

Шығыс № 121  
 «13» 04 2020 жыл

Объявление №35

о проведении закупа способом запроса ценовых предложений  
 (в соответствии с главой 10 Постановления Правительства РК №1729 от 30.10.2009 г.)

1. Настоящее объявление по закупу медицинских изделий (далее - Товары) для коммунального государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Многопрофильная областная больница» управления здравоохранения Кызылординской области (далее – МОБ) разработана с целью предоставления потенциальным поставщикам полной информации об участии в закупе способом запроса ценовых предложений.

2. Сумма, выделенная по закупу товаров способом запроса ценовых предложений, составляет 3 476 500 (три миллиона четыреста семьдесят шесть тысяч пятьсот) тенге;

Перечень закупаемых товаров

№ лота	Наименование заказчика	Наименование товара	Описание	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед-цу (тенге)	Выделенная сумма (тенге)
1	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Внутриаортальный баллонный катетер для контрапульсатора Datascope CS300	<p>Внешний диаметр, Fg не более 8</p> <p>Отсутствие ступенчатого перехода от шфта к внутриаортальному баллону в сложенном состоянии Соответствие</p> <p>Количество камер внутриаортального баллона, шт 1</p> <p>Материал мембраны баллона Модифицированный полиуретан (Дюратан или эквивалент)</p> <p>Устойчивость к перегибам Соответствие</p> <p>Мгновенная готовность к раздутию внутриаортального баллона и запуску процедуры Соответствие</p> <p>Наружное покрытие внутриаортального баллона Силикон</p> <p>Количество рентгеноконтрастных маркеров, шт. не менее 2</p> <p>Защитный рукав проксимальной порции внутриаортального баллонного катетера Наличие</p> <p>Номинальный объем внутриаортального баллона, мл не менее 50</p> <p>Номинальная длина внутриаортального баллона, мм не более 258</p> <p>Диаметр внутриаортального баллона при давлении 2 psi, мм не менее 17,4</p> <p>Длина введения внутриаортального баллонного катетера, мм не менее 723</p> <p>Внутренний диаметр канала линии давления, дюйм не менее 0,027</p> <p>Диаметр совместимого проводника, дюйм не более 0,025</p> <p>Расположение линии давления во внутриаортальном баллонном катетере Пристеночное</p> <p>Способ фиксации интродьюсера Резьбовидный коннектор</p> <p>Конфигурация дистального кончика интродьюсера Конусообразная</p> <p>Защитный кожух внутриаортального баллона Наличие</p> <p>Цветовая размерная кодировка Наличие</p> <p>Двухслойная стерильная разрываемая упаковка Наличие</p> <p>Кратность использования, цикл не более 1</p> <p>Срок стерильности с момента упаковки, мес. не менее 24</p> <p>Игла для сосудистого доступа шт. 1 Размер, G не менее 18</p> <p>Армированный интродьюсер шт. 1 Диаметр, Fg не менее 8</p> <p>Гемостатический клапан и стилет Наличие</p> <p>Стальной проводник с покрытием PTFE шт. 1 Диаметр, дюйм не более 0,025</p> <p>Длина, см не менее 145</p> <p>J-кончик Наличие</p> <p>Соединительная линия катетера шт. 1 Длина, Ft (см) не менее 6 (183)</p> <p>Шприц шт. 1 Объем не менее 30 мл</p> <p>Сосудистый расширитель шт. 1 Наличие</p> <p>Ступенчатый расширитель шт. 1 Наличие</p> <p>Трёхходовой краник шт. 1 Наличие</p> <p>Заглушка Luer Lock Male шт. 1 Наличие</p>	Шт	3	791500	2 374 500
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Катетер для баллонного расширения коронарных артерий Pantera Pro, диаметром (мм) 1,25; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0; длиной (мм) 6,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0	<p>Материал баллона: полукристаллический ко-полимер. Покрытие: гидрофильное от баллона до порта выхода проводника, покрытие баллона и наконечника Ø 1.25-2.0 – гидрофильное; Ø 2.5-4.0- гидрофобное. Система доставки: Rх (монорельсовый катетер быстрой смены). Диаметр дистальной торцевой части (профиль входа) – не более 0.017" (0.4318 мм). Проксимальный диаметр тубуса (шфта) не более-2 F. Дистальный диаметр тубуса (шфта) не более:- 2.6 F (для баллонов Ø 1.25 – 2.0 мм), 2.7 F (для Ø 2.5 - 3.5 мм), 2.9 F (для Ø 4.0 мм). Рекомендуемый диаметр рабочего катетера – не более 5 F (минимальный внутренний диаметр 0.056" /1.4224 мм). Рекомендуемый диаметр проводника: не более 0.014" (0.3556 мм). Система складывания баллона для Ø 1.25-1,5 – в виде двух лепестков; Ø 2.0-4.0- в виде трех листков. Рабочая длина: не менее 140 см. Маркеры баллона: платиново-иридиевые. Количество маркеров баллона – для Ø 1,25-1,5 мм одна метка; Ø 2,0-4,0 мм две метки. Маркеры тубуса (шфта): для доступа через бедренную и лучевую артерии, на расстоянии 92 см и 102 см от наконечника. Номинальное давление: не менее 7 атм. Расчетное давление разрыва:</p>	Шт	20	55100	1 102 000

		не менее 14 атм для всех размеров баллонов. Номинальный диаметр баллона: 1.25/1.5/2.0/2.5/3.0/3.5/4.0 мм. Длина баллона: 6/10/15/20/25/30 мм.				
<b>Всего: три миллиона четыреста семьдесят шесть тысяч пятьсот тенге</b>						<b>3 476 500</b>
Срок и Условия поставки товаров – В течении 20 (двадцати) календарных дней по заявке заказчика			Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг- Склад МОБ 120008, г. Кызылорда, пр. Назарбаева №72.			

3. Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Постановления Правительства РК от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила).

4. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

5. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 113 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Окончательный срок представления конвертов с ценовыми предложениями до **10:30 часов 20 апреля 2020 года**. Ценовые предложения на участие в закупе, запечатанные в конверте, представляются потенциальными поставщиками в КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница», по адресу: 120008, г.Кызылорда, проспект Н.Назарбаева №72, 3 этаж, Отдел «Правового обеспечения и государственных закупок».

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в **11:00 часов 20 апреля 2020 года** по следующему адресу: г.Кызылорда, проспект Назарбаева 72, 2-этаж, малый конференц-зал,, КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница». Дополнительную информацию можно получить по телефону: 8 (7242) 231471, 235150 (вн. 273).



Амитов Н.Е.