

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psi.
PETIES ŠĄNARIO ENDOPROTEZAI								
1	Totalinis anatomicinis peties sąnario endoprotezas	0 - 50						
	1.1. Totalinis modulinis, cementinio ir becementinio tvirtinimo							
	1.2. Stiebas ne mažiau 4 dydžių diametro (dydis koreliuoja su ilgiu), reviziniai stiebai ne mažiau 4 ilgių							
	1.3. Reguluojama protezo kaklo geometrija suteikianti galimybę operacijos metu keisti žastikaulio galvos inklinacija, versija ir centravimą (standarinė ir ekscentrinė padėty). Centravimo galimybė gali būti išspręsta su specialiomis ekscentrinėmis galvomis.							
	1.4. Galva ne mažiau 5 diametrų. Sistemoje turi būti skirtingų aukščių galvos.							
	1.5. Glenoidinis komponentas cementuojamas, išgaubta nugarėle, polietileninis monolitas, ne mažiau 3 dydžių, įcementuojama ne mažiau 4 kaištukais (4-peg anchoring). Sistema turi turėti ne mažiau 3 dydžių kylinės formos glenoidinį komponentą.							
	1.6. Indikacijos: 1) peties sąnario artrozė (rotatoriai funkcionuoja) M19., 2) kaip revizinis protezas dėl mechaninių komplikacijų po pirminio protezavimo (T84.) arba dėl protezo aseptinio išsklibimo (rotatoriai funkcionuoja).							
	1.7. Standartinė komplektacija: 1) Stiebas (cementinis arba becementinis), 2) Sistema endoprotezo kaklo geometrijai reguliuoti, 3) galva, 4) polietileninis glenoidinis komponentas (su 4 kaištukais arba kylio formos fiksatoriais)							
	1.8. Papildomos dalys skirtos reversinei sistemai paliekant standartinį stiebą: 1) humeralinė reversinė duobė, 2) polietileninis kaušelis, 3) glenoidinės dalies pagrindas, 4) du rakinami sraigtai, 5) glenosfera							
1.1.	Stiebas							
1.2.	Sistema endoprotezo kaklo geometrijai reguliuoti							
1.3.	Galva							
1.4.	Polietileninis glenoidinis komponentas (su 4 kaištukais arba kylio formos fiksatoriais)							
1.5.	Humeralinė reversinė duobė							

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO SĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ SĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psi.
1.6.	Polietileninis kaušelis							
1.7.	Glenoidinės dalies pagrindas							
1.8.	Rakinamas sraigtas							
1.9.	Glenosfera							
2	Totalinis peties sąnario endoprotezas lūžiams gydyti (lūžio protezas)	0 - 80						
	2.1. Totalinis modulinis peties sąnario endoprotezas skirtas lūžiams gydyti							
	2.2. Cementuojamas stiebas, ne mažiau 4 diametrų, 2 ilgių, diametras koreliuoja su ilgiu.							
	2.3. Revizinis stiebas ne mažiau keturių diametrų, diametras koreliuoja su ilgiu.							
	2.4. Specialus instrumentas, operacijos metu tvirtinamas prie žastikaulio proksimalinės dalies, leidžiantis nustatyti ir fiksuoti implantavimo aukštį ir rotaciją prieš stiebo implantaciją ir jos metu,							
	2.5. Proksimalinėje stiebo dalyje, medialiniame ir lateraliniame paviršiuje specialios angos rotatoriams ir žastikaulio gumburėliams tvirtinti.							
	2.6. Standartinė galva ne mažiau 5 diametrų ir skirtingų aukščių kiekviename diametre, turi būti ekscentrinės galvos ne mažiau 4 diametrų ir 2 aukščių kiekviename diametre.							
	2.7. Galva su konusiniu kaklu, tvirtinasi prie stiebo be sraigto.							
	2.8. Sistemoje turi būti glenoidinis cementuojamas komponentas, išgaubta nugarėle, polietileninis monolitas, ne mažiau 3 dydžių, įcementuojama ne mažiau 4 kištukais (angl. <i>4-peg anchoring</i>).							
	2.9. Pagrindinė indikacija: žastikaulio proksimalinės dalies daugiaskeveldriniai, sąnariniai lūžiai S42.2. Kitos galimos indikacijos: 1) nesugiję žastikaulio galvos lūžiai (M84.1), 2) žymi žastikaulio galvos deformacija dėl avaskulinės nekrozės, 4) kaip revizinis protezas dėl mechaninių komplikacijų po pirminio protezavimo (T84.) arba dėl protezo aseptinio išklbimo (rotatoriai funkcionuoja).							
	2.10. Standartinė komplektacija: 1) stiebas, 2) galva							

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psl.
	2.11. Papildoma dalis: polietileninis glenoidinis komponentas							
2.1.	Stiebas							
2.2.	Galva							
2.3.	Polietileninis glenoidinis komponentas							
3	Reversinis totalinis peties sąnario endoprotezas komplikuotiems aveljams gydyti	0 - 100						
	3.1. Reversinio tipo, medializuojantis rotacijos centrą ir užtikrinantis funkciją nesant rotatorių raumenų funkcijos ir tinkamas naudoti esant dideliems žastikaulio proksimalinės dalies kaulo defektams							
	3.2. Glenoidalinis implantas be cementinis su hidroksiapatito danga, susidedantis iš pagrindo ir sferos (ne mažiau dviejų dydžių, standartinis ir išcentruotas variantai). Sfera ir pagrindas tarpusavyje sutvirtinamas sraigtau.							
	3.3. Glenoidalinio implantato pagrindo nugarėlė išgaubta, implantatas tvirtinamas 4 rakinamais kaniuliuotais sraigtais, kurie užrakinami iki galo užsukus sraigtau.							
	3.4. Stiebas CoCr lydinio, cementuojamas, monoblokas kartu su epifiziniu komponentu, kampo intervalas 150 - 160°, ne mažiau septynių dydžių, ne mažiau septynių dydžių revizinė versija. Galimybė turėti titaninio stiebo be cementinio tvirtinimo versiją							
	3.5. Stiebų proksimalinėje dalyje angos rotatoriams ir žastikaulio gumburėliams tvirtinti.							
	3.6. Polietileninis intarpas ne mažiau dviejų diametrų ir ne mažiau trijų storių kiekviename diametre.							
	3.7. Galimybė revizinės arba pirminės operacijos metu esant dideliems kaulų ir minkštųjų audinių defektams prailginti žastikaulio dalies ilgį nuo 3 iki 18 mm naudojant modulinę sistemą arba atskirą papildomą intarpą.							

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psl.
	3.8. Indikacijos: 1) peties sąnario artrozė esant rotatorių sausgyslių ir raumenų defektams (angl. <i>cuff tear arthropaty</i>) M19.0, 2) žastikaulio proksimalinės dalies sąnariniai daugiaskveveldriniai lūžiai 3) žastikaulio proksimalinės dalies lūžių konservatyvaus ir operacinio gydymo komplikacijos, kuomet išlieka dideli žastikaulio proksimalinės dalies kaulo defektai ar deformacija, rotatorių defektai, gumburėlių migracija arba osteolizė ir negalima osteosintezė (T84.0, M84.), 4) kaip revizinis protezas dėl mechaninių komplikacijų po pirminio protezavimo arba dėl protezo aseptinio išklbimo kuomet nėra rotatorių funkcijos ir yra dideli žastikaulio proksimalinės dalies kaulo defektai gumburėlių migracija arba osteolizė, 5) žastikaulio galvos avaskulinė nekrozė dėl įsisenėjusio žastikaulio išnirimo ir žastikaulio galvos lūžio kuomet nefunkcionuoja rotatoriai.							
	3.9. Standartinė komplektacija: 1) stiebas (stiebo ir metafizinės dalies monoblokas), 2) polietileninis kaušelis, 3) glenoidinės dalies pagrindas, 4) du rakinami ir du nerakinami sraigtai, 5) glenosfera.							
	3.10. Papildomos dalys: 1) du rakinami sraigtai glenoidinės dalies pagrindui tvirtinti vietoje dviejų nerakinamų, 2) papildomas paaukštintas humeralinis intarpas, 3) "retencinis" polietileninis kaušelis, 4) CTA galva, 5) becementinio tvirtinimo stiebas, 6) epifizė, 7) įvairių dydžių reviziniai stiebai, 8) išcentruota glenosfera							
3.1.	Stiebas (stiebo ir metafizinės dalies monoblokas)							
3.2.	Polietileninis kaušelis							
3.3.	Glenoidinės dalies pagrindas							
3.4.	Rakinamas sraigtas							
3.5.	Nerakinamas sraigtas							
3.6.	Glenosfera							
3.7.	Rakinamas sraigtas glenoidinės dalies pagrindui tvirtinti vietoje nerakinamų							
3.8.	Papildomas paaukštintas humeralinis intarpas							

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psi.
3.9.	Retencinis polietileninis kaušelis							
3.10.	CTA galva							
3.11.	Becementinio tvirtinimo stiebas							
3.12.	Epifizė							
3.13.	Revizinis stiebas							
3.14.	Išcentruota glenosfera							
4	Reversinis totalinis peties sąnario endoprotezas	0 - 40						
	4.1. Reversinio tipo, medializuojantis rotacijos centrą ir užtikrinantis funkciją nesant rotatorių raumenų funkcijos							
	4.2. Glenoidalinis implantas becementinis, susidedantis iš pagrindo ir sferos (ne mažiau dviejų dydžių, standartinis ir išcentruotas variantai).							
	4.3. Glenoidalinio implantato pagrindo nugarėlė išgaubta, implantatas tvirtinamas mažiausiai 2 sraigtais,							
	4.4. Stiebas cementuojamas, kaklo metafizės kampo intervalas 150 - 160°, ne mažiau keturių dydžių, ne mažiau keturių dydžių revizinė versija. Galimybė turėti titaninio stiebo becementinio tvirtinimo versiją							
	4.5. Stiebų proksimalinėje dalyje angos rotatoriams ir žastikaulio gumburėliams tvirtinti.							
	4.6. Polietileninis intarpas ne mažiau dviejų diametrų ir ne mažiau dviejų storių kiekviename diametre.							
	4.7. Indikacijos: 1) peties sąnario artrozė esant rotatorių sausgyslių ir raumenų defektams (angl. <i>cuff tear arthropaty</i>) M19.0, 2) žastikaulio proksimalinės dalies lūžių konservatyvaus ir operacinio gydymo komplikacijos, kuomet nėra didelių žastikaulio proksimalinės dalies kaulo defektai ar deformacijos kuomet nefunkcionuoja rotatoriai (T84.0, M84.),							

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psl.
	4.8. Standartinė komplektacija: 1) stiebas, 2) humeralinė reversinė duobė arba metafizinė dalis, 3) polietileninis kaušelis, (gali būti polietileninio kaušelio variantas kartu atliekantis ir humeralinės reversinės duobės funkcija) 4) glenoidinės dalies pagrindas, 5) du sraigčiai, 6) glenosfera.							
	4.9. Papildomos dalys: 1) papildomas vienas sraigčiai, 2) becementinio tvirtinimo stiebas, 3) speciali epifizė su skirtingu pakrypimu (versija), 4) įvairių dydžių reviziniai stiebai, 5) išcentruota glenosfera, 6) galva, 7) polietileninis glenoidas							
4.1.	Stiebas							
4.2.	Humeralinė reversinė duobė arba metafizinė dalis							
4.3.	Polietileninis kaušelis, (gali būti polietileninio kaušelio variantas kartu atliekantis ir humeralinės reversinės duobės funkcija)							
4.4.	Glenoidinės dalies pagrindas							
4.5.	Sraigčiai							
4.6.	Glenosfera							
4.7.	Papildomas sraigčiai							
4.8.	Becementinio tvirtinimo stiebas							
4.9.	Speciali epifizė su skirtingu pakrypimu (versija)							
4.10.	Revizinis stiebas							
4.11.	Išcentruota glenosfera							
4.12.	Galva							
4.13.	Polietileninis glenoidas							
ALKŪNĖS ŠĄNARIO ENDOPROTEZAI								
5	Modulinis alkūnės sąnario endoprotezas	0 - 10						
	5.1. Sudarytas iš dviejų , tarpusavyje stabiliai nesujungtų, komponentų (<i>unconstrained</i>)							

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO SĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ SĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psi.
	5.2. Žastikaulio komponentas, turintis galimybę maksimaliai išsaugoti krumplius, mechaninio tvirtinimo.							
	5.3. Alkūnkaulio komponentas mechaninio tvirtinimo. Galimybė panaudoti pilnai plastikinį alkūnkaulio komponentą.							
6	Šarnyrinis alkūnės sąnario endoprotezas	0 - 10						
	6.1. Totalinio alkūnės sąnario endoprotezas							
	6.2. Cementinio tvirtinimo							
	6.3. Kairės ir dešinės pusės ulnariniai ir žastikauliniai komponentai							
	6.4. Ulnarinio stiebo komponentas ne mažiau 2 dydžių							
	6.5. Žastikaulinio stiebo trikampis komponentas ne mažiau 3 dydžių							
	6.6. Dvi smeigės, sujungiančios ulnarinį ir žastikaulinį komponentus							
VIENKONDILIAI KELIO SĄNARIO ENDOPROTEZAI								
7	Vienkondilis kelio sąnario endoprotezas su mikroinvazine technika ir mobiliu menisko intarpu.	0 - 50						
	7.1. Sudarytas iš 3 komponentų:							
	7.1.1. Šlaunikaulio komponento ne mažiau 3 dydžių,							
	7.1.2. Blauzdikaulio komponento, kairės ir dešinės pusės, ne mažiau 5 dydžių, su poliruotu viršutiniu ir šoniniu paviršiais geresnei adaptacijai ir intarpo slydimui,							
	7.1.3. Plastikinio intarpo, nefiksuojamo, mobilaus, universalaus, tinkamo tiek kairei tiek dešinei pusei. Ne mažiau kaip septynių storių kiekvienam iš keturių dydžių pasirinkimo galimybė.							
	7.2. Būtina sąlyga - instrumentų, pritaikytų minimaliai invazinei technikai, rinkinys.							

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ ŠĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psi.
8	Viekondilis kelio sąnario endoprotezas su fiksuota platforma	0 - 30						
	8.1. Sudarytas iš 3 dalių: šlaunikaulinės dalies komponento, sąnarinio paviršiaus ir blauzdikaulinio komponento							
	8.2. Šlaunikaulinės dalies komponentai ne mažiau 7 dydžių , kairės ir dešinės pusės							
	8.3. Sąnarinio paviršiaus komponentai , ne mažiau kaip 4 storių kiekvienam iš 5 dydžių , tinkantys tiek kairiajam tiek dešiniajam blauzdikaulio komponentui							
	8.4. Blauzdikauliniai komponentai ne mažiau kaip 5 dydžių							
	8.5. Fleksijos galimybė iki 125°							
	8.6. Būtinai minimaliai invazinės chirurgijos technikos instrumentų rinkinys .							
ENDOPROTEZAI DISPLASTIŠKAM KLUBO ŠĄNARIUI								
9	Endoprotezas displastiškam klubo sąnariui	0 - 40						
	9.1. Becementinis, moduliarus endoprotezo stiebas, skirtas III-IV° klubo sąnario displazijos endoprotezavimui							
	9.2. Titano lydinys							
	9.3. CCD kampas: 125 - 140°							
	9.4. Endoprotezo geometrija: proksimalinė dalis Taper (smailėjančio) tipo, distalinė dalis su vienu ar daugiau specialių stiebo griovių							
	9.5. Stiebo dydžiai: nuo 8 mm (ne mažiau 5 dydžių)							
	9.6. Endoprotezo stiebas gali būti derinamas su gūžduobiniais cementinio ir becementinio tvirtinimo komponentais, priklausomai nuo patologijos sudėtingumo							
	9.7. UHMW polietileninis arba metalinis gūžduobinis komponentas: nuo 40 mm (ne mažiau 7 dydžių)							

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO ŠARNIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ ŠARNIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psl.
	9.8. Specialūs mechaninio tvirtinimo komponentai bei jiems skirti stataus ir nuožulnaus kampo polietileniniai intarpai: nuo 40 mm (ne mažiau 7 dydžių) arba gūžduobės mechaninio tvirtinimo komponentai, atitinkamai suderinami su naudojamos gūžduobės dydžiu							
SPECIALŪS KELIO ŠARNIO ENDOPROTEZAI								
10	Šarnyrinis kelio šarnio endoprotezas	0 - 10						
	10.1. Chromo - kobalto - molibdeno lydinys							
	10.2. Cementuojamas							
	10.3. Pilnai stabilizuotas							
	10.4. Anatomiškai adaptuotas (kairės ir dešinės pusės)							
	10.5. Turi būti ne mažiau 4 dydžių kairės ir dešinės pusės							
11	Rotacinis šarnyrinis kelio šarnio endoprotezas	0 - 80						
	11.1. Chromo - kobalto - molibdeno lydinys							
	11.2. Cementuojamas							
	11.3. Anatomiškai adaptuotas (kairės ir dešinės pusės)							
	11.4. Turi būti ne mažiau 4 dydžių kairės ir dešinės pusės							
	11.5. Rotacijos galimybė							
	11.6. Turi turėti variantą su girmelės komponentu							
12	Segmentinis šarnyrinis kelio šarnio endoprotezas	0 - 40						

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO ŠARNIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ ŠARNIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psl.
	12.1. Segmentinė šarnyrinio kelio sąnario endoprotezo sistema pritaikyta protezuoti kelio sąnarių pacientams su dideliais kaulo defektais dėl naviko, traumos, ankstesnio revizinio protezavimo sudaranti galimybes: a) rekonstruoti distalinę šlaunikaulio metafizę, b) rekonstruoti proksimalinę blauzdikaulio metafizę.							
	12.2. Šlaunikaulio komponentas - rotacinis šarnyrinis arba pilnai šarnyrinis variantas, kairys/dešinys, ne mažiau 4 dydžių, įvairaus ilgio, suformuojamas šlaunikaulio modulinį segmentų ir augmentų pagalba.							
	12.3. Blauzdikaulio komponentas - rotacinis šarnyrinis arba pilnai šarnyrinis variantas, ne mažiau 4 dydžių, įvairaus ilgio, suformuojamas šlaunikaulio modulinį segmentų ir augmentų pagalba.							
	12.4. Sąnarinis paviršius suderinamas tarp šlaunikaulio ir blauzdikaulio komponentų.							
	12.5. Šlaunikauliniai segmentai sudaro galimybę maksimaliai rekonstruoti ne mažiau 150 mm ilgio kaulo defektą.							
	12.6. Blauzdikauliniai segmentai sudaro galimybę maksimaliai rekonstruoti ne mažiau 100mm ilgio kaulo defektą.							
	12.7. Šlaunikaulio ir blauzdikaulio komponentai, moduliniai segmentai, įvairaus ilgio, gali būti cementuojami ir becemenčiai.							
ČIURNOS ŠARNARIO ENDOPROTEZAI								
13	Čiurnos sąnario endoprotezas	0 - 60						
	13.1. Kobalto-chromo lydinys padengtas kalcio fosfatu (HX)							
	13.2. Susideda iš trijų komponentų (blauzdikaulinis komponentas, šokikaulinis komponentas ir polietileninis intarpas)							
	13.3. Blauzdikaulinis komponentas turi būti ne mažiau 4 dydžių su cilindro formos fiksatoriais į blauzdikaulinę dalį							

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO SĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ SĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti preliminarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psl.
	13.4. Šokikaulio komponentai turi būti anatomiškai adaptuoti - ne mažiau 3 dydžių kairės ir dešinės pusės							
	13.5. Slankiojantis polietileninis intarpas ir turi būti ne mažiau 5 dydžių							

KLUBO SĄNARIO ENDOPROTEZO GŪŽDUOBĖ, SKIRTA ŠLAUNIKAULIO KAKLO LŪŽIŲ GYDYMUI

14	Klubo sąnario endoprotezo gūžduobė, skirta šlaunikaulio kaklo lūžių gydymui	0 - 700						
	14.1. Bipoliarinis komponentas, su vidine polimero integruota danga, nuo 46 iki 58 mm išorinio diametro							
	14.2. Vidinis bipoliarinio koponento diametras turėtų būti tinkamas 28 mm šlaunikaulio galvoms							

STIPINKAULIO GALVOS ENDOPROTEZAS

15	Stipinkaulio galvos endoprotezas	0 - 40						
	15.1. Sistema įgalinanti atlikti stipinkaulio galvutės endoprotezavimą							
	15.2. Ne mažiau 3 galvos diametrai. Žingsnis ne didesnis kaip 2 mm. Galvų diametrai nuo 18 mm iki 26 mm							
	15.3. Ne mažiau 5 galvos aukščių. Galvų aukščiai nuo 10 mm iki 18 mm. Žingsnis ne didesnis kaip 2 mm.							
	15.4. Stiebas ne mažiau 5 dydžių. Stiebų diametrai nuo 5 iki 10 mm. Žingsnis ne daugiau kaip 1 mm							
	15.5. Stiebai cementuojamo ir becementinio tvirtinimo tipo							

Privalomi reikalavimai:

1. Kiekvienai gydymo įstaigai turi būti nemokamai panaudai pateikti kartu su endoprotezais kokybiški instrumentai jiems implantuoti
2. Kartu su klubo sąnario endoprotezo gūžduobe, skirta šlaunikaulio kaklo lūžių gydymui (14 pirkimo dalis) dešimčiai gydymo įstaigų turi būti nemokamai panaudai pateikti kokybiški nuolatiniam naudojimui skirti instrumentai jiems implantuoti, o likusioms 11 - kai gydymo įstaigų nemokamai panaudai skirti kokybiški instrumentai

SPECIALIŲ KLUBO, KELIO SĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ IR KITŲ SĄNARIŲ ENDOPROTEZŲ KONKURSO SPECIFIKACIJA

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas ir techniniai reikalavimai	Numatomas pirkti prelinarus kiekis vnt	Prekės firminis pavadinimas	Standartinio komplekto kaina Lt be PVM	Standartinio komplekto kaina Lt su PVM	Atskirų komponentų kaina Lt be PVM	Atskirų komponentų kaina Lt su PVM	Prekės Nr. kataloge nurodant psl.
--------------------	--	--	-----------------------------	--	--	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

turėtų būti pateikiami ne vėliau kaip per 1 darbo dieną nuo firmos tiekėjos informavimo raštu.

3. Užtikrinti pastovų reikiamo dydžio endoprotezų tiekimą, jų komponentų keitimą bei implantavimo instrumentų eksploatacinę priežiūrą. Tiekimas turi būti iki nurodytos vietos, o komponentų keitimas, implantavimo instrumentų remontas ar pakeitimas turi būti atliktas ne vėliau kaip per 3 dienas nuo firmos tiekėjos informavimo raštu.
4. VLK Viešųjų pirkimų komisija, vertindama pasiūlymų atitikimą specifikacijai, turi teisę paprašyti tiekėjų pateikti medicinos priemonių pavyzdžius.
5. Pateikti nors vieną ISI indeksą turinčių leidinių mokslinių klinikinių publikacijų kopiją apie atliktas studijas apie konkursui siūlomus implantus.
6. Bus vertinama tik tiekėjo pasiūlyta ir gamintojo originaliame kataloge nurodyta produkcija. Nebus priimami ir nebus vertinami tiekėjo pasiūlymai su gamintojo įsipareigojimu pagaminti priemones pagal poreikį.
7. Implantų kaina, nepriklausomai nuo jų dydžių, turi būti vienoda.
8. Pasiūlymuose 1 - 4 pirkimo dalyse turi būti pateiktos sąnario endoprotezo komplekto bei atskirų, jį sudarančių komponentų kainos.
9. Būtinai specialistų ir operacinės personalo apmokymas dirbti su naujai siūlomomis sistemomis.