

Endoprotēžu un implantu iegāde SIA "Liepājas reģionālā slimnīca" vajadzībām, id.Nr.LRS 2017/10

Tehniskā specifikācija - Tehniskais un finanšu piedāvājums

Pretendents _____

Iepirkuma daļa Nr.1. Gūžas locītavas bezcimenta endoprotēzes ar iekrūvējamu acetabularo komponentu

Nr.	Preces nosaukums	Prasības		Skaitis 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	Femorālais komponents	Forma	Taisna, dubultkonusa veida ārējā forma un taisnstūrains forma ar šķērgriezumu, nodrošina primāro, sekundāro un rotācijas stabilitāti, saglabā endostālu apasiņošanu	150					
		Materiāls	Sastāv no titāna sakausējuma						
		Fiksācija	Stabila, fiksējas augšstilba kaula kanālā bez kaula cementa palīdzības pēc kaula kanāla sagatavošanas ar atbilstoša izmēra instrumentiem. Anatomiska proksimāla "press-fit" fiksācija.						
		Detalizēts apraksts	Matēta virsmas apstrāde, kas nodrošina optimālu kaula pieaugšanu implantam. Jābūt pieejamie kājiņas standarta un laterālai versijai (ar "offset"). Jābūt pieejamiem ne mazāk kā 14 dažāda izmēra femorāliem komponentiem, palielinoties izmēram, pakāpeniski, proporciāli palielinās visos virzienos, kājiņas proksimālā laterālā daļā izveidotas atveres iespējamai papildus lielā grozītāja fiksācijai. Kakliņa konuss 12/14 mm. Pieejamas izmēģinājuma protēzes visiem izmēriem.						
2	Endoprotēzes galviņa	Materiāls	Izgatavots no oksidēts cirkonija.	150					
		Detalizēts apraksts	Kakliņa konuss 12/14 mm. Kakliņa garumi pieejami ne mazāk kā 3 izmēros. Galviņas Ø 32 mm un Ø 36 mm.						
3	Femorālais komponents - revīzijas kāja	Forma	Pagarinātas formas, taisna, dubultkonusa veida ārējā forma un taisnstūrains forma ar šķērgriezumu, nodrošina primāro, sekundāro un rotācijas stabilitāti, saglabā endostālu apasiņošanu.	30					
		Materiāls	Sastāv no titāna sakausējuma						

		Fiksācija	Stabila, fiksējas augšstilba kaula kanālā bez kaula cementa palīdzības pēc kaula kanāla sagatavošanas ar atbilstoša izmēra instrumentiem						
		Detalizēts apraksts	Matēta virsmas apstrāde, kas nodrošina optimālu kaula pieaugšanu implantam. Jābūt pieejamie kājiņas standarta un laterālai versijai (ar "offset"). Jābūt pieejamiem ne mazāk kā 11 dažāda izmēra femorāliem komponentiem, palielinoties izmēram, pakāpeniski, proporciāli palielinās visos virzienos, kājiņas proksimālā laterālā daļā izveidotas atveres iespējama papildus lielā grozītāja fiksācijai. Kakliņa konuss 12/14 mm. Pieejamas izmēģinājuma protēzes visiem izmēriem.						
4	Endoprotēzes galviņa pie revīzijas operācijas	Materiāls	Izgatavots no kobalta hroma sakausējums.	50					
		Detalizēts apraksts	Kakliņa konuss 12/14 mm. Kakliņa garumi pieejami ne mazāk kā 3 izmēros. Galviņas Ø 32 mm un Ø 36 mm.						
5	Acetabulārais komponents	Forma	Dubultais konuss, kas nodrošina labāku kontaktu ar kaulu un saglabā kaulu masu. Ārējie "zobiņi" un acetabulārā komponenta ārējās rievās proporcionāli palielinās lielākiem implanta izmēriem.	150					
		Materiāls	Sastāv no titāna sakausējuma, vidējais virsmas raupjums 4 līdz 8 µm.						
		Fiksācija	Fiksējas iegurņa kaulos bez kaula cementa palīdzības izveidojot atbilstoša izmēra formu ar frēzēm un ieskrūvējot tajā acetabulāro komponentu.						
		Detalizēts apraksts	Virsmas apstrāde nodrošina optimālu kaula pieaugšanu implantam, jābūt aizveramiem lodziņiem acetabulum defekta pildīšanai. Skrūvējamie komponenti atbilst iegurņa acetabulārās daļas izmēriem un piedāvājumā jābūt ne mazāk kā 9 izmēra variantiem.						
6	Acetabulārā komponenta ieliktnis	Materiāls	Izgatavots no lielmolekulāra polietilēna	150					
		Detalizēts apraksts	Acetabulārā ieliktna fiksācija acetabulārajā daļā jābūt vienkāršai, polietilēna ieliktniem jābūt neitrāliem un ar antiluksācijas maliņām. Iekšējais Ø 32 mm un Ø 36 mm ar opciju vismaz 7 acetabulāro komponentu izmēros no 49mm-72mm, saderīgs ar Bicon acetabulāro komponentu.						
KOPĀ EUR bez PVN									0.00
PVN __ %									
KOPĀ EUR ar PVN									

Preču cenā iekļauta preces piegāde, nepieciešamais instrumentārijs un tā remonti līguma darbības laikā. Garantijas laiks instrumentiem - 36 mēneši kopš tās nodošanas ekspluatācijā (pieņemšanas – nodošanas akts).

Ar šo apstiprinām un garantējam sniegto ziņu patiesumu un precizitāti.

Paraksttiesīgās personas

Amats

Vārds, uzvārds

Paraksts
