

Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений №3

город Шымкент

от 09.09.2024 года.

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника №10» управления здравоохранения города Шымкент объявляет о проведении закупа на основании Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 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, способом запроса ценовых предложений «Закуп медицинских изделий на 2024 год способом запроса ценовых предложений».

1. Наименование и адрес заказчика или организатора закупа: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника №10» управления здравоохранения города Шымкент, г.Шымкент, Каратауский район, микрорайон Кайтпас, ул.Кахарман, 48.

2. Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – при индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию согласно приложению №1 к настоящему объявлению;

3. Сроки и условия поставки согласно приложению №1 к настоящему объявлению

4. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений; Запечатанный конверт с ценовыми предложениями должен быть представлен в рабочие дни с 09:00 по 18:00 по адресу: г.Шымкент, Каратауский район, микрорайон Кайтпас, ул.Кахарман, 48, отдел бухгалтерии. Окончательный срок подачи ценовых предложений до 10 часов 00 минут 16.09.2024 года;

5. Дата и время рассмотрения ценовых предложений состоится в 11 часов 00 минут 16.09.2024 года, по адресу г.Шымкент, Каратауский район, микрорайон Кайтпас, ул.Кахарман, 48, отдел бухгалтерии.

Дополнительные справки и информацию можно получить по телефону:

Контакт: +7 707 583 58 28

Электронный адрес: 10-gp@mail.ru

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі, қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің тергеу изоляторлары мен мекемелерінде ұсталатын адамдарға бюджет қаражаты есебінен медициналық көмектің қосымша көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларына 4-қосымша

№3 баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу туралы хабарландыру.

Шымкент қаласы

09.09.2024 жыл.

Шымкент қалалық денсаулық сақтау басқармасының «№10 қалалық емханасы» шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы №110 бұйрығына сәйкес «Баға ұсыныстарын сұрату әдісімен 2024 жылға арналған медициналық мақсаттағы бұйымдарды сатып алу» туралы хабарлайды.

1. Тапсырыс берушінің немесе сатып алуды ұйымдастырушының атауы мен мекенжайы: Шымкент қаласы Денсаулық сақтау басқармасының «№10 қалалық емханасы» шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, Шымкент қаласы, Қаратау ауданы, Қайтпас шағын ауданы, Кахарман көшесі, 48;

2. Сатып алынатын дәрілік заттардың халықаралық патенттік емес атаулары (саудалық атауы - жеке төзбеушілік жағдайында), медициналық мақсаттағы бұйымдардың брендті мен өндірушісін көрсетпей атаулары және олардың қысқаша сипаттамасы, сатып алу көлемі, жеткізілетін орны, әрқайсысы үшін сатып алуға бөлінген сома. дәрілік және (немесе) медициналық мақсаттағы бұйымдар; Медициналық мақсаттағы бұйымдарды сатып алу туралы мәліметтер осы хабарландырудың № 1-ші қосымшада көрсетілген;

3. Жеткізу мерзімі мен шарттары; Медициналық мақсаттағы бұйымдарды сатып алу туралы мәліметтер осы хабарландырудың № 1-ші қосымшада көрсетілген;

4. Құжаттарды беру (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі; Баға ұсыныстары мөрленген конверт ұсынылуы жұмыс күндері сағат 09:00 ден 18:00 аралығында Шымкент қаласы, Қаратау ауданы, Қайтпас шағын ауданы, Кахарман көшесі, 48, есеп қисап бөлімі, Баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі 16.09.2024 ж. сағат 10:00 ге дейін;

5. Баға ұсыныстарын қарау күні мен уақыты: 16.09.2024 ж. сағат 11:00 де Шымкент қаласы, Қайтпас шағын ауданы, Кахарман көшесі, 48, есеп қисап бөлімі мекенжайы бойынша өтеді.

Қосымша ақпарат пен сілтемелерді мына телефондар арқылы алуға болады:

Байланыс: +7 707 583 58 28

Электрондық пошта мекенжайы: 10-gr@mail.ru

№ лота	Международное непатентованное название	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Единица измерения	Кол-во (объем)	Цена	Сумма, выделенная для закупки	Место поставки	Сроки и условия поставки
1	Набор реагентов для иммуноферментного выявления HBsAg	Набор реагентов для иммуноферментного выявления HBsAg (одностадийная постановка), в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 24 месяца Кол-во опред: 12*8	набор	10	51 801,75	518 017,50	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
2	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С, в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 24 месяца Кол-во опред: 12*8	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С, в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 24 месяца Кол-во опред: 12*8	набор	11	53 015,00	583 165,00	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
3	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Ascaris lumbricoides	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Ascaris lumbricoides в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	8	114 770,00	918 160,00	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
4	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	14	98 969,00	1 385 566,00	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
5	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхисов в сыворотке (плазме) крови.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхисов в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	8	102 100,45	816 803,60	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.

6	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к антигенам описторхисов в сыворотке (плазме) крови.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к антигенам описторхисов в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	9	102 100,45	918 904,05	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
7	Набор реагентов для иммуноферментного выявления специфических циркулирующих иммунокомплексов, содержащих антигены описторхисов в сыворотке (плазме) крови.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления специфических циркулирующих иммунокомплексов, содержащих антигены описторхисов в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	10	102 100,45	1 021 004,50	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
8	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Clonorchis sinensis в сыворотке (плазме) крови.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Clonorchis sinensis в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	117 656,50	823 595,50	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
9	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам трихинелл в сыворотке (плазме) крови.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам трихинелл в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	10	100 153,50	1 001 535,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
10	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхисов, трихинелл, токсокар и эхинококков в сыворотке (плазме) крови.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхисов, трихинелл, токсокар и эхинококков в сыворотке (плазме) крови. Срок годности: 9 месяцев Кол-во опред: 24*8	набор	6	103 385,00	620 310,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.

17	Набор реагентов для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса G к <i>Chlamydia trachomatis</i> , сыворотка, плазма.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса G к <i>Chlamydia trachomatis</i> , сыворотка, плазма. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	6	114 655,00	687 930,00	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
18	Набор реагентов для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса M к <i>Chlamydia trachomatis</i> , сыворотка, плазма.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса M к <i>Chlamydia trachomatis</i> , сыворотка, плазма. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	88 075,05	616 525,35	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
19	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам <i>Ureaplasma urealyticum</i> , сыворотка, плазма.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам <i>Ureaplasma urealyticum</i> , сыворотка, плазма. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	90 942,00	636 594,00	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
20	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса A к антигенам <i>Ureaplasma urealyticum</i> , сыворотка, плазма.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса A к антигенам <i>Ureaplasma urealyticum</i> , сыворотка, плазма. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	94 326,45	660 285,15	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
21	Набор реагентов для иммуноферментного количественного и качественного определения иммуноглобулинов класса G к <i>Toxoplasma gondii</i> , сыворотка, плазма.	Набор реагентов для иммуноферментного количественного и качественного определения иммуноглобулинов класса G к <i>Toxoplasma gondii</i> , сыворотка, плазма. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	85 560,00	598 920,00	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.

22	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к <i>Toxoplasma gondii</i> , сыворотка, плазма.	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к <i>Toxoplasma gondii</i> , сыворотка, плазма. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	77 457,10	542 199,70	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
23	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации пролактина в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-3000 мМЕ /л. Чувствительность: 15 мМЕ /л.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации пролактина в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-3000 мМЕ /л. Чувствительность: 15 мМЕ /л. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	8	81 449,90	651 599,20	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
24	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации кортизола в сыворотке крови. Диапазон измерения: 0-1200 нмоль/л. Чувствительность: 5 нмоль/л.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации кортизола в сыворотке крови. Диапазон измерения: 0-1200 нмоль/л. Чувствительность: 5 нмоль/л. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	9	89 106,60	801 959,40	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
25	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации тестостерона в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-60 нмоль /л. Чувствительность: 0,2 нмоль /л.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации тестостерона в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-60 нмоль /л. Чувствительность: 0,2 нмоль /л. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	8	83 449,75	667 598,00	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
26	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-100 мМЕ/мл. Чувствительность: 0,3 мМЕ/мл.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-100 мМЕ/мл. Чувствительность: 0,3 мМЕ/мл. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	83 316,35	583 214,45	г.Шымкент, Карагауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.

27	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации лютеинизирующего гормона в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-100 мМЕ/мл. Чувствительность: 0,3 мМЕ/мл.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации лютеинизирующего гормона в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-100 мМЕ/мл. Чувствительность: 0,3 мМЕ/мл. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	9	90 115,15	811 036,35	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
28	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации прогестерона в сыворотке крови Диапазон измерений: 0-100 нмоль/л. Чувствительность: 0,4 нмоль/л.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации прогестерона в сыворотке крови Диапазон измерений: 0-100 нмоль/л. Чувствительность: 0,4 нмоль/л. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	104 638,50	732 469,50	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
29	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации опухолевого маркера СА-125 в сыворотке крови. Диапазон измерения :0-400 Ед/мл. Чувствительность: 1,5 Ед/мл.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации опухолевого маркера СА-125 в сыворотке крови. Диапазон измерения :0-400 Ед/мл. Чувствительность: 1,5 Ед/мл. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	8	121 957,50	975 660,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
30	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации СА 19-9 в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-300 Ед/мл. Чувствительность: 1 Ед/мл.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации СА 19-9 в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-300 Ед/мл. Чувствительность: 1 Ед/мл. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	6	71 496,65	428 979,90	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
31	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации опухолевого маркера СА 15-3 в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-250 Ед/мл. Чувствительность: 0,5 Ед/мл.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации опухолевого маркера СА 15-3 в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-250 Ед/мл. Чувствительность: 0,5 Ед/мл. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	8	68 553,80	548 430,40	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.

32	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке (плазме) крови. Диапазон измерения: 0-16 мМЕ/л. Чувствительность: 0,05 мМЕ/л.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке (плазме) крови. Диапазон измерения: 0-16 мМЕ/л. Чувствительность: 0,05 мМЕ/л. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	87 564,45	612 951,15	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
33	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации общего трийодтиронина в сыворотке крови. Диапазон измерения: 0-9 нмоль/л. Чувствительность: 0,2 нмоль/л.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации общего трийодтиронина в сыворотке крови. Диапазон измерения: 0-9 нмоль/л. Чувствительность: 0,2 нмоль/л. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	9	88 630,50	797 674,50	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
34	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации свободной фракции трийодтиронина в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-20 пмоль /л. Чувствительность: 0,5 пмоль /л.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации свободной фракции трийодтиронина в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-20 пмоль /л. Чувствительность: 0,5 пмоль /л. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	8	76 354,25	610 834,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
35	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации общего тироксина в сыворотке крови. Диапазон измерения: 0-400 нмоль/л. Чувствительность: 5 нмоль/л.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации общего тироксина в сыворотке крови. Диапазон измерения: 0-400 нмоль/л. Чувствительность: 5 нмоль/л. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	7	88 521,25	619 648,75	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.

36	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации свободной фракции тироксина в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-80 пмоль/л. Чувствительность: 0,5 пмоль/л.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации антител к тиреоглобулину в сыворотке крови. Диапазон измерения: 0-2000 МЕ/мл. Чувствительность: 10 МЕ/мл.	набор	7	78 002,20	546 015,40	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
37	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации антител к тиреоглобулину в сыворотке крови. Диапазон измерения: 0-2000 МЕ/мл. Чувствительность: 10 МЕ/мл.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации антител к тиреоглобулину в сыворотке крови. Диапазон измерения: 0-2000 МЕ/мл. Чувствительность: 10 МЕ/мл. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	4	116 771,00	467 084,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
38	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации антител к тиреопероксидазе в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-1000 МЕ/мл. Чувствительность: 5 МЕ/мл.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации антител к тиреопероксидазе в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-1000 МЕ/мл. Чувствительность: 5 МЕ/мл. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	4	94 369,00	377 476,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
39	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации ферритина в сыворотке (плазме) крови. Диапазон измерений: 0-500 нг/мл. Чувствительность: 2,5 нг/мл.	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации ферритина в сыворотке (плазме) крови. Диапазон измерений: 0-500 нг/мл. Чувствительность: 2,5 нг/мл. Срок годности: 12 месяцев Кол-во опред: 12*8	набор	9	102 235,00	920 115,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
40	Набор реагентов для выявления антител классов G и M к Gardnerella vaginalis методом иммуноферментного анализа.	Набор реагентов для выявления антител классов G и M к Gardnerella vaginalis методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	8	95 105,00	760 840,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.

41	Набор реагентов для выявления антител классов G и M к <i>Trichomonas vaginalis</i> методом иммуноферментного анализа.	Набор реагентов для выявления антител классов G и M к <i>Trichomonas vaginalis</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	8	95 105,00	760 840,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
42	Набор реагентов для выявления антител класса G и M к <i>Mycoplasma hominis</i> методом иммуноферментного анализа.	Набор реагентов для выявления антител класса G и M к <i>Mycoplasma hominis</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	8	95 105,00	760 840,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
43	Набор реагентов для выявления антител классов G и M к <i>Ureaplasma urealyticum</i> методом иммуноферментного анализа.	Набор реагентов для выявления антител классов G и M к <i>Ureaplasma urealyticum</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	6	95 105,00	570 630,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
44	Набор реагентов для выявления антител классов G и A к <i>Chlamydia trachomatis</i> методом иммуноферментного анализа	Набор реагентов для выявления антител классов G и A к <i>Chlamydia trachomatis</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	6	98 670,00	592 020,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
45	Набор реагентов для выявления антител класса G к гонорее методом иммуноферментного анализа.	Набор реагентов для выявления антител класса G к гонорее методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	10	98 555,00	985 550,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
46	Набор реагентов для выявления антител класса G к <i>Listeria monocytogenes</i> методом иммуноферментного анализа	Набор реагентов для выявления антител класса G к <i>Listeria monocytogenes</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	9	101 303,50	911 731,50	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
47	Набор реагентов для выявления антител классов G и A к <i>B.Abortus 99</i> , <i>B.Suis1330</i> или <i>B.Melitensis</i> методом иммуноферментного анализа.	Набор реагентов для выявления антител классов G и A к <i>B.Abortus 99</i> , <i>B.Suis1330</i> или <i>B.Melitensis</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	8	101 303,50	810 428,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.

48	Набор реагентов для выявления антител класса G к <i>Yersinia enterocolitica</i> и <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> методом иммуноферментного анализа.	Набор реагентов для выявления антител класса G к <i>Yersinia enterocolitica</i> и <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	8	95 450,00	763 600,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
49	САМОМІЛЕ-ЛЯМБЛІОЗ-G/A Набор реагентов для выявления антител классов G и A к <i>Lambliа intestinalis</i> методом иммуноферментного анализа	Набор реагентов для выявления антител классов G и A к <i>Lambliа intestinalis</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	9	98 440,00	885 960,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
50	САМОМІЛЕ - АСКАРИДА-G Набор реагентов для выявления антител класса G к <i>Ascaris lumbricooides</i> методом иммуноферментного анализа	Набор реагентов для выявления антител класса G к <i>Ascaris lumbricooides</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	10	98 440,00	984 400,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
51	САМОМІЛЕ-ТОКСО-G/M Набор реагентов для выявления антител класса G и M к <i>Toxoplasma gondii</i> методом иммуноферментного анализа.	Набор реагентов для выявления антител класса G и M к <i>Toxoplasma gondii</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	9	100 842,35	907 581,15	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
52	САМОМІЛЕ-ХЕЛІКО-G/A Набор реагентов для выявления антител классов G и A к <i>Helicobacter pylori</i> методом иммуноферментного анализа	Набор реагентов для выявления антител классов G и A к <i>Helicobacter pylori</i> методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	8	100 832,00	806 656,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
53	САМОМІЛЕ-ЛЕПТОСПІРА-G Набор реагентов для выявления антител класса G к лептоспирозу методом иммуноферментного анализа.	Набор реагентов для выявления антител класса G к лептоспирозу методом иммуноферментного анализа. Срок годности 12 месяцев. Кол-во опред: 96	набор	7	93 150,00	652 050,00	г.Шымкент, Каратауский район, ул.Кахарман, 48	по заявке Заказчика, до 31.12.2024 г.
						Итого:	39 058 443,60	