

Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений №18

«Приобретение медицинских изделий»

для КГП на ПХВ «Районная больница Жарминского района» УЗ ВКО

В соответствии с Законом РК «О государственных закупках» № 434-V, постановлением Правительства РК от 30 октября 2009г №1729 "Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, медицинской изде и фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи" проведено за

с. Калбатау

14 часов 30 минут 06.04.2021 г

КГП на ПХВ «Районная больница Жарминского района» УЗ ВКО

ул.Мустанбаева,108.

Адм корпус

№ Лота	Наименование лота	Ед изм	Кол-во	Цена	Выделенная сумма, тенге	Срок и условия поставки
1	Противочумный комбинезон защитный одноразовый	шт	500	1100,00	550000,00	После подписания договора по устной заявке одновременно
2	Противочумный комбинезон защитный многоразовый	шт	200	4700,00	940000,00	После подписания договора по устной заявке одновременно
3	Аппарат ротаметра кислородного с увлажнителем Аппарат ротаметра кислородного с увлажнителем (кислородная ингаляция) (наличие регистрационного удостоверения обязательно, согласно подпункта 11 пункта 3.1 договора). Ротаметр кислородный с увлажнителем пузырькового типа с непосредственным подключением в кислородный клапан. Предназначен для регулируемой подачи к пациенту кислорода с одновременным его увлажнением методом пропускания через дистиллированную воду. Состоит из: -индикатор расхода (флуометр) поплавкового типа с регулятором расхода и штекером для непосредственного подключения в газовый клапан; -многоразовая банка объемом 250 мл с пластиковой закручивающейся крышкой, оснащенная специальным штуцером для	шт	5	35000,00	175000,00	После подписания договора по устной заявке одновременно

подключения к регулятору расхода, трубкой с распылителем, выходным штуцером. Материал ротаметра – латунь, материал ёмкости – пластик ударопрочный. Выдерживает автоклавирование при температуре 134 град. С Устройство предназначено для подключения к стационарной магистрали кислорода или в качестве дополнения к медицинскому оборудованию, например, аппаратам искусственного дыхания, вентиляции лёгких и др. Подходит для продолжительной кислородной терапии, обеспечивая необходимую влажность вдыхаемой смеси. Увлажнитель подключается к кислородной магистрали. Универсальный разъём позволяет подсоединяться к отечественному и европейскому оборудованию. Прибор оборудован стеклянным ротаметром с металлическим поплавком для определения уровня расхода жидкости в единицу времени. Для контроля потока кислородной смеси у прибора имеется механический регулятор. Ёмкость увлажнителя выполнена из термостойкого пластика, что позволяет проводить дезинфекцию паровым методом (автоклавирование). Проведение кислородной терапии возможно при подключении трубки для одного пользователя. С помощью переходника штекерного типа под стандарт DIN увлажнитель подключается к центральной кислородной магистрали в медицинских учреждениях. В комплект должен входить коннектор стандарта "Afnor" для подключение к источнику кислорода. Высокое качество гарантирует длительный срок службы данного изделия. Товар будет приниматься строго по технической спецификации

Аспирационный катетер с вакуумным контролем размер 8	шт	500	105,00	52500,00	После подписания договора по устной заявке одновременно
итого				1717500,00	

Сумма, выделенная для закупа 1717500,00 тенге (Один миллион семьсот семнадцать тысяч пятьсот тенге)

2. Следующий потенциальный поставщик предоставил ценовые предложения:

2.1. ТОО «ДАРЕН МЕД». ВКО, г. Шымкент, 18 мкр, д. 54, кв 2, 16 ч. 30 мин 05.04.2021 г.

2.2. ТОО «VitaPharma». РК, г. Нур-Султан, р-р Байконур, ул. Ташенова, дом 4, офис 36, 11 ч. 52 мин 05.04.2021 г.

2.3. ТОО «Future Diagnostic Solutions». РК, г. Алматы, АО5F2D6 (050000) ул. Масанчи, 26 офис 2, 10 ч. 00 мин 05.04.2021 г.

2.4. ИП «Кадесова А.К.», Западно-Казахстанская область, г. Уральск, Л. ТОЛСТОГО, 127, 10 ч. 15 мин 06.04.2021 г.

который был рассмотрен:

Наименование поставщика	№ лота	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования
ТОО «ДАРЕН МЕД»	1	840,00	420000,00	Соответствует
ТОО «VitaPharma»	1	1000,00	500000,00	Соответствует
ТОО «Future Diagnostic Solutions»	1	950,00	475000,00	Соответствует
итого	1	840,00	420000,00	
ТОО «ДАРЕН МЕД»	2	3895,00	779000,00	Соответствует
ТОО «VitaPharma»	2	4000,00	800000,00	Соответствует
ТОО «Future Diagnostic Solutions»	2	3800,00	760000,00	Соответствует
итого	2	3800,00	760000,00	
ИП «Кадесова А.К.»	3	35000,00	175000,00	Соответствует
итого	3	35000,00	175000,00	
ТОО «ДАРЕН МЕД»	4	83,00	41500,00	Соответствует
итого	4	83,00	41500,00	

1. По лоту №1 признать выигранным ТОО «ДАРЕН МЕД», так как цена указанная в заявке является наименьшим. и заключить с ним договор.
2. По лоту №2 признать выигранным ТОО «Future Diagnostic Solutions», так как цена указанная в заявке является наименьшим. и заключить с ним договор.
3. По лоту №3 признать выигранным ИП «Кадесова А.К.», так как является единственным поставщиком и заключить с ним договор.
4. По лоту №4 признать выигранным ТОО «ДАРЕН МЕД», так как является единственным поставщиком и заключить с ним договор.

5. ТОО «ДАРЕН МЕД», ТОО «Future Diagnostic Solutions», ИП «Кадесова А.К.» предоставляют Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 113 Правил.

Председатель комиссии :

 Сейтханова С.Т.

Член комиссии:

 Мырзаева К.Т.

 Тусупбаева С.К.

Секретарь:

 Болсынбекова К.Ж.