


Утверждаю
 Директор ГКП на ПХВ "Многопрофильная
 областная детская больница" ГУ "Управление
 здравоохранения Алматинской области"

 Тойбеков А.С.
 «15» марта 2022 год



Протокол №5 от 14.03.2021 г. 14:00 ч.

В соответствии с главой 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» и на основании принципов:

ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная детская больница" ГУ "Управление здравоохранения Алматинской области" провел закуп способом ценового предложения следующих товаров:

1) краткое описание и цена, закупаемых товаров, их торговое наименование, фармацевтических услуг:

№	Наименование лекарственных средств	Ед. изм.	Кол-во	Выделенная сумма в тенге	Место поставки	Срок и условия поставки
1	Кружка эсмарха №3 2000 мл/пластик	шт	1000	900	г. Талдыкорган, ул. Ескельды би, 285	В течении 5 календарных дней со дня устной заявки заказчика
2	Электрод многоцветный чашечковый с кабелем отведения «С1234» - d=10 мм, l=1 м, серебрянный	шт	24	25 000		
3	Электродная клеящая паста Унипаста	шт	3	12 000		
4	Кусачки с твердосплавными вставками. Общая длина 265мм-5мм. Кусачки торцевые д/б четырёх шарнирные с твёрдосплавными пластинами. Длина твёрдосплавных губок 32мм-2мм, рабочая часть при смыкании слегка дугообразная длиной 44мм-3мм. Шарнирная часть: длина 80мм-3мм, ширина 33мм-2,5мм, толщина 12мм-1,5мм. Рукоятки округлые, одна должна быть с изгибом, другая с упором для пальца. Применяется для извлечения спиц и штифтов диам. до 6мм. Маркировка твёрдого сплава д/б выражена нанесением нитрида титана золотистого цвета на рукоятках. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка д/б выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о	шт	2	191 150		

	производителе, каталожном номере партии.					
5	Плоскогубцы твёрдосплавными вставками общей длиной 135+/-5мм. На всей поверхности рабочих частей должна быть крестообразная насечка. Рукоятка округлые. Маркировка твёрдого сплава д/б выражена нанесением нитрида титана золотистого цвета на рукоятках. Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь в антибликовом (матовом) исполнении с показателями твердости не менее 57 ед. по шкале Роквелла.	шт	1	191 870		
6	Гибкие стержни размером 2,5мм 500 мм	шт	6	29 500		
7	Гибкие стержни Д 3,0мм длина 500 мм	шт	6	29 500		
8	Гибкие стержни Д 3,5мм длина 500 мм	шт	6	29 500		
9	Плоскогубцы для костной хирургии. Общая длина 195мм-+2,5мм,. Параметры рабочей части: губки длиной 35мм-2,5мм. конусные. Должна быть крупная противоскользкая насечка на ручках. Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь в антибликовом (матовом) исполнении с показателями твердости не менее 57 ед. по шкале Роквелла..	шт	1	95 939		
10	Щелевой молоток для извлечения гвоздей. Общая длина 295+/-5мм. Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь в антибликовом (матовом) исполнении с показателями твердости не менее 57 ед. по шкале Роквелла.	шт	1	172 681		
11	Расширяющая дуга / Kirschner 155x D155mm Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь в антибликовом (матовом)	шт	2	280 755		

	исполнении с показателями твердости не менее 57 ед. по шкале Роквелла.				
12	Расширяющая дуга /Kirschner 200 x D155mm Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь в антибликовом (матовом) исполнении с показателями твердости не менее 57 ед. по шкале Роквелла..	шт	2	325 083	
13	Комплектующие Kirschner wire tightner for Extension Bows) Комплектующая к расширяющей дуге, натягиватель спиц. Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь в антибликовом (матовом) исполнении с показателями твердости не менее 57 ед. по шкале Роквелла.	шт	1	197 018	
14	Комплектующие Spanner 14/17 D/E 19cm Комплектующая к расширяющей дуге, гаечный ключ, длина 18,5+/-0,5см . Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь в антибликовом (матовом) исполнении с показателями твердости не менее 57 ед. по шкале Роквелла..	шт	1	98 514	

2) дата и время представления ценового предложения: окончательный срок представления конвертов с ценовым предложением до 12 часов 00 минут 15 марта 2022 года.

3) наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупки или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора:

№ п/п	Полное наименование потенциальных поставщиков	Местонахождения потенциальных поставщиков	Дата представления ценового предложения
1.	ТОО Anirise	г.Алматы, ул.Парижской Коммуны, д.46	28.02.2022 г
2.	ИП Tansholpan	Алматинская обл, Карасайский район, с.Ельтаиский С.О., ул.Абылайхана, 221	14.03.2022 г
3.	ТОО Аргус Фарм	г.Караганда, ул. 3.Космодемьянской, 56	14.03.2022 г
4.	ТОО Альянс Фарм	г.Алматы, ул.Суяунбая, 153	15.03.2022 г

4) наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями- при вскрытии конвертов с ценовыми предложениями потенциальные поставщики не присутствовали.

5. Таблица цен поставщиков за единицу (тг) :

№ лота	ТОО Anirise	ИП Tansholpan	ТОО Аргус Фарм	ТОО Альянс Фарм
1	568	740		614
2				
3		11 900		
4			191 150	
5			191 870	
6			29 500	
7			29 500	
8			29 500	
9			95 939	
10			172 681	
11			280 755	
12			325 083	
13			197 018	
14			98 514	

По результатам оценки представленных поставщиками документов и наименьшей цены, признать следующих поставщиков по следующим лотам победившими:

- 1) **ТОО Anirise на лот:** 1 на общую сумму 568 000 тенге.
- 2) **ИП Tansholpan на лот:** 3 на общую сумму 35 700 тенге.
- 3) **ТОО Аргус Фарм на лоты:** 4,5,6,7,8, 9,10,11,12,13,14 на общую сумму 2 880 998 тенге.

6. Лот признать не состоявшимся: 2.

7. Потенциальному поставщику, признанным победителем, представить организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно пункту 113 Правил.

8. Организатору закупа разместить на интернет - ресурсе организатора (Obldetbol.kz) результатах закупа ЛС, ИМН способом запроса ценовых предложений.