

ОБЪЯВЛЕНИЕ закупу лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений
в соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375 "Об утверждении Правил по организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках
гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг".

(пункт 135 Правил)

Количество (объем) закупаемых лекарственных средств профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения на 2023 год ГКП на ПХВ Городской перинатальный центр

№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Предельная цена (по №77 от	Кол-во на 2023г.	СУММА	Место поставки	Условие поставки	Срок поставки	Место представления	Дата, время и место вскрытия
1	Набор реагентов иммунохроматографический экспресс-тест для одновременного определения антигена р24 ВИЧ и антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1, ВИЧ-2) в сыворотке, плазме цельной крови человека С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ (1уп. – Капсилар, 2шт. - Чейз буфер)	Набор реагентов иммунохроматографический экспресс-тест для одновременного определения антигена р24 ВИЧ и антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1, ВИЧ-2) в сыворотке, плазме цельной крови человека С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ (1уп. – Капсилар, 2шт. - Чейз буфер)	шт	2800	120	336000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
2	Стекло предметное со шлифованными краями матовой или полосой для записи, для микропрепаратов, предметное СО-3 со шриф. краями, размер 26*76*2 мм, шт.	Стекло предметное со шлифованными краями матовой или полосой для записи, для микропрепаратов, предметное СО-3 со шриф. краями, размер 26*76*2 мм, шт.	шт	280	500	140000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
3	Пластиковые центрифужные пробирки конические стерильные 13 мл с делением красной крышечкой	Пластиковые центрифужные пробирки конические стерильные 13 мл с делением красной крышечкой	шт	280	500	140000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
4	Цилиндры мерные на пластмассовом основании с пластмассовой ножкой, 100мл	Цилиндры мерные представляют собой стеклянную градуированную цилиндрическую трубку.Цилиндры исполнения "3" имеют пластмассовое основание цилиндра, горловина с носиком. Шкала, соответствующая вместимости, наносится на боковой поверхности. Применяются для отмеривания определенного объема наливаемой в них или выливаемой жидкости. Измерения проводят по нижнему мениску жидкости, при этом цилиндр должен находиться на строго горизонтальной поверхности. Материал -стекло.Подставка - пластик.	шт	6500	2	13000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
5	Специальный стандартный раствор Гима	Готовый жидкий краситель перед окрашиванием мазков разводит из расчета 1—2 капли красителя на 1 мл дистиллированной воды. Мазки окрашивают 20—25 минут при 37 °С во влажной камере (закрытая чашка Петри с увлажняющим фильтром на дне). После окрашивания мазки промывают в проточной воде, сушат на воздухе и исследуют при масляной иммерсии.	шт	16000	2	32000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
6	Стерильные пипетки пастера	Пластиковые пипетки Пастера - это мягкие одноразовые градуированные полиэтиленовые пипетки с тонким острым носиком и резервуаром-грушей.Пипетки Пастера используются в лабораториях для забора, дозирования и переноса жидкостей. Выпускаются различных типоразмеров.Объем 3 мл стерильный	шт	320	200	64000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
7	Емкость сосуда Коплина	Емкость Коплина предназначена для размещения в ней предметных стекол с нанесенными на них препаратами для микробиологических исследований. Конструкция — сосуд с круглым основанием. Внутренняя поверхность сосуда снабжена вертикальными ребрами для фиксации стекол. Диаметр внутренней горловины емкости Коплина равен 42 мм. Сосуд оснащен крышкой. Форма сосуда цилиндрическая, с широким устойчивым основанием. Высота емкости — 86 мм.Материал — стекло, белое, прозрачное, химически стойкое ХС1 или нейтральное НС1.В данное изделие можно установить до пяти предметных стекол в вертикальном положении. Размер стекла: 75x25x2 мм. Каждое стекло надежно фиксируется специальными ребрами так, чтобы стекла и препараты не касались друг друга. Технические характеристики: Объем, для стекол, 75x25x2 ммВысота, глубина 86 мм Диаметр горла (внутренний) 42мм	шт	9500	10	95000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
8	Питательная среда RPMI-1640, с глутамином, 450 мл	Питательная среда RPMI-1640, с глутамином, 450 мл	шт	16000	4	64000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
9	Наконечники желтый для дозатора 0,5-250 мкл для работы по определению чувствительности микроорганизмов на автоматическом микробиологическом анализаторе 1000 штук в упаковке.	Наконечники желтый для дозатора 0,5-250 мкл для работы по определению чувствительности микроорганизмов на автоматическом микробиологическом анализаторе 1000 штук в упаковке.	уп	38000	1	38000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
10	Фосфатно-солевой буферный раствор Дульбекко (DPBS) (1X), без кальция и магния, без фенолового красного, фл./500 мл	Фосфатно-солевой буферный раствор Дульбекко (DPBS) (1X), без кальция и магния, без фенолового красного, фл./500 мл	фл	22000	10	220000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
11	Фиксаж для автоматических провочных процессоров. На 20 л готового раствора	Фиксаж для автоматических провочных процессоров. На 20 л готового раствора	канист	18000	16	288000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
12	Провитель Жидкие концентраты, предназначенные для подготовки растворов для автоматической обработки технических рентгеновских пленок в провочных автоматах 20л	Провитель Жидкие концентраты, предназначенные для подготовки растворов для автоматической обработки технических рентгеновских пленок в провочных автоматах 20л	канист	22000	16	352000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
13	рентген пленка «зеленочувствительный»	Рентген пленка 24x30 №100	уп	24000	40	960000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
14	рентген пленка «зеленочувствительный»	Рентген пленка 30x40 №100	уп	32000	8	256000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
15	Сыворотка крови крупного рогатого скота, 100 мл	Сыворотка крови крупного рогатого скота, 100 мл	фл	18000	4	72000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.

16	HeoЦитотект	Раствор для внутривенного введения, 10 мл/1000 Е, 10 мл, №1	фл	62477,83	3	187433,49	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
17	Оригинальные линии для внутривенных вливаний малых объемов Оригинальные удлинитель 150см. Светоацетная, черная. Материал ПВХ без фталатов. Объем заполнения линии 2,93 мл	Оригинальные линии для внутривенных вливаний малых объемов Оригинальные удлинитель 150см. Светоацетная, черная. Материал ПВХ без фталатов. Объем заполнения линии 2,93 мл	шт	1200	500	600000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
18	Фитомнадон раствор для внутримышечного введения в ампулах 10мг/мл 1 мл	Фитомнадон раствор для внутримышечного введения в ампулах 10мг/мл 1 мл	ампула	132,74	5000	663700	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
19	Рулон одноразовых простыней гигиенический тип S (ширина 80см плотность-25г/м кв (200метров или 400 метров в рулоне)	Рулон одноразовых простыней гигиенический тип S (ширина 80см плотность-25г/м кв (200метров или 400 метров в рулоне) Цвет голубой	м	80	10000	800000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
20	Сухие прогноричные салфетки в рулоне с перфорацией, спанлейс, плотность 50, размеры 15*50, №200	Салфетки из нетканного материала, изготовленное по технологии спанлейс, состав: мягкий безворсовый материал с большой впитывающей способностью), размером 150*300 мм(±15мм) для обработки рабочих поверхностей. Полотно из нетканого материала ,плотность 50, в рулонах, разделенное перфорированными линиями на отдельные салфетки. Салфетки сложены в рулон, не менее №200 штук рулона, каждый рулон упакованы в пленку из мягких полимерных материалов. Салфетки обладают высокой прочностью, легко отрываются по линии перфорации, при использовании не рвутся, хорошо впитывают жидкость, не оставляют ворса на поверхности.	шт	2200	1000	2200000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
21	Тонومتر механический со стетоскопом для измерения артериального давления (для взрослых)	Тонومتر механический со стетоскопом для измерения артериального давления (для взрослых)	шт	4800	50	240000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
22	Инуфизонные и трансфузионные системы для дозирования, смешивания, переключения инфузионных растворов. Двухканальная система с эндотоксинным фильтром, объем 0,7 мл MF 1762	Изделие предназначено для долгосрочной внутривенной инфузии в закрытой системе. Имеет два самостоятельных канала желтого цвета с разноцветными люровскими соединениями (особенно удобно применять при необходимости введения нескольких разных светочувствительных медикаментов) Для избегания перемешивания внутривенных растворов монтированы обратные клапаны. Все люровские соединения имеют защитные колпачки. Материалы люровских соединений поликарбонат (макролаи) отличаются особой устойчивостью к химическим средствам. Гайка люровского соединения типа штекер, крутится. Соединительные трубочки изготовлены из полиуретана, гибкие и эластичные, на внутренних стечочках, которых практически нет абсорбируют инфузионных растворов. Конекстор оснащен с эндотоксинным фильтром. Микро IV-Фильтр 0,2мкм (+) с патентованной "ZeroRetention®" против микрочастиц, положительно зарекомендовал себя в течение 96 часов реинтенсионо к эндотоксинным и грамм отрицательным бактериям; воздухозабор исключает попадание воздуха в кровообращение; Фильтр чувствительно реагирует на несовместимость инфузионных материалов (при наличии несовместимых инфузионных материалов фильтр закупорится). Через 0,2мкм (+) фильтр возможна дача антибиотиков. Оба канала соединены в один ход мини соединением. Изделие особенно удобно использовать со шприцевым насосом, оставшийся канал предназначен для дополнительных инфузий в закрытой системе	шт	12255	200	2451000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
23	Мини Спайк аспирационные и инъекционные фильтр-каналы для многодозных флаконов.	Аспирационные и инъекционные фильтр-каналы для многодозных флаконов объемом 3 - 1000 мл. Стандартный наконечник с антибактериальным воздушным фильтром 0,45 мкм, с фильтром тонкой очистки 5 мкм, синий. Корпус: АВС/САН. Защитная крышка и защелка из полиэтилена. Фильтр: акриловый сополимер на нейлоновой основе. Не содержит латекс, ПВХ, ДЭФ.	шт	1200	1000	1200000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
24	Оригинальные линии для внутривенных вливаний малых объемов Оригинальные удлинитель 150см. Стандарт Материал ПЭ, без ПВХ без фталатов. Объем заполнения линии 2,3 мл	Оригинальные линии для внутривенных вливаний малых объемов Оригинальные удлинитель 150см. Стандарт Материал ПЭ, без ПВХ без фталатов. Объем заполнения линии 2,3 мл	шт	800	500	400000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
25	Перчатки Medi-Grp PF латекс.хирургические стерильные перчатки и/оп. Размер 7,5	Перчатки Medi-Grp PF латекс.хирургические стерильные перчатки и/оп. Размер 7,5	пара	950	500	475000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
26	Сухая молочная смесь для питания детей 350гр	Смесь для детей, молочная, сухая от 0 до 6 месяцев (350гр) гипоаллергенный №1 Адаптированная детская молочная смесь для новорожденных и детей первых шести месяцев жизни, с преобладанием сычужочного белка, с пребиотиками (галактоолигосахариды), с витаминами, минералами, биотином, с содержанием лактозы и оптимизированной жировой композицией. Содержание белка – не менее 14 г/100 мл. Белковый компонент представлен преобладанием сычужочной фракции, с полноценным аминокислотным составом, что способствует легкому перевариванию и усвоению смеси; Углеводы представлены 98% лактозой, что максимально приближает данную смесь к грудному молоку. Жировой компонент представлен арахиновой кислотой не менее 6,4 мг/100 мл и докозо омега-новой кислотой – не менее 6,4 мг/100 мл, которые способствуют развитию центральной нервной системы и обеспечивают адекватный иммунный ответ.	шт	4800	10	48000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
27	Смесь для кормления недоношенных и маловесных детей. 400гр	Смесь для недоношенных и маловесных детей - благодаря белку высокого качества, адаптированному к потребностям недоношенных детей, смесь легко переваривается и усваивается, обеспечивая оптимальный рост. Содержит DHA, ARA - специально разработанные смеси ненасыщенных жирных кислот DHA (омега-3) и ARA (омега-6), которая способствует укреплению иммунной системы малыша и важна для развития мозга и зрения. Сбалансированное соотношение кальция и фосфора обеспечивает оптимальное развитие костной ткани. Сухая молочная смесь PreNAN® имеет 2 возможности разведения: на 70 и 80 ккал на 100 мл. Состав: Вода, мальтодекстрин, растительные масла (среднецепочечные триглицериды, низкоуровневое рапсовое масло, пальмовый олеин, подсолнечное масло, подсолнечное высокоолеиновое масло, масло из Криптокотидиуми кохини, масло из Муптуррессы Альпийной), лактоза, частично гидролизированный белок молочной сыворотки, регулятор кислотности: фосфорная кислота, гидрокарбонат кальция, хлорид калия, гидрокарбонат калия, L-трисидин, хлорид магния, гидрокарбонат натрия, L-аргинин, холин, витамины (С, Е, РР, пантотеновая кислота, А, В1, В2, В6, Д3, К3, фолиевая кислота, В12, биотин), гидрофосфат калия, инозит, сульфат железа, таурин, нуклеотиды, сульфат цинка, L-карнитин, сульфат меди, йодид калия, сульфат марганца, селенат натрия.	шт	9800	5	49000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
28	Сумка-холодильник медицинская 6л	Сумка-холодильник медицинская 6л Время сохранения температуры в диапазоне от 00С до +80С – не менее 8 часов при температуре окружающей среды Время установления рабочего температурного режима внутри сумки - не более 15 мин. Сумки изготовлены из прочной синтетической безопасной ткани Сумки имеют специальные карманы для размещения охлаждающих элементов и документацию Стенки сумок, крышка и дополнительный изолирующий клапан изготовлены из высококачественного термоизолирующего материала. Объем 6 л	шт	42000	1	42000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
29	Сумка-холодильник медицинская 8л	Сумка-холодильник медицинская 8л Время сохранения температуры в диапазоне от 00С до +80С – не менее 8 часов при температуре окружающей среды Время установления рабочего температурного режима внутри сумки - не более 15 мин. Сумки изготовлены из прочной синтетической безопасной ткани Сумки имеют специальные карманы для размещения охлаждающих элементов и документацию Стенки сумок, крышка и дополнительный изолирующий клапан изготовлены из высококачественного термоизолирующего материала. Объем 8 л	шт	48000	1	48000	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКOTEPMC 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр. Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.

30	Метилдопа	таблетка 250мг	таблетка	50,77	10000	507700	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр, Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 04.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
31	Бетаметазон	Раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл	ампула	1224,87	500	612435	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр, Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 04.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
32	Пиперацillin и Тазобактам порошок для инъекций 4,5 гр	Порошок для приготовления раствора для внутривенной инфузии, 4,5 г,	фл	2260,1	50	113005	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр, Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 04.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.
33	Нифедипин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	таб	4,46	5000	22300	г.Шымкент, мкр. Нурат, №188	на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010	по заявке заказчика	г.Шымкент мкр, Нурат №188, кабинет юриста, конверты с заявками принимаются с 07.04.2023 г. по 14.04.2023 года.	Дата вскрытия 14.04.2023г. Время 15.00 по адресу г.Шымкент, мкр Нурат №188,конференцзал.