

“Тасдиқлайман”

Республика ихтисослаштирилган  
травматология ва ортопедия илмий-  
амалий тиббиёт маркази Самарқанд  
филиалининг даволаш ишлари бўйича  
директор ўринбосари танлов  
комиссияси раиси: Салохий О.И



“11” октябрь 2022 й

**ТЕХНИК ВАЗИФА**

**Низкотемпературный плазменный стерилизатор 100 тиббий апарти етказиб бериш  
КОНКУРСЛАРИНИНГ МАЪЛУМОТ ЖАДВАЛИ**

Ушбу бўлим танлов (конкурс) мавзуларига оид аниқ қоидаларни ва танлов ҳужжатларининг бошқа бўлимларида келтирилган маълумотлардан ёки талабларини ўз ичига олади.

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Буюртмачи:	Республика ихтисослаштирилган травматология ва ортопедия илмий-амалий тиббиёт маркази Самарқанд филиали
2	Танлов мавзуси ёки номи:	<b>Низкотемпературный плазменный стерилизатор 100 тиббий апарти етказиб бериш</b>
3	Конкурс Тартиб рақами:	№
4	Буюртмачи манли:	Ўзбекистон Республикаси Самарқанд вилояти Самақанд шаҳри Қозизода Румий кўчаси 73 уй
5	Алоқа учун шахс:	• Умаров Жасур Бош ҳисобчи 90-197-1000
6	Танлов эълони эълон қилинган жой:	Ўзбекистон Республикаси Товар-хом ашё биржаси <a href="https://etender.uzex.uz/">https://etender.uzex.uz/</a>
7	Для участие в конкурсе допускаются участники	Участие в конкурсе объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
8	Товар (ишнинг, хизматнинг) нархи	635 000 000 (Олти юз ўттиз беш миллион) сўм
9	Танлов ўтказиладиган жой манзили:	Самарқанд вилояти Самақанд шаҳри Қозизода Румий кўчаси 73 уй (РИТ ва ОИАТМ СФ мажлислар зали)
10	Танлов иштирокчиларига қўйиладиган талаблар:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Танлов иштирокчилари юридик шахс сифатида давлат реестридан рўйхатдан ўтган бўлиши шарт</li><li>- шартнома тузиш бўйича қонуний ҳуқуқига эга эканлиги;</li><li>- уларга нисбатан банкротлик таомили киритилмаганлиги;</li><li>- Ноҳалол ижрочиларнинг ягона реестрида улар ҳақида қайднинг мавжуд эмаслиги</li><li>- Иштирокчилар ишларни бажариш (хизмат кўрсатиш) учун зарур мутахассислар ва ресурсларга, касбий ва техник малакага, шу каби объектлар ҳужжатларининг дастурий таъминотини ишлаб чиқиш бўйича тажриба ва қўникмага, шартномани тузиш пайтида фуқаролик-ҳуқуқий тусдаги ваколатга эга бўлиши керак.</li><li>- Техник вазифада келтирилган талабларга тўлиқ жавоб бериши</li><li>- Иш ва хизматларни шартномада келтирилган вақтдан кечиктирмаган сифатли ҳолатда буюрмачига топшириши</li></ul>
11	Аппарат техники шarti	-ПЛАЗМЕННЫЙ СТЕРИЛИЗАТОР 100Л проходного типа (double door) -Низкотемпературный плазменный стерилизатор использует пероксид водорода в виде стерилизатора для безопасной и быстрой стерилизации медицинских устройств -Предназначен для автоматической стерилизации медицинских приборов и инструментов таких как, трубки, диски, электронные инструменты, эндоскопы, катетеры и другие приборы при температуре от + 35° + до 55°

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-Стерилизационная камера: не менее 100 литров</li> <li>-Технология быстрой стерилизации при низкой температуре</li> <li>-Стерилизация газообразным пероксидом водорода для температурочувствительных приборов</li> <li>-Продолжительность стерилизационного цикла: не более 55 минут</li> <li>-Быстрый нагрев и система сушения внутри камеры состоящая из веера и обогревателя для эффективной работы.</li> <li>-Открытие двери должно выполняться автоматически с помощью сенсора.</li> <li>-Система безопасности двери: Начало стерилизации только после полного закрытия и герметизации двери. Дверь должна быть заблокированной во время всего цикла стерилизации. При возникновении препятствий для защиты оператора и загруженных средств остановить закрытие двери.</li> <li>-Система защиты двери: Машина должна иметь внутреннюю пластину двери, чтобы защитить её от деформации.</li> <li>-Размер Камеры: не менее 400x350x750</li> <li>-Объем камеры 100 литр</li> <li>-Температурный интервал цикла: рабочая температура цикла (на протяжении всего цикла) от 46<sup>o</sup> до 55<sup>o</sup>. (*)</li> <li>-Отсеки камеры: камера должна быть разделена на две (2) съёмные полки. (*)</li> <li>-Автономные и свободностоящие блоки без каких либо соединений кроме электрического кабеля оснащены колесами которые дают возможность легкого переноса</li> <li>-Система должна управляться компьютером и операционной системой на Windows CE Embedded.</li> <li>-Питание: 220В, 50-60Гц, 1 фаза, 3000 Вт. (*)</li> <li><i>Дисплей и принтер результатов</i></li> <li>-Стерилизатор должен иметь сенсорный LCD дисплей который обеспечивает графический интерфейс пользователя. Оператор должен читать информацию о состоянии системы и цикла, а также вводить данные и менять конфигурацию с помощью сенсорной панели</li> <li>-LCD монитор показывает ошибки и предупреждения при их возникновении для того чтобы пользователи легко понимали в чем дело.</li> <li>-Стерилизатор должен иметь встроенный термопринтер производящий бумажные записи включающие параметры процесса, сообщения с ошибками и предупреждениями, технические проблемы и информацию о машине</li> <li>-Стерилизатор должен иметь функцию тестирования для облегчения тестирования</li> <li>-о время стерилизации, если пользователю нужно остановить цикл стерилизации, машина должна иметь функцию экстренной остановки</li> <li>-Во время стерилизации дисплей должен показывать информацию о цикле в цифрах и графиках. После окончания принтер должен напечатать на бумаге всю информацию о цикле</li> <li>-Стерилизатор должен иметь функцию авторизации управления циклом</li> <li>-Вся история стерилизации должна загружаться на USB карту для хранения в электронном виде</li> <li>-История циклов должна вывляться на мониторе для сверки и печатания старых результатов</li> <li>-Профилактическое обслуживание должно быть оповещено программным обеспечением и период ПО должен быть виден на мониторе</li> <li><i>Стерилизационный цикл</i></li> <li>-Стерилизационный цикл должен начинаться автоматически касанием на дисплей и все параметры процесса должны легко отслеживаться</li> <li>-Продолжительность стерилизационного цикла не должна превышать 55 минут. Быстрый режим 25±5 мин., стандартный режим 35±5 мин., специальный режим 45±5 мин</li> <li><i>Аксессуары и комплектующие</i></li> <li>-в аппарате должен использоваться бутыль со стерилантом или другой вариант стериланта</li> <li>-Один стерилант должен быть предназначен не меньше 25 стерилизационных циклов</li> <li>-Бутыль должен легко устанавливаться и удаляться при остановке аппарата если это необходимо</li> <li>-Заправочный бутыль должен проверяться системой RFID на истечение срока годности и количество остаточных циклов.</li> <li>-Стерилизант на 25 циклов должен предоставляться поставщиком</li> </ul>
12	Танлов бериш муддати тугайдиган сана ва вақт:	Элон жойлаштирилгандан сунг 5 кун мобайнида
14	Шартнома бахосини ва ижрочилар билан хисоб китобларни шакллантириш учун фойдаланиладжиган валюта ҳамда тулов тартиби хақидаги ахборот:	Шартнома бахоси ва ижрочи билан хисоб китоб Ўзбекистон Республикаси Миллий валютаси Сум да амалга оширилади. -Ижрочи шартнома 2 томонлама имзоланиб олдиндан тулов амалга оширилган кундан бошлаб 7 кунда товарни етказиши керак.
15	Танловда иштирок этиш учун таклиф қайси тилда тайёрланиши кераклиги буйича талаб	Ўзбек тили

16	Тендер таклифларини қабул қилиш	Таклифлар сайтда эълн қилинган пайдан бошлаб қабул қилинади
17	Молиялаштириш манбаи:	Бюджетдан ташқари маблаглари ҳисобидан

Бош ҳисобчи:



Умарова Ж.