

Протокол №19
об утверждении итогов закупа медицинской техники способом тендера

с. Явленка

13 мая 2021 года

1. Тендерная комиссия в следующем составе:

Казиев А. Ж.	Председатель тендерной комиссии Главный врач
Муканов С. С.	Заместитель председателя тендерной комиссии: Исполняющий обязанности заместителя главного врача
Шамшуменова Р.К.	Члены тендерной комиссии: Главный бухгалтер
Якутина Т. В.	Заведующая аптекой
Лашевич Н. П.	старшая медсестра поликлиники
Ершов М. В.	Секретарь тендерной комиссии: Экономист

06 мая 2021 г. в 15-00 местного времени в актовом зале заказчика/организатора закупа КГП на ПХВ «Явленская РБ» КГУ «УЗ акимата СКО», расположенном по адресу 150500, Северо-Казахстанская область, Есильский район, с. Явленка, ул. Н. Сыздыкова 34, была произведена процедура вскрытия конвертов с тендерными заявками, представленными потенциальными поставщиками для участия в тендере по запуску медицинской техники в соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию ГОБМП в системе ОСМС, утвержденными постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила).

2. Наименование и краткое описание товаров или фармацевтических услуг:

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм	Характеристика
1	Фиброгастроскоп	шт	<p>Гастроскоп оптоволоконный гибкий</p> <p>Назначение: Для обеспечения визуализации и терапевтического доступа к верхним отделам желудочно-кишечного тракта.</p> <p>Эндоскоп с гибкой вводимой частью для визуального обследования и лечения пищевода и желудка. Вводится в организм перорально в процессе гастроскопии. Анатомические изображения передаются пользователю через оптоволоконный кабель. Это изделие обычно используется для диагностики и лечения атипичных болей в животе, кровотечений, рака, хронической изжоги, полипов, гастритов, язв или грыж пищеводного отверстия диафрагмы, а также для взятия биопсии и проведения других эндоскопических процедур.</p> <p>Область применения: Терапия, гастроэнтерология, диагностика и научные исследования в области гастроэнтерологии.</p> <p>Краткая техническая характеристика: Направление обзора - вперед (0 градусов), угол поля зрения 100 градусов. Глубина резкости 3-100 мм. Оптическая сила +3 - -8 Дптр; Изгиб дистального конца вверх-вниз 210 градусов-120 градусов, Вправо-влево 120 градусов-120 градусов. Диаметр неизгибаемой части дистального конца 9,8мм. Диаметр вводимой трубки 9,8мм. Диаметр инструментального канала 2,8мм. Рабочая длина вводимой трубки 1,050мм. Общая длина 1,395мм.</p> <p>Дополнительные комплектующие:</p>

№ п/ п	Наименование товара	Ед. изм	Характеристика
			<p>Галогеновый источник света – 1 комплект. Тестер для проверки на герметичность – 1 шт. Эндоскопический отсасыватель -1 шт. Бутыл для воды – 2 шт. Расходные материалы: Загубник Условия поставки: Место поставки – 150500, Северо-Казахстанская область, Есильский район, с. Явленка, ул. Н. Сыздыкова, 34 Срок поставки – 90 календарных дней с момента подписания договора. Условия поставки: DDP. Установка, инструктаж работников на местах, пуско-наладочные работы. Гарантия 37 месяцев с даты подписания акта установки оборудования. Гарантийное сервисное обслуживание МИ ТСО не менее 37 месяцев.</p>
2	Стоматологическая установка	шт.	<p>Стоматологическая установка Назначение: Стоматологическая установка используется для эффективного проведения врачом стоматологического осмотра, гигиенических процедур, терапевтического лечения, ортопедических манипуляции и хирургических операций. Краткая техническая характеристика: Входное напряжение: не более 230/240 ± 10% В переменного тока. Частота: не хуже 50/60 Гц. Потребляемая мощность: не менее от 100 до не более 900 ВА. Предохранитель: Винтовой предохранитель не хуже 10 А Водоснабжение и слив воды: Жесткость воды: не менее от 1,5 до не более 2,14 ммоль/л, не менее от 8,4 до не более 12 ° dH, pH не менее от 7,2 до не более 7,8. Фильтрация воды: не хуже 80 мкм. Водяное винтовое соединение: подходящее под ½" соединитель. Давление воды на входе не менее от 2,0 до не более 6,0 бар Диаметр сливного патрубке не менее 40 мм Надземный сливной патрубке не менее 20 мм Наклон сливной трубы вниз по потоку от устройстве не менее от 30 мм на 10 метров Подача воздуха: Давление воздуха на входе: не менее от 5,5 до не более 8 бар. Воздушное винтовое соединение подходящее под 1/2" разъем. Воздушное соединение над уровнем пола не менее от 40 мм до не более 160 мм. Отсос: Диаметр отсасывающего соединения: не более 40 мм; Максимальная нагрузка на кресло: не более 180 кг. Максимальная загрузка вспомогательного лотка: не более 5 кг. Габариты: Высота (кресло в сидячем положении) не более 1620 мм Регулировка сидения по высоте не менее от 420 до не более 700 мм. Длина в горизонтальном положении не более 2012 мм. Вращение консоли от центра кресла влево не более 1000 мм, вправо не более 1000 мм. Фотополимерная лампа, мощность не более 1800 мВт / см2 (с диаметром оптической направляющей не более 7,5 мм), без повышения температуры. Спектр не менее от 405 до не более 460 нм, не менее 4 программ (Fast, Pulse, Ramp, Continuous). Не относится к средствам измерения Дополнительные комплектующие: 1) Чаша плевательницы – 1 шт. Чаша плевательница для сбора отходов во время работы врача-стоматолога. 2) Подголовник – 1 шт. Размер не менее 161 мм, может выдвигаться для удобства пациента. 3) Аспирационная система пыле-слюноотсоса – 1 шт. Располагается на консоли ассистента. Слюноотсос. Всасывающая трубка не более 11 мм с аспирационным наконечником, Всасывающая трубка не более 17 мм с</p>

Шоппинг

Госзаказ

Договор

Акты

№ п/ п	Наименование товара	Ед. изм	Характеристика
			<p>аспирационным наконечником Используется для верхней подачи инструментов</p> <p>4) Верхняя подача инструментов, плечо – 1 шт. 5) Пистолет воздух-вода – 1 шт. 6) Скалер – 1 шт.</p> <p>Наконечник имеет тройную функцию (воздух, вода, распылитель) полностью металлический и автоклавируемый, размеры наконечника не менее 18 см. изготовлен из нержавеющей стали. Предназначен для обработки и очистки корневого канала и снятия зубных отложений. В комплекте: Ручка, устойчива к дезинфекции моечной машины и не менее 1000 циклов стерилизации в автоклаве при температуре не более 135 ° С. Электронный модуль. Кабель модуля - длина не более 2 м. Насадка типа А - инструмент для удаления массивных плотных сильно минерализованных наддесневых зубных отложений со всех поверхностей зуба. Насадка типа PS - применяется для удаления средне-ислабоминерализованных немассивных поддесневых зубных отложений из пародонтальных карманов глубиной более 3 мм, в первую очередь – на этапах «поддерживающего» лечения, когда поддесневые отложения немассивные и слабоминерализованные.</p> <p>7) Стоматологический светильник с принадлежностями – 1 шт.</p> <p>Галогенный стоматологический светильник. Питание: выключатель не более 10,5 / 12 В Интенсивность света (люкс): не менее от 15.000 до не более 30.000 люкс Цветовая температура (° K): не более 5.000 ° K CRI: не менее 90 Лампа: вольфрам галогенового типа H-star не более 12V 50W низкого давления Световой рисунок: не менее 70 x 140 мм Сиденье имеет металлическую гладкую поверхность, основание для легкой чистки и высокопрочную газовую пружину для регулировки желаемой высоты. Обивка формованная, бесшовная. Цельнометаллическая конструкция, компактная и прочная, специально разработана для профессионального использования. Емкость не более 2 литров</p> <p>8) Стул – 1 шт.</p> <p>Подходит для дистиллированной воды Легкая штыковая фиксация Фиксированный (неподвижный). Размер не менее 18 * 8 см, регулировка по высоте не более 15 см.</p> <p>9) Система бутилированной воды – 1 шт. 10) Подлокотник – 1 шт. 11) Наконечник угловой – 1 шт.</p> <p>Угловой наконечник без оптики и без охлаждения с прямой передачей. Для боров для угловых наконечников диаметром не более 2,35 мм. С кнопочным зажимом. Освещение: без света Цветовая температура (K): не более 5,500 Световой поток (люмен): не более 5.0 Яркость (люкс): не более 25,000 Передаточное отношение: не хуже 1:1 Размер головки (Ø/мм): не более 10.1 Боры для угловых наконечников: не более 2.35</p>

М.И.И. / И.И.И. / И.И.И. / И.И.И.

№ п/ п	Наименование товара	Ед. изм	Характеристика
			<p>Спрей: без спрея</p> <p>Пневматический двигатель МК-dent (AM0012 / AM0014)</p> <p>Скорость ввода: не менее от 5000 до не более 20 000 об / мин</p> <p>Подача воздуха: не менее от 2,2 до не более 2,8 бар</p> <p>Использование воздуха: не более 60 нл / мин.</p> <p>Подключение: соответствие 2- / 4-луночное стандартное подключение, разъем INTRAmatic</p> <p>Размер головки (ширина x высота) не более 10,8 мм x 13,0 мм</p> <p>Цветовая температура (К) не более 5500</p> <p>Яркость (люкс) не более 25500</p> <p>Давление воздуха привода (PSI) не менее от 40 до не более 60</p> <p>Мощность (ват) не более 23</p> <p>Скорость (об / мин) не более 410 000</p> <p>Диаметр не более 1,6 мм</p> <p>Водный спрей - тройной</p> <p>12) Наконечник турбинный – 1 шт.</p> <p>Встраиваемая аспирационная помпа в комплекте со шкафом и основанием.</p> <p>Производительность: не более 1100 л/мин</p> <p>Отрицательное давление: не более 120/140 мбар</p> <p>Уровень шума: не более 63 дБ</p> <p>Мощность агрегата: не более 0,55 кВт</p> <p>Вес: не более 15 кг</p> <p>Размеры (ВхШхГ): не более 530x320x350 мм</p> <p>Безмасляный медицинский компрессор.</p> <p>13) Гибридный вакуумный насос – 1 шт.</p> <p>Напряжение не более 230 В / 55 Гц</p> <p>Мощность не более 1500 Вт</p> <p>Скорость не более 1400 об / мин</p> <p>Рабочее давление не более 0,7 МПа</p> <p>Подача воздуха не более 8,7 м3 / ч при 0,8 Мпа, не более 16,8 м3 / ч при 0 МПа</p> <p>Максимальное давление не более 0,9 МПа</p> <p>Емкость бака: не более 20 литров</p> <p>Уровень шума без шкафа дБ не более (А) ≤ 68 дБ</p> <p>Уровень шума в шкафу дБ (А) не более 60 дБ</p> <p>Размеры мм не более 305мм * 160мм * 288мм</p> <p>Вес нетто кг не более 17,5 кг</p> <p>Качество воздуха: соответствует EN ISO 8573-1: 2010 [3: 5: 4]</p> <p>14) Компрессор стоматологический – 1 шт.</p> <p>Звуконепроницаемый шкаф служит компактным корпусом оборудования и обеспечивает воздухообмен, который необходим для охлаждения. Современный и аккуратный дизайн шкафа позволяет разместить данное оборудование в кабинете стоматолога в качестве предмета мебели.</p> <p>15) Звуконепроницаемый шкаф для компрессора – 1 шт.</p> <p>Требования к условиям эксплуатации:</p> <p>Температура окружающей среды: не менее от +10 до не более +40 °С.</p> <p>Относительная влажность: не менее от 30 до не более 75 %.</p> <p>Давление воздуха: не менее от 700 гПа до не более 1060 гПа</p> <p>Условия поставки:</p> <p>Место поставки – 150500, Северо-Казахстанская область, Есильский район, с. Явленка, ул. Н. Сыздыкова, 34</p> <p>Срок поставки – 90 календарных дней с момента подписания договора.</p> <p>Условия поставки: DDP.</p> <p>Установка, инструктаж работников на местах, пуско-наладочные работы.</p> <p>Гарантия не менее 24 месяцев.</p> <p>Гарантийное сервисное обслуживание МИ ТСО не менее 37 месяцев.</p>

М.Б. [подпись] / [подпись] [подпись] [подпись]

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм	Характеристика
			<p>Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал.</p> <p>Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замене или восстановлении отдельных частей МИ ТСО; - настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; - чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; - удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделий

3. Сумма, выделенная по лотам, срок и место поставки

№ лота	Наименование организатора тендера	Наименование товара	Ед. изм	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, выделенная для закупа, тенге	Срок поставки	Место поставки
1	КГП на ПХВ «Явленская РБ»	Фиброгастро-скоп	шт	1	11696317	11696317	90 кал. дней с момента подписания договора	150500, СКО, Есильский р-н, с.Явленка, ул. Н. Сыздыкова, 34 на условиях DDP
2	КГП на ПХВ «Явленская РБ»	Стоматологическая установка	шт	1	7852000	7852000	90 кал. дней с момента подписания договора	150500, СКО, Есильский р-н, с.Явленка, ул. Н. Сыздыкова, 34 на условиях DDP

4. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, предоставивших тендерные заявки

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Квалификационные данные потенциальных поставщиков	Дата и время представления
1	ИП «GroMax»	РК, Акмолинская область, г.Кокшетау, ул. Акана-серы, 206, каб. 10	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления действия по оптовой и розничной реализации медицинской техники и изделий мед. назначения KZ34UBW00003613, KZ24UCA00004459, KZ40UBC00003926, KZ41UBC00006174	06.05.2021 в 09ч.41 мин
2	ТОО «Med-M»	150000, СКО, г. Петропавловск, ул. Ч.Валиханова, 7, офис 34	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления действия по оптовой реализации медицинской техники и изделий мед. назначения KZ42UBW00002790, KZ83UCA00003300	06.05.2021 в 11ч.45 мин
3	ТОО «MedSK-PV»	150000, СКО, г. Петропавловск, ул. Н.Назарбаева, 103 А	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления действия по оптовой реализации медицинской	06.05.2021 в 11ч.45 мин

М.Б. [подпись]

			техники и изделий мед. назначения KZ50UBW00004974, KZ19UCA00006489	
4	ТОО «ОрдаМед Петропавловск»	150000, РК, г. Петропавловск, ул. Чкалова, дом 48, офис 222	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления действия по оптовой и розничной реализации медицинской техники KZ04UBW00005608, KZ73UBS00007018	06.05.2021 в 12ч.50 мин

5. Ценовые предложения потенциальных поставщиков:

ИП «GroMax»

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Ед. изм.	Производитель, страна происхождения	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
1	Фиброгастроскоп	штук	Япония, Noya Corpjration	1	9770700	9770700

ТОО «Med-M»

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Ед. изм.	Производитель, страна происхождения	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
1	Фиброгастроскоп	штук	Япония, Noya Corpjration	1	10199000	10199000

ТОО «MedSK-PV»

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Ед. изм.	Производитель, страна происхождения	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
2	Стоматологическая установка	штук	Россия, ООО Научно производственная фирма Корал	1	6900000	6900000

ТОО «ОрдаМед Петропавловск»

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Ед. изм.	Производитель, страна происхождения	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
2	Стоматологическая установка	штук	Греция, Neodent S.A.	1	7851000	7851000

6. При вскрытии тендерных заявок присутствовали представители следующих потенциальных поставщиков:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Ф.И.О. представителя потенциального поставщика
1	ИП «GroMax»	РК, Акмолинская область, г.Кокшетау, ул. Акана-серы, 206, каб. 10	Киселев Р. С.
2	ТОО «ОрдаМед Петропавловск»	150000, РК, г. Петропавловск, ул. Чкалова, дом 48, офис 222	Кругова Н.В., Леухина Д. И.

7. Запросов об изменениях тендерной документации в установленные сроки от потенциальных поставщиков не поступало. Эксперт к рассмотрению тендерных заявок со стороны заказчика/организатора закупа не привлекался.

8. На основании предоставленных документов тендерная комиссия постановила признать заявки ИП «GroMax», ТОО «Med-M» и ТОО «ОрдаМед Петропавловск» соответствующими тендерной документации, в связи с чем допустить данных потенциальных поставщиков к участию в тендере. Тендерная заявка ТОО «MedSK-PV» признана не соответствующей по п.п.12) п.81 параграфа 4 Правил (предоставление потенциальным поставщиком технической спецификации, не соответствующей требованиям тендерной документации). На основании п.85 Правил (победитель определяется на основе наименьшей цены) признать победителем по лоту №1 ИП «GroMax». По лоту №2 тендер признать несостоявшимся по основанию только одной заявки. В сроки, оговоренные в п. 89-91 Правил заключить с ИП «GroMax» договор закупа, цена договора 9770700 тенге.

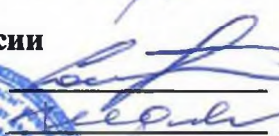
М.А. Мусы *А.А. Мусы* *А.А. Мусы* *А.А. Мусы* *А.А. Мусы*

Председатель тендерной комиссии



Казиев А. Ж.

Заместитель председателя тендерной комиссии

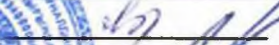


Муканов С. С.

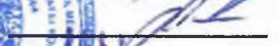
Члены тендерной комиссии



Шамшуменова Р. К.

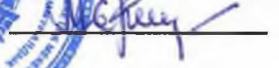


Якутина Т. В.



Лашевич Н. П.

Секретарь тендерной комиссии



Ершов М. В.

