

**Протокол итогов в тендере по закупу  
«Хирургический шовный материал на 2022 год»**

г. Семей

**11:00 часов 18.03.2022г.**

1. Комиссия в составе:

Председатель комиссии - **УАЛИ С.М.** (и.о. руководителя акушерско-гинекологической службы) – Председатель комиссии;

Заместитель председателя – **ДАНАНОВА А.Ж.** – гл. акушерка;

Член комиссии – **РАДАВЕЦКАЯ С.К.** - фармацевт

Секретарь тендерной комиссии **СТЕПАНЕНКО Г.Ю.** – юрист.

В 15:00 часов 10.03.2022 г. состоялось заседание тендерной комиссии для проведения процедуры вскрытия конвертов с заявками на участие в тендере по закупу «Хирургический шовный материал на 2022 год» В соответствии с Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» (далее по тексту – Правил) подведены итоги тендера по закупу «Хирургический шовный материал на 2022 год».

2. Наименования, краткое описание товаров и сумма, выделенная для закупа:

№ лота	Наименование товара	Состав набора	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1.	Нити хирургическая синтетическая рассасывающиеся	Изделия представляют собой нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактина 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО) Гарантийный срок годности – 3 года со дня стерилизации. Метрический размер 4, условный размер 1. Длина нити 90 см. Игла колющая атравматическая с нитью с одним игольным наконечником окружностью ½, 17 мм длиной.	По заявке заказчика в течении 10 (десять) календарных дней	шт.	2000	1 600	3 200 000
2.	Нить хирургическая натуральная органическая рассасывающиеся	Изделия представляют собой нити хирургические натуральные органические рассасывающиеся, изготовленные из высококачественной органики животного происхождения. Нить легко проходит через ткани, имеют хорошие манипуляционные свойства, высокую разрывную нагрузку и эластичность, а также надежный узел. Нить теряет 50% своей прочности в течении 8-12 дней, в зависимости от диаметра и области применения полностью рассасывается в сроки от 35 до 120 суток. Экологически чистый материал. Выводится из организма естественным путем. Метод стерилизации: радиационный Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации. Метрический размер 7, условный размер 3. Длина нити не менее 150 см, без иглы.		Шт.	3000	850	2 550 000
3.	Нить хирургическая натуральная органическая рассасывающиеся	Изделия представляют собой нити хирургические натуральные органические рассасывающиеся, изготовленные из высококачественной органики животного происхождения. Нить легко проходит через ткани, имеют хорошие манипуляционные свойства, высокую разрывную нагрузку и эластичность, а также надежный узел. Нить теряет 50% своей прочности в течении 8-12 дней, в зависимости от диаметра и области применения полностью рассасывается в сроки от 35 до 120 суток. Экологически чистый материал. Выводится из организма естественным путем. Игла изготовлена из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный		Шт.	5000	850	4 250 000

		Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации. Метрический размер 6, условный размер 2. Длина нити не менее 90 см. Игла колющая атравматическая с нитью с одним игольным наконечником окружностью ½.				
4.	Нить хирургическая натуральная органическая, рассасывающаяся	Изделия представляют собой нити хирургические натуральные органические рассасывающиеся, изготовленные из высококачественной органики животного происхождения. Нить легко проходит через ткани, имеют хорошие манипуляционные свойства, высокую разрывную нагрузку и эластичность, а также надежный узел. Нить теряет 50% своей прочности в течении 8-12 дней, в зависимости от диаметра и области применения полностью рассасывается в сроки от 35 до 120 суток. Экологически чистый материал. Выводится из организма естественным путем. Игла изготовлена из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R) Гарантийный срок годности - 5 лет со дня стерилизации. Метрический размер 4, условный размер 0. Длина нити 90 см. Игла колющая атравматическая с нитью с одним игольным наконечником окружностью ½.	Шт.	3 000	1 000	3 000 000
5.	Нить хирургическая синтетическая рассасывающаяся	Изделия представляют собой нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (EO) Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации. Метрический размер 5, условный размер 2. Длина нити не менее 70 см и не более 95 см. Игла колющая атравматическая с нитью с одним игольным наконечником окружностью ½, 48 мм длиной	Шт.	5000	1 400	7 000 000
6	Нить хирургическая натуральная органическая, рассасывающаяся	Изделия представляют собой нити хирургические натуральные органические рассасывающиеся, изготовленные из высококачественной органики животного происхождения. Нить легко проходит через ткани, имеют хорошие манипуляционные свойства, высокую разрывную нагрузку и эластичность, а также надежный узел. Нить теряет 50% своей прочности в течении 8-12 дней, в зависимости от диаметра и области применения полностью рассасывается в сроки от 35 до 120 суток. Экологически чистый материал. Выводится из организма естественным путем. Игла изготовлена из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности - 5 лет со дня стерилизации. Метрический размер 5, условный размер 1. Длина нити 150 см. Игла колющая атравматическая с нитью с одним игольным наконечником окружностью ½.	шт	500	900	450 000
7	Нить хирургическая синтетическая рассасывающаяся	Изделия представляют собой нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (EO) Гарантийный срок годности – 3 года со дня стерилизации. Метрический размер 6-0 условный размер 0,7. Длина нити 45 см. Игла колющая атравматическая с нитью с одним игольным наконечником окружностью 1/2, 11мм длиной.	шт	200	1 300	260 000
8	Нить хирургическая синтетическая рассасывающаяся	Изделия представляют собой нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (EO) Гарантийный срок годности – 3 года со дня стерилизации.	шт	1 000	1 300	1 300 000

		Метрический размер 4-0 условный размер (1,5) . Длина нити 75 см. Игла колющая атравматическая с нитью с одним игольным наконечником окружностью 1/2 17 мм длиной.				
9	Нить хирургическая не рассасывающаяся	Изделия представляют собой нити хирургические не рассасывающиеся. Нить окрашена в зеленый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешенной к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО) Гарантийный срок годности – 3 года со дня стерилизации. Метрический размер 2 условный размер 3-0 . Длина нити 75 см. Игла колющая атравматическая с нитью с одним игольным наконечником окружностью 1/2 20 мм длиной	штг	500	1 000	500 000
10	Нить хирургическая не рассасывающаяся	Изделия представляют собой нити хирургические не рассасывающиеся. Нить окрашена в зеленый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешенной к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО) Гарантийный срок годности – 3 года со дня стерилизации. Метрический размер 3 условный размер 2-0 . Длина нити 75 см. Игла колющая атравматическая с нитью с одним игольным наконечником окружностью 1/2 20 мм длиной	штг	500	1 000	500 000
<b>ИТОГО 23 010 000 (двадцать три миллиона десять тысяч) тенге 00 тиын</b>						<b>23 010 000</b>

3. Тендерную документацию получили:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата получения документации
1	ТОО «Galamat Integra»	РК, г. Нур-Султан, район Есиль, пр. Мангилик Ел, 20/2	На сайте
2	ТОО «Круана»	РК, г. Алматы, ул. Тимирязева, 42, корп.15	На сайте
3	ТОО «Витена»	РК, г. Алматы, ул. Исаева, 159	На сайте
4	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006	На сайте

4. Отзыв и изменения тендерных заявок потенциальных поставщиков – **не производились**.

5. Наименования, местонахождение, потенциальных поставщиков представивших тендерные заявки на участие в тендере:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата получения документации
1	ТОО «Galamat Integra»	РК, г. Нур-Султан, район Есиль, пр. Мангилик Ел, 20/2	04.03.2022 13:03
2	ТОО «Круана»	РК, г. Алматы, ул. Тимирязева, 42, корп.15	04.03.2022 15:16
3	ТОО «Витена»	РК, г. Алматы, ул. Исаева, 159	05.03.2022 13:02
4	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006	05.03.2022 13:03

6. Следующие потенциальные поставщики представили тендерную заявку после истечения окончательного срока представления тендерных заявок:  
НЕТ

7. Квалификационные данные потенциальных поставщиков

**ТОО «Galamat Integra»** имеет в талон, имеет необходимые финансовые, материальные и трудовые ресурсы для исполнения обязательств (приложены справка с банка об отсутствии задолженности, сведения о квалификации), обладает гражданской правоспособностью для заключения договора (зарегистрирован в Департаменте юстиции г. Нур-Султан), является платежеспособным, не подлежит ликвидации, финансово-хозяйственная деятельность не приостановлена, не состоит в перечне недобросовестных потенциальных поставщиков, не имеет налоговой задолженности превышающие 1 месяца (сведения об отсутствии налоговой задолженности приложен).

**ТОО «Круана»** имеет в наличии талон, имеет необходимые финансовые, материальные и трудовые ресурсы для исполнения обязательств (приложены справка с банка об отсутствии задолженности, сведения о квалификации), обладает гражданской правоспособностью для заключения договора (зарегистрирован в Департаменте юстиции г. Алматы), является платежеспособным, не подлежит ликвидации, финансово-хозяйственная деятельность не приостановлена, не состоит в перечне недобросовестных потенциальных поставщиков, не имеет налоговой задолженности превышающие 1 месяца (сведения об отсутствии налоговой задолженности приложен).

**ТОО «Витена»** имеет в наличии талон, имеет необходимые финансовые, материальные и трудовые ресурсы для исполнения обязательств (приложены справка с банка об отсутствии задолженности, сведения о квалификации), обладает гражданской правоспособностью для заключения договора (зарегистрирован в Департаменте юстиции г. Алматы), является платежеспособным, не подлежит ликвидации, финансово-хозяйственная деятельность не приостановлена, не состоит в перечне недобросовестных потенциальных поставщиков, не имеет налоговой задолженности превышающие 1 месяца (сведения об отсутствии налоговой задолженности приложен).

**ТОО «RuMa Farm»** имеет в наличии лицензию и талон, имеет необходимые финансовые, материальные и трудовые ресурсы для исполнения обязательств (приложены справка с банка об отсутствии задолженности, сведения о квалификации), обладает гражданской правоспособностью для заключения договора (зарегистрирован в Департаменте юстиции г. Алматы), является платежеспособным, не подлежит ликвидации, финансово-хозяйственная деятельность не приостановлена, не состоит в перечне недобросовестных потенциальных поставщиков, не имеет налоговой задолженности превышающие 1 месяца (сведения об отсутствии налоговой задолженности приложен).

8. Цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацией:

Перечень документов	ТОО «Galamat Integra»	ТОО «Круана»	ТОО «Витена»	ТОО «RuMa Farm»
Заявка на участие в тендере	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Копия устава (учредительные документы)	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Копия лицензии (талон)	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Копия свидетельства о регистрации/перерегистрации юридического лица	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Сведения об отсутствии налоговой задолженности	Имеется, по состоянию на 14.02.2022г.	Имеется, по состоянию на 02.03.2022г.	Имеется, по состоянию на 11.02.2022г.	Имеется, по состоянию на 18.02.2022г.
Техническая спецификация	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Оригинал банковской гарантии/обеспечение заявки	БГ № 032910/ОП4191-2022 от 23.02.2022г. на сумму	ПП № 328 от 02.03.2022г. на сумму 83 000 тенге	ПП № 335 от 03.03.2022г. на сумму 10 000 тенге	ПП № 967 от 02.03.2022г. на сумму 230 100 тенге

	120 000 тенге			
На электронном носителе опись прилагаемых к заявке документов, технической спецификации	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Поддержка отечественных товаропроизводителей / Поддержка предпринимательской инициативы	---	---	---	Сертификат СТ-KZ № 1 105 00667
Лот № 1	2 150 000	---	---	3 200 000
Лот № 2	---	---	---	2 550 000
Лот № 3	---	---	---	4 250 000
Лот № 4	---	---	---	3 000 000
Лот № 5	4 900 000	5 500 000	---	7 000 000
Лот № 6	---	---	---	450 000
Лот № 7	---	---	---	---
Лот № 8	980 000	1 070 000	---	1 300 000
Лот № 9	325 000	---	295 500	500 000
Лот № 10	---	---	295 500	500 000

9. Изложение оценки и сопоставления тендерных заявок, а также основания отклонения тендерных заявок:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Основание для отклонения
1	ТОО «Galamat Integra»	РК, г. Нур-Султан, район Есиль, пр. Мангилик Ел, 20/2	<b>п. 21 Правил</b> (В случае, если в закупе по лоту участвует один потенциальный поставщик, являющийся отечественным товаропроизводителем и (или) производителем государств-членов Евразийского экономического союза, представивший заявку, соответствующую условиям объявления или приглашения на закуп и требованиям настоящих Правил, такой потенциальный поставщик признается победителем, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.)
2	ТОО «Круана»	РК, г. Алматы, ул. Тимирязева, 42, корп.15	
3	ТОО «Витена»	РК, г. Алматы, ул. Исаева, 159	
4	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006	<b>Соответствует</b>

10. К участию в тендере «Хирургический шовный материал на 2022 год» допущены следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика
1	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006

11. Информация о привлечении экспертной комиссии - **не привлекались**.

12. Замечаний по проведению процедуры подведения итогов тендера по закупу «Хирургический шовный материал на 2022 год» не было.

13. При вскрытии тендерных заявок присутствовали следующие потенциальные поставщики: **НЕТ**

14. Тендерная комиссия по результатам рассмотрения соответствия квалификационным требованиям, требованиям тендерной документации, техническим спецификациям закупаемых услуг, оценки и сопоставления тендерных заявок, **РЕШИЛА:**

14.1. Признать закуп **«Хирургический шовный материал на 2022 год»** способом тендера: По лоту № 7; **НЕСОСТОЯВШИМСЯ**, пп.1 п.73 *Правил (отсутствие тендерных заявок);*

14.2. Признать победителем, **«Хирургический шовный материал на 2022 год»**, по лотам:

№ лота	Наименование победителя тендера	Местонахождение победителя тендера	Производитель	Общая цена победителя тендера
1	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006	ТОО «RuMa Farm», Республика Казахстан	3 200 000
2	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006		2 550 000
3	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006		4 250 000
4	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006		3 000 000
5	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006		7 000 000
6	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006		450 000
8	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006		1 300 000
9	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006		500 000
10	ТОО «RuMa Farm»	РК, г. Алматы, ул. Карасай батыра, 152/1, оф.1006		500 000

14.3. КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области в течении 5 (пяти) календарных дней направить подписанные договора на поставку: **«Хирургический шовный материал на 2022 год»** следующим потенциальным поставщикам:

№ лота	Наименование потенциального поставщика	Общая сумма договора
1-6; 8-10	ТОО «RuMa Farm»	<b>22 750 000</b>

**Результаты голосования**

<b>ЗА</b>	<b>ПРОТИВ</b>	<b>ВОЗДЕРЖАЛСЯ</b>
Единогласно	НЕТ	НЕТ

КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области в течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера, уведомить потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере, о результатах тендера путем размещения протокола итогов на интернет-ресурсе заказчика <http://www.pcsemev.kz/>

Председатель комиссии		<b>УАЛИ С.М.</b>
Заместитель председателя		<b>ДАНАНОВА А.Ж.</b>
Член комиссии		<b>РАДАВЕЦКАЯ С.К.</b>
Секретарь тендерной комиссии		<b>СТЕПАНЕНКО Г.Ю.</b>