

# ПРОТОКОЛ №19

## Об утверждении итогов закупки МТ способом тендера

г. Тайынша

09 марта 2021 года

1. Организатор и Заказчик:

КГП на ПХВ «Тайыншинская ММБ» КГУ «УЗ акимата СКО», СКО, Тайыншинский район, г. Тайынша, ул. Крыжановского, 72, провела закупку МТ способом тендера в соответствии с Правилами «Об утверждении Правил организации и проведения закупки лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729» с внесенными изменениями.

2. До истечения окончательного срока представления ценовых предложений потенциальными поставщиками представлены ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков:

TOO Med-M	г. Петропавловск, ул. Ч. Валиханова, 7, оф. 34	26.02.21 г.	11:53 ч.
TOO SATY INVEST	г. Петропавловск, ул. Нурсултан Назарбаева д. 158	02.03.2021 г.	09:12 ч.

На закупку способом тендера были представлены предложения по следующим лотам:

Лот	Наименование товара	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед. измерения	Кол-во	Цена	Сумма, выделенная для закупки, в тенге	TOO Med-M	TOO SATY INVEST
1	Стерилизатор паровой	<ul style="list-style-type: none"> <li>Стерилизатор паровой ГР-100 предназначен для стерилизации водяным насыщенным паром под избыточным давлением медицинских изделий из коррозионно-стойких металлов, стекла, резины, латекса, пластмасс, изделий из текстиля, перевязочного материала, а также литатурных шовных материалов, используемых в медицинской практике.</li> <li>Стерилизатор предназначен для установки в централизованных стерилизационных лечебно-профилактических учреждениях. В стерилизаторе предусмотрен фильтр бактериальной очистки атмосферного воздуха. Фильтр не требует частых прочисток и замены мембраны в течение года.</li> </ul>	шт	1	2 500 000	2 500 000		
	Технические характеристики:							
	Рабочее давление пара в парогенераторе и стерилизационной камере, мПа (кгс/см <sup>2</sup> )	0,22 (2,2)						
	Ток	переменный, трехфазный						
	Частота, Гц	50						
	Стерилизатор паровой автомат						2 450 000	

Напряжение, В	380±10%
Потребляемая мощность, кВт, не более	10
Внутренний диаметр стерилизационной камеры, мм	400 ±4
Количество режимов стерилизации	5
Остаточная влажность не более	±1%
Объем парогенератора, л	25
Управление автоматическое	
<b>Габаритные размеры, мм:</b>	
- глубина	1200±10
- ширина	720±10
- высота	1360±10
Масса, кг, не более	170
<b>Параметры присоединяемой водопроводной сети:</b>	
- наружный диаметр трубы	1/2"
- давление, мПа (кгс/см <sup>2</sup> ), не менее	0,25 (2,5)
- требования к используемой воде	ГОСТ Р 5 1232 и ГОСТ 6709
Применяемые стерилизационные коробки	КФ-18, КСК-18
Норма расхода воды на 1 цикл работы стерилизатора, включая цикл сушки, не более, л	100
<b>Описание требований, характеристики</b>	
Тип стерилизатора	Наличие функции или величина параметра паровой горизонтальный
Механизм закрывания крышки	один прижим
Рабочее давление пара в парогенераторе и стерилизационной камере, мПа (кгс/см <sup>2</sup> )	0,22 (2,2)
Ток	переменный, трехфазный
Частота, Гц	50

2 312 000

Напряжение, В	380				
Потребляемая мощность, кВт, не более	10				
Степень защиты оболочки	IP24 ГОСТ 14254-96				
Внутренний диаметр стерилизационной камеры, мм	400 ±4				
Количество режимов стерилизации, не менее	5				
Параметры первого режима стерилизации: рабочее давление, мПа (кгс/см <sup>2</sup> ) температура, °C время стерилизационной выдержки, мин	0,21±0,01 (2,1±0,1) 134±1 5+1				
Параметры второго режима стерилизации: рабочее давление, мПа (кгс/см <sup>2</sup> ) температура, °C время стерилизационной выдержки, мин	0,11±0,01(1,1±0,1) 121±1 20+2				
Параметры третьего режима стерилизации: рабочее давление, мПа (кгс/см <sup>2</sup> ) температура, °C время стерилизационной выдержки, мин	0,20±0,02 (2,0±0,2) 132 ± 2 20 + 2				
Параметры четвертого режима стерилизации: рабочее давление, мПа (кгс/см <sup>2</sup> ) температура, °C время стерилизационной выдержки, мин	0,11+0,02(1,1+0,2) 120+2 45+3				
Ручной (программируемый) режим стерилизации: рабочее давление, мПа (кгс/см <sup>2</sup> ) температура, °C время стерилизационной выдержки, мин	наличие 110...136 не более 60				

Точность поддержания стерилизационной температуры	±1°C
Вакуумная сушка стерилизуемых изделий	наличие
Глубина разряжения при сушке, не менее	0,06 мПа
Остаточная влажность, не более	1%
Объем парогенератора, л, не более	25
Управление	автоматическое
Водоуказательная колонка для визуального контроля за уровнем воды в парогенераторе	наличие
Возможность заливки воды в парогенератор в ручную	наличие
Система подачи воздуха в камеру через фильтр бактериальной очистки	наличие
Система охлаждения сброса пара в канализацию	наличие
Фильтр очистки воды	наличие
Предварительное удаление воздуха из стерилизационной камеры	метод гравитационной продувки
Габаритные размеры, мм, не более	
- глубина	1200±10
- ширина	604±10
- высота	1360±10
Масса, кг, не более	170
Производительность парогенератора, кг/ч пара	15,87
Средняя наработка на отказ, циклов, не менее	3000
Средний срок службы, лет, не менее	10
Объем стерилизационной камеры, л	100
Применяемые стерилизационные коробки	КФ-18, КСК-18
Комплектация:	



