

ПРОТОКОЛ №38

итогов закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг рамках ГОБМП на 2020 год

с. Явленка

03 июля 2020 года

1. Заказчик и организатор государственных закупок КГП на ПХВ «Явленская районная больница» КГУ «Управление здравоохранения акимата СКО» в соответствии с «Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования», утвержденными Постановлением Правительства РК №1729 от 30.10.2009 г. (далее – Правила) провело закупки способом запроса ценовых предложений. Со стороны заказчика и организатора закупок вскрытие конвертов с ценовыми предложениями проводила комиссия в следующем составе: председатель комиссии – главный врач Казиев А. Ж., члены комиссии – и.о. заместителя главного врача по лечебной работе Муканов С. С., главный бухгалтер Шамшуменова Р. К., заведующая аптекой Якутина Т. В., старшая медсестра поликлиники Лашевич Н. П. Секретарь комиссии – экономист Ершов М. В. На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители от потенциальных поставщиков не присутствовали.

2. Краткое описание и предполагаемая цена закупаемых товаров и услуг:

№ л о та	Международное непатентованное наименования лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол- во	Цена с НДС, тенге	Выделен- ная сумма с НДС, тенге
1	Пульсоксиметр	Требования к комплектации Пульсоксиметр - кислородное насыщение гемоглобина представляет собой процентное содержание соединенного с кислородом оксигемоглобина (HbO ₂) в общем количестве способного к объединению гемоглобина (Hb) в крови, так называемый O ₂ концентрации в крови. Пациенту необходимо только поместить палец в пульсоксиметр, считывающее данные, как на экране появятся соответствующие показания степени насыщения кислородом гемоглобина, обладающие высокой точностью и неповторимостью. Степень защиты от поражения электрическим током: тип BF Защита от проникновения жидкостей: IP22 (защищен от проникновения воды, когда вода капает вертикально, а монитор наклонен до угла в 15 градусов) Режим работы: непрерывный Тип дисплея: OLED SpO ₂ : Диапазон измерения: 70% -99%	шт	4	48900	195600,00

№ л о та	Международное непатентованное наименования лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол- во	Цена с НДС, тенге	Выделен- ная сумма с НДС, тенге
		<p>Точность: 70% - 99%, $\pm 2\%$, Разрешение: $\pm 1\%$. Частота пульса: Диапазон измерения: 30-250BPM. Точность: ± 1уд/мин или $\pm 1\%$. Требования к питанию: Две AAA 1,5В батареи. Потребляемая мощность: менее 30 мА Индикация низкого энергопотребления: лампа низкого напряжения появляется до того, как заряд батареи снизится до нарушения нормальной работы. Срок службы батареи: две щелочные батареи AAA I.5V, могут непрерывно работать до 30 часов. Размер: Д x Ш x В: 60мм x 35мм x 35мм Требования к окружающей среде: Рабочая температура: 5-40 ° С.</p> <p>Требования к условиям эксплуатации Влажность 15 to 80 % Атмосферное давление 70 to 106 кПа Условия хранения: темп. окружающей среды -10 to +40 °С Влажность 15 to 80 %</p> <p>Условия поставки Место поставки: Северо- Казахстанская область, Есильский район, с. Явленка, ул. Н. Сыздыкова, 34. Условия поставки: DDP . Срок поставки товаров: 90 календарных дней Гарантийное сервисное обслуживание МТ 37 месяцев Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя: - замену отработавших ресурс составных частей; - замене или восстановлении отдельных частей МТ;</p>				

