

Протокол №30 об итогах закупа способом запроса ценовых предложений  
 «Приобретение медицинских изделий» по объявлению № 32 от 14.05.2021г.  
 для КГП на ПХВ «Центр ядерной медицины и онкологии города Семей» УЗ ВКО

г. Семей

КГП на ПХВ ЦЯМиО УЗ ВКО

ул. Кутжанова 3

26.05.2021 г.

21 мая 2021 г. в 13 часов 30 минут по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Кутжанова, д.3, КГП на ПХВ «Центр ядерной медицины и онкологии города Семей» УЗ ВКО в «Конференц-зале» произвел процедуру вскрытия конвертов с ценовыми предложениями на участие в закупе по объявлению № 32

1. Краткое описание и цена закупаемых товаров, их торговое наименование:

№ лота	Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств, наименования медицинских изделий	Ед. изм	Кол-во	Сумма, выделенная для закупа, за единицу	Сумма, выделенная для закупа
1	Костный воск Костный воск является не рассасывающимся стерильным хирургическим материалом, состоящим из следующих компонентов: - белый (отбеленный) пчелиный воск – 75% по массе; - парафин восковой – 15% по массе; - пальмитат изопропила – 10% по массе. Хирургический воск имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, в пакетах по 2,5 г. Хирургический воск предназначен для остановки кровотечения из рассеченной, просверленной костной ткани или костных фрагментов путем механического заполнения костных каналов, содержащих кровоточащие капилляры. В упаковке 12 штук.	уп	5	1300	6500
2	Набор чрескожный эндоскопический гастростомический (PEG) р. 24 Fr-Трубка гастростомическая питательная размером 24 Fr, длиной не менее $81\pm2,54$ см, с внутрижелудочным фиксатором в виде бампера, материал трубы - прозрачный медицинский силикон. Рентгеноконтрастная полоса по всей длине дает возможность проведения рентгеноскопической визуализации. Санитметровая разметка с шагом в 1 см позволяет определять толщину передней брюшной стенки и контролировать возможное смещение трубы. Фиксирующий внутренний бампер рентгеноконтрастный, имеет форму шляпки гриба с внешним диаметром 2,61 см и толщиной 0,99 см. Бампер складывающийся, т.е. трубка может удаляться вытягиванием. Внешний фиксатор типа SECUR-LOK представляет собой диск диаметром 3,89 см и толщиной 1,35 см, который обеспечивает надежную фиксацию трубы, не препятствуя доступу воздуха к коже вокруг стомы и способствует оптимальному заживлению за счет наличия не менее 6 прямоугольных радиально расположенных выступов и не менее 6 симметрично расположенных отверстий диаметром 0,38 см каждое. Диск мягкий и перемещается вдоль трубы. Трубка позволяет осуществлять постоянный доступ к желудку для введения пищания, декомпрессии желудка и введения лекарств. Кормление и введение лекарственных препаратов осуществляется через специальные	шт	5	82900	414500

	адаптеры, подсоединяемые к питательной трубке. Материал - медицинский силикон, не содержащий латекс и диэтилгексилфталат. Стерилизовано этиленоксидом. В набор входит: 1. Гастростомическая питательная трубка PULL PEG рамером 24 Fr с конусообразным наконечником с петлей - 1 шт. 2. Адаптер для введения питания с насадкой Люэра и колпачком - 1 шт. 3. Болюсный питательный адаптер - 1 шт. 4. Фиксатор типа SECUR-LOK - 1 шт. 5. Скальпель с лезвием №11 - 1 шт. 6. Игла проводника - 1 шт. 7. Петлевой проводник для установки – 1 шт. 8. Зажим для трубы – 1 шт. 9. Инструкция по применению - 1 шт.				
3	траакары полостные (комплект). комплект из 4 штук: 2мм, 3,3мм, 4,7мм, 7мм) комплект хирургических инструментов, используемых для проникновения в полости тела через покровные ткани. Траакар применяется для извлечения из полостей организма различных жидкостей, биопсии, а также введение оптических приборов с целью осмотра полостей.	шт	1	38000	38000
4	Нить хирургическая не рассасывающаяся капрон крученная USP 2/0metrik 3/0 длина 75 см без иглы	шт	100	520	52000
5	Устройство для защиты раны малого размера 2,5-6см представляет собой протектор краев раны. Эластичное внутреннее серое кольцо быстро устанавливается в разрез и легко извлекается по завершении операции. Наружное синее кольцо легко скручивается, обеспечивая адаптацию протектора к различной толщине брюшной стенки.	шт	10	40000	400000
6	Устройство для защиты раны среднего размера 5-9см представляет собой протектор краев раны. Эластичное внутреннее серое кольцо быстро устанавливается в разрез и легко извлекается по завершении операции. Наружное синее кольцо легко скручивается, обеспечивая адаптацию протектора к различной толщине брюшной стенки.	шт	10	45000	450000
7	Шприцы A-line с лиофилизованным гепарином для взятия артериальной или венозной крови для исследования газов, pH, электролитов и метаболитов с помощью анализаторов газов крови. Шприцы в качестве антикоагуланта содержат сбалансированный литий-гепарин. Упакованы индивидуально, стерильны. Объём: 3мл.  Объём антикоагуланта: 25 МЕ сухой сбалансированный по электролитам литий-гепарина. Материал: Пластик высокой плотности с пониженной проницаемостью для газов. Это специальный пластик, разработанный исключительно для КИЦС анализов. Количество в упаковке: 100 шт. Тип разъёма: Luer Lock	уп	1	39000	39000

	В индивидуальной упаковке: шприц, крышка для изоляции от соприкосновения с воздухом. Знаки CE и стерильности на упаковке и коробке, стерилизованы гамма-лучами.				
8	Нить 180/3/0 2 метрика игла 26мм для лапароскопической операции Нить монофиламентная с иглой для безузлового шва. Монофиламент рассасывающийся с однонаправленными насечками, расположенным спирально на всей поверхности нити, фиксирующимися в тканях. Концевая петля на нити для первого шва. Полное рассасывание 180 дней. Размер M 2 ( 3-0 ), длина нити 14,5-15 см, окрашенный в зеленый цвет, в пакете 1 нить. Игла 26 мм, 1/2 круга, колющая тонкая органическая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм <sup>2</sup> для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм <sup>2</sup> для увеличения прочности. Каждая нить запакована в дважды стерильную упаковку: пакет из синтетической бумаги с пленкой и пакета из фольги. Нить свернута на круглом бластере для минимизации памяти формы. Вторичная упаковка из картона. В коробке 12 стерильных пакетов.	шт	15	11400	171000
9	Игла для спинальной анестезии тип стандарт 21 G 90 мм	шт	50	560	28000
10	Игла для спинальной анестезии тип стандарт 25 G 90 мм	шт	105	840	88200
11	Игла для спинальной анестезии тип стандарт 27 G 90 мм	шт	105	840	88200
12	Цоликлон АНТИ-Д супер.10 мл. Цоликлон Анти-Д предназначен для выявления D антигена системы резус в эритроцитах человека и применяется в серологических тестах взамен и параллельно с изоиммунной анти-D сывороткой. Действующим началом Цоликлона Анти-Д являются моноклональные анти-D антитела, продуцируемые лимфобластоидной линией клеток человека, полученной из лимфоцитов донора, гипериммунного против D антигена. Антитела, продуцируемые клетками одного клона, являются моноклональными, принадлежат к одному классу иммуноглобулинов, полностью идентичны по структуре и биологической активности. Цоликлон Анти-Д представляет собой разведенную солевым раствором культуральную жидкость, кондиционированную клетками-продуcentами антител. Анти-D моноклональные антитела принадлежат к иммуноглобулинам класса G. Цоликлон Анти-Д не содержит антител иной специфичности и поэтому используется для выявления D антигена в эритроцитах любой группы крови. Анти-D антитела, принадлежащие к иммуноглобулинам класса G (неполные антитела), не вызывают прямой агглютации эритроцитов, содержащих D антиген, используются в реакции конглутинации с желатином, непрямом антиглобулиновом teste (пробе Кумбса), в реакции агглютации эритроцитов, обработанных протеолитическими ферментами, в том числе в ароматизированных системах типа «Группоматик». Цоликлон выпускается в жидкой форме во флаконах	шт	1	15000	15000

	объемом 10 мл. (1мл. содержит 10 доз). Срок хранения-2 года в холодильнике.				
13	Мешок Амбу механическое ручное устройство для выполнения временной <u>искусственной вентиляции лёгких</u> . Обеспечивает простой и надёжный способ вентиляции пациента комнатным воздухом или воздухом с примесью кислорода. Устройство входит в стандартный комплект реанимобилей, применяется в отделениях реанимации и операционных. 1 — гибкая маска из мягкой резины или силикона. Прижимается к лицу пациента. 2 — воздушный фильтр. 3 — мягкая сумка, наполняемая воздухом.	шт	1	23000	23000
Сумма, выделенная для закупа: 1813400( один миллион восемьсот тринадцать тысяч четыреста) тенге					

2. Дата и время предоставления ценового предложения потенциальными поставщиками:

- 1.ТОО «Диаком-Химтэко». Адрес: РК, ВКО, г. Семей, пер. Международный, 1/1. Представили ценовое предложение: 18.05.2021 г., в 08:22 часов.  
 2.СФ ТОО « КФК « Медсервис плюс» ВКО, г. Семей, ул. Красный пильщик 15. Представили ценовое предложение: 18.05.2021 г., в 15:20 часов.  
 3.ТОО «Адал медика Казахстан» РК. ВКО, г. Семей ул. Бауржана Момышулы,дом 41/1. Представили ценовое предложение 18.05.21 в 14:29 часов.

- 4.TOO «SUNMEDICA» РКмг. тАлматы ул. Кунаева 21Б,офис 75.Представили ценовое предложение 19.05.21. в 10:08 часов.  
 5.ТОО «Эль- Фарм» РК. Г. Алматы проспект Райымбек,дом 496,оф.310 представили ценовое предложение 20.05.21. в 10:15часов.  
 6.ТОО «Фармакс-2» г. Костанай,пр. Аль-Фарабид.111 «А» каб.332 Представили ценовое предложение 21.05.21 в 9:13 часов.  
 2..Ценовое предложение потенциального поставщика . ТОО «Фармакс-2» по лоту № 10 оставлено без рассмотрения, на основании установленным главой 4 пункта 20 п.п.9. Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009г. № 1729

3. Ценовое предложение потенциального поставщика . ТОО «SUNMEDICA» по лоту № 6 оставлено без рассмотрения, на основании установленным главой 4 пункта 20 п.п.1. Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009г. № 1729

3. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения:

**По лоту 3:**

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор	Цена, победителя	Цена договора, тенге
ТОО «Эль- Фарм» РК. Г. Алматы проспект Райымбек,дом 496,оф.310	37500	37500

По лоту5:

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор	Цена, победителя	Цена договора, тенге
ТОО «SUNMEDICA» РКмг. тАлматы ул. Кунаева 21Б,офис 75	38740	387400

По лоту: 6

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор	Цена, победителя	Цена договора, тенге
--	------------------	----------------------

ТОО «Адал медика Казахстан» РК. ВКО, г. Семей ул. Бауржана Момышулы, дом 41/1.	43800	438000
---	-------	--------

По лоту:8

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор	Цена, победителя	Цена договора, тенге
СФ ТОО « КФК « Медсервис плюс» ВКО, г. Семей, ул. Красный пильщик 15..	11300	169500

По лоту:9

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор	Цена, победителя	Цена договора, тенге
ТОО «Диаком-Химтэко». Адрес: РК, ВКО, г. Семей, пер. Международный, 1/1.	560	28000

По лоту:10

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор	Цена, победителя	Цена договора, тенге
ТОО «Диаком-Химтэко». Адрес: РК, ВКО, г. Семей, пер. Международный, 1/1.	840	88200

По лоту:11

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор	Цена, победителя	Цена договора, тенге
ТОО «Диаком-Химтэко». Адрес: РК, ВКО, г. Семей, пер. Международный, 1/1.	840	88200

По лоту:12

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор	Цена, победителя	Цена договора, тенге
ТОО «Диаком-Химтэко». Адрес: РК, ВКО, г. Семей, пер. Международный, 1/1.	15000	15000

4.Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:  
отсутствовали.

**5.РЕШЕНО:**

**По лоту № 3.** На основании абзаца 3 п. 112 ПП РК от 30.10.2009 г № 1729 ТОО «Эль- Фарм» представить документы в соответствии с п.113 Правил. При предоставлении потенциальным поставщиком документов в соответствии с п. 113 Правил, признать ТОО «Эль- Фарм» победителем.

**По лоту №5.**, На основании абзаца 3 п. 112 ПП РК от 30.10.2009 г № 1729 ТОО «SUNMEDICA» представить документы в соответствии с п.113 Правил. При предоставлении потенциальным поставщиком документов в соответствии с п. 113 Правил, признать ТОО «SUNMEDICA»

**По лоту №6.**, На основании абзаца 3 п. 112 ПП РК от 30.10.2009 г № 1729 ТОО «Адал медика Казахстан» представить документы в соответствии с п.113 Правил. При предоставлении потенциальным поставщиком документов в соответствии с п. 113 Правил, признать ТОО «Адал медика Казахстан»

**По лоту №8** На основании абзаца 3 п. 112 ПП РК от 30.10.2009 г № 1729 . СФ ТОО « КФК « Медсервис плюс» представить документы в соответствии с п.113 Правил. При предоставлении потенциальным поставщиком документов в соответствии с п. 113 Правил, признать СФ ТОО « КФК « Медсервис плюс» победителем.

**По лотам №9,10,11,12.** На основании абзаца 3 п. 112 ПП РК от 30.10.2009 г № 1729 . ТОО «Диаком-Химтэко». представить документы в соответствии с п.113 Правил. При предоставлении потенциальным поставщиком документов в соответствии с п. 113 Правил, признать ТОО «Диаком-Химтэко». победителем

**По лотам №1, 2,4,7,13.** признать не состоявшимся, на основании главы 4 пункта 112 Правил.

Решение принято единогласно.

Председатель комиссии: Жабагин К. Т.

Зам. Председателя комиссии: Желпакова Г. С.

Член комиссии: Кудайбергенова И.Т.

Секретарь:Кожушко Н.Н.

