

## Specificații tehnice

Numărul licitației:	21277722 / ocde-b3wdp1-MD-1726226905442 din 30.09.2024	Alternativa nr.: —
Denumirea licitației:	<b>Achiziționarea Implanturilor traumatologico-ortopedice conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2024 (repetat 4)</b>	Pagina: 1 din —

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
		2	3	4	5	6	7	8
1.1	Fixatoare pentru fracturile de cot	Placa L 2,7 mm TI (Left/ Right ) radius proximal, cu stabilitate angulara - 4 orificii diafizare	T173.04L / T173.04R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog_HARDIK_Small &amp; Large Fragment, pagina 4</a>) Placa L 2,7 mm TI (Left/ Right ) radius proximal, cu stabilitate angulara - 4 orificii diafizare . Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE DM00066914 3 DM00066914 5
1.2	Fixatoare pentru fracturile de cot	Ancore pentru suturi de 3,5 mm ,sututa incarcata din polietilena 2-0	T323.30	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog_HARDIK_Arthroscopy - pagina 1</a>) Ancore pentru suturi de 3,5 mm, sututa incarcata din polietilena 2-0. Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE DM00066889 1

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1.3	Fixatoare pentru fracturile de cot	Suruburi cu stabilitate 2,7 mm TI L14-28 mm	T165.xx	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog_HARDIK_Small &amp; Large Fragment, pagina 1</a> ) Suruburi cu stabilitate 2,7 mm TI L14-28 mm . Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066883 2
1.4	Fixatoare pentru fracturile de cot	Surub Herbert canulat 3.0 mm TI L14-20mm	T316.xx	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog_HARDIK_Arthroscopy - pagina 1</a> ) Surub Herbert canulat 3.5 mm TI L14-20mm. Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066888 6
1.5	Fixatoare pentru fracturile de cot	Placa in T 2,7mm TI, radius proximal cu stabilitate angulara - 4 orificii diafizare	T172.04	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 4</a> ) Placa in T 2,7mm TI, radius proximal cu stabilitate angulara - 4 orificii diafizare . Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066914 1

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2.1	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-139-105 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 32 mm Lungimea-105 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
2.2	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-139-100 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 32 mm Lungimea-100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2.3	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-139-090 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 32 mm Lungimea-90 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> </ul> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
2.4	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-139-095 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 32 mm Lungimea-95 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> </ul> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2.5	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-139-085 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 32 mm Lungimea-85 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> </ul> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
2.6	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-139-080 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 32 mm Lungimea-80 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> </ul> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2.7	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-139-070 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 32 mm Lungimea-70 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
2.8	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-138-105 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 16 mm Lungimea-105 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2.9	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-138-100 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 16 mm Lungimea-100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> </ul> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
2.10	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-138-090 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 16 mm Lungimea-90 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> </ul> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2.11	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-138-095 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 16mm Lungimea-95 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
2.12	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	ROT-138-085 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20</a>) Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm. Filet 16 mm Lungimea-85 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
2.13	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Șaibă pentru șurub canulat	ROT-199-130	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/260</a>) Șaibă pentru șurub canulat . ø 7,3 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
3.1	Placă Blocată Femurală Diafizară	Placă blocată femurală diafizară, lungimi între 220-260 mm, cu 12-14 orificii	230.12 – 230.14	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 23</a> ) Placă blocată femurală diafizară, lungimi între 220-260 mm, cu 12-14 orificii. 1. Material: Inox 3. Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 5 mm 4. Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm 5. Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os 6. Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv 7. Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) 8. Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie 9. Placa să aibă marcajul producătorului 10. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066915 0
3.2	Placă Blocată Femurală Diafizară	Șuruburi blocate diametru 5.0 mm, cu lungimi cuprinse între 38 - 44 mm	225.038 – 225.044	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 23</a> ) Șuruburi blocate diametru 5.0 mm, cu lungimi cuprinse între 38 - 44 mm. 1. Material: Inox 2. Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) 3. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066883 3
3.3	Placă Blocată Femurală Diafizară	Burghiu diametru 4,0 mm, lungime 200-220 mm	602.015A	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	Burghiu diametru 4,0 mm, lungime 200-220 mm. 1. Material: Inox ( <a href="#">catalog HARDIK General Instruments, pagina 1</a> )	ISO, CE Notificarea nr.8710 din 28.05.2024
5.1	Placă Blocată Calcaneu	Placă Blocată Calcaneu, lungimi 60-65 mm, cu variante anatomice pentru dreapta	167.02R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 7</a> ) Placă Blocată Calcaneu, lungimi 60-65 mm, cu variante anatomice pentru dreapta. Material: Inox Variante anatomice: pentru dreapta Grosimea plăcilor: 1,8-2,0 mm Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm Placa să permită modelarea în funcție de particularitățile anatomice Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie Placa să aibă marcajul producătorului Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. Sa se accepte schimbarea lungimii a șuruburilor Sa se accepte schimbarea placilor dreapta/stinga si lungimea lor	ISO, CE DM00066919 2

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
5.2	Placă Blocată Calcaneu	Placă Blocată Calcaneu, lungimi 60-65 mm, cu variante anatomice pentru stînga	167.02L	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 7</a> ) Placă Blocată Calcaneu, lungimi 60-65 mm, cu variante anatomice pentru stînga. Material: Inox Variante anatomice: pentru stînga Grosimea plăcilor: 1,8-2,0 mm Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm Placa să permită modelarea în funcție de particularitățile anatomice Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie Placa să aibă marcajul producătorului Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. Sa se accepte schimbarea luginii a șuruburilor Sa se accepte schimbarea placilor dreapta/stinga si lungimea lor	ISO, CE DM00066919 2
5.3	Placă Blocată Calcaneu	Șuruburi blocate diametru 3,5 mm, cu lungimi între 24 – 40 mm	146.24 – 146.40	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 1</a> ) Șuruburi blocate diametru 3,5 mm, cu lungimi între 24 – 40 mm. 1. Material: Inox .Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066882 9
5.4	Placă Blocată Calcaneu	Burghiu cu diametru 2.5 mm, lungime 200-220 mm	602.006A	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HARDIK General Instruments, pagina 1</a> ) Burghiu cu diametru 2.5 mm, lungime 200-220 mm. Material: Inox; Să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
5.5	Placă Blocată Calcaneu	Ghid p/u burghiu 2,5-2,8 mm (placi blocate)	733.035	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<del>catalog HARDIK Instruments, pagina 20</del>) - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Instrumentele trebuie să aibă rezistență sporită la uzura mecanică;</li> <li>- Instrumentele trebuie să aibă rezistență la sterilizarea în pufină până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;</li> <li>- Instrumentele trebuie să aibă rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;</li> <li>- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);</li> <li>- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Producătorul sau logo-ul producătorului</li> <li>- Codul instrumentului</li> <li>- Țara de origine</li> <li>- Stainless (oțel inox)</li> <li>- Marcajul CE</li> </ul> </li> <li>- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): <ul style="list-style-type: none"> <li>- C (carbon): 0,30 – 0,45%</li> <li>- Cr (crom): 15,00 – 18,00%</li> <li>- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%</li> <li>- Ni (nichel): ≤ 1,00%</li> <li>- Si (siliciu): ≤ 1,00%</li> <li>- Mn (mangan): ≤ 1,00%</li> <li>- P (fosfor): ≤ 0,05%</li> </ul> </li> <li>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> <li>-</li> </ul>	ISO, CE DM00052921 7

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
9	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu I-200-250mm., la diametru 2,5mm;	602.006A	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;</p> <p>- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);</p> <p>- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:</p> <p>- Producătorul sau logo-ul producătorului</p> <p>- Codul instrumentului</p> <p>- Țara de origine</p> <p>- Stainless (oțel inox)</p> <p>- Marcajul CE</p> <p>- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):</p> <p>- C (carbon): 0,30 – 0,45%</p> <p>- Cr (crom): 15,00 – 18,00%</p> <p>- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%</p> <p>- Ni (nichel): ≤ 1,00%</p> <p>- Si (siliciu): ≤ 1,00%</p> <p>- Mn (mangan): ≤ 1,00%</p> <p>- P (fosfor): ≤ 0,05%</p> <p>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
10	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu I-200-250mm., la diametru 3,2mm.	602.010A	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;</p> <p>- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);</p> <p>- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:</p> <p>- Producătorul sau logo-ul producătorului</p> <p>- Codul instrumentului</p> <p>- Țara de origine</p> <p>- Stainless (oțel inox)</p> <p>- Marcajul CE</p> <p>- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):</p> <p>- C (carbon): 0,30 – 0,45%</p> <p>- Cr (crom): 15,00 – 18,00%</p> <p>- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%</p> <p>- Ni (nichel): ≤ 1,00%</p> <p>- Si (siliciu): ≤ 1,00%</p> <p>- Mn (mangan): ≤ 1,00%</p> <p>- P (fosfor): ≤ 0,05%</p> <p>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul</p>	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
11	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu l-200-250mm., la diametru 3,5mm. Canulat	657.035	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>Burghiu l-200-250mm., la diametru 3,5mm. Canulat. - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Instrumentele trebuie să aibă rezistență sporită la uzura mecanică;</li> <li>- Instrumentele trebuie să aibă rezistență la sterilizarea în pufină până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;</li> <li>- Instrumentele trebuie să aibă rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;</li> <li>- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);</li> <li>- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Producătorul sau logo-ul producătorului</li> <li>- Codul instrumentului</li> <li>- Țara de origine</li> <li>- Stainless (oțel inox)</li> <li>- Marcajul CE</li> </ul> </li> <li>- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): <ul style="list-style-type: none"> <li>- C (carbon): 0,30 – 0,45%</li> <li>- Cr (crom): 15,00 – 18,00%</li> <li>- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%</li> <li>- Ni (nichel): ≤ 1,00%</li> <li>- Si (siliciu): ≤ 1,00%</li> <li>- Mn (mangan): ≤ 1,00%</li> <li>- P (fosfor): ≤ 0,05%</li> </ul> </li> <li>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> <li>-</li> </ul>	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
12	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu I-200-250mm., la diametru 4,5mm.	602.018	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;</p> <p>- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);</p> <p>- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:</p> <p>- Producătorul sau logo-ul producătorului</p> <p>- Codul instrumentului</p> <p>- Țara de origine</p> <p>- Stainless (oțel inox)</p> <p>- Marcajul CE</p> <p>- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):</p> <p>- C (carbon): 0,30 – 0,45%</p> <p>- Cr (crom): 15,00 – 18,00%</p> <p>- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%</p> <p>- Ni (nichel): ≤ 1,00%</p> <p>- Si (siliciu): ≤ 1,00%</p> <p>- Mn (mangan): ≤ 1,00%</p> <p>- P (fosfor): ≤ 0,05%</p> <p>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
13	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu canulat I-300mm la diam. 4,5mm.	657.045	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul;</p> <p>- Instrumentele trebuie să aibă rezistență sporită la uzura mecanică;</p> <p>- Instrumentele trebuie să aibă rezistență la sterilizarea în puzină până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;</p> <p>- Instrumentele trebuie să aibă rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;</p> <p>- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);</p> <p>- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:</p> <p>- Producătorul sau logo-ul producătorului</p> <p>- Codul instrumentului</p> <p>- Țara de origine</p> <p>- Stainless (oțel inox)</p> <p>- Marcajul CE</p> <p>- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):</p> <p>- C (carbon): 0,30 – 0,45%</p> <p>- Cr (crom): 15,00 – 18,00%</p> <p>- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%</p> <p>- Ni (nichel): ≤ 1,00%</p> <p>- Si (siliciu): ≤ 1,00%</p> <p>- Mn (mangan): ≤ 1,00%</p> <p>- P (fosfor): ≤ 0,05%</p> <p>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implanturi după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024
14.1	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru 5 mm cu filet unilateral L- 150 mm	481E.150	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog HARDIK External Fixator, pagina 6</a>) 1. Material: Inox;</p> <p>2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p> <p>3. Setul de instrumente în custodie.</p> <p>4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.</p>	ISO, CE DM00066893 8
14.2	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru 6 mm cu filet unilateral L- 150 mm	481G.150	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog HARDIK External Fixator, pagina 6</a>) 1. Material: Inox;</p> <p>2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p> <p>3. Setul de instrumente în custodie.</p> <p>4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.</p>	ISO, CE DM00066894 0

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
14.3	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru 6 mm cu filet unilateral L- 180 mm	481G.180	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HARDIK External Fixator, pagina 6</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00066894 0
14.4	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru minim 6.5 mm cu filet unilateral L- 150 mm	481H.150 / 481I.150	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HARDIK External Fixator, pagina 6</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00066894 1 DM00066894 2
14.5	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru minim 6.5 mm cu filet unilateral L- 180 mm	481H.180 / 481I.180	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HARDIK External Fixator, pagina 6</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00066894 1 DM00066894 2
14.6	Implanturi traumatologice	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 5 mm	561.044	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 244</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051060 8
14.7	Implanturi traumatologice	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 6,0 mm	561.044	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 244</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051060 8
14.8	Implanturi traumatologice	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 6.5 mm	561.044	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 244</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051060 8
14.9	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu o gaură	574.001	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 248</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051064 4

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
14.10	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu 2 gauri	574.002	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 248</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051064 4
14.11	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu 3 gauri	574.003	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 248</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051064 4
14.12	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu 4 gauri	574.004	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 248</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051064 4
14.13	Implanturi traumatologice	Priză filetată 160 mm diametrul 6 mm	579.160	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 248</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051065 7
14.14	Implanturi traumatologice	Priză filetată 200 mm diametrul 6 mm	579.200	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 248</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051065 7
14.15	Implanturi traumatologice	Priză filetată 260 mm diametrul 6 mm	579.260	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 248</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051065 7
14.16	Implanturi traumatologice	Tensor broșe aparat Ilizarov	561.030	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog HEMC, pagina 243</a> ) 1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente în custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM00051059 8
16	Burghiu diametru 2,5 mm	Burghiu diametru 2,5 mm	602.020	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului: ( <a href="#">catalog HARDIK General Instruments, pagina 1</a> )	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
17	Burghiu diametru 1,8 mm	Burghiu diametru 1,8 mm	602.003	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; ( <a href="#">catalog HARDIK General Instruments, pagina 1</a> )	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024
18	Burghiu diametru 2,8 mm	Burghiu diametru 2,8 mm	602.023	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; ( <a href="#">catalog HARDIK General Instruments, pagina 1</a> )	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024
19	Burghiu diametru 3,2 mm	Burghiu diametru 3,2 mm	602.009	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; ( <a href="#">catalog HARDIK General Instruments, pagina 1</a> )	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024
20	Șurubelniță canulată pentru șurub ø 7,3 mm cu diametru de 2,2mm canulata	Șurubelniță canulată pentru șurub ø 7,3 mm cu diametru de 2,2mm canulata	615.064 / 615.035	India	HEMC	Conform Anuntului de participare	Șurubelniță canulată pentru șurub ø 7,3 mm cu diametru de 2,2mm canulata. 1. Material: Inox; ( <a href="#">catalog_HEMC, pagina 260</a> )	DM00052921 0 DM00052920 8
21	Burghiu canulat diametru 5 mm, cu diametru canalului 2,2 mm	Burghiu canulat diametru 5 mm, cu diametru canalului 2,2 mm	657.050	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	Burghiu canulat diametru 5 mm, cu diametru canalului 2,2 mm. 1. Material: Inox;	ISO, CE Notificare nr.8710 din 28.05.2024
22	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	Șurub canulat, diam. 3,5 mm Lungimea-30 mm	ROT-128-030 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/16</a> ) Șurub canulat, diam. 3,5 mm .Lungimea-30 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
23	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	Șurub canulat, diam. 3,5 mm Lungimea-35 mm	ROT-128-035 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/16</a> ) Șurub canulat, diam. 3,5 mm Lungimea-35 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE  Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
24	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	Șurub canulat, diam. 3,5 mm Lungimea-40 mm	ROT-128-040 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/16</a> ) Șurub canulat, diam. 3,5 mm Lungimea-40 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE  Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
25	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	Șurub canulat, diam. 3,5 mm Lungimea-45 mm	ROT-128-045 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/16</a> ) Șurub canulat, diam. 3,5 mm Lungimea-45 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE  Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
26	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	Șurub canulat, diam. 3,5 mm Lungimea-50 mm	ROT-128-050 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/16</a> ) Șurub canulat, diam. 3,5 mm Lungimea-50 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
27	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm Lungimea-14 mm	ROT-102-014 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/4</a> ) Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm Lungimea-14 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
28	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm Lungimea-16 mm	ROT-102-016 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/4</a> ) Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm Lungimea-16 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
29	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm Lungimea-18 mm	ROT-102-018 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/4</a> ) Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm Lungimea-18 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
30	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm Lungimea-20 mm	ROT-102-020 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/4</a> ) Lungimea-20 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
31	Șurub canulat, diam. 4,5 mm	Șurub canulat, diam. 4,5 mm Lungimea- 40 mm	ROT-133-040 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/17</a> ) Șurub canulat, diam. 4,5 mm Lungimea- 40 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
32	Șurub canulat, diam. 4,5 mm	Șurub canulat, diam. 4,5 mm Lungimea- 45mm	ROT-133-045 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/17</a> ) Șurub canulat, diam. 4,5 mm Lungimea- 45mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
33	Șurub canulat, diam. 4,5 mm	Șurub canulat, diam. 4,5 mm Lungimea - 50 mm	ROT-133-050 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/17</a> ) Șurub canulat, diam. 4,5 mm .Lungimea - 50 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
34	Placă îngustă cu contact limitat, grosime 4,6 mm, lățime 13,5 mm, lungime mm, cu 10 orificii fixe cu șurub ø 4,5 mm	Placă îngustă cu contact limitat, grosime 4,6 mm, lățime 13,5 mm, lungime mm, cu 10 orificii fixe cu șurub ø 4,5 mm	211.10	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 39</a> ) Placă îngustă cu contact limitat, grosime 4,6 mm, lățime 13,5 mm, lungime mm, cu 10 orificii fixe cu șurub ø 4,5 mm 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM00066911 4
35	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 4,2mm., lățime 13,5 mm, cu 12 orificii fixe cu șurub ø 4,5 mm	211.12	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 39</a> ) Grosime 4,2mm., lățime 13,5 mm, cu 12 orificii fixe cu șurub ø 4,5 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE DM00066911 4

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
36	Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 6 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm	Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 6 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm	136.06	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 36</a> ) Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 6 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului; 9. Catalogul produsului de la producător în limba Engleză, Rusă sau traducere în limba de stat.	ISO, CE DM00066911 2
37	Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 7 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm	Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 7 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm	136.07	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 36</a> ) Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 7 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului; 9. Catalogul produsului de la producător în limba Engleză, Rusă sau traducere în limba de stat.. 1	ISO, CE DM00066911 2
38	Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 8 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm	Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 8 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm.	136.08	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 36</a> ) Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 8 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului; 9. Catalogul produsului de la producător în limba Engleză, Rusă sau traducere în limba de stat..	ISO, CE DM00066911 2
39	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 7 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm	136.07	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 36</a> ) Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 7 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE DM00066911 2

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
40	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 8 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm	136.08	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 36</a>) Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 8 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul> <p>Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 8 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> </ul>	ISO, CE DM00066911 2
41	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 10 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm anterior,	136.10	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 36</a>) Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 10 orificii fixare cu șurub ø 3,5 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul>	ISO, CE DM00066911 2
42	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 5,8mm., lățime 13,5 mm, cu 10 orificii fixare cu șurub ø 4,5 mm	211.10	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 39</a>) Grosime 5,8mm., lățime 13,5 mm, cu 10 orificii fixare cu șurub ø 4,5 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> </ul>	ISO, CE DM00066911 4

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
43	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 5,8mm., lățime 13,5 mm, cu 12 orificii fixe cu șurub ø 4,5 mm	211.12	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 39</a> ) Grosime 5,8mm., lățime 13,5 mm, cu 12 orificii fixe cu șurub ø 4,5 mm - Implanturile traumatologice ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului să fie indicat pe fiecare placă; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE DM00066911 4
44	Placă lata cu contact limitat cu 10 orificii	Placă lata cu contact limitat cu 10 orificii	214.10	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 39</a> ) Placă lata cu contact limitat cu 10 orificii 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM00066911 6
45	Placă lata cu contact limitat cu 12 orificii	Placă lata cu contact limitat cu 12 orificii	214.12	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 39</a> ) Placă lata cu contact limitat cu 12 orificii 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului	ISO, CE DM00066911 6
46	Placă lata cu contact limitat cu 14 orificii	Placă lata cu contact limitat cu 14 orificii	214.14	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 39</a> ) Placă lata cu contact limitat cu 14 orificii 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM00066911 6
47	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 152 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 7 orificii	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 152 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 7 orificii	266C.07	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">Catalog Angle Blade Plate With DC Hole</a> ) Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 152 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 7 orificii 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM00066931 7

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
48	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 152 mm, lungimea lamei 80 mm, cu 7 orificii	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 152 mm, lungimea lamei 80 mm, cu 7 orificii	266D.07	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	(Catalog Angle Blade Plate With DC Hole) Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 152 mm, lungimea lamei 80 mm, cu 7 orificii 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM00066931 8
49	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 164 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 9 orificii	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 164 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 9 orificii;	266C.09	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	(Catalog Angle Blade Plate With DC Hole) Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 164 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 9 orificii . 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM00066931 7
50	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungime părții diafizare 244 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 14 orificii	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungime părții diafizare 244 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 14 orificii	266C.14	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	(Catalog Angle Blade Plate With DC Hole) Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungime părții diafizare 244 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 14 orificii . 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM00066931 7
51	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungime părții diafizare 212 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 12 orificii	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungime părții diafizare 212 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 12 orificii	266C.12	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	(Catalog Angle Blade Plate With DC Hole) Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungime părții diafizare 212 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 12 orificii 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM00066931 7

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
52	Placa pentru simfiza pubiana	Placa pentru simfiza pubiana raza curbei 60mm, latimea 10mm., grosimea 3,4mm cu 6 orificii	31117135001 31117135002	Turcia	TST	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog_TST_Pelvic-Acetabular, pagina 59</a> ) Placa pentru simfiza pubiana raza curbei 60mm, latimea 10mm., grosimea 3,4mm cu 6 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	ISO, CE DM00050096 0 DM00050096 1
58.1	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă Blocată Calcaneu cu lungimi cuprinse între 60 mm - 65 mm, cu variante anatomice pentru stînga/dreapta grosime 1,5mm.	167.02L / 167.02R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 7</a> ) Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066919 2
58.2	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 2,7mm, lungimea 14-50 mm	165.14 – 165.50	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 1</a> ) Lungimea- 14-50 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066883 1

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.3	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 3,5mm, lungimea 14-50 mm	146.14 – 146.50	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 1</a>) Lungimea-14-50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</li> </ul>	ISO, CE DM00066882 9
58.4	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 3,5mm, lungimea 14-60	177.14 – 177.60	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 1</a>) Lungimea- 14-60 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</li> </ul>	ISO, CE DM00066884 1
58.5	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub cortical autotarodant diam. 3,5mm cu lungimi cuprinse între 16 mm - 44 mm	451.16 - 451.44	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 34</a>) Lungimea-16-44 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</li> </ul>	ISO, CE DM00066890 9

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.6	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub spongios canulat autotarodant diam. 3,5mm cu lungimi cuprinse între 20 mm - 46 mm	ROT-128-020 S - ROT-128-046 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/16</a>) Lungimea- 20-60 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</li> </ul>	ISO, CE  Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.7	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub spongios canulat autotarodant parțial filetat diam. 4,0 mm cu lungimi cuprinse între 30 mm - 46 mm	306.30 - 306.46	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Cannulated Screw - pagina 1</a>) Lungimea- 30-46 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</li> </ul>	ISO, CE DM00066886 9

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.8	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub auto compresant, autotarodant, fără cap, canulat, din titan, cu diam. de 3mm pentru broșă de 1mm, lungimea de 16mm	30012330016	China	Toolmed	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog_TOOLMED_Head Less Screw - pagina 1</a>) Diametru de 3 mm pentru broșă de 1mm, lungimea de 16mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8373 din 03.01.2024
58.9	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă 1/3 tubulară cu stabilitate unghiulara, pentru șuruburi cu diam. 3,5 mm 8 - 14 orificii	457.08 – 457.14	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 4</a>) Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE DM00066911 0
58.10	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa reconstructivă cu stabilitate unghiulara pentru șurub 3,5 mm 8 - 14 orificii	152.08 – 152.14	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 5</a>) Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE DM00066923 4

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.11	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa pentru clavicula anatomica cu stabilitate unghiulara pentru șurub 3,5 mm 7-9 orificii, varianta stinga/dreapta	160.07L - 160.09L 160.07R - 160.09R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 6</a>) Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE DM00066917 2
58.12	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa pentru clavicula anatomica pentru portiunea acromiala cu stabilitate unghiulara pentru șurub 2,7/3,5 mm 6 orificii metafizare 4 -9 orificii diafizare, varianta stinga/dreapta	161.04L – 161.09L 161.04R – 161.09R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 6</a>) Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE DM00066917 4

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.13	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa directionata humerus proximal cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 3.5mm cu 9 orificii metafizare si 3- 8 orificii diafizare	156.03 – 156.08	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 5</a>) - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE DM00066916 2
58.14	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă pentru paleta humerala pentru coloana mediala, latimea 11mm, grosimea 2,5mm l, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 3-4 orificii metafizare, 5-8 orificii diafizare, dreapta/stinga	159.05L – 159.08L 159.05R – 159.08R 159A.05L – 159A.08L 159A.05R – 159A.08R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 5</a>)</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE DM00066917 0
58.15	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă pentru paleta humerala pentru coloana laterală, latimea 11mm, grosimea 2,5mm l, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 3-5 orificii metafizare, 5-10 orificii diafizare, dreapta/stinga	158.05L – 158.10L 158.05R – 158.10R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 5</a>)</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE DM00066916 8

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.16	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa volara radius distal, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7mm, 6-8 orificii metafizare, 3-6 orificii diafizare, dreapta/stinga	168B.03L – 168B.06L, 168B.03L – 168B.06L	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p><b>(catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 2)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</li> </ul>	ISO, CE DM00066918 6
58.17	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa laterala fibula distala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 5 orificii metafizare,4-10 orificii diafizare, dreapta/stinga	175A.04L - 175A.10L, 175A.04R - 175A.10R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	<p><b>(catalog Small &amp; Large Fragment, paginile 6-7)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</li> </ul>	ISO, CE DM00066920 0

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.18	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă Blocată Tibială Distală Medială cu 8-14 orificii de blocaj în partea diafizară pentru șuruburi de 3,5mm diametru și 8-9 orificii în partea metafizara pentru șuruburi 3,5 mm diametru. Latimea partii diafizare 11mm., grosimea 3,7 mm. Variantele stinga/dreapta	154.08L – 154.14L / 154.08R – 154.14R, 163.08L – 163.14L / 163.08R – 163.14R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 6</a> ) - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;  - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066915 8 DM00066917 6
58.19	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă Blocată Tibie Distală Antero - Laterală cu 8 - 14 orificii diafizare, grosimea 3,7mm. Pentru șuruburi 3,5 si 4,0 mm diametru	174.08L – 174.14L, 174.08R – 174.14R	India	Hardik International	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog Small &amp; Large Fragment, pagina 6</a> ) Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;  - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE DM00066921 0
58.20	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3 mm cu filet de 16 mm și lungimea de 115 mm	ROT-138-115 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	( <a href="#">catalog REDA Ortho, pagina 1/20 - Loturile 58.20 - 58.43</a> ) Lungimea-115 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;  - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.21	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 110 mm	ROT-138-110 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-110 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.22	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 105 mm	ROT-138-105 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-105 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.23	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 100 mm	ROT-138-100 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-100 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.24	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 95 mm	ROT-138-095 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-95 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.25	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 90 mm	ROT-138-090 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-90 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.26	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 85 mm	ROT-138-085 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-85 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.27	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 80 mm	ROT-138-080 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-80 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.28	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 75 mm	ROT-138-075 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-75 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.29	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 70 mm	ROT-138-070 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-70 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.30	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 65 mm	ROT-138-065 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-65 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.31	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 60 mm	ROT-138-060 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-60 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.32	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 115 mm	ROT-139-115 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-115 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.33	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 110 mm	ROT-139-110 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-110 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.34	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 105 mm	ROT-139-105 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-105 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.35	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 100 mm	ROT-139-100 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-100 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.36	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 95 mm	ROT-139-095 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-95 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.37	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 90 mm	ROT-139-090 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-90 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.38	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 85 mm	ROT-139-085 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-85 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.39	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 80 mm	ROT-139-080 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-80 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.40	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 75 mm	ROT-139-075 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-75 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.41	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 70 mm	ROT-139-070 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-70 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.42	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 65 mm	ROT-139-065 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-65 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.43	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 60 mm	ROT-139-060 S	Germania	REDA	Conform Anuntului de participare	<p>Lungimea-60 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
58.44	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub auto compresant, autotarodant, fără cap, canulat, din titan, cu diam. de 5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 36mm	30012055036	China	Toolmed	Conform Anuntului de participare	<p><a href="#">(catalog_TOOLMED_Head Less Screw - pagina 3)</a> Diametru. de 5.5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 36mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	ISO, CE <b>Notificarea nr. 8373 din 03.01.2024</b>

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
58.45	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub auto compresant, autotarodant, fără cap, canulat, din titan, cu diam. de 5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 38mm	30012055038	China	Toolmed	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog_TOOLMED_Head Less Screw - pagina 3</a>) Diametru. de 5.5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 38mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</li> </ul>	ISO, CE <b>Notificarea nr. 8373 din 03.01.2024</b>
58.46	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub auto compresant, autotarodant, fără cap, canulat, din titan, cu diam. de 5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 50mm	30012055050	China	Toolmed	Conform Anuntului de participare	<p>(<a href="#">catalog_TOOLMED_Head Less Screw - pagina 3</a>) Diametru. de 5.5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 50mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</li> <li>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</li> <li>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</li> <li>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</li> <li>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</li> <li>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</li> </ul>	ISO, CE <b>Notificarea nr. 8373 din 03.01.2024</b>

Semnătură autorizată. Numele, Prenumele: **Iarvoi Petru** În calitate de: **Director**  
Ofertantul: **FPC SOGNO SRL** Adresa: **MD2028 m.Chisinau, str.Academiei nr.2**