



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

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

№ 5-0
« 11 » 03 2024

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	Системы индикаторные бумажные для идентификаций микроорганизмов	Для межродовой и видовой дефференциаций энтеробактерий	уп	27000,00	1	27000,00	20 календарных дней после подписания договора
2	Цитрат натрия (лат. Natrii citras)	Цитрат натрия (лат. Natrii citras) — натриевая соль лимонной кислоты $Na_3C_6H_5O_7$. Цитрат натрия имеет средневыраженный солёно-кислый вкус. Цитрат натрия применяется в основном как специя (приправа), придающая особый вкус, или как консервант (пищевая добавка E331). Цитрат может использоваться как буферное соединение, предотвращающее изменение pH.	кг	1200,00	3	3600,00	
3	Глицерин 99%	Ацетилцистеин (N-ацетил-L-цистеин, НАС) —	кг	1750,00	3	5250,00	

		<p>производное аминокислоты цистеина. Относится к муколитическим средствам, изменяет структуру секрета бронхов (разжижает мокроту). Представляет собой белый (иногда желтоватый) кристаллический порошок, который легко растворяется в воде.</p>				
4	<p>Ацетилцистеин (N-ацетил-L-цистеин, НАС) — производное аминокислоты цистеина</p>	<p>1 шт.Тестсистема Туберкулез иммунохроматографический экспресс-тест для выявления антител к микобактериям туберкулеза представляет собой помещенную в пластиковый футляр (кассету) полоску нитроцеллюлозной мембраны с нанесенными в тестовой зоне белками BCG высокой степени очистки и антивидовыми антителами, конъюгированными с коллоидными частицами золота.</p>	кг	46000,00	2	92000,00
5	<p>Окраска по Цилю-Нильсену 100.Набор реагентов для окраски микроорганизмов по методу Циля-Нильсена. 1.Раствор метиленового синего, 100мл-1 фл2.Раствор солянокислого спирта (концентрат), 10мл -1 фл3.Раствор фуксина Циля, 100мо-1 фл</p>	<p>Окраски по Цилю — Нильсену (по Цилю — Нельсену[1]) — метод окраски микроорганизмов для выявления кислотоустойчивых микобактерий (возбудителей туберкулёза, микобактериозов, лепры), актиномицетов и других кислотоустойчивых микроорганизмов. Кислотоустойчивость микроорганизмов обусловлена наличием в их клетках липидов, воска и оксикислот. Такие микроорганизмы плохо окрашиваются разведёнными растворами красителей. Для облегчения проникновения красителя в клетки микроорганизмов нанесённый на препарат карболовый фуксин Циля подогревают над пламенем горелки. Окрашенные микроорганизмы не обесцвечиваются слабыми растворами минеральных кислот и спирта.</p>	наб	4100,00	10	41000,00
6	<p>Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-</p>	<p>Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь</p>	фл	19580,00	4	78320,00

	3WP N 1,5мл	(высокий уровень)для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90405919				
7	(Sysmex Corporation.США)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N,контрольная кровь (низкий уровень)для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам,90406019	фл	19580,00	4	78320,00
8	Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1,5мл(Sysmex Corporation.США)	Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N,контрольная кровь (норма)для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90406116	фл	19580,00	4	78320,00
9	Чековая лента57x30*12 (156)	57x30*12 (156)	шт	1190,00	20	23800,00
10	Индикатор воздушный стерильност	Стеритест –Вл-180/60	уп	9200,00	2	18400,00
11	Сухие компоненты диагностики	Скрытый кровь на 50мл	мг	2555,00	1	2555,00
12	С реактивный белок	СРБ	уп	7745,00	5	38725,00
13	Ренампластин для определения протромбинового времени	Тромбопластин(ПГ-5/1) 2,5 мл 10 флх500 опр.	фл	21500,00	10	215000,00
14	Плазма-калибратор	1x1 мл, для TS-4000	уп	11150,59	3	33451,77
15	Контроль-1	1:1x1мл, для TS-4000	уп	11150,59	3	33451,77
16	Контроль-2	2:1x1 мл, для TS 4000	уп	11150,59	3	33451,77
17	Набор реагентов для определения протромбинового времени	5x2мл, для T-4000	уп	13382,85	10	133828,50
18	Набор для определения АЧТВ	5x2мл +CaCl 5x2 мл, для TS-4000	уп	12365,75	10	123657,50
19	Набор для определения фибриногена Тромбиновый реагент (для реагента фибриногена)	6x2 мл+ плазма для определения фибриногена 1x1+буфер имидазольный 2x75 мл	уп	55137,34	10	551373,40
20	Набор для определения Тромбинового	5x2 мл, для TS-4000	уп	20068,92	10	200689,20

	времени					
21	C- реактивного высокочувствительного белка Уровень 1,3x1 мл TruLab	3*1 ml, 597309910046	уп	83000,00	1	83000,00
22	C- реактивного высокочувствительного белка Уровень 2,3x1 мл TruLab	3*1 ml, 597409910046	уп	101750,00	1	101750,00
23	Калибратор Гликозилированный гемоглабин (жидкий) TruCal HbA1c liquid	1ml (4x0,25 мл), 133209910043	уп	117500,00	1	117500,00
24	Пульсоксиметр	Медицинский контрольно-диагностический прибор для неинвазивного измерения уровня насыщения кислородом капиллярной крови.	шт	16300,00	20	326000,00
25	Пикфлоуметрия	Предназначен для оценки дыхания и определения пиковой скорости выдоха с отображением результатов на удобной для чтения разноцветной шкале	шт	2500,00	5	12500,00
26	Амброксол	Раствор для приема внутрь и ингаляций, 7.5 мг/мл, 100 мл, № 1	фл	670,04	100	67004,00
27	Атропин	раствор для инъекций 1мг/мл	амп	14,45	100	1445,00
28	Пентоксифиллин	раствор для инъекций 2% 5мл	амп	51,46	2000	102920,00
29	Флуимуцил (Ацетилцистеин)	Раствор для инъекций и ингаляций, 100 мг/мл, 3 мл	амп	395,62	200	79124,00
30	Ацетилцистеин	таблетки, шипучие 200мг	таб	56,58	1000	56580,00
31	Ацетилцистеин	таблетки, шипучие 600мг	таб	113,22	1000	113220,00
32	Фентанил	раствор для инъекций 0,005% 2мл	амп	95,65	100	9565,00
Итого:						2 882 801,91

20 календарных дней после подписания договора

3) сроки и условия поставки - в соответствии с приложением к объявлению;

4) наименование и адрес организатора закупок: ГКП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии», город Шымкент, ул. Жибек Жолы, 13/1;

5) место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: в срок до 10-00 часов 18 марта 2024 года включительно по адресу г. Шымкент, ул. Жибек Жолы, 13/1, кабинет юриста;

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 12-00 часов 18 марта 2024 года по адресу г. Шымкент, ул. Жибек Жолы, 13/1, актовый зал.

Руководитель

Бектурганов Р.С