

1.pielikumsIepirkumam 8.¹ p. kārtībā

"Bezkontakta tonometra acs intraokulārā spiediena mērīšanai" piegāde

Identifikācijas Nr. SMC2014/01

Tehniskais – finanšu piedāvājums

Nr.	Preses nosaukums, veicamās funkcijas, tehniskās prasības un komplektācija	Pretendenta piedāvājums		
		Tehniskā specifikācija/parametri (Pretendents norāda savu konkrēto piedāvājumu un tā parametrus, kā arī iekārtas marku, ražotāju, valsti)	Atsauce uz informatīvo materiālu (lpp Nr.)	Cena bez PVN
1.	Bezkontakta tonometra acs intraokulārā spiediena mērīšanai veicamas funkcijas:			
1.1	Acs intraokulārā spiediena bezkontakta mērīšana ar gaisa spiediena plūsmu.			
2.	Tehniskie parametri			
2.1	Stacionāra uz galda novietojama ierīce			
2.2	Mērījuma metode – bezkontakta ar gaisa spiedienu			
2.3	Mērījumu diapazons – vismaz no 0-60 mmHg (dzīvsudraba staba milimetri)			
2.4	Gaisa spiediena padeves stiprums atkarībā no pacienta acs spiediena.			
2.5	Elektroniski regulējams zoda balsts			
2.6	Ne mazāks kā 5.7" LCD krāsu skārienjūtīgs ekrāns ar pilnīgu tonometra vadības un kustības funkciju.			
2.7	Tonometra kustības kontrole ar elektronisku, multifunkcionālu vadības sviru.			

2.8	Automātiska un manuāla 3 dimensiju fokusēšana un mērīšana			
2.9	Kustību diapazons ne mazāks kā 88mm (X virzienā); 40mm (Y virzienā); 45 mm (Z virzienā)			
2.10	Instalēts IOP kalkulators mērījumu rezultātu koriģēšanai atkarībā no radzenes biezuma			
2.11	Katra mērījuma laiks ne ilgāks par 0.1 sekundi			
2.12	Iebūvēts termoprinteris rezultātu datu izdrukai			
2.13	Svars ne vairāk kā 20 kg			
			Kopā bez PVN:	
			21 % PVN	
			Kopā ar PVN:	

Pretendenta paraksts _____