

## Протокол №10

**об итогах по закупу изделия медицинского назначения для ГКП на ПХВ «Жамбылская областная многопрофильная детская больница» управления здравоохранения акимата Жамбылской области на 2024 год способом из одного источника**

г. Тараз

12-00 часов 19 февраля 2024 года

1. Организатор: ГКП на ПХВ «Жамбылская областная многопрофильная детская больница» управления здравоохранения акимата Жамбылской области, расположенное по адресу: г. Тараз, мкр. Байтерек, №1 провело закуп изделия медицинского назначения для ГКП на ПХВ «Жамбылская областная многопрофильная детская больница» управления здравоохранения акимата Жамбылской области на 2024 год способом из одного источника.

2. В соответствии с пп.3 п. 83 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», утвержденным Приказом МЗ РК от 07 июня 2023 года № 110 (далее – Приказ) и приказа №93-ө от 04 января 2024 года ГКП на ПХВ «Жамбылская областная многопрофильная детская больница» управления здравоохранения акимата Жамбылской области «О закупе из одного источника».

3. Потенциальный поставщик для поставки товара – ТОО «RuMa Rarm», город Алматы, Алмалинский район, улица Варламова, дом 33, кв. 180, соответствует требованиям, установленным главами 3 и 4 настоящих Правил.

Краткое описание закупаемых изделия медицинского назначения для ГКП на ПХВ «Жамбылская областная многопрофильная детская больница» управления здравоохранения акимата Жамбылской области на 2024 год согласно приложению 1.

4. – ТОО «RuMa Rarm», город Алматы, Алмалинский район, улица Варламова, дом 33, кв. 180, предоставило ценовое предложение на сумму 3 250 000 тенге.

5. Сумма договора составляет 3 250 000 тенге;

6. Эксперты не привлечены.

7. Организатор по результатам данных закупок способом из одного источника **РЕШИЛ:**

1) закупить изделия медицинского назначения для ГКП на ПХВ «Жамбылская областная многопрофильная детская больница» управления здравоохранения акимата Жамбылской области на 2024 год у поставщика ТОО «RuMa Rarm», город Алматы, Алмалинский район, улица Варламова, дом 33, кв. 180;

2) заказчику ГКП на ПХВ «Жамбылская областная многопрофильная детская больница» управления здравоохранения акимата Жамбылской области заключить договор за счет платных услуг в течении десяти рабочих дней с ТОО «RuMa Rarm», город Алматы, Алмалинский район, улица Варламова, дом 33, кв. 180 по закупу изделия медицинского назначения для ГКП на ПХВ «Жамбылская областная многопрофильная детская больница» управления здравоохранения акимата Жамбылской области на 2024 год.

**Главный врач**

Исполнитель: Калмаханов С.Б.  
Тел: 8(7262)54-06-06



**Абдыхалыков Е.Ш.**

**Приложение № 1 к протоколу №10 от 19.02.2024г.**

№	Наименование имн	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол /во	Цена за ед.	Общая сумма
1	Нити хирургические, стерильные, плетеные, синтетические, рассасывающиеся, на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) USP 0 M3,5 31мм игла 75 см длина нити	Изделия представляют собой нити хирургические, стерильные, плетеные, 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 при соблюдении условий транспортирования и хранения. USP0 (M3,5). Длина нити 75 см, с атравматической колючей иглой 31мм.	шт	500	2300	1 150 000,00
2	Нити хирургические, стерильные, плетеные, синтетические, рассасывающиеся, на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) USP 2/0 M3 26мм игла 75 см длина нити	Изделия представляют собой нити хирургические, стерильные, плетеные, 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 при соблюдении условий транспортирования и хранения. USP2/0 (M3). Длина нити 75 см, с атравматической колючей иглой 26мм.	шт	500	2100	1 050 000,00
3	Нити хирургические, стерильные, плетеные, синтетические, рассасывающиеся, на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) USP 3/0 M2 26мм игла 75 см длина нити	Изделия представляют собой нити хирургические, стерильные, плетеные, 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 при соблюдении условий транспортирования и хранения. USP3/0 (M2). Длина нити 75 см, с атравматической колючей иглой 26мм.	шт	500	2100	1 050 000,00
Итого						3 250 000,00

**Главный врач**

**Абдыхалыков Е.Ш.**

