

Specificații tehnice

Numărul licitației:	LP nr. 21232899 / ocds-b3wdp1-MD-1717168920205 din 27.06.2024	Alternativa: Nu
Denumirea licitației:	Achiziționarea Implanturilor traumatologico-ortopedice conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2024 (repetat)	Pagina: 1 din 53

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, Nr. RSDM
	2		3	4	5	6	7	8
1.1	Set standart pentru osteosinteza fragmente mici conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 3.5- 4,5 mm filet total	131.24 – 131.60	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase cap hexagonal, autotarodante diam. 4.0mm, filetate total, L-24-60mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 34) Fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare șurub; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000668821
1.2	Set standart pentru osteosinteza fragmente mici conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placă 1/3 tubulară, pentru șuruburi cu diam. 3,5mm 6 - 10 orificii	133.06 – 133.10	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci 1/3 tubulare pentru șuruburi diam. 3,5mm, 6-10 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 36) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669110
1.3	Set standart pentru osteosinteza fragmente mici conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placa reconstructivă pentru șurub 3,5 mm 6 - 10 orificii	141.06 – 141.10	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci reconstructive drepte pentru șuruburi 3,5 mm, 6-10 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 37) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669129

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, Nr. RSDM
2.1	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 2,7mm	165.14 – 165.50	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi corticale blocante autotarodante diam. 2,7mm, L-14-50mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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.	ISO, CE DM000668831
2.2	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 3,5mm	146.14 – 146.50	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi corticale blocante autotarodante diam. 3,5mm, L-14-50mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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.	ISO, CE DM000668829
2.3	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 3,5mm	177.14 – 177.60	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase blocante autotarodante diam. 3,5mm, L-14-60mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000668841

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, Nr. RSDM
2.4	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă 1/3 tubulară cu stabilitate unghiulara, pentru șuruburi cu diam. 3,5 mm 8 - 14 orificii	133A.06 – 133A.10	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci 1/3 tubulare cu stabilitate unghiulara, pentru șuruburi diam. 3,5mm, 8-14 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 4) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000669110
2.5	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placa reconstructivă cu stabilitate unghiulara pentru șurub 3,5 mm 8 - 14 orificii	152.08 - 152.14	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci reconstructive drepte cu stabilitate unghiulara pentru șuruburi 3,5mm, 8 - 14 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000669234
2.6	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	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 Anunțului de participare	Plăci pentru clavicula anatomica cu stabilitate unghiulara pentru șuruburi 3,5mm, 7-9 orificii, variante stânga/dreapta, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669172

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, Nr. RSDM
2.7	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	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	160.07L - 160.09L, 160.07R - 160.09R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci pentru clavicula anatomica cu stabilitate unghiulara pentru șuruburi 3,5mm, 7-9 orificii, variante stânga/dreapta, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000669172
2.8	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	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 – 156.06, 156A.07- 156A.08	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci directionate humerus proximal cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru suruburi diam. 3.5mm, cu 9 orificii metafizare si 3-8 orificii diafizare, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669162 DM000669164
2.9	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	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	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci pentru paleta humerala pentru coloana mediala, latimea 11mm, grosimea 2,5mm, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru suruburi diam. 2.7/3.5mm, 3-4 orificii metafizare, 5-8 orificii diafizare, dreapta/stânga, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - fara termen de valabilitate - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669170

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, Nr. RSDM
2.10	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	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 Anunțului de participare	Plăci pentru paleta humerala pentru coloana laterală, latimea 11mm, grosimea 2,5mm, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 3-5 orificii metafizare, 5-10 orificii diafizare, dreapta/stânga, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după la necesitatea în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669168
2.11	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placa pentru olecranon cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 3.5mm, 4-8 orificii diafizare, dreapta/stinga	171.04L – 171.08L, 171.04R – 171.08R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci pentru olecranon cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru suruburi diam. 3.5mm, 4-8 orificii diafizare, dreapta/stânga, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669214
2.12	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	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	168A.03L – 68A.06L, 168A.03R – 68A.06R / 168B.03L – 168B.06L, 168B.03L – 168B.06L	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci Volar radius distal, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru suruburi diam. 2.7mm, 6-8 orificii metafizare, 3-6 orificii diafizare, dreapta/stânga, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 2) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669184 DM000669186

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, Nr. RSDM
2.13	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	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 Anunțului de participare	Plăci laterale fibula distala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 5 orificii metafizare, 4-10 orificii diafizare, dreapta/stânga, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 7) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa;I23 - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669200
2.14	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă Blocată Tibială Distală Medială cu 8-14 orificii de blocaj în partea diafizară pentru șuruburi de 3,5 mm diametru și 7 orificii in partea metafizara pentru șuruburi 2,7 mm diametru. Latimea partii diafizare 11mm., grosimea 3,7 mm. Variantele stinga/dreapta	154.08L – 154.14L, 154.08R – 154.14R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate Tibia Distal Medial cu 8-14 orificii de blocaj în partea diafizară pentru șuruburi diam. 3,5mm și 7 orificii in partea metafizara pentru șuruburi diam. 2.7mm sau 3.5mm, lățimea partii diafizare 11mm, grosimea 3,7mm, variante stânga/dreapta, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669158
2.15	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	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 Anunțului de participare	Plăci blocate Tibia Distal Antero-Lateral cu 8-14 orificii diafizare, grosimea 3,7mm, pentru șuruburi diam. 3,5/4,0mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669210

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, Nr. RSDM
2.16	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 Anunțului de participare	Plăci blocate Calcaneu cu lungime 60-65mm, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosime 1,5mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 7) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669192
3.1	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5 mm	452.20 – 452.60	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi corticale cap hexagonal autotarodante diam. 4,5mm, L-20-60mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 38) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000668911
3.2	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5 mm, filet partial 32mm	206.040 – 206.080	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase cap hexagonal autotarodante diam. 6,5mm, filetate 32mm, L-40-80mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 38) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000668825
3.3	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 5,0 mm	225.020 – 225.080	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi corticale blocante autotarodante diam. 5,0mm, L-20-80mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000668833

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, Nr. RSDM
3.4	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Șurub spongios blocat, autotarodant diam.5.0/ 5,5 mm filet parțial	245.050 – 245.080	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase blocante autotarodante diam. 5,5mm, filetate 32mm, L-50-80mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000668851
3.5	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 5.0/5,5 mm filet total	246.050 – 246.080	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase blocante autotarodante diam. 5,5mm, filetate total, L-50-80mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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.	ISO, CE DM000668853
3.6	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placa directionata laterala femur distal cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 5.0/5.5 mm, 7 orificii metafizare, 8-14 orificii diafizare, dreapta/stinga	237.08L – 237.14L, 237.08R – 237.14R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci directionate lateral femur distal cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, fixare cu șuruburi diam. 5.0/5.5mm, 7 orificii metafizare, 8-14 orificii diafizare, dreapta/stânga, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 26) - fara termen de valabilitate - - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Placa să fie cu contact limitat; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu set de instrumentar LISS(în custodie); - Componentele pieselor de instrumentar sa aiba pozitii bine definite în trusă; - Cadrul extern de inserție a placii cu varianta anatomica stanga/dreapta; - 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	ISO, CE DM000669248

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, Nr. RSDM
3.7	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placa laterala tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 5.0/5.5 mm, 5-14 orificii, dreapta/stinga	236.05L – 236.14L, 236.05R – 236.14R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci laterale tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, fixare cu șuruburi diam. 5.0/5.5mm, 5-14 orificii, dreapta/stânga, în partea proximală 3 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 25) - fara termen de valabilitate - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM00066924
3.8	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie cu, cu 5-10 orificii meta-diafizare, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosimea 3.0 mm pentru șuruburi 5,0 mm	234.05 – 234.10 / 233.05 – 233.10	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate Medial Proximal Tibie cu 5-10 orificii meta-diafizare, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosime 3.0mm, pentru șuruburi diam. 5,0mm, în partea proximală 3 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 25) - fara termen de valabilitate - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669240 DM000669242

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, Nr. RSDM
3.9	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie cu, cu 5-10 orificii meta-diafizare, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosimea 3.0 mm pentru șuruburi 3,5 mm	184.05L – 184.10L, 184.05R – 184.10R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate Medial Proximal Tibie cu 5-10 orificii meta-diafizare, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosime 3.0mm, pentru șuruburi diam. 3,5mm, în partea proximală 3 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 7) - fara termen de valabilitate - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 3,5 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 3,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669258
3.10	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placa posteroara tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 3,5 mm, 3-5 orificii, dreapta	182.03 – 182.05	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci posteroare tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, fixare cu șuruburi diam. 3,5mm, 3-5 orificii, dreapta, în partea proximală 3 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 7) - fara termen de valabilitate - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 3,5 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669212

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, Nr. RSDM
5.1	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Șurub spongios canulat semifiletat, cap hexagonal, autotarodant, material titan diametrul 6,5 mm, lungimea filetului 32 mm, lungimea șuruburilor 70 - 115 mm - cu pasul de 5 mm	T311.xxx	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase canulate, cap hexagonal, autotarodante, material titan, diametrul 6,5 mm, lungimea filetului 32mm, lungimea 70-115mm (cu pasul 5mm), nesterile. (catalog Cannulated Screw & Wire - pagina 1) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668876
5.2	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Șurub spongios canulat complet filetat, cap hexagonal, autotarodant, material titan diametrul 6,5 mm, lungimea șuruburilor 70 - 115 mm - cu pasul de 5 mm	T312.xxx	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase canulate, cap hexagonal, autotarodante, material titan, diametrul 6,5 mm, filetate total, lungimea 70-115mm (cu pasul 5mm), nesterile. (catalog Cannulated Screw & Wire - pagina 1) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668878
5.3	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Piuliță pentru șuruburi diametrul 6,5 mm, material titan	T201.01	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șaibă (piuliță) pentru șuruburi cu diametrul 6,5 mm, material titan, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 38) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668803

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, Nr. RSDM
5.4	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Șurub spongios canulat semifiletat, cap hexagonal, autotarodant, material titan, diametrul 4,5 mm, lungimea șuruburilor 40 - 70 mm - cu pasul de 5 mm	T306.40 – T306.70 / ROT-132-0xx TS	India / Germania	Hardik International / REDA	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase canulate semifiletate, cap hexagonal, autotarodante, material titan, diametru 4.0/4.5mm, lungimea șuruburilor 40-70 mm (cu pasul 5 mm), nesterile. (catalog HARDIK Cannulated Screw & Wire - pagina 1) (catalog REDA_Orthopedic Instruments (extracte), pagina 1/17 [4]) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668870 / Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
5.5	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Șurub spongios canulat complet filetat, cap hexagonal, autotarodant, material titan, diametrul 4,5 mm, lungimea șuruburilor 40 - 70 mm - cu pasul de 5 mm	T307.40 – T307.70 / ROT-133-0xx TS	India / Germania	Hardik International / REDA	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase canulate filetate total, cap hexagonal, autotarodante, material titan, diametru 4.0/4.5mm, lungimea șuruburilor 40-70 mm (cu pasul 5 mm), nesterile. (catalog HARDIK Cannulated Screw & Wire - pagina 1) (catalog REDA_Orthopedic Instruments (extracte), pagina 1/17) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668872 / Notificarea nr. 8333 din 26.12.2023
5.6	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Piuliță pentru șuruburi diametrul 4,5 mm, material titan	T125.01 / ROT-199-100 T	India / Germania	Hardik International / REDA	Conform Anunțului de participare	Șaibă (piuliță) pentru șuruburi cu diametrul 4.0/4.5mm, material titan, nesterilă. (catalog REDA_Orthopedic Instruments (extracte), pagina 1/26 [6]) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668801 / 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, Nr. RSDM
5.7	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placa blocata curba pentru simfiza pubiană, pentru șurub 3,5 mm, 4 - 6 orificii, material inox	31117135001 31117135002	Turcia	TST	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate curbe pentru simfiza pubiană, pentru șuruburi 3,5mm, 4-6 orificii, material inox, nesterile. (catalog TST-Pelvic-Acetabular, pagina 59 [2]) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000500960 DM000500961
5.8	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placa reconstructivă blocată dreaptă pentru șurub 3,5 mm, 4 - 14 orificii, material inox	311172350xx	Turcia	TST	Conform Anunțului de participare	Plăci reconstructive blocate drepte pentru șuruburi 3,5mm, 4-14 orificii, material inox, nesterile. (catalog TST-Pelvic-Acetabular, pagina 59 [2]) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000500964
5.9	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă blocata reconstructivă curbă bazin, pentru șuruburi diametrul 3,5 mm, 10-16 orificii, material inox.	311173350xx	Turcia	TST	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate reconstructive curbe pentru bazin, fixare cu șuruburi diam. 3,5mm, 10-16 orificii, material inox, nesterile. (catalog TST-Pelvic-Acetabular, pagina 59 [2]) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000500965

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, Nr. RSDM
5.10	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă acetabulara pentru osteosinteza peretelui posterior acetabulara, dreapta si stinga, material inox	31316050002 31315050002 31216020001 31215020001	Turcia	TST	Conform Anunțului de participare	Placă acetabulara pentru osteosinteza peretelui posterior acetabulara, dreapta si stânga, material inox, nesterilă. (catalog TST-Pelvic-Acetabular, pagina 60 [3]) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000501008 DM000501005 DM000501012 DM000501010
5.11	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă ischio-acetabulara pentru osteosinteza peretelui posterior acetabulara, dreapta si stinga, material inox	31516050002 31515050002 31416020002 31415020002	Turcia	TST	Conform Anunțului de participare	Placă ischio-acetabulara pentru osteosinteza peretelui posterior acetabulara, dreapta si stânga, material inox, nesterilă. (catalog TST-Pelvic-Acetabular, pagina 60 [3]) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000500996 DM000500994 DM000501002 DM000500999
5.12	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă reconstructivă suprapectineală acetabulară , 3,5mm, dreapta și stinga, material inox	31615020003 31616020003	Turcia	TST	Conform Anunțului de participare	Placă reconstructivă suprapectineală acetabulară, fixare cu șuruburi diam. 3,5mm, dreapta și stânga, material inox, nesterilă. - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000501014 DM000501016

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, Nr. RSDM
5.13	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă pelvina reconstructivă blocată în J dreapta și stînga, 3,5mm, 10 - 12 gauri, material inox	31116735010 31116735012 31115735010 31115735012	Turcia	TST	Conform Anunțului de participare	Plăci pelvine reconstructive blocate în J, dreapta și stînga, fixare cu șuruburi diam. 3,5mm, 10-12 orificii, material inox, nesterile. (catalog TST-Pelvic-Acetabular, pagina 59 [2]) - fara termen de valabilitate - Marcajul producătorului indicat pe fiecare placă; - 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 DM000500969 DM000500970 DM000500971 DM000500972
6.1	Fixatoare externe	Schanz Screws, self-drilling 200 mm., diam. 4,0mm.	479C.200	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șurub Schanz diam. 4,0mm, lungime 200mm, self-drilling, inox, nesteril. (catalog External Fixator, pagina 5) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668923
6.2	Fixatoare externe	Schanz Screws, self-drilling 250 mm., diam. 5,0mm.	481E.250	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șurub Schanz diam. 5,0mm, lungime 250mm, self-drilling, inox, nesteril. (catalog External Fixator, pagina 5) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668938

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, Nr. RSDM
6.3	Fixatoare externe	Schanz Screws, self-drilling 250 mm., diam. 6,5mm.	481H.250	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șurub Schanz diam. 6.5mm, lungime 250mm, self-drilling, inox, nesteril. (catalog External Fixator, pagina 5) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668941
6.4	Fixatoare externe	Bara externă diam 8, lungime 100 - 300 mm	559.810 – 559.830	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Bare externe diam. 8mm, lungime 100-300mm, inox, nesterile. (catalog HEMC, pagina 239) Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare bara; - 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 DM000510565
6.5	Fixatoare externe	Bara externă diam11, lungime 100 - 400 mm	558.100 – 558.400	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Bare externe diam. 11mm, lungime 100-400mm, inox/aluminiu placat cu nichel, nesterile. (catalog HEMC, pagina 239) Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare bara; - 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 DM000510562
6.6	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara diam. 8 - fisa 3,0 mm.	560.034S	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Lacata cu autofixare laterala prin clic, bara diam. 8mm, pentru tije diam. 3,0mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 241) - Marcajul producătorului 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	ISO, CE DM000510584

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, Nr. RSDM
6.7	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara diam. 8 - fisa 4,0 mm.	560.034S	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Lacata cu autofixare laterala prin clic, bara diam. 8mm, pentru tije diam. 4,0mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 241) - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000510584
6.8	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara diam.11 - fisa 6,5 mm.	561.024	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Lacata cu autofixare laterala prin clic, bara diam. 11mm, pentru tije diam. 6.5mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 243) 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	ISO, CE DM000510593
6.9	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara-bara diam.8mm	560.034A	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara-bara diam. 8mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 241) 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	ISO, CE DM000510583
6.10	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara-bara diam.11mm	561.028 / 561.028L	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara-bara diam.11mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 243) 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	ISO, CE DM000510597

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, Nr. RSDM
10	Fixatoare externe	Tijă filetată 200 mm.,	481H.200	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șurub Schanz diam. 6.5mm, lungime 200mm, filet cortical, inox, nesteril. (catalog HARDIK External Fixator, pagina 5) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare șurub; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - 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 DM000668941
11.1	Plăci si suruburi pentru osteosinteza fracturilor de clavicula.	Placa cu stabilitate unghiulara diafizara,	160.09R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placa cu stabilitate unghiulara pentru Claviculă Superior Anterior, grosime 3,3mm, latime 10mm, 9 orificii, pentru dreapta, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare placa surub; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - 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 DM000669172
11.2	Plăci si suruburi pentru osteosinteza fracturilor de clavicula.	Placa cu stabilitate unghiulara diafizara,	160.09L	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placa cu stabilitate unghiulara pentru Claviculă Superior Anterior, grosime 3,3mm, latime 10mm, 9 orificii, pentru stânga, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare placa surub; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - 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 DM000669172

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, Nr. RSDM
11.3	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor de clavicula.	Șuruburi corticale blocante autotarodante 3,5mm:	146.16 – 146.20	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi corticale blocante autotarodante 3,5mm, L-16-20mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668829
12.1	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Placa cu stabilitate unghiulară p/u humerusul proximal: latimea partii diafizare 12mm., grosimea 3,7 mm.	156.xx	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulară pentru Humerus Proximal, latimea partii diafizare 12mm, grosime 3,7mm, 9 orificii metafizare, 3-14 orificii diafizare, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Implanturile traumatologice ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului indicat pe fiecare placă; Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - 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 DM000669162
12.2	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Placa cu stabilitate unghiulară p/u humerusul proximal: latimea partii diafizare 12mm., grosimea 3,7 mm.	156.xx	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulară pentru Humerus Proximal, latimea partii diafizare 12mm, grosime 3,7mm, 9 orificii metafizare, 3-14 orificii diafizare, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Implanturile traumatologice ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului indicat pe fiecare placă; Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - 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 DM000669162

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, Nr. RSDM
12.3	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Placa cu stabilitate unghiulara p/u humerusul proximal: latimea partii diafizare 12mm., grosimea 3,7 mm.	156.xx	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulara pentru Humerus Proximal, latimea partii diafizare 12mm, grosime 3,7mm, 9 orificii metafizare, 3-14 orificii diafizare, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - 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 DM000669162
12.4	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Placa cu stabilitate unghiulara p/u humerusul proximal: latimea partii diafizare 12mm., grosimea 3,7 mm.	156.xx	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulara pentru Humerus Proximal, latimea partii diafizare 12mm, grosime 3,7mm, 9 orificii metafizare, 3-14 orificii diafizare, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - 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 DM000669162

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, Nr. RSDM
12.5	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Placa cu stabilitate unghiulara p/u humerusul proximal: latimea partii diafizare 12mm., grosimea 3,7 mm.	156.xx	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulara pentru Humerus Proximal, latimea partii diafizare 12mm, grosime 3,7mm, 9 orificii metafizare, 3-14 orificii diafizare, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului indicat pe fiecare placa; Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - 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 DM000669162
12.6	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5mm:	146.24 – 146.40	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5mm, L-20-40mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668829
12.7	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Suruburi spongioase blocante autotarodante 3,5mm:	177.38 – 177.44	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Suruburi spongioase blocante autotarodante 3,5mm, L-38-44mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668841

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, Nr. RSDM
13.1	Fixatoare pentru diafiza humerusului	Placă Blocată Diafizară pentru Humerus	229.08 – 229.10	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate drepte pentru diafiză Humerus, fixare cu șuruburi 5.0mm, lățime 13,5 mm, grosime 4,2mm, lungimi 80-130mm, 8-10 orificii dinamic compresive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 25) - Să permită folosirea șuruburilor blocate de diametrul 5,0 mm; - Orificiile să permită și folosirea șuruburilor convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizară să permită autocompresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvasiv; - Să fie cu contact limitat; - Placa să aibă marcajul producătorului; - 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 DM000669148
13.2	Fixatoare pentru diafiza humerusului	Suruburi corticale blocate autotarodante 5,0 mm:	225.024 – 225.032	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Suruburi corticale blocate autotarodante 5,0mm, L-24-32mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23) - Marcajul producătorului 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	ISO, CE DM000668833

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, Nr. RSDM
14.1	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala cu stabilitate unghiulara (2,7mm/3,5mm)	158.08L, 158.08R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulara pentru paleta humerala posterioara (pentru coloana laterală), pentru humerusul distal, fixare cu șuruburi 2,7mm/3,5mm, latime 11mm, grosime 2,5mm, 8 orificii diafizare, dreapta/stânga (raport 1:1), inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - 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 DM000669168
14.2	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala cu stabilitate unghiulara (2,7mm/3,5mm)	158.10L, 158.10R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	pPlacă cu stabilitate unghiulara pentru paleta humerala posterioara (pentru coloana laterală), pentru humerusul distal, fixare cu șuruburi 2,7mm/3,5mm, latime 11mm, grosime 2,5mm, 10 orificii diafizare, dreapta/stânga (raport 1:1), inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - 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 DM000669168
14.3	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala cu stabilitate unghiulara (2,7mm/3,5mm)	158.12L, 158.12R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulara pentru paleta humerala posterioara (pentru coloana laterală), pentru humerusul distal, fixare cu șuruburi 2,7mm/3,5mm, latime 11mm, grosime 2,5mm, 12 orificii diafizare, dreapta/stânga (raport 1:1), inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - 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 DM000669168

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, Nr. RSDM
14.4	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala (mediala) placa mediala pentru humerusul distal Rt:Lt in raport 1:1 , latimea 11mm, grosimea 2,5mm	159.08L, 159.08R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulara pentru paleta humerala (medială), pentru humerusul distal, fixare cu șuruburi 2,7mm/3,5mm, latime 11mm, grosime 2,5mm, 8 orificii diafizare, dreapta/stânga (raport 1:1), inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - 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 DM000669170
14.5	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala (mediala) placa mediala pentru humerusul distal Rt:Lt in raport 1:1 , latimea 11mm, grosimea 2,5mm	159.10L, 159.10R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulara pentru paleta humerala (medială), pentru humerusul distal, fixare cu șuruburi 2,7mm/3,5mm, latime 11mm, grosime 2,5mm, 10 orificii diafizare, dreapta/stânga (raport 1:1), inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - 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 DM000669170
14.6	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Suruburi corticale blocante autotarodante 2,7 mm:	165.20 – 165.40	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Suruburi corticale blocante autotarodante 2,7mm, L-20-40mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - Marcajul producătorului 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	ISO, CE DM000668831

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, Nr. RSDM
14.7	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5 mm:	146.22 – 146.30	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Suruburi corticale blocante autotarodante 3.5mm, L-22-30mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - Marcajul producătorului 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	ISO, CE DM000668829
14.8	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Ghid p/u burhiu 2,0 mm (placi blocante)	801035A	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Ghid pentru burhiu 2,0 mm (placi blocante), inox, nesteril. (catalog HEMC Threaded Drill Sleeve) - 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; - Instrumentele trebuie să aibă rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să aibă rezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să aibă rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - 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); - 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	ISO, CE DM000529217

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, Nr. RSDM
14.9	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Ghid p/u burhiu 2,8 mm (placi blocate)	801.035	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Ghid pentru burhiu 2,8 mm (placi blocate), inox, nesteril. (catalog HEMC Threaded Drill Sleeve) - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, 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; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - 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; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - 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); - 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	ISO, CE DM000529217
15.1	FIXATOARE PENTRU OLECRANON	Placa olecraniana cu stabilitate unghiulara Rt:Lt in raport 1:1 grosimea 3,5mm	171.08L, 171.08R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	(Engleză/Rusă) - la livrare Placa cu stabilitate unghiulară pentru Olecranon, dreapta/stânga (raport 1:1), grosime 3,5mm, 8 orificii diafizare, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare placa și surub; - 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 DM000669214

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, Nr. RSDM
15.2	FIXATOARE PENTRU OLECRANON	Placa olecraniana cu stabilitate unghiulara Rt:Lt in raport 1:1 grosimea 3,5mm	171.10L, 171.10R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulară pentru Olecranon, dreapta/stânga (raport 1:1), grosime 3,5mm, 10 orificii diafizare, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa și surub; - 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 DM000669214
15.3	FIXATOARE PENTRU OLECRANON	Placa olecraniana cu stabilitate unghiulara Rt:Lt in raport 1:1 grosimea 3,5mm	171.12L, 171.12R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Placă cu stabilitate unghiulară pentru Olecranon, dreapta/stânga (raport 1:1), grosime 3,5mm, 12 orificii diafizare, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 5) - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa și surub; - 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 DM000669214
15.4	FIXATOARE PENTRU OLECRANON	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5 mm:	146.22 – 146.30	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Suruburi corticale blocante autotarodante 3.5mm, L-22-30mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placă; - 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 DM000668829

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, Nr. RSDM
16.1	Placă Blocată Diafizară Radius – Cubitus	Placă Blocată Diafizară Radius – Cubitus cu lungimi cuprinse între 70 mm - 120 mm, cu 7 - 10 orificii, lățime 9 mm - 11 mm, grosimea 3,0 mm	149.07 – 149.10	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci drepte blocate pentru diafiză Radius-Cubitus, lungimi 70- 120mm, lățime 9-11mm, grosime 3.0mm, 7-10 orificii dinamic compresive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 4) - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametru de 3,5 mm; - Orificiile să permită folosirea șuruburilor corticale convenționale cu diametru de 3,5 mm; - Orificiile să permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită la un capăt pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Să fie cu contact limitat; - Placa să aibă marcajul producătorului; - 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 DM000669146
16.2	Placă Blocată Diafizară Radius – Cubitus	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5 mm:	146.16 – 146.24	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Suruburi corticale blocante autotarodante 3.5mm, L-16-24mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) - Marcajul producătorului indicat pe fiecare placă; - 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 DM000668829

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, Nr. RSDM
16.3	Placă Blocată Diafizară Radius – Cubitus	Ghid p/u burhiu 2,8 mm (placi blocate)	801.035	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	<p>Ghid pentru burhiu 2,8 mm (placi blocate), inox, nesteril. (catalog HEMC Threaded Drill Sleeve) - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, 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"> - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - 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; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - 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); - 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 	ISO, CE DM000529217
17	FIXATOARE PENTRU RADIUSUL DISTAL	Placa volara pentru radiusul distal cu stabilitate unghiulara ,la cap cu 4 orificii Rt:Lt in raport 1:1 (3,5 mm/2,7 mm sau 2.7/2.7mm) grosimea 1,6mm Cu:	168.05L, 168.05R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>(Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>Placa volara cu stabilitate unghiulara pentru radiusul distal, cap cu 4+2 orificii, 5 orificii diafizare, dreapta/stanga (raport 1:1), pentru șuruburi 2.7/2.7mm, grosime 1.6mm, inox, nesterilă. (catalog Small & Large Fragment, pagina 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și șurub; - 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 DM000669182

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, Nr. RSDM
19.1	Placă Blocată Femurală Diafizară	Placă Blocată Femurală Diafizară	230.10 – 230.12	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Plăci drepte late blocate pentru diafiză Femur, lungimi 170-230mm, grosime 6.0mm, lățime 17.5mm, 10-12 orificii dinamic compresive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate de diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită folosirea șuruburilor corticale convenționale cu diametru de 4,5 mm; - Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor pe os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvasiv; - Să fie cu contact limitat; - Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și de ochire pentru burghiu și cu burghie; - Placa să aibă marcajul producătorului; - 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 DM000669150
19.2	Placă Blocată Femurală Diafizară	Șuruburi corticale blocante autotarodante 5,0 mm:	225.038 – 225.044	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Șuruburi corticale blocate autotarodante diametru 5.0mm, L-38-44mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului 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 	ISO, CE DM000668833

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, Nr. RSDM
19.3	Placă Blocată Femurală Diafizară	Ghid p/u burhiu 4,3 mm (placi blocate)	801.050	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	<p>Ghid pentru burhiu 4.3 mm (placi blocate), inox, nesteril. (catalog HEMC Threaded Drill Sleeve)</p> <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 pupinel 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 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</p>	ISO, CE DM000529219

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, Nr. RSDM
23.1	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie	234.08 / 233.08	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Plăci blocate pentru Tibie Medială Proximală, grosime 3.0mm, lungimi 100-110mm, stânga/dreapta, 8 orificii diafizare dinamic compresive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Variante anatomiche: pentru stânga/dreapta; - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvasiv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii orizontale; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Placa să aibă marcajul producătorului; - 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 DM000669240 DM000669242
23.2	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie	Șuruburi corticale blocante autotarodante 5,0 mm:	225.028 – 225.070	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Șuruburi corticale blocate autotarodante diametru 5.0mm, L-28-70mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului 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 	ISO, CE DM000668833

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, Nr. RSDM
24.1	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie cu lungimi cuprinse între 80 mm - 185 mm,	236.04L – 236.10L / 236.04R – 236.10R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Plăci blocate pentru Tibie Laterală Proximală, lungimi 80-185mm, grosime 3.8mm, stânga/dreapta, 4-10 orificii diafizare dinamic compressive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Placa să aibă marcajul producătorului; - 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 DM000669246
24.2	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie	Șuruburi corticale blocante autotarodante 5,0 mm:	225.028 – 225.070	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Șuruburi corticale blocate autotarodante diametru 5.0mm, L-28-70mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului 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 	ISO, CE DM000668833

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, Nr. RSDM
24.3	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie	Ghid p/u burhiu 4,3 mm (placi blocate)	801.050	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	<p>Ghid pentru burhiu 4.3 mm (placi blocate), inox, nesteril. (catalog HEMC Threaded Drill Sleeve)</p> <p>- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, 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</p>	ISO, CE DM000529218

(Engleză/Rusa) - la livrare

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, Nr. RSDM
26.1	Placă Blocată Tibie Distală Antero - Laterală	Placă Blocată Tibie Distală Antero - Laterală	174.06L – 174.12L / 174.06R-174.12R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Plăci blocate pentru Tibie Distală Antero-Laterală, grosime 3.7mm, lungime 120-180mm, fixare cu șuruburi 3.5mm, 4 orificii metafizare orizontale, stânga/dreapta, 6-12 orificii diafizare dinamic compressive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 3,5 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 3,5 mm; - Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă patru orificii orizontale; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Placa să aibă marcajul producătorului; - 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 DM000669210
26.2	Placă Blocată Tibie Distală Antero - Laterală	Șuruburi corticale blocate autotarodante 3,5 mm:	146.28 – 146.42	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Șuruburi corticale blocate autotarodante 3,5mm, L-28-42mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului indicat pe fiecare placă; - 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 DM000668829

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, Nr. RSDM
26.3	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Placă Blocată Tibială Distală Medială, lungimi între 120–180 mm, cu 4-10 orificii de blocaj în partea diafizară dreapta.	154.04R – 154.10R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate pentru Tibie Distală Medială, lungimi 120–180mm, fixare cu șuruburi 3.5mm, pentru dreapta, 4-10 orificii diafizare dinamic compresive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) 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 placilor dreapta/stinga si lungimea lor Sa se accepte schimbarea lungimii a șuruburilor și a plăcilor	ISO, CE DM000669158
26.4	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Placă Blocată Tibială Distală Medială, lungimi între 120–180 mm, cu 4-10 orificii de blocaj în partea diafizară stânga	154.04L – 154.10L	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate pentru Tibie Distală Medială, lungimi 120–180mm, fixare cu șuruburi 3.5mm, pentru stânga, 4-10 orificii diafizare dinamic compresive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) 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 placilor dreapta/stinga si lungimea lor Sa se accepte schimbarea lungimii a șuruburilor și a plăcilor	ISO, CE DM000669158
26.5	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Șuruburi blocate diametru 3,5 mm, cu lungimi între 12 – 44 mm	146.12 – 146.44	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi corticale blocante autotarodante 3,5mm, L-12-44mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) 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 DM000668829

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, Nr. RSDM
27.1	Placă Blocată Tibie Distală Antero-Laterală	Placă Blocată Tibie Distală Antero-Laterală, lungimi între 120-180 mm, cu 6-12 orificii diafizare dreapta	174.06R-174.12R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate pentru Tibie Distală Antero-Laterală, lungimi 120-180mm, 4 orificii metafizare orizontale, pentru dreapta, 6-12 orificii diafizare dinamic compressive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv În partea distală plăcile trebuiesc aibă 4 orificii orizontale Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) 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 și a plăcilor	ISO, CE DM000669158
27.2	Placă Blocată Tibie Distală Antero-Laterală	Placă Blocată Tibie Distală Antero-Laterală, lungimi între 120-180 mm, cu 6-12 orificii diafizare stinga	174.06L – 174.12L	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate pentru Tibie Distală Antero-Laterală, lungimi 120-180mm, 4 orificii metafizare orizontale, pentru stânga, 6-12 orificii diafizare dinamic compressive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 6) Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv În partea distală plăcile trebuiesc aibă 4 orificii orizontale Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) 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 și a plăcilor	ISO, CE DM000669158
27.3	Placă Blocată Tibie Distală Antero-Laterală	Șuruburi blocate diametru 3,5 mm, cu lungimi între 28 – 42 mm	146.28 – 146.42	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi corticale blocante autotarodante 3,5mm, L-28-42mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 1) 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 DM000668829

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, Nr. RSDM
31.1	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Piesă diafizară DCS,	255.08 – 255.14	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Plăci DCS 95° cu 8-14 orificii dinamic compressive, grosime 5.8mm, inox, nesterile. (catalog DHS/DCS, pagina 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă între 8 și 14; - Unghiul plăcii- cilindru 95°; - Șurubul de condil femural va fi livrat în 1 variantă: în profil cilindric; - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase cu diametru 6,5 mm; - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - 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 DM000669295

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, Nr. RSDM
31.2	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Piesă diafizară DCS	255.09	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Placă DCS 95° cu 9 orificii dinamic compresive, grosime 5.8mm, inox, nesterile. (catalog DHS/DCS, pagina 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă 9; - Unghiul plăcii- cilindru 95°; - Unghiul intrinsec al plăcii 135°; - Șurubul de condil femural va fi livrat în 1 variantă: în profil cilindric; - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase cu diametru 6,5 mm; - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - 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 DM000669295

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, Nr. RSDM
31.3	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Piesă diafizară DCS	255.08 – 255.14	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Plăci DCS 95° cu 8-14 orificii dinamic compresive, grosime 5.8mm, inox, nesterile. (catalog DHS/DCS, pagina 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă între 8 și 14; - Unghiul plăcii- cilindru 95°; - Unghiul intrinsec al plăcii 150°; - Șurubul de condil femural va fi livrat în 1 variantă: în profil cilindric; - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase cu diametru 6,5 mm; - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - 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 DM000669295

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, Nr. RSDM
31.4	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Piesă (șurub) condilar	251.060 – 251.080	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Șuruburi condilare diam. 12.5mm, lungimi 60-80mm, inox, nesterile. (catalog DHS/DCS, pagina 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă între 8 și 14; - Unghiul plăcii- cilindru 950; - Unghiul intrinsec al plăcii 150; - Șurubul de condil femural va fi livrat în 1 variantă: în profil cilindric; - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase cu diametru 6,5 mm; - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - 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 DM000668863

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, Nr. RSDM
31.5	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Șurub de compresie	265	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Șurub de compresie L-32mm, inox, nesteril. (catalog DHS/DCS, pagina 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresie; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă între 8 și 14; - Unghiul plăcii- cilindru 950; - Unghiul intrinsec al plăcii 150; - Șurubul de condil femural va fi livrat în 1 variantă: în profil cilindric; - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase cu diametru 6,5 mm; - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - 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 DM000668867
38.1	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru 5 mm cu filet unilateral L- 150 mm	481E.150	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Șurub Schanz diam. 5.0mm, filet cortical autotarodant unilateral, lungime 150mm, inox, nesteril. (catalog HARDIK External Fixator, pagina 5)</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 DM000668938
38.2	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru 6 mm cu filet unilateral L- 150 mm	481G.150	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Șurub Schanz diam. 6.0mm, filet cortical autotarodant unilateral, lungime 150mm, inox, nesteril. (catalog HARDIK External Fixator, pagina 5)</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 DM000668940

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, Nr. RSDM
38.3	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru 6 mm cu filet unilateral L- 180 mm	481G.180	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șurub Schanz diam. 6.0mm, filet cortical autotarodant unilateral, lungime 180mm, inox, nesteril. (catalog HARDIK External Fixator, pagina 5) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor	ISO, CE DM000668940
38.4	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru minim 6.5 mm cu filet unilateral L- 150 mm	481H.150 / 481I.150	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șurub Schanz diam. 6.5/7.0mm, filet cortical autotarodant unilateral, lungime 150mm, inox, nesteril. (catalog HARDIK External Fixator, pagina 5) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000668941 DM000668942
38.5	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru minim 6.5 mm cu filet unilateral L- 180 mm	481H.180 / 481I.180	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șurub Schanz diam. 6.5/7.0mm, filet cortical autotarodant unilateral, lungime 180mm, inox, nesteril. (catalog HARDIK External Fixator, pagina 5) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000668941 DM000668942
38.6	Implanturi traumatologice	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 5 mm	561.044	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 5.0mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 244) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510608
38.7	Implanturi traumatologice	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 6,0 mm	561.044	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 6.0mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 244) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510608

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, Nr. RSDM
38.8	Implanturi traumatologice	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 6.5 mm	561.044	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 6.5mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 244) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510608
38.9	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu o gaură	574.001	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Wrenchoqube cu o gaură, inox, nesteril. (catalog HEMC, pagina 248) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510644
38.10	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu 2 gauri	574.002	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Wrenchoqube cu 2 gauri, inox, nesteril. (catalog HEMC, pagina 248) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510644
38.11	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu 3 gauri	574.003	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Wrenchoqube cu 3 gauri, inox, nesteril. (catalog HEMC, pagina 248) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510644
38.12	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu 4 gauri	574.004	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Wrenchoqube cu 4 gauri, inox, nesteril. (catalog HEMC, pagina 248) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510644
38.13	Implanturi traumatologice	Priză filetată 160 mm diametrul 6 mm	579.160	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Tijă filetată diam. 6.0mm, lungime 160mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 248) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510657

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, Nr. RSDM
38.14	Implanturi traumatologice	Priză filetată 200 mm diametrul 6 mm	579.200	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Tijă filetată diam. 6.0mm, lungime 200mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 248) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510657
38.15	Implanturi traumatologice	Priză filetată 260 mm diametrul 6 mm	579.260	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Tijă filetată diam. 6.0mm, lungime 260mm, inox, nesterilă. (catalog HEMC, pagina 248) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510657
38.16	Implanturi traumatologice	Tensor broșe aparat Ilizarov	561.030	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Întinzător de broșe Ilizarov, inox, nesteril. (catalog HEMC, pagina 243) 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	ISO, CE DM000510598
41.1	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 4,0mm filet total, lungimea 24-60 mm	131.24 – 131.60	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase cap hexagonal, autotarodante diam. 4,0mm, filet total, lungimea 24-60mm, inox, nesteril. (catalog Small & Large Fragment, pagina 34) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare șurub; - 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 DM000668821
41.2	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placă 1/3 tubulară, pentru șuruburi cu diam. 3,5mm 6 - 10 orificii	133.06 – 133.10	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci 1/3 tubulare, fixare cu șuruburi diam. 3,5mm, 6-10 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 36) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669110

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, Nr. RSDM
41.3	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placa reconstructivă pentru șurub 3,5 mm 6 - 10 orificii	141.06 – 141.10	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci drepte reconstructive, fixare cu șuruburi diam. 3,5mm, 6-10 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 37) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669129
41.4	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placă cu contact limitat, blocantă, p/u șuruburi de 3,5 mm 6-14 orificii	149.06 – 149.14	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci drepte cu contact limitat blocate, fixare cu șuruburi diam. 3,5mm, 6-14 orificii, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 4) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului indicat pe fiecare placa; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - 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 DM000669146
41.5	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placă cu contact limitat cu compresie dinamică (LC-DCP), p/u șuruburi de 3,5 mm 6-12 orificii	136.06 – 136.12	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci drepte cu contact limitat și compresie dinamică (LC-DCP), fixare cu șuruburi 3,5mm, 6-12 orificii dinamic compresive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 36) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000669112
43.1	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5 mm, lungimea 60mm	452.60	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șurub cortical cap hexagonal autotarodant diam. 4,5mm, lungime 60mm, inox, nesteril. (catalog Small & Large Fragment, pagina 38) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000668911

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, Nr. RSDM
43.2	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5 mm, filet partial 32mm, lungimea 40-80 mm	206.040 – 206.080	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase cap hexagonal autotarodante diam. 6,5mm, filetate partial 32mm, lungimi 40-80mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 38) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000668825
43.3	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 5,0 mm, lungimea 20-80 mm	225.020 – 225.080	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi corticale blocante autotarodante diam. 5,0mm, lungimi 20-80mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000668833
43.4	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 4,5/5,0/5,5 mm filet partial, lungimea 50-80 mm	245.050 – 245.080	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase blocante autotarodante diam. 5,5mm, filetate partial 32mm, lungimi 50-80mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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.	ISO, CE DM000668851

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, Nr. RSDM
43.5	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, și cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 5.0/ 5,5mm filet total, lungimea 50-80 mm	246.050 – 246.080	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Șuruburi spongioase blocante autotarodante diam. 5,5mm, filetate total, lungimi 50-80mm, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 23) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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.	ISO, CE DM000668853
43.6	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, și cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Placa directionata laterala femur distal cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 5.0/5.5 mm, 7 orificii metafizare, 8-14 orificii diafizare, dreapta/stinga	237.08L – 237.14L / 237.08R – 237.14R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci cu stabilitate unghiulara pentru Femur Distal Lateral, fixare cu șuruburi 4.5/5.0/5.5mm, 7 orificii metafizare, 8-14 orificii diafizare dinamic compresive, dreapta/stânga, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 26) - fara termen de valabilitate - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Placa să fie cu contact limitat; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu set de instrumentar LISS(în custodie); - Componentele pieselor de instrumentar sa aiba pozitii bine definite în trusă; - Cadrul extern de inserție a placii cu varianta anatomica stanga/dreapta; - 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 DM000669248

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, Nr. RSDM
43.7	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Placa laterala tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 5.0/5.5 mm, 5-14 orificii, dreapta/stinga	236.05L – 236.14L / 236.05R – 236.14R	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	<p>Plăci cu stabilitate unghiulara pentru Tibie Proximală Laterală, fixare cu șuruburi 4.5/5.0/5.5mm, 3 orificii în partea proximală, 5-14 orificii diafizare dinamic compresive, dreapta/stânga, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 25) - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Marcajul producatorului 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 	ISO, CE DM000669246

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, Nr. RSDM
43.8	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie cu, cu 5-10 orificii meta-diafizare, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosimea 3.0 mm pentru suruburi 5,0 mm	234.05-234.10 / 233.05-233.10	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci blocate pentru Tibie Medială Proximală, fixare cu șuruburi 5.0mm, 3 orificii în partea proximală, grosime 3.0mm, 5-10 orificii diafizare dinamic compressive, dreapta/stînga, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 25) - fara termen de valabilitate - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000669240 DM000669242
43.9	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Placa posteroara tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 3,5 mm, 3-5 orificii,	182.03 – 182.05	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Plăci cu stabilitate unghiulara pentru Tibie Proximală Posterioară, 3 orificii în partea proximală, fixare cu șuruburi 3.5mm, 3-5 orificii diafizare dinamic compressive, inox, nesterile. (catalog Small & Large Fragment, pagina 7) - fara termen de valabilitate - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 3,5 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 3,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Marcajul producatorului 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	ISO, CE DM000669212

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, Nr. RSDM
45.1	Sârme pentru cerclaje	Sârmă pentru cerclaje, inox, SWG – 19. minim 5m.	34520-10	Germania	REDA	Conform Anunțului de participare	Sârmă moale pentru cerclaje 19 SWG (diam. 1.0 mm), bobină 10m, inox medical, nesterilă. (Catalog REDA Orthopedic Instruments (extracte), pagina 118 [19]) - fara termen de valabilitate - 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 DM000503677
45.2	Sârme pentru cerclaje	Sârmă pentru cerclaje, inox, SWG – 20 minim 5m.	34520-09	Germania	REDA	Conform Anunțului de participare	Sârmă moale pentru cerclaje 20 SWG (diam. 0.9 mm), bobină 10m, inox medical, nesterilă. (Catalog REDA Orthopedic Instruments (extracte), pagina 118 [19]) - fara termen de valabilitate - 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 DM000503676
45.3	Sârme pentru cerclaje	Sârmă pentru cerclaje, inox, SWG – 21 minim 5m.	34520-08	Germania	REDA	Conform Anunțului de participare	Sârmă moale pentru cerclaje 21 SWG (diam. 0.8 mm), bobină 10m, inox medical, nesterilă. (Catalog REDA Orthopedic Instruments (extracte), pagina 118 [19]) - fara termen de valabilitate - 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 DM000503675

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, Nr. RSDM
46	Broșa diametru 2,0 mm, lungimea 400 mm	Broșa diametru 2,0 mm, lungimea 400 mm	328G.20	India	Hardik International	Conform Anunțului de participare	Broșa diametru 2,0mm, vârfuri tip trocar la ambele capete, lungime 400mm, inox, nesterilă. (catalog HARDIK Cannulated Screw & Wire, pagina 6) - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului 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 - 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 DM000668994
47	Burghiu diametru 2,5 mm	Burghiu diametru 2,5 mm	BJZC-2.5-35-115	China	BOJIN	Conform Anunțului de participare	(catalog BOJIN_orthopedic drill bits) 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM000468413
50	Burghiu diametru 3,2 mm	Burghiu diametru 3,2 mm	BJZC-3.2-50-115	China	BOJIN	Conform Anunțului de participare	(catalog BOJIN_orthopedic drill bits) 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	ISO, CE DM000468416
51	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	615.035	India	HEMC	Conform Anunțului de participare	Șurubelniță canulată pentru șuruburi Ø7.3mm, diametrul canalului 2,2mm. (catalog HEMC, pagina 199) 1. Material: Inox;	ISO, CE DM000529208

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