

## Протокол №32

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

14 ноября 2022 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 и лекарственных средств

МИ

№	Наименование товара	Характеристика товара	Ед. изм.	Кол-во
1	Стекла предметные	Электростатически прикрепляют замороженные и фиксированные препараты. Должно быть с матовым полем для маркировки. Значительно должно снижать потерю исследуемого материала. Должны быть готовы к использованию. Размер 25м x 75 мм, толщина 1мм. Рекомендуется для ИГХ исследований, фасовка 72 шт/уп	уп	5
2	Предметное стекло для микроскопии с матовым полем, с папиросной бумагой	Предметное стекло для микроскопии с матовым полем, с папиросной бумагой. Размеры 76*26мм, 1.0-1.2 мм. Угол 90/4. Фасовка 50 шт/уп	уп	100
3	Система дл переливания крови	Стерильны, апиrogenны, нетоксичны. Размер иглы: 18G (1.2x38мм). Применяется для переливания крови и кровозаменителей	шт	1 000
4	Тонометр механический	Металлический aneroidный манометр. • Металлический стетоскоп в комплекте. • Нейлоновая манжета для окружности плеча 25-36 см с металлическим фиксирующим кольцом. • Сетчатый фильтр обратного клапана нагнетателя предотвращает засорение прибора пылью. • Воздушный игольчатый клапан. • На манжету нанесены специальные размерные метки. Материал манометра: металл. Диаметр циферблата манометра: 45 мм.	шт	10
5	Индикатор Медис-В-180/60	воздушной стерилизации химические, одноразовые. В упаковке 1000 шт	уп	5
6	Индикатор Медис120/45-1	паровой стерилизации, химические, одноразовые. В упаковке 1000 шт	уп	5
7	Индикатор Медис-В-132/0-1	паровой стерилизации, химические, одноразовые. В упаковке 1000 шт	уп	5
8	Контейнеры (урны) класса А	с педальным механизмом для сбора медицинских отходов 20л. Материал изготовления – пластик повышенной прочности, который не боится влаги, ультрафиолета, агрессивных веществ и выдерживает динамические механические воздействия, не образуя царапин. Форма изделия – прямоугольная с округлыми краями. Пластиковый педальный механизм расположен в углублении на задней стенке основы. Цвет: черный	шт	11
9	Контейнеры (урны) класса Б	с педальным механизмом для сбора медицинских отходов 20л. Материал изготовления – пластик повышенной прочности, который не боится влаги, ультрафиолета, агрессивных веществ и выдерживает динамические механические воздействия, не образуя царапин. Форма изделия – прямоугольная с округлыми краями. Пластиковый педальный механизм расположен в углублении на задней стенке основы. Цвет: желтый	шт	11
10	КБУ контейнер класса Б	с педальным механизмом для сбора медицинских отходов 100л. Материал изготовления – пластик повышенной прочности, который не боится влаги, ультрафиолета, агрессивных веществ и выдерживает динамические механические воздействия, не образуя царапин. Форма изделия – прямоугольная с округлыми краями. Пластиковый педальный механизм расположен в углублении на задней стенке основы. Цвет: желтый	шт	2
11	Шприц инъекционный трехкомпонентный инсулиновый стерильный однократного применения Bioject® Budget объемом 1мл (100IU), модификации: со съемной иглой 30Gx1/2"	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	500
12	Стакан мерный	1000мл	шт	2
13	Емкость мерная	Вогсам, 600мл	шт	2
14	Склянка для реактива	с узкой горловиной с притертой пробкой из темного стекла. Объем: 1000мл	шт	5
15	Склянка для реактива	с узкой горловиной с притертой пробкой из темного стекла. Объем: 5000 мл	шт	5
16	Столик для операционных инструментов	Каркас - металлический профиль, покрытый экологически чистой полимерно-порошковой краской, устойчивой к дезинфицирующим средствам. Поверхность стола - нержавеющая сталь. Конструкция мобильная на колесах d-50 мм, с регулировкой высоты. Размер 1200*400*900. Вес: 19 кг	шт	2
17	Тележка для перевозки белья	Размер 900*600*900. Вес 30 кг	шт	1

18	Тележка – каталка со съемными носилками и матрасом	С дополнительной металлической полкой. Два боковых металлических ограждений жесткой фиксации. четыре самоориентирующихся колеса диаметром 200мм. Четыре колеса должны быть снабжены индивидуальными тормозами. Матрасик должен быть изготовлен из поролона толщиной 30 мм сверху обтянутого клеенкой. Каркас должен быть выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием, наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. Вес 70кг. Размер: 700*600*2000	шт	2
19	Подставка под таз	Три самоориентирующихся колеса диаметром 45мм. Каркас должен быть выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. В комплект должен входить никелированный таз. Размер: 360*360*600. Вес: 6кг	шт	2
20	Медицинская подставка под бикс	Должна быть оснащена подъемным механизмом с педалью. Грузоподъемность должна быть не менее 7кг. Стойка должна быть выполнена из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием, наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. Размер: 500*450*1400. Вес: 14кг.	шт	14
21	Кухетка процедурная регулировка подголовника	Угол наклона головной части регулируется с механической фиксацией. Ложе, поролон толщиной 30мм сверху обтянуто искусственной кожей. Каркас должен быть выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. Размер: 1900*600*600. Вес: 28кг.	шт	2
22	Столик процедурный	Два глубоких никелированных поддона. Четыре самоориентирующихся колеса диаметром 50 мм. Каркас выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием, наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. Размер: 550*350* 800. Вес: 12кг	шт	2
23	Столик хирургический	Столик хирургический с 1-им выдвижным ящиком и 3-мя металлическими поддонами должен быть оснащен 1-им выдвижным ящиком, с 3-мя металлическими поддонами (никелированными). Один выдвижной ящик для хранения материалов и инструментов. Три глубоких нержавеющей поддона. Четыре самоориентирующихся колеса диаметром 50 мм. Каркас должен быть выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. габариты 600*400*800	шт	2
24	Столик хирургический	Один выдвижной ящик для хранения материалов и инструментов. Два глубоких никелированных поддона. Четыре самоориентирующихся колеса диаметром 50 мм. Каркас выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. Размер: 600*400*800. Вес: 14 кг	шт	2
25	Столик хирургический	Столик хирургический с одной стеклянной полкой, металлической полкой и одним металлическим поддоном. Четыре самоориентирующихся колеса диаметром 50 мм. Каркас выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием, наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. Размер: 450*400*800. Вес: 12кг	шт	1

ЛС

№	Международное непатентованное название (состав многокомпонентных) лекарственных средств	Наименование лекарственного препарата	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Ед. изм.	Кол-во
26	Ацесоль	Ацесоль	Раствор для инфузий 200мл №1	фл	600
27	Диметилсульфоксид	Димексид	Концентрат для приготовления раствора для наружного применения, 50мл №1	фл	100
28	Дисоль	Дисоль	Раствор для инфузий 400 мл №1	фл	600
29	Нет данных	Липофундин МСТ /ЛСТ 20%	Эмульсия для внутривенных инфузий 20% 500 мл №10	фл	30
30	Нистатин	Нет данных	Мазь дл наружного применения, 25г, №1	тюб	30
31	Нет данных	Нитроглицерин-KZ	Таблетки подъязычные, 0,5 мг, №40	уп	5
32	Нифедипин	Нифедипин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг, № 50	таб	20
33	Нутризон	Ваниль	500мл	фл	120
34	Рефорган ГЭК	Рефорган	500мл, 6%	фл	100
35	Ропивакаин	Ропивин	Раствор для инъекций 2 мг/мл 20 мл №1	фл	10
36	Ропивакаин	Ропивин	Раствор для инъекций 7.5 мг/мл 10 мл №1	фл	10
37	Нет данных	Трисоль	Раствор для инфузий, 400 мл, №1	фл	600
38	Фенилэфрин	Мезатон	Раствор для инъекций 10 мг/мл, 1 %, №10	уп	40
39	Нет данных	Эссенциале® Н	Раствор для внутривенного введения 250 мг/5 мл 5 мл №5	уп	100

4. Обоснование применения способа из одного источника: Закуп по лотам №1-39 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 «МЕДФАРМИМПОРТ»	г.Атырау, мкр.Курсай, проезд 3, дом 2

6. Предоставленные документы в подтверждение квалификационным требованиям:

**1) ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»**

- Электронная копия талона уведомления на осуществление по оптовой реализации МИ;
- Электронная копия лицензии на занятие фармацевтической деятельностью;
- Копия справки о государственной регистрации юрлица;
- Ценовое предложение по лотам №3, 4, 5, 6, 7;
- Электронная копия регистрационного удостоверения на МИ по лотам №3, 4, 5, 6, 7;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и потенциальному поставщику.

**ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лотам №3, 4, 5, 6, 7 соответствует.**

**2) ТОО «АУМ+»**

- Электронная копия талона уведомления на осуществление деятельностью по оптовой реализации МИ;
- Электронная копия справки о государственной перерегистрации юридического лица;
- Копия Устава ТОО;
- Электронная копия сведения об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 31/10/2022г.;
- Электронная копия регистрационного удостоверения на МИ по лоту №1;
- Оригинал технической спецификации МИ по лоту №1;
- Оригинал ценового предложения на МИ по лоту №1;
- Оригиналы гарантийных писем о соответствии требованиям к поставляемым товарам и потенциальному поставщику.

**ТОО «АУМ+» согласно представленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лоту №1 соответствует.**

Ценовые предложения потенциальных поставщиков:

**1) ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»:**

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
3	Система длз переливания крови	шт	1 000	200	200 000,00
4	Тонометр механический	шт	10	6 469	64 690,00
5	Индикатор Медис-В-180/60	уп	5	3 600	18 000,00
6	Индикатор Медис120/45-1	уп	5	3 600	18 000,00
7	Индикатор Медис-В-132/0-1	уп	5	3 600	18 000,00

**2) ТОО «АУМ+»:**

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Стекла предметные	Уп	5	30 000	150 000,00

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

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

- ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ», г.Атырау, мкр.Курсай, проезд 3, дом 2 – на сумму 318 690,00 (Триста восемнадцать тысяч шестьсот девяносто) тенге 00 тыйн.
- ТОО «АУМ+», г.Астана, ул.Мариям Жангоркызы, 21 – на сумму 150 000,00 (Сто пятьдесят тысяч) тенге 00 тыйн.

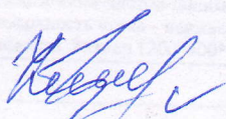
Организатор закупа по результатам данных закупок способом запроса ценовых предложении на основании главы 10, пункта 139 Правила 375 **РЕШИЛ:**

**1) Закупить медицинское изделие и лекарственное средство по лоту:**

- №1 у потенциального поставщика ТОО «АУМ+», г.Астана, ул.Мариям Жангоркызы, 21;
- №3,4,5,6,7 у потенциального поставщика ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ», г.Атырау, мкр.Курсай, проезд 3, дом 2;

**2) В соответствии с пунктом 140 Правила, из-за отсутствия ценовых предложении закуп по лоту №2,8-39 способом запроса ценовых предложений признать несостоявшимся.**

Уполномоченный представитель заказчика  
и организатора по государственным закупкам



Курмашева М.