

**Endoprotēžu un implantu iegāde SIA "Liepājas reģionālā slimnīca" vajadzībām, id.Nr.LRS 2017/10**  
**Tehniskā specifikācija - Tehniskais un finanšu piedāvājums**

Pretendents \_\_\_\_\_

**Iepirkuma daļa Nr.8. Gūžas locītavas modulārā revīzijas endoprotēze**

Nr.	Preces nosaukums	Prasības	Skaits 3 gadiem	Preču ražotāja kods (ja precei vairāki izmēri, norāda attiecīgo izmēru un tam atbilstošo kodu)	Pretendenta piedāvājums/atbilstība	Kataloga vai specifikācijas datu lappuses Nr., kurā fiksētas vai norādītas tehniskās specifikācijas prasības	Cena par vienību EUR bez PVN	Summa kopā EUR bez PVN
1	Modulāra revīzijas endoprotēzes kājiņa gūžas locītavai - liekta	Koniska dizaina, anatomiski liekta, maksimāli kaula kanāla formai atbilstoša, nodrošina primāro, sekundāro un rotācijas stabilitāti. Materiāls - titāna sakausējums, pārklājums - plazmopors vai matēts. Distāli bloķējama ar 2-4 skrūvēm. Stabili fiksējas augšstilba kanālā bez kaulu cementa palīdzības, izveidojot atbilstoša izmēra formu ar rīvēm. Revīzijas kāja sastāv no diviem komponentiem, lai maksimāli pielāgotu individuālajām pacienta vajadzībām variējot izmērus. Distālais komponents - šķērsgrīzumā zvaigzņveida forma- fiksējas distāli kaula kanāla - diametri - no 14mm līdz 24mm ar soli ik pa 2mm. Pieejami distālās protēzes garumi no 240mm līdz 280mm. Proksimālais komponents - pārklāts ar plazmoporu un augstas tīrības kalcija fosfātu vai rupji matēts, proksimāli fiksējas kaula kanālā - pieejami vismaz 3 dažādi izmēri. Katram proksimālā komponenta izmēram pieejama garuma variācija +0mm, +10mm un +20mm. Distālā un proksimālā protēzes daļa savienojās ar svienotājmehānisma palīdzību ( uzgrieznis un fiksācijas konuss).	5					
2	Modulāra revīzijas endoprotēzes kājiņa gūžas locītavai - taisna	Koniska dizaina, anatomiska, maksimāli kaula kanāla formai atbilstoša, nodrošina primāro, sekundāro un rotācijas stabilitāti. Materiāls - titāna sakausējums, pārklājums - plazmopors vai rupji matēts. Distāli bloķējama ar divām skrūvēm. Stabili fiksējas augšstilba kanālā bez kaulu cementa palīdzības, izveidojot atbilstoša izmēra formu ar rīvēm. Revīzijas kāja sastāv no diviem komponentiem, lai maksimāli pielāgotu individuālajām pacienta vajadzībām variējot izmērus. Distālais komponents - šķērsgrīzumā zvaigzņveida forma- fiksējas distāli kaula kanāla - diametri - no 14mm līdz 24mm ar soli ik pa 2mm. Pieejami distālās protēzes garumi no 200mm līdz 260mm. Proksimālais komponents - pārklāts ar plazmoporu vai rupji matēts un augstas tīrības kalcija fosfātu, proksimāli fiksējas kaula kanālā - pieejami dažādi izmēri. Distālā un proksimālā protēzes daļa savienojās ar svienotājmehānisma palīdzību ( uzgrieznis un fiksācijas konuss).	10					

3	Revīzijas kājiņa, pagarināta - bezcementa	Koniska vai taisnstūra dizaina, anatomiskas formas, maksimāli kaula kanāla formai atbilstoša, nodrošina primāro, sekundāro un rotācijas stabilitāti, proksimālas fiksācijas dizaina - bezcementa. Proksimālajā daļā klāta ar Plasmaporu. Distālajā galā rievās zvaigznes formā. Distāli bloķējama ar divām skrūvēm. Titāna sakausējuma. Stabili fiksējas augšstilba kanālā bez kaulu cementa palīdzības, izveidojot atbilstoša izmēra formu ar rīvēm. Pieejami 9 dažāda izmēra femorālie komponenti, palielinoties izmēram tas pakāpeniski proporcionāli palielinās visos virzienos. Dažādi garumi intervālā no 175-300mm un 380mm. Pārklāta ar plazmoporu vai matētu virsmu proksimālajā daļā. Kakliņa konuss 12/14.	10					
4	Acetabulum rekonstrukcijas riņķis	Rekonstrukcijas riņķis acetabulum defektu slēgšanai gūžas revīzijas endoprotezēšanas operācijām. Forma un fiksācija: Acetabulum defektu piesegšanai gūžas revīzijas operācijās, fiksējas kaulā ar skrūvēm. Sastāv no trīs atlokiem un pašas acetabulārās daļas, labās un kreisās puses konfigurācijas. Atloki paredzēti skrūvju fiksācijai (3, 3, 2 - atveres kājās un 5 atveres sieta korpusā). Apakšējais atloks paredzēts iesīšanai sēžas kaulā, acetabulāra daļa ar vairākām atverēm cementa un vai skrūvju fiksācijai polietilēna acetabulārajai komponentei, atlokus iespējams modulēt attiecībā pret acetabulāro daļu dažādos leņķos, matēta virsma labākai saķerei ar kaulu cementu.	30					
5	Skrūves revīzijas kājiņas distālajam galam	Titāna sakausējuma, diametrs 5mm, garumi no 28mm līdz 60mm solis ik pa 4mm.						
6	Instrumentārijs	Nepieciešamā instrumentārija bezmaksas nodrošināšana uz līguma darbības laiku						
7	Kinematiskā navigācijas sistēma	Kinematiskas navigācijas sistēmas bezmaksas patapināšana uz līguma darbības laiku						
								<b>KOPĀ EUR</b>
								<b>PVN %</b>
								<b>KOPĀ EUR ar PVN</b>

Preču cenā iekļauta preces piegāde, nepieciešamais instrumentārijs un tā remonts, kā arī kinematiskas navigācijas sistēmas bezmaksas patapināšana, t.sk. iekārtas uzturēšana uz līguma darbības laiku. Garantijas laiks instrumentiem - 36 mēneši kopš tās nodošanas ekspluatācijā (pieņemšanas – nodošanas akts).

Patapināmās iekārtas tehnisko apkalpošanu nodrošina Izpildītājs / Piegādātājs.

Ar šo apstiprinām un garantējam sniegto ziņu patiesumu un precizitāti.

Paraksttiesīgās personas

Amats

Vārds, uzvārds

Paraksts