

УТВЕРЖДАЮ:

КГП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер»

Директор

Сапарова Э.К.

2023 г.

Протокол №3

об итогах закупа «медицинские изделия и лекарственные средства» способом запроса ценовых предложений согласно Правилам, утвержденным Постановлениями Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375

г.Атырау

17 марта 2023 года

1. Заказчик: КГП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» Управление здравоохранения Атырауской области, г.Атырау, ул. Владимирского, 2.
2. Организатор: КГП на ПХВ «Атырауский онкологический диспансера» Управление здравоохранения Атырауской области, г.Атырау, ул. Владимирского, 2.
3. Предмет закупки: Закуп медицинских изделий

№	Наименование товара	Характеристика товара	Ед. изм	Кол-во
1	Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 50мл; с иглами 18Gx11/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона	шт	300
2	Система инфузионная амбулаторная балонная	Объем 100 мл (4,2 мл/час, 1 сутки, с постоянной скоростью потока) в комплекте с резервуаром балонным, магистралью инфузионной	шт	100
3	Термометр для холодильника	Термометр стеклянные технические. С держателем.	шт	30
4	Шпатель медицинский стерильный	Изготовлен из экологически чистой древесины. Не оказывает вредного воздействия, не вызывает раздражения. Атравматичен, имеет шлифованную поверхность и края. Для осмотра полости рта и гортани.	шт	100
5	Выкусыватель гортанный со сменными направленными трубками и наконечниками	Лор кабинет, многоразовый	ком п	2
6	Выкусыватель гортанный прямой	Лор кабинет, многоразовый, 240 мм	шт	5
7	Бария сульфат для рентгеноскопии (стаканчик)	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, 100 гр	шт	100
8	Лоток почкообразный	Эмалированный нержавеющей 0,5л	шт	5
9	Лампа для микроскопа	Мощность 20вт напряжение 6 В цветовая температура 3350К световой поток 460лм Цоколь G4 срок службы 100часов	шт	20
10	Эритротест Цоликлон	Анти А 10 мл	фл	20
11	Эритротест Цоликлон	Анти В 10 мл	фл	20
12	Эритротест Цоликлон	Анти D 10 мл супер	фл	20
13	Канюли аспирационные (mini-sprig)	Канюля аспирационная для многократной аспирации и инъекции во флаконы предназначена для многократного забора и инъекции лекарственных средств из мультидозных флакон. Материал: Корпус: АБС/САН, защитный колпачок: полипропилен, Защитная крышка и защелка: полиэтилен. Фильтр: акриловый сополимер на нейлоновой основе. Клапан: силикон	шт	300
14	Чашка Петри	75мм(55мл)	шт	20
15	Гель для УЗИ	250мл	шт	200
16	Билиарная дренажная трубка для ЧЧХС	8,5 Fr	шт	10

17	Индикатор Медис 120\45-1(паровой стерилизации химические одноразовые)	1упк-1000шт	упк	20
18	Индикатор Медис- В-180\60(воздушной стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №1000	упк	20
19	Индикатор Медис- В-132\20-1(паровой стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №1000	упк	20
20	Индикатор Стеритест –В1 (воздушной стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №500	упк	20
21	Индикатор Стеритест –П-132\20-02(паровой стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №500	упк	20
22	Индикатор Стеритест –П-120\42-02(паровой стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №500	упк	20
23	Бумага фильтровальная лабораторная	840 *1 м, в пачке 5кг	уп	10
24	Губка для очистки аппарата лапароскоп и инструментов	Из мелкопористого мягкого поролона в виде цилиндра с прорезью диаметром 60мм, диаметрами внутреннего отверстия 5 и 11 мм, высотой 100мм.	шт	100
25	Эозин по Май-Грюнвальду	Эозин по Май-Грюнвальду, 1000 мл	шт	3
26	Груша для клизмы	200-250мл	шт	15
27	Бахилы	Полиэтиленовые, низкие на резинке	пара	60 000
28	Двухпроветная эндобронхиальная труба	Леваясторонняя и правосторонняя. 30См. Из термопластичного ПВХ, силиконизированная; две манжеты низкого давления; гладкие стенки трубки, облегчающие постановку аспирационного катетера; сглаженные края трубки и гладкое соединение манжет с трубкой; рентгеноконтрастная полоса по всей длине трубки стилет с медицинским покрытием	шт	20
29	Манжеты НИАД взрослые	Используется для неинвазивного измерения артериального давления у пациентов и подключается к мониторам. Из прочного нейлона; Не содержит латекс; Имеет один конектор (трубку), длина 50 см для подсоединения к монитору пациента; Подходит для руки диаметром от 25 см до 40 см; Нестерильная; Для многоразового использования; Индивидуальная упаковка	шт	10
30	Манжеты НИАД взрослые	Используется для неинвазивного измерения артериального давления у пациентов и подключается к мониторам. Из прочного нейлона; не содержит латекс; Имеет один конектор (трубку), длина 50 см для подсоединения к монитору пациента; Подходит для руки диаметром от 34 см до 51 см; Нестерильная; Для многоразового использования;Индивидуальная упаковка	шт	10
31	Набор для брюшной пункции (лапароцентеза)	Набор для лапароцентеза содержит: • лезвия для скальпеля стерильные • рукоятка скальпеля стандартная • хирургические ножницы • пинцет анатомический • пинцет хирургический• иглодержатель• троакар	наб	20
32	Набор расширителей канала шейки матки (по Гегаро)	Набор расширителей канала шейки матки (по Гегаро), №3\5,4,4\5,5\5,6\5. Предназначен для расширения канала шейки матки при различных гинекологических вмешательствах. Расширитель Гегаро представляет собой металлический стержень с закругленным концом, используемый в акушерстве и гинекологии для расширения канала шейки матки	шт	1
33	Склянка для реактива	с узкой горловиной с притертой пробкой из темного стекла. Объем: 1000мл	шт	5
34	Склянка для реактива	с узкой горловиной с притертой пробкой из темного стекла. Объем: 5000 мл	шт	5

35	Стакан мерный	1000мл	шт	2
36	Емкость мерная	Borcam, 600мл	шт	2

4. Обоснование применения способа из одного источника: Закуп по лотам №1-36 проводится в соответствии с главой 10 пункта 135 Правила 375.

5. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального Поставщика
1	ТОО «ВИДА-СК»	г.Алматы, ул.Шамиевой, 11

6. Предоставленные документы в подтверждение квалификационным требованиям:

1) «ВИДА-СК»:

- Электронная копия талона уведомления на осуществление по оптовой реализации МИ;
- Ценовое предложение по лоту №2;
- Электронная копия регистрационного удостоверения на МИ по лоту №2;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и потенциальному поставщику.

ТОО «ВИДА-СК» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лоту №2 соответствует.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков:

1) ТОО «ВИДА-СК»

№ лота	Наименование МИ	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
2	Система инфузионная амбулаторная балонная	шт	100	11 800	1 180 000,00

Организатор закупа по результатам данных закупок способом запроса ценовых предложени на основании главы 10, пункта 139 Правила 375 **РЕШИЛ:**

Наименование и местонахождение поставщика с которым будет заключен договор и цена договора:

- ТОО «ВИДА-СК», г.Алматы, ул.Шамиевой, 11 – на сумму 1 180 000,00 (Один миллион сто восемьдесят тысяч) тенге 00 тын.

Организатор закупа по результатам данных закупок способом запроса ценовых предложени на основании главы 10, пункта 139 Правила 375 **РЕШИЛ:**

- 1) Закупить медицинское изделие по лотам:
 - №2 у потенциального поставщика ТОО «ВИДА-СК», г.Алматы, ул.Шамиевой, 11;
- 2) В соответствии с пунктом 140 Правила, из-за отсутствия ценовых предложени закуп по лотам №1, 3-36 способом запроса ценовых предложений признать несостоявшимся.

Уполномоченный представитель заказчика
и организатора по государственным закупкам



Курмашева М.