

КГП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер»



УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора
Сапарова Э.К.
2021 г.

Протокол №9

об итогах закупа «изделий медицинского назначения» способом запроса ценовых предложений согласно
Правилам, утвержденным Постановлением Правительства Республики Казахстан
от 30 октября 2009 года №1729;

г.Атырау

15 марта 2021 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 изделий медицинского назначения

№	Наименование	Тех. Хар-ка	Форма выпуска	Ед. изм.	Кол-во, шт
1	Бумага фильтровальная			1кг/лист	15
2	Выкусыватель гортанный прямой			шт	2
3	Зонд аспирационный одноразовый стерильный	Размер: 18 F. Материал катетера: Поливинилхлорид. Цвет коннектора: красный. Внутренний диаметр трубки: 3,90±0,15 мм. Наружный диаметр трубки: 6,00±0,20 мм. Длина трубки: 500±10 мм. Предназначен для эвакуации скопившегося во всех отделах дыхательных путей секрета, крови, гнойного отделяемого у больных, которым проводится длительная искусственная вентиляция легких. Катетер можно применять как самостоятельно, так и через трахеальные трубки. Изделие представляет собой аспирационную трубку с коннектором. Коннектор имеет коническую форму на протяжении не менее чем 20 мм. Трубка катетера оснащена нестираемыми метками глубины введения и имеет встроенную рентгеноконтрастную полосу по всей длине для контроля положения изделия. Рабочий конец катетера открытого типа имеет два аспирационных отверстия (глазка), которые позволяют снизить риск травмирования слизистой и обеспечивают эффективную аспирацию. Изделие стерильное, для однократного использования.		шт	200
4	КБУ 5л с пакетом	коробка для сбора, хранения и безопасной утилизации медотходов класса Б (Желтый). Объем 5 л. Размер пакета 330*600		шт	4 000
5	КБУ 10л с пакетом	коробка для сбора, хранения и безопасной утилизации медотходов класса Б (Желтый). Объем 10 л. Размер пакета 500*500		шт	1 000
6	Эозин водно-спиртовой концентрированный, 500 мл	Цитоплазматический краситель для микроскопических препаратов. Окрашивает цитоплазму клеток и волокна межклеточного вещества в срезах (парафиновых, криостатных, вибротомных, изготовленных на замораживающем микротоме) и	500 мл	л	6

		цитологических препаратах. Реагент предназначен для использования в качестве цитоплазматического красителя после окраски гематоксилином. Состав: Эозин является концентрированным раствором эозина. Реагент не содержит метанола и этанола			
7	Магистраль носовая кислородная	Канюля назальная кислородная со стандартным наконечником. Размер L. Канюля назальная предназначена для длительной и кратковременной оксигенотерапии пациента. Представляет собой изделие с прозрачной кислородной трубкой, двумя атравматичными зубцами и female-коннектором. Материал изготовления: имплантационно-нетоксичный поливинилхлорид. Трубка кислородная имеет звездообразный просвет, структура которого позволяет сохранить функциональность изделия при перегибе или перекручивании. Длина трубки 2130 мм ± 50 мм для подключения к источнику кислорода. Кислородная магистраль перетекает в петлеобразный элемент с возможностью регулировки размера петли для оптимального позиционирования канюли на лице пациента. На петле располагаются атравматичные зубцы для подачи кислорода со специальным упором для удобной фиксации канюли. Зубцы прямой формы с внутренним диаметром 3,5 ± 0,2 мм, наружным диаметром 4,5 ± 0,2 мм для направленного орошения носоглотки. Расстояние между зубцами 14,5 ± 0,5 мм для оптимального расположения канюли в носовых ходах пациента. К источнику кислорода изделия присоединяется посредством универсального female-коннектора. Изделие стерильное, для одноразового применения. Не содержит латекса, для минимизации риска возникновения аллергических реакций. На индивидуальную упаковку нанесена информация о наименовании изделия, производителе, стерильности, отсутствии латекса, дате производства, сроке годности.			300
8	Магистраль перфузорная инфузионная для в/в введения, совместимая со шприцевыми насосами	Original Perfusor Line Предназначены для подключения к инфузионной системе при инфузии одного или одновременно нескольких препаратов через один венозный доступ. Линии проводящие разработаны для инфузионной терапии. Имеют конус Люэра на одном конце и канюлю Люэра - на другом. Максимальное время использования: 90ч. Стерильные, одноразовые, непирогенные. Регулятор скорости потока применяется для инфузии препаратов, требующих дозированного введения. Диапазон регулятора потока: 5- 250мл/ч.	150см		300
9	Мочепреемник (с Т – образным клапаном)	"Мочеприемник прикроватный для сбора мочи, состоит из: -мешка для забора мочи объемом не менее 1000 мл со встроенным антивозвратным клапаном, для предотвращения обратного тока мочи; - дренажной, устойчивой к перегибам трубки	1 л	шт	500

		длинной не менее 90 см и не более 95 см, с универсальным коннектором и выдвигаемым сливным краном. - уплотненных крепежных отверстий для фиксации мочеприемника; На передней стенке сборного мешка нанесена измерительная шкала для контроля заполнения мочеприемника. Градуировка на мешке с ценой деления 50 мл. Материал: поливинилхлорид (ПВХ). Изделие стерильное, для однократного применения. Срок годности - 5 лет. "			
10	Набор эпидуральный	EPIDURAL KIT Balton Польша Состав набора: 1. Эпидуральный катетер 20G 2. Игла Туохи 18G*80мм 3. Плоский эпидуральный фильтр 0,2µm 4. 10 мл. шприц с низким сопротивлением 5. 10 мл. обычный шприц 6. Скарификатор 1,6*35мм 7. Игла для введения лекарств 0,9*40мм 8. Игла для подкожной анестезии 0,5*25мм	G18 длина 9 см	шт	50
11	Планшет горизонтальный из пластика на 20 предметных стекол	Предназначен для хранения предметных стекол. Размер 335 x 195 x 15 мм	1 шт	шт	10
12	Системы аспирации Bellows высокопроизводительные дренажные в комплектации.	REDAX Система дренажная для аспирации "BELLOWS" в комплектации (1.Дренажная емкость контейнер "Гармошка" с объемом 200 мл.; 4.Соединительные магистрали)	REF 21200	200 мл	300
13	Удлинитель оригинальный инфузионный Перфузор стандарт 2,7 мм 150 см B.Braun Perfusor	Удлинитель оригинальный инфузионный Перфузор стандарт Трубка изготовлена из поливинилхлорида, стойкая к перегибу. Прозрачная для визуализации потока. Изделие апиrogenное, нетоксичное, стерилизовано этиленоксидом, одноразового употребления. Состоит из прозрачной трубки длиной 150 см. Наконечник Luer Lock. Устойчивы к давлению до 4 бар. Внутренний диаметр трубки: 1,13-1,5 мм. Наружный диаметр трубки: 2,0-2,65мм. Удлинительная линия для инфузионного насоса. Упаковка: Герметичный пакет из термоформуемой пленки и газопроницаемой бумаги. Количество в упаковке: 50 штук/700 штук		шт	100
14	Фильтр – канюля Мини-Спайк аспирационный 0,45 B. Braun Mini – Spike	Фильтр – канюля Мини-Спайк аспирационный 0,45 B. Braun Mini – Spike		шт	500
1	Бумага фильтровальная		520*600	1кг/лист	15
2	Выкусыватель гортанный прямой		240 мм	шт	2
3	Зонд аспирационный одноразовый стерильный	Размер: 18 F. Материал катетера: Поливинилхлорид. Цвет коннектора: красный. Внутренний диаметр трубки: 3,90±0,15 мм. Наружный диаметр трубки: 6,00±0,20 мм. Длина трубки: 500±10 мм. Предназначен для эвакуации скопившегося во всех отделах дыхательных путей секрета, крови, гнойного отделяемого у больных, которым проводится длительная искусственная вентиляция легких. Катетер можно применять как самостоятельно, так и		шт	200

		через трахеальные трубки. Изделие представляет собой аспирационную трубку с коннектором. Коннектор имеет коническую форму на протяжении не менее чем 20 мм. Трубка катетера оснащена нестираемыми метками глубины введения и имеет встроенную рентгеноконтрастную полосу по всей длине для контроля положения изделия. Рабочий конец катетера открытого типа имеет два аспирационных отверстия (глазка), которые позволяют снизить риск травмирования слизистой и обеспечивают эффективную аспирацию. Изделие стерильное, для однократного использования.			
4	КБУ 5л с пакетом	коробка для сбора, хранения и безопасной утилизации медотходов класса Б (Желтый). Объем 5 л. Размер пакета 330*600		шт	4 000
5	КБУ 10л с пакетом	коробка для сбора, хранения и безопасной утилизации медотходов класса Б (Желтый). Объем 10 л. Размер пакета 500*500		шт	1 000
6	Эозин водно-спиртовой концентрированный, 500 мл	Цитоплазматический краситель для микроскопических препаратов. Окрашивает цитоплазму клеток и волокна межклеточного вещества в срезах (парафиновых, криостатных, вибротомных, изготовленных на замораживающем микротоме) и цитологических препаратах. Реагент предназначен для использования в качестве цитоплазматического красителя после окраски гематоксилином. Состав: Эозин является концентрированным раствором эозина. Реагент не содержит метанола и этанола	500 мл	л	6
7	Магистраль носовая кислородная	Канюля назальная кислородная со стандартным наконечником. Размер L. Канюля назальная предназначена для длительной и кратковременной оксигенотерапии пациента. Представляет собой изделие с прозрачной кислородной трубкой, двумя атравматичными зубцами и female-коннектором. Материал изготовления: имплантационно-нетоксичный поливинилхлорид. Трубка кислородная имеет звездообразный просвет, структура которого позволяет сохранить функциональность изделия при перегибе или перекручивании. Длина трубки 2130 мм ± 50 мм для подключения к источнику кислорода. Кислородная магистраль перетекает в петлеобразный элемент с возможностью регулировки размера петли для оптимального позиционирования канюли на лице пациента. На петле располагаются атравматичные зубцы для подачи кислорода со специальным упором для удобной фиксации канюли. Зубцы прямой формы с внутренним диаметром 3,5 ± 0,2 мм, наружным диаметром 4,5 ± 0,2 мм для направленного орошения носоглотки. Расстояние между зубцами 14,5 ± 0,5 мм для оптимального расположения канюли в носовых ходах пациента. К источнику кислорода изделия присоединяется			300

		<p>посредством универсального female-коннектора. Изделие стерильное, для одноразового применения. Не содержит латекса, для минимизации риска возникновения аллергических реакций. На индивидуальную упаковку нанесена информация о наименовании изделия, производителе, стерильности, отсутствии латекса, дате производства, сроке годности.</p>			
8	<p>Магистраль перфузорная инфузионная для в/в введения, совместимая со шприцевыми насосами</p>	<p>Original Perfusor Line Предназначены для подключения к инфузионной системе при инфузии одного или одновременно нескольких препаратов через один венозный доступ. Линии проводящие разработаны для инфузионной терапии. Имеют конус Люэра на одном конце и канюлю Люэра - на другом. Максимальное время использования: 90ч. Стерильные, одноразовые, непирогенные. Регулятор скорости потока применяется для инфузии препаратов, требующих дозированного введения. Диапазон регулятора потока: 5- 250мл/ч.</p>	150см		300
9	<p>Мочеприемник (с Т – образным клапаном)</p>	<p>"Мочеприемник прикроватный для сбора мочи, состоит из: -мешка для забора мочи объемом не менее 1000 мл со встроенным антивозвратным клапаном, для предотвращения обратного тока мочи; - дренажной, устойчивой к перегибам трубки длиной не менее 90 см и не более 95 см, с универсальным коннектором и выдвигаемым сливным краном. - уплотненных крепежных отверстий для фиксации мочеприемника; На передней стенке сборного мешка нанесена измерительная шкала для контроля заполнения мочеприемника. Градуировка на мешке с ценой деления 50 мл. Материал: поливинилхлорид (ПВХ). Изделие стерильное, для однократного применения. Срок годности - 5 лет. "</p>	1 л	шт	500
10	<p>Набор эпидуральный</p>	<p>EPIDURAL KIT Balton Польша Состав набора: 1. Эпидуральный катетер 20G 2. Игла Туохи 18G*80мм 3. Плоский эпидуральный фильтр 0,2µm 4. 10 мл. шприц с низким сопротивлением 5. 10 мл. обычный шприц 6. Скарификатор 1,6*35мм 7. Игла для введения лекарств 0,9*40мм 8. Игла для подкожной анестезии 0,5*25мм</p>	G18 длина 9 см	шт	50
11	<p>Планшет горизонтальный из пластика на 20 предметных стекол</p>	<p>Предназначен для хранения предметных стекол. Размер 335 x 195 x 15 mm</p>	1 шт	шт	10
12	<p>Системы аспирации Bellows высокопроизводительные дренажные в комплектации.</p>	<p>REDAX Система дренажная для аспирации "BELLOWS" в комплектации (1.Дренажная емкость контейнер "Гармошка" с объемом 200 мл.; 4.Соединительные магистральи)</p>	REF 21200	200 мл	300
13	<p>Удлинитель оригинальный инфузионный Перфузор стандарт 2,7 мм 150 см B.Braun Perfusor</p>	<p>Удлинитель оригинальный инфузионный Перфузор стандарт Трубка изготовлена из поливинилхлорида, стойкая к перегибу. Прозрачная для визуализации потока. Изделие апиrogenное, нетоксичное, стерилизовано этиленоксидом, одноразового</p>		шт	100

		употребления. Состоит из прозрачной трубки длиной 150 см. Наконечник Luer Lock. Устойчивы к давлению до 4 бар. Внутренний диаметр трубки: 1,13-1,5 мм. Наружный диаметр трубки: 2,0-2,65мм. Удлинительная линия для инфузионного насоса. Упаковка: Герметичный пакет из термоформуемой пленки и газопроницаемой бумаги. Количество в упаковке: 50 штук/700 штук			
14	Фильтр – канюля Мини-Спайк аспирационный 0,45 В. Braun Mini – Spike	Фильтр – канюля Мини-Спайк аспирационный 0,45 В. Braun Mini – Spike		шт	500

4. Обоснование применения способа из одного источника: Закуп по лотам №№1-14 проводится в соответствии с главой 10 пункта 103 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организаций и проведения закупок лекарственных средств, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального страхования».

5. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика
1	ТОО «Dar-Din»	Западно-Казахстанская область, г.Уральск, ул.Курмангазы, дом 194, кв.5
2	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»	г.Атырау, п.Балыкшы, с.Курсай, проезд 3, №2
3	ТОО «Диара плюс»	г.Атырау, мкр.Оркен, ул.36, д.48
4	ТОО «Элан-West»	г.Актобе, ул.Шерниязова, 57/24
5	ИП «STARLINE»	г.Алматы, ул.Жамбыла, 221-80
6	ТОО «SM Global.kz»	Бостандыкский район, г.Алматы, мкр.Котем-2, дом 2, кв.38

Ценовое предложение ИП «Нам В.Ю.» было предоставлено 10.03.2021г. в 15:33, позже указанного времени в объявлении до 15:00 10 марта 2021г. В этой связи конверт с ценовыми предложениями ИП «Нам В.Ю.» вскрытию не подлежит.

6. Предоставленные документы в подтверждение квалификационным требованиям:

1) ТОО «Dar-Din»:

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН;
- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МТ;
- Электронная копия справки о зарегистрированном юридическом лице, филиале или представительстве;
- Сведения об отсутствии задолженности в органах государственных доходов по состоянию на 04.03.2021г.;
- Электронная копия справки с банка об отсутствии задолженности по состоянию на 04.03.2021г.;
- Ценовые предложения по лотам №№3,7-10,12,13;
- Регистрационные удостоверения на ИМН с приложениями по лотам №№3,7-10,12,13;
- Оригинал письма о банкротстве и об НДС от 04.03.2021г.
- Оригинал письма о соответствии квалификационным требованиям от 04.03.2021г.;
- Оригинал письма о сопутствующих услугах от 04.03.2021г.;
- Письмо об отсутствии аффилированности от 04.03.2021г.

Согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям ТОО «Dar-Din» соответствует.

2) ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»:

- Электронная копия лицензии на фармацевтическую деятельность на оптовую реализацию ЛС;
- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН;
- Электронная копия справки о государственной регистрации юридического лица;
- Ценовые предложения по лотам №№4,5,7,9,11,12,14;
- Регистрационные удостоверения на ИМН с приложениями, письма от НЦЭ ЛС ИМН и МТ о том, что ИМН регистрации на территории РК не подлежат по лотам №№4,5,7,9,11,12,14;
- Оригинал гарантийного письма о соответствии квалификационным требованиям от 10.03.2021г.

Согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ» соответствует.

3) ТОО «Диара плюс»:

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН;
- Электронная копия справки о государственной перерегистрации юридического лица;
- Ценовые предложения по лотам №№7,9,10,13;
- Регистрационные удостоверения на ИМН с приложениями по лотам №№7,9,10,13;
- Оригинал гарантийного письма о соответствии квалификационным требованиям;

Согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям ТОО «Диара плюс» соответствует.

4) ТОО «Элан-West»:

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН;
- Электронная копия талон о приеме уведомления о начале и прекращении деятельности (эксплуатации) объекта незначительной эпидемической значимости;
- Ценовое предложение по лотам №10;
- Оригинал технической спецификации по лоту №10
- Регистрационные удостоверения на ИМН с приложениями по лотам №10;
- Оригинал письма о соответствии хранения и транспортировки МИ;
- Оригинал письма о соответствии маркировки, упаковки и инструкции по применению МИ;
- Оригинал письма о соответствии сроков годности МИ.

Согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям ТОО «Элан-West» соответствует.

5) ИП «STARLINE»:

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН;
- Копия свидетельство о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;
- Ценовые предложения по лотам №№4,5;
- Регистрационное удостоверение на ИМН с приложением по лотам №№4,5;
- Копия писем от НЦЭ ЛС ИМН и МТ о том, что ИМН не подлежат регистрации на территории РК;
- Оригинал гарантийного письма о соответствии квалификационным требованиям;
- Оригинал письма на требования к товарам;
- Оригинал письма о сопутствующих услугах;

Согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям ИП «STARLINE» соответствует.

6) ТОО «SM Global.kz»:

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН;
- Копия свидетельство о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;
- Ценовые предложения по лотам №№7,12;
- Оригинал технической спецификации по лотам №7,12;
- Регистрационное удостоверение на ИМН с приложением по лотам №№7,12;
- Копия писем от НЦЭ ЛС ИМН и МТ о том, что ИМН не подлежат регистрации на территории РК;
- Оригинал гарантийного письма о соответствии квалификационным требованиям №185 от 04.03.2021г.;
- Оригинал письма информация о ТОО №183 от 04.03.2021г.;
- Оригинал письма по наличию зарегистрированной цены на ИМН;

Согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям ТОО «SM Global.kz» соответствует.

7. Ценовые предложения потенциальных поставщиков:

1) ТОО «Dar-Din»:

№ лота	Наименование ИМН	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
3	Зонд аспирационный одноразовый стерильный	шт	200	198	39 000
7	Магистраль носовая кислородная	шт	300	391	117 300
8	Магистраль перфузорная инфузионная для в/в введения, совместимая со шприцевыми насосами	шт	300	255	76 500
9	Мочепреемник (с Т – образным клапаном)	шт	500	303	151 500
10	Набор эпидуральный	шт	50	10 790	539 500
12	Системы аспирации Bellows	шт	300	3 050	915 000

	высокопроизводительные дренажные в комплектации.				
13	Удлинитель оригинальный инфузионный Перфузор стандарт 2,7 мм 150 см B.Braun Perfusor	шт	100	485	48 500

2) ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»:

№ лота	Наименование ИМН	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
4	КБУ 5л с пакетом	шт	4 000	124	496 000
5	КБУ 10л с пакетом	шт	1 000	164	164 000
7	Магистраль носовая кислородная	шт	300	195	58 500
9	Мочепреемник (с Т – образным клапаном)	шт	500	152,5	76 250
11	Планшет горизонтальный из пластика на 20 предметных стекол	шт	10	1 155,9	11 559
12	Системы аспирации Bellows высокопроизводительные дренажные в комплектации.	шт	300	3 105	931 500
14	Фильтр – канюля Мини-Спайк аспирационный 0,45 В. Braun Mini-Spike	шт	500	497,88	248 940

3) ТОО «Диара плюс»:

№ лота	Наименование ИМН	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
7	Магистраль носовая кислородная	шт	300	250	75 000
9	Мочепреемник (с Т – образным клапаном)	шт	500	161,2	80 600
10	Набор эпидуральный	шт	50	4 860	243 000
13	Удлинитель оригинальный инфузионный Перфузор стандарт 2,7 мм 150 см B.Braun Perfusor	шт	100	364	36 400

4) ТОО «Элан-West»:

№ лота	Наименование ИМН	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
10	Набор эпидуральный	шт	50	5 500	275 000

5) ИП «STARLINE»:

№ лота	Наименование ИМН	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
4	КБУ 5л с пакетом	шт	4 000	104	416 000
5	КБУ 10л с пакетом	шт	1 000	160	160 000

6) ТОО «SM Global.kz»:

№ лота	Наименование ИМН	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
7	Магистраль носовая кислородная	шт	300	246	73 800
12	Системы аспирации Bellows высокопроизводительные дренажные в комплектации.	шт	300	1 820	546 000

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

- ТОО «Dag-Din», Западно-Казахстанская область, г.Уральск, ул.Курмангазы, дом 194, кв.5 – на сумму 115 500,00 (Сто пятнадцать тысяч пятьсот) тенге 00 тиын;

- ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ», г.Атырау, п.Балыкшы, с.Курсай, проезд 3, №2 – на сумму 395 249,00 (Триста девяносто пять тысяч двести сорок девять) тенге 00 тиын;

- ТОО «Диара плюс», г.Атырау, мкр.Оркен, ул.36, д.48 на сумму 279 400,00 (Двести семьдесят девять тысяч четыреста) тенге 00 тиын;

- ИП «STARLINE», г.Алматы, ул.Жамбыла, 221-80 – на сумму 576 000,00 (Пятьсот семьдесят шесть тысяч) тенге 00 тиын;

- ТОО «SM Global.kz», Бостандыкский район, г.Алматы, мкр.Котем-2, дом 2, кв.38 – на сумму 546 000,00 (Пятьсот сорок шесть тысяч) тенге 00 тиын.

Организатор закупа по результатам данных закупок способом запроса ценовых предложении на основании главы 10, пункта 112 **РЕШИЛ:**

1) Закупить изделия **медицинского назначения по лотам:**

- №№3,8 у потенциального поставщика ТОО «Dag-Dip», Западно-Казахстанская область, г.Уральск, ул.Курмангазы, дом 194, кв.5;

- №№7,9,11,14 у потенциального поставщика ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ», г.Атырау, п.Балыкшы, с.Курсай, проезд 3, №2;

- №№10,13 у потенциального поставщика ТОО «Диара плюс» г.Атырау, мкр.Оркен, улица 36, дом 48;

- №№4,5 у потенциального поставщика ИП «STARLINE», г.Алматы, ул.Жамбыла, 221-80;

- №12 у потенциального поставщика ТОО «SM Global.kz», Бостандыкский район, г.Алматы, мкр.Котем-2, дом 2, кв.38;

2) Из-за отсутствия ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений по лотам №№1,2,6 признать несостоявшимися.

Уполномоченный представитель
заказчика и организатора
по государственным закупкам

М.Курмашева