

EU - Europski fond za regionalni razvoj
 „Uređenje i opremanje DB i JDK u KBC-u Zagreb“
 KK.08.1.2.03.0012

Klinički bolnički centar Zagreb
 Klinika za očne bolesti
 Kišpatićeva 12

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA PREDMET NABAVE - Uređaj za operaciju mretna nove generacije

Red br.	Naziv i opis predmeta nabave	Jed. mj.	Količina	Potvrda tehničkog opisa	Proizvođač - zemlja porijekla	Naziv-model ili tip i šifra i kataložki broj	Jedinična cijena fco KBC Zagreb bez PDV	Stopa PDV-a	Ukupni iznos stavke
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10= (4x8)
	GRUPA PREDMETA NABAVE V								
	Uređaj za operaciju mretna nove generacije	kpl	1						
	OBAVEZNE MINIMALNE TEHNIČKE KARAKTERISTIKE								
1.2.	Rad na principu peristaltičke pumpe								
1.3.	Kontinuirani način rada ultrazvuka								
1.4.	Pulsni način rada ultrazvuka - opsega 1-250 puls/s - podešavanja duljine djelovanja ultrazvučnog pulsa								
1.5.	BURST način rada ultrazvuka - kontrola pauza između ultrazvučnih 'BURST-ova' uz podešavanje duljine 'BURST-a' - istovremena linearna kontrola ultrazvučne snage								
1.6.	operiranja metodom koaksijalne mikroincizije (rez≤2,2 mm)								
1.7.	Rad s klasičnom ultrazvučnom (fako) sondom koja radi na prioncipu longitudinalne kretnje metalnog nastavka frekvencije 40kHz±3kHz								
1.8.	Rad s ultrazvučnom (fako) sondom koja ima ; - visokofrekventne longitudinalne kretnje metalnog nastavka, - visokofrekventne torzione kretnje metalnog nastavka - kombinacije rada visokofrekventne longitudinalne i visokofrekventne torzione kretnje metalnog nastavka								
1.9.	Rad s električnom sondom za automatsku implantaciju intraokularnih leća s podešavanjem pripadnih parametara								
1.10.	Aspiracijski protok do 60 cc/min								
1.11.	Aktivna irigacija sa automatskom kompezacijom intraokularnog tlaka (IOP-a)								
1.12.	Maksimalni vakuumski limit≥650 mmHg								

Red br.	Naziv i opis predmeta nabave	Jed. mj.	Količina	Potvrda tehničkog opisa	Proizvođač - zemlja porijekla	Naziv-model ili tip i šifra i kataložki broj	Jedinična cijena fco KBC Zagreb bez PDV	Stopa PDV-a	Ukupni iznos stavke
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10= (4x8)
1.13.	Irigacija/aspiracija								
1.14.	Prednja vitrektomija maksimalne brzine rezova do 4000 cut /min s mogućnošću korištenja sonde za prednju vitrektomiju promjera 23ga i to s 2 načina rada: + irigacija-rezanje-aspiracija + irigacija-aspiracija-rezanje								
1.15.	Bipolarna dijatermija								
1.16.	Bežična nožna komanda (papučica)								
1.17.	programiranje nožne komande (papučice)								
1.18.	memoriranje više operatera te njima pripadajućih parametara								
1.19.	Zvučna signalizacija upozorenja i kontrole parametara, glasovna potvrda odabira funkcije								
1.20.	kontrole parametara pomoću bežičnog daljinskog upravljača								
1.21.	dodatak koji na monitoru omogućava prikaz parametara istovremeno sa slikom koja dolazi s kamere mikroskopa								
1.22.	Pribor								
1.22.1.	Ultrazvučna sonda koja, uz mogućnost visokofrekventne longitudinalne kretnje metalnog nastavka, ima i mogućnost visokofrekventne torzione kretnje istog								
1.22.2.	Sonda za irigaciju/aspiraciju - tijelo sonde								
1.22.3.	Metalni nastavak za sondu za irigaciju/aspiraciju, zakrivljeni								
1.22.4.	Metalni ključ višekratni za za fako metalne nastavke								
1.22.5.	Dodatak koji na monitoru omogućava prikaz parametara istovremeno sa slikom koja dolazi s kamere mikroskopa								
UKUPNO ZA GRUPU PREDMETA NABAVE V (brojkama)									