

**Протокол об итогах закупки способом запроса ценовых предложений**

**Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу нәтижелері туралы хаттама**

**г. Усть-Каменогорск    Өскемен қаласы**

**02.02.2023г.**

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

В соответствии с постановлением Правительства 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 алулы ұйымдастырушы және тапсырыс беруші Шығыс Қазақстан облысы денсаулық сақтау орталығының «Өскемен қаласының №4 қалалық ауруханасы» ШЖК МКҚК тұлғасы.

Полта мекенжайы: 070004, Өскемен қ., көш. Серикбаева, 1/4.

«Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде дәрілік заттарды, медициналық мақсаттағы бұйымдар мен мамандандырылған медициналық мақсаттағы бұйымдарды сатып алулы 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 алулы жүзеге асырған:

<b>№ лота</b>	<b>Наименование Описание Аты Сынағтама</b>	<b>Форма выпуск а Шығар у пішіні</b>	<b>Срок поставки Жеткізілім мерзімі</b>	<b>Кол-во сомасы</b>	<b>Цена, выделенная на закупку, Сатып алу бағасы, тенге</b>	<b>Сумма, выделенная на закупку, Сатып алуға бөлінген сома тенге</b>
1	Бинт 7*14 н/стер бинт марлевый	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	11700	100	1 170 000
2	Бинт 7*14 стер бинт марлевый	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	2190	200	438 000
3	Ваата 100 гр. н/ст ваата не стерильная, гигроскопичная, для медицинского применения	уп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	2610	250	652.500

	100грамм, в индивидуальной упаковке, не прессованная							
4	Вата стерильная 50г вата стерильная, гипросконичная, для медицинского применения 50грамм, в индивидуальной упаковке.	уп	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	98	200	19600		
5	Гель для УЗИ 5 л Нейтрален, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и pH кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия. Состав: карбомер (940), глицерил, триэтаноламин, додецилсульфат натрия, Tween-80, этил гидроксид бензоата, дистиллированная вода.	капистра	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	30	5000	150000		
6	Зонд желудочный однократного применения,стерил.(СН)32 длин1000 Желудочные зонды изготовлены из высокоэластичного термочувствительного медицинского поливинилхлорида.	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	110	1000	110000		
7	Катетер Фолея 2-х ходовой FR 16 Катетер Фолея Biosafe® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 16 FR/СН; модификация: латексный с силиконовым покрытием; разнообразности стандартный	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	700	400	280000		

8	<p>Катетер Фоллея 2-х ходовой FR 22 Катетер Фоллея Biosafe® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 22 FR/СН; модификация: латексный с силиконовым покрытием; разновидности стандартный</p>	шт	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	100	400	400000
9	<p>Катетер центр веноз 3-хпросветный 8,5 Гг*20см - 8,5 Гг*20см . Центральный венозный катетер: катетер, дистальный лабочник, удлинительная трубка, Луер коннектор (коннекторы). Вспомогательные элементы: система подачи проводника, головка проводниковой иглы, сосудистый расширитель, У-образный коннектор, заглушка Луер-Лок, зажим (ы), фиксатор (внутренне крыло, наружное крыло), лоток. Катетер изготовлен из полиуретана с аграмматическим кончиком в виде усеченного конуса, который снижает риск повреждения сосудистой стенки и облегчает установку катетера. Катетер оборудован устройством для фиксации к коже пашента и зажимом остановки потока. Тонкостенная конструкция позволяет обеспечить высокую пропускную способность каналов, сохраняя прочность катетера. J-образный проводочный проводник с удобной системой доставки одной рукой. Съёмный стерильный лоток позволяет подавать весь набор оператору в стерильном виде. Упакован в индивидуальную упаковку по 1 шт</p>	шт	по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней	100	3600	360000

<p>10</p> <p>Набор для катеризации центральных вен, двуххолодной 7,0 Fr (16, 18 G)x200 mm 7,0 Fr (16, 18 G)x200 mm. Центральный венозный катетер: катетер, дистальный наконечник, удлинительная трубка, Луер коннектор (коннекторы). Вспомогательные элементы: система подачи проводника, головка проводниковой иглы, сосудистый расширитель, У-образный коннектор, заглушка Луер-Лок, зажим (ы), фиксатор (внутренне крыло, наружное крыло), лоток. Катетер изготовлен из полиуретана с атравматическим кончиком в виде усеченного конуса, который снижает риск повреждения сосудистой стенки и облегчает установку катетера. Катетер оборудован устройством для фиксации к коже пациента и зажимом остановки потока. Тонкостенная конструкция позволяет обеспечить высокую пропускную способность каналов, сохраняя прочность катетера. J-образный проводящий проводник с удобной системой доставки одной рукой. Съемный стерильный лоток позволяет подавать весь набор оператору в стерильном виде. Упакован в индивидуальную упаковку по 1 шт</p>	<p>шт</p> <p>по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней</p> <p>300</p> <p>3600</p> <p>11880000</p>
<p>11</p> <p>Набор для катеризации центральных вен, однохолодной 5,0 Fr (16 G)x200 mm 5,0 Fr (16 G)x200 mm. Центральный венозный катетер: катетер, дистальный наконечник, удлинительная трубка, Луер коннектор (коннекторы). Вспомогательные элементы: система подачи проводника, головка проводниковой иглы, сосудистый расширитель, У-образный коннектор, заглушка Луер-Лок, зажим (ы), фиксатор (внутренне</p>	<p>шт</p> <p>по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней</p> <p>120</p> <p>3600</p> <p>432000</p>

	<p>крыло, наружное крыло), лоток. Катетер изготовлен из полиуретана с травматическим кончиком в виде усеченного конуса, который снижает риск повреждения сосудистой стенки и облегчает установку катетера. Катетер оборудован устройством для фиксации к коже пациента и замком останова лотка. Тонкостенная конструкция позволяет обеспечить высокую пропускную способность каналов, сохраняя прочность катетера. J-образный проволочный проводник с удобной системой доставки одной рукой. Съёмный стерильный лоток позволяет подавать весь набор оператору в стерильном виде. Упакован в индивидуальную упаковку по 1 шт.</p>			
12	<p>Кружка Эсмарха состоит из полиэтиленового резервуара (пакета) с нанесёнными надписями и делениями, соединённый со сливной трубкой из поливинилхлорида (ПВХ), фиксатора для сливной трубки и наконечника. Объём вмещаемой жидкости 2,0л.</p>	шт	<p>по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней</p>	380 410 304000
13	<p>Направляющий воздуховод №3 90мм Направляющий воздуховод препятствует обструкции дыхательных путей за счёт прижатия корня языка. Представляет собой физиологически изогнутую утолщённую трубку с замкнутым центральным каналом. Изготовлен из двух совместимых материалов (полиэтилена и полиоксиметилена). Прикусной блок, имеющий цветовую кодировку для быстрой идентификации размера воздуховода, предназначен для предотвращения прикусывания и блокировки</p>	шт	<p>по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней</p>	23 300 6900

	<p>воздуховода, изготовлен из медицинского ПВХ цветовой кодировка размеров гладкие края трубки блокировка закусывания индивидуальная упаковка стерильная, одноразового использования</p>				
14	<p>Направляющий воздуховод №4 110мм  Направляющий воздуховод препятствует обструкции дыхательных путей за счёт прижатия корня языка. Представляет собой физиологически изогнутую уплощённую трубку с замкнутым центральным каналом. Изготовлен из двух совместимых материалов (полиэтилена и полиоксиметелена). Прикусной блок, имеющий цветовую кодировку для быстрой идентификации размера воздуховода, предназначен для предотвращения прикусывания и блокировки воздуховода, изготовлен из медицинского ПВХ цветовой кодировка размеров гладкие края трубки блокировка закусывания индивидуальная упаковка стерильная, одноразового использования</p>	шт	<p>по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней</p>	23	300 6900
15	<p>Направляющий воздуховод №5 110мм  Направляющий воздуховод препятствует обструкции дыхательных путей за счёт прижатия корня языка. Представляет собой физиологически изогнутую уплощённую трубку с замкнутым центральным каналом. Изготовлен из двух совместимых материалов (полиэтилена и полиоксиметелена). Прикусной блок, имеющий цветовую кодировку для быстрой идентификации размера воздуховода, предназначен для предотвращения прикусывания и блокировки</p>	шт	<p>по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней</p>	23	300 6900

<p>воздуховода, изготовлен из медицинского ПВХ цветовая кодировка размеров гладкие края трубки блокировка закусывания индивидуальная упаковка стерильная, одноразового использования</p>			
<p>Перчатки антисепд хирургические, стерильные, не опудренные 7,5 Перчатки хирургические неопрепные стерильные для общехирургических операций повышенного риска инфицирования (при высоком риске инфицирования ВИЧ), в том числе работы с электронными инструментами, гипоаллергичные из-за отсутствия протеинов натурального латекса. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. С внутренним синтетическим (полиуретан) покрытием для легкости надевания и снятия перчаток во влажной и сухой среде. Микротекстурированные для улучшенного захвата инструментов. Манжета без валика для защиты от пережимания предплечья, с адгезивной полоской для препятствия скатыванию. Контрастного (силепо или зеленого) цвета для индикации проколов при использовании перчаток в качестве внутренней в системе двойных перчаток. Эта перчатка предназначена для предотвращения риска аллергии типа I и минимизации риска аллергии типа IV у хирургов и их пациентов. Перчатка имеет малую толщину и дает хирургу высокую чувствительность, соответствует стандарту EN455, размеры: 7.5. Упаковка перчаток пластиковая, устойчивая к механическим повреждениям и проникновению озона, газов и влаги. Ansell Healthcare Europe NV</p>	<p>пар</p> <p>по заявке заказчика в течение 5 рабочих дней</p>	<p>90</p> <p>1834</p> <p>165060</p>	

Класс 2 а – со средней степенью риска. Бельгия. 50 пар в блоке.

Перчатки ангиспид хирургические, стерильные, неопудренные размер 8 Перчатки хирургические неопудренные стерильные для общехирургических операций повышенной риска инфицирования (при высоком риске инфицирования ВИЧ), в том числе работы с электроинструментами, гипоаллергенные из-за отсутствия протешпов натурального латекса. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. С внутренним синтетическим (полурезан) покрытием для легкости надевания и смены перчаток во влажной и сухой среде. Микротекстурированные для улучшения захвата инструментов. Манжета без валика для защиты от пережимания предплечья, с адгезивной полосой для препятствия скатыванию. Контрастного (синего или зеленого) цвета для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток. Эта перчатка предназначена для предотвращения риска аллергий типа I и минимизации риска аллергий типа IV у хирургов и их пациентов. Перчатка имеет малую толщину и дает хирургу высокую чувствительность, соответствует стандарту EN455, размер: 8.

Упаковка перчаток пластиковая, устойчивая к механическим повреждениям и проникновению озона, газов и влаги. Ansell Healthcare Europe NV

Класс 2 а – со средней степенью риска. Бельгия. 50 пар в блоке.

пар

по заявке заказчика в течении  
5 рабочих дней

210

1834

385140



18	<p>Шприц 50,0 , для одноразового использования          Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта толким слоем силикона</p>	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	3800	83,36	316768
19	<p>Инфузионная удлинительная линия высокого давления 150см Используется для проведения длительного, строго дозированного внутривенного введения лекарственных препаратов с помощью шприцевого дозатора. Трубка изготовлена из прозрачного ПВХ медицинского назначения, устойчива к перегибам;          Стерильная, одноразовая.</p>	шт	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	2550	570	1 453 500
20	<p>Перчатки для ортопедических операций латексные №8 Латексные, анатомической формы, хирургические, стерильные, текстурированные, неопузыренные, высокопрочные -на 52% толще обычной хир.перчатки, для хирургических операций в условиях повышенного риска механических повреждений, в т.ч. для травматологии. внутренняя поверхность -- полиуретан, внешняя и внутренняя поверхность обработаны силиконом, толщина (палец) 0,33 мм.</p>	пар	по заявке заказчика в течении 5 рабочих дней	600	2944	1766400

	плотная манжета без валика с клеейкой полоской, цвет – коричневый. Упаковка перчаток пластиковая, устойчивая к механическим повреждениям и проникновению озона, газов и влаги. Соответствует стандарту EN455, размеры: 8. Aiseil Healthcare Filogre NV Klasse 2 a – со средней степенью риска, Бельгия. 50 пар в блоке.			
<b>Итого:</b>				<b>17 320 168</b>

**Итого, сумма закупки: 17 320 168 (семнадцать миллионов триста двадцать тысяч сто шестьдесят восемь) тенге, 00 тьын. Сатып алудың жалпы сомасы: 17 320 168 (он жеті миллион үш жүз жьырма мың бір жүз алтыс сегіз) теңге 00 тьын.**

**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 әлсуетті өнім берушілердің толық атауы:**

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата	Время
1	ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ»	г. Усть-Каменогорск, ул. Бажова 333/1	24.01.2023 г.	12:00
2	ТОО «Pharmprovide»	г. Алматы, ул. Блока 14	25.01.2023 г.	12:00
3	ТОО «Medical Active Group»	г. Павлодар, ул. Российская, дом 6	25.01.2023 г.	13:10
4	ТОО «Атлант компания»	г. Алматы, мкр. Мамыр 3, дом 23, кв. 19	25.01.2023 г.	14:00
5	ТОО «АлМеда»	г. Усть-Каменогорск, ул. Кабанбай батыра 105-26	25.01.2023 г.	14:30
6	ТОО «Казмедимпорт»	г. Усть-Каменогорск, ул. Карбышева 24	25.01.2023 г.	15:10
7	ТОО «ОрдаМед Восток»	г. Усть-Каменогорск, пр. Ауэзова 14/1	26.01.2023 г.	14:16
8	ТОО «АВМГ Expert»	г. Алматы, мкр. Болашақ 25	26.01.2023 г.	15:00
9	ТОО «ШерКомСервис»	г. Алматы, пр. Райымбека дом 348/4	26.01.2023 г.	15:20
10	ТОО «Medical Trade14»	г. Павлодар, ул. К. Нурсип 104/13	26.01.2023 г.	14:00

**2. Следующие потенциальные поставщики предоставили ценовые предложения:**

**2. Мына әлсуетті өнім берушілер баға ұсыныстарын ұсынды:**

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Классификационная группировка
ТОО «АЛЬЯНС-ФАРМ»	1	Бинт 7*14 н/стер бинт марлевый	99,26	1161342	Соответствует Сайкес келеді
	2	Бинт стер. 7м x14 см РК-ИМН-5№011649	113	247470	Соответствует Сайкес келеді
	3	Вата 100 гр. п/ст. РК-ИМН-5№020509	225	587250	Соответствует Сайкес келеді
	5	Гель для УЗИ «Акугель» 5 кг. Средней вязкости РК-ИМН-5№012269	4000	120000	Соответствует Сайкес келеді
	7	Катетер Фолея 2-х ходовой FR 16 РК-ИМН-5№013582	260	182000	Соответствует Сайкес келеді
	8	Катетер Фолея 2-х ходовой FR 22 РК-ИМН-5№013582	260	26000	Соответствует Сайкес келеді
	13	Направляющий воздуховод тип Guedel 9 см РК-ИМН-5№013583	200	4600	Соответствует Сайкес келеді
	14	Направляющий воздуховод тип Guedel 10 см РК-ИМН-5№013583	200	4600	Соответствует Сайкес келеді
	15	Направляющий воздуховод тип Guedel 11 см РК-ИМН-5№013583	200	4600	Соответствует Сайкес келеді
	11	ВАШЕ ЦВК, одно просветный, 16Ga*20см РК-ИМН-5№018609	3600	432000	Соответствует Сайкес келеді
	20	Перчатки хирургические латексные, неопудренные, стерильные GAMMEX LAREX ORTHO РК-ИМН-5№023497	1834	1100400	Соответствует Сайкес келеді
	7	Катетер Фолея 2-х ходовой FR 16 РК-ИМН-5№013582	318	222600	Соответствует Сайкес келеді
	8	Катетер Фолея 2-х ходовой FR 22 РК-ИМН-5№013582	318	31800	Соответствует Сайкес келеді
	13	Направляющий воздуховод тип Guedel 9 см РК-ИМН-5№013583	242	5566	Соответствует Сайкес келеді
	14	Направляющий воздуховод тип Guedel 10 см РК-ИМН-5№013583	242	5566	Соответствует Сайкес келеді
15	Направляющий воздуховод тип Guedel 11 см РК-ИМН-5№013583	242	5566	Соответствует Сайкес келеді	
5	Гель для УЗИ 5 л РК-ИМН-5№022490	5000	150000	Соответствует Сайкес келеді	
ТОО «АлМед»					
ТОО «Medical Active Group»					
ТОО «Атлант компания»					

19	Инфузионная удлинительная линия высокого давления 150см РК-ИМН-5№015076	396	1009800	Соответствует Сәйкес келеді
2	Бинт стер. 7м x14 см РК-ИМН-5№011649	162,7	356313	Соответствует Сәйкес келеді
5	Гель для УЗИ Logus РК-ИМН-5№024540	4900	147000	Соответствует Сәйкес келеді
7	Катетер Фолея баллонный 2-х ходовой РК-ИМН-5№017607	255	178500	Соответствует Сәйкес келеді
8	Катетер Фолея баллонный 2-х ходовой РК-ИМН-5№017607	255	25500	Соответствует Сәйкес келеді
19	Удлинительные инфузионные линии высокого давления 150см РК-ИМН-5№020144	340	867000	Соответствует Сәйкес келеді
20	Перчатки хирургические Safegloves РК-ИМН-5№016235	808	484800	Несоответствие технической спецификации Техникалық сипаттаманың сәйкессіздігі
2	Бинт стер. 7м x14 см РК-ИМН-5№011649	194	424860	Соответствует Сәйкес келеді
3	Вата 100 гр. п/ст. РК-ИМН-5№020509	249	649890	Соответствует Сәйкес келеді

3. На процедуре вскрытия конвертов с ценами 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 №,4,6,9,10,12,16,17,18, признать не состоявшимися
2. Победителем по лотам №1,2,3,5,13,14,15 признать **ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ»**
3. Победителем по лотам №7,8,19 признать **ТОО «АВМГ Эксперт»**
4. Победителем по лоту №11 признать **ТОО «Pharmprovide»**
5. Победителем по лоту №20 признать **ТОО «Medical Active Group»**

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

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

1. Лоты №1,4,6,9,10,12,16,17,18, признать не состоявшимися
2. Победителем по лотам №2,3,5,13,14,15 признать ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМЪ»
3. Победителем по лотам №7,8,19 признать ТОО «ABMG Export»
4. Победителем по лоту №11 признать ТОО «Pharmprovide»
5. Победителем по лоту №20 признать ТОО «Medical Active Group»

Ағартқыштар Тапсырыс берушіге күнтізбелік он күн ішінде Ереженің 141-тармағына сәйкес біліктілік талаптарына сәйкестігіл растайтын құжаттарды ұсылады.

Главный врач/Бас дәрігер



С. Попов

Специалист ОГЗ/Маман МСАБ

А. Ташимов