

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդտեխսերվիս ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/30 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
9	Էնդոսկոպիկ համակարգ՝ Տեսագաստրոսկոպ և տեսակոլոնոսկոպ	Էնդոսկոպիկ համակարգ՝ Տեսագաստրոսկոպ և տեսակոլոնոսկոպ	Էնդոսկոպիկ համակարգ՝ Տեսագաստրոսկոպ և տեսակոլոնոսկոպ	Էնդոսկոպիկ համակարգ՝ Տեսագաստրոսկոպ և տեսակոլոնոսկոպ	Էնդոսկոպիկ համակարգ՝ Տեսագաստրոսկոպ և տեսակոլոնոսկոպ; Լույսի աղբյուր; Պետք է ունենա պայծառության ծեռքի և ավտոմատ կարգավորման հնարավորություն; Հիմնական լամպի և պահեստային լամպի առկայություն; Հիմնական լամպը LED կամ քսենոն, լամպի հզորությունը քսենոն լամպի դեպքում՝ ոչ պակաս քան 175 W, LED լամպի դեպքում՝ դրան համարժեք; Պահեստային լամպը LED կամ քսենոն, լամպի հզորությունը քսենոն լամպի դեպքում՝ ոչ պակաս քան 175

W, LED լամպի դեպքում՝ դրան համարժեք; Պետք է ունենա պահեստային լամպին ավտոմատ կերպով անցնելու գործառույթ առանց բժշկական անձնակազմի մասնակցության՝ հիմնական լամպի փչանալու դեպքում; Լույսի ելքի կետի տրամագիծը՝ ոչ պակաս քան 5 մմ; Լամպի կյանքի տևողությունը՝ քսենոն լամպի դեպքում ոչ պակաս քան 500 ժամ, LED լամպի դեպքում ոչ պակաս քան 10000 ժամ; Լուսավորության ավտոմատ կառավարման գործառույթի առկայություն; Պետք է ունենա Էներգոսկոպի ճանաչման գործառույթ; Պետք է ունենա օդային պոմպի միակցիչ; Տեսանյութերի պրոցեսոր; Ոչ պակաս քան HD վիդեո պրոցեսոր; Պետք է ունենա բարձր հստակության տեսանյութ; Պետք է լինի ադմուկի նվազեցում և պատկերի բարելավում; Պետք է լինի պայծառության ավտոմատ հավասարեցում; Պետք է ունենա Էներգոսկոպի նույնականացում; Մուտքային և ելքային պորտեր (ոչ պակաս քան); Տեսանյութի ելք. DVI, SDI, S-video; Ուղղի վերանջատիչ

պորտ; Ethernet ցանցի պորտ; USB պորտ; Լույսի աղբյուրի հաղորդակցման պորտ;  
Թողունակությունը՝ ոչ պակաս քան 1280x720; Ունենա սպիտակ հավասարակշռության հիշողություն;  
Ունենա սպիտակ ավտոմատ հավասարակշռություն; Գույնի տոնայնության ճշգրտում Պետք է ունենա ոչ պակաս քան կարմիր և կապույտ տոնայնությունների ճշգրտում; Պետք է ունենա IRIS գործառույթ; Պետք է ունենա ոչ պակաս քան x1.8 պատկերի մեծացման հնարավորություն;  
Պատկերի սառեցում / պահեստավորում; Մեթոդներ. հեռակառավորման կոճակ, ստեղնաշար կամ ոտնակ; Դիսփլեյ ցուցադրման ռեժիմ՝ ստանդարտներ / ամբողջական էկրան; Գունային էկրան. Միացնել / անջատել; Պատկերները և տեսանյութերը USB կրիչում պահելու հնարավորություն; Գաստրոսկոպ; Աշխատանքային երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 1050 մմ; Ընդհանուր երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 1350 մմ; Դիստավ վերջույթի

տրամագիծը՝ ոչ ավելի քան 9,6 մմ; Ներդիրի հատվածի առավելագույն արտաքին տրամագիծը՝ ոչ ավելի քան 9,8 մմ; Դաշտի խորությունը՝ 3-100 մմ, շեղումը՝ ոչ ավելի քան 10%; Գործիքային անցքի տրամագիծը՝ ոչ պակաս քան 2.8 մմ, շեղումը՝ ոչ ավելի քան 10%; Դաշտի տեսարան՝ ոչ պակաս քան 140օ; Վերջույթի շեղում. Վերև/Ներք՝ ոչ պակաս քան 120օ/90օ; Ձախ/աջ՝ ոչ պակաս քան 100օ/100օ; Կոլնոսկոպ; Աշխատանքային երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 1650 մմ; Ընդհանուր երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 1950 մմ; Դիստալ վերջույթի տրամագիծը՝ ոչ ավելի քան 12,8 մմ; Ներդիրի հատվածի առավելագույն արտաքին տրամագիծը՝ ոչ ավելի քան 12,8 մմ; Դաշտի խորությունը՝ 3-100 մմ, շեղումը՝ ոչ ավելի քան 10%; Գործիքային անցքի տրամագիծը՝ 3,7-3,8 մմ տիրույթում; Գործիքային անցքի դիտման նվազագույն հեռավորությունը՝ ոչ ավելի քան 3 մմ; Դաշտի տեսարան՝ ոչ պակաս քան 140օ; Վերջույթի շեղում. Վերև/Ներք՝ ոչ պակաս քան

Մեղմեմբերվի ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԼԼԱԸՈՒԴԲ-2024/30 նախատեսված համակարգի; Մոնտաժային աշխատանքների կատարում	<p style="text-align: center;"><b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b></p> <p style="text-align: center;"><b>предлагаемого товара</b></p>				<p>180o/180o; Ձախ/աջ` ոչ պակաս քան 160o/160o; Այլ պարագաներ; Պետք է լինի անիվներով շարժական սայլակ անհրաժեշտ մասերով; Պետք է ունենա հատուկ բժշկական մոնիտոր` ոչ պակաս քան 24";</p> <p>Հերմետիկության ստուգիչի առկայություն; Այլ պայմաններ; Ոչ պակաս քան 24 ամիս երաշխիք ամբողջ համակարգի; Մոնտաժային աշխատանքների կատարում</p>
Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	<p>մալուխների առկայություն</p> <p>անհրաժեշտ համակարգի տեղադրման համար; Տեղադրման</p>
9	<p>Էնդոսկոպիկ համակարգ` Տեսագաստրոսկոպ և տեսակոլոնոսկոպ</p>	<p>Էնդոսկոպիկ համակարգ` Տեսագաստրոսկոպ և տեսակոլոնոսկոպ</p>	<p>Էնդոսկոպիկ համակարգ` Տեսագաստրոսկոպ և տեսակոլոնոսկոպ</p>	<p>Էնդոսկոպիկ համակարգ` Տեսագաստրոսկոպ և տեսակոլոնոսկոպ</p>	<p>Էնդոսկոպիկ համակարգ մասնագետի կողմից; Տեսագաստրոսկոպի և Աշխատակազմի ուսուցում տեղում մասնավորումով; Լույսի աղբյուր; Մասնագետի կողմից; Պետք է ունենա կայծահիլության Օպտաոռոմալ ձեռնարկ հայտենի ձեռքի և ավտոմատ կախվածի մասնավորում; Հիմնական կարակտերիստիկաներ; Լամպի և պահեստային լամպի չօգտագործմամբ; Կարակտերիստիկաներ; Հիմնական լամպի լույսատույզն ոչ ուշ քան մատակարարման օրվանից 12 հոգիությունը քսենոն լամպի ամսվա ընթացքում; Լույսագաղ ղեկավարում ոչ պակաս քան 175 W, LED կարակտերիստիկաներ; Լամպի ղեկավարում հիմնականում; Պահեստային լամպի LED կամ պարագաները որոշ անհրաժեշտ քսենոն լամպի հոգիությունը քսենոն լույսատույզ գործունեության համար; Լամպի ղեկավարում ոչ պակաս քան 175 Որակի վկայականներ</p>

					<p>(Արևմտադարձային) դիժիտլիզացիայի համակարգեր; CBTMark (Directive 93/42/EEC) կլիմա FIDA կլիմայի ստանդարտներ:</p>
					<p>կերպով անցնելու գործառույթ առանց բժշկական անձնակազմի մասնակցության՝ հիմնական լամպի փչանալու դեպքում; Լույսի ելքի կետի տրամագիծը՝ ոչ պակաս քան 5 մմ; Լամպի կյանքի տևողությունը՝ քսենոն լամպի դեպքում ոչ պակաս քան 500 ժամ, LED լամպի դեպքում ոչ պակաս քան 10000 ժամ; Լուսավորության ավտոմատ կառավարման գործառույթի առկայություն; Պետք է ունենա Էներգոսկոպի ճանաչման գործառույթ; Պետք է ունենա օդային պոմպի միակցիչ; Տեսանյութերի պրոցեսոր; Ոչ պակաս քան HD վիդեո պրոցեսոր; Պետք է ունենա բարձր հստակության տեսանյութ; Պետք է լինի աղմուկի նվազեցում և պատկերի բարելավում; Պետք է լինի պայծառության ավտոմատ հավասարեցում; Պետք է ունենա Էներգոսկոպի նույնականացում; Մուտքային և ելքային պորտեր (ոչ պակաս քան); Տեսանյութի ելք. DVI, SDI, S-video; Ուղղի վերանջատիչ</p>

պորտ; Ethernet ցանցի պորտ; USB պորտ; Լույսի աղբյուրի հաղորդակցման պորտ;  
Թողունակությունը՝ ոչ պակաս քան 1280x720; Ունենա սպիտակ հավասարակշռության հիշողություն;  
Ունենա սպիտակ ավտոմատ հավասարակշռություն; Գույնի տոնայնության ճշգրտում Պետք է ունենա ոչ պակաս քան կարմիր և կապույտ տոնայնությունների ճշգրտում; Պետք է ունենա IRIS գործառույթ; Պետք է ունենա ոչ պակաս քան x1.8 պատկերի մեծացման հնարավորություն;  
Պատկերի սառեցում / պահեստավորում; Մեթոդներ. հեռակառավորման կոճակ, ստեղնաշար կամ ոտնակ; Դիսփլեյ ցուցադրման ռեժիմ՝ ստանդարտներ / ամբողջական էկրան; Գունային էկրան. Միացնել / անջատել; Պատկերները և տեսանյութերը USB կրիչում պահելու հնարավորություն; Գաստրոսկոպ; Աշխատանքային երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 1050 մմ; Ընդհանուր երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 1350 մմ; Դիստավ վերջույթի

տրամագիծը՝ ոչ ավելի քան 9,6 մմ; Ներդիրի հատվածի առավելագույն արտաքին տրամագիծը՝ ոչ ավելի քան 9,8 մմ; Դաշտի խորությունը՝ 3-100 մմ, շեղումը՝ ոչ ավելի քան 10%; Գործիքային անցքի տրամագիծը՝ ոչ պակաս քան 2.8 մմ, շեղումը՝ ոչ ավելի քան 10%; Դաշտի տեսարան՝ ոչ պակաս քան 140օ; Վերջույթի շեղում. Վերև/Ներք՝ ոչ պակաս քան 120օ/90օ; Ձախ/աջ՝ ոչ պակաս քան 100օ/100օ; Կոլոնոսկոպ; Աշխատանքային երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 1650 մմ; Ընդհանուր երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 1950 մմ; Դիստալ վերջույթի տրամագիծը՝ ոչ ավելի քան 12,8 մմ; Ներդիրի հատվածի առավելագույն արտաքին տրամագիծը՝ ոչ ավելի քան 12,8 մմ; Դաշտի խորությունը՝ 3-100 մմ, շեղումը՝ ոչ ավելի քան 10%; Գործիքային անցքի տրամագիծը՝ 3,7-3,8 մմ տիրույթում; Գործիքային անցքի դիտման նվազագույն հեռավորությունը՝ ոչ ավելի քան 3 մմ; Դաշտի տեսարան՝ ոչ պակաս քան 140օ; Վերջույթի շեղում. Վերև/Ներք՝ ոչ պակաս քան



180օ/180օ; Ձախ/աջ՝ ոչ պակաս քան  
160օ/160օ; Այլ պարագաներ; Պետք է  
լինի անիվներով շարժական սայլակ  
անհրաժեշտ մասերով; Պետք է  
ունենա հատուկ բժշկական  
մոնիտոր՝ ոչ պակաս քան 24";  
Հերմետիկության ստուգիչի  
առկայություն; Այլ պայմաններ; Ոչ  
պակաս քան 24 ամիս երաշխիք  
ամբողջ համակարգի; Մոնտաժային  
մալուխների առկայություն  
անհրաժեշտ համակարգի  
տեղադրման համար; Տեղադրման  
աշխատանքների կատարում  
մասնագետի կողմից;  
Աշխատակազմի ուսուցում տեղում  
մասնագետի կողմից;  
Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն  
կամ անգլերեն կամ ռուսերեն;  
Ապրանքը պետք է լինի նոր,  
չօգտագործված; Ապրանքը պետք է  
լինի արտադրված ոչ ուշ քան  
մատակարարման օրվանից 12  
ամսվա ընթացքում; Լրակազմը  
ներառում է բոլոր անհրաժեշտ  
լրացուցիչ սարքերը և  
պարագաները, որոնք անհրաժեշտ  
են լիարժեք գործունեության համար;  
Որակի վկայականներ

				(առկայություն). -ISO13485 կամ համարժեք; -CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք:
--	--	--	--	--