

Протокол № 19

об итогах государственных закупок по приобретению медицинских изделий способом запроса ценовых предложений

«10» мая 2024 года

Жамбылская область, Кордайский район,
с.Кордай, ул.Толе би 54

Заказчик (Организатор): ГКП на ПХВ «Кордайская центральная районная больница управления здравоохранения акимата Жамбылской области», Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54 провел государственные закупки способом запроса ценовых предложений (приложение № 1 к объявлению № 19 от 26.04.2024г.) в соответствии Правил организации и проведения закупки 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 (далее Правила).

1. Перечень закупаемых товаров, выделенная сумма для закупки медицинского изделий:

№ ло та	Наименование	Техническая спецификация	ед.и зм	кол -во	цена	сумма	Срок поставки
1	Набор для крупных сосудов одноканальный 5F	Набор состоит из: Катетер одноканальный размерами 7F, проводник размером: игла 18G, шприц 10 мл, скальпель, мотыльковый клапан с зажимом. Изделие асептическое, апирогенное, стерилизованное этиленоксидом, нетоксичное.	шт	100	9 700,00	970000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
2	Набор для крупных сосудов одноканальный 3F		шт	100	9 700,00	970000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
3	Набор для крупных сосудов одноканальный 4F		шт	100	9 700,00	970000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
4	Набор для крупных сосудов одноканальный 6F	Набор состоит из: Катетер одноканальный размерами 7F, проводник размером: игла 18G, шприц 10 мл, скальпель, мотыльковый клапан с зажимом. Изделие асептическое, апирогенное, стерилизованное этиленоксидом, нетоксичное.	шт	200	9 700,00	1940000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
5	Набор для крупных сосудов одноканальный 7F	Набор состоит из: Катетер одноканальный размерами 7F, проводник размером: игла 18G, шприц 10 мл, скальпель, мотыльковый клапан с зажимом. Изделие асептическое, апирогенное, стерилизованное этиленоксидом, нетоксичное.	шт	300	9 700,00	2910000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
6	Набор для крупных сосудов одноканальный 8F	Набор состоит из: Катетер одноканальный размерами 7F, проводник размером: игла 18G, шприц 10 мл, скальпель, мотыльковый клапан с зажимом. Изделие асептическое, апирогенное, стерилизованное этиленоксидом, нетоксичное.	шт	100	9 700,00	970000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
7	Набор для крупных сосудов трёх канальный 3F	Набор состоит из: Катетер трёхканальный размерами , 7F, проводник размером: игла 18G, шприц 10 мл, скальпель, мотыльковый клапан с зажимом. Изделие асептическое, апирогенное, стерилизованное этиленоксидом, нетоксичное.	шт	30	11 400,00	342000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
8	Одноразовый дыхательный контур для детей	Диаметр- (для детей x),вид трубки –гофрированная, материал трубки - медицинский имплантационно-нетоксичный ПВХ, не содержит фталатов	шт	180	2 310,00	415800	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки

9	Одноразовый дыхательный контур для взрослых	Диаметр- 22 мм (для взрослых), вид трубки –гофрированная, материал трубки - медицинский имплантационно-нетоксичный ПВХ, не содержит фталатов	шт	350	2 310,00	808500	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
10	Термографическая медицинская рентгеновская пленка	для аппарата DRYSTAR DT 5B размер 25*30 , 10 x ,12 in № 100	пач.	30	67 150,00	2014500	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
11	Трубка эндотрахеальная с манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3.5;	Трубка эндотрахеальная с манжеты стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3.5;	шт	200	450,00	90000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
12	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 2.0;	Трубка эндотрахеальная без манжеты стерильная, однократного применения размерами (I.D): 2.0;	шт	10	450,00	4500	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
13	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 2.5;	Трубка эндотрахеальная без манжеты стерильная, однократного применения размерами (I.D): 2.5;	шт	20	450,00	9000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
14	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3.5;	Трубка эндотрахеальная без манжеты стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3.5;	шт	200	450,00	90000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
15	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 4,5;	Трубка эндотрахеальная без манжеты стерильная, однократного применения размерами (I.D): 4,5;	шт	100	450,00	45000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
16	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 4.0;	Трубка эндотрахеальная без манжеты стерильная, однократного применения размерами (I.D): 4.0;	шт	200	450,00	90000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
17	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 5.0;	Трубка эндотрахеальная без манжеты стерильная, однократного применения размерами (I.D): 5.0;	шт	100	450,00	45000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
18	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D):3.0;	Трубка эндотрахеальная без манжеты стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3.0;	шт	50	450,00	22500	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
19	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D):3.0;	Трубка эндотрахеальная с манжетой стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3.0;	шт	70	450,00	31500	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки

20	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.0;	Трубка эндотрахеальная с манжетой стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.0;	шт	100	450,00	45000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
21	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.5;	Трубка эндотрахеальная с манжетой стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.5;	шт	150	450,00	67500	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
22	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7,5;	Трубка эндотрахеальная с манжетой стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7,5;	шт	500	450,00	225000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
23	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7;	Трубка эндотрахеальная с манжетой стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7;	шт	500	450,00	225000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
24	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 8	Трубка эндотрахеальная с манжетой стерильная, однократного применения размерами (I.D): 8;	шт	400	450,00	180000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
25	Трубки трахеостомическая № 6 с аспирационным каналом	Трубка трахеостомическая MEDEREN с аспирационным каналом предназначена для удаления содержимого из пространства между манжетой трубки и голосовыми связками. Канал для санации, инкапсулированный в стенку трубки, даёт возможность удалять инфицированные выделения, снижая риск развития вентилятор-ассоциированной пневмонии.	шт	60	2 300,00	138000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
26	Трубки трахеостомическая № 3 с аспирационным каналом		шт	100	2 300,00	230000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
27	Трубки трахеостомическая № 3,5 с аспирационным каналом		шт	100	2 300,00	230000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
28	Трубки трахеостомическая № 4 с аспирационным каналом		шт	100	2 300,00	230000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
29	Трубки трахеостомическая № 7 с аспирационным каналом	Трубка трахеостомическая MEDEREN с аспирационным каналом предназначена для удаления содержимого из пространства между манжетой трубки и голосовыми связками. Канал для санации, инкапсулированный в стенку трубки, даёт возможность удалять инфицированные выделения, снижая риск развития вентилятор-ассоциированной пневмонии.	шт	120	2 300,00	276000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
30	Трубки трахеостомическая №8,0 с аспирационным каналом	Трубка трахеостомическая MEDEREN с аспирационным каналом предназначена для удаления содержимого из пространства между манжетой трубки и голосовыми связками. Канал для санации, инкапсулированный в стенку трубки, даёт возможность удалять инфицированные выделения, снижая риск развития вентилятор-ассоциированной пневмонии.	шт	30	2 300,00	69000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки

31	Кварцевые установки 2-х ламповые настенно -потолочные		шт	40	29750	1190000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
32	Тонометры детские		шт	50	8 100,00	405000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
33	Мочеприемник полимерный типа Утка		Шт	20	3500	70000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
34	Сыворотка противодифтерийная 10000МЕ (5 доз)		упаковка	1	18700	18700	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки

2. Список потенциальных поставщиков, представивших документацию в установленные сроки, до истечения окончательного срока представления заявок на участие в конкурсе способом ценовых предложений:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Фактический адрес потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участия в закупе	№ лота
1	ИП Ай-Жулдыз Pharm	Г.Алматы,улица Кабдолова,дом №14-2 корпус,Кв/оф 29	02.05.2024г. 09 часов 08 мин.	1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24
2	ТОО «Брокер-Сервис»	Г.Тараз, ул.Байзак батыра, дом 247В	03.05.2024г. 09 часов 15 мин.	1,2,3,4,5,6,8,9,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24, 25,26,27,28,29,30,31
3	ПТ «Сагиндыков и компания»	Г.Шымкент, ул.Желтоксан зд-35	30.04.2024г. 09 часов 17 мин.	1,2,3,4,5,6,7,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,32

3. Присутствовавшие при вскрытии конвертов потенциальные поставщики:- ТОО «Брокер-Сервис»

4. Краткое описание, цена, торговое наименование представляемых товаров потенциального поставщика:

ИП Ай-Жулдыз Pharm				
№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге
1	Набор для крупных сосудов одноканальный 5F	Набор для крупных сосудов одноканальный 5F	Набор для крупных сосудов одноканальный 5F	9000
2	Набор для крупных сосудов одноканальный 3F	Набор для крупных сосудов одноканальный 3F	Набор для крупных сосудов одноканальный 3F	9000
3	Набор для крупных сосудов одноканальный 4F	Набор для крупных сосудов одноканальный 4F	Набор для крупных сосудов одноканальный 4F	9000
4	Набор для крупных сосудов одноканальный 6F	Набор для крупных сосудов одноканальный 6F	Набор для крупных сосудов одноканальный 6F	9000
5	Набор для крупных сосудов одноканальный 7F	Набор для крупных сосудов одноканальный 7F	Набор для крупных сосудов одноканальный 7F	9000
6	Набор для крупных сосудов одноканальный 8F	Набор для крупных сосудов одноканальный 8F	Набор для крупных сосудов одноканальный 8F	9000
7	Набор для крупных сосудов трёх канальный 3F	Набор для крупных сосудов трёх канальный 3F	Набор для крупных сосудов трёх канальный 3F	10800
8	Одноразовый дыхательный контур для детей	Одноразовый дыхательный контур для детей	Одноразовый дыхательный контур для детей	2200
9	Одноразовый дыхательный контур для взрослых	Одноразовый дыхательный контур для взрослых	Одноразовый дыхательный контур для взрослых	2200
11	Трубка эндотрахеальная с манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3.5;	Трубка эндотрахеальная с манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3.5;	Трубка эндотрахеальная с манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 3.5;	420
12	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 2.0;	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 2.0;	Трубка эндотрахеальная без манжеты армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 2.0;	420

	стерильная, однократного применения размерами (I.D):3.0;	стерильная, однократного применения размерами (I.D):3.0;	стерильная, однократного применения размерами (I.D):3.0;	
20	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.0;	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.0;	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.0;	295
21	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.5;	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.5;	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 6.5;	295
22	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7,5;	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7,5;	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7,5;	300
23	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7;	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7;	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 7;	300
24	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 8	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 8	Трубка эндотрахеальная с манжетой армированная стерильная, однократного применения размерами (I.D): 8	300
32	Тонометры детские	Тонометры детские	Тонометры детские	7000

5. Организатор: ГКП на ПХВ «Кордайская центральная районная больница управления здравоохранения акимата Жамбылской области».

РЕШИЛ:

1. по лотам № 1,2,3,4,5,6,8,9,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31 признать победителем ТОО «Брокер-Сервис» (Г.Тараз, ул.Байзақ батыра, дом 247В) (предоставлены документы в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил,) и заключить договор на общую сумму 11 009 900-00 (одиннадцать миллионов девять тысяч девятьсот) тенге 00 тиын, , по лотам № 7,10,32 признать победителем ПТ «Сагиндыков и компания» (Г.Шымкент, ул.Желтоқсан зд-35) (предоставлены документы в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил,) и заключить договор на общую сумму 2 411 000-00 (два миллиона четыреста одиннадцать тысяч) тенге 00 тиын.
2. Лот №33,34 признать несостоявшимся по причине непредставления ценовых предложений.
3. Организатору ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», разместить текст данного протокола об итогах закупок способом на веб-сайте www.crbkorday.kz.

Протокол подписали:

Председатель комиссии: Байбеков А.О. _____

Члены комиссии:

Заурбаева А.А. _____

Разакова З.С. _____

Секретарь комиссии: Вебер Н.Н. _____