

Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений

г. Усть-Каменогорск

23.07.2021г.

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 Правительсва РК от 04 июня 2021 года №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа 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», провело закуп:

№ лота	Наименование	Форма выпуска	Кол-во	Цена, выделенная для закупа, тенге	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1	Толперизон. Таблетки 150мг Высокопоточная назальная канюля для проведения высокопоточной кислородной терапии у пациентов с острой респираторной недостаточностью (для подачи воздуха с или без кислородной смеси, максимальный поток до 80 л/мин). Наличие возможности подавать нагретые и увлажненные газы. Наличие мягких силиконовых кончиков канюль и эластичного ремешка для фиксации канюли. Предназначены для использования одним пациентом сроком не менее семи дней. Универсальный коннектор для подключения к аппарату высокопоточной оксигенации.	таблетка	210	34,92	7 333,2
2		штука	50	19 000	950 000
3	Шлем для терапии с постоянным положительным давлением (СРАР терапии) для взрослых, размер L (окружность шеи - диапазон 40 - 47 см). Внутренний объем шлема 16±0,5 л. Колпак должен быть выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25±1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Манжета эластичная воротничкового типа. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - 7 см ±0,5 см. Наличие адаптера клапана ПДКВ-РЕЕР с индикатором давления на патрубке выдоха. Наличие патрубка для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателем. Диаметр патрубков 22±1 мм по типу 22М. Наличие четырех клипс фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпаке для выведения зондов и катетеров. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя, Шланг 22мм с	штука	1	77 410	77 410

4	<p>мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Клапан положительного давления в конце выдоха регулируемый (от 0 до 20 см H₂O)- 1шт. Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска.</p> <p>Шлем для терапии с постоянным положительным давлением (CPAP терапии) для взрослых, размер XL (окружность шеи - диапазон 45 - 52 см). Внутренний объем шлема 16±0,5 л. Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25±1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Манжета эластичная воротничкового типа. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - 7 см ±0,5 см. Наличие адаптера клапана ПДКВ-РЕЕР с индикатором давления на патрубке выдоха. Наличие патрубка для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателем. Диаметр патрубков 22±1 мм по типу 22М. Наличие четырех клипс фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпаке для введения зондов и катетеров. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Клапан положительного давления в конце выдоха регулируемый (от 0 до 20 см H₂O)- 1шт. Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска.</p>	штука	1	77 410	77 410
5	<p>Шлем для терапии с постоянным положительным давлением (CPAP терапии) для взрослых, размер XXL (окружность шеи - диапазон ≥50 см). Внутренний объем шлема 16±0,5 л. Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25±1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Манжета эластичная воротничкового типа. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - 7 см ±0,5 см. Наличие адаптера клапана ПДКВ-РЕЕР с индикатором давления на патрубке выдоха. Наличие патрубка для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателем. Диаметр патрубков 22±1 мм по типу 22М. Наличие четырех клипс фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпаке для введения зондов и катетеров. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Клапан положительного давления в конце выдоха регулируемый (от 0 до 20 см H₂O)- 1шт. Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска.</p>	штука	1	77 410	77 410
6	<p>Шлем для неинвазивной вентиляции легких (NIV) для взрослых, размер L (окружность шеи - диапазон 40 - 47 см). Внутренний объем шлема 11±0,5 л.</p>	штука	1	74 315	74 315

7	<p>Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25 ± 1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Наличие двух манжет: эластичная воротниковая и надувная. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - $7 \text{ см} \pm 0,5 \text{ см}$. Наличие патрубков для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателями. Диаметр патрубков 22 ± 1 мм по типу 22М. Наличие четырех шипов фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных ($3,5 - 7,0 \text{ мм}$) эластомерных портов на колпаке для выведения зондов и катетеров. Наличие трубки надува манжеты с пережимной клипсой. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,5м-1шт. Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска.</p> <p>Шлем для неинвазивной вентиляции легких (NIV) для взрослых, размер XL (окружность шеи - диапазон 45 - 52 см). Внутренний объем шлема $11 \pm 0,5$ л. Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25 ± 1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Наличие двух манжет: эластичная воротниковая и надувная. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - $7 \text{ см} \pm 0,5 \text{ см}$. Наличие патрубков для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателями. Диаметр патрубков 22 ± 1 мм по типу 22М. Наличие четырех шипов фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных ($3,5 - 7,0 \text{ мм}$) эластомерных портов на колпаке для выведения зондов и катетеров. Наличие трубки надува манжеты с пережимной клипсой. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,5м-1шт. Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска.</p>		штука	1	74 315	74 315
8	<p>Шлем для неинвазивной вентиляции легких (NIV) для взрослых, размер XXL (окружность шеи - диапазон ≥ 50 см). Внутренний объем шлема $11 \pm 0,5$ л. Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25 ± 1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Наличие двух манжет: эластичная воротниковая и надувная. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - $7 \text{ см} \pm 0,5 \text{ см}$. Наличие патрубков для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателями. Диаметр патрубков 22 ± 1 мм по типу 22М. Наличие четырех клипс фиксации держателей</p>		штука	1	74 315	74 315

	<p>на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпаке для введения зондов и катетеров. Наличие трубки надува манжеты с пережимной клипсой. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя. Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,5м-1шт.</p> <p>Датчик кислорода на аппарат ИВЛ «Vivovent», Германия, EventC.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Диапазон измерений: от 0 до 100 % кислорода при атмосферном давлении. 2. Номинальный срок службы датчика: не менее 500 000% кислородных часов по объему 3. Выходное напряжение в окружающей среде: от 9 мВ до 13 мВ 4. Электрический интерфейс: 3-х пиновый 5. Точность: должна соответствовать требованиям ISO 80601-2-55 6. Рабочая температура от 0° С до 50°С 7. Диапазон давления от 0.6 бар до 2 бар 8. Рабочая влажность от 0% до 99% относительной влажности без конденсации 9. Температура хранения от -20°С до 50°С 10. Время прогрева: не более 30 минут после замены сенсора 11. Долгосрочный дрейф выхода кислорода: Не более 1% объема кислорода в месяц 12. Не более 15% в течение срока службы 13. Установка продукта на месте использования устройства производиться поставщиком. За любое повреждение, выявленное во время установки продукта, несет ответственность компания-поставщик. 	штука	10	62 895	628 950
10	<p>Флуометр (регулятор потока кислорода) типа DIN с увлажнителем для медицинского кислорода. Рабочий диапазон 0-15 л/мин. Комплектность: флуометр кислорода, увлажнитель, газовый коннектор DIN.</p> <p>Аппарат для проведения высокопоточной оксигенотерапии, которая доставляет подогретую и увлажнённую воздушно-кислородную смесь самостоятельно дышащему пациенту.</p> <p>Наличие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Цветной сенсорный LCD дисплей; - Увлажнитель с подогревом; - Пульсоксиметрия SpO2; - Частота пульса; 	штука	3	70 000	210 000
11		штука	2	2 193 000	4 386 000

<ul style="list-style-type: none"> - Отображение концентрации O2 (21%-100%); - Регулировка O2-Air – от внешнего флоуметра; - Отображение потока (2-60 л/мин); - Отображение температуры дыхательной смеси (31°C~37°C / 7 уровней); - Подключение к источнику кислорода для насыщения воздуха; - Подключение к центральному газоснабжению (кислородной магистрали); - Максимальный поток, не менее 60 л/мин.; - Сохранение данных на SD карте; LCD дисплей – Touch screen, не менее 5 дюймов. USB порт не менее 1. Измерение концентрации O2. Предел тревог O2. Диапазон измерения O2 не менее 21-100%, точность не хуже ±5%. Регулировка O2-Air – от внешнего флоуметра. Диапазон скорости потока не менее 2-60 л/мин. Максимальная скорость потока не менее 60 л/мин. Режим высокого потока не менее 25л/мин-60л/мин. Режим низкого потока не менее 2л/мин-25л/мин. Точность не менее: ±5л/мин (Режим высокого потока 25л/мин-60л/мин), ±2л/мин (Режим низкого потока: 2л/мин-25л/мин). Диапазон контроля температуры не менее 31°C-37°C, не менее 7 уровней регулировки. Точность температурного контроля не более ±2°C. Запись истории наблюдений. Учет общего времени терапии. Предупреждения продолжительности терапии со звуковой сигнализацией. Ночной режим. Запись истории терапии - 1 день, 3 дня, 7 дней, 30 дней. Подключение к электросети. Комплектация: - Камера увлажнителя - авто заполняемая камера увлажнителя - 1 шт. - Кислородный шланг DIN стандарта - 1 шт. - Фильтр для аппарата, поролон - 1 шт. - Назальная высокопоточная канюля - 1 шт. - Контур для одного пациента, с 2 проводами нагрева - 1 шт. - Внешний флоуметр до 60 л/мин - 1 шт. - Специализированная колесная тележка со стойкой и корзиной - 1 шт. - Датчик SpO2 в комплекте с кабелем. Диапазон показаний SpO2 не менее 35-100%. Диапазон частоты пульса не менее 25-250 уд.мин. - 1 шт. 				6 637 458, 20
<p>Итого:</p>				

Сумма, выделенная для закупки: 6 637 458, 20 (шесть миллионов шестьсот тридцать семь тысяч четыреста пятьдесят восемь) тенге, 20 тийин.

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

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата	Время
1	ТОО «SUNMEDICA»	г. Алматы, ул. Кунаева, 21Б - 75	22.07.2021 г.	08:46
2	ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ»	г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 27	22.07.2021 г.	13:37

2. Следующие потенциальные поставщики предоставили ценовые предложения:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования
ТОО «SUNMEDICA»	3	<p>Шлем для терапии с постоянным положительным давлением (CPAP терапии) для взрослых, размер L (окружность шеи - диапазон 40 - 47 см). Внутренний объем шлема 16±0,5 л. Колпак должен быть выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25±1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Манжета эластичная воротничкового типа. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - 7 см ±0,5 см. Наличие адаптера клапана ПДКВ-РЕЕР с индикатором давления на патрубке выдоха. Наличие патрубков для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателем. Диаметр патрубков 22±1 мм по типу 22М. Наличие четырех клипс фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпаке для выведения зондов и катетеров. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Клапан положительного давления в конце выдоха регулируемый (от 0 до 20 см H₂O)-1шт. Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска.</p>	77 410	77 410	Соответствует

4	<p>Шлем для терапии с постоянным положительным давлением (СРАР терапии) для взрослых, размер XL (окружность шеи - диапазон 45 - 52 см). Внутренний объем шлема 16±0,5 л. Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25±1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Манжета эластичная воротничкового типа. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - 7 см ±0,5 см. Наличие адаптера клапана ПДКВ-РЕЕР с индикатором давления на патрубке выдоха. Наличие пагубка для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателем. Диаметр патрубков 22±1 мм по типу 22М. Наличие четырех клипс фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпаке для выведения зондов и катетеров. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Клапан положительного давления в конце выдоха регулируемый (от 0 до 20 см H2O)-1шт. Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска.</p>	77 410	77 410	Соответствует
5	<p>Шлем для терапии с постоянным положительным давлением (СРАР терапии) для взрослых, размер XXL (окружность шеи - диапазон ≥50 см). Внутренний объем шлема 16±0,5 л. Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25±1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Манжета эластичная воротничкового типа. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта</p>	77 410	77 410	Соответствует

	<p>доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - 7 см $\pm 0,5$ см. Наличие адаптера клапана ПДКВ-РЕЕР с индикатором давления на патрубке выдоха. Наличие патрубка для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателем. Диаметр патрубков 22 ± 1 мм по типу 22М. Наличие четырех клипс фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпачке для выведения зондов и катетеров. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Клапан положительного давления в конце выдоха регулируемый (от 0 до 20 см H₂O)-1шт. Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска.</p>		
6	<p>Шлем для неинвазивной вентиляции легких (NIV) для взрослых, размер L (окружность шеи - диапазон 40 - 47 см). Внутренний объем шлема $11 \pm 0,5$ л. Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпачка $2,5 \pm 1$ см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Наличие двух манжет: эластичная воротниковая и надувная. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - 7 см $\pm 0,5$ см. Наличие патрубков для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателями. Диаметр патрубков 22 ± 1 мм по типу 22М. Наличие четырех шипов фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпачке для выведения зондов и катетеров. Наличие трубки надува манжеты с пережимной клипсой. В комплекте два подмышечных цилиндрических</p>	74 315	74 315 Соответствует

	<p>держателя, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,5м-1шт. Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска.</p>			
7	<p>Шлем для неинвазивной вентиляции легких (NIV) для взрослых, размер XL (окружность шеи - диапазон 45 - 52 см). Внутренний объем шлема 11±0,5 л. Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25±1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока годности. Наличие двух манжет: эластичная воротниковая и надувная. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - 7 см ±0,5 см. Наличие патрубков для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателями. Диаметр патрубков 22±1 мм по типу 22M. Наличие четырех шипов фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпаке для выведения зондов и катетеров. Наличие трубки надува манжеты с пережимной клипсой. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,5м-1шт . Срок годности (гарантии): не менее 5 лет от даты выпуска</p>	74 315	74 315	Соответствует
8	<p>Шлем для неинвазивной вентиляции легких (NIV) для взрослых, размер XXL (окружность шеи - диапазон ≥50 см). Внутренний объем шлема 11±0,5 л. Колпак выполнен из прозрачного пластика. Диаметр кольца в основании колпака 25±1 см. Кольцо жёсткое должно иметь маркировку названия модели, кода, лота и срока</p>	74 315	74 315	Соответствует

	<p>годности. Наличие двух манжет: эластичная воротниковая и надувная. Наличие порта доступа с клапаном безопасности. Диаметр порта доступа не менее 10 см. Диаметр клапана безопасности - 7 см \pm0,5 см. Наличие патрубков для подключения шлангов дыхательных контуров с рассеивателями. Диаметр патрубков 22 ± 1 мм по типу 22M. Наличие четырех клипс фиксации держателей на кольце. Наличие двух герметизированных (3,5 - 7,0 мм) эластомерных портов на колпаке для введения зондов и катетеров. Наличие трубки надува манжеты с пережимной клипсой. В комплекте два подмышечных цилиндрических держателя. Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,8м-1шт, Шланг 22мм с мягким концевым соединителем 22F-22F, длина 1,5м-1шт.</p>			
<p>ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ»</p>	<p>2</p> <p>Высокопоточная назальная канюля для проведения высокопоточной кислородной терапии</p>	<p>19 000</p>	<p>950 000</p>	<p>Соответствует</p>
	<p>11</p> <p>Аппарат для проведения высокопоточной оксигенации</p>	<p>2 193 000</p>	<p>4 386 000</p>	<p>Соответствует</p>

3. На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представителями потенциальных поставщиков не присутствовали. В соответствии с п.100 Главы 9 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375, **РЕШЕНО:**

1. Лот №1, 9, 10 признать несостоявшимися в связи с отсутствием представленных ценовых предложений.
2. Победителем по лоту №2, 11 признать ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ».
3. Победителем по лоту №3 - 8 признать ТОО «SUNMEDICA».

Победители представляют Заказчику в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 102 Правил.

Главный врач

Руководитель ОГЗ

С. Попов

А. Уалтаева

