung – 1buc. 10. sonda pediculara – 1buc 11. prob pedicular drept – 1buc 12. prob pedicular incovoiat – 1buc 13. rocker – 1buc. 14. detinator de tija – 1buc 15. maner-cheia antirotatie – 1buc 16. cheia pentru rotatia tijei – 1buc 17. cleste pentru rotatie tijei – 2buc 18. dispozitiv-bender pentru modelarea tijei – 1buc 19. cheie pu modelarea tijei in plan sagital in situ – 2buc. 20. cheia pentru cross-link – 1buc 21. cheia pentru conctor iliac lateral – 1buc 22. maner-cheia pentru piulita de blocare – 1buc 23. cheia pentru scurtarea bratului lung surubului – 1buc. 24. tepusa pentru penetrare stratului cortical – 1buc 25. maner-cheia pentru impingere tijei – 1buc 26. tarod cu diametru 4.0mm – 1buc 27. tarod cu diametru 5.0mm – 1buc 28. tarod cu diametru 6.0mm – 1buc</p>	<p>Set de instrumente. - Gratuit in folosinta. Instrumentatie pediculara toraco-lombara Componenta minima setului: 1. trusa de stelirizare speciala – 1buc. 2. tava pentru suruburi pediculare – 1buc 3. maner-cheia dinamometrica – 1buc. 4. persuader-aproximator – 2buc 5. distractor – 1buc. 6. compresor – 1buc 7. maner-cheia pentru suruburi poliaxiale – 1buc 8. maner-cheia pentru suruburi monoaxiale – 1buc 9. maner-cheia pentru suruburi monoaxiale cu brat lung – 1buc. 10. sonda pediculara – 1buc 11. prob pedicular drept – 1buc 12. prob pedicular incovoiat – 1buc 13. rocker – 1buc. 14. detinator de tija – 1buc 15. maner-cheia antirotatie – 1buc 16. cheia pentru rotatia tijei – 1buc 17. cleste pentru rotatie tijei – 2buc 18. dispozitiv-bender pentru modelarea tijei – 1buc 19. cheie pu modelarea tijei in plan sagital in situ – 2buc. 20. cheia pentru cross-link – 1buc 21. cheia pentru conctor iliac lateral – 1buc 22. maner-cheia pentru piulita de blocare – 1buc 23. cheia pentru scurtarea bratului lung surubului – 1buc. 24. tepusa pentru penetrare stratului cortical – 1buc. 25. maner-cheia pentru impingere tijei – 1buc 26. tarod cu diametru 4.0mm – 1buc 27. tarod cu diametru 5.0mm – 1buc 28. tarod cu diametru 6.0mm – 1buc</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.23	Set de instrumente. Instrumentatie pediculara toraco-lombara pentru corectia deformitatilor prin derotatie vertebrala directa	TowerFis	Turcia	NORM	<p>Set de instrumente.</p> <p>Instrumentatie pediculara toraco-lombara pentru corectia deformitatilor prin derotatie vertebrala directa - Gratuit in folosinta.</p> <p>Componenta minima setului:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. trusa de sterilizare speciala – 1buc. 2. tava pentru suruburi pediculare – 1buc 3. maner-cheia dinamometrica – 1buc. 4. persuader-aproximator – 6buc 5. conector asamblat pentru fixarea 2 persuaderilor in plan transversal – 3buc 6. conector asamblat pentru fixarea 2 persuaderilor in plan longitudinal – 2buc. 7. distractor – 1buc 8. compresor – 1buc 9. maner-cheia pentru suruburi poliaxiale – 1buc 10. maner-cheia pentru suruburi monoaxiale – 1buc 11. maner-cheia pentru suruburi monoaxiale cu brat lung – 1buc. 12. sonda pediculara dreapta – 1buc 13. sonda pediculara incovoziata – 1buc 14. prob pedicular drept – 1buc 15. prob pedicular lombar incovoizat tip Lenke– 1buc 16. prob pedicular toracal incovoizat tip Lenke– 1buc 17. rocker – 1buc. 18. detinator de tija – 1buc 19. maner-cheia antirotatie – 1buc 20. cheia pentru rotatia tijei – 1buc 21. cleste pentru rotatie tijei – 2buc 22. dispozitiv-bender pentru modelarea tijei – 1buc 23. cheie pentru modelarea tijei in plan sagital in situ – 2buc. 24. cheie pentru modelarea tijei in plan coronar 	<p>Set de instrumente.- Gratuit in folosinta.</p> <p>Instrumentatie pediculara toraco-lombara pentru corectia deformitatilor prin derotatie vertebrala directa</p> <p>Componenta minima setului:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. trusa de sterilizare speciala – 1buc. 2. tava pentru suruburi pediculare – 1buc 3. maner-cheia dinamometrica – 1buc. 4. persuader-aproximator – 6buc 5. conector asamblat pentru fixarea 2 persuaderilor in plan transversal – 3buc 6. conector asamblat pentru fixarea 2 persuaderilor in plan longitudinal – 2buc. 7. distractor – 1buc 8. compresor – 1buc. 9. maner-cheia pentru suruburi poliaxiale – 1buc 10. maner-cheia pentru suruburi monoaxiale – 1buc 11. maner-cheia pentru suruburi monoaxiale cu brat lung – 1buc 12. sonda pediculara dreapta – 1buc 13. sonda pediculara incovoziata – 1buc 14. prob pedicular drept – 1buc 15. prob pedicular lombar incovoizat tip Lenke– 1buc 16. prob pedicular toracal incovoizat tip Lenke– 1buc 17. rocker – 1buc. 18. detinator de tija – 1buc 19. maner-cheia antirotatie – 1buc 20. cheia pentru rotatia tijei – 1buc 21. cleste pentru rotatie tijei – 2buc 22. dispozitiv-bender pentru modelarea tijei – 1buc 23. cheie pentru modelarea tijei in plan sagital in situ – 	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
					<p>in situ – 2buc. 25. cheia pentru cross-link – 1buc 26. cheia pentru conector iliac lateral – 1buc 27. maner-cheia pentru piulita de blocare – 1buc 28. cheia pentru scurtarea bratului lung surubului – 1buc 29. tepusa pentru penetrare stratului cortical – 1buc 30. maner-cheia pentru impingere tijei – 1buc 31. tarod cu diametru 4.0mm – 1buc 32. tarod cu diametru 5.0mm – 1buc 33. tarod cu diametru 6.0mm – 1buc</p>	<p>2buc. 24. cheie pentru modelarea tijei in plan coronar in situ – 2buc. 25. cheia pentru cross-link – 1buc 26. cheia pentru conector iliac lateral – 1buc 27. maner-cheia pentru piulita de blocare – 1buc 28. cheia pentru scurtarea bratului lung surubului – 1buc 29. tepusa pentru penetrare stratului cortical – 1buc 30. maner-cheia pentru impingere tijei – 1buc 31. tarod cu diametru 4.0mm – 1buc 32. tarod cu diametru 5.0mm – 1buc 33. tarod cu diametru 6.0mm – 1buc</p>	

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.24	Set de instrumente. Instrumentatie occipito-cervico-toracala	Oxis-PLUS	Turcia	NORM	<p>Set de instrumente. Instrumentatie occipito-cervico-toracala - Gratuit in folosinta. Componenta minima setului: 1. trusa de stelirizare speciala – 1buc. 2. tava pentru suruburi cervicale – 1buc 3. detinator de placa occipitala – 1buc 4. bender pentru placa occipitala – 1buc 5. ghid pentru tarod si burghiu -1buc 6. burghiu – 2buc 7. dispozitiv pentru masurare lungimea surubului – 1buc 8. instrument pentru pozitionarea placii occipitale – 1buc 9. maner-cheia dinamometrica – 1buc. 10. distractor – 1buc 11. compresor – 1buc 12. maner-cheia pentru suruburi poliaxiale – 1buc 13. maner-cheia pentru suruburi occipitale – 1buc 14. sonda pediculara – 1buc 15. prob pedicular – 1buc 16. detinator de tija – 1buc 17. maner-cheia antirotatie – 1buc 18. cleste pentru rotatie tije – 1buc 19. dispozitiv pentru modelarea tije – 1buc 20. cheie pentru modelarea tije in plan sagital in situ – 2buc 21. cheia pentru cross-link – 1buc 22. maner-cheia pentru piulita de blocare – 1buc 23. tepusa pentru penetrare stratului cortical – 1buc 24. maner-cheia pentru impingere tije – 1buc 25. tarod pentru surub pedicular – 1buc 26. tarod pentru surub occipital – 1buc</p>	<p>Set de instrumente. Instrumentatie occipito-cervico-toracala - Gratuit in folosinta. Componenta minima setului: 1. trusa de stelirizare speciala – 1buc. 2. tava pentru suruburi cervicale – 1buc 3. detinator de placa occipitala – 1buc 4. bender pentru placa occipitala – 1buc 5. ghid pentru tarod si burghiu -1buc 6. burghiu – 2buc 7. dispozitiv pentru masurare lungimea surubului – 1buc 8. instrument pentru pozitionarea placii occipitale – 1buc 9. maner-cheia dinamometrica – 1buc. 10. distractor – 1buc 11. compresor – 1buc 12. maner-cheia pentru suruburi poliaxiale – 1buc 13. maner-cheia pentru suruburi occipitale – 1buc 14. sonda pediculara – 1buc 15. prob pedicular – 1buc 16. detinator de tija – 1buc 17. maner-cheia antirotatie – 1buc 18. cleste pentru rotatie tije – 1buc 19. dispozitiv pentru modelarea tije – 1buc 20. cheie pentru modelarea tije in plan sagital in situ – 2buc 21. cheia pentru cross-link – 1buc 22. maner-cheia pentru piulita de blocare – 1buc 23. tepusa pentru penetrare stratului cortical – 1buc 24. maner-cheia pentru impingere tije – 1buc 25. tarod pentru surub pedicular – 1buc 26. tarod pentru surub occipital – 1buc</p>	ISO, CE

Nr. Lot	Denumire Poziție	Model articol	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant	Standard refer.
1.25	Set pentru taierea tijei	Nu se specifică (produs nou)	Turcia	NORM	Set pentru taierea tijei - Dispozitiv se fixeaza stabil pe masa. Are orificii separate pentru taierea tijelor din Titan si Vitallium cu diametru 3.5mm-4.0mm si 6.0-7.0mm	Set pentru taierea tijei - Dispozitiv se fixeaza stabil pe masa. Are orificii separate pentru taierea tijelor din Titan si Vitallium cu diametru 3.5mm-4.0mm si 6.0-7.0mm	ISO, CE
1.26	Set pentru osteotomie vertebrala	Osteotomy NOS...	Turcia	NORM	Set pentru osteotomie vertebrala - Gratuit in folosinta. Componenta minima setului: 1. trusa de sterilizare speciala – 1buc. 2. retractor de radicol – 1buc 3. retractor de sac dural – 1buc 4. carlig neurochirurgical – 1buc 5. saver triunghiular -1buc 6. osteotom pedicular toracal – 1buc 7. osteotom pedicular lombar – 1buc 8. osteotom vertebral drept – 1buc 9. osteotom vertebral angulat – 1buc. 10. cureta dreapta toracala – 1buc 11. cureta dreapta lombara – 1buc 12. cureta angulata toracala – 1buc 13. cureta angulata lombara – 1buc 14. retractor ajustabil vertebral toracal – 2buc 12. retractor ajustabil vertebral lombar – 2buc 13. impactor angular perete posterior vertebrei toracale – 1buc 14. impactor angular perete posterior vertebrei lombare – 1buc	Set pentru osteotomie vertebrala - Gratuit in folosinta. Componenta minima setului: 1. trusa de sterilizare speciala – 1buc. 2. retractor de radicol – 1buc 3. retractor de sac dural – 1buc 4. carlig neurochirurgical – 1buc 5. saver triunghiular -1buc 6. osteotom pedicular toracal – 1buc 7. osteotom pedicular lombar – 1buc 8. osteotom vertebral drept – 1buc 9. osteotom vertebral angulat – 1buc. 10. cureta dreapta toracala – 1buc 11. cureta dreapta lombara – 1buc 12. cureta angulata toracala – 1buc 13. cureta angulata lombara – 1buc 14. retractor ajustabil vertebral toracal – 2buc 12. retractor ajustabil vertebral lombar – 2buc 13. impactor angular perete posterior vertebrei toracale – 1buc 14. impactor angular perete posterior vertebrei lombare – 1buc	ISO, CE