

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՄԵԴԻՏԵԶ ՍՊԸ-ն ՀՀԼՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/37 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
1	VME-2300	Էնդոսկոպներ	VME-2300	Aohua Endoscopy Co., Ltd.	<p>Լրակազմը բաղկացած է՝ .                      Էնդոսկոպիկ համակարգի                      վիդեոպրոցեսոր, որը պետք է                      համատեղելի լինի առաջարկվող                      վիդեոգաստրոսկոպերի և                      վիդեոկոլոնոսկոպերի հետ, . պետք է                      ունենա հատուկ ռեժիմ՝                      արյունատար անոթների                      պատկերավորման լավացման                      համար, . պատկերի եզրերի                      ընդգծման ուժեղացման                      Էլեկտրոնային ռեժիմ . Ստոպ-կադր                      Էֆեկտի առկայություն .                      վիդեոպրոցեսորի գործառույթները                      կառավարելու ունակություն՝</p>

Էնդոսկոպի վրա առկա կոճակների  
օգնությամբ . Էնդոսկոպերի  
նոյնականացման ֆունկցիա .  
սպիտակի բալանսի կարգավորման  
հնարավորություն . անալոգային  
վիդեո ելքեր - RGB, SYNC, Y/C, AV .  
Թվային վիդեո ելքեր - առնվազն DVI  
. Կարմիր / Կապույտ տոնի ճշգրտում  
-  $\pm 25$  քայլ . Պատկերները և  
տեսանյութերը USB կրիչում պահելու  
ունակություն . USB պորտ պետք է  
տեղակայված լինի վիդեո  
պրոցեսորի առջևի վահանակի վրա`  
աշխատանքի ավելի արագ  
կազմակերպման համար . Ներքին  
հիշողությունից ձայնագրված  
նկարները դիտելու  
հնարավորություն . լուսադիոդային  
Էնդոսկոպիկ լույսի աղբյուր . լամպի  
հզորությունը - ոչ պակաս քան 35  
Վտ . լամպի աշխատունակության  
ժամկետը - ոչ պակաս քան 10 000  
ժամ . Պայծառության կառավարումը  
ձեռքով կամ ավտոմատ .  
Ներկառուցված պոմպ . Օդի  
մատակարարման ինտենսիվության  
մակարդակների փոփոխման  
հնարավորություն . Լույսի  
ինտենսիվության մակարդակի

փոփոխման հնարավորություն .  
Լամպի մաշվածության ցուցիչ  
կառավարման վահանակի վրա . ջրի  
տարա Վիդեոգաստրոսկոպ . պետք է  
համատեղելի լինի վիդեո  
պրոցեսորի հետ . Դիտման  
ուղղությունը - ուղիղ դիտում .  
Դիտման անկյունը ոչ պակաս քան  
140 աստիճան . Տեսադաշտի  
խորությունը - 3-100 մմ . Դիստալ  
ծայրի տրամագիծը ոչ պակաս քան  
9,6 մմ . Գործիքային անցքի  
տրամագիծը ոչ պակաս քան 2,8մմ .  
Աշխատանքային մասի թեքման  
անկյուն դեպի վեր ոչ պակաս քան  
210 աստիճան . Աշխատանքային  
մասի ներքև թեքման անկյուն ոչ  
պակաս քան 90 աստիճան .  
Աշխատանքային մասի թեքման  
անկյունը դեպի ձախ - 100  
աստիճան . Աշխատանքային մասի  
թեքման անկյունը դեպի աջ ոչ  
պակաս քան 100 աստիճան .  
Աշխատանքային հատվածի  
երկարությունը ոչ ավել քան 1050մմ  
Վիդեոկոլոնոսկոպ . Պետք է  
համատեղելի լինի վիդեո  
պրոցեսորի հետ . Դիտման  
ուղղությունը - ուղիղ դիտում .

				<p>Դիտման անկյունը ոչ պակաս քան 140 աստիճան . Տեսադաշտի խորությունը - 3-100 մմ . Դիստալ ծայրի տրամագիծը ոչ պակաս քան 12,8 մմ . Տեղադրման խողովակի տրամագիծը ոչ պակաս քան 12,8մմ . Գործիքային անցքի տրամագիծը - մմ . Աշխատանքային մասի թեքման անկյուն դեպի վեր ոչ պակաս քան 180 աստիճան . Աշխատանքային մասի ներքև թեքման անկյուն ոչ պակաս քան 180 աստիճան .</p> <p>Աշխատանքային մասի թեքման անկյունը դեպի ձախ ոչ պակաս քան 160 աստիճան . Աշխատանքային մասի թեքման անկյունը դեպի աջ ոչ պակաս քան 160 աստիճան .</p> <p>Աշխատանքային հատվածի երկարությունը ոչ պակաս քան 1650մմ . Լրակազմը պետք է ունենա սայլակ՝ մոնիտորի ամրացման և բաղկացուցիչների տեղադրման համար . Մոնիտորը՝ համատեղելի պրոցեսորի հետ, 24”</p>
--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО МЕДИТЕК в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22LU-ECXU7QF-22/37 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	VME-2300		VME-2300	Aohua Endoscopy Co., Ltd.	Видеоинформационный эндоскопический центр, Совместимость с видеогастроскопами, видеоколоноскопами, Режим обработки изображения для выведения кровеносных сосудов, Электронное увеличение резкости краёв изображения, Функция стоп-кадра, Возможность управления функциями процессора с помощью кнопок на эндоскопе, Функция идентификации эндоскопа, Настройка баланса белого, Видеовыходы аналоговые - RGB,

SYNC, Y/C, AV, Выходы  
цифровые - DVI, Настройка  
оттенков красного/синего -  $\pm 25$   
шагов, Возможность сохранять  
изображения и видео на USB  
накопитель, USB порт на передней  
панели видеопроцессора,  
Возможность просматривать  
зафиксированное, изображение в  
покадровом режиме из внутренней  
памяти видеопроцессора,  
Встроенный Эндоскопический  
светодиодный источник света, Тип  
лампы - Светодиод, Мощность  
лампы, не менее - 35 Вт, Срок  
службы лампы, не менее - 10 000  
часов, Ручная и автоматическая  
регулировка яркости, Встроенная  
помпа , Наличие изменяемых  
уровней интенсивности подачи  
воздуха, Изменяемые уровни  
интенсивности освещения,  
Индикатор износа лампы на  
лицевой панели, Контейнер для  
воды в комплекте,  
Гастроинтестинальный видеоскоп,  
Совместимость с видеоцентром и  
источником света, Направление  
обзора-Прямой обзор, Угол поля



					не менее -160 градусов, Длина рабочей части не менее 1650 мм, Тележка, Монитор, Диагональ-24"
--	--	--	--	--	---