



160006, Шымкент қаласы, Жібек жолы даңғылы, №13/1
тел: 8 (7252) 32-18-24 tur_ocf@mail.ru
БСН 000240002974, БСК HSBKZKX Кбе 16

160006, город Шымкент, проспект Жибек жолы, №13/1
тел: 8 (7252) 32-18-24 tur_ocf@mail.ru
БИН 000240002974, БИК HSBKZKX Кбе 16

№ 20-с
«26» 10 2023

Потенциальным поставщикам

Приглашение

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Областной центр фтизиопульмонологии» управления здравоохранения Туркестанской области Согласно главы 3 Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 Об утверждении Правила 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 объявляет Закуп способом запроса ценовых предложений.

- 1) ГКП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» УЗ ТО, г. Шымкент, ул. Жибек жолы 13/1
- 2) Перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения:

№	МНН	Характеристика	Ед-ца изм	Цена	Кол-во	Сумма	Срок поставки по договору
1	Пипетка Пастера стерильная градуированная	1,0 мл №300	уп	23	10	230,00	20 календарных дней после подписания договора
2	Пробирка микроцентрифужная (Эффендорфа)	2,0мл №1000	уп	4 758	14	66 612,00	
3	Изотонический разбавитель CELLPACK 20,0 л. (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, разбавитель для разбавления аспирированных проб для анализа с целью измерения кол-ва эритроцитов, лейкоцитов, концентрации гемоглобина и тромбоцитов, объем упаковки 20,0л, 83400116	упак	61 775	10	617 750,00	
4	Лизирующий реагент Stromatolyser – WH 3x500мл (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, реагент для лизирования эритроцитов и подсчета лейкоцитов, анализа распределения трехмодального размера лейкоцитов и измерения уровня гемоглобина, 97405216	упак	17 6630	4	706 520,00	
5	HEMACLAIR, 50ml (очищающий раствор Cellclean), 50ml (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, для удаления лизирующих реагентов, клеточных остатков	упак	56 660	2	113 320,00	

		и протеинов крови из гидравлической системы прибора. 83401621				
6	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP H 1,5мл (Sysmex Corporation.США)	Для гематологического анализатора Sysmex КХ-21N, контрольная кровь (высокий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90405919	флак	17 800	2	35 600,00
7	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP L 1,5мл (Sysmex Corporation.США)	Для гематологического анализатора Sysmex КХ-21N, контрольная кровь (низкий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90406019	флак	17 800	2	35 600,00
8	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1,5мл (Sysmex Corporation.США)	Для гематологического анализатора Sysmex КХ-21N, контрольная кровь (норма) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90406116	флак	17 800	2	35 600,00
9	Чековая лента	57х30*12 (156)	шт	1 090	10	10 900,00
10	Марля медицинская отбеленная в рулонах 1000м*90см	Марля медицинская отбеленная в рулонах 1000м*90см	метр	164	3 000	492 000,00
11	Тонмометр LD-80 комбинированный (+3 детск манжеты) со стетоскопом LD Prof+	детский, механический (+3 детск манжеты) со стетоскопом LD Prof+	шт	13 731	3	41 193,00
12	Тампон-зонд из вискозы	с пластиковым аппликатором, 12*150мм, стерильный в упаковке, для взятия мазков из зева носа	шт	35	100	3500,00
13	Химический проявитель	для автоматаа 20л	канистра	25 950	40	1 038 000,00
14	Химический фиксаж	для автоматаа 25л	канистра	14 200	40	568 000,00
15	Камера Горяева	2х-ст	шт	6 950	2	13 900,00
16	Фукус розентала	2х-ст	шт	41 300	2	82 600,00
17	Уксусная кислота ледяная	ЧДА	кг	1 150	1	1 150,00
18	Среда Гисса-ГРМ с глюкозой	Питательная среда для идентификаций энтеробактерий сухая	кг	44 500	0,25	1 1125,00
19	Сабуро агар	Бульон (Питательная среда для культивирования дрожжей и грибов сухая по 250гр). Для определение кандиды	кг	57 000	0,50	28 500,00
20	Хромогенная среда CHRO Magar Candida для выделения Candida Spp--Основа на 5000 мл готовой среды и набора сред для выделения определения и подсчета патогенных микроорганизмов.	Хромогенная среда для выделения и дифференциаций Candida Spp Основа 238,5 гр в упаковке для приготовления 5000мл среды	кг	257 100	1	257 100,00
21	Стафилакокк агар с маннитом	Питательная среда для выделения стафилакоков	кг	49 700	0,25	12 425,00

		сухая)				
22	Ацетатный агар питательный	Питательная среда для дифференциаций энтеробактерий сухая	кг	84 900	0,25	21 225,00
23	Среда Симонса (цитратный агар Симонса)	Для контроля микробной загрязненности	кг	84 800	0,25	21 200,00
24	Агар Мюллера-Хинтона	Питательная среда для определения чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам, сухая	кг	244 800	2,00	489 600,00
25	ГРМ Агар питательный	Питательная среда для культивирования микроорганизмов сухой.	кг	49 500	1,00	49 500,00
26	Среда Гисса-ГРМ с маннитом	Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая	кг	56 300	0,25	14 075,00
27	Тиогликолевая среда (Питательная среда для контроля стерильности сухая) 1кг (фасовка 250г)	Питательная среда предназначена для контроля стерильности лекарственных средств и медицинских иммунобиологических препаратов. Представляет собой гомогенный, гигроскопичный, светочувствительный порошок ок светло-желтого цвет	кг	92 100	0,25	23 025,00
28	Среда Сабуро (бульон)	Предназначена для приготовления жидких и плотных питательных сред, используемых при проведении микробиологических исследований. Среда Сабуро - питательная среда для культивирования дрожжевых и плесневых грибов, сухая представляет собой мелкодисперсный гомогенный, гигроскопичный, светочувствительный порошок ок светло-желтого цвета.	кг	43 600	0,50	21 800,00
29	Среда Олькеницкого	Предназначена для приготовления жидких и плотных питательных сред, используемых при проведении микробиологических исследований. Представляет собой мелкодисперсный гомогенный, гигроскопичный, светочувствительный порошок светло-бежевого цвета.	кг	52 750	0,25	13 187,50
30	Пептон ферментативный сухой	Пептон ферментативный используется в составе различных питательных сред для культивирования различных, в том числе и требовательных к составу микроорганизмов.	кг	1 650	2	3 300,00
31	Диски флуконазол	Противогрибковые препараты 40 мкг №100	фл	8 400	4	33 600,00
32	Диски миконазол	Противогрибковые препараты 15мкг №100	фл	11 220	4	44 880,00
33	Диски с амфотерицин В	Противогрибковые препараты 15 мкг №100	фл	11 220	4	44 880,00
34	Диски вориканозол	Противогрибковые препараты	фл	11 220	4	44 880,00

20
календарных
дней после
подписания
договора

20
календарных
дней после
подписания
договора

		40мкг+10мкг+8мкг 3фл №100				
35	Диски дорипенем	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	8 400	4	33 600,00
36	Диски с пиперацилином/тазобактаном	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	8 400	4	33 600,00
37	Диски с тикарцилином	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	8 400	4	33 600,00
38	Диски Цефозалин	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	7 915	4	31 660,00
39	Диски Цефепим	Антибактериальные препараты 30мкг №100	фл	8 400	4	33 600,00
40	Диски с ципрофлоксацин	Антибактериальные препараты 5мкг №100	фл	7 885	4	31 540,00
41	Диски клатромицин	Антибактериальные препараты 15мкг №100	фл	8 400	4	33 600,00
42	Диски гентамицин	Антибактериальные препараты 10мкг №100	фл	8 400	4	33 600,00
43	Вата 100 гр стерильная, не стиральная	с целью распознавания раны	шт	240	100	24 000,00
44	Шприц Жанэ - 150 мл	Шприц Жанэ 150 мл одноразовый, с наконечником для катетерной насадки	шт	1 200	300	360 000,00
45	Клеенка медицинская подкладная резиноканиевая	Клеенка медицинская подкладная резиноканиевая	метр	920	500	460 000,00
46	Агар Сабуро декстрозный	Для подсчета и культивирования грибов.	шт	2 650	300	795 000,00
47	Желточной-солевой агар	Элективная среда для стафилакокков.	шт	3 380	300	1 014 000,00
48	Шоколадный агар	Для выделения и культивирования стрептококков	шт	3 100	300	930 000,00
49	5% Кровавый агар	Для роста микроорганизмов	шт	3 520	300	1 056 000,00
50	Маннит солевой агар(Агар Чапмана)	для обнаружения стафилакокков	шт	2 700	200	540 000,00
51	Агар Мюллера-Хинтона	Для использования в тестах на антибактериальную чувствительность	шт	3 450	300	1 035 000,00
52	Колумбийский агар	Для роста грамотрицательных бактерий	шт	3 800	100	380 000,00
53	Набор для определения Глюкозирванный гемоглабин	Cobas-111, 053366180190	уп	115 846	4	463 384,00
54	Набор для определения Д - Димер	Cobas-111, 05077753190	уп	1 305 373	1	1 305 373,00
55	Набор для определения глюкоза	Cobas-111, 04657527190	уп	33 587	2	67 174,00
Итого:						13 691 508,50

- 3) сроки и условия поставки - в соответствии с приложением к объявлению;
 4) наименование и адрес организатора закупа: ГКП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» УЗ ТО, город Шымкент, ул. Жибек Жолы, 13/1;
 5) место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: в срок до 10-00 часов 02 ноября 2023 года включительно по адресу г. Шымкент, ул. Жибек Жолы, 13/1, кабинет юриста;

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 15-00 часов 02 ноября 2023 года по адресу г. Шымкент, ул. Жибек Жолы, 13/1, актов зал.

Руководитель



Бектурганов Р.С.