

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ինտերմեդ Գրուպ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2022/16-38-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
61	OLYMPUS	GIF-XP170N	OLYMPUS	<p>Տեսագաստրոսկոպ բարձր թույլատրելիության մատրիցով ներկառուցված գունավոր բարձր թույլատրելիության ՊՁՍ մատրիցա դիստալ վերջույթում պատկերի որակը HDTV ձեւաչափով, «NBI» համակարգի առկայություն ` պատկերի մշակում լուսավորության հատուկ սպեկտրում մազանոթների կառուցվածքի և լորձաթաղանթի այլ փոփոխությունների ընդգծման համար, զննության ուղղությունը` 0° ուղիղ զննում տեսադաշտի անկյունը` 140° կտրուկության խորությունը` 3- 100 մմ դիստալ վերջույթի 5,8 մմ ընկղմվող փողակի տրամագիծը 5,4 մմ Աշխատանքային լուսանցքի տրամագիծը 2.2 մմ Աշխատող մասի պտույտների անկյունները` 210° վերև, 90° ներքև, 100° ձախ/աջ, աշխատող մասի երկարությունը 1100 մմ Ընդհանուր երկարությունը 1420 մմ Սարքն ունի</p>

				<p>պաշտոնական համատեղելիություն կլինիկայում առկա CV-170 համակարգի հետ Նոր Է, չօգտագործված: Արժեքի մեջ ներառված են՝ տեղադրումը, մոնտաժը, կարգավորումները: Երաշխիքային ժամկետը տեղադրման պահից 1 տարի: Բժշկական անձնակազմի ուսուցման եւ տեխնիկական սպասարկման համար տեսագաստրոսկոպն արտադրող կազմակերպության որակավորում ստացած մասնագետի կողմից անձնակազմի ուսուցման ապահովում: Տեսագաստրոսկոպը տեղադրելուց հետո ընդհանուր CV-170 տեսահամակարգը բերվելու է վերջնական աշխատանքային վիճակի:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Интермед Групп в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕДХԱՊՁԲ-2022/16-38-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
61	OLYMPUS	GIF-XP170N	OLYMPUS	Տեսագաստրոսկոպ բարձր թույլատրելիության մատրիցով ներկառուցված գունավոր բարձր թույլատրելիության ՊՁՍ մատրիցա դիստալ վերջույթում պատկերի որակը HDTV ձեւաչափով, «NBI» համակարգի առկայություն՝ պատկերի մշակում լուսավորության հատուկ սպեկտրում մազանոթների կառուցվածքի և լորձաթաղանթի այլ փոփոխությունների ընդգծման համար, զննության ուղղությունը՝ 0° ուղիղ զննում տեսադաշտի անկյունը՝ 140° կտրուկության խորությունը՝ 3- 100 մմ դիստալ վերջույթի 5,8 մմ ընկղմվող փողակի տրամագիծը 5,4 մմ Աշխատանքային լուսանցքի տրամագիծը 2.2 մմ Աշխատող մասի պտույտների անկյունները՝ 210° վերև, 90° ներքև, 100° ձախ/աջ, աշխատող մասի երկարությունը 1100 մմ Ընդհանուր երկարությունը 1420 մմ Սարքն ունի

			<p>պաշտոնական համատեղելիություն կլինիկայում առկա CV-170 համակարգի հետ Նոր Է, չօգտագործված: Արժեքի մեջ ներառված են՝ տեղադրումը, մոնտաժը, կարգավորումները: Երաշխիքային ժամկետը տեղադրման պահից 1 տարի: Բժշկական անձնակազմի ուսուցման եւ տեխնիկական սպասարկման համար տեսագաստրոսկոպն արտադրող կազմակերպության որակավորում ստացած մասնագետի կողմից անձնակազմի ուսուցման ապահովում: Տեսագաստրոսկոպը տեղադրելուց հետո ընդհանուր CV-170 տեսահամակարգը բերվելու է վերջնական աշխատանքային վիճակի:</p>
--	--	--	--