



КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ

11000 БЕОГРАД, ПАСТЕРОВА 2
РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Број:

Датум: 01.02.2019.

СВИМ ПОТЕНЦИЈАЛНИМ ПОНУЂАЧИМА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Медицинска опрема Број јавне набавке 478К/2018

По позиву за подношење понуда објављеном на Порталу јавних набавки и на интернет страници

Клиничког центра Србије

Свим потенцијалним понуђачима у отвореном поступку јавне набавке добара – Медицинска опрема, број 478К/2018, по позиву за подношење понуда објављеном на Порталу јавних набавки и на интернет страници Клиничког центра Србије дана 10.01.2019.године.

У складу са чланом 63. став 3. ЗЈН наручилац Клинички центар Србије, овим путем даје одговоре на захтеве за додатно појашњење у вези са припремањем понуде:

Питање за Партију бр. 2 – Аутокераторефрактометар:

А./ ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ПО ЗАХТЕВУ НАРУЧИОЦА		
<u>Аутокераторефрактометар</u>		
Редни број	Минималне техничке карактеристике	Zahtev za promenu karakteristika ЈН 487К/ 2018
2.1	Сфера распон: минимално од -20.00 до +20.00	
2.2	Цилиндар: минимално од 0.00 до 10.00D	
2.3	Vertex: 0.0, 12.0, 13.50, 15.00	
2.4	Минимални пречник пупиле: 2мм	Promeniti u 2,2 mm
2.5	PD 10-85мм	Promeniti u 0-85 mm
2.6	Корнеални пречник 2-14мм (корак 0,1мм)	Promeniti u 5.0-10.00 (korak 0,01mm)
2.7	Корнеална моћ: 25.96 до 67.50D (корак 0.05, 0.12, 0.25D)	Promeniti u 33,75 -67,5 D (korak 0,01/0; 0,12/0 ,25D)
2.8	Корнеални астигматизам: 0.00 до -15.00D (0.05, 0.12, 0.25D)	Promeniti u 0,00-10,00D
2.9	Осовина 0-180 степени (корак 1 степен)	
2.10	Радијус закривљености 5.0-13.0мм (корак 0,01мм)	Promeniti u 5,0-10,0 (korak 0,01)
2.11	Режим рада за одређивање базне кривине сочива од 1 до 180 степени (корак 1 степен)	
2.12	Режим рада у боји, асистент за фитовање сочива; бело и плаво ЛЕД светло	Za obavljanje standardnih pregleda ova funkcija nije potrebna, izostaviti je
2.13	Моторизовани носач за браду	
2.14	Могућност повезивања са HDMI излазом високе резолуције за екстерни монитор	Za obavljanje standardnih pregleda ova funkcija nije potrebna, izostaviti je
2.15	Illumination mode (режим осветљења ока)	Za obavljanje standardnih pregleda

		ova funkcija nije potrebna, izostaviti je
2.16	Специјални мод за преглед Meibomian Gland	Za obavljanje standardnih pregleda ova funkcija nije potrebna, izostaviti je
2.17	TFBUT мод – Специјални мод за мерење сузног филма	Za obavljanje standardnih pregleda ova funkcija nije potrebna, izostaviti je
2.18	Садржи оптотип	Za obavljanje standardnih pregleda ova funkcija nije potrebna, izostaviti je
2.19	Аутоматски „fogging“	
2.20	Покретни touch display, минимум 7“, color LCD	Za obavljanje standardnih pregleda ova funkcija nije potrebna, izostaviti je
2.21	Уграђени термални штампач са аутоматским секачем	
2.22	Напајање AC 100-240V, 50-60Hz	
2.23	Конекција Wi - Fi	Za obavljanje standardnih pregleda ova funkcija nije potrebna, izostaviti je

Одговор: Клиници за очне болести је за процену пацијената оболелих од сувог ока неопходан апарат или модул неког апарата који снима Мејбомове жлезде у капцима (Meibomian Gland / мејбограф). Болест је изразито честа (30% жена старијих од 40 година старости има суво око). Овај апарат се набавља за једино специјализовано одељење за болести рожњаче и режњаче у Србији, а које се налази на Клиници за очне болести Клиничког центра Србије.

Наручилац остаје при захтевима из конкурсне документације.

С поштовањем,

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ
