

Объявление № 7 от «18» мая 2023 г. о проведении закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений на 2023 год.

Некоммерческое акционерное общество "Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова" в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» (далее – Правила) объявляет о проведении закупа реагентов на медицинское оборудование способом запроса ценовых предложений.

Требуемый объем, подробная характеристика, выделенная сумма для закупа по каждому закупаемому товару указана в **приложении №1**.

Выделенная сумма: 17 567 649 ,00 (семнадцать миллионов пятьсот шестьдесят семь тысяч шестьсот сорок девять, 00) тенге.

Срок поставки товара: по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней.

Место поставки товара: г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Таутаган № 2.

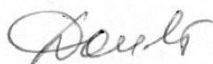
Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений: г. Алматы, ул. Толе би 94, Корпус №1 (Ректорат), каб. 211, Управление государственных закупок. Срок подачи ценовых предложений до 15.00 часов «25» мая 2023 года.

Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями состоится: «25» мая 2023 г. по адресу: г. Алматы, ул. Толе би 94, Корпус №1 (Ректорат), каб. 208, Управление государственных закупок в 17.00 часов.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8/727/3387098.

Потенциальный поставщик представляет только одно ценовое предложение, в запечатанном виде (**на конверте указывается наименование и адрес заказчика или организатора закупа, наименование проводимой закупки дата и время вскрытия конверта, наименование, адрес, телефон потенциального поставщика**). Конверт содержит ценовое предложение по форме утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям установленным главой 4 «Правил».

Проректор



Давлетов К.К.

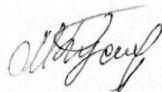
Исп.: Аргимбаева Г.Т.
Тел.: 338-70-98 (вн.:72-13)

Согласовано:
Директор УК



Надыров П.Т.

Руководитель ОП УК



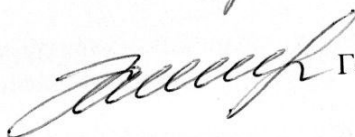
Кусмолдина Т.М.

Руководитель отдела ЛО



Адилова Б.А.

Руководитель управления
претензионно-исковой работы



Гаитова М.А.

№ лота	Наименование Лота	Техническое описание	Единица измерения	Кол-во	Условия поставки (в соответствии с Инкотермс 2000)	Срок поставки Товара	Место поставки Товара	Цена за единицу, выделенная для закупки (в тенге)	Сумма, выделенная для закупки (в тенге)
1	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 18см, размер 4,0 СН	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 18см, размер 4,0 СН	штука	5	DDP пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатан №2	20 500,00	102 500,00
2	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 18см, размер 4,0 СН	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 18см, размер 4,0 СН	штука	5	DDP пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатан №2	20 500,00	102 500,00
3	Удлинитель инфузионный стерильный, диаметрального применения	Предназначены для проведения внутривенного введения лекарственных средств с помощью шприцевого дозатора в условиях лечебно-профилактических учреждений. Состоит из прозрачной трубки, изготовленной из ПВХ медицинского назначения, номинальная длина, мм – 1500, 2500, расчетное давление, МПА – не более низкого давления 0,4 (У1), 1500, 2500, расчетное давление, МПА – не более низкого давления 0,4 (У1), высокого давления 6,5 (У2). Коннектор ГЛ и коннектор МЛ, стерильный, диаметрального применения.	штука	100	DDP пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатан №2	837,09	83 709,00
4	Катетр Фолея 2х холдовой латексный 6мм	Катетр Фолея 2х холдовой латексный 6мм	штука	100	DDP пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатан №2	290	29 000,00
5	Катетр Фолея 2х холдовой латексный 8мм	Катетр Фолея 2х холдовой латексный 8 мм	штука	100	DDP пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатан №2	290,00	29 000,00
6	Катетр Фолея 2х холдовой латексный 10 мм	Катетр Фолея 2х холдовой латексный 10 мм	штука	50	DDP пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатан №2	290,00	14 500,00
7	Катетр Фолея 2х холдовой латексный 12мм	Катетр Фолея 2х холдовой латексный 12 мм	штука	30	DDP пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатан №2	1 800,00	54 000,00

8	Соединитель гибкий угловой шарнирный с двойным шарниром и герметичным портом.	Соединитель контура дыхательного для соединения контура дыхательного с маской, надпоршневым воздуховодом, интубационной трубкой и др. с двумя возможностью санации. Соединитель расширяющийся конфигурируемый угловой, с двойным шарниром, с герметичным портом с колпачком Пир пор 7,6 мм, с пропускной способностью рифлением на внешней поверхности соединителя. Длина 7,0-15,0 см. Материал: полиэтилен, полипропилен. С 15 миллиметровым коннектором, жестучлонным каналом с полимерными портом, размер 4 (для пациентов с массой тела 50-90 кг, для проведения эндотрахеальной трубки 7,0мм, для неаэрационного зонда IДТ). Утечка отсутствует (при давлении в контуре до 40 см Н2О).	Упаковка	13	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	105 000,00	1 365 000,00
9	Воздуховод 2,0 (8,0 см) желтый	Поддержание проходимости дыхательных путей степ одиаразовый	штука	200	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	2 800,00	560 000,00
10	Воздуховод 1,5 (7,0 см) желтый	Поддержание проходимости дыхательных путей степ одиаразовый	штука	200	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	2 800,00	560 000,00
11	Комплект (по Сильгентру)	Для категоризации крупных сосудов 5F. В комплект набора входит: Подключочный катетер, игла стальная проводник, дилататор, скальпель, обьичный шприц 10мл.	штука	20	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	23 000,00	460 000,00
12	Комплект (по Сильгентру)	Для категоризации крупных сосудов 3F. В комплект набора входит: Подключочный катетер, игла, J образный проводник, дилататор, скальпель, обьичный шприц 5,0мл.	штука	20	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	23 000,00	460 000,00
13	Газоводная трубка (ретральная зонд)	№18 F ТИП-В длина 40 см, стерильный, однократного применения.	штука	100	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	5 000,00	500 000,00
14	Колпачковая трубка	Стерильная, гемостатическая расширяющаяся трубка. Состав: Лопаланине сухожилия тип №1. На 1 см2 колпачковой трубки содержит 2,8 мг природных колпачковых волокон лошадиного происхождения. Цвет бежий. Расширяется в течение 4-7 недель. Изготовлен из коллагена. Колпачки способствует грануляции и эпителизации. Каждый колпачек в отдельном блистере. Размер: 1 трубка - 7см x 3см содержит колпачек из сухожилий лошадей: 58,8 мл.	штука	10	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	5 500,00	55 000,00
15	Колпачковая трубка с гентамицином	Расширяющаяся, стерильная, гемостатическая колпачковая трубка с гентамицином. Состав: на 1 см2 трубки толщиной 0,5 см содержит колпачка из лошадиных сухожилий 2,8 мг, гентамицина сульфата 2 мг, что соответствует 1,10-1,43 мг гентамицина. Цвет бежий. Расширяется в течение 1-8 недель. Обладает свойствами гемостатическими, расширяющимися, антибактериальной защитой (аминогликозид-сульфат гентамицина), гибкой, кскально подходит для фибронового кска, холодно подготавливает виду.	штука	20	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	27 495,00	549 900,00
16	Гемостатический материал	Гемостатический материал состоит из стерильной смеси псалиного воска (70%) и вазелина (30%) используется для механической остановки костных кровотечений. Мягкий, простой в использовании, с возможностью извлечения и наклеивания при нагревании от горячих рук. Все восковой пластины 2,5 г. Воск костный не обладает никакими внутренними фармакологическими свойствами, не расширяющийся. Пластина упакована в индивидуальную одноразовую стерильную полимерно-бумажную упаковку, которая в свою очередь упакована в пакет из медицинской бумаги и прозрачного полимера, обеспечивающую сохранение стерильности шовного материала и его функциональных свойств с учетом условий его применения	штука	20	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	1 600,00	32 000,00

32	Фреза алмазная для наконечника 1-кошцевого, диаметром 6,0 мм., к моторной системе ELAN 4 электрическая.	Фреза алмазная для наконечника 1-кошцевого, диаметром 6,0 мм., к моторной системе ELAN 4 электрическая. Стерильная, многоразовая.	штука	1	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	145 750,00	145 750,00
33	Фреза алмазная для наконечника 1-кошцевого, диаметром 4,0 мм., к моторной системе ELAN 4 электрическая.	Фреза алмазная для наконечника 1-кошцевого, диаметром 4,0 мм., к моторной системе ELAN 4 электрическая. Стерильная, многоразовая.	штука	2	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	166 500,00	333 000,00
34	Фреза алмазная для наконечника 1-кошцевого, диаметром 5,0 мм., к моторной системе ELAN 4 электрическая.	Фреза алмазная для наконечника 1-кошцевого, диаметром 5,0 мм., к моторной системе ELAN 4 электрическая. Стерильная, многоразовая.	штука	2	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	166 500,00	333 000,00
35	Фреза алмазная для наконечника 1-кошцевого, диаметром 6,0 мм., к моторной системе ELAN 4 электрическая.	Фреза алмазная для наконечника 1-кошцевого, диаметром 6,0 мм., к моторной системе ELAN 4 электрическая. Стерильная, многоразовая.	штука	2	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	166 500,00	333 000,00
36	ВЧ-инструмент	ВЧ-инструмент, одноразовая ручка с электродом ножом, держателем и очистителем, 2 кнопки, стерильная, для кабеля 3м, 3-штырьковый штепсель	штука	5	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	37 200,00	186 000,00
37	Биополярный кабель	Кабель биополярный, стандартный, с прямым коннектором со стороны инструмента, 2-х штырьковый штепсель 29MM, для кабеля 5M	штука	5	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	56 500,00	282 500,00
38	Биополярный пинцет	Биополярный пинцет, длина 220 мм, прямой, браниши 2,0 мм, прямой коннектор со стороны инструмента «серебристый», антипригарный	штука	5	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	127 200,00	636 000,00
39	Бор вольтфрамный	Бор, вольтфрам-карбидный, набор из 15 размеров 0,6 - 7,0 мм, длина 70 мм	упаковка	1	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	1 000 000,00	1 000 000,00
40	Бор алмазный	Бор, алмазный, прямой, набор из 15 размеров: 006 – 070 (0,6-7,0 мм) длина 70 мм	упаковка	1	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	1 200 000,00	1 200 000,00
41	Аспирационная трубка	Трубка изготовлена из не токсичного медицинского ПВХ, имеет рефлексную структуру, что препятствует переувлажнению. На концах трубки расположены эластичные конические фитинги, которые обеспечивают надежное соединение со всеми всасывающими устройствами. Р-р трубки – 180 см	штука	100	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	6 000,00	600 000,00
42	Пакет для стерилизации в рулонах	Рулон комбинированный плоский, 300 мм х 200 мм. Комбинированные рулоны плоские состоят из паровой стерилизации (полиэстер/полипропилен) пленки и бумаги для паровой стерилизации. Толщина пленки: 56 мкм. В комбинированной упаковке используется специальная водосталлаивающая бумага, предназначенная для паровой стерилизации. Плотность 70г/м, рН 6,0-8,0. Срок хранения в упакованных изделиях не менее 60 месяцев. Допустимые отклонения по ширине рулонов плюс-минус 5мм. Ширина рулонов не менее 300 мм, длина рулонов не менее 200 мм.	рулон	10	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатай №2.	56 000,00	560 000,00

43	<p>Пакет для стерилизации в рулонах</p>	<p>Рулон комбинированный плоский, 200 мм х 200 мм. Комбинированные рулоны плоские состоят из прозрачной синтетической (полиэстер/полипропилен) пленки и бумаги для паровой стерилизации. Толщина пленки 56 мкм. В комбинированной упаковке используется специальная водоотталкивающая бумага, предназначенная для паровой стерилизации. Плотность 70г/м, рН 6,0-8,0. Срок хранения в упакованных изделиях не менее 60 месяцев. Допустимые отклонения по ширине рулонов плюс-минус 5мм. Ширина рулонов не менее 200 мм. длина рулонов не менее 200 мм.</p>	рулон	10	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	45 000,00	450 000,00
44	<p>Пакет для стерилизации в рулонах</p>	<p>Рулон комбинированный плоский, 150 мм х 200 мм. Комбинированные рулоны плоские состоят из прозрачной синтетической (полиэстер/полипропилен) пленки и бумаги для паровой стерилизации. Толщина пленки 56 мкм. В комбинированной упаковке используется специальная водоотталкивающая бумага, предназначенная для паровой стерилизации. Плотность 70г/м, рН 6,0-8,0. Срок хранения в упакованных изделиях не менее 60 месяцев. Допустимые отклонения по ширине рулонов плюс-минус 5мм. Ширина рулонов не менее 150 мм, длина рулонов не менее 200 мм.</p>	рулон	5	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	35 000,00	175 000,00
45	<p>Пакет для стерилизации в рулонах</p>	<p>Рулон комбинированный плоский, 75 мм х 200 мм. Комбинированные рулоны плоские состоят из прозрачной синтетической (полиэстер/полипропилен) пленки и бумаги для паровой стерилизации. Толщина пленки 56 мкм. В комбинированной упаковке используется специальная водоотталкивающая бумага, предназначенная для паровой стерилизации. Плотность 70г/м, рН 6,0-8,0. Срок хранения в упакованных изделиях не менее 60 месяцев. Допустимые отклонения по ширине рулонов плюс-минус 5мм. Ширина рулонов не менее 75 мм, длина рулонов не менее 200 мм.</p>	рулон	30	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	15 500,00	465 000,00
46	<p>Набор для продолжительной замещающей почечной терапии</p>	<p>Prismaflex охлст сепсис. Набор предназначен для использования в СКРГ-сервис терапии (Продолжительная замещающая почечная терапия с прескальной мембраной PE (polyethersulfone) для одновременного удаления эндотоксина, удаления пептидов и удаление жидкого уремического токсина, в вено-венозной терапии. SCUF (Мелкая продолжительная ультрафильтрация), СУУН (Продолжительная вено-венозная гемодиализация), СУУНД (Продолжительная артериовенозная гемодиализация), СУУНДФ (Продолжительная вено-венозная гемодиализация) реомодификация)</p> <p>Вес пациента: более 30 кг</p> <p>Площадь поверхности мембраны гемофильтра - 1,5 м².</p> <p>Общий объем заполнения крови набора -189 мл.</p> <p>Материалы: мембрана покрытая полиэфилемиником (PE) и гепаринком, пах. без плавучих добавок.</p>	штука	2	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	350 000,00	700 000,00
47	<p>Набор для продолжительной замещающей почечной терапии</p>	<p>Prismaflex ST 100SET. Набор предназначен для использования в вено-венозной терапии. SCUF (Мелкая продолжительная ультрафильтрация), СУУН (Продолжительная вено-венозная гемодиализация), СУУНД (Продолжительная артериовенозная гемодиализация), СУУНДФ (Продолжительная вено-венозная гемодиализация) реомодификация)</p> <p>Вес пациента: более 30 кг</p> <p>Площадь поверхности мембраны гемофильтра - 1,0 м².</p> <p>Объем заполнения крови гемофильтра -69 мл.</p> <p>Общий объем заполнения крови набора - 152 мл.</p> <p>Материалы: Мембрана AN69ST, ПВХ. Без летучих.</p>	штука	4	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тауатаи №2.	125 000,00	500 000,00

48	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии	PRISMAflex TRE 2000 SET плазморобот взрослый. Набор предназначен для использования в терапии - CRRT (Продолжительная заместительная почечная терапия) с острой почечной недостаточностью и / или перегрузкой жидкостью - TRE (Терапевтическая плазмоборбная терапия) Всё пациента: более 30 кг Площадь поверхности мембраны гемофильтра - 0,35 м². Объем заполнения крови гемофильтра - 41 мл. Общий объем заполнения крови набора - 125 мл. Материалы: Полипропилен, пвх. Без применения латекса. PRISMASOL 2 Прозрачный, стерильный раствор для применения в непрерывной заместительной почечной терапии (CRRT) в качестве заместительного раствора при гемодиализе и гемодиализации, а также в качестве диализирующего раствора при непрерывном гемодиализе или постоянной гемодиализации у взрослых и детей. Не содержит бактериостатических или антимикробных агентов. Раствор упакован в двухкамерный пакет для длительного хранения растворов, предотвращающих преципитацию. Небольшой отсек А содержит электролиты, большой отсек В содержит буфер. Материал пакета - ПВХ специально создан для растворов. Объем раствора - 5000 мл после смешивания. Состав после смешивания: Кальций Са2 - 1,75 ммоль/л Магний Mg2 - 0,5 ммоль/л Натрий Na - 140 ммоль/л Хлорид Cl - 111,5 ммоль/л Лактат - 3 ммоль/л Бикарбонат HCO3 - 32 ммоль/л Калий K + - 2 ммоль/л Глюкоза - 6,1 ммоль/л	штука	2	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тугатай №2	250 000,00	500 000,00
49	Раствор гемодиализный	PRISMASOL 4 Прозрачный, стерильный раствор для применения в непрерывной заместительной почечной терапии (CRRT) в качестве заместительного раствора при гемодиализе и гемодиализации, а также в качестве диализирующего раствора при непрерывном гемодиализе или постоянной гемодиализации у взрослых и детей. Не содержит бактериостатических или антимикробных агентов. Раствор упакован в двухкамерный пакет для длительного хранения растворов, предотвращающих преципитацию. Небольшой отсек А содержит электролиты, большой отсек В содержит буфер. Материал пакета - ПВХ специально создан для растворов. Объем раствора - 5000 мл после смешивания. Состав после смешивания: Кальций Са2 - 1,75 ммоль/л Магний Mg2 - 0,5 ммоль/л Натрий Na - 140 ммоль/л Хлорид Cl - 111,5 ммоль/л Лактат - 3 ммоль/л Бикарбонат HCO3 - 32 ммоль/л Калий K + - 2 ммоль/л Глюкоза - 6,1 ммоль/л	штука	12	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тугатай №2	14 000,00	168 000,00
50	Раствор гемодиализный	PRISMASOL 4 Прозрачный, стерильный раствор для применения в непрерывной заместительной почечной терапии (CRRT) в качестве заместительного раствора при гемодиализе и гемодиализации, а также в качестве диализирующего раствора при непрерывном гемодиализе или постоянной гемодиализации у взрослых и детей. Не содержит бактериостатических или антимикробных агентов. Раствор упакован в двухкамерный пакет для длительного хранения растворов, предотвращающих преципитацию. Небольшой отсек А содержит электролиты, большой отсек В содержит буфер. Материал пакета - ПВХ специально создан для растворов. Объем раствора - 5000 мл после смешивания. Состав после смешивания: Кальций Са2 - 1,75 ммоль/л Магний Mg2 - 0,5 ммоль/л Натрий Na - 140 ммоль/л Хлорид Cl - 113,5 ммоль/л Лактат - 3 ммоль/л Бикарбонат HCO3 - 32 ммоль/л Калий K + - 4 ммоль/л Глюкоза - 6,1 ммоль/л	штука	12	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тугатай №2	14 000,00	168 000,00
51	Раствор антикоагулянта	Prismaflex 18,0 пакет по 5000 мл	штука	3	ДДР пункт назначения	по заявке Заказчика в течении 15 календарных дней	г. Алматы, Наурызбайский район, мкр. Тастыбулак, ул. Тугатай №2	14 500,00	43 500,00
	Итого:							17 567 649,00	