### Объявление о проведении закупа медицинских изделий,

### способом запроса ценовых предложений № 8

### г. Кокшетау 5 февраля 2021 год

1. **Заказчик:** Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Многопрофильная областная больница» при управлении здравоохранения Акмолинской области, 020000 Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Р. Сабатаева -1 объявляет о проведении закупа следующих товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ Лота** | **Наименование закупаемых товаров** | **Техническая характеристика** | **Ед. измерен.** | **Кол-во, объем** | **Цена за единицу, тенге** | **Сумма, выделенная для закупок** |
|
| **1** | Шприцы с сухим гепарином для анализа газов крови с иглами | Шприцы с сухим гепарином для анализа газов крови 1 мл Луер слип. Количество в упаковкаовкаовке: 10 х 5 шт. диагностическое медицинское устройство предназначены для взятия артериальной или венозной крови для исследования газов, рН, электролитов и метаболитов с помощью анализаторов газов крови. Гепаринизированные шприцы наполнены электролит-сбалансированным гепарином.Внешний вид: -Шприц снабжен хорошо заметными метками для точного дозирования необходимого объёма крови -Малый «мертвый» объем шприца (менее 5%) позволяет достичь высокой точности результатов -Каждый шприц стерилен и упаковкаовкаован индивидуально.Разъем: Шприцы имеют Luer-Slip (луер-разъем) для стандартной луер-иглы или иглы-бабочки.В комплектлектацию входят:- Колпачок-заглушка зеленого цвет. Объём литий-гепарина: Содержит -50ME, -80 ME гепарина | упак | 120 | 20 500,00 | 2 460 000,00 |
| **2** | Шприцы для перфузора - инфузомата 50мл | Изготовлен из полипропилена Кристально прозрачный цилиндр Контрастная градуировка в мл Нестираемая разметка Идеальная читаемость Коаксиальный наконечник с соединением Люэр лок для игл или других медицинских принадлежностей (инфузионных линий) Шток имеет овальный упор для удобства использования и предотвращения вращения Защитный стопор предотвращает случайное вытягивание поршня из цилиндра Минимальный остаточный объем Поршень из синтетического материала (не содержит натуральный латекс) с двумя уплотнительными кольцами для медленной аспирации или введения лекарств. Емкость 50,0 мл | шт | 6000 | 232,00 | 1 392 000,00 |
| **3** | Шприц инъекционный однократного применения трехдетальный 150 мл с наконечником для катетерной насадки | Шприц инъекционный однократного применения трехдетальный 150 мл с наконечником для катетерной насадки. | шт | 3000 | 437,00 | 1 311 000,00 |
| **4** | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационнй обработки медицинских изделий | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационнй обработки медицинских изделий. Каждая емкость-контейнер представляет собой комплект, состоящий из корпуса (непрозрачная полимерная емкость), поддона (перфорированная емкость), предназначенного для погружения инструментария в дезинфицирующий раствор, пластины (гнета) и крышки. Емкость-контейнер изготовлен из ударопрочного, химически стойкого, нетоксичного полистирола по ГОСТ 28250 или из полипропилена по ТУ 2211-015-00203521-99. Габаритные размеры — 223х149х91 мм. Масса не более — (0,53±0,027)кг Внутренние размеры поддона: 145х112х70 мм Внутренний размер поддона по диагонали – 205мм Полезный обьём — 1 литр Полный обьём — (1,6±0,08) литров Цвет — белый | шт | 50 | 5 500,00 | 275 000,00 |
| **5** | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационнй обработки медицинских изделий | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационнй обработки медицинских изделий. Каждая емкость-контейнер представляет собой комплект, состоящий из корпуса (непрозрачная полимерная емкость), поддона (перфорированная емкость), предназначенного для погружения инструментария в дезинфицирующий раствор, пластины (гнета) и крышки. Емкость-контейнер изготовлен из ударопрочного, химически стойкого, нетоксичного полистирола по ГОСТ 28250 или из полипропилена по ТУ 2211-015-00203521-99. Габаритные размеры — 315х206х125 мм Масса не более — (1,1±0,05) кг. Внутренние размеры поддона 205х160х100 мм. Внутренний размер поддона по диагонали – 300мм Полезный объём — 3 литра Полный объём — (5 ±0,15)литров. Цвет — белый | шт | 60 | 7 000,00 | 420 000,00 |
| **6** | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационнй обработки медицинских изделий | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационнй обработки медицинских изделий. Каждая емкость-контейнер представляет собой комплект, состоящий из корпуса (непрозрачная полимерная емкость), поддона (перфорированная емкость), предназначенного для погружения инструментария в дезинфицирующий раствор, пластины (гнета) и крышки. Емкость-контейнер изготовлен из ударопрочного, химически стойкого, нетоксичного полистирола по ГОСТ 28250 или из полипропилена по ТУ 2211-015-00203521-99. Габаритные размеры — 394х260х156 мм . Масса не более — (1,9±0,95)кг Внутренние размеры поддона 255х200х125 мм. Внутренний размер поддона по диагонали – 375мм. Полезный объём — 5 литров. Полный объём — (7,5 ±0,375)литров. Цвет — белый. | шт | 80 | 10 000,00 | 800 000,00 |
| **7** | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационнй обработки медицинских изделий | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационнй обработки медицинских изделий.Каждая емкость-контейнер представляет собой комплект, состоящий из корпуса (непрозрачная полимерная емкость), поддона (перфорированная емкость), предназначенного для погружения инструментария в дезинфицирующий раствор, пластины (гнета) и крышки. Емкость-контейнер изготовлен из ударопрочного, химически стойкого, нетоксичного полистирола по ГОСТ 28250 или из полипропилена по ТУ 2211-015-00203521-99. Габаритные размеры:496х328х195 мм. Масса не более — (3,7±0,185)кг. Внутренний размер поддона по диагонали – 470мм. Внутренние размеры поддона 320х252х165 мм. Полезный объём — 10 литров Полный объём — (15 ±0, 75)литров. Цвет — белый. | шт | 50 | 14 000,00 | 700 000,00 |
| **8** | Коробка стерилизационная круглая КФ-3 с фильтром | Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного материала, операционного белья, термостойких шприцов, хирургических и других предметов медицинского назначения. Коробки обеспечивают сохранность стерильности материалов не менее 3-х суток. Изготовляются из нержавеющей стали. | шт | 20 | 10 000,00 | 200 000,00 |
| **9** | Коробка стерилизационная круглая КФ-6 с фильтром | Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного материала, операционного белья, термостойких шприцов, хирургических и других предметов медицинского назначения. Коробки обеспечивают сохранность стерильности материалов не менее 3-х суток. Изготовляются из нержавеющей стали. | шт | 20 | 12 000,00 | 240 000,00 |
| **10** | Коробка стерилизационная круглая с фильтром КФК-9 | Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного материала, операционного белья, термостойких шприцов, хирургических и других предметов медицинского назначения. Коробки обеспечивают сохранность стерильности материалов не менее 3-х суток. Изготовляются из нержавеющей стали. | шт | 50 | 14 000,00 | 700 000,00 |
| **11** | Коробка стерилизационная круглая КФ-12 с фильтром | Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного материала, операционного белья, термостойких шприцов, хирургических и других предметов медицинского назначения. Коробки обеспечивают сохранность стерильности материалов не менее 3-х суток. Изготовляются из нержавеющей стали. | шт | 40 | 17 000,00 | 680 000,00 |
| **12** | Коробка стерилизационная круглая КФ-18 с фильтром | Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного материала, операционного белья, термостойких шприцов, хирургических и других предметов медицинского назначения. Коробки обеспечивают сохранность стерильности материалов не менее 3-х суток. Изготовляются из нержавеющей стали. | шт | 15 | 18 000,00 | 270 000,00 |
| **13** | Лента липкая для паровой стериализации с индикатором | Лента липкая для паровой стериализации с индикатором 132 градуса 19ммх50м. | шт | 25 | 1 780,00 | 44 500,00 |
| **14** | Термоиндикаторы на 120 гр. | Изделие, предназначенное для оперативного контроля условий стерилизации медицинских изделий в паровых и воздушных стерилизаторах при температурах 120, 132 и 180 градусов. В упаковке 1000 штук. | упаковка | 10 | 8 450,00 | 84 500,00 |
| **15** | Лезвие хирургическое № 11 | Лезвия скальпеля одноразовые стерильные предназначено для рассечения мягких тканей и сосудов при различных хирургических операциях и состоит из специальной нержавеющей или карбоновой стали. стерильно, предназначено для одноразового использования, изготовлено из высокоуглеродистой медицинской карбоновой стали (Carbon Steel). Толщина стали: 0,4 мм;  Прочность стали : не менее 750HV (Виккерсов); Стерилизация: стерилизовано радиационным методом; упаковка: количество в упаковке 100 шт. | шт | 150 | 85,00 | 12 750,00 |
| **16** | Лезвие для скальпелей съемное стерильное № 24 | Лезвие хирургическое стерильное  предназначено для рассечения мягких тканей и сосудов при различных хирургических операциях. Лезвия индивидуально упакованы в фольгу, ориентированы в одну сторону и уложены в транспортную тару. Технические характеристики: стерильно, предназначено для одноразового использования, изготовлено из высокоуглеродной стали. Лезвие соответствует ручке № 4. | шт | 2000 | 85,00 | 170 000,00 |
| **17** | Скальпель хирургический № 11 | Скальпель хирургический одноразовый медицинский инструмент, предназначенный для хирургических манипуляций, используемый для рассечения мягких тканей. Скальпель хирургический состоит из: лезвия — специальная нержавеющая или карбоновая сталь; пластиковая ручка держатель. уникальная технология заточки и полировки режущего края обеспечивает длительное сохранение высоких режущих свойств; режущая кромка расположена по центру, параллельно оси инструмента; отсутствие посторонних включений на режущей кромке, гладкая, без шероховатостей поверхность; специальная, эргономичная ручка скальпеля с боковыми канавками надежно удерживается в руке хирурга, обеспечивает дополнительные удобства при использовании инструмента; индивидуальная упаковка из алюминиевой фольги обеспечивает длительное, надежное хранение лезвий и легко открывается благодаря концам различной длины. стерилизация радиационная; упаковка — индивидуально упакованы в блистер. В упаковке 10 штук. | шт | 4000 | 120,00 | 480 000,00 |
| **18** | Скальпель хирургический № 15 | Скальпель хирургический одноразовый медицинский инструмент, предназначенный для хирургических манипуляций, используемый для рассечения мягких тканей. Скальпель хирургический состоит из: лезвия — специальная нержавеющая или карбоновая сталь; пластиковая ручка держатель. уникальная технология заточки и полировки режущего края обеспечивает длительное сохранение высоких режущих свойств; режущая кромка расположена по центру, параллельно оси инструмента; отсутствие посторонних включений на режущей кромке, гладкая, без шероховатостей поверхность; специальная, эргономичная ручка скальпеля с боковыми канавками надежно удерживается в руке хирурга, обеспечивает дополнительные удобства при использовании инструмента; индивидуальная упаковка из алюминиевой фольги обеспечивает длительное, надежное хранение лезвий и легко открывается благодаря концам различной длины. стерилизация радиационная; упаковка — индивидуально упакованы в блистер. | шт | 500 | 120,00 | 60 000,00 |
| **19** | Скальпель № 20 с защит колпачком, одноразовый стерильный | Скальпель хирургический одноразовый медицинский инструмент, предназначенный для хирургических манипуляций, используемый для рассечения мягких тканей. Скальпель хирургический состоит из: лезвия — специальная нержавеющая или карбоновая сталь; пластиковая ручка держатель. уникальная технология заточки и полировки режущего края обеспечивает длительное сохранение высоких режущих свойств; режущая кромка расположена по центру, параллельно оси инструмента; отсутствие посторонних включений на режущей кромке, гладкая, без шероховатостей поверхность; специальная, эргономичная ручка скальпеля с боковыми канавками надежно удерживается в руке хирурга, обеспечивает дополнительные удобства при использовании инструмента; индивидуальная упаковка из алюминиевой фольги обеспечивает длительное, надежное хранение лезвий и легко открывается благодаря концам различной длины. стерилизация радиационная; упаковка — индивидуально упакованы в блистер. | шт | 800 | 120,00 | 96 000,00 |
| **20** | Скальпель № 21 с защит колпачком, одноразовый стерильный | Скальпель хирургический одноразовый медицинский инструмент, предназначенный для хирургических манипуляций, используемый для рассечения мягких тканей. Скальпель хирургический состоит из: лезвия — специальная нержавеющая или карбоновая сталь; пластиковая ручка держатель. уникальная технология заточки и полировки режущего края обеспечивает длительное сохранение высоких режущих свойств; режущая кромка расположена по центру, параллельно оси инструмента; отсутствие посторонних включений на режущей кромке, гладкая, без шероховатостей поверхность; специальная, эргономичная ручка скальпеля с боковыми канавками надежно удерживается в руке хирурга, обеспечивает дополнительные удобства при использовании инструмента; индивидуальная упаковка из алюминиевой фольги обеспечивает длительное, надежное хранение лезвий и легко открывается благодаря концам различной длины. стерилизация радиационная; упаковка — индивидуально упакованы в блистер. В упаковке 10 штук. | шт | 200 | 120,00 | 24 000,00 |
| **21** | Скальпель № 22 с защит колпачком, одноразовый стерильный | Скальпель хирургический одноразовый медицинский инструмент, предназначенный для хирургических манипуляций, используемый для рассечения мягких тканей. Скальпель хирургический состоит из: лезвия — специальная нержавеющая или карбоновая сталь; пластиковая ручка держатель. уникальная технология заточки и полировки режущего края обеспечивает длительное сохранение высоких режущих свойств; режущая кромка расположена по центру, параллельно оси инструмента; отсутствие посторонних включений на режущей кромке, гладкая, без шероховатостей поверхность; специальная, эргономичная ручка скальпеля с боковыми канавками надежно удерживается в руке хирурга, обеспечивает дополнительные удобства при использовании инструмента; индивидуальная упаковка из алюминиевой фольги обеспечивает длительное, надежное хранение лезвий и легко открывается благодаря концам различной длины. стерилизация радиационная; упаковка — индивидуально упакованы в блистер. | шт | 2000 | 120,00 | 240 000,00 |
| **22** | Скальпель № 24 с защит колпачком, одноразовый стерильный | Скальпель хирургический одноразовый медицинский инструмент, предназначенный для хирургических манипуляций, используемый для рассечения мягких тканей. Скальпель хирургический состоит из: лезвия — специальная нержавеющая или карбоновая сталь; пластиковая ручка держатель. уникальная технология заточки и полировки режущего края обеспечивает длительное сохранение высоких режущих свойств; режущая кромка расположена по центру, параллельно оси инструмента; отсутствие посторонних включений на режущей кромке, гладкая, без шероховатостей поверхность; специальная, эргономичная ручка скальпеля с боковыми канавками надежно удерживается в руке хирурга, обеспечивает дополнительные удобства при использовании инструмента; индивидуальная упаковка из алюминиевой фольги обеспечивает длительное, надежное хранение лезвий и легко открывается благодаря концам различной длины. стерилизация радиационная; упаковка — индивидуально упакованы в блистер. | шт | 500 | 120,00 | 60 000,00 |
| **23** | Мочеприемник Т-образный клапан 2000 мл | Мочеприемник Т-образный клапан 2000 мл, стерильный; оборудован встроенным антивозвратным клапаном; Т-образный кран быстрого слива мочи; мягкая подкладка обеспечивает повышенный комфорт; снабжен длинной, гибкой трубкой, устойчивой к перегибам; возможно крепление как к бедру, так и к голени; предназначен для использования как у мужчин, так и у женщин. | шт | 2500 | 260,00 | 650 000,00 |
| **24** | Мочеприемник Т-образный клапан 1000 мл | Мочеприемник Т-образный клапан 1000 мл, стерильный; оборудован встроенным антивозвратным клапаном; Т-образный кран быстрого слива мочи; мягкая подкладка обеспечивает повышенный комфорт; снабжен длинной, гибкой трубкой, устойчивой к перегибам; возможно крепление как к бедру, так и к голени; предназначен для использования как у мужчин, так и у женщин. | шт | 1000 | 260,00 | 260 000,00 |
| **25** | спиномозговая игла со срезом типа Квинке (желтый) G 20 x 3 1/2" 0.9 x88 мм | предназначена для пункции спинального пространства с целью лечения и анестезии, стерильная одноразового применения. игла спинальная изготовлена из высококачественной медицинской стали: тонкостенная и прочная — отсутствует риск поломки иглы при проведении манипуляции, что обеспечивает безопасность пациента и уверенность врача в продукте; гладкая поверхность для легкой и атравматичной пункции; острие типа Карандаш обеспечивает отсутствие эффекта биопсии и обтурации иглы, атравматичность пункции, позволяет раздвигать твердую мозговую оболочку (максимальный эффект раздвижения волокон) и значительно снижает риск развития постпункционной головной боли; коническая форма острия спинальной иглы без режущих граней позволяет атравматично пунктировать твердую мозговую оболочку – боковое отверстие на кончике позволяет обеспечить направленное введение анестезирующего раствора; специальный дизайн бокового отверстия и подогнанный мандрен спинальной иглы позволяют исключить эффект биопсии при пункции; прозрачное окно визуализации павильона иглы с эффектом увеличительного стекла позволяет быстро определять обратный ток ликвора и помогает точно позиционировать кончик иглы в субарахноидальном пространстве; павильон иглы имеет удобный захват для проведения манипуляции и цветовую кодировку в зависимости от диаметра иглы. стерилизация: оксид этилена; упаковка — индивидуальная блистерная. | шт | 150 | 1 200,00 | 180 000,00 |
| **26** | спиномозговая игла со срезом типа Квинке (оранжевый) G 25 x 3" 0.5 x75 мм | предназначена для пункции спинального пространства с целью лечения и анестезии, стерильная одноразового применения. игла спинальная изготовлена из высококачественной медицинской стали: тонкостенная и прочная — отсутствует риск поломки иглы при проведении манипуляции, что обеспечивает безопасность пациента и уверенность врача в продукте; гладкая поверхность для легкой и атравматичной пункции; острие типа Карандаш обеспечивает отсутствие эффекта биопсии и обтурации иглы, атравматичность пункции, позволяет раздвигать твердую мозговую оболочку (максимальный эффект раздвижения волокон) и значительно снижает риск развития постпункционной головной боли; коническая форма острия спинальной иглы без режущих граней позволяет атравматично пунктировать твердую мозговую оболочку – боковое отверстие на кончике позволяет обеспечить направленное введение анестезирующего раствора; специальный дизайн бокового отверстия и подогнанный мандрен спинальной иглы позволяют исключить эффект биопсии при пункции; прозрачное окно визуализации павильона иглы с эффектом увеличительного стекла позволяет быстро определять обратный ток ликвора и помогает точно позиционировать кончик иглы в субарахноидальном пространстве; павильон иглы имеет удобный захват для проведения манипуляции и цветовую кодировку в зависимости от диаметра иглы. стерилизация: оксид этилена; упаковка — индивидуальная блистерная. | шт | 200 | 1 400,00 | 280 000,00 |
| **27** | Игла спинальная с проводником № 25 0,53\*88 | Игла 25G 0,53\*88 мм для спинномозговой анестезии и люмбальной пункции с заточкой "Карандаш", боковое отверстие, с проводниковой иглой, прозрачный павильон-призма для идентификации СМЖ | шт | 1000 | 3 300,00 | 3 300 000,00 |
| **28** | Игла спинальная с проводником № 27 0,42\*88 | Игла 27G 0,42\*88мм для спинномозговой анестезии и люмбальной пункции с заточкой "Карандаш", боковое отверстие, с проводниковой иглой, прозрачный павильон-призма для идентификации СМЖ | шт | 1000 | 3 300,00 | 3 300 000,00 |
| **29** | Игла спинальная с проводником № 27 0,42\*120 | Игла 27G 0.42\*120мм для спинномозговой анестезии и люмбальной пункции с заточкой "Карандаш", боковое отверстие, с проводниковой иглой, прозрачный павильон-призма для идентификации СМЖ | шт | 300 | 3 300,00 | 990 000,00 |
| **30** | Игла спинальная с проводником № 25 0,53\*103 | Игла 25G 0.53\*103мм для спинномозговой анестезии и люмбальной пункции с заточкой "Карандаш", боковое отверстие, с проводниковой иглой, прозрачный павильон-призма для идентификации СМЖ | шт | 300 | 3 300,00 | 990 000,00 |
| **31** | Игла для проводниковой анестезии размером G21/0.80 x 100 мм | Игла для проводниковой анестезии размером G21/0.80 x 100 мм/ Игла предназначена для одномоментной блокады перифепических нервов при краткосрочных вмешательствах и выполнения блокады дополнительных нервов при продленной проводниковой анестезии. Маркировка по длине для контроля глубины введения иглы. Прозрачное изолирующее покрытие облегчает скольжение иглы сквозь ткани. Проверенные временем пункционные характеристики среза 30°. | шт | 50 | 6 000,00 | 300 000,00 |
| **32** | Игла для биопсии костного мозга 15G10-18mm-48m | Игла для биопсии костного мозга 15G игла имеет тройную заточку и удобную рукоятку. Механизм регулировки длины снабжен миллиметровой шкалой. ● для пункции из грудины у детей и взрослых, размер 1,8 х50 мм. | шт | 60 | 7 200,00 | 432 000,00 |
| **33** | Игла пункционная 16 G 20 cm для автоматической биопсийной системы | для трансректального ультразвукового исследования простаты с биопсией. Одноразовая игла гильотинного типа, предназначена для проведения процедуры режущей биопсии с целью получения образца ткани для гистологического исследования. Специально разработана для использования с автоматической биопсийной системой MAGNUM. | шт | 100 | 8 500,00 | 850 000,00 |
| **34** | Гель УЗИ 5л | Гель для УЗИ не содержит в своем составе пропиленгликоль, что снижает его способность вызывать аллергические реакции,средней вязкости. Гель для УЗИ обладает следующими характеристиками: • акустически корректен в широкой области частот; • полностью водорастворим; • гипоаллергенен, бактериостатичен и нетоксичен; • не оставляет пятен на одежде и не наносит вреда датчикам аппаратуры. Гель для УЗИ - универсальный гель для всех видов ультразвуковых исследований, допплерографии, эхографии и терапии. Так как гель прозрачен и бесцветен, обладает легкой и приятной текстурой, его можно применять для аппаратной косметологии, фото- и лазерной эпиляции. Фасовка: 5 кг. | канистра | 30 | 4 500,00 | 135 000,00 |
| **35** | Гель с лидокаином | Гель для анестезии и профилактики инфекции при проведении трансректальной биопсии предстательной железы под контролем узи. Форма выпуска: гель для местного применения 2 г+50 мг/100 г: шприцы 12.5 г -1, 5 или 25 шт. | шт | 150 | 1 600,00 | 240 000,00 |
| **36** | Грелка резиновая комбинированная (кружка "Эсмарха") | Грелка комбинированная (кружка Эсмарха) предназначена для местного согревания или охлаждения тела (грелка с пробкой), а также для промываний и спринцеваний (грелка с комплектующими деталями). Кружка Эсмарха резиновая предназначена для многократного использования, выдерживает дезинфекцию 1% раствором хлорамина или 3% раствором перекиси водорода в течение 30 минут. Внутренняя поверхность корпуса кружки не слипается. Кружки Эсмарха резиновые представляют собой резиновые корпуса с вмонтированными в них штуцерами. Вместимость и основные размеры: №3 - вместимость л 2,5±0,25, длина мм 315+5, ширина мм 200±5, толщина стенки мм 1,5±0,5.Трубка резиновая к кружке Эсмарха имеет размеры: внутренний диаметр 8,0 ±0,5 мм, толщина стенки 0,5+0,5 мм, длина, не менее 1400 мм. | шт | 8 | 1 000,00 | 8 000,00 |
| **37** | Кружка Эсмарха на 2 л | Кружка Эсмарха одноразовая стерильная предназначена для проведения лечебных или очистительных клизм, спринцеваний и орошений влагалища. наконечником фактически является дистальный конец удлинительной трубки; дистальный конец трубки закругленный, атравматичный, обработан силиконовой смазкой, что обеспечивает безболезненное и легкое введение на любую необходимую глубину; торцевое отверстие диаметром 0,5 см и дополнительное боковое отверстие на расстоянии 2,5 см от дистального конца гарантируют эффективное проведение процедуры; горловина мешка имеет плотную крышку, что предохраняет от случайного проливания жидкости на пациента и медперсонал; на трубке имеется запорный механизм для эффективного контроля скорости введения и объёма введенной жидкости; кружка Эсмарха одноразовая имеет уплотнительное кольцо для подвешивания на стойке; одноразовая индивидуально упакована, стерильна, предназначена для разового использования. Кружка изготавливается из прозрачного полиэтилена, соединительная трубка длиной — 1,5 метра, диаметр — 20 Ch изготовлена из имплантационно — нетоксичного, термолабильного поливинилхлорида. Емкость 2,0 л. | шт | 3000 | 650,00 | 1 950 000,00 |
| **38** | Наконечник для кружки Эсмарха стерильный взрослый 8мм\*160мм | Наконечник для кружки Эсмарха и микроклизм - предназначаются для промывания и спринцевания полостей организма человека, а также проведения микроклизм. | шт | 20 | 63,00 | 1 260,00 |
| **39** | Канюля назальная для взрослых с прямыми зубцами, кислородный шланг 1.8 м | Назальная канюля для взрослых для длительной и кратковременной подачи кислорода. Канюля назальная для взрослых длиной не менее 0,5м с удлинительной трубкой длиной не менее 1,8м, общая длина системы не менее 2,3м с нескользящим седловидным фиксатором для оптимального позиционирования на губе пациента, зубцы канюли мягкие атравматичные термопластичные прямые, продольноармированный кислородный шланг - исключается запирание канала при перегибе и обеспечивается равномерность потока, с регулировкой и фиксацией положения канюли. Материал: имплантационно-нетоксичный поливинилхлорид. упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 50 шт. Каждая упаковка снабжена Фиксатор эндотрахеальной трубки. Применяется с трубками размера 7.0 - 10.0. | шт | 1200 | 449,00 | 538 800,00 |
| **40** | Мини-Спайк V зеленый Стандартный наконечник | Мини-Спайк фильтр, Аспирационные и инъекционные фильтр-канюли для многодозных флаконов объемом 3 - 1000 мл. Стандартный наконечник с клапаном, предупреждающий вытекание раствора после отсоединения шприца; с антибактериальным воздушным фильтром 0,45 мкм, зеленый.  Корпус: АБС/САН. Защитная крышка и защелка из полиэтилена. Фильтр: акриловый сополимер на нейлоновой основе. Не содержит латекс, ПВХ, ДЭГФ. | шт | 2500 | 550,00 | 1 375 000,00 |
| **41** | Одноразовые ЭКГ электроды (взрослые) нетканая основа д 50 мм | Электроды одноразовые для ЭКГ предназначены для снятия электрокардиограмм при использовании в составе любых диагностических электрокардиографов и ЭКГ-мониторов,  в том числе и для Холтеров. | шт | 32000 | 60,00 | 1 920 000,00 |
| **42** | Спиртовая салфетка 65\*30 мм. | Спиртовая салфетка применяется местно для обработки кожи перед инъекцией. Размер 65\*30мм (2слоя). | шт | 20000 | 7,00 | 140 000,00 |
| **43** | Термометр медицинский электронный цифровой | состоит из термозонда, термодатчика с жидкокристаллическим экраном и корпуса, выполненного из высококачественного пластика.- тип: максимальный- диапазон измерения: 32,0°С - 42,0°С - точность: ±0,1°С (между 35,0°С и 42,0°С), ±0,2°С (между 32,0°С и 35,5°С) - батарея: 1,5В (SR41, LR41) - при температуре ниже 32,0°С экран показывает L°С, при температуре выше 42,0°С - Н°С- уведомление об окончании измерения примерно через 60 секунд в виде 4-х секундного звукового сигнала - специальный звук оповещение. | шт | 300 | 1 300,00 | 390 000,00 |
| **44** | Термометр медицинский ртутный | Медицинский термометр стеклянный ртутный (ртутный градусник) - предназначен для измерения температуры тела человека в лечебных учреждениях и домашних условия аксиллярным способом (в подмышечной впадине). Значение шкалы от 35С до 42С. Для безопасного хранения комплектуется прозрачным пластиковым футляром. | шт | 400 | 800,00 | 320 000,00 |
| **45** | Тонометр механический на плечо со стетоскопом | предназначен для измерения артериальное давление и предоставление наиболее точного результата этого измерения, состоит из плечевой манжеты, груши (нагнетатель воздуха), стетоскопа, манометра. Манжета должна быть без торчащих ниток и кривых швов, изготовленной и качественного материала (например - нейлон), груша должна быть мягкой, легко нажиматься, и ни в коем случае на ней не должно быть трещин. прибор должен быть поверен, с документом это подтверждающим Стетоскоп отдельный (не встроенный!) | шт | 80 | 4 800,00 | 384 000,00 |
| **46** | Тонометр электронный на запястье | Тонометр электронный на запястье - электронный блок, манжета комплектрессионная, адаптер переменного тока, комплект элементов питания. для измерения артериального давления и частоты пульса, с манжетой обхват руки длиной 13,5 - 21,5 см. | шт | 5 | 20 000,00 | 100 000,00 |
| **47** | Система (мешок) для ручного искусственного дыхания (ИВЛ) , с клапаном давления, для взрослых, объем 1.5 л. Маска размер 5 | Реанимационный дыхательный мешок (устройство для ручного искусственного дыхания) для взрослых (вес более 50 кг), Дыхательный мешок с монолитной ручкой для удержания и проведения вентиляции одной рукой, объём 1,5 л, с дыхательным объёмом 1000 мл (при сжатии двумя руками) и 800 мл (при сжатии одной рукой), с реверсивным клапаном, с резервным кислородным мешком и кислородным продольноармированным шлангом длиной 3 м, с эластичным стандартным соединительным коннектором и коннектором резьбовым Мale Sure Lock , для подачи кислорода высокой концентрации (при темпе 12 bpm для потока 5 л/мин-50%, 10 л/мин-83%, 15 л/мин-90%), подсоединяемый через штуцер, сопротивление на вдохе/выдохе <3,0см Н2О/<3,0см Н2О, мертвое пространство 18 мл, с угловым шарнирным коннектором со встроенным клапаном вдоха под маску/ интубационную трубку 22M/15F, маска прозрачная лицевая с клапаном наддува и кольцом маскодержателя, размер 5.Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. упаковка индивидуальная, клинически чистая, 6шт. в упаковке. | шт | 20 | 15 180,00 | 303 600,00 |
| **48** | Противопролежневый матрас ячеистый с комплектресером | Противопролежневый матрас ячеистый с комплектресером 200см\*90см\*11 см, комплектлектность матрас, трубки-воздуховоды, комплектрессор, шнур питания, ремонтный комплект, инструкция, гарантийный талон. | шт | 20 | 25 000,00 | 500 000,00 |
| **49** | Дренажная емкость контейнер «Гармошка» 200 мл. | Система дренажная для аспирации в комплектации 1. Дренажная емкость контейнер “Гармошка» с объемом 200мл.; 3.Раневой дренаж с троакаром 14 CH 4.Соединительные магистрали. | шт | 300 | 6 000,00 | 1 800 000,00 |
| **50** | Дренажная емкость контейнер «Гармошка» 500 мл. | Высокопроизводительные дренажные системы аспирации в комплектации  1.Дренажная емкость контейнер “Гармошка» с объемом 500 мл. | шт | 100 | 4 200,00 | 420 000,00 |
| **51** | Катетер подключичный d 1,4 мм. | Катетер подключичный однократного применения стерильный внутренний d 1,4 мм. | шт | 150 | 485,00 | 72 750,00 |
| **52** | Шприц для внутригортанных вливаний и промываний миндалин 2 см3. | Шприц для внутригортанных вливаний и промываний миндалин 2 см3. Металлические детали шприцев изготовлены из латуни; тормозное кольцо из нейзельбера или из нержавеющей стали; кольцо уплотнительное из резиновой смеси. Шприцы предназначены для внутригортанных, внутриматочных вливаний и для промывания миндалин. | шт | 10 | 9 750,00 | 97 500,00 |
| **53** | Презерватив | медицинское изделие в виде небольшой тонкостенной эластичной трубки с одним закрытым концом и входным отверстием на другом, предназначенное главным образом для использования в качестве средства контрацепции барьерного типа, а также средства защиты от многих патогенов, передающихся половым путём. | шт | 800 | 32,00 | 25 600,00 |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |  | **32 973 260,00** |

1. **Место поставки товара**: г. Кокшетау, ул. Р. Сабатаева, 1. Склад МИ.
2. **Срок поставки товара:** Срок поставки, согласно заявок Заказчика до 31 декабря 2021 года. Поставка товара должна быть осуществлена в течение 15 календарных дней с даты подачи заявки Заказчика. г. Кокшетау, ул. Р. Сабатаева, 1. Склад МИ. В цену товара входит поставка, транспортировка, разгрузка и складирование товара в помещение склада.
3. **Условия поставки:** Доставить товар на склад своим транспортом по количеству, качеству, ассортименту указанным в данном объявлении, в указанные сроки.
4. Пакет документов с ценовыми предложениями представить в срок с 8 февраля до 15 февраля 2021 года, до 11 ч 00 мин включительно, по адресу: 020000 Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Р. Сабатаева -1, бухгалтерия, кабинет государственных закупок. Окончательный срок подачи ценовых предложений до 11 часов 00 минут 15 февраля 2021 года. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 11 часов 15 минут 15 февраля 2021 года по адресу г. Кокшетау, ул. Р. Сабатаева -1, бухгалтерия, кабинет государственных закупок.
5. Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Правил 1729.

**Глава 4 Правил 1729:**

**К закупаемым лекарственным средствам и медицинским изделиям, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:**

1) наличие регистрации лекарственных средств, медицинских изделий в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, комплектующих, входящих в состав медицинского изделия и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства и медицинские изделия, хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, медицинских изделий соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) лекарственные средства, медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в объявлении или приглашении на закупку.

6) лекарственные средства или медицинские изделия по ценовому предложению потенциального поставщика не должны превышать предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию утвержденных в порядке, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения в соответствии с правилами регулирования цен на лекарственные средства, а также предельных цен на медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и системе обязательного социального медицинского страхования.

**7.** Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

**8.**  При осуществлении закупа способом запроса ценовых предложений заказчик или организатор закупа составляют протокол итогов в течение десяти календарных дней с даты завершения приема ценовых предложений. Протокол размещается на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа.

**9.** Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 10 настоящего объявления, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

**10. Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:**

1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа)

5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала "электронного правительства";

6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, длящейся более трех месяцев перед банком, согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе "Банк Развития Казахстана", утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;

7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан);

8) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным пунктом 13 Правил 1729;

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

**11.** Заказчик в течение трех календарных дней после дня определения победителя соответствующим квалификационным требованиям направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа, составляемый по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

**12.** В течение пяти рабочих дней со дня получения победитель подписывает договор закупа, либо письменно уведомляет заказчика или организатора закупа о несогласии с его условиями или отказе от подписания. Непредставление в указанный срок подписанного договора закупа, договора на оказание фармацевтических услуг считается отказом от его заключения (уклонение от заключения договора). Срок рассмотрения разногласий не должен превышать двух рабочих дней.

**Директор: Жаров Н. К.**

### Форма ценового предложения

### Ценовое предложение потенциального поставщика

### (наименование потенциального поставщика) (заполняется отдельно на каждый лот)

Лот № \_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание |  |
| 1 | Описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование, состав лекарственного средства, техническая характеристика, дозировка и торговое наименование), изделия медицинского назначения |  |
| 2 | Страна происхождения |  |
| 3 | Завод-изготовитель |  |
| 4 | Единица измерения |  |
| 5 | Цена \_\_\_ за единицу в \_\_\_ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения) |  |
| 6 | Количество |  |
| 7 | Общая цена, в \_\_\_\_\_\_\_ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010, пункт назначения, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Печать (при наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается как цена, определенная с учетом всех затрат потенциального поставщика.

|  |  |
| --- | --- |
| **тәсілімен сатып алу туралы**  **№ \_\_\_\_ шарт**  **Көкшетау қ. «\_\_\_» \_\_\_\_\_2021 ж.**  Ақмола облыстық денсаулық сақтау басқармасы жанындағы **«Көпбейінді облыстық аурухана» ШЖҚ МКК**, әрі қарай **Тапсырыс беруш**і деп аталатын, бірінші тараптан **Жарғы** негізінде әрекет ететін **директор Жаров Нұрлан Қаирұлы** тұлғасынд\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 30 қазандағы № 1729 Қаулысымен бекітілген тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемін және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесіндегі медициналық көмекті көрсету бойынша Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу ережесі және 2021 жылы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тәсілімен сатып алу қорытындысы туралыхаттама негізінде\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_осы Шарт жасалынды (бұдан әрі – Шарт) және төмендегідей келісімге келді:   1. Жеткізуші тауарды Шарт талаптарына сәйкес, осы Шарттың қосымшаларында анықталған саны мен сапасында жеткізуі тиіс, ал Тапсырыс беруші Шарт талаптарына сәйкес тауарды қабылдайды және оған төлем жасайды. 2. **Тауарлардың** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **теңге.**   3. Осы Шартта берілген түсініктемелер төмендегідей мағына береді:  1) «Келісімшарт» - дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу Ережесіне және Қазақстан Республикасының өзге де нормативтік құқықтық актілеріне сәйкес Тапсырыс беруші мен өнім беруші арасында жасалған, жазбаша нысанда тіркелген, Тараптар оған барлық қосымшаларымен және толықтыруларымен бірге, сондай-ақ шартта дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуға сілтемелер бар барлық құжаттамамен қол қойылған азаматтық-құқықтық келісім;  2) «Шарт бағасы» - Тапсырыс берушінің Жеткізушіге Шарт көлемінде шартта көрсетілген өзінің міндеттерін толығымен орындағаны үшін төленетін бағаны білдіреді;  3) «Тауарлар» - Шарт көлемінде Тапсырыс берушіге Жеткізушімен жеткізетін тауарлары мен қосымша қызметін білдіреді;  4) Ілеспе қызметтер – тауарлар жеткізуін қамтамасыз ететін қызметтер, мысалы: тасымалдау және сақтандыру, монтажды, іске қосуды, техникалық қолдау көрсету, оқыту сияқты қосымша қызметтерді, осы Шартта қарастырылған осыған ұқсас басқа міндеттемеледі қамтиды;  5) «Тапсырыс беруші» - акциялардың бақылау пакеті мемлекетте болатын мемлекеттік органдар, мемлекеттік мекемелер, мемлекеттік кәсіпорындар мен акционерлік қоғамдар, сондай-ақ, солармен үлестес заңды тұлғалар;  6. «Жеткізуші» - мемлекеттік сатып алу бойынша жасалынған Шартта Тапсырушының контрагенті ретінде жүретін және Шартта көрсетілген тауарларды жеткізетін (қызмет көрсететін), жеке немесе заңды тұлға.   1. Төменде көрсетілген құжаттар мен оларда келтірілген шарттар осы Шартты құрайды және оның бөлінбес бөлігі болып табылады, атап айтқанда:   **1) осы Шарт;**  **2) сатып алынатын тауарлар тізімдемесі;**  **3) Техникалық спецификация**  **4) Шарттың орындалуын қамтамасыз ету қағидаларының 7 параграфының 10 тармағына сәйкес әлеуетті өнім беруші сатып алу туралы келісімшарттың жалпы сомасы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ үш пайыз мөлшерінде сатып алу туралы шартқа қол қойғаннан кейін он жұмыс күні ішінде әлеуетті жеткізуші банк шотына ақша деп есептеледі Қазақстан Республикасының Ұлттық Банкінің нормативтік құқықтық актілеріне сәйкес «Евразийский Банк» АҚ , BIC EURIKZKA Клиентінің KZ 959 481 7KZ T22 030 178 немесе банк кепілдігі ретінде.**  5. **Төлемақы түрі: ақша аударымы арқылы.**  6. **Төлемақы мерзімі: ақша қаражатын қаржыландыруға қарай, бірақ тауар жеткізілген күннен бастап 30 күнтізбелік күннен аспайды.**  6.1 **Жеткізу мерзімі: Тапсырыс берушінің өтініші бойынша, 15 күнтізбелік күн ішінде. Тапсырыс берушінің өтінімі телефон, ұялы байланыс құралдары арқылы немесе өнім берушінің электрондық поштасына жіберіледі**  **6.2.** Тауарды жеткізу орны: Көкшетау қ-сы, Р. Сабатаев к-сі, тауарды МБ қоймасына жеткізумен.  **6.3.** Шарттың жарамдылығы 31.12.2021 ж. дейін.  7. Төлемақы жасау үшін қажетті құжаттар:  1) **шарттың көшірмесі немесе өнім беруші ұсынатын және оның өндіруші, ресми дистрибьютор не өндірушінің ресми өкілі мәртебесін растайтын өзге де құжаттар (Тапсырыс берушінің талабы бойынша);**  2) қорларды бір тарапқа босатуға арналған шот-фактура және жүкқұжат.  8. Осы шарт көлемінде жеткізілетін тауарлар немесе көрсетілетін қызметтер техникалық спецификацияда көрсетілген стандарттарға сәйкес немесе жоғары болуы тиіс.  9. Жеткізуші Тапсырыс берушінің жазбаша келісімінсіз Тапсырыс беруші немесе оның атынан басқа тұлғалар ұсынған Шарттың мазмұнын немесе оның ережелерін, сонымен бірге техникалық құжаттамасын, жоспарларын, сызбаларын, үлгілерін немесе ақпаратты осы Шартты орындау үшін Жеткізушінің өзі шақырған персоналдан басқа ешкімге ашпауға тиісті. Көрсетілген ақпарат шақырылған персоналға шарттық міндеттерді орындау үшін қажетті межеде жасырын ұсынылуы керек.  10. Жеткізуші Тапсырыс берушінің алдын ала жазбаша келісімінсіз жоғарыда келтірілген құжаттарды немесе ақпаратты Шартты іске асыру мақсатынан басқа жағдайда пайдалануға тиісті емес.  11. Жеткізуші тауарларды зақымданудан немесе жеткізілетін соңғы нүктеге дейін тасымалдау кезінде бүлінуден сақтайтын қаптамамен қамтамасыз етуге тиісті.  Қаптама тасымалдау, өңдеуден және экстремалды температураға, тұзға және тасымалдау кезінде жауын- шашынға, сондай-ақ, ашық сақтауға шектеусіз шыдамды болуы керек. Ораулы жәшіктердің габаритін және олардың салмағын анықтағанда Тауарды жеткізудің соңғы нүктесінің қашықтығы мен жол бойындағы нүктелердегі жүк көтеруші құралдардың күшін есепке алу керек  12.Жәшіктерді, сондай-ақ, құжаттарды ішінен және сыртынан буып-түйіп таңбалау Тапсырыс берушімен айқындалынған арнайы талаптарға қатаң сәйкес болуы керек.  13. Тауарларды жеткізуді Тапсырыс берушімен айқындалынған арнайы талаптарға қатаң сәйкес болуы керек.:  14) Жеткізуші тауарларды тендерлік құжаттаманың 1 қосымшасында көрсетілген талаптарына сәйкес белгіленген пунктке дейін жеткізуді жүзеге асырады. Осы тауарларды белгіленген пунктке дейін тасымалдауды Жеткізуші төлейді, ал осымен байланысты шығындар Шарт құнына кіреді.  15. Осы Шарттың шеңберінде Жеткізуші тендерлік құжаттамада көрсетілген қызметтерді ұсынуы тиіс.  16. Ілеспе қызметтер бағалары Шарт құнына кіргізілуі тиіс.  17. Тапсырыс беруші Жеткізушімен сатылатын немесе өндірілетін қосалқы бөлшектер туралы ақпаратты, атап айтқанда жеткізушіден сатып алу үшін таңдаған қосалқы бөлшектердің бағасы мен номенклатурасын талап етуі мүмкін және осы қосалқы бөлшектерді кепілдік мерзімі өткеннен кейін пайдалану.  18. Жеткізуші қосалқы бөлшектердің өндіруін тоқтату кезінде,  а) Тапсырыс берушіні қажетті санында қажетті сатып алуды жасауға мүмкіндік беру үшін алдағы өндірісті тұқырту туралы күнілгері хабардар етуі міндетті.  б) қажеттілігіне қарай өндірісті тұқыртудан кейін Тапсырыс берушіге қосалқы бөлшектердің сызбаларын, жоспарларын және техникалық ерекшелікке тегін ұсынуы тиіс.  19. Жеткізуші, егер Шартпен басқасы қарастырылмаған, Шарт шеңберінде жеткізілген тауарлар материалдар мен құрылымдардың соңғы модификацияларын қамтып көрсететін жаңа, пайдаланылмаған, ең жаңа немесе сериялы модельдер болып табылады. Бұдан әрі Жеткізуші осы Шарт бойынша жеткізілген тауарларда Тапсырыс берушінің елі үшін дағдылы жағдайларда жеткізілген тауарларды қалыпты пайдалану кезінде жұмыстар, материалдар мен құрылымдармен байланысты ақаулықтар болмауы тиіс. Тапсырыс берушімен ұсынылған техникалық спецификацияға сәйкес Жеткізушімен өндірілген материалдар мен құрылымдарда ақаулықтар болған жағдайда, Жеткізуші оның (Тапсырыс берушінің) техникалық ерекшелігінде Тапсырыс берушінің жіберілген олқылықтары үшін жауапты болмайды.  20. Ол кепілдік нақты жағдайларға байланысты, тауар партиясын немесе оның бөлшегін Шартта көрсетілген ақтық белгіленген пункте жеткізуден кейін тауардың барлық жарамдылық мерзімі ішінде жарамды.  21. Тапсырыс беруші осы кепілдікке байланысты туындаған барлық дау-дамай жайында Жеткізушіге жазбаша түрде жедел мәлімдеуге міндетті.  22. Тауар жарамсыз болып қалғаны туралы хабарламаны алғаннан кейін Жеткізуші болжалды жөндеудің мерзімін және тауардың істен шығуының себептерін анықтау үшін хабарламаны алған мезеттен бастап 72 (жетпіс екі) сағаттан аспайтын мерзімінде білікті маманның шығуын қаматамасыз етеді. Жеткізуші дайындаушы зауыт өндірілген түйіндер мен қосалқы бөлшектерді пайдаланып жөндеуді өткізуі тиіс немесе Тапсырыс беруші жағынан шығындарсыз ақаулы тауарды немесе оның бөлігін бір айдың ішінде ауыстыру.  23. Егер Жеткізуші мәлімет ала отырып, кемістікті Тапсырыс берушінің талап еткен мрзімінде түзетпейтін болса, Тапсырыс беруші Жеткізуші есебінен кемістікті жою бойынша Шарт бойынша Тапсырыс берушіге қатысты басқа құқылықтарға зияны тимейтін қажетті санкциялар мен шаралар қолдана алады.  24. Жеткізілген тауарлар үшін Жеткізушіге Шарттың 5 және 6 тармағында көрсетілген мерзімде және түрде төлемақы төленеді.  25. Тапсырыс берушінің Шартта көрсетілген баға Жеткізушінің өтінішінде көрсетілген бағаға сәйкес болуы керек.  26. Екі жақ тарапынан қол қойылған жазбаша өзгерістерден басқа Шарт құжаттарында ешқандай ауытқуларға немесе өзгерістерге (сызбалар, жобалар, арту әдістері, орамы, жеткізілетін орны немесе жеткізушінің көрсететін қызметі және т.б.) жол берілмейді.  27. Егер кез келген өзгеріс Жеткізушіге Шарт бойынша жеткізу үшін қажетті тауардың кез келген бөлік құнының төмендеуіне немесе мерзіміне әкелер болса, онда Шарт бағасы немесе жеткізу кестесі, немесе екеуі де түзетіледі, ал Шартқа сәйкестендірілген түзетулер енгізіледі. Осы баптың шеңберінде түзетулер жасау үшін Жеткізушінің барлық сұрақтары Тапсырыс берушіден өзгерістер енгізулер туралы бұйрық алынған күннен бастап 30(отыз) күн ішінде ұсынылуы тиіс.  28. Осы шарт бойынша Тапсырыс берушімен алдын ала жазбаша түрде келісім болмайынша, Жеткізуші өз міндеттерін не бөліктеп, не толығымен ешкімге де бермеуі тиіс.  29. Тауарларды жеткізу және қызмет көрсету Жеткізуші баға кестесінде көрсетілген кестеге сәйкес жүзеге асыруы тиіс.  30. Жеткізуші жағынан жеткізудің орындалуын кідірту тұрақсыздық айыбын төлеуіне әкеп соқтырады.  31. Егер Шартты орындау мерзімінде Жеткізуші кез келген сәтте Тауарды мерзімінде жеткізу және қызмет көрсету үшін бөгет жасайтын жағдайға кездесер болса, онда Жеткізуші шұғыл түрде Тапсырыс берушіге кешігу фактісі жайында, оның ұзақтығы және себебтері туралы жазбаша мәлімдеме жіберуі керек. Жеткізушіден мәлімдеме алынған соң Тапсырыс беруші жағдайды бағамдауы қажет және өз қалауына қарай, Жеткізушімен жеткізу мерзімін ұзартуы мүмкін; бірақ ондай жағдайда ондай ұзарту екі тараппен Шарт мәтініне түзету енгізу арқылы бекітілуі керек.  32. Форс-мажорлық жағдайларды қоспағанда, егер Өнім беруші тауарларды Шартта көзделген мерзімдерде жеткізе алмаса, Тапсырыс беруші шарт шеңберінде өзінің басқа құқықтарына нұқсан келтірмей, Шарттың бағасынан мерзімі өткен әрбір күн үшін жеткізілмеген тауар сомасының 0,1% - ы мөлшерінде, бірақ мерзімінде жеткізілмеген немесе тауардың мерзімдерін бұза отырып жеткізілген тауар құнының 10% - ынан аспайтын соманы тұрақсыздық айыбы түрінде шегеріп тастайды.  33. Жеткізуші Шарттың орындалуын өз қамтамасыз етуден айырылмайды және тұрақсыздық айыбын төлеуге жауапты болмайды, сондай-ақ егер Шарт орындалуының кідіртуі форс-мажорлық жағдайының нәтижесінде пайда болса Шарт талаптарының орындалмауы күшінен Шарт бұзылады.  34. Осы Шарт мақсаты үшін «форс-мажор» Жеткізуші тарапынан дұрыс есептелуіне немесе тиянақсыздығына байланысты емес және күтпеген жерден туындайтын қадағалау мүмкін болмайтын жағдайлар болып табылады. Ондай жағдайларға әскери әрекеттер, табиғи немесе апаттық сұрапылдарға эпидемия, карантин және тауарларды жеткізуге эмбарго жатады және тек онымен ғана шектеліп қомауы мүмкін.  35. Форс-мажорлық жағдайлар туындағанда Жеткізуші шұғыл түрде Тапсырыс берушіге туындаған жағдайлар мен оның себебтері туралы жазбаша түрде мәлімдеме жіберуі керек. Егер Тапсырыс берушіден басқа жазба түрдегі нұсқау түспейтін болса, Жеткізуші Шарт бойынша барынша мақсатты түрде өз міндеттерін орындауын жалғастыра береді және Шартты орындау үшін форс-мажорлық жағдайға байланысты болмайтын балама әдістерін қарастырады.  36. Тапсырыс беруші әрі қарай орындалуы пайдасыз болатын болса, кез келген уақытта Жеткізушіге жазбаша түрде мәлімдеме жолдау арқылы Шартты бұза алады. Егер Тапсырыс беруші банкротқа немесе төлемақы беруге қабылетсіздікке ұшыраса, Жеткізуші кез келген уақытта Тапсырыс берушіге жазбаша түрде мәлімдеме жолдау арқылы Шартты бұза алады. Бұл жағдайда шарт дереу бұзылады да,Тапсырыс берушінің Жеткізушіге қатысты ешқандай қаржылық міндеті болмайды.  37. Тапсырыс беруші әрі қарай орындалуы пайдасыз болатын болса, кез келген уақытта Жеткізушіге жазбаша түрде мәлімдеме жолдау арқылы Шартты бұза алады. Мәлімдемеде Шарттың бұзылу себебтері көрсетілуі керек, жойылған келісімдік міндеттер көлемі, сондай-ақ, Шарттың бұзылу мерзімінің күшіне енетін уақыты айтылуы керек.  38. Шарт осындай жағдайларда жойылатын болса, Жеткізуші Шарт бойынша бұзылуына байланысты нақты шығындары үшін бұзылған күніне төлемақы талап етуге құқылы. Тапсырыс беруші мен Жеткізуші Шарт бойынша және соған байланысты араларында туындаған барлық дау-дамайлар мен мәселелерді келіссөз жүргізу арқылы шешімін табу үшін барынша күш салуға тиісті.  39. Егер осындай келіссөздер басталғаннан кейін 21 (жиырма бір) күн ішінде Тапсырыс беруші мен Жеткізуші Шарт бойынша дау-дамайларын шешпейтін болса, екі тараптың кез келгені осы мәселелерді Қазақстан Республикасының заңнамаларына сәйкес шешуді талап ете алады.  40. Шарт мемлекеттік және/немесе орыс тілінде жасалынады. Егер Шарттың екінші жағы шетелдік ұйым болар болса, онда екінші дана Қазақстан Республикасының тіл туралы заңнамаларына сәйкес сол елдің тіліне аударылуы мүмкін. Шарт сотта қаралуы қажет болған жағдайда Шарттың мемлекеттік немесе орыс тіліндегі данасы қарастырылады. Шартқа қатысты барлық хат алмасулар мен екі тараптың арасындағы басқа құжаттардың бәрі осы шарттарға сәйкес болуы керек.  41. Шартқа сәйкес бір жақтың екінші жаққа жолдаған кез келген мәлімдемесі хат, жедел хат, телекс немесе факс түрінде соңынан түпнұсқасын ұсыну аарқылы жіберіледі.  42. Мәлімдеме жеткізілген соң немесе күшіне енгізілетін күні (егер мәлімдемеде көрсетілген болса), солардан қай мерзімі кешірек болуына байланысты, күшіне енеді.  43. Салықтар және басқа да бюджетке міндетті төлемақылар Қазақстан Республикасының салық заңнамаларына сәйкес төленуі тиіс  **44. Тараптардың деректемелері:**  **Тапсырыс беруші:**  **Ақмола облыстық денсаулық сақтау басқармасы жанындағы «Көпбейінді облыстық аурухана» ШЖҚ МКК**  Көкшетау қ-сы, Сабатаев к.,1  БСН 180 640 031 670  ЖСК KZ 799 481 7KZ T22 030 175  БСН EURIKZKA  «Евразийский Банк» АҚ  тел: (8-7162) 26-95-85  **Директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.К. Жаров**  **Жеткізуші:** | Договор №\_\_\_  о закупках способом  г. Кокшетау «\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 года.  ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная больница» при управлении здравоохранения Акмолинской области, именуемый в дальнейшем Заказчик, в лице директора Жарова Нурлана Каировича,с одной стороны, действующий на основании Устава и  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемый в дальнейшем Поставщик, в лице **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, действующего на основании **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, на основании ПП РК от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (далее - Правила), и протокола итогов закупа медицинских изделий **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, способом проведения **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** по закупу медицинских изделий, прошедшего в 2021 году заключили настоящий Договор закупа (далее – Договор) и пришли к соглашению о нижеследующем:   1. Поставщик обязуется поставить товар в соответствии с условиями Договора, в количестве и качестве, определенных в приложениях к настоящему Договору, а Заказчик принять его и оплатить в соответствии с условиями Договора. 2. Общая стоимость **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** 3. В данном Договоре нижеперечисленные понятия будут иметь следующее толкование: 4. Договор – гражданско-правовой договор, заключенный между Заказчиком и Поставщиком в соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг и иными нормативными правовыми актами Республики Казахстан, зафиксированный в письменной форме, подписанный сторонами со всеми приложениями и дополнениями к нему, а также со всей документацией, на которую в договоре есть ссылки; 5. цена Договора означает цену, которая должна быть выплачена Заказчиком Поставщику в рамках Договора за полное выполнение своих договорных обязательств; 6. товары - товары и сопутствующие услуги, которые Поставщик должен поставить Заказчику в рамках Договора; 7. сопутствующие услуги - услуги, обеспечивающие поставку товаров, такие, например, как транспортировка и страхование, и любые другие вспомогательные услуги, включающие, например, монтаж, пуск, оказание технического содействия, обучение и другие подобного рода обязанности Поставщика, предусмотренные данным Договором; 8. Заказчик – государственные органы, государственные учреждения, государственные предприятия и акционерные общества, контрольный пакет акций которых принадлежит государству, а также аффилиированные с ними юридические лица; 9. Поставщик - физическое или юридическое лицо, выступающее в качестве контрагента Заказчика в заключенном с ним Договоре о закупе и осуществляющее поставку товаров, указанных в условиях Договора. 10. Перечисленные ниже документы и условия, оговоренные в них, образуют данный Договор и считаются его неотъемлемой частью, а именно: 11. настоящий Договор; 12. перечень закупаемых товаров; (приложение 1). 13. Техническая спецификация. 14. В соответствии с п.100 параграфа 7 Правил. обеспечение исполнения Договора вносится потенциальным Поставщиком в течение десяти рабочих дней после подписания сторонами договора о закупе в размере трех процентов от общей суммы договора о закупках равную \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ виде залога денег на банковский счет Заказчика № KZ 959 481 7KZ T22 030 178 в АО «Евразийский Банк», БИК EURIKZKA либо в виде банковской гарантии, в соответствии с нормативными правовыми актами Национального Банка Республики Казахстан.   5. Форма оплаты: перечисление.  6. Сроки выплат: по мере финансирования денежных средств, но не более 30 календарных дней с даты поставки товара.  6.1Срок поставки: согласно заявке Заказчика, в течение 15 календарных дней. Заявка Заказчика направляется по средствам телефонной, сотовой связи или на электронную почту Поставщика.  6.2. Место поставки товара: г. Кокшетау, ул. Р. Сабатаева, 1, с доставкой товрара на склад МИ.  6.3. Срок действия договора с даты подписания Договора и до 31.12.2021 г.  7. Необходимые документы, предшествующие оплате:   1. копия договора или иные документы, представляемые поставщиком и подтверждающие его статус производителя, официального дистрибьютора либо официального представителя производителя (по требованию Заказчика); 2. счет-фактура и накладная на отпуск запасов на сторону.   8.Товары, поставляемые в рамках данного Договора, должны соответствовать или быть выше стандартов, указанных в технической спецификации.  9.Поставщик не должен без предварительного письменного согласия Заказчика раскрывать кому-либо содержание Договора или какого-либо из его положений, а также технической документации, планов, чертежей, моделей, образцов или информации, представленных Заказчиком или от его имени другими лицами, за исключением того персонала, который привлечен Поставщиком для выполнения настоящего Договора. Указанная информация должна представляться этому персоналу конфиденциально и в той мере, насколько это необходимо для выполнения договорных обязательств.  10.Поставщик не должен без предварительного письменного согласия Заказчика использовать какие-либо вышеперечисленные документы или информацию, кроме как в целях реализации Договора.  11.Поставщик должен обеспечить упаковку товаров, способную предотвратить их от повреждения или порчи во время перевозки к конечному пункту назначения, указанному в приложении 1 к тендерной документации. Упаковка должна выдерживать без каких-либо ограничений интенсивную подъемно-транспортную обработку и воздействие экстремальных температур, соли и осадков во время перевозки, а также открытого хранения. При определении габаритов упакованных ящиков и их веса необходимо учитывать отдаленность конечного пункта доставки и наличие мощных грузоподъемных средств во всех пунктах следования товаров.  12.Упаковка и маркировка ящиков, а также документация внутри и вне ее должны строго соответствовать специальным требованиям, определенным Заказчиком.  13.Поставка товаров осуществляется Поставщиком в соответствии с условиями Заказчика, оговоренными в перечне закупаемых товаров.  14.Поставщик должен поставить товары до пункта назначения, указанного в приложении 1 к тендерной документации. Транспортировка этих товаров до пункта назначения осуществляется и оплачивается Поставщиком, а связанные с этим расходы включаются в цену Договора.  15.В рамках данного Договора Поставщик должен предоставить услуги, указанные в тендерной документации.  16.Цены на сопутствующие услуги должны быть включены в цену Договора.  17.Заказчик может потребовать от Поставщика предоставить следующую информацию о запасных частях, изготовляемых или реализуемых Поставщиком, а именно стоимость и номенклатуру запасных частей, которые Заказчик может выбрать для закупки у Поставщика и использовать их после истечения гарантийного срока.  18.Поставщик, в случае прекращения производства им запасных частей, должен:  а) заблаговременно уведомить Заказчика о предстоящем свертывании производства, с тем, чтобы позволить ему произвести необходимые закупки в необходимых количествах;  б) в случае необходимости вслед за прекращением производства бесплатно предоставить Заказчику планы, чертежи и техническую документацию на запасные части.  19.Поставщик гарантирует, что товары, поставленные в рамках Договора, являются новыми, неиспользованными, новейшими либо серийными моделями, отражающими все последние модификации конструкций и материалов, если Договором не предусмотрено иное. Поставщик далее гарантирует, что товары, поставленные по данному Договору, не будут иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, при нормальном использовании поставленных товаров в условиях, обычных для страны Заказчика. В случае появления дефектов в конструкциях, материалах, изготовленных Поставщиком в строгом соответствии с технической спецификацией, представленной Заказчиком, Поставщик не несет ответственности за упущения Заказчика в его (Заказчика) технической спецификации.  20.Эта гарантия действительна в течение всего срока годности товара последоставки всей партии товаров или ее части в зависимости от конкретного случая и их приемки на конечном пункте назначения, указанном в Договоре.  При поставке товара Поставщик предоставляет документы в соответствии с п. 20 главы 4 Правил.  21.Заказчик обязан оперативно уведомить Поставщика в письменном виде обо всех претензиях, связанных с данной гарантией.  22.После получения уведомления о выходе товара из строя поставщик должен в срок не более 72 (семидесяти двух) часов с момента получения уведомления обеспечить выезд квалифицированного специалиста на место для определения причин, сроков предполагаемого ремонта. Поставщик должен произвести ремонт, используя запасные части и узлы, произведенные заводом-изготовителем, или замену бракованного товара или его части без каких-либо расходов со стороны заказчика в течение одного месяца.  23.Если Поставщик, получив уведомление, не исправит дефект(ы) в течение одного месяца, Заказчик может применить необходимые санкции и меры по исправлению дефектов за счет Поставщика и без какого-либо ущерба другим правам, которыми Заказчик может обладать по Договору в отношении Поставщика.  24.Оплата Поставщику за поставленные товары будет производиться в форме и в сроки, указанные в пунктах 5 и 6 настоящего Договора.  25.Цены, указанные Заказчиком в Договоре, должны соответствовать ценам, указанным Поставщиком в его тендерной заявке.  26.Никакие отклонения или изменения (чертежи, проекты или технические спецификации, метод отгрузки, упаковки, место доставки, или услуги, предоставляемые Поставщиком и т.д.) в документы Договора не допускаются, за исключением письменных изменений, подписанных обеими сторонами.  27.Если любое изменение ведет к уменьшению стоимости или сроков, необходимых Поставщику для поставки любой части товаров по Договору, то цена Договора или график поставок, или и то и другое соответствующим образом корректируется, а в Договор вносятся соответствующие поправки. Все запросы Поставщика на проведение корректировки в рамках данной статьи должны быть предъявлены в течение 30 (тридцати) дней со дня получения Поставщиком распоряжения об изменениях от Заказчика.  28.Поставщик ни полностью, ни частично не должен передавать кому-либо свои обязательства по настоящему Договору без предварительного письменного согласия Заказчика.  29.Поставка товаров и предоставление услуг должны осуществляться Поставщиком в соответствии с графиком, указанным в таблице цен.  30.Задержка с выполнением поставки со стороны поставщика приводит выплате неустойки.  31.Если в период выполнения Договора Поставщик в любой момент столкнется с условиями, мешающими своевременной поставке товаров, Поставщик должен незамедлительно направить Заказчику письменное уведомление о факте задержки, ее предположительной длительности и причине(ах). После получения уведомления от Поставщика Заказчик должен оценить ситуацию и может, по своему усмотрению, продлить срок выполнения Договора поставщиком; в этом случае, такое продление должно быть ратифицировано сторонами путем внесения поправки в текст договора.  32.За исключением форс-мажорных условий, если Поставщик не может поставить товары в сроки, предусмотренные Договором, Заказчик без ущерба другим своим правам в рамках Договора вычитает из цены Договора в виде неустойки сумму в размере 0,1% от суммы недопоставленного товара за каждый день просрочки, но не более 10% от стоимости не поставленного в срок товара или поставленного с нарушением сроков товара.  33.Поставщик не лишается своего обеспечения исполнения Договора и не несет ответственность за выплату неустоек или расторжение Договора в силу невыполнения его условий, если задержка с выполнением Договора является результатом форс-мажорных обстоятельств.  34.Для целей настоящего Договора «форс-мажор» означает событие, неподвластное контролю со стороны Поставщика, не связанное с просчетом или небрежностью Поставщика и имеющее непредвиденный характер. Такие события могут включать, но не ограничиваться действиями, такими как: военные действия, природные или стихийные бедствия, эпидемия, карантин и эмбарго на поставки товаров.  35.При возникновении форс-мажорных обстоятельств Поставщик должен незамедлительно направить Заказчику письменное уведомление о таких обстоятельствах и их причинах. Если от Заказчика не поступают иные письменные инструкции, Поставщик продолжает выполнять свои обязательства по Договору, насколько это целесообразно, и ведет поиск альтернативных способов выполнения Договора, не зависящих от форс-мажорных обстоятельств.  36.Заказчик может в любое время расторгнуть Договор, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление, если Поставщик становится банкротом или неплатежеспособным. В этом случае, расторжение осуществляется немедленно, и Заказчик не несет никакой финансовой обязанности по отношению к Поставщику при условии, если расторжение Договора не наносит ущерба или не затрагивает каких-либо прав на совершение действий или применение санкций, которые были или будут впоследствии предъявлены Заказчику.  37.Заказчик может в любое время расторгнуть Договор в силу нецелесообразности его дальнейшего выполнения, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении должна быть указана причина расторжения Договора, должен оговариваться объем аннулированных договорных обязательств, а также дата вступления в силу расторжения Договора.  38.Когда Договор аннулируется в силу таких обстоятельств, Поставщик имеет право требовать оплату только за фактические затраты, связанные с расторжением по Договору, на день расторжения. Заказчик и Поставщик должны прилагать все усилия к тому, чтобы разрешать в процессе прямых переговоров все разногласия или споры, возникающие между ними по Договору или в связи с ним.  39.Если в течение 21 (двадцати одного) дня после начала таких переговоров Заказчик и Поставщик не могут разрешить спор по Договору, любая из сторон может потребовать решения этого вопроса в соответствии с законодательством Республики Казахстан.  40.Договор составляется на государственном и/или русском языках. В случае, если второй стороной Договора является иностранная организация, то второй экземпляр может переводиться на язык в соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках. В случае необходимости рассмотрения Договора в арбитраже рассматривается экземпляр Договора на государственном или русском языках. Вся относящаяся к Договору переписка и другая документация, которой обмениваются стороны, должны соответствовать данным условиям.  41.Любое уведомление, которое одна сторона направляет другой стороне в соответствии с Договором, высылается в виде письма, телеграммы, телекса или факса с последующим предоставлением оригинала.  42.Уведомление вступает в силу после доставки или в указанный день вступления в силу (если указано в уведомлении), в зависимости от того, какая из этих дат наступит позднее.  43.Налоги и другие обязательные платежи в бюджет подлежат уплате в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан.  **44. Адреса и реквизиты сторон:**  **Заказчик:**  **ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная больница» при управлении здравоохранения Акмолинской области**  г. Кокшетау, ул. Сабатаева, 1.  БИН 180 640 031 670  ИИК KZ 799 481 7KZ T22 030 175  БИК EURIKZKA  АО «Евразийский Банк», г. Кокшетау  тел.:8(7162) 26-95-85  **Директор**  **Н. К. Жаров\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Поставщик:** |

Приложение № 1 к типовому Договору №

от 2021 года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование закупаемых товаров** | **Ед. измерен.** | **Кол-во** | **Цена за ед.** | **Сумма** |
| **1** |  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |  |
|  | | | | | |

***Перечень закупаемых товар***

**Общая сумма Договора:**