

Specificații tehnice

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

Numărul licitației:	LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1718205130646	Data: 18/08/2024	Alternativa nr.:
Denumirea licitației:	privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea endoprotezelor pentru anii 2025-2027		Pagina: din

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Endoproteză bipolară de șold (cimentată și necimentată)									
33100000-1	1.1	Endoproteză bipolară de șold (cimentată și necimentată)	Cupă diferite dimensiuni	BIPOLAR CUP ID28MM OD: 43MM, 44MM, 45MM, 46MM, 47MM, 48MM, 49MM, 50MM, 51MM, 52MM, 53MM, 54MM, 55MM (NK043S, NK044S, NK045S, NK046S, NK047S, NK048S, NK049S, NK050S, NK051S, NK052S, NK053S, NK054S, NK055S)	Germania	Aesculap AG	Cupă diferite dimensiuni -Cupă bipolară - confecționat din aliaj de Co Cr sau oțel inoxidabil; - Diametre exterioare între 42 și 56 mm cu increment de 2 mm; - Suprafața exterioară lustruită; - Insertul de polietilenă: - Sa fie confecționat din polietilena cu greutate moleculară foarte înaltă UHMWPE. - Sa fie steril. - Fixarea insertului de polietilena sa se facă printr-un mecanism de blocare. - Sa accepte capete de 28 mm. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării .	Cupă diferite dimensiuni - Cupă bipolară - Confectionat din aliaj de Co Cr sau oțel inoxidabil; - Diametre exterioare între 42 și 56 mm cu increment de 2 mm; - Suprafața exterioară lustruită; - Insertul de polietilenă: Confectionat din polietilena cu greutate moleculară foarte înaltă UHMWPE. - Steril. - Fixarea insertului de polietilena printr-un mecanism de blocare. - Accepta capete de 28 mm. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării. (A se vedea pag. 12 din O03602 0823-PDF-3 Acetabular Solutions.pdf);	DOC, CE
33100000-1	1.2	Endoproteză bipolară de șold (cimentată și necimentată)	Cap diferite dimensiuni	CoCr Prothesis Head 28MM S, M, L, XL, XXL (NK429K, NK430K, NK431K, NK432K, NK433K)	Germania	Aesculap AG	Cap diferite dimensiuni - Sa fie confecționat din aliaj de CoCrMo sau e oțel inoxidabil;; - Sa fie disponibil în minim 4 dimensiuni ale colului - Sa prezinte variante de diametru exterior de 28mm diametru - Dimensiuni con interior: 12/ 14 mm - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării.	Cap diferite dimensiuni - Confectionat din aliaj de CoCrMo sau e oțel inoxidabil;; - Disponibil în minim 4 dimensiuni ale colului - Prezinta variante de diametru exterior de 28mm diametru - Dimensiuni con interior: 12/ 14 mm - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării. (A se vedea pag. 26 din O03602 0823-PDF-3 Acetabular Solutions.pdf);	DOC, CE
33100000-1	1.3	Endoproteză bipolară de șold (cimentată și necimentată)	Tijă femurală necimentată diferite dimensiuni	ISOTAN® Excia® T Cementless 8MM, 10MM, 12MM, 14MM, 16MM, 18MM, 20MM (NU208T, NU209T, NU210T, NU211T, NU212T, NU213T, NU214T, NU215T, NU216T, NU217T, NU218T, NU219T, NU220T)	Germania	Aesculap AG	Tijă femurală necimentată diferite dimensiuni - Confectionată din aliaj de titan, acoperită cu strat de suprafață osteointegrativă, care creează stabilizarea secundară; Minim 7 tipodimensiuni; - Tijă cu forma conică ; Variantele standard și lateralizate, pentru adoptare mai bună spre anatomia individuală. - Tip de con interior cap femural: 12/14 mm; - Pentru implantarea tijelor femurale se va utiliza același instrumentar. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării.	Tijă femurală necimentată diferite dimensiuni - Confectionată din aliaj de titan, acoperită cu strat de suprafață osteointegrativă, care creează stabilizarea secundară; Minim 7 tipodimensiuni; - Tijă cu forma conică ; Variantele standard și lateralizate, pentru adoptare mai bună spre anatomia individuală. - Tip de con interior cap femural: 12/14 mm; - Pentru implantarea tijelor femurale se va utiliza același instrumentar. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării. (A se vedea pag. 20 din O56002_Excia T.pdf)	DOC, CE
33100000-1	1.4	Endoproteză bipolară de șold (cimentată și necimentată)	Tijă femurală cimentată de diferite dimensiuni	ISODUR® EXCIA T CEMENTED SIZE 10MM, 12MM, 14MM, 16MM, 18MM, 20MM (NU270K, NU272K, NU274K, NU276K, NU278K, NU280K)	Germania	Aesculap AG	Tijă femurală cimentată de diferite dimensiuni -confectionat din aliaj de Co Cr sau oțel inoxidabil; - Tip de con interior cap femural: 12/14 mm; - Sa prezine varianta standard și lateralizată; In minim 6 tipodimensiuni; - Pentru implantarea tijelor femurale se va utiliza același instrumentar. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Tijă femurală cimentată de diferite dimensiuni - Confectionat din aliaj de Co Cr sau oțel inoxidabil; - Tip de con interior cap femural: 12/14 mm; - Prezinta varianta standard și lateralizată; În minim 6 tipodimensiuni; - Pentru implantarea tijelor femurale se va utiliza același instrumentar. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării. (A se vedea pag. 20 din O56002_Excia T.pdf)	DOC, CE
33100000-1	1.5	Endoproteză bipolară de șold (cimentată și necimentată)	Restrictor pentru canal femoral	IMSET PLUG 8MM, 10MM, 12MM, 14MM, 16MM, 18MM (NK908, NK910, NK912, NK914, NK916, NK918)	Germania	Aesculap AG	Restrictor pentru canal femoral - Confectionat din polietilena supradensă; - Disponibil în mai multe tipodimensiuni, pentru adaptare mai bună spre anatomia individualizată; - Sa existe masuratorul pentru măsurarea adâncimii și diametrului de canal femural; - Sa se implanteze cu un instrument special, - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Restrictor pentru canal femoral - Confectionat din polietilena supradensă; - Disponibil în mai multe tipodimensiuni, pentru adaptare mai bună spre anatomia individualizată; - Exists masuratorul pentru măsurarea adâncimii și diametrului de canal femural; - Se implanteze cu un instrument special, - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării. (A se vedea pag. 20 din O56002_Excia T.pdf)	DOC, CE

33100000-1	1.6.	Endoproteză bipolară de șold (cimentată și necimentată)	Set de instrumente gratuit în folosiță	EXCIA T BASIC SET RASPS (NT902), TRIAL PROSTHESIS HEAD 1214 40MM S (NT386), TRIAL PROSTHESIS HEAD 1214 40MM M (NT387), TRIAL PROSTHESIS HEAD 1214 40MM L (NT388), TRIAL PROSTHESIS HEAD 1214 40MM XL (NT389), TRIAL PROSTHESIS HEAD 1214 40MM XXL (NT390), PLASMAFIT BASIC SET (NT400), PLASMAFIT MODULE SCREW FIXATION (NT402), PLASMAFIT MODULE TRIAL CUPS (NT436), PLASMAFIT MODULE TRIAL INSERTS (NT404), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D42MM (NF942R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D44MM (NF944R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D46MM (NF946R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D48MM (NF948R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D50MM (NF950R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D52MM (NF952R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D54MM (NF954R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D56MM (NF956R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D58MM (NF958R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D60MM (NF960R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D62MM (NF962R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D64MM (NF964R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D66MM (NF966R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D68MM (NF968R), ACETABULAR REAMER HEAD STANDARD D70MM (NF970R), REAMER SHANK ZIMMER (NF985R), GLOVES PROTECTION FFS959RFS960RFS961R (FS974), TRAY FMODULE ACETABULAR REAMERS (NT635R)	Germania	Aesculap AG	Setul de instrumente oferit gratuit în folosiță conform contractului de comodat, va corespunde următoarelor cerințe: 1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. va fi oferit pe perioada de la prima livrare a protezelor până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea. 4. va fi nou (neutilizat) sau pre utilizat în stare excelentă de utilizare (să nu prezinte defecte sau uzuri excesive). În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 72 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului. 5. Pentru implantarea tijelor femurale cimentate și necimentate se va utiliza același instrumentar. Numărul Seturile de instrumente este orientativ per an și vor fi reparatizate IMSP-lor conform listei de distribuție, care va fi disponibilă la transmiterea invitației la reofertare în vederea semnării contractelor subsecvente.	Setul de instrumente oferit gratuit în folosiță conform contractului de comodat, corespunde următoarelor cerințe: 1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. oferit pe perioada de la prima livrare a protezelor până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea. 4. nou (neutilizat) sau pre utilizat în stare excelentă de utilizare (să nu prezinte defecte sau uzuri excesive). În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 72 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului. 5. Pentru implantarea tijelor femurale cimentate și necimentate se va utiliza același instrumentar. (A se vedea pag. 3 din O03602 0823-PDF-3 Acetabular Solutions.pdf)	DOC, CE	
33100000-1	1.7	Endoproteză bipolară de șold (cimentată și necimentată)	Motor oscilant	AESCULAP® Acculan 4	Germania	Aesculap AG	Motor oscilant gratuit în folosiță 1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. va fi nou (neutilizat) În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 72 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului.	Motor oscilant gratuit în folosiță 1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. oferit pe toată perioada derulării contractului până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. Nou (neutilizat) În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 72 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului. (A se vedea AESCULAP® Acculan 4.pdf)	DOC, CE	
33100000-1	1.8	Endoproteză bipolară de șold (cimentată și necimentată)	Lame pentru motor oscilant	DISP.SAW BLADE RAPID ACTION 90231.27MM (GE246SU)	Germania	Aesculap AG	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant. (A se vedea pag. 15 din Aesculap Burrs & Blades.pdf)	DOC, CE	
2. Proteza de sold totală necimentată tip 1										
33100000-1	2.1.	Proteza de sold totală necimentată tip 1	TIIA	Excia® T Cementless SIZE 8MM, 9MM, 10MM, 11MM, 12MM, 13MM, 14MM, 15MM, 16MM, 17MM, 18MM, 19MM, 20MM (NU208T, NU209T, NU210T, NU211T, NU212T, NU213T, NU214T, NU215T, NU216T, NU217T, NU218T, NU219T, NU220T)	Germania	B. BRAUN AVITUM AG	TIIA: - Confecționată din aliaj de titan. - Acoperirea: titan poros (titan plasma spray) în partea metafizara a tijei; - Să prezinte șanțuri longitudinale pe partea diafizara a tijei; - Varianta de offset standard și offset lateralizat; - Con 12/14 mm; - Cel puțin 10 tipodimensiuni pentru fiecare varianta; - Fara coleret; - Sa fie sterilă; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	TIIA: - Confecționată din aliaj de titan. - Acoperirea: titan poros (titan plasma spray) în partea metafizara a tijei; - Prezinta șanțuri longitudinale pe partea diafizara a tijei; - Varianta de offset standard și offset lateralizat; - Con 12/14 mm; - Cel puțin 10 tipodimensiuni pentru fiecare varianta; - Fara coleret; - Sterilă; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării (A se vedea pag. 12 din O03602 0823-PDF-3 O56002_Excia T.pdf;)	DOC, CE	

33100000-1	2.2.	Proteza de sold totala necimentata tip 1	CUPA	PLASMAFIT PLUS 3 CUP SIZE 44-70 (NV240T, NV242T, NV244T, NV246T, NV248T, NV250T, NV252T, NV254T, NV256T, NV258T, NV260T, NV262T, NV264T, NV266T, NV268T, NV270T)	Germania	B. BRAUN AVITUM AG	CUPA: - Confecționată din aliaj de titan; - Acoperirea cupei se va efectua prin suprafața poroasă (Bile sinterizate, fibra metalică de titan sau metal poros cu structura 3 D); - Sa prezinte mecanism additional intern de fixare a insertului polimeric in cupa; - Diametre externe prezente in minim 10 dimensiuni; - Sa prezinte minim 3 orificii pentru utilizarea suruburilor; - Sa prezinte 2 suruburi incluse la fiecare cupa livrata, minim 6 dimensiuni de lungime; - Sa fie sterilă; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul	CUPA: - Confecționată din aliaj de titan; - Acoperirea cupei efectuată prin suprafața poroasă (Bile sinterizate, fibra metalică de titan sau metal poros cu structura 3 D); - Prezinte mecanism additional intern de fixare a insertului polimeric in cupa; - Diametre externe prezente in minim 10 dimensiuni; - Prezinta minim 3 orificii pentru utilizarea suruburilor; - Prezinta 2 suruburi incluse la fiecare cupa livrata, minim 6 dimensiuni de lungime; - Sterilă; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul (A se vedea pag. 20 din plasmfit cup.pdf);	DOC, CE
33100000-1	2.3.	Proteza de sold totala necimentata tip 1	INSERT	posterior wall Vitelene® 28MM SIZE 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56 (NV289E, NV290E, NV291E, NV292E, NV293E, NV294E, NV295E) și 32MM SIZE 48, 50, 52, 54, 56, 58-62, 64-70 (NV301E, NV302E, NV303E, NV304E, NV305E, NV306E, NV307E)	Germania	B. BRAUN AVITUM AG	INSERT - Confectionat din polietilena UHMWPE cross-linkata (5-10 MRad); - Diametre pentru minim 10 dimensiuni a cupelor; - Diametrul interior al insertului sa receptioneze capurile de dimensiuni 28, 32 mm; - Sa fie steril; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	INSERT - Confectionat din polietilena UHMWPE cross-linkata (5-10 MRad); - Diametre pentru minim 10 dimensiuni a cupelor; - Diametrul interior al insertului receptioneze capurile de dimensiuni 28, 32 mm; - Steril; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării. (A se vedea pag. 20 din plasmfit cup.pdf);	DOC, CE
33100000-1	2.4.	Proteza de sold totala necimentata tip 1	CAP	ISODUR® Metal - Prosthesis Heads 28 MM SIZE S, M, L, XL, XXL (NK429K, NK430K, NK431K, NK432K, NK433K) și 32MM SIZE S, M, L, XL, XXL (NK529K, NK530K, NK531K, NK532K, NK533K)	Germania	B. BRAUN AVITUM AG	CAP: - Confecționat din aliaj de cobalt crom (CoCr); - Diametre externe sa prezinte 28, 32 mm; - Con 12/14 mm; - Cel puțin 4 dimensiuni de lungime; - Sa fie steril; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	CAP: - Confecționat din aliaj de cobalt crom (CoCr); - Diametre externe prezinta 28, 32 mm; - Con 12/14 mm; - Cel puțin 4 dimensiuni de lungime; - Steril; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării. (A se vedea pag. 20 din plasmfit cup.pdf);	DOC, CE
33100000-1	2.5.	Proteza de sold totala necimentata tip 1	Set de instrumente gratuit în folosință	EXCIA T BASIC SET RASPS (NT902), BIPOLAR CUP SET TRIAL HEADS ID28MM (NF760)	Germania	B. BRAUN AVITUM AG	Setul de instrumente oferit gratuit în folosință conform contractului de comodat, va corespunde următoarelor cerințe: 1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. va fi oferit pe perioada de la prima livrare a protezelor până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea. 4. va fi nou (neutilizat) sau pre utilizat în stare excelentă de utilizare (să nu prezinte defecte sau uzuri excesive). În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 72 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului. 5. Pentru implantarea tijelor femurale cimentate și necimentate se va utiliza același instrumentar. Numărul Seturile de instrumente este orientativ per an și vor fi repartizate IMSP-lor conform listei de distribuție, care va fi disponibilă la transmiterea invitației la reofertare în vederea semnării contractelor subsecvente.	Setul de instrumente oferit gratuit în folosință conform contractului de comodat, corespunde următoarelor cerințe: 1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. oferit pe perioada de la prima livrare a protezelor până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea. 4. nou (neutilizat) sau pre utilizat în stare excelentă de utilizare (să nu prezinte defecte sau uzuri excesive). În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 72 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului. 5. Pentru implantarea tijelor femurale cimentate și necimentate se va utiliza același instrumentar. (A se vedea pag. 14 din O03602 0823-PDF-3 Acetabular Solutions.pdf)	DOC, CE
33100000-1	2.6.	Proteza de sold totala necimentata tip 1	Motor oscilant gratis în folosință	AESCULAP® Acculan 4	Germania	B. BRAUN AVITUM AG	Motor oscilant gratis în folosință 1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. va fi nou (neutilizat) În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 72 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului.	Motor oscilant gratis în folosință 1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. oferit pe toată perioada derulării contractului până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. nou (neutilizat) În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 72 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului. (A se vedea AESCULAP® Acculan 4.pdf)	DOC, CE
33100000-1	2.7.	Proteza de sold totala necimentata tip 1	Lamele pentru motor	DISP.SAW BLADE RAPID ACTION 90231.27MM (GE246SU)	Germania	B. BRAUN AVITUM AG	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant (A se vedea pag. 15 din Aesculap Burrs & Blades.pdf)	DOC, CE

33100000-1	8.	Ciment ortopedic fără antibiotic	Ciment ortopedic fără antibiotic	Ciment osos fără antibiotic (Codul produsului:1201/S)	Turcia	Ormed Grup Medikal Tur. Sağ. Hiz. San. Ve Tic.Ltd.Şti.	Ciment ortopedic fără antibiotic Cimentul sa contina minim 40 g Ambalat steril - Sa aiba 2 componente – o fiola cu lichid si o punga pudra polimer - Radioopac - Viscositate medie - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 2 ani la momentul livrării	Ciment ortopedic fără antibiotic Cimentul contine 40 g Ambalat steril - Are 2 componente – o fiola cu lichid si o punga pudra polimer - Radioopac - Viscositate medie - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 2 ani la momentul livrării. (A se vedea pagina 2 din Lot 8_Bone Cement Catalog, Lot 8_Safety data sheet.)	DM000322468
33100000-1	9.	Ciment ortopedic cu antibiotic	Ciment ortopedic cu antibiotic	Ciment osos cu antibiotic Gentamicină (Codul produsului:1711/SG)	Turcia	Ormed Grup Medikal Tur. Sağ. Hiz. San. Ve Tic.Ltd.Şti.	Disponibil în pachete ce conțin minim 40 grame de pudră ce va conține polimer și monomer sub formă lichidă. - Să prezinte viscositate medie, indicat pentru artroplastii de șold și genunchi si alte articulații. - Să contină oxidul de zirconiu sau sulfatul de bariu în pudra de ciment ca agent radioopac. -Să conțină Gentamicină. - Să prezinte o toxicitate redusă și să posede proprietăți hipotalergene. - să corespundă standardului ISO 5833. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 2 ani la momentul livrării.	Disponibil în pachete ce conține 40 grame de pudră ce conține polimer și monomer sub formă lichidă. - Prezintă viscositate medie, indicat pentru artroplastii de șold și genunchi si alte articulații. - Conține oxidul de zirconiu sau sulfatul de bariu în pudra de ciment ca agent radioopac. - Conține Gentamicină. - Prezintă o toxicitate redusă și posedă proprietăți hipotalergene. - Corespunde standardului ISO 5833. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 2 ani la momentul livrării. (A se vedea pagina 2 din Lot 9_Bone Cement Catalog, pagina 2 din Lot 9_Safety data sheet.)	DM000322462
33100000-1	11.	Sistem de lavaj continuu (sistem de debridare a plăgilor)	Sistem de lavaj continuu (sistem de debridare a plăgilor)	Sistem de lavaj continuu (Codul produsului: WZ-WPL-06)	China	Ningbo Five Continents Medical Instrument Co.,LT	Sistem de lavaj continuu (sistem de debridare a plăgilor) Să fie prezent în trusă sterilă preasamblată: -Să aibă la vârf un scut contra stropi; -Să fie de singura folosință ; - Sa prezinte modul pentru lavajul canalului femural si al acetabulului; - Sa prezinte tubulatura pentru pulsarea lichidului si tubulatura separata pentru aspirarea lui ; - Sa se oferteze impreuna cu o perie pentru lavajul canalului femural ; - Sa aiba 2 viteze de lucru ; - Sa fie tip pistol. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare	Sistem de lavaj continuu (sistem de debridare a plăgilor) Prezent în trusă sterilă preasamblată: -La vârf un scut contra stropi; -De singura folosință ; - Modul pentru lavajul canalului femural si al acetabulului; - Prezintă tubulatura pentru pulsarea lichidului si tubulatura separata pentru aspirarea lui ; - Se oferteze impreuna cu o perie pentru lavajul canalului femural ; - Are 2 viteze de lucru ; - Tip pistol. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare. (A se vedea pagina 1- 4 din Lot 11_Manual Pulse Lavage, Lot 11_Technical Data Sheet.)	DOC, CE

Semnăt: _____ Numele, Prenumele: Grigore Moraru În calitate de: Administrator

Ofertantul: Dita EstFarm SRL Adresa: mun. Chisinau, str-la Burebista 23