

Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу нәтижелері туралы хаттама

г. Усть-Каменогорск Өскемен қаласы

14.02.2023г.

Организатор и заказчик закупа в лице КГП на ПХВ «Городская больница №4 г. Усть-Каменогорск» УЗ ВКО.
Почтовый адрес: 070004, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1/4.

В соответствии с постановлением Правительством РК от 04 июня 2021 года №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования», фармацевтических услуг», проведено закуп:

Сатып алуды ұйымдастырушы және тапсырыс беруші Шығыс Қазақстан облысы денсаулық сақтау орталығының «Өскемен қаласының № 4 қалалық ауруханасы» ІІЖҚ МКҚК тұлғасы.

Пошта мекенжайы: 070004, Өскемен қ., кош. Серікбаева, 1/4.

«Гетін медициналық көмектің келіпін берілген келімі шеңберінде дәрілік заттарды, медициналық мақсаттағы бұйымдар мен мамандапдырылған медициналық мақсаттағы бұйымдарды сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысына сәйкес және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды жүзеге асырған:

№ лота	Наименование Описание Аты Сипаттама	Форма выпуск а Шығар у пішіні	Срок поставки Жеткілім мерзімі	Кол-во сомасы	Цена, выделенная на закупку, Сатып алу бағасы, тенге	Сумма, выделенная на закупку, Сатып алуға болінген сома тенге
1	Дыхательный вирусно-бактериальный фильтр с портом Inlet lock, с антиокклюзивным механизмом. Дыхательный вирусно-бактериальный фильтр для защиты пациента, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых с	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	860	800	688000

	<p>портом Луер Лок с герметизирующим «not losing» колпачком, с ангиоокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором</p> <p>распределения потока, соединитель типа 22F/15M – 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 1,0 см H₂O, объем не более 65 мл, масса не более 30г., минимальный дыхательный объем не менее 200 мл.</p> <p>Эффективное время работы не менее 24 часов (подтвердить инструкцией от производителя).</p> <p>Требуемый состав технологических материалов: полипропилен, акрил, керамика. Упаковка: индивидуальная, клиническая чистая. Срок годности(срок гарантии): 5 лет от даты изготовления</p>				
2	<p>Дыхательный контур 2,0м. Дыхательный контур для взрослых, универсальный, реверсивный, базовый. Предназначен для соединения аппаратов ИЦА и ИВЛ с пациентом. Конфигурируемые планги вдоха/выдоха прозрачные (диаметр 22 мм, длина до 2,0 мм) с параллельным Y-образным соединителем 22M-22M-22M/15F (на пациенте). Угловой соединитель 22M/15F с портом Luer lock с герметизирующим «not losing» колпачком.</p> <p>Соединитель закрыт защитным колпачком красного цвета. Соединители на аппарат 22F. Материал: полистилен. Упаковка: клиническая чистая</p>	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	500	1900 950000
3	<p>Этанол 70%. Раствор для наружного применения 70%, 90 мл.</p>	фл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	8000	187,08 1496640
4	<p>Этанол 90%. Раствор для наружного применения 90%, 90 мл.</p>	фл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1200	201,84 242208

5	Тигецилин, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 50 мг	фл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	55	21242,66	1168346,30
6	Линезолид, раствор для инфузий, 2мг/мл, 300 мл №1	фл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	140	15343,87	2148141,80
7	Дидрогестерон. Таблетки покрытые пленочной оболочкой, 10мг	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	1200	308,99	370788
8	Комплексе аминокислот содержащий, аланин 13.7 г, аргинин 9.2 г., аспарагин(в форме аспарагина гидроата) 3.27 г, аспарагиновая кислота 1.3, тирозин(в форме ацетилтирозина) 1г, цистеин(в форме ацетилцистеина) 500 мг, валин 4.8 г, тистидин 5.2 г, глицин 7.9 г, глутаминовая кислота 4.6 г, изолейцин 5.12 г, калия ацетат 2.454 г, лейцин 8.9, глицин (в форме гидрохлорида) 5.6 г, магния ацетата тетрагидрат 558 мг, метионин 3.8 г, натрия ацетата тригидрат 3.95 г, натрия дигидрофосфата дигидрат 1.404 г, орнитин (в форме гидрохлорида) 2.51 г, пролин 8.9 г, серин 2.4г, тирозин 300 мг, треонин 4.1 г, триптофан 1.8 г, фенилаланин 5.1 г, яблочная кислота 1.006 г. Вспомогательные вещества: динатрия эдегата дигидрат, натрия гидроксид, вода	фл	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	200	11117	336214
9	Комплект стерильный операционный одноразовый (для эндопротезирования коленного сустава) Простыля большая операционная 300×180 см изготовлена из нетканого двухслойного полотна, впитывающего с одной стороны и водонепроницаемого с другой, плотностью 54 г/м ² , с эластичной вставкой, отверстием 5 см с мешком и отводом 1 шт.;	комплек т	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	80	22300	1784000

10	<p>2. Простыня большая операционная 240×180 см изготовлена из нетканого трехслойного полотна типа СМС плотностью 40 г/м² с липким краем – 2 шт.;</p> <p>3. Лестиле 75×35 см изготовлен из трехслойного водонепроницаемого безворсового нетканого материала СМС плотностью 40–55 г/м кв с трикотажным машетом – 1 шт.;</p> <p>4. Чехол на оборудование 15×200 см изготовленный из прозрачной водонепроницающей полиэтиленовой пленки на кулиске и завязке с двух сторон толщиной 60 мкм – 1 шт.;</p> <p>5. Операционная лента 5×60 см - адгезивная фиксирующая лента на нетканой основе. Липкий слой ленты покрыт защитной антиадгезионной бумагой, которую необходимо спрятать перед наклеиванием - 2 шт.;</p> <p>6. Простыня малая операционная 90×70 см, изготовлена из нетканого многослойного полотна, впитывающего с одной стороны и водонепроницаемого с другой, плотностью 54 г/м² – 2 шт.;</p>				
	<p>Спица без утюга L=370 мм, d=1,8 мм 2,0 мм с перьевой заточкой</p> <p>Спицы являются связующим звеном между костью и внешними опорами аппарата. Для чрескостного остеосинтеза применяются спицы диаметры 2,0 мм, длиной 370 мм. Применяются для чрескостного остеосинтеза в составе комплекта для компрессионно-дистракционного остеосинтеза ГИЛЗАРКОН, для лечения переломов трубчатых костей в острый период, также осложненных, оскольчатых, многофрагментарных переломов. Ф</p>	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	150	1766 264900

11	<p>спиц заключается в сквозном проведении их через мягкие ткани и труп кости верхних и нижних конечностей, с последующим прикреплением металлическим кольцам и полукольцам посредством прижимных болтов гаек. Спицы должны соответствовать ГОСТ Р ИСО 14630 «Имплантаты хирургические неактивные». Цилиндрическая поверхность спицы дол быть полирована электро-плазменным методом до шероховатости не б 0,2 мкм. Спицы должны иметь форму режущей части. Хвостовики спи должны быть следующих размеров: длина от 10 до 11 мм, максимальна ширина 2 мм, толщина от 1 мм, до 1,1 мм. Радиус притупления рабоче спиц должн быть не более 0,03 мм. Материал спицы должн выдерживать усилие на разрыв не менее 130</p> <p>2. Спицы должны быть изготовлены из прутков с высококачественной поверхностью, выполненных из коррозионно-стойкой к воздействию биологических жидкостей и выделений тканей организма стали 12х18</p> <p>Относительная магнитная проницаемость стали должна быть не более</p> <p>Спица с упором $L=400$ мм, $d=1,8$ мм 2,0 мм с перьевой заточкой</p> <p>Спицы являются связующим звеном между костью и внешними опора аппарата. Для чрескостного остеосинтеза применяются спицы диаметр мм, 1,8 мм, длиной 250 мм, 400 мм. Применяются для чрескостного</p>	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	50	2443	122150
----	---	----	--	----	------	--------

остеосинтеза в составе комплекта для компрессионно-дистракционного остеосинтеза Г.А.Илизарову, для лечения переломов трубчатых костей в острый период, а также осложненных, оскольчатых, многофрагментарных переломов. Функция спиц заключается в сквозном проведении их через мягкие ткани и грубчатые кости верхних и нижних конечностей, с последующим прикреплением к металлическим кольцам и полукольцам посредством прижимных болтов и гаек. Спицы должны соответствовать ГОСТ Р ИСО 14630 «Имплантаты хирургические неактивные».

Цилиндрическая поверхность спицы должна быть полирована электро-плазменным методом до шероховатости не более 0,2 мкм. Спицы должны иметь форму режущей части. Хвостовики спиц должны быть следующие
размеры: длина от 10 до 11 мм, максимальная ширина 2 мм, толщина мм. до 1,1 мм. Радиус пригнутости рабочей части спиц должен быть не менее 10,03 мм.

Материал спицы должен выдерживать усилие на разрыв не менее 130

2. Спицы с упорной площадкой должны выдерживать осевое усилие на упора не менее 120 кг. (1177 н.). Упор на спице должен быть образован плавкой серебросодержащего припоя с содержанием серебра 40±1%

Спицы должны быть изготовлены из прутков с высокоугортованной

	поверхностью, выполненных из коррозионностойкой к воздействию биологических жидкостей и выделений тканей организма стали 12х18 Относительная магнитная проницаемость						
12	Антимикробная разрезаемая хирургическая пленка, стерильная, размер 56 см x 45 см	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	250	10000	25000000	
13	Эндотрез сетка 30x30	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	50	50000	25000000	
Итого:						13 403 042	

Итого, сумма закупки: 13 403 042 (тринадцать миллионов четыреста три тысячи сорок две) тенге, 00 тиын.
Сатып алуудын жалпы сомасы: 13 403 042 (он үш миллион төрт жүз үш миң кырык экі) тенге 00 тиын.

1. Полное наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения до истечения окончательного срока представления ценовых предложений:

1. Баға ұсыныстарын ұсыну мерзімі аяқталғанға дейін баға ұсыныстарын ұсынған әлеуетті өнім берушілердің толық атауы:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата	Время
1	ТОО «PharmOrbit»	г. Алматы, ул. Куняева д. №21Б	01.02.2023 г.	16:00
2	ИП «Ақберді Уалихан»	г. Усть-Каменогорск, пр. Сапиева 23-11	01.02.2023 г.	16:05
3	ИП «Искабеков А.Х.»	г. Караганда, ул. Гоголя 62-69	01.02.2023 г.	16:10
4	ТОО «Арех Со»	г. Алматы, ул. Е. Рахмадиева д. 35	01.02.2023 г.	16:15
5	ТОО «Мерусар и К»	г. Павлодар, ул. Чайковского 5	01.02.2023 г.	16:20
6	ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ»	г. Усть-Каменогорск, ул. Бажова 333/1	02.02.2023 г.	08:00
7	ТОО «Атлант компания»	г. Алматы, мкр. Мамыр 3, дом 23, кв. 19	02.02.2023 г.	16:00
8	ТОО «Новомед КЗ»	г. Астана, ул. Боксейхана 27/1, ИП-1	03.02.2023 г.	08:30
9	ТОО «Казмедимпорт»	г. Усть-Каменогорск, ул. Карбышева 24	03.02.2023 г.	13:00
10	ТОО «MedIntelCompany»	г. Павлодар, ул. Нурклин104/13	06.02.2023 г.	11:20
11	ТОО «IzidaMedI.ab»	г. Усть-Каменогорск, ул. Косминичская 19	06.02.2023 г.	15:45
12	ТОО «Алт.Меда»	г. Усть-Каменогорск, ул. Кабанбай батыра 105-26	07.02.2023 г.	15:00

13	ТОО «Unix Pharm»	г. Астана, ул. Шарль де Голль, з/л. 3А	07.02.2023 г.	15:15
14	ТОО «Legion-Med»	г. Астана, ул. Керей и Жанібек ханов, д 22	07.02.2023 г.	15:30
15	ТОО «КФК «Медсервис Плюс»	г. Усть-Каменогорск, ул. Грузинская 7/1	08.02.2023 г.	15:30
16	ТОО «СТОФАРМ»	г. Усть-Каменогорск, пр. Сапалаева 1/1 к 1	08.02.2023 г.	16:05

2. Следующие погешнальные поставщики предоставили ценовые предложения:

2. Мыпа әлеуетті онім берушілер бага ұсыныстарын ұсынды:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования
ТОО «PharmOrbit»	1	Контур дықатғылғый копфигурируемғый	600	516000	Соответствует Сайкес келеді
	2	Контур дықатғылғый копфигурируемғый	1490	745000	Соответствует Сайкес келеді
ИН «Ақберді Уәлихан»	13	Эндонротезная сетка ЭСФИЛ 30x30	40000	2000000	Соответствует Сайкес келеді
ИП «Искабасков А.Х.»	1	Фильтр тепло обменный с высокой эффективностью фильтрации	599	515140	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «Арел Со»	10	Слица, без упора, L=370 мм d=1,8, 2,0 мм с перьевой заточкой	1760	264000	Соответствует Сайкес келеді
	11	Слица, без упора, L=370 мм d=1,8, 2,0 мм с перьевой заточкой	2440	122000	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «Мерусар и К»	9	Комплект стерильный операционный одноразовый для коленного сустава	22300	1784000	Соответствует Сайкес келеді
	3	Сширт этиловый 70% 90.0 РК-ЛС-5№001467	165.80	1326400	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ»	4	Спирт этиловый 90% 90.0 РК-ЛС-5№001469	179.20	215040	Соответствует Сайкес келеді
	6	Линозил 2 мг/мл 300 мл р-р для инъекции РК-ЛС-5№022209	225	587250	Соответствует Сайкес келеді
	13	Сетка эндопротезная Волоть РК-ИМИН-5№002239	24000	1200000	Соответствует Сайкес келеді

ТОО «Атлант компани»	1	Вирусно-бактериальный фильтр	784,50	674670	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «Новомед КЗ»	1	Дыхательные системы R Vсп	500	430000	Соответствует Сайкес келеді
	2	Дыхательные системы R Vсп	1600	800000	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «Казмедимпорт»	3	Спирт этиловый 70% 90.0 РК-ЛС-5№001467	167,2	1337600	Соответствует Сайкес келеді
	4	Спирт этиловый 90% 90.0 РК-ЛС-5№003156	173,9	208680	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «MedIntelCompany»	1	Дыхательные вирусно-бактериальный фильтр	405	348300	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «Izida.MedLab»	1	Фильтр дыхательный, бактериовирусный	550	473000	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «Legion-Med»	13	Сетка хирургическая	37277	1863850	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «АлМед»	13	Эндокриотезная сетка	45900	2295000	Соответствует Сайкес келеді
	10	Слида, без упора, L=370 мм d=1,8, с перьевой заточкой	1600	240000	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «Эль-Фарм»	11	Слида, без упора, L=370 мм d=1,8, мм с перьевой заточкой	2200	110000	Соответствует Сайкес келеді
	12	Хирургическая разрезаемая антимикробная пленка 60x52	7500	1875000	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «КФК «Медсервис Плюс»	3	Спирт этиловый 70% 90.0 РК-ЛС-5№019712	154	1232000	Соответствует Сайкес келеді
	4	Спирт этиловый 90% 90.0 РК-ЛС-5№019712	162	194400	Соответствует Сайкес келеді
ТОО «СТОФАРМ»	6	Линезид 2 мг/мл 300 мл р-р для инъекции РК-ЛС-5№022209	15120	2116800	Соответствует Сайкес келеді
	3	Спирт этиловый 70% РК-ЛС-5№023844	162	1296000	Соответствует Сайкес келеді
	4	Спирт этиловый 90% РК-ЛС-5№023845	172	206400	Соответствует Сайкес келеді

6	Линезолид РК-ЛІС-5№022209	14945	2092300	Сәулеттестулет Сәйкес келеді
---	---------------------------	-------	---------	---------------------------------

3. На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представителями фирм не присутствовали

В соответствии с п.139 Главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375, **РЕШЕНО**:

1. Лоты №5,7,8 признать не состоявшимися
2. Победителем по лоту №1, признать **ТОО «MedIntelCompany»**
3. Победителем по лоту №2 признать **ТОО «PharmOrbit»**
4. Победителем по лотам №3,4 признать **ТОО «КФК «Медсервис Плюс»**
5. Победителем по лоту №6 признать **ТОО «СТОФАРМ»**
6. Победителем по лоту №9 признать **ТОО «Мерусар и К»**
7. Победителем по лоту №10,11 признать **ТОО «Эль-Фарм»**
8. Победителем по лоту №13 признать **ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ»**

Победители представляют Заказчику в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 141 Правил.

3. Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу рәсіміне фирма өкілдері қатысқан жоқ.

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 Қаулысының 10-тарауының 139-тармағына сәйкес **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ**:

1. № 5,7,8 лоттар жарамсыз деп танылсын
2. «MedIntelКомпани» ЖШС №1 лот бойынша жеңімпаз деп танылсын.
3. №2 лот бойынша «ФармОрбит» ЖШС жеңімпаз деп табылды
4. № 3,4 лоттар бойынша «Медсервис Плюс» ҚФК» ЖШС жеңімпаз деп табылсын.
5. №6 лот бойынша «STOPHARM» ЖШС жеңімпаз деп танылсын
6. № 9 лот бойынша «Мерусар және К» ЖШС жеңімпаз деп табылсын
7. «Эль-Фарм» ЖШС № 10,11 лот бойынша жеңімпаз деп танылсын.
8. № 13 лот бойынша «АЛЪЯНС-ФАРМ» ЖШС жеңімпаз деп табылды.

Ағартқыштар Тапсырыс берушіге күнтізбелік он күн ішінде Гірежелің 141-тармағына сәйкес білкілік талаштарына сәйкестігін растайтын құжаттарды ұсынады.

Главный врач/ Бас дәрігер

Специалист ОГЗ/Мамап МСАБ

С. Попов

А. Танимов

