

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

Tehniskā specifikācija - Tehniskais un finanšu piedāvājums

Pretendents _____

Iepirkuma daļa Nr13. Mugurkaula implantanti pie deģeneratīvām saslīmšanām

Nr.	Preces nosaukums	Prasības	Skaitis 3 gadiem	Preču ražotāja kods (ja precei vairāki izmēri, norāda attiecīgo izmēru un tam atbilstošo kodu)	Pretendent a piedāvājumu/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	Laminoplastijas plāksņu un skrūvju sistēma paredzēta pie sekojošām medicīniskām indikācijām: kakla daļas mugurkaula kanāla stenoze un mielopātija. Mugurējās pieejas veidā vairākos līmeņos mugurkaula kanāla paplašināšana ar loka pārdalīšanu un fiksāciju jaunajā pozīcijā.	Forma Mini plāksnes, kas saderīgas ar 2 un 2,4 mm skrūvēm un ar mainīgu lieluma vidējo atveri: - viens locījums jeb L formas 5 veidi: garums 27 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 4 mm ± 0,5mm; garums 29 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 6 mm ± 0,5mm; garums 31 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 8 mm ± 0,5mm; garums 33 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 10 mm ± 0,5mm; garums 35 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 12 mm ± 0,5mm; - divi locījumi jeb S formas 5 veidi: garums 27 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 4 mm ± 0,5mm; garums 29 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 6 mm ± 0,5mm; garums 31 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 8 mm ± 0,5mm; garums 33 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 10 mm ± 0,5mm; garums 35 mm ± 1,0mm, vidējā atvere 12 mm ± 0,5mm. Mini plāksne ar 20 atverēm garums 99,8 mm ± 1,0mm;	20 plāksnes					
		Materiāls Titāns						
		Fiksācija Skrūves ar krustiņveida atveri un saderību ar plāksnēm. Pašurbjošas un pašuzgriezošas 2,0mm skrūves: Garums 4 mm ± 1,0mm, garums 6 mm ± 1,0mm; Garums 8 mm ± 1,0mm. Pašuzgriezošas revīzijas 2,4mm skrūves: Garums 6 mm ± 1,0mm, Garums 8 mm ± 1,0mm, Garums 10 mm ± 1,0mm, Garums 12 mm ± 1,0mm						
		Detalizēts apraksts Nepieciešams viens instrumentārija komplekts uz konsignācijas nosacījumiem.						
2	No PEEK materiāla veidoti starpskriemeļu disku aizvietojoši implantanti kakla daļai	Forma Paredzēts lietošanai mugurkaula kakla daļā kā starpskriemeļu diska aizvietojošs implants pēc diska audu izņemšanas traumu un disku deģeneratīvu saslīmšanu gadījumos. Sistēma nodrošina: adekvātu stabilitāti, nepieciešamo diska augstumu, atjauno lordozi, saglabā gala plātņiņu integritāti.	20 implantanti					
		Materiāls PEEK – Poli Ether Ether Ketons: bioloģiski, toksiski un ķīmiski inerts Rtg transparents, ar elasticitātes parametriem līdzīga kā kaulam.						
		Fiksācija Implanta vidusdaļa papildīta ar beta – trikalcija fosfātu, kas darbojas, kā mākslīgais kaula aizstājējs un zināmā laika periodā pārveidojas par kaulu. Šķērsriezumā ķīļveida un izliekta forma. Sānu malu un ārējo virsmu savienojums - slīps, lai veicinātu atraumatisku ievadīšanu. Augšējās un apakšējās virsmas - zobotas, lai palielinātu saskares virsmu ar kaulu. Iestrādāti 3 Rtg pozitīvi marķieri. Plaša implantu daudzveidība. Izliekta forma ar augstumu no 5mm līdz 10 mm ar soli 1 mm.						
		Detalizēts apraksts Speciāls instrumentārijs- implantiem atbilstošiem lielumiem, kas ļauj sagatavot skriemeļu noslēdzošās plāksnītes. Instrumentu un visu izmēru implantu komplekts tiek piedāvāts uz konsignācijas nosacījumiem.						
3	No Titāna materiāla veidoti skriemeļu korpusu aizvietojoši implantanti kakla daļai priekšējai vai sānu pieejai	Forma Paredzēts lietošanai mugurkaula kakla daļā kā skriemeļu korpusa aizvietojošs implants pie sekojošām medicīniskām indikācijām: Aizvietot nestabilus, bojātus skriemeļa korpusus pie audzējiem vai traumu (lūzumu) gadījumos.	8 skriemeļu korpusi					
		Materiāls Titāns						
		Fiksācija Sistēma sastāv no gataviem korpusa aizvietojamiem ar dažādiem diametriem: Ø 10mm ± 0,5 mm; 12 mm ± 0,5 mm ; 15 mm ± 0,5 mm; Implantanti pieejami dažādās augstuma variācijās: Ø 10 mm implantam augstums no 4 – 12 mm (±0,5mm); Ø12 mm implantam augstums no 4 – 88 mm (±0,5mm); Ø 15 mm implantam augstums no 8 – 88 mm(±0,5mm); Augstumos no 4-12 mm, solis 1mm (±0,5mm); Dažāda veida galaplātņītes : Ātri savienojamie mehānismi ar korpusa aizvietošanu – ar iespiešanas principu vai bloķējošo skrūvi; Galaplātņīte paaugstina kopējo implanta augstumu par 1,5mm ; Leņķi 0° un 2,5° ± 0,5°; Bloķējošajai skrūvei 2 tipi – M2 un M3. Šķērsriezumā apaļa forma.						

		Detalizēts apraksts	Plaša implantu daudzveidība. Speciāls instrumentārijs. Instrumentu un visu izmēru implantu komplekts tiek piedāvāts uz konsignācijas nosacījumiem.							
KOPĀ EUR bez PVN										
PVN 12 %										
KOPĀ EUR ar PVN										

Preču cenā iekļauta preces piegāde, nepieciešamais instrumentārijs un tā remonts. 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