**г. Алматы 24.04.2023 г.**

**Объявление о закупе способом запроса ценовых предложений**

КГП на ПХВ «Городская больница скорой неотложной помощи» УОЗ города Алматы объявляет закуп способом запроса ценовых предложений согласно Постановлению Правительства Республики Казахстан от 8 сентября 2022 года № 667 «О приостановлении действия глав 7, 8 раздела 2 и глав 10, 11, 13 и 14 раздела 3 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, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее - Правила).

**Адрес организатора:** 050062, Казахстан, г. Алматы, ул. Казыбек би, 96;

**Условия поставки:** По заявке заказчика в течение 2023 года.

**Место и окончательный срок приема ценовых предложений:**

г. Алматы, ул. Казыбек би, 96.

Здание ГКП на ПХВ «Городская больница скорой неотложной помощи» УОЗ города Алматы, кабинет «государственных закупок»

До 09.00 часов 02 мая 2023 год

**Место, дата и время вскрытия конвертов с ценовыми предложениям:**

Здание КГП на ПХВ «Городская больница скорой неотложной помощи» УОЗ города Алматы, кабинет «государственных закупок»

10.00 часов 02 мая 2023 год

**Перечень закупаемых товаров указан в приложении № 1.**

**Главный врач Джувашев А.Б.**

**Приложение № 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Краткая характеристика** | **Ед изм** | **Кол** | **Цена** | **Сумма** |
|  | Набор для продолжительной замещающей почечной терапии (Устройство гемодиафильтрации), сепсис для аппарата ЭНКГ острой терапии «PrismaFlex» | Набор предназначен для использования в - CRRT-sepsis терапии (Продолжительная заместительная почечная терапия с трехслойной мембраной PEI (polyethyleneimine) для одновременного удаление эндотоксина, удаления цитокинов и удаление жидкого уремического токсина, в вено-венозной терапии: SCUF (Медленная продолжительная ультрафильтрация), CVVH (Продолжительная вено-венозная гемофильтрация), CVVHD (продолжительный артериовенозный гемодиализ), CVVHDF (Продолжительная вено-венозная гемодиафильтрация)  Вес пациента: более 30 кг  Площадь поверхности мембраны гемофильтра - 1,5 м².  Общий объем заполнения крови набора -189 мл.  Материалы: мембрана покрытая полиэтиленимином (PEI) и гепарином, пвх, без применения латекса. для аппарата ЭНКГ для острой терапии «PrismaFlex» (Gambro Lundia AB) | штука | 10 | 260 000 | 2 600 000 |
|  | Набор для продолжительной замещающей почечной терапии (Устройство гемодиафильтрации) для аппарата ЭНКГ острой терапии «PrismaFlex» | Поток крови, мл/мин - 100 – 450;  Поток диализата, мл/час – 8 000;  Макс. фильтрация, мл/ч - 8000 pre / 8000pbp;  Объем заполнения сета – не мнее 190;  Объем промывки, мл – не мнее 2000;  Минимальная масса тела пациента, кг – 30. | штука | 2 | 137 000 | 274 000 |
|  | Раствор гемодиализный для аппарата ЭНКГ острой терапии «PrismaFlex» | Прозрачный, стерильный раствор для применения в непрерывной заместительной почечной терапии (CRRT) в качестве заместительного раствора при гемофильтрации и гемодиафильтрации, а также в качестве диализирующего раствора при непрерывном гемодиализе или постоянной гемодиафильтрации у взрослых и детей. Не содержит бактериостатических или антимикробных агентов. Раствор упакован в двухкамерный пакет для раздельного хранения растворов, предотвращающих преципитацию. Небольшой отсек А содержит электролиты, большой отсек B содержит буфер.  Материал пакета- ПВХ специально создан для растворов с pH > 7  Объём раствора – 5000 мл после смешивания.  Состав после смешивания:  Кальций Ca2 - 1. 75 ммол\л  Магний Mg2 - 0.5 ммол\л  Натрий Na - 140 ммол\л  Хлорид Cl - 111.5 ммол\л  Лактат - 3 ммол\л  Бикарбонат НСО3 - 32 ммол\л  Калий К + - 2 ммол\л  Глюкоза - 6.1 ммол\л | штука | 140 | 14 000 | 1 960 000 |
|  | Раствор гемодиализный для аппарата ЭНКГ острой терапии «PrismaFlex» | Прозрачный, стерильный раствор для применения в непрерывной заместительной почечной терапии (CRRT) в качестве заместительного раствора при гемофильтрации и гемодиафильтрации, а также в качестве диализирующего раствора при непрерывном гемодиализе или постоянной гемодиафильтрации у взрослых и детей. Не содержит бактериостатических или антимикробных агентов. Раствор упакован в двухкамерный пакет для раздельного хранения растворов, предотвращающих преципитацию. Небольшой отсек А содержит электролиты, большой отсек B содержит буфер.  Материал пакета- ПВХ специально создан для растворов с pH > 7  Объём раствора – 5000 мл после смешивания.  Состав после смешивания:  Кальций Ca2 - 1. 75 ммол\л  Магний Mg2 - 0.5 ммол\л  Натрий Na - 140 ммол\л  Хлорид Cl - 113.5 ммол\л  Лактат - 3 ммол\л  Бикарбонат НСО3 - 32 ммол\л  Калий К + - 4 ммол\л  Глюкоза - 6.1 ммол\л | штука | 52 | 14 000 | 728 000 |
|  | Раствор антикоагулянта для аппарата ЭНКГ острой терапии «PrismaFlex» | Раствор антикоагулянта18/0 пакет по 500мл. | штука | 20 | 14 500 | 290 000 |
|  | Термометр | Жесткий, электронный цифровой | штука | 200 | 850 | 170 000 |
|  | Жгут кровоостанавливающий | эластичный, полуавтомат, на застежке, размер 45х2,5см | штука | 50 | 500 | 25 000 |
|  | Прибор для измерения артериального давления | Прибор для измерения артериального давления, размер манжеты 50х14см., со стетоскопом. | штука | 30 | 4 200 | 126 000 |
|  | Клеенка подкладная медицинская | Клеенка подкладная медицинская, в рулоне, ширина 1 метр. Цвет по согласованию. | метр | 500 | 1 500 | 750 000 |
|  | Пациентный ЭКГ кабель для Системы нагрузочного тестирования Schiller | Пациентный кабель 10-ти жильный предназначен для регистрации электрокардиограмм (ЭКГ) у взрослых пациентов при использовании в составе диагностических электрокардиографов и ЭКГ мониторов производства компании SCHILLER. Электроды должны иметь цветовую кодировку, соответствующую стандарту IEC. Электроды имеют защиту от электромагнитного воздействия дефибрилляторов. Длина не мнее 2 метра. Тип электродного разъема – штырь, диаметром 4 мм. Разъем оснащен пружинящей вставкой, которая препятствует раскручиванию фиксирующего болта грудного и конечностного электрода. Данная вставка снижает количество артефактов записи сигнала ЭКГ | штука | 2 | 153 700 | 307 400 |
|  | Выкусыватель по KERRISON 2 мм 180 мм, режущий вверх под углом 130° | Выкусыватель по KERRISON(модификация), классический, режущий вверх под углом 130°, ширина кончика 2 мм, длина 180 мм, ширина открытия 9 мм, неразборный, без толкателя, стандартный. Нестерильный, многоразовый. | штука | 1 | 691 154 | 691 154 |
|  | Выкусыватель по KERRISON 4 мм 180 мм, режущий вверх под углом 130° | Выкусыватель по KERRISON (модификация), стандартный, режущий вверх под углом 130°, ширина кончика 4 мм, длина 180 мм, ширина открытия 12 мм, неразборный, без толкателя, стандартный. Нестерильный, многоразовый. | штука | 1 | 691 154 | 691 154 |
|  | Бриллиантовый зеленый 1% | Бриллиантовый зеленый, раствор 1% 20 мл | фл | 200 | 42,86 | 8 572 |
|  | Мифепристон | В таблетках 200мг. №1 | уп | 300 | 1 330,90 | 399 270 |
|  | Мизопростол | В таблетках 0,2мг №4 | уп | 100 | 383,69 | 38 369 |

**Главный врач Джувашев А.Б.**