

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: 21237052 / <u>ocds-b3wdp1-MD-1718205130646</u> din 18.08.2024									
Obiectul de achiziției: privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea endoprotezelor pentru anii 2025-2027									
Cod CPV	Nr. Lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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	
		Bunuri/servicii							
		Lot Nr. 9 Ciment ortopedic cu antibiotic							
33100 000-1	9	Ciment ortopedic cu antibiotic	PALACOS MV+G / 66031993	Germany	Haraeus Medical GMBH	Disponibil în pachete ce conțin minim 40 grame de pudră ce va conține polimer și monomer sub formă lichidă. - Să prezinte viscozitate medie, indicat pentru artroplastii de șold și genunchi și alte articulații. - Să conțină oxidul de zirconiu sau sulfatul de bariu în pudra de ciment ca agent radioopac. -Să conțină Gentamicină. - Să prezinte o toxicitate redusă și să posedă proprietăți hipoalergene. - să corespundă standardului ISO 5833. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 2 ani la momentul livrării.	Disponibil în pachete ce conțin minim 40 grame de pudră ce va conține polimer și monomer sub formă lichidă. - viscozitate medie, indicat pentru artroplastii de șold și genunchi și alte articulații. - contine oxidul de zirconiu sau sulfatul de bariu în pudra de ciment ca agent radioopac. -contine 0.55g Gentamicină. - prezinta o toxicitate redusă și să posedă proprietăți hipoalergene. - corespunde standardului ISO 5833. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 2 ani la momentul livrării.	DM000231722	
		Lot Nr. 13 Endoproteză totală de genunchi platou anatomic							
33100 000-1	13.1	Componentă femurală	GMK Primary , PS Femural Component, 02.0702200L-02.07.2207L, 02.07.2200R-02.07.2207R	Elvetia	Medacta International	Componenta femurală - Sa fie confectionata din aliaj Cobalt (Co)- Crom (Cr) - Componenta anatomica cu variante stanga-dreapta; - Deschidere posterioara intercondiliana pentru a permite implantarea tijelor retrograde - Condilii femurali posteriori sa fie ingrosati pentru cresterea stabilitatii si evitarea subluxatiei - Sa prezinte congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial - Sant	Componenta femurală - confectionata din aliaj Cobalt (Co)- Crom (Cr) - Componenta anatomica cu variante stanga-dreapta; - Deschidere posterioara intercondiliana pentru a permite implantarea tijelor retrograde - Condilii femurali posteriori sa fie ingrosati pentru cresterea stabilitatii si evitarea subluxatiei – prezinta congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial - Sant prepatelar accentuat - Design	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM	

						<p>prepatelar accentuat - Design care sa permita flexie pana la 130° - Dimensiuni extreme de tibie si femur sa poata fi combinate intre ele, pastrandu-se congruenta articulara. - Sa fie posibila combinarea unei piese femurale cu minim 3 dimensiuni de tibie - Sa fie disponibila in minim 8 dimensiuni - Modalitate de implantare: cimentata, suprafata rugoasa - Suprafata articulara sa fie lustruita - Sa permita corecta pozitionare atat cu ghid centromedular, cat si cu ghid extern - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării</p>	<p>care sa permita flexie pana la 130° - Dimensiuni extreme de tibie si femur si pot fi combinate intre ele, pastrandu-se congruenta articulara. - posibila combinarea unei piese femurale cu minim 3 dimensiuni de tibie - disponibila in 8 dimensiuni - Modalitate de implantare: cimentata, suprafata rugoasa - Suprafata articulara este lustruita - permite corecta pozitionare atat cu ghid centromedular, cat si cu ghid extern - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării</p>	
33100 000-1	13.2	Componentă tibială	GMK Primary , Tibial Tray Component 02.07.1201L- 02.07.1206L, 02.07.1201R- 02.07.1206R	Elvetia	Medacta International	<p>Componenta tibiala - Sa fie confectionata din aliaj de titan ; - Sa respecte forma anatomica a tibiei, fiind divizată în componentul pentru partea dreaptă și stîngă ; - Sa prezinte forma asimetrica a platoului pentru o acoperire mai buna a suprafetei tibiei ; - suprafata de contact a platoului tibial cu insertul de polietilena – polisata, pentru reducerea uzurii; - Baza de implantare prin pin de stabilizare cu 2 aripiore laterale - Cu posibilitatea de atasare a unei tije de extensie si de transformare in proteza de revizie, in functie de necesitatile intraoperatorii. - tija medializata pentru centrare mai buna in canalul medular si pentru a permite folosirea tijelor mai lungi fara adaptoare excentrice ; - Dimensiuni extreme de tibie si femur sa poata fi combinate intre ele, pastrandu- se congruenta articulara. - Design care sa permita flexie pana la 130° - Sa fie disponibila in minim 8 dimensiuni pentru fiecare parte (stanga/ dreapta) - Sa permita corecta pozitionare atat cu ghid centromedular, cat si cu ghid extern - Modalitate de implantare: cimentata, suprafata mata - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării</p>	<p>Componenta tibiala - confectionata din aliaj CoCrMo ; - respecta forma anatomica a tibiei, fiind divizată în componentul pentru partea dreaptă și stîngă ; - prezinta forma asimetrica a platoului pentru o acoperire mai buna a suprafetei tibiei ; - suprafata de contact a platoului tibial cu insertul de polietilena – polisata, pentru reducerea uzurii; - Baza de implantare prin pin de stabilizare cu 2 aripiore laterale - Cu posibilitatea de atasare a unei tije de extensie si de transformare in proteza de revizie, in functie de necesitatile intraoperatorii. - tija medializata pentru centrare mai buna in canalul medular si pentru a permite folosirea tijelor mai lungi fara adaptoare excentrice ; - Dimensiuni extreme de tibie si femur sa poata fi combinate intre ele, pastrandu- se congruenta articulara. - Design care permite flexie pana la 130° - disponibila in minim 6 dimensiuni pentru fiecare parte (stanga/ dreapta) - permite corecta pozitionare atat cu ghid centromedular, cat si cu ghid extern - Modalitate de implantare: cimentata, suprafata mata - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării</p>	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	13.3	Insert de polietilenă	GMK Primary , Tibial insert PS Component 02.07.0110PFS- 02.07.0620PFS	Elvetia	Medacta International	<p>Insert tibial - Confectionat din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - Sa aiba marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa - Dimensiuni extreme de tibie si femur sa poata fi combinate intre ele, pastrandu- se congruenta articulara. Sa fie posibila combinarea unei piese femurale cu minim 3 dimensiuni de tibie - Minim 6 inaltimi diferite pentru fiecare din cele minim 8 dimensiuni de tibie ; - Grosimea minima a stratului de polietilena de 6 mm - Modalitatea de implantare: sistem de prindere</p>	<p>Insert tibial - Confectionat din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - prezenta marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa - Dimensiuni extreme de tibie si femur se poata combinate intre ele, pastrandu- se congruenta articulara. Sa fie posibila combinarea unei piese femurale cu minim 3 dimensiuni de tibie - Minim 6 inaltimi diferite pentru fiecare din cele minim 6 dimensiuni de tibie ; - Grosimea minima a stratului de polietilena de 6 mm - Modalitatea de implantare: sistem de prindere periferica a</p>	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

						periferica a insertului, cu elemente de stabilizare mecanica la nivelul piesei tibiale; - Sa prezinte varianta cu stabilizare posterioara - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	insertului, cu elemente de stabilizare mecanica la nivelul piesei tibiale; - prezinta varianta cu stabilizare posterioara - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	
33100 000-1	13.4	Componentă patelară	GMK , Resurfacing Patella 02.07.0033RP- 02.07.0036RP	Elvetia	Medacta International	Componenta patelara - Confectionata din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - Sa fie adaptata la forma zonei trohleeare a piesei femurale - Minim 3 dimensiuni - Modalitatea de implantare: cimentata, sa prezinte pinteni de cimentare - Sa ofere posibilitatea reviziei de patela - Proteza sa fie implantabila atat pe cale clasica cat si pe cale minim invaziva (MIS). - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Componenta patelara - Confectionata din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - Sa fie adaptata la forma zonei trohleeare a piesei femurale – dispune de 4 dimensiuni - Modalitatea de implantare: cimentata, sa prezinte pinteni de cimentare - Si ofera posibilitatea reviziei de patela – Proteza este implantabila atat pe cale clasica cat si pe cale minim invaziva (MIS). - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	13.5	Set de instrumentegratuit în folosință	GMK Primary	Elvetia	Medacta International	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, 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	13.6	Motor oscilant si reamer în custodie	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	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. 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	13.7	Lame pentru motor oscilant	Sagittal Saw Blades, M103-1146	Turcia	AYGUN,	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di

			M103-1143		Surgical Instruments Co.,INC			Registrul de Stat al DM al AMDM
Lot Nr. 14 Proteza totala de genunchi complet anatomica								
33100 000-1	14.1	Componenta femurala cimentata	GMK Sphere, Femural Component, 02.12.0001L-02.12.0007L, 02.12.0001R-02.12.0007R	Elvetia	Medacta International	Componenta femurala cimentata -Sa fie confectionata din aliaj de Co-Cr , cimentata - Variante stanga/ dreapta -Sa prezinte fixarea femurală antirotațională augumentată prin doi pini și o textură specială pentru o bună fixare a cimentului -Deschidere posterioara intercondiliana pentru permiterea implantarii tijelor centromedulare -Design care sa permita flexie de minim 130° -Varianta cu posterostabilizare -Condili femurali posteriori sa fie ingrosati pentru cresterea stabilitatii si evitarea subluxatiei -Sa prezinte congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial - Sant prepatelar accentuat pentru un contact bun patela-femur si reducerea stresului asupra patelui -Sa reproduca distantele antroposterioare native cu minim 18 de profile -Minim 10 dimensiuni pentru fiecare membru in parte -Suprafata articulara sa fie lustruita - Suprafata de implantare sa fie rugoasa - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Componenta femurala cimentata - confectionata din aliaj de Co-Cr , cimentata -Variante stanga/ dreapta - prezinta fixarea femurală antirotațională augumentată prin doi pini și o textură specială pentru o bună fixare a cimentului -Deschidere posterioara intercondiliana pentru permiterea implantarii tijelor centromedulare -Design care sa permita flexie de minim 130° -Varianta cu posterostabilizare -Condili femurali posteriori sa fie ingrosati pentru cresterea stabilitatii si evitarea subluxatiei - prezinta congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial -Sant prepatelar accentuat pentru un contact bun patela-femur si reducerea stresului asupra patelei -Sa reproduca distantele antroposterioare native cu minim 18 de profile -Dispune de 13 dimensiuni pentru fiecare membru in parte -Suprafata articulara este lustruita -Suprafata de implantare este rugoasa - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	14.2	Componenta tibiala	GMK Sphere,Tibiak Baseplate, 02.07.1201L-02.07.1206L, 02.12.t3i4L, 02.12.t4i3L, 02.07.1201R-02.07.1206R, 02.12.t3i4R, 02.12.t4i3R	Elvetia	Medacta International	Componenta tibiala -Sa fie confectionata din aliaj de titan -Sa respecte forma anatomica a tibiei, cu variatii stanga /dreapta -Baza de implantare prin pin de stabilizare cu 2 aripiore laterale destinat cresterii rezistentei si stabilizarii rotationale -Componenta tibiala sa prezinte posibilitatea de suprastabilizare prin atasarea de tije de extensie, in functie de necesitatile intraoperatorii -Profilul platoului tibial sa fie asimetric -Sa prezinte modularitate, dimensiuni uzuale de tibie sa fie compatibile cu minim 3 dimensiuni de femur -Sistem de prindere periferica a insertului de polietilena - Dimensiuni:minim 10 in total pentru fiecare membru in parte -Sa prezinte un dop filetat distal pentru fixarea tije de extensie - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Componenta tibiala - confectionata din aliaj de CoCrMo - respecta forma anatomica a tibiei, cu variatii stanga /dreapta -Baza de implantare prin pin de stabilizare cu 2 aripiore laterale destinat cresterii rezistentei si stabilizarii rotationale - Componenta tibiala sa prezinte posibilitatea de suprastabilizare prin atasarea de tije de extensie, in functie de necesitatile intraoperatorii -Profilul platoului tibial sa fie asimetric - prezinta modularitate, dimensiuni uzuale de tibie este compatibila cu minim 3 dimensiuni de femur - Sistem de prindere periferica a insertului de polietilena -Dimensiuni:6 pentru fiecare membru in parte -Sa prezinte un dop filetat distal pentru fixarea tije de extensie - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	14.3	Insert tibial	GMK Sphere, Tibial insert , 02.12.0110FL-02.12.0620FL,	Elvetia	Medacta International	Insert tibial -Sa fie confectionat din polietilena UHMWPE -Sa aiba marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa -Sa prezinte modularitate deosebita, dimensiuni uzuale de tibie sa fie	Insert tibial -Sa fie confectionat din polietilena UHMWPE - marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa – prezinta modularitate deosebita, dimensiuni uzuale de tibie e compatibila cu minim 3 dimensiuni de	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

			02.12.0110FR- 02.12.0620FR			compatibile cu minim 3 dimensiuni de femur - Modalitatea de implantare: insert detasabil cu sistem de prindere periferica a insertului, cu elemente de stabilizare mecanica la nivelul piesei tibiale (tip pana) -Dimensiuni multiple: mim 10 inaltime de inserturi cu crestere de 1mm -Varianta cu posterostabilizare - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării -	femur -Modalitatea de implantare: insert detasabil cu sistem de prindere periferica a insertului, cu elemente de stabilizare mecanica la nivelul piesei tibiale tip pana suplimentar cu surub -Dimensiuni multiple: 7 inaltime de inserturi cu crestere de 1mm -Varianta cu posterostabilizare - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării -	
33100 000-1	14.4	Set de instrumentegratuit în folosință	GMK Sphere	Elvetia	Medacta International	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, 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	14.5	Motor oscilant si reamer în custodie	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	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. 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	14.6	Lame pentru motor oscilant	Sagittal Saw Blades, M103-1146 M103-1143	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
Lot Nr. 16 Proteza totala de sold necimentata pentru persoane tinere si active								

33100 000-1	16.1	Tija femurala necimentata	Cementless Anatomic Femoral Stem, SPS HA, SPS Evolution, 3022 0200-3022 0800, 3022 0201-3022 0801, 3023 0200-3023 0800, 3023 0201-3023 0801	Elvetia	Symbios	Tija femurala necimentata - Confecționată din material de titan - Acoperire cu titan poros combinat cu hidroxiapatita ce acopera toata suprafata a tijeii, sau doar titan poros prezent in zona metafizara a tijeii protetice; - Tija sa prezinte unul sau mai multe santuri metadiafizare - Disponibila in minim 10 dimensiuni - Con 12/14 mm - Offset standart si lateralizat - Fara guler - Sa prezinte instrumente ce permit implantarea tijeii femurale prin abord minim-invaziv. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Tija femurala necimentata - Confecționată din material de titan - Acoperire cu titan poros combinat cu hidroxiapatita, titan poros si HA prezent in zona metafizara a tijeii protetice; - Tija sa prezinte unul sau mai multe santuri metadiafizare - Disponibila in 7 dimensiuni stinga si 7 dimensiuni dreapta - Con 12/14 mm - Offset standart si lateralizat - Fara guler - prezinta instrumente ce permit implantarea tijeii femurale prin abord minim-invaziv. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării
33100 000-1	16.2	Cupa acetabulară necimentata	Acetabular cup APRIL POLY, 1027 4000-1027 6400	Elvetia	Symbios	Cupa acetabulară necimentata -Confecționată din aliaj de titan. -Acoperita cu titan poros asociat cu HA, bile sinterizate depuse tridimensional sau fibre metalice de titan. - Să fie prezentă cu minim 3 găuri; - Se permite schimbarea pozitiei insertului deja fixat - Include 2 suruburi - Diametre externe să fie prezente în minim 10 dimensiuni - Sa prezinte instrumente ce permit implantarea cupei acetabulare prin abord minim-invaziv. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Cupa acetabulară necimentata -Confecționată din aliaj de titan. -Acoperita cu titan poros asociat cu HA, bile sinterizate depuse tridimensional sau fibre metalice de titan. - prezentă cu minim 3 găuri; - permite schimbarea pozitiei insertului deja fixat - Include 2 suruburi - Diametre externe prezente în 13 dimensiuni - prezinta instrumente ce permit implantarea cupei acetabulare prin abord minim-invaziv. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării
33100 000-1	16.3	Insert din polietilena inalt cross – linkata	Insert highly-crosslinked polyethylene, INLOCK X, 1513 4010/4011-1513 6440/6441	Elvetia	Symbios	Insert din polietilena inalt cross – linkata - Diametrul interior 28, 32, 36 mm - Sa prezinte mecanism aditional de fixare a insertului polimeric: degajari ecuatoriale antirotationale, santuri suplimentare la cupa etc; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Insert din polietilena inalt cross – linkata - Diametrul interior 28, 32, 36 mm - prezinta mecanism aditional de fixare a insertului polimeric: degajari ecuatoriale antirotationale, santuri suplimentare la cupa etc; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării
33100 000-1	16.4	Cap femoral ceramic	BIOLOX Delta Head, 2014 2801-03, 2014 3201-04, 2014 3601-04	Elvetia	Symbios	Cap femoral ceramic -Ceramică de generația a patra (cu incluziuni de zirconiu) ; - Conul 12/14 mm ; - Diametre 28, 32, 36 mm ; - Minim 4 dimensiuni de lungime - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Cap femoral ceramic -Ceramică de generația a patra; - Conul 12/14 mm ; - Diametre 28, 32, 36 mm ; - Minim 4 dimensiuni de lungime - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării
33100 000-1	16.5	Șuruburi de cupă d-6,5 lungime de 15-50 mm	Spongious Bone Screw, 8001 6515-8001 6560	Elvetia	Symbios	Șuruburi de cupă d-5,5-6,5 cu minim 6 lungimi - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Șuruburi de cupă d-6,5 cu 10 lungimi - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării
33100 000-1	16.6	Set de instrumentegratuit în folosință	Symbios Instrument Hip	Elvetia	Symbios	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	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

						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.	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.	
33100 000-1	16.7	Motor oscilant si reamer în custodie	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	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. 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	16.8	Lame pentru motor oscilant	Sagittal Saw Blades, M103-1146 M103-1143	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
Lot Nr. 18 Proteza totala cimentata de genunchi de tip constrans								
33100 000-1	18.1	Componenta femurala cimentata suprastabilizata	GMK Revision Femur PS, 02.07.2401L-02.07.2406L, 02.07.2401R-02.07.2406R	Elvetia	Medacta International	Componenta femurala cimentata suprastabilizata - Sa fie confectionata din aliaj de Co-Cr, cimentata -Sa permita implantarea tijelor de extensie -Sa prezinte varianta cu posterostabilizare -Condili femurali posteriori sa fie ingrosati pentru cresterea stabilitatii si evitarea subluxatiei -Sa prezinte sant prepatelar accentuat pentru un contact bun patela-femur si pentru reducerea stresului asupra patelui -Sa aiba design care sa permita flexie pana la 130° -Sa prezinte multiple posibilitati de combinatii femuro- tibiale, asigurand o modularitate deosebita – o dimensiune de femur sa se poata combina cu minim 3 dimensiuni de tibie, pastrandu- se congruenta articulara. -Sa prezinte variante stanga/ dreapta -Sa prezinte minim 4 dimensiuni diferite stanga/	Componenta femurala cimentata suprastabilizata - confectionata din aliaj de Co-Cr, cimentata - permite implantarea tijelor de extensie - prezinta varianta cu posterostabilizare -Condili femurali posteriori sa fie ingrosati pentru cresterea stabilitatii si evitarea subluxatiei - prezinta sant prepatelar accentuat pentru un contact bun patela-femur si pentru reducerea stresului asupra patelui - design care sa permita flexie pana la 130° - prezinta multiple posibilitati de combinatii femuro- tibiale, asigurand o modularitate deosebita – o dimensiune de femur si se poate combina cu minim 3 dimensiuni de tibie, pastrandu- se congruenta articulara. - prezinta variante stanga/ dreapta -6 dimensiuni diferite stanga/ dreapta -Modalitate de implantare cimentata - permite corecta	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

						dreapta -Modalitate de implantare sa fie cimentata -Sa permita corecta pozitionare cu ghid centromedular -Suprafata articulara sa fie lustruita -Sa prezinte fixarea femurală antirotațională augumentată prin doi pini și o textură rugoasa pentru o bună fixare a cimentului -Sa prezinte congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial -Suprafata de implantare sa fie rugoasa, modalitatea de implantare cimentata - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	pozitionare cu ghid centromedular -Suprafata articulara este lustruita - prezinta fixarea femurală antirotațională augumentată prin doi pini și o textură rugoasa pentru o bună fixare a cimentului - prezinta congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial -Suprafata de implantare este rugoasa, modalitatea de implantare cimentata - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	
33100 000-1	18.2	Insert tibial suprastabilizat	GMK Revision Tibial Insert, 02.07.0110SCF- 02.07.0626SCF	Elvetia	Medacta International	Insert tibial suprastabilizat -Sa fie confectionat din polietilena cu greutate moleculara foarte inalta -Sa prezinte marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa - Sa prezinte modularitate deosebita, dimensiuni extreme de tibie si de femur sa poata fi combinate intre ele, pastrandu-se congruenta articulara, astfel, o dimensiune de femur sa se poate combina cu minim 3 dimensiuni de tibie -Sa permita o flexie de pana la 130° - Modalitatea de implantare: sa prezinte un insert detasabil cu sistem de fixare la nivelul piesei tibiale; -Sa prezinte varianta cu posterostabilizare -Dimensiuni multiple: minim 4 dimensiuni de inserturi, fiecare avand 5 inaltimi -Grosimea minima a stratului de polietilena sa fie de 6, 0mm -Sa se fixeze de componenta tibiala. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul	Insert tibial suprastabilizat - confectionat din polietilena cu greutate moleculara foarte inalta - marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa - modularitate deosebita, dimensiuni extreme de tibie si de femur se pot combinate intre ele, pastrandu-se congruenta articulara, astfel, o dimensiune de femur sa se poate combina cu minim 3 dimensiuni de tibie - cu o flexie de pana la 130° -Modalitatea de implantare: prezinta un insert detasabil cu sistem de fixare la nivelul piesei tibiale; -disponibil varianta cu posterostabilizare -Dimensiuni multiple: 6 dimensiuni de inserturi, fiecare avand 5 inaltimi -Grosimea minima a stratului de polietilena sa fie de 6, 0mm - se fixeze de componenta tibiala. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	18.3	Tija de extensie	GMK,Extension Stem, 02.07.FCL100065 -02.07.FCL22150, 02.07.F11065- 02.07.F22150, 02.07.FSC11065- 02.07.FSC16105, 02.07.0003 02.07.0005	Elvetia	Medacta International	Tija de extensie -Sa fie confectionate din aliaj de titan -Sa fie incluse cate 2 buc/proteza -Sa fie prezentă posibilitatea de implantare a tijeii în 2 variante: cu și fără offset; -Sa se poata implanta atat pe piesa femurala cat si pe cea tibiala - Să prezinte minim 3 dimensiuni de lungime; -Sa se prezinte in diametre cuprinse intre 10mm si 20 mm ; -Sa se poata implanta atat cimentat cat si pressfit; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Tija de extensie -Sa fie confectionate din aliaj de titan - incluse cate 2 buc/proteza - prezentă posibilitatea de implantare a tijeii în 2 variante: cu și fără offset; - se poata implanta atat pe piesa femurala cat si pe cea tibiala – sunt prezente minim 3 dimensiuni de lungime; - diametre cuprinse intre 10mm si 22 mm ; -Sa se poata implanta atat cimentat cat si pressfit; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	18.4	Component tibial	GMK Revision Tibial Tray, 02.07.0681L- 02.07.0686L, 02.07.0681R- 02.07.0686R	Elvetia	Medacta International	Componenta tibiala - Sa fie confectionata din aliaj Titan sau CoCr; - Sa fie universală stanga/dreapta - Componenta tibiala sa prezinte posibilitatea de suprastabilizare si de transformare in proteza de revizie prin atasarea de tije de extensie ; -Sa prezinte modularitate, dimensiuni de tibie si de femur sa poata fi	Componenta tibiala - confectionata din aliaj CoCrMo; - Anatomic stanga si dreapta - Componenta tibiala prezinta posibilitatea de suprastabilizare si de transformare in proteza de revizie prin atasarea de tije de extensie ; - prezinta modularitate, dimensiuni de tibie si de femur pot fi combinate intre ele, pastrandu-se	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

						combinate între ele, pastrandu-se congruenta articulara, astfel, o dimensiune de femur sa se poate combina cu minim 3 dimensiuni de tibiae ; -Sa prezinte un sistem de fixare a insertului de polietilenă; -Dimensiuni: minim 6, universale stanga/ dreapta -Suprafata de implantare sa fie rugoasa, mata; -Modalitatea de implantare cimentata; -Sa permita corecta pozitionare cu ghid centromedular sau extern; - Sa prezinte un dop filetat distal - fixarea tijeii de extensie; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării -	congruenta articulara, astfel, o dimensiune de femur se poate combina cu minim 3 dimensiuni de tibiae ; -dispune de un sistem de fixare a insertului de polietilenă; -Dimensiuni: minim 6, anatomic singa si dreapta -Suprafata de implantare e rugoasa, mata; -Modalitatea de implantare cimentata; - permite corecta pozitionare cu ghid centromedular sau extern; - prezent un dop filetat distal - fixarea tijeii de extensie; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării -	
33100 000-1	18.5	Component patelar	GMK , Resurfacing Patella 02.07.0033RP- 02.07.0036RP	Elvetia	Medacta International	Component patelar - Confectionata din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - Sa fie adaptata la forma zonei trohleeare a piesei femurale - Minim 4 dimensiuni - Modalitatea de implantare: cimentata, sa prezinte min 3 pinteni de cimentare. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Component patelar - Confectionata din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - adaptata la forma zonei trohleeare a piesei femurale - Minim 4 dimensiuni - Modalitatea de implantare: cimentata, si prezinta min 3 pinteni de cimentare. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	18.6	Elemente de augementare tibiala	GMK Revision Tibial Augument,5mm, 10mm, 02.07.00TW- 02.07.16TW CONO Tibial metal 3D 02.07.CXS20- 02.07.CL25 02.07.ES20- 02.07.EL25	Elvetia	Medacta International	Elemente de augementare tibiala -Sa fie confectionate din aliaj de titan -Adaptate la zona de deficit osos ce necesita augmentare -Sa fie disponibile in variante de jumatare de bloc - Disponibile minim 2 dimensiuni de inaltime. - Implantabile cimentat si cu prindere pe componenta tibiala cu surub sau cu ciment ortopedic. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării	Elemente de augementare tibiala - confectionate din aliaj -Adaptate la zona de deficit osos ce necesita augmentare - disponibile in variante de jumatare de bloc -Disponibile minim 4 dimensiuni de inaltime.pag.69-70 GMK Revision system-Implantabile cimentat si cu prindere pe componenta tibiala cu surub sau cu ciment ortopedic. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării Pag14 3D Metal Tibial cones	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	18.7	Elemente de augmentare femurala	GMK Revision Femural augment,5mm,10 mm,4mm,8mm,12 mm,16mm,20mm 02.05.... 02.07....	Elvetia	Medacta International	Elemente de augmentare femurala -Sa fie confectionate din aliaj de titan ; -Sa fie adaptate la zona de deficit osos ce necesita augmentare ; -Sa prezinte 2 tipuri disponibile: distal si posterior ; - Sa fie disponibile in minim 2 grosimi ; -Implantabile cimentat si cu prindere pe componenta femurala cu surub. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării -	Elemente de augmentare femurala - confectionate din aliaj; - adaptate la zona de deficit osos ce necesita augmentare ; - prezente 2 tipuri disponibile: distal si posterior ; - disponibile in minim 4 grosimi pag.68-69 GMK Revision system; -Implantabile cimentat si cu prindere pe componenta femurala cu surub. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării -	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	18.8	Set de instrumentegratuit în folosință	GMK Revision	Elvetia	Medacta International	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	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	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

						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.	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.	
33100 000-1	18.9	Motor oscilant si reamer în custodie	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	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. 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	18.10	Lame pentru motor oscilant	Sagittal Saw Blades, M103-1146 M103-1143	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
Lot Nr. 21 Proteza unicompartimentala de genunchi.								
33100 000-1	21.1	Componentă femurală	Femural component, MOTO Medial/ Lateral 02.18.001LM-02.18.007LM, 02.18.001RM-02.18.007RM	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionata din aliaj de Co-Cr , -implantare cimentata si necimentata -Variante stanga/ dreapta ; - pin de fixare pentru stabilitate -Minim 5 dimensiuni pentru fiecare membru in parte ; -Suprafata articulara sa fie lustruita ; -Suprafata de implantare sa fie rugoasa ; - Sa fie sterila.minim 3 ani de la livrare	confectionata din aliaj de Co-Cr-Mo , -implantare cimentata si necimentata -Variante stanga/ dreapta ; - pin de fixare pentru stabilitate -Minim 7 dimensiuni pentru fiecare membru in parte ; -Suprafata articulara e lustruita ; -Suprafata de implantare e rugoasa ; - sterila.minim 3 ani de la livrare	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	21.2	Componentă tibială	MOTO Tibial Tray, 02.18.TF1.LM-02.18.TF8.LM, 02.18.TF1.RM-02.18.TF8.RM	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionata din aliaj de CoCr ; -implantare cimentata si necimentata -Sa respecte forma anatomica a hemiplatoului tibial; -Sa prezinte modularitate, dimensiuni uzuale de tibie sa fie compatibile cu minim 3 dimensiuni de femur ; -suprafata articulara sa fie lustruita -Dimensiuni: minim 6 in total pentru fiecare	confectionata din aliaj de CoCrMo; -implantare cimentata - respecta forma anatomica a hemiplatoului tibial; - prezinta modularitate, dimensiuni uzuale de tibie sunt compatibile cu minim 3 dimensiuni de femur ; -suprafata articulara e lustruita -Dimensiuni: minim 8 in total pentru fiecare	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

			02.18.TF1.LL- 02.18.TF8.LL, 02.18.TF1.RL- 02.18.TF8.RL			membre in parte ; -Sa fie sterila. Minim 3 ani de la livrare	membre in parte ; - sterila. Minim 3 ani de la livrare	
33100 000-1	21.3	Insert de polietilenă	Tibial Insert, 02.18.IF1.08.LM- 02.18.IF8.14LM, 02.18.IF1.08.RM- 02.18.IF8.14RM, 02.18.IF1.08.LLRL- 02.18.IF8.14LLRL,	Elvetia	Medacta International	Insert tibial -Sa fie confectionat din polietilena UHMWPE - Să prezinte minim 5 dimensiuni cu 4 înălțimi de inserturi; -insertul sa fie mobil pe tibie - Sa fie steril.	Insert tibial - confectionat din polietilena UHMWPE - prezinta 8 dimensiuni si cu 6 înălțimi de inserturi; Pag32, MOTO lateral Surgical Technique -insertul sa fie mobil pe tibie - Sa fie steril.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	21.4	Set de instrumentegratuit în folosință	MOTO Partial Knee	Elvetia	Medacta International	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, 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	21.5	Ferestrau oscilator si burghiu pentru alezaj în custodie	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Ferestrau oscilator si burghiu pentru alezaj în custodie	Ferestrau oscilator si burghiu pentru alezaj în custodie	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	21.6	Lame pentru motor oscilant	Sagittal Saw Blades, M103-1146 M103-1143	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
Lot Nr. 23 Proteza de genunchi cimentata posterostabilizata								

33100 000-1	23.1	Componenta femurala cimentata	GMK Primary , PS Femural Component, 02.0702200L- 02.07.2207L, 02.07.2200R- 02.07.2207R	Elvetia	Medacta International	<ul style="list-style-type: none"> • Sa fie confectionata din aliaj de Co-Cr , cimentata • Sa fie o componenta anatomica cu 3 raze de curbura • Variante stanga/ dreapta • Sa prezinte fixarea femurală antirotatională augmentată și o textură specială pentru o bună fixare a cimentului • Deschiderea posteroara intercondiliana pentru sa permita implantarea tijelor centromedulare • Design care sa permita flexie pana la 130° • Sa fie varianta cu posterostabilizare • Sa prezinte congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial • Sa prezinte multiple posibilitati de combinatii femuro- tibiale , asigurand o modularitate deosebita – o dimensiune de femur sa se poata combina cu 6 si chiar 8 dimensiuni de tibie, pastrandu-se congruenta articulara • Sa prezinte minim 8 dimensiuni diferite stanga/ dreapta • Suprafata articulara sa fie lustruita • Suprafata de implantare sa fie rugoasa Sa fie sterila minim 3 ani din momentul livrării 	<ul style="list-style-type: none"> • confectionata din aliaj de Co-Cr-Mo , cimentata • componenta anatomica cu 3 raze de curbura • Variante anatomica stanga si dreapta • prezinta fixare femurală antirotatională augmentată și o textură specială pentru o bună fixare a cimentului • Deschiderea posteroara intercondiliana pentru a permita implantarea tijelor centromedulare • Design care sa permita flexie pana la 130° • varianta cu posterostabilizare • congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial • prezinta multiple posibilitati de combinatii femuro- tibiale , asigurand o modularitate deosebita - • Sa prezinte minim 7 dimensiuni diferite stanga/ dreapta • Suprafata articulara e lustruita • Suprafata de implantare e rugoasa sterila minim 3 ani din momentul livrării 	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	23.2	Componenta tibiala cimentata	GMK Primary , Tibial Tray Component 02.07.1201L- 02.07.1206L, 02.071201R- 02.07.1206R	Elvetia	Medacta International	<ul style="list-style-type: none"> • Sa fie confectionata din aliaj de Titan • Sa respecte forma anatomica a tibiei • Sa fie universala stanga/ dreapta • Baza de implantare sa fie prin pin de stabilizare cu 2 aripioare laterale destinat cresterii rezistentei si stabilizarii rotationale • Componenta tibiala sa prezinte posibilitatea de suprastabilizare si de transformare in proteza de revizie prin atasarea de tije de extensie, in functie de necesitatile intraoperatorii • Profilul platoului tibial sa fie simetric si sa se adapteaza perfect la portiunea proximala a tibiei • Sa prezinte modularitate, dimensiuni extreme de tibie si de femur sa poata fi combinate intre ele, pastrandu-se congruenta articulara, astfel, o dimensiune de femur sa se poata combina 7 dimensiuni de tibie • Sa prezinte sistem de prindere periferica a insertului de polietilena • Dimensiuni: minim 7 in total, notate , universal sau stanga/ dreapta • Suprafata de implantare sa fie rugoasa, mata, implantare cimentata • Sa permita corecta pozitionare cu ghid 	<ul style="list-style-type: none"> • confectionata din aliaj • respecta forma anatomica a tibiei • in varianta stanga/ dreapta • Baza de implantare e prin pin de stabilizare cu 2 aripioare laterale destinat cresterii rezistentei si stabilizarii rotationale • Componenta tibiala prezinta posibilitatea de suprastabilizare si de transformare in proteza de revizie prin atasarea de tije de extensie, in functie de necesitatile intraoperatorii • Profilul platoului tibial atomic si se adapteaza perfect la portiunea proximala a tibiei • modularitate, dimensiuni extreme de tibie si de femur se pot fi combinate intre ele, pastrandu-se congruenta articulara, • sistem de prindere periferica a insertului de polietilena • Dimensiuni: 6 singa si 6 dreapta • Suprafata de implantare rugoasa, mata, • implantare cimentata • permite corecta pozitionare cu ghid centromedular si extern • dop filetat distal - fixarea tije de extensie. • Sa fie sterila minim 3 ani din momentul livrării 	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

						centromedular sau extern • Sa prezinte un dop filetat distal - fixarea tije de extensie. • Sa fie sterila minim 3 ani din momentul livrării		
33100 000-1	23.3	Insert polietilenic	GMK Primary , Tibial insert PS Component 02.07.0110PFS- 02.07.0620PFS	Elvetia	Medacta International	<ul style="list-style-type: none"> • Sa fie confectionat din polietilena cu greutate moleculara foarte inalta UHMWPE • Sa aiba marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa • Sa prezinte modularitate deosebita, dimensiuni extreme de tibie si de femur sa poata fi combinate intre ele, pastrandu-se congruenta articulara, astfel, o dimensiune de femur sa se poata combina cu 6 sau chiar cu 8 dimensiuni de tibie • Modalitatea de implantare: insert detasabil cu sistem de prindere periferica a insertului. • Dimensiuni ,minim 7 dimensiuni de inserturi, fiecare avand cel putin 5 inaltimi • Grosimea minima a stratului de polietilena sa fie de 6, 5mm • Varianta cu posterostabilizare • Sa fie sterila minim 3 ani din momentul livrării 	<ul style="list-style-type: none"> • confectionat din polietilena cu greutate moleculara foarte inalta UHMWPE • marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa • modularitate deosebita, dimensiuni extreme de tibie si de femur se pot combinate intre ele, pastrandu-se congruenta articulara, • Modalitatea de implantare: insert detasabil cu sistem de prindere periferica a insertului. • Dimensiuni ,minim 6 dimensiuni de inserturi, fiecare avand cel putin 5 inaltimi • Grosimea minima a stratului de polietilena sa fie de 6, 5mm • Varianta cu posterostabilizare • Sa fie sterila minim 3 ani din momentul livrării 	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	23.4	Set de instrumente gratuit în folosință	GMK Primary	Elvetia	Medacta International	<p>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.</p> <p>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.</p>	<p>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.</p> <p>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.</p>	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

33100 000-1	23.5	Ferestruu oscilator si burghiu pentru alezaj în custodie	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Ferestruu oscilator si burghiu pentru alezaj în custodie	Ferestruu oscilator si burghiu pentru alezaj în custodie	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	23.6	Lame pentru motor oscilant	Sagittal Saw Blades, M103-1146 M103-1143	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
Lot Nr. 24 Proteza totala de genunchi de tip pivot medial								
33100 000-1	24.1	Componenta femurala	GMK Sphere, Femural Component, 02.12.0001L-02.12.0007L, 02.12.0001R-02.12.0007R	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionat din aliaj cobalt - crom (CoCr) ; - Componenta anatomica cu variante stanga-dreapta; - Sa prezinte un design cu un radius constant in ambele planuri : sagital si coronal ; - Sa prezente o grosime constanta a condililor posteriori ; - Sa prezinte un singur radius de curbura la ambii condili, care se va extinde de la 0-90° - Sa prezinte un sant prepatelar anatomic, adincit ; - Sa fie disponibila in minim 5 dimensiuni ; - Modalitate de implantare: cimentata ; - Suprafata articulara sa fie lustruita - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării ; - Sa fie sterilă;	confectionat din aliaj CoCrMo ; - Componenta anatomica cu variante stanga-dreapta; - design cu un radius constant in ambele planuri : sagital si coronal ; - o grosime constanta a condililor posteriori ; - Sa prezinte un singur radius de curbura la ambii condili, care se va extinde de la 0-90° - sant prepatelar anatomic, adincit ; - disponibila in 13 dimensiuni ; - Modalitate de implantare: cimentata ; - Suprafata articulara e lustruita - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării ; - Sa fie sterilă;	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	24.2	Componentul tibia	GMK Sphere, Tibiak Baseplate, 02.07.1201L-02.07.1206L, 02.12.t3i4L 02.12.t4i3L, 02.07.1201R-02.07.1206R, 02.12.t3i4R 02.12.t4i3R	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionat din aliaj de titan sau cobalt crome (CoCr) ; - Sa prezinte o crestere proportionala la dimensiuni ; - Baza de implantare prin pin de stabilizare cu 2 aripi laterale ; - Sa prezinte o panta posterioara, cu valori de la 3-7°; - Sa permita corecta pozitionare atat cu ghid centromedular, cat si cu ghid extern ; - Sa fie disponibil in minim 5 dimensiuni ; - Sa prezinte un mecanism robust de fixare periferica al polietilenei, pentru a reduce micro miscari ; - Modalitate de implantare: cimentata ; - Termen restant al sterilizării fie de minim de 3 ani la momentul livrării	confectionat din aliaj CoCrMo - prezinta o crestere proportionala la dimensiuni ; - Baza de implantare prin pin de stabilizare cu 2 aripi laterale ; - panta posterioara, cu valori de la 3-7°; - permite corecta pozitionare atat cu ghid centromedular, cat si cu ghid extern ; - disponibil in minim 6 dimensiuni ; - mecanism de fixare periferica al polietilenei, pentru a reduce micro miscari ; - Modalitate de implantare: cimentata ; - Termen restant al sterilizării fie de minim de 3 ani la momentul livrării	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	24.3	Insert de polietilena	GMK Sphere, Tibial insert , 02.12.0110FL-	Elvetia	Medacta International	Confectionat din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) ; - Sa prezinte variante stanga/dreapta ; - Sa prezinte un design asimetric, partea	Confectionat din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) ; - variante stanga/dreapta ; - design anatomic, partea mediala a insertului	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di

			02.12.0620FL, 02.12.0110FR- 02.12.0620FR			<p>mediala a insertului formind o depresiune sferică, concavă ; La randul sau partea laterala a polietilenei sa prezinte un design arcuat.</p> <p>- Sa prezinte un design cu o conformitate inalta pe partea mediala ;</p> <p>Pe partea sa mediala, polietilena va prezenta marginile sale anterioare si posterioare inalte ;</p> <p>- Impreuna cu condilul femural medial al componentului femural, insertul polimeric va forma o jonctiune constrinsa de tip « minge in cos ».</p> <p>- Minim 5 inaltimi diferite pentru fiecare din cele minim 5 dimensiuni de tibie ;</p> <p>- Grosimea minima a stratului de polietilena de 6 mm -Modalitatea de implantare: sistem de prindere periferica a insertului, cu elemente de stabilizare mecanica la nivelul piesei tibiale;</p> <p>- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării</p>	<p>formind o depresiune sferică, concavă ; La randul sau partea laterala a polietilenei prezinta un design arcuat.</p> <p>- prezinta un design cu o conformitate inalta pe partea mediala ;</p> <p>Pe partea sa mediala, polietilena va prezenta marginile sale anterioare si posterioare inalte ;</p> <p>- Impreuna cu condilul femural medial al componentului femural, insertul polimeric va forma o jonctiune constrinsa de tip « minge in cos ».</p> <p>- Minim 7 inaltimi diferite pentru fiecare din cele minim 6 dimensiuni de tibie ;</p> <p>- Grosimea minima a stratului de polietilena de 6 mm -Modalitatea de implantare: sistem de prindere periferica a insertului, cu elemente de stabilizare mecanica la nivelul piesei tibiale;</p> <p>- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării</p>	Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	24.4	Component patelar	GMK , Resurfacing Patella 02.07.0033RP- 02.07.0036RP	Elvetia	Medacta International	<p>Confectionat din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) ;</p> <p>- Sa prezinte design sferic ;</p> <p>- Minim 3 dimensiuni</p> <p>- Modalitatea de implantare: cimentata, sa prezinte pinteni de cimentare (de la 1 la 3) ;</p> <p>- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării ;</p>	<p>Confectionat din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) ;</p> <p>- design anatomic si simetric ;</p> <p>- Minim 4 dimensiuni</p> <p>- Modalitatea de implantare: cimentata, sa prezinte pinteni de cimentare (de la 1 la 3) ;</p> <p>- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării ;</p>	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	24.5	Set de instrumentegratuit în folosință	GMK Sphere	Elvetia	Medacta International	<p>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.</p> <p>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.</p>	<p>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.</p> <p>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.</p>	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

33100 000-1	24.6	Ferestru oscilator si burghiu pentru alezaj în custodie	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului pînă la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. va fi nou (neutilizat) sau re-utilat la uzina producator. 5. 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. Ferestru oscilator 2 unitați si burghiu pentru alezaj în custodie 2 unitați	1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului pînă la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. va fi nou (neutilizat) sau re-utilat la uzina producator. 5. 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. Ferestru oscilator 2 unitați si burghiu pentru alezaj în custodie 2 unitați	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	24.7	Lame pentru motor oscilant	Sagittal Saw Blades, M103-1146 M103-1143	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
Lot Nr. 26 Ciment ortopedic cu antibiotic								
33100 000-1	26	Ciment ortopedic cu antibiotic	PALACOS MV+G / 66031993	Germany	Haracus Medical GMBH	Disponibil în pachete ce conțin minim 40 grame de pudră ce va conține polimer și monomer sub formă lichidă. - Să prezinte viscozitate medie, indicat pentru artroplastii de șold și genunchi. -Să conțină un agent radiopac. - Să conțină un colorant, pentru a obține o diferențiere în structura osoasă, pentru a asigura înlăturare debridurilor de ciment în artroplastii primare și cele de revizie. -Să conțină Gentamicină. - Să prezinte o toxicitate redusă și să posedă proprietăți hipoalergene. - să corespundă standardului ISO 5833. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 2 ani la momentul livrării.	Disponibil în pachete ce conțin minim 40 grame de pudră ce va conține polimer și monomer sub formă lichidă. - viscozitate medie, indicat pentru artroplastii de șold și genunchi si alte articulații. - contine agent radiopac în pudra de ciment ca agent radiopac. conține un colorant, pentru a obține o diferențiere în structura osoasă, pentru a asigura înlăturare debridurilor de ciment în artroplastii primare și cele de revizie -contine 0.55g Gentamicină. - prezinta o toxicitate redusă și să posedă proprietăți hipoalergene. - corespunde standardului ISO 5833. - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 2 ani la momentul livrării.	DM000231722
Lot Nr. 27 Proteza totala de genunchi tip balama								
33100 000-1	27.1	Componenta femurala tip balama	GMK Hinge Femur, 02.09.2601L-02.09.2606L, 02.09.2601R-02.09.2606R	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionata din aliaj de CoCr; -Modalitatea de implantare: cimentata -Sa prezinte minim 6 dimensiuni stanga / dreapta -Suprafata interna sa prezinte o textura speciala pentru realizarea unei mantale de ciment corespunzatoare; -Suprafata articulara lustruita; -Sa prezinte mecanismul balama preasamblat; -Sa permita utilizarea tijelor de extensie si a augmentelor distale si posterioare; -Sistemul de prindere al tijelor: con taper si surub;	confectionata din aliaj de CoCrMo; -Modalitatea de implantare: cimentata - 6 dimensiuni stanga / dreapta -Suprafata interna prezinta o textura speciala pentru realizarea unei mantale de ciment corespunzatoare; -Suprafata articulara lustruita; - mecanismul balama preasamblat; -permite utilizarea tijelor de extensie si a augmentelor distale si posterioare; -Sistemul de prindere al tijelor: con taper si surub; - permite combinarea unei marimi de femur cu	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

						-Sa permita combinarea unei marimi de femur cu orice dimensiune de insert;-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	orice dimensiune de insert;-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	
33100 000-1	27.2	Componenta tibiala tip balama	GMK Hinge Tibial Tray, 02.09.4001L- 02.09.4006L, 02.09.4001R- 02.09.4006R	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionata din aliaj de CoCr; -Sa fie disponibile cel puțin 6 dimensiuni universale; -Sa permita utilizarea inserturilor de revizie sau primare; -Pe suprafata inferioara sa prezinte o textura speciala pentru realizarea unei mantale de ciment corespunzatoare; -Sa prezinte mecanism de limitare a rotatiei insertului; -Sa permita o rotatie a insertului de cel puțin 20grade; -Sa permita utilizarea de tije de extensie si augmenturi tibiale;-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	confectionata din aliaj de CoCrMo; - disponibile 6 dimensiuni anatomic singa si dreapta; -posibil utilizarea inserturilor de revizie sau primare; -Pe suprafata inferioara prezinta o textura speciala pentru realizarea unei mantale de ciment corespunzatoare; -prezinta mecanism de limitare a rotatiei insertului; -posibil o rotatie a insertului de cel puțin 20grade; - permite utilizarea de tije de extensie si augmenturi tibiale;-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	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	27.3	Insertul tibial balama	GMK Hinge Tibial Insert, 02.09.0110H- 02.09.0626H	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionat din polietilena ultradensa UHMWPE inalt crosslink-ata; -Sa fie mobil; -Sa prezinte o tija de ranforsare de cel puțin 35mm confectionat din CoCr; -Sa prezinte surubul de blocare al mecanismului balama; -Sa fie disponibile minim 2 dimensiuni; -Sa fie disponibile minim 7 grosimi pentru fiecare dimensiune; --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	confectionat din polietilena ultradensa UHMWPE inalt crosslink-ata; - tija de ranforsare de cel puțin 35mm confectionat din CoCr; prezent surubul de blocare al mecanismului balama; -6 dimensiuni; - 7 grosimi pentru fiecare dimensiune; --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	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	27.4	Elemente de augumentare tibiala	GMK Tibial Augument, 02.09.....L/R 5mm,10mm, 15mm,20mm	Elvetia	Medacta International	Confectionate din aliaj de CoCr; -Sa fie disponibile pentru fixare posterioara si distala -Sa fie disponibile cel puțin 6 dimensiuni; -Fixarea sa se faca cu surub sau cimentare; -Pentru varianta posterioara sa fie disponibile cel puțin 2 grosimi; -Pentru varianta distala sa fie disponibile cel puțin 3 grosimi; --Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă	Confectionate din aliaj de CoCrMo; - fixare posterioara si distala -Sa fie disponibile cel puțin 6 dimensiuni; -Fixarea sa se faca cu surub sau cimentare; -Pentru varianta posterioara disponibile 2 grosimi; -Pentru varianta distala disponibile 5 grosimi; --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	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

						de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare		
33100 000-1	27.5	Componenta patelara	GMK , Resurfacing Patella 02.07.0033RP- 02.07.0036RP	Elvetia	Medacta International	Confectionata din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - Sa fie adaptata la forma zonei trohleeare a piesei femurale - Minim 4 dimensiuni - Modalitatea de implantare: cimentata, sa prezinte min 3 pinteni de cimentare. - 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	Confectionata din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - adaptata la forma zonei trohleeare a piesei femurale - Minim 4 dimensiuni - Modalitatea de implantare: cimentata, sa prezinte min 3 pinteni de cimentare. - 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	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	27.6	Tija de extensie tibiala	GMK,Extension Stem, 02.07.FCL100065 -02.07.FCL22150, 02.07.F11065- 02.07.F22150, 02.07.FSC11065- 02.07.FSC16105, 02.07.0003 02.07.0005	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionate din aliaj de titan; -Sa prezinte variant cimentata si necimentata; -Disponibile cel putin 4 lungimi pentru ambele variante; -Sa prezinte sistem de fixare prin infiletare; -Sa prezinte cel putin 2 diametre pentru variant necimentata; --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	Sa fie confectionate din aliaj de titan; - variant cimentata si necimentata; -3 lungimi pentru ambele variante; - sistem de fixare prin infiletare; -10 diametre pentru variant necimentata; --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	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	27.7	Tija de extensie femurala	GMK,Extension Stem, 02.07.FCL100065 -02.07.FCL22150, 02.07.F11065- 02.07.F22150, 02.07.FSC11065- 02.07.FSC16105, 02.07.0003 02.07.0005	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionate din aliaj de titan; -Disponibile cel putin 5 lungimi; -Sa prezinte sistem de fixare prin con; -Sa prezinte cel putin 6 diametre; -Sa fie disponibile 2 variante: drepte si curbe; -Sa poata fi utilizate cu sau fara adaptor de offset -Offset-ul sa prezinte cel putin 3 optiuni; --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	confectionate din aliaj de titan; -Disponibile cel putin 3 lungimi; - sistem de fixare prin con; -10 diametre necimentate; -Se poate utiliza cu sau fara adaptor de offset -Offset-ul sa prezinte cel putin 3 optiuni; --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	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	27.8	Set de instrumentegratuit în folosință	GMK	Elvetia	Medacta International	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	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	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

						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.	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.	
33100 000-1	27.9	Motor oscilant si reamer în custodie	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Va corespunde următoarelor cerinte: 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) 4. 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.	Va corespunde următoarelor cerinte: 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) 4. 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	27.10	Lame pentru motor oscilant	Sagittal Saw Blades, M103-1146 M103-1143	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Va corespunde următoarelor cerinte: 1. Compatibile cu motoare livratelivrate 2. Vor fi oferit pe toată perioada derulării contractului până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului.	Va corespunde următoarelor cerinte: 1. Compatibile cu motoare livratelivrate 2. Vor fi oferit pe toată perioada derulării contractului până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
Lot Nr. 28 Proteza totala de sold adoptata spre implantarea prin abord anterior minim - invaziv								
33100 000-1	28.1	Componenta femurala minim invaziva	Cementless Anatomic Femoral Stem, SPS HA,SPS Evolution, 3022 0200-3022 0800, 3022 0201-3022 0801, 3023 0200-3023 0800, 3023 0201-3023 0801	Elvetia	Symbios	Sa prezinte varianta tijeii ce oferă o prezervare a osului Sa fie proiectata pentru posibilitatea de implantare prin abord minim invaziv anterior Sa fie acoperita cu titan poros si hidroxiapatita(minim 250/400 microni) pe segmental metafizar Sa prezinte o curbura anatomica Colul protezei sa fie lustruit si ingustatpentru a evita transmiterea fortelor in corticala femurala Sa prezinte un dizain de triplu con (frontal, coronal si sagital) Sa prezinte ambele variante in standart si lateralizata pastrind același unghi CCD pentru ambele versiuni Conul tijeii sa fie de 12/14 cu unghi superior corespunzător Sa prezinte canale orizontale in portiunea proximal Capătul distal sa fie lustruit si conic Sa fie confecționata din aliaj de Titan, - NB. Sa prezinte instrumente ce permit implantarea tijeii femurale prin abord minim- invaziv anterior ; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3	Varianta anatomica a tijeii singa si dreapta oferă o prezervare a osului proiectata pentru posibilitatea de implantare prin abord minim invaziv anterior Sa fie acoperita cu titan poros si hidroxiapatita(minim 250/400 microni) pe segmental metafizar Sa prezinte o curbura anatomica Colul protezei sa fie lustruit si ingustat pentru a evita transmiterea fortelor in corticala femurala) Conul tijeii sa fie de 12/14 cu unghi superior corespunzător Sa prezinte canale orizzontale in portiunea proximal Capătul distal sa fie lustruit si conic confecționata din aliaj de Titan, - NB. Sa prezinte instrumente ce permit implantarea tijeii femurale prin abord minim- invaziv anterior ; - Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării ; - Sa fie sterila;	

						ani la momentul livrării ; - Sa fie sterila;	
33100 000-1	28.2	Componenta acetabulara	Acetabular cup APRIL POLY, 1027 4000- 1027 6400	Elvetia	Symbios	<p>Sa prezinte cel putin 14 dimensiuni Tehnologia de imprimare 3D</p> <ul style="list-style-type: none"> • confectionata din aliaj de titan • Sa prezinte orificii dispuse sectorial pentru fixarea suplimentara cu suruburi • Sa prezinte acoperire dubla cu titan poros si hidroxiapatita • Polul superior sa fie aplatizat pentru o mai buna impactare • Sa accepte inserturi de polietilena sau ceramica de generatia a IVa • Sa prezinte mecanism de fixare suplimentara a insertului (santuri, degajari equatoriale) • Sa fie disponibile minim 14 dimensiuni • Sa permita schimbarea pozitiei insertului • Geometrie interna complexa: tronconica / hemisferica • Sa permita implantarea prin abord minim invaziv anterior • Sa fie sterila • Garantia sterilitatii minim 3 ani de la livrare • NB. Sa prezinte instrumente ce permit implantarea tijeii femurale prin abord minim-invaziv anterior 	<p>Sa prezinte cel putin 14 dimensiuni Tehnologia de imprimare 3D</p> <ul style="list-style-type: none"> • confectionata din aliaj de titan • prezente orificii dispuse sectorial pentru fixarea suplimentara cu suruburi • acoperire dubla cu titan poros si hidroxiapatita • Polul superior sa fie aplatizat pentru o mai buna impactare • mecanism de fixare suplimentara a insertului (santuri, degajari equatoriale) • disponibile minim 14 dimensiuni • schimbarea pozitiei insertului • Geometrie interna complexa: tronconica / hemisferica • Sa permita implantarea prin abord minim invaziv anterior • Sa fie sterila • Garantia sterilitatii minim 3 ani de la livrare • NB. Sa prezinte instrumente ce permit implantarea tijeii femurale prin abord minim-invaziv anterior <p>symbios.ch/en/products/april/</p>
33100 000-1	28.3	Insertul polimeric cross-linkat	Insert highly-crosslinked polyethylene, INLOCK X, 1513 4010/4011-1513 6440/6441	Elvetia	Symbios	<p>Sa fie confectionat din polietilena cu greutate moleculara foarte inalta UHMWPE de tip cross-link. - Sa accepte capete de 28, 32, 36 mm ;</p> <p>- Fixarea insertului la cupa metalica trebuie sa se faca prin sistem aditional de blocare al insertului insertului (prin degajari ecuatoriale, ciocuri antirotationale sau inel de blocare al insertului) ;</p> <p>- Sa fie steril ;</p> <p>- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării.</p>	<p>confectionat din polietilena cu greutate moleculara foarte inalta UHMWPE de tip cross-link. - Sa accepte capete de 28, 32, 36 mm ;</p> <p>- Fixarea insertului la cupa metalica prin sistem aditional de blocare al insertului insertului (prin degajari ecuatoriale, ciocuri antirotationale sau inel de blocare al insertului) ;</p> <p>- steril ;</p> <p>- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării.</p>
33100 000-1	28.4	Cap femural metalic	CoCrMo Head, 2010 2201-2204, 2010 2801-2804 2010 3201-3204 2010 3601-3604	Elvetia	Symbios	<p>Sa fie confectionat din aliaj de Co-Cr;</p> <p>- Diametrul exterior trebuie sa fie de 28, 32, 36 mm</p> <p>- Minim 4 lungimi de col ;</p> <p>-Trebuie sa prezinte con intern 12/14 ;</p> <p>-Sa fie steril.</p> <p>- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării ;</p>	<p>confectionat din aliaj de Co-Cr-Mo;</p> <p>- Diametrul exterior de 28, 32, 36 mm</p> <p>- Minim 4 lungimi de col ;</p> <p>- con intern 12/14 ;</p> <p>- steril.</p> <p>- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării ;</p>
33100 000-1	28.5	Suruburi pentru cupa acetabulara	Spongious Bone Screw, 8001 6515-8001 6560	Elvetia	Symbios	<p>Sa prezinte diametrul de la 5.5 mm – la 6.5 mm ;</p> <p>- Sa prezinte minim 6 dimensiuni ;</p> <p>-Sa fie steril ;</p>	<p>diametrul 6.5 mm ;</p> <p>- Sa prezinte minim 10 dimensiuni ;</p> <p>- steril ;</p> <p>- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării.</p>

						- Termen restant al sterilizării nu mai mic de 3 ani la momentul livrării.		
33100 000-1	28.6	Set de instrumente gratuit în folosință	Symbios Instrument Hip	Elvetia	Symbios	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, 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.	
33100 000-1	28.7	Ferestruu oscilator si burghiu pentru alezaj în custodie	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	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) sau re-utilat la uzina producator. 5. 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.	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) sau re-utilat la uzina producator. 5. 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	28.8	Lame pentru motor oscilant	Sagittal Saw Blades, M103-1146 M103-1143	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Lame pentru motor oscilant	Lame pentru motor oscilant	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
Lot Nr. 32 Proteza totala de genunchi necimentat								
33100 000-1	32.1	Componenta tibiala nicemtata.	GMK Primary , Tibial Component CEMENTLESS, 02.071301L-02.07.1306L	Elvetia	Medacta International	Componenta tibiala - Sa fie confectionata din aliaj Titan; - Sa fie universala SAU stanga/ dreapta - Profilul platoului tibial sa fie simetric si sa se adapteaza perfect la portiunea proximala a tibiei Să prezinte modularitate, 3 dimensiuni de tibia și de femur să poată fi combinate între ele, păstrându-se congruența articulară, astfel, o dimensiune de femur să se poată combina cu 3 dimensiuni de tibia Fixarea	Componenta tibiala - confectionata din aliaj ; - Anatomic stanga si dreapta - modularitate, 3 dimensiuni de tibia și de femur sunt combinate între ele, păstrându-se congruența articulară, astfel, o dimensiune de femur să se poată combina cu 3 dimensiuni de tibia Fixarea insertului de polietilenă pe tibia se face prin sistem de prindere -Dimensiuni: 6 ,anatomic sținga/dreapta -Suprafata de implantare rugoasa,	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

			02.07.1301R- 02.07.1306R			insertului de polietilenă pe tibie să se facă prin sistem de prindere -Dimensiuni: minim 5, universale SAU stînga/dreapta -Suprafata de implantare sa fie rugoasa, acoperita cu suprafata osteointegrativa hidroxiapatita,titan poros sau combinatie intre ele ; -Modalitatea de implantare necimentata; -Sa permita corecta pozitionare cu ghid centromedular sau extern; 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	acoperita cu suprafata osteointegrativa hidroxiapatita,titan poros , combinatie intre ele ; - Modalitatea de implantare necimentata; -Sa permite pozitionare cu ghid centromedular sau extern; 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	
33100 000-1	32.2	Componenta femurala necimentata	GMK Primary , Fermur PS CEMENTLESS, 02.07.2100L- 02.07.2107L, 02.07.2100R- 02.07.2207R	Elvetia	Medacta International	Sa fie confectionata din aliaj de Co-Cr , necimentata • Sa fie o componenta anatomica cu 3 raze de curbura • Variante stanga/ dreapta • Sa prezinte optional fixarea femurală antirotațională augmentată prin doi pini și o textură specială pentru o bună fixare a componentului necimentat • Deschiderea posterioara intercondiliana pentru sa permita implantarea tijelor centromedulare • Design care sa permita flexie pana la 130° • Suprafata posterioara acoperita cu hidroxiapatita or titan poros optional combinate. • Sa prezinte congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial • Sa prezinte minim 5 dimensiuni diferite stanga/ dreapta • Suprafata articulara sa fie lustruita • Suprafata de implantare sa fie rugoasa Sa fie sterila minim 3 ani din momentul livrării	Sa fie confectionata din aliaj de Co-Cr-Mo , necimentata • componenta anatomica cu 3 raze de curbura • Anatomicstanga/ dreapta • fixarea femurală antirotațională augmentată prin doi pini și o textură specială pentru o bună fixare a componentului necimentat • Deschiderea posterioara intercondiliana pentru implantarea tijelor centromedulare • Design care permite o flexie pana la 130° • Suprafata posterioara acoperita cu hidroxiapatita or titan poros optional combinate. • Sa prezinte congruenta intre raza condililor femurali si insertul tibial • 7 dimensiuni diferite stanga/ dreapta • Suprafata articulara lustruita • Suprafata de implantare rugoasa sterila minim 3 ani din momentul livrării	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	32.3	Insert tibial	GMK Primary , Tibial insert PS Component 02.07.0110PFS- 02.07.0620PFS	Elvetia	Medacta International	Insert tibial - Confectionat din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - Sa aiba marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa - Sa prezinte modularitate deosebită , astfel o dimensiune de femur să se poată combina cu minim 3 dimensiuni de insert; - Modalitate de fixare prin sistem de prindere - Sa prezinte varianta cu stabilizare posterioara - Să prezinte 4 dimensiuni - 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	Insert tibial - Confectionat din polietilena cu greutate moleculara ultra inalta (UHMWPE) - marginea tibiala anterioara inclinata pentru a evita impingementul la nivelul tendonului patelar in flexia completa - modularitate deosebită , astfel o dimensiune de femur se poate combina cu minim 3 dimensiuni de insert; - Modalitate de fixare prin sistem de prindere - varianta cu stabilizare posterioara - 6 dimensiuni - 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	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

33100 000-1	32.4	Set de instrumente gratuit în folosință	GMK Primary	Elvetia	Medacta International	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, 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM
33100 000-1	32.5	Motor oscilant si burghiu	Surgical motor system, M206-1001	Turcia	AYGUN, Surgical Instruments Co.,INC	Motor oscilant gratis în folosință 1. compatibil cu endoprotezele livrate 2. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului pînă 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. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului pînă 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.	La etapa de reofertare ne obliga sa prezentam nr. de inregistrare di Registrul de Stat al DM al AMDM

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Ghennadi Kalcev În calitate de: Manager

Ofertantul: MT International Group SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Negresteni ,nr.9, of 11_