

**Протокол № 28**

**об итогах закупа способом запроса ценовых предложений**

поселок Качар

27 ноября 2017 года

ГККП «Качарская городская больница» провела закуп способом запроса ценовых предложений следующих товаров:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена (тенге)	Сумма (тенге)
1	Гигрометр психрометрический	<p>Диапазон измерения относительной влажности, % - 54%...90%,                      Температурный диапазон измерения влажности, °С 20°С...23°С                      Диапазон измерения температуры, °С 15°С...40°С                      Цена деления шкалы термометров, °С 0,2°С                      Абсолютная погрешность термометров с учетом введения поправок не должна превышать ±0,2°С.                      Габаритные размеры, мм, не более – 325x120x50.                      Масса, г, не более – 350.                      Гигрометры подлежат поверке время выпуска с производства, в эксплуатации гигрометры подлежат поверке или калибровке в зависимости от области применения.                      Межповерочный интервал - не более 2 лет.</p>	шт	8	3000,00	24000,00
2	Тонومتر	<p>Механический профессиональный тонометр классического типа. Нейлоновая манжета для окружности плеча 25-36 см с металлическим фиксирующим кольцом. Сетчатый фильтр обратного клапана нагнетателя предотвращает засорение прибора пылью.                      Диапазон измерения: 20-300 мм рт. ст                      Погрешность измерения: +/- 3 мм рт.ст.                      Диаметр циферблата манометра: 45 мм                      Вес прибора: не более 460 г                      Размер прибора: 175 x 100 x 70 мм                      Применение без ограничения возраста пациента при условии использования манжеты соответствующего размера.                      Особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Металлический anerоидный манометр</li> <li>• Металлический стетоскоп в комплекте</li> <li>• Нейлоновая манжета 25-36 см</li> <li>• Сетчатый фильтр обратного клапана</li> <li>• Воздушный игольчатый клапан</li> <li>• Срок службы тонометра 7 лет</li> <li>• Срок службы манжеты 3 года</li> <li>• Гарантия 1 год</li> </ul> <p>Комплектация: Манометр с нагнетателем, Манжета, Фонендоскоп,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сумочка</li> <li>• Руководство по эксплуатации</li> <li>• Упаковка</li> </ul>	шт	10	8000,00	80000,00

3	Термометр стеклянный жидкостный	<p>Термометр для холодильных установок выполнен в виде стеклянной капиллярной трубки с резервуаром, заполненным термометрической жидкостью, который находится в пластмассовом корпусе с удобным крючком для подвешивания.</p> <p><b>Технические характеристики</b>          Температурный диапазон: (-30°С...+40°С)          Цена деления: 1°С (отсчет показаний производится по нижнему краю мениска)          Рабочая жидкость: органическая жидкость          Материал термометра: стекло          Материал оправы: пластик          Наличие поверки: да          Межповерочный интервал: 3 года          Наличие сертификата: да</p>	Шт	20	1300,00	26000,00
4	Мешок АМБУ многоцветные	<p><b>Область применения:</b> службы скорой медицинской помощи, медицины катастроф, военной и экстремальной медицины; отделения анестезиологии, интенсивной терапии и реанимации стационаров; родильные дома и т.д.</p> <p><b>Назначение:</b> комплекты дыхательные для ручной ИВЛ (мешок реанимационный типа «Амбу») предназначены для проведения искусственной вентиляции легких ручным способом взрослым (КД-МП-В, вес пациентов свыше 20 кг), детям (КД-МП-Д, вес пациентов от 10 до 20 кг) и новорожденным (КД-МП-Н, вес пациентов до 10 кг) в условиях дыхательной недостаточности любой этиологии.</p> <p><b>Преимущества:</b> многоцветные дыхательные мешки (типа «Амбу») из силикона с толщиной стенок 3 мм и временем расправления меньше 1 сек., отличающиеся высокой прочностью, надежностью и эластичностью. Эргономичные одно-двух компонентные силиконовые маски, резервные мешки, высоконадежные клапана с предохранителем от избыточного давления на вдохе и возможностью подключения кислорода. Допустима горячая стерилизация (автоклавирование).</p> <p><b>Мешки дыхательные для ручной ИВЛ (взрослые)</b>  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>          Объем вдыхаемого газа, мл., не менее -900, Объем дыхательного мешка, мл -1650±200;          Объем резервного мешка, мл -2600; Минутная вентиляция, л/мин -31; Ограничение давления в дыхательном контуре, гПа -55±15; Сопротивление вдоху, гПа – 5; Сопротивление выдоху, гПа -2;          Утечка газа при давлении 30гПа, л/мин.- не более 0,5;          Габаритные размеры, мм (в чехле) -350x140x200; Масса, кг -0,9</p> <p><b>СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:</b> Мешок дыхательный – 1; Маска лицевая №5 -1;          Маска лицевая №4 -1; Мешок резервный -1; Трубка для подключения к кислороду -1;          Сумка тканевая -1; Руководство по эксплуатации на русском языке – 1.</p>	шт	6	70000,00	420000,00

**Заявки на участие в закупе предоставлены:**

1. ТОО «Норд Реактив», Костанайская область, город Костанай, ул.Гашека, 6/1-28.
2. ТОО «АО-НАБ», Костанайская область, город Костанай, ул.Садовая, 81-97
3. ТОО «СТ-ФАРМ», Костанайская область, город Костанай, ул.Амангельды, д.85.
4. ТОО «ТеФа», Костанайская область, город Костанай, ул.Гагарина, 137/2
5. ТОО «Dynamic Group», Костанайская область, город Костанай, ул.Амангельды, 96

Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения по запуску товара ;

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед.и зм	Ко л-во	Цена (тенге)	ТОО Норд Реактив	ТОО АО-НАБ	ТОО СТ-ФАРМ	ТОО ТеФа	ТОО Dynamic Group
1	Гигрометр психрометрический	<p>Диапазон измерения относительной влажности, % - 54%...90%,  Температурный диапазон измерения влажности, °С 20°С...23°С  Диапазон измерения температуры, °С 15°С...40°С  Цена деления шкалы термометров, °С 0,2°С  Абсолютная погрешность термометров с учетом введения поправок не должна превышать ±0,2°С.  Габаритные размеры, мм, не более – 325x120x50.  Масса, г, не более – 350.</p> <p><b>Гигрометры</b> подлежат поверке время выпуска с производства, в эксплуатации гигрометры подлежат поверке или калибровке в зависимости от области применения. Межповерочный интервал - не более 2 лет.</p>	шт	8	3000,00	2700,00	2200,00	1895,00	1890,00	
2	Тонометр	<p>Механический профессиональный тонометр классического типа. Нейлоновая манжета для окружности плеча 25-36 см.с металлическим фиксирующим кольцом. Сетчатый фильтр обратного клапана нагнетателя предотвращает засорение прибора пылью. Диапазон измерения: 20-300 мм рт. ст  Погрешность измерения: +/- 3 мм рт.ст.  Диаметр циферблата манометра: 45 мм  Вес прибора: не более 460 г Размер прибора: 175 x 100 x 70 мм  Применение без ограничения возраста пациента при условии использования манжеты соответствующего размера.  Особенности: Металлический anerоидный манометр,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Металлический стетоскоп в комплекте</li> <li>• Нейлоновая манжета 25-36 см</li> <li>• Сетчатый фильтр обратного клапана</li> <li>• Воздушный игольчатый клапан</li> <li>• Срок службы тонометра 7 лет</li> <li>• Срок службы манжеты 3 года</li> <li>• Гарантия 1 год</li> </ul> <p>Комплектация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Манометр с нагнетателем Манжета Фонендоскоп</li> <li>• Сумочка Руководство по эксплуатации</li> <li>• Упаковка</li> </ul>	шт	10	8000,00	4500,00	4000,00	2800,00	2795,00	
3	Термометр стеклянный жидкостный	<p>Термометр для холодильных установок выполнен в виде стеклянной капиллярной трубки с резервуаром, заполненным термометрической жидкостью, который находится в пластмассовом корпусе с удобным крючком для подвешивания.</p> <p><b>Технические характеристики</b>  Температурный диапазон: (-30°С...+40°С)</p>	шт	20	1300,00	939,00	800,00	900,00	896,00	

		<p>Цена деления: 1°С (отсчет показаний производится по нижнему краю мениска) Рабочая жидкость: органическая жидкость  Материал термометра: стекло  Материал оправы: пластик Наличие поверки: да  Межповерочный интервал: 3 года  Наличие сертификата: да</p>									
4	Мешок АМБУ многоразовые	<p><b>Область применения:</b> службы скорой медицинской помощи, медицины катастроф, военной и экстремальной медицины; отделения анестезиологии, интенсивной терапии и реанимации стационаров; родильные дома и т.д.  <b>Назначение:</b> комплекты дыхательные для ручной ИВЛ (мешок реанимационный типа «Амбу») предназначены для проведения искусственной вентиляции легких ручным способом взрослым (КД-МП-В, вес пациентов свыше 20 кг), детям (КД-МП-Д, вес пациентов от 10 до 20 кг) и новорожденным (КД-МП-Н, вес пациентов до 10 кг) в условиях дыхательной недостаточности любой этиологии.  <b>Преимущества:</b> многоразовые дыхательные мешки (типа «Амбу») из силикона с толщиной стенок 3 мм и временем расправления меньше 1 сек., отличающиеся высокой прочностью, надежностью и эластичностью. Эргономичные одно-двух компонентные силиконовые маски, резервные мешки, высоконадежные клапана с предохранителем от избыточного давления на вдохе и возможностью подключения кислорода. Допустима горячая стерилизация (автоклавирование).  <b>Мешки дыхательные для ручной ИВЛ (взрослые)</b>  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>  Объем вдыхаемого газа, мл., не менее -900, Объем дыхательного мешка, мл -1650±200;  Объем резервного мешка, мл -2600; Минутная вентиляция, л/мин -31; Ограничение давления в дыхательном контуре, гПа - 55±15; Сопротивление вдоху, гПа – 5; Сопротивление выдоху, гПа -2; Утечка газа при давлении 30гПа, л/мин.- не более 0,5;  Габаритные размеры, мм (в чехле) -350x140x200; Масса, кг -0,9  <b>СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:</b> Мешок дыхательный – 1; Маска лицевая №5 -1;  Маска лицевая №4 -1; Мешок резервный -1; Трубка для подключения к кислороду -1;  Сумка тканевая -1; Руководство по эксплуатации на русском языке – 1.</p>	шт	6	70000,00	52600,00	42000,00	39910,00	39900,00	35700,00	

1. Победителем нижеследующим лотам признается ТОО «ТеФа», Костанайская область, г.Костанай, ул.Гагарина, 137/2 на сумму 43070,00 (Сорок три тысяч семьдесят) тенге.

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена (тенге)	Сумма (тенге)
1	Гигрометр психрометрический	<p>Диапазон измерения относительной влажности, % - 54%...90%,  Температурный диапазон измерения влажности, °С 20°С...23°С  Диапазон измерения температуры, °С 15°С...40°С  Цена деления шкалы термометров, °С 0,2°С  Абсолютная погрешность термометров с учетом введения поправок не должна превышать ±0,2°С.  Габаритные размеры, мм, не более – 325x120x50.  Масса, г, не более – 350.  <b>Гигрометры</b> подлежат проверке время выпуска с производства, в эксплуатации гигрометры подлежат проверке или калибровке в зависимости от области применения.  Межповерочный интервал - не более 2 лет.</p>	шт	8	1890,00	15120,00
2	Тонометр	<p>Механический профессиональный тонометр классического типа. Нейлоновая манжета для окружности плеча 25-36 см с металлическим фиксирующим кольцом. Сетчатый фильтр обратного клапана нагнетателя предотвращает засорение прибора пылью.  Диапазон измерения: 20-300 мм рт. ст  Погрешность измерения: +/- 3 мм рт.ст.  Диаметр циферблата манометра: 45 мм  Вес прибора: не более 460 г  Размер прибора: 175 x 100 x 70 мм  Применение без ограничения возраста пациента при условии использования манжеты соответствующего размера.  Особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Металлический aneroidный манометр</li> <li>• Металлический стетоскоп в комплекте</li> <li>• Нейлоновая манжета 25-36 см</li> <li>• Сетчатый фильтр обратного клапана</li> <li>• Воздушный игольчатый клапан</li> <li>• Срок службы тонометра 7 лет</li> <li>• Срок службы манжеты 3 года</li> <li>• Гарантия 1 год</li> </ul> <p>Комплектация: Манометр с нагнетателем, Манжета, Фонендоскоп,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сумочка</li> <li>• Руководство по эксплуатации</li> <li>• Упаковка</li> </ul>	шт	10	2795,00	27950,00
		ИТОГО				43070,00

**2. Победителем нижеследующим лотам признается ТОО «АО-НАБ», Костанайская область, город Костанай, ул.Садовая, 81-97 на сумму 16000,00 (Шестнадцать тысяч ) тенге.**

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена (тенге)	Сумма (тенге)
3	Термометр стеклянный жидкостный	<p>Термометр для холодильных установок выполнен в виде стеклянной капиллярной трубки с резервуаром, заполненным термометрической жидкостью, который находится в пластмассовом корпусе с удобным крючком для подвешивания.</p> <p><b>Технические характеристики</b>            Температурный диапазон: (-30°С...+40°С)            Цена деления: 1°С (отсчет показаний производится по нижнему краю мениска) Рабочая жидкость: органическая жидкость            Материал термометра: стекло            Материал оправы: пластик            Наличие поверки: да            Межповерочный интервал: 3 года            Наличие сертификата: да</p>	Шт	20	800,00	16000,00
		ИТОГО				16000,00

**3. Победителем нижеследующим лотам признается ТОО «Dynamic Group», Костанайская область, город Костанай, ул.Амангельды, 96 на сумму 214200,00 (Двести четырнадцать тысяч двести) тенге.**

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена (тенге)	Сумма (тенге)
4	Мешок АМБУ многоразовые	<p><b>Область применения:</b> службы скорой медицинской помощи, медицины катастроф, военной и экстремальной медицины; отделения анестезиологии, интенсивной терапии и реанимации стационаров; родильные дома и т.д.</p> <p><b>Назначение:</b> комплекты дыхательные для ручной ИВЛ (мешок реанимационный типа «Амбу») предназначены для проведения искусственной вентиляции легких ручным способом взрослым (КД-МП-В, вес пациентов свыше 20 кг), детям (КД-МП-Д, вес пациентов от 10 до 20 кг) и новорожденным (КД-МП-Н, вес пациентов до 10 кг) в условиях дыхательной недостаточности любой этиологии.</p> <p><b>Преимущества:</b> многоразовые дыхательные мешки (типа «Амбу») из силикона с толщиной стенок 3 мм и временем расправления меньше 1 сек., отличающиеся высокой прочностью, надежностью и эластичностью. Эргономичные одно-двух компонентные силиконовые маски, резервные мешки, высоконадежные клапана с предохранителем от избыточного давления на вдохе и возможностью подключения кислорода. Допустима горячая стерилизация (автоклавирование).</p> <p><b>Мешки дыхательные для ручной ИВЛ (взрослые)</b>  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>            Объем вдыхаемого газа, мл., не менее -900, Объем дыхательного мешка, мл -1650±200;            Объем резервного мешка, мл -2600; Минутная вентиляция, л/мин -31; Ограничение давления в дыхательном контуре, гПа -55±15; Сопротивление вдоху, гПа – 5; Сопротивление выдоху, гПа -2;</p>	шт	6	35700,00	214200,00

	Утечка газа при давлении 30гПа, л/мин.- не более 0,5; Габаритные размеры, мм (в чехле) -350x140x200; Масса, кг -0,9 <b>СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:</b> Мешок дыхательный – 1; Маска лицевая №5 -1; Маска лицевая №4 -1; Мешок резервный -1; Трубка для подключения к кислороду -1; Сумка тканевая -1; Руководство по эксплуатации на русском языке – 1.				
--	---	--	--	--	--

- 1) Организатору закупок ГKKП «Качарская городская больница» разместить информацию об итогах проведенных закупок способом запроса ценовых предложений на интернет-ресурсе Заказчика.
- 2) Организатор после представлении победителем документы подтверждающие соответствие квалификационным требованиям заключить договор.

Главный врач



Абдуллаев Д.О.