

"ТАСЛИҚЛАЙМАН"
Самарқанд вилоят болалар куп
тармоқли тиббиёт маркази
М.К Азизов
"20" Октябр 2022 йил



**Самарқанд вилоят болалар куп тармоқли тиббиёт маркази
(Тиббий аппаратūra олиш) учун**

**ТЕХНИК
ТОПШИРИК**

Самарқанд шаҳар – 2022 йил

Буюртмачи	Самарканд вилоят болалар куп тармокли тиббиёт маркази
Товарларни тури	Тиббий аппаратуралар (ЭКГ 3-каналли, Электрохирургик тиббий отсос)
Объектнинг жойлашган ўрни	Самарканд вилояти Самарканд шаҳар Г.Жамшид 21- а уй
Товарларни бажарилиши	<p>Иштирокчи томонидан ҳудудий солиқ инспекциясидан тасдиқланган қарзи мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотнома тақдим қилиниши керак.</p> <p>Иштирокчининг иш тажрибаси ҳақида маълумот тақдим қилиниши керак</p> <p>Танлов талабгори тақдим этилаётган маълумот ва ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгар</p> <p>Товар етказиш муддати</p> <p>Танлов иштирокчилари томонидан энг паст нарх тақдим қилинишида юқорида кўрсатиб ўтилган талабларнинг мавжудлиги инобатга олинади.</p> <p>Юқоридаги талаблар бажарилмаса, арзон нархдаги маҳсулот иштирокчиларга голиб деб топилиш имкониятини бермайди.</p> <p>Конкурс иштирокчиси балл қўйиш билан баҳоланади.</p> <p>Юқорида балл тўплаган давогар танлов голиби ҳисобланади.</p>
Товарларни бажарилиш алоҳида шартлари	“Буюртмачи” томонидан тасдиқланган нарх-наволардан баланд бўлмаган нархларда
Буюмнинг ишлаб чиқарилган санаси	2022 йилдан олдин эмас
Товарларнинг руйхати	ЭКГ 3-каналли, Электрохирургик тиббий отсос
Стандартларга риоя қилиш талаблари	Мувофиқлик сертификати ва ройхатдан отиш талаб қилинади.
Топшириш-қабул қилиш тартиби	Товарларнинг етказиб бериш сотувчи томонидан амалга оширилади.
Маҳсулотга қойиладиган техник талаблари	<p>1. ЭКГ 3-каналли</p> <ul style="list-style-type: none"> . Етакчиларни танлаш: стандарт 12 . Дисплей: тегиниш ранги . Интерпретация функцияси: бор . Чоп эдиш: орнатилган термал принтер . Орнатилган батареядан ишлаш: 6 соат . Электрокардиограф касалхонада ҳам, йулда ҳам юқори сифатли электрокардиография учун можалланган болиш керак . модел 5.6 дюймли рангли дисплей 1000 ЭКГ хотира, орнатилган батарея орнатилган принтер, ЭКГ талкини ва енгил вазнга ега. <p>Функциялар:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Юрак уриш тезлигининг узгарувчанлигининг урганиш -электрокардиограммаларнинг автоматик талкини -шахсий ҳисобингиздаги қабул қилинган малумотларни бир зумда бекоблаш ва масофадан маслаҳат олиш имконияти

билан кардиограмма параметрларни ташки серверга утказиш
-хар хил параметрларни киритиш/чиқариш,шунингдек бемор
ва тиббий муассаса малумотлари,уларни SD – карта / картани
уқувчи/USB ёрдамида ташки рақамли ташувчига ёзиб олиш.
Афзаликлар:

- барча малумотлар диагонали 5,6 дюймли ёркин рангли
дисплейда қулай тарзга қорсатилади
 - процессорда хар қандай малумотларни қайта ишлаш 1
гигагерцли частотаси содир булади
 - модулнинг намуна олиш частотаси ЭКГ 32 kHz
 - 1-350 герц частоталарда мослаштирилган рақамли шовкин
филтрлаш
 - замонавий юрак стимулятори биполяр импульсларини
танлаш
 - малумотларни қайта ишлаш тезлиги – 2000 MIPS. Бир
сонияда 2000 миллион операция
 - юкори сифатли рақамли сигнални қайта ишлаш ЭКГ: 24 bit
 - катта ички хотира: 1000 ЭКГгача
 - 8соатлик автономия,қучли литий асосидаги батарея билан
ишлайди
 - Самарали орнатилган дефибриляциядан химоя қилиш
тизми
 - кардиосерверда ЭКГни зудлик билан масофадан талқин
қилиш имконияти
 - кенглиги 80 мм булган коғозга юкори аниқликдаги термал
босиб чиқариш
 - ташки А4 лазерли принтерда чоп этиш
 - бемор малумотларини штрих-код буича уқиш (ташки сканер)
 - клавиатура ва ташки сичқончани ишончли улаш имконияти
 - енгил вазн
- Узатилган малумотлар формати HL7/ XML/ SCP/ PDF/ PNG/
DICOM/ ZQECG .

2. Электрохирургик тиббий отсос

- Вакуумли ассимиляция жаррохлик жароҳатлари ва бошқа
бошлиқлардан турли хил суюқликлар,токималар зарралари ва
газларни суриш учун молжалланган ва бошқа зарур
холларда,стационар шароитларда фойдаланиш учун.
- Портатив пластик корпус каррозияга мойли эмас, тозалаш
осон
- Ташиш туткичи такдим этилади
- Коллектор танки – тошиб кетиш валфи билан
- Кичик улчам ва оғирлик
- Максимал хаво оқими: 18 л/мин.
- Антибактериал филтрнинг мавжудлиги.

Ускунлар:

Аспиратор (алмаштириш ва эҳтиёт қисимларсиз) – 1 дона.

Катетер (болалар ва катталар учун) – 1 топлам

Бактериал хаво филтри – 2 дона

Йигич учун идиш – 1 дона

Идиш учун копкок – 1 дона.

Хосилдорлик 18 л/мин.

Узлуксиз ишлаш вақти 30 мин.

	<p>Танк хажми 1*1000 мин. Носозликлар орасидаги вақт – 2000 ч. Максимал босим 75 кПа Салбий босимни назорат қилиш диапазони 20-75 кПа Кувват истемоли 44 Вт Шовкин 65 дБ ортик эмас Хаддан ташқари уқимдан химоя валфи мавжуд \Антибактериал филтр мавжуд Кулда босимни созлаш Материал – пластик Танк материали – пластик Кувват манбаи 220 В / 50 Hz</p>
--	---

**Самарканд вилоят болалар куп тармокли тиббиёт маркази Тиббий
аппаратуралар (ЭКГ ва Электроотсос) учун кетадиган харажатлар рўйхати**

№	Маҳсулот (хизмат) номи	Сумма
1	Самарканд вилоя болалар куп тармокли тиббиёт маркази Тиббий аппаратуралар (Экг ва электроотсос)	78 000000
	Жами	78 000000