Электронное объявление об осуществлении закупок товаров №3  
**«Закуп лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов,**

**и изделий медицинского назначения»** способом запроса ценовых предложений

09.01.2018г.

1. Заказчик/организатор закупок: АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии», г. Алматы, пр.Абая, 91
2. Информация о закупаемых товарах:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Краткая характеристика** | **Ед измя** | **Количество/объем** | **Цена за единицу товара, тенге\*** | **Сумма, планируемая для закупки без учета НДС, тенге** |
| 1 | Steri-Gas картриджи с ЭО для стерилизатора/аэратора 3М Steri-Vac модель 8XL | Steri-Gas картриджи с ЭО для стерилизатора/аэратора 3М Steri-Vac модель 8XL | кор | 20 | 114900,00 | 2 298 000,00 |
| 2 | Индикатор-полоска Comply химический №240 | Индикатор-полоска Comply химический №240 | уп | 5 | 21900,00 | 109 500,00 |
| 3 | Индикаторы биологические Attest №50 | Индикаторы биологические Attest №50 | уп | 1 | 122900,00 | 122 900,00 |
| 4 | Рулон комбинированный плоский для паровой , газовой, формальдегидной стерилизации (300 мм х 200м) | Рулон комбинированный плоский для паровой , газовой, формальдегидной стерилизации (300 мм х 200м) | шт | 19 | 59800,00 | 1 136 200,00 |
| 5 | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 10смх200м | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 10смх200м | рул | 2 | 19 600,00 | 39 200,00 |
| 6 | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 20смх200м | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 20смх200м | рул | 2 | 34 595,00 | 69 190,00 |
| 7 | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 30смх200м | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 30смх200м | рул | 2 | 52 757,00 | 105 514,00 |
| 8 | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 40смх200м | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 40смх200м | рул | 2 | 71 600,00 | 143 200,00 |
| 9 | Упаковочный материал для стерилизации Steri-Dual ЕСО в рулонах: со складкой, 10смх5смх100м | Упаковочный материал для стерилизации Steri-Dual ЕСО в рулонах: со складкой, 10смх5смх100м | рул | 2 | 13 490,00 | 26 980,00 |
| 10 | Электроды Red Dot для мониторинга ЭКГ №50, сумка, №20/коробка | Электроды Red Dot для мониторинга ЭКГ №50, сумка, №20/коробка | шт | 2500 | 120 | 300 000,00 |
| 11 | Гемостатический пластырь | Степти пи | шт | 200 | 490 | 98 000,00 |
| 12 | Гемостатический пластырь | инжекшн пад | шт | 1000 | 186 | 186 000,00 |
| 13 | Гемостатический пластырь | чушаван | шт. | 1000 | 181 | 181 000,00 |
| 14 | Биполярный кабель, стандартный, с предохраняющим прямым штекером, 5м | Торговое наименование: Кабели и адаптеры для электрохирургических аппаратов из Аппараты электрохирургические модели: ES-350; ES-350 с аргоновым модулем; ES-350 c аргоновым модулем и ТермоСтеплером в комплекте.  Производитель EMED sP.Z o. o. sP. K.,  Страна происхождения: ПОЛЬША  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№014917  Дата регистрации 14.10.2015  Дата истечения 14.10.2022  Биполярный кабель, стандартный, с предохраняющим прямым штекером, 5 м | Шт. | 50 | 47 750 | 2 387 500 |
| 15 | Биполярный пинцет Non-Stick 220мм, Bajonett, прямой, бранш затупленный 2,0мм | Электрохирургические пинцеты из  Аппараты электрохирургические модели: ES-350; ES-350 с аргоновым модулем; ES-350 c аргоновым модулем и ТермоСтеплером в комплекте.  Производитель EMED sP.Z o. o. sP. K.,  Страна происхождения: ПОЛЬША  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№014917  Дата регистрации 14.10.2015  Дата истечения 14.10.2022  Биполярный пинцет Non-Stick, 220мм, Bajonett, бранш 0,5 мм | Шт. | 20 | 125 450 | 2 509 000 |
| 16 | Биполярный пинцет Non-Stick, 200мм, прямой, бранш затупленный 2,0мм | Электрохирургические пинцеты из  Аппараты электрохирургические модели: ES-350; ES-350 с аргоновым модулем; ES-350 c аргоновым модулем и ТермоСтеплером в комплекте.  Производитель EMED sP.Z o. o. sP. K.,  Страна происхождения: ПОЛЬША  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№014917  Дата регистрации 14.10.2015  Дата истечения 14.10.2022  Биполярный пинцет Non-Stick, 200мм, прямой, бранш затупленный 2,0 мм | Шт. | 20 | 107 800 | 2 156 000 |
| 17 | ВЧ-инструмент с активацией на инструменте, с электродом - нож, одноразовый, уп 10шт | Электрохирургические электроды из  Аппараты электрохирургические модели: ES-350; ES-350 с аргоновым модулем; ES-350 c аргоновым модулем и ТермоСтеплером в комплекте.  Производитель EMED sP.Z o. o. sP. K.,  Страна происхождения: ПОЛЬША  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№014917  Дата регистрации 14.10.2015  Дата истечения 14.10.2022  ВЧ-инструмент с активацией на инструменте, с электродом - нож, одноразовый, В уп. 10 шт. | Шт. | 200 | 2 110 | 422 000 |
| 18 | Лампы галогеновые для светильников медицинских бестеневых серии MERILUX | Торговое наименование: Лампы галогеновые из Светильники медицинские бестеневые серии MERILUX для осмотра, универсальные, операционные  Производитель: Merivaara Corp.  Страна происхождения: Финляндия  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№010889  Действителен до: 28.01.2020 г.  Техническая характеристика: Галогеновая лампа для светильников медицинских бестеневых серии MERILUX для осмотра 22.8 Вольт / 40 Ватт IRC (Infra Red Coating) с инфракрасным покрытием, керамическим основанием, созданное с целью сокращения количества теплоты, выделяемого лампой в процессе работы. Температура цвета 3100 К. Расчетный ресурс лампы 1000 часов. Световой поток 1200 Lm. Возможность замены лампы без применения дополнительных инструментов и значительное снижение блеска из-за тонирования верхней части лампы. Общая длина лампы 44 мм, диаметр 14 мм. Расстояние между контактами у основания лампы 6,35 мм. Максимально допустимая температура 350 град. по Цельсию, минимальная 250 град. по Цельсию. | Шт. | 50 | 65 000 | 3 250 000 |
| 19 | Перчатки хирургические "Safegloves" размеры от 7 до 8 | Стерильные латексные перчатки для всех видов хирургии. Неопудренные, текстурированные, внутренняя поверхность обработана полиуретаном. Манжета снабжена валиком, который надежно фиксирует перчатку. Манжета 290мм+/-5 мм | пар | 1500 | 434 | 651000 |
| 20 | Перчатки ортопедические "Safegloves" размеры от 6,5 до 8,5 | Стерильные латексные  перчатки для ортопедических операций. Перчатки толще обычных на 20% Неопудренные, текстурированные. внутренняя поверхность обработана полиуретаном, что позволяет легко одеть на мокрые руки хирурга.. Манжета перчаток без валика, снабжена специальной адгезивной полоской которая не позволяет манжете скатываться.  Коричневый цвет перчаток не бликует от ламп в операционной, что обеспечивает  комфорт для глаз хирурга при длительных операциях. Манжета 310 мм +/-5мм. Средняя толщина перчатки 0,3мм | пар | 1500 | 577 | 865500 |
| 21 | Софтаскин флакон 1000мл | Жидкое мыло для рук с аллантоином, гипоаллергенное. Состав: ПАВ: лауретсульфат натрия 15г., кокамидопропилбетаин 5,8г., кокоглюкозид, компонент смягчающий кожу: аллантоин. Не содержит щелочи, искусственных красителей. pH - 5,5 нейтральный для кожи, не зависит от жесткости воды. Обладает пониженным пенообразованием. Флакон, 1л Жидкое мыло для рук. Состав: ПАВ: лауретсульфат натрия 15г., кокамидопропилбетаин 5,8г., кокоглюкозид, компонент смягчающий кожу: аллантоин. Флакон, 1л | фл | 225 | 3 395 | 763875 |
| 22 | Софта ман флакон 1000мл | Готовый к применению, прозрачный, бесцветный кожный антисептик для хирургической и гигиенической дезинфекции рук. Содержит: этиловый спирт 42,8–47,3 %, пропиловый спирт 17,1–18,9 %, компоненты смягчающие кожу рук. Общее время обработки рук хирургов составляет 5 (пять) минут. Флакон 1л. "Готовый к применению кожный антисептик для хирургической и гигиенической обработки рук. Состав: этиловый спирт 42,8–47,3 %, пропиловый спирт 17,1–18,9 %, компоненты смягчающие кожу рук. Флакон 1л. | фл | 145 | 3 000 | 435000 |
| 23 | Мелисептол рапид спрей флакон с распылителем 750 мл | Дезинфицирующее средство, прозрачная, бесцветная жидкость со спиртовым запахом. Средство готовое к применению, для быстрой дезинфекции небольших поверхностей, медицинского оборудования, предметов обстановки, приборов, труднодоступных для обработки мест.Состав: 1-пропанол 50,0 ± 2,5 % и ЧАС: дидецилдиметиламмоний хлорид 0,075 ± 0,004 %, неионогенные ПАВ. Время экспозиционной выдержки от 1 до 5 минут. Флакон с распылителем, 750 мл. Средство готовое к применению, для быстрой дезинфекции небольших поверхностей, медицинского оборудования. Состав: 1-пропанол 50,0 ± 2,5 %, дидецилдиметиламмоний хлорид 0,075 ± 0,004 %, неионогенные ПАВ. Флакон с распылителем, 750 мл. | фл | 136 | 3 395 | 461720 |
| 24 | Гексокварт канистра 5000мл | Концентрат светло-желтого цвета для текущей и заключительной дезинфекции поверхностей и генеральных уборок, для дезинфекции кувезов, реанимационных и пеленальных столов, дезинфекции (совмещенной с ПСО) ИМН. Состав: (ЧАС): алкилдиметилбензиламмония хлорид 20 %, дидецилдиметиламмония хлорид 7,9 %, неионногеные ПАВ, ингибиторы коррозии. рН средства 9,3-9,7. Не содержит альдегидов. В соматических отделениях генеральная уборка 0,05% рабочим раствором занимает 60 минут времени обеззараживания, либо 5 минут времени обеззараживания 0,5% рабочим раствором. Обеспечивает возможность проведения быстрой дезинфекции при проведении генеральных уборок в хирургических отделениях 1,2% рабочим раствором, время экспозиционной выдержки 10 минут, режимов дезинфекции при инфекциях вирусной этиологии от 0,25%. Средство обеспечивает возможность дезинфекции отсасывающих систем в стоматологии, применяя рабочий раствор средства концентрацией не более 0,5%. Срок годности рабочих растворов — 14 суток. Флакон, 1л. "Концентрат для текущей и заключительной дезинфекции поверхностей и генеральных уборок, для дезинфекции кувезов, реанимационных и пеленальных столов, для дезинфекции (совмещенной с ПСО) ИМН. Состав: алкилдиметилбензиламмоний хлорид 20 %, дидецилдиметиламмония хлорид 7,9 %, неионногеные ПАВ, ингибиторы коррозии. Флакон, 1л.. | канистра | 94 | 20 090 | 1 888 460 |
| 25 | Набор игл (лоток с набором) для биопсии костного мозга  OnControl, 11 ga x 6.0 in 3.0 mm x 152 mm. | Набор игл для биопсии костного мозга OnControl, 11 ga x 3.0 in 3.0 mm x 152 mm. Состав набора: биопсийная игла на сверле с граненой заточкой (длина 152 мм) крепление на винтовой резьбе. Игла с несмываемыми метками через каждый сантиметр длины. . Металлический выталкиватель биоптата длиной более 2 см длины иглы. Пластиковое устройство защиты от прокола при извлечении биоптата. Используется только с приводом. Цветовой код оранжевый | шт | 100 | 39000 | 3900000 |
| 26 | Набор игл (лоток с набором) для биопсии костного мозга  OnControl, 11 ga x 4.0 in 3.0 mm x 102 mm. | Набор игл для биопсии костного мозга OnControl, 11 ga x 4.0 in 3.0 mm x 102 mm. Состав набора: биопсийная игла на сверле с граненой заточкой (длина 102 мм) крепление на винтовой резьбе. Игла с несмываемыми метками через каждый сантиметр длины. . Металлический выталкиватель биоптата длиной более 2 см длины иглы. Пластиковое устройство защиты от прокола при извлечении биоптата Используется только с приводом. Цветовой код оранжевый | шт | 100 | 40000 | 4000000 |
| 27 | Жидкое мыло Стеризол | Жидкое мыло Стеризол | пакет | 300 | 3 450,00 | 1 035 000,00 |
| 28 | Стеризол антисептик этанол (без дозатора) | Стеризол антисептик этанол (без дозатора) | пакет | 300 | 4025 | 1 207 500,00 |
| 29 | Крем Стеризол (без дозаторов ) | Крем Стеризол (без дозаторов ) | пакет | 300 | 4 970,00 | 1 491 000,00 |
| 30 | Санивап-Р №300 | санивап-Р №300 | уп | 150 | 4 600,00 | 690 000,00 |
| 31 | Полоски индикаторные санивап-Р №100 | Полоски индикаторные санивап-Р №100 | уп | 30 | 3650 | 109 500,00 |
| 32 | Люир-хлор №300 | Люир-хлор №300 | уп | 300 | 2875 | 862 500,00 |
| 33 | Полоски индикаторные Люис хлор №100 | Полоски индикаторные Люис хлор №100 | уп | 60 | 4750 | 285 000,00 |
| 34 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 10 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем, неметрический, р-р: 10FR | шт. | 50 | 136,00 | 6800,00 |
| 35 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 12 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем, неметрический, р-р: 12FR | шт. | 50 | 136,00 | 6800,00 |
| 36 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 14 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем, неметрический, р-р: 14FR | шт. | 500 | 136,00 | 68000,00 |
| 37 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 18 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем, неметрический, р-р: 18FR | шт. | 1500 | 136,00 | 204000,00 |
| 38 | Воздуховод надгортанныйI-GEL, размер 3 (30-50кг) | Воздуховод надгортанный для обеспечения проходимости дыхательных путей при наркозе и ИВЛ во время операций, а также, при неудавшейся интубации, в экстренных случаях, может использоваться в качестве проводника и т.п. Прозрачный воздуховод I-gel, вводимый в ротоглотку с мягкой нераздуваемой манжетой из термопластичного гелеподобного эластомера, с блокатором надгортанника, с встроенным защитным усилением воздуховода, уплощенная и вогнутая форма проксимальной части воздуховода выполняет роль ротового стабилизатора, с 15-миллиметровым коннектором 15М, желудочным каналом с проксимальным портом, размер 3 (для пациентов с массой тела 30-60 кг, для проведения эндотрахеальной трубки 6,0мм, для назогастрального зонда 12Fr). Маркировка: размера, весовой категории, идеального уровня положения зубов. Материалы: полиэтилен высокого давления, полипропилен, эластомер специальный. Упаковка: индивидуальная, стерильная, 25шт. Срок годности, стерильности (срок гарантии): 2 года от даты изготовления. В комплект изделий входит силиконизированное смазывающее вещество Silkospray. | шт. | 30 | 8290,00 | 248700,00 |
| 39 | Воздуховод надгортанныйI-GEL, размер 4 (50-70кг) | Воздуховод надгортанный для обеспечения проходимости дыхательных путей при наркозе и ИВЛ во время операций, а также, при неудавшейся интубации, в экстренных случаях, может использоваться в качестве проводника и т.п. Прозрачный воздуховод I-gel, вводимый в ротоглотку с мягкой нераздуваемой манжетой из термопластичного гелеподобного эластомера, с блокатором надгортанника, с встроенным защитным усилением воздуховода, уплощенная и вогнутая форма проксимальной части воздуховода выполняет роль ротового стабилизатора, с 15-миллиметровым коннектором 15М, желудочным каналом с проксимальным портом, размер 4 (для пациентов с массой тела 50-90 кг, для проведения эндотрахеальной трубки 7,0мм, для назогастрального зонда 12Fr). Маркировка: размера, весовой категории, идеального уровня положения зубов. Материалы: полиэтилен высокого давления, полипропилен, эластомер специальный. Упаковка: индивидуальная, стерильная, 25шт. Срок годности, стерильности (срок гарантии): 2 года от даты изготовления. В комплект изделий входит силиконизированное смазывающее вещество Silkospray. | шт. | 120 | 8290,00 | 994800,00 |
| 40 | Воздуховод надгортанныйI-GEL, размер 5 (>70кг) | Воздуховод надгортанный для обеспечения проходимости дыхательных путей при наркозе и ИВЛ во время операций, а также, при неудавшейся интубации, в экстренных случаях, может использоваться в качестве проводника и т.п. Прозрачный воздуховод I-gel, вводимый в ротоглотку с мягкой нераздуваемой манжетой из термопластичного гелеподобного эластомера, с блокатором надгортанника, с встроенным защитным усилением воздуховода, уплощенная и вогнутая форма проксимальной части воздуховода выполняет роль ротового стабилизатора, с 15-миллиметровым коннектором 15М, желудочным каналом с проксимальным портом, размер 5 (для пациентов с массой тела более 90 кг, для проведения эндотрахеальной трубки 8,0мм, для назогастрального зонда 14Fr). Маркировка: размера, весовой категории, идеального уровня положения зубов. Материалы: полиэтилен высокого давления, полипропилен, эластомер специальный. Упаковка: индивидуальная, стерильная, 25шт. Срок годности, стерильности (срок гарантии): 2 года от даты изготовления. В комплект изделий входит силиконизированное смазывающее вещество Silkospray. | шт | 50 | 8290,00 | 414500,00 |
| 41 | Воздуховод. Размер 3 (9,0см) цельно литой. Цвет оранжевый | Воздуховод Гведела для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента при анестезии, вентиляции и реанимационных действиях (без герметизации перехода гортань-трахея). Воздуховод орофарингеальный с ограничительным эллиптическим кольцом, с анатомическим изгибом, с изолированным воздуховодным каналом эллиптического сечения. Воздуховод орофарингеальный цельнолитой, с обязательным наличием атравматичного термопластичного наконечника из отдельного синтетического атравматичного материала спаянного с основной частью воздуховода. Размер 3 (ISO 9,0 см), цвет оранжевый, вес не более 11,4 г. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая, 80 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | шт. | 10 | 255,00 | 2550,00 |
| 42 | Воздуховод. Размер 4 (10,0см) цельно литой. Цвет красный | Воздуховод Гведела для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента при анестезии, вентиляции и реанимационных действиях (без герметизации перехода гортань-трахея). Воздуховод орофарингеальный с ограничительным эллиптическим кольцом, с анатомическим изгибом, с изолированным воздуховодным каналом эллиптического сечения. Воздуховод орофарингеальный цельнолитой, с обязательным наличием атравматичного термопластичного наконечника из отдельного синтетического атравматичного материала спаянного с основной частью воздуховода. Размер 4 (ISO 10,0 см), цвет красный, вес не более 13,8 г. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая, 90 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | шт. | 10 | 312,00 | 3120,00 |
| 43 | Воздуховод. Размер 5 (12,0см) цельно литой. Фиолетовый | Воздуховод Гведела для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента при анестезии, вентиляции и реанимационных действиях (без герметизации перехода гортань-трахея). Воздуховод орофарингеальный с ограничительным эллиптическим кольцом, с анатомическим изгибом, с изолированным воздуховодным каналом эллиптического сечения. Конструкция цельнолитая из разнородных материалов: пластик с термопластичным интегрированными в пластик покрытием на ограничительном кольце, загубнике, дистальном кончике воздуховода и с внутренней стороны воздуховода. Размер 5 (ISO 12,0 см), цвет фиолетовый, вес не более 15,2 г. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая, 70 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | шт. | 10 | 359,00 | 3590,00 |
| 44 | Зонд силиконовый для остановки кровотечения из вен пищевода ЗСКП-18-1 | Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспираци и контроля эффективности гемостаза. Размер 18 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) - цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий - пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). Срок годности (срок гарантии): 5 лет с даты производства. | шт. | 5 | 17879,00 | 89395,00 |
| 45 | Коврики обеззараживающие | Многослойный деконтаминационный мат с антибактериальной пропиткой. Имеет адгезивную основу для фиксации на полу помещений, а так же адгезивную поверхность сменных листов с антибактериальной пропиткой. Адгезивная поверхность собирает частицы с обуви персонала и колёс внутрибольничного инвентаря, а антибактериальная пропитка активно противодействует / уничтожает такие виды бактерий как: Staphylacoccus Aureus, Pseudomonas, Salmonella, Escherichia Coli, Sarcina Lutea. Покрытие содержит 30 сменных слоёв. Размер покрытия 60\*115 см., 10 шт. в упаковке. Эффективность противодействия / уничтожения бактерий покрытия должна быть подтверждена результатами тестов независимых лабораторий по месту производства изделия. Срок годности изделия - 3 года. | уп. | 100 | 12700 | 1 270 000,00 |
| 46 | Одноразовый влагоотделитель с фильтром | Одноразовый влагоотделитель с фильтром | шт. | 25 | 2 305,00 | 57 625,00 |
| 47 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 16 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 16 | шт. | 78,00 | 1000 | 78000,00 |
| 48 | Контейнер для сбора мокроты на бак.посев | Устройство для сбора и транспортировки микробиологического материала с аспирационным катетером диаметром 14FR, объемом 25мл. В комплектацию включена сменная крышка с гидрофобным фильтром для безопасной транспортировки микробиологического материала. Стерильное, однократного применения. Количество в упаковке - 200 штук. | шт. | 300 | 793 | 237 900,00 |
| 49 | Закрытая аспирационая система для сбора мокроты при бронхоскопии Mucous Extractor | Устройство для сбора и транспортировки микробиологического материала с аспирационным катетером диаметром 14FR, объемом 25мл. В комплектацию включена сменная крышка с гидрофобным фильтром для безопасной транспортировки микробиологического материала. Стерильное, однократного применения. Количество в упаковке - 200 штук. | шт. | 50 | 848,00 | 42400,00 |
| 50 | Закрытая аспирационная система на 72 часа для эндотрахеальной трубки, для взрослых: 14FR, длина 56см, с MDI портом, с клапаном контроля вакуума. | Закрытая аспирационная система на 72 часа для эндотрахеальной трубки, для взрослых: 14FR, длина 56см, с MDI портом, с клапаном контроля вакуума. Стерильно. Количество в упаковке - 50 штук. | шт. | 20 | 16224,00 | 324480,00 |
| 51 | Имплантируемая порт система, венозная TitlaJet light | Имплантируемая порт система, венозная TitlaJet light | шт. | 38 | 130000 | 4940000 |
| 52 | Канюля с особой заточкой Jetcan. | Канюля с особой заточкой Jetcan. | шт. | 190 | 3800 | 722000 |
| 53 | Канюля с особой заточкой Jetcan | Канюля с особой заточкой Jetcan | шт. | 670 | 3800 | 2546000 |
| 54 | Набор ProcedurePak для проведения ангиографических процедур с принадлежностями | Набор ProcedurePak для проведения ангиографических процедур с принадлежностями | шт. | 110 | 43200 | 4752000 |
| 55 | Зонд силиконовый для декомпрессии желудочно-кишечного тракта ЗТДСУ №24 (зонд «Шалькова») | Зонд силиконовый для декомпрессии желудочно-кишечного тракта ЗТДСУ №24 (зонд «Шалькова») |  | 5 | 27500 | 137500 |
| 56 | Софт Дрейн 24 Fr. Длина 100 см, силиконовый, с рентгеноконтрастной полосой, пакет с антирефлюксным и сливным клапаном, 350мл | Софт Дрейн 24 Fr. Длина 100 см, силиконовый, с рентгеноконтрастной полосой, пакет с антирефлюксным и сливным клапаном, 350мл |  | 20 | 5 400 | 108000 |
| 57 | Софт Дрейн 30 Fr. Длина 100 см, силиконовый, с рентгеноконтрастной полосой, пакет с антирефлюксным и сливным клапаном, 350 мл | Софт Дрейн 30 Fr. Длина 100 см, силиконовый, с рентгеноконтрастной полосой, пакет с антирефлюксным и сливным клапаном, 350 мл |  | 20 | 6 600 | 132000 |

1. К объявлению об осуществлении закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) прилагаются проект договора о закупках (приложение 1 к объявлению), техническая спецификация закупаемых товаров (приложение 2 к объявлению).
2. Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в запечатанном конверте до 12 ч. 00 мин. «16» января 2019 года включительно, по адресу: г. Алматы, пр.Абая, 91А, административный корпус, 6 этаж, кабинет отдела государственных закупок, при наличии документального подтверждения полномочий представителя потенциального поставщика на представление конверта с ценовым предложением. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями - 12 ч. 30 мин. «16» января 2019 года
3. Потенциальные поставщики до истечения окончательного срока представления ценовых предложений вправе отзывать поданные ценовые предложения.
4. Предоставление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товаров в соответствии с условиями, предусмотренными объявлением, проектом договора о закупках, технической спецификацией закупаемых товаров.

Потенциальный поставщик для участия в закупках товаров подает 1 (одно) ценовое предложение, которое содержит следующие документы:

1) ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, скрепленное подписью и печатью потенциального поставщика (для физического лица, если таковая имеется). В ценовое предложение потенциального поставщика включаются все расходы, предусмотренные проектом договора о закупках без учета НДС;

2) разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры;

3) документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям к товарам, приобретаемым в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования**;**

4) оригинал технической спецификации (оформленное по форме согласно приложению 2 к объявлению), скрепленной подписью и печатью потенциального поставщика (для физического лица, если таковая имеется);

4 а) приложить к технической спецификацией копию свидетельства о постановке на регистрационный учет по налогу на добавленную стоимость (в случае регистрации по НДС);

Условия поставки товаров, содержащиеся в ценовом предложении не должны противоречить условиям, содержащимся в размещенном организатором закупок электронном объявлении об осуществлении закупок товаров способом запроса ценовых предложений.

Потенциальный поставщик-нерезидент Республики Казахстан предоставляет те же документы, предусмотренные объявлением, что и резиденты Республики Казахстан, либо документы, содержащие аналогичные сведения, с засвидетельствованным нотариусом переводом на язык объявления. При рассмотрении ценового предложения преимущество будет иметь перевод.

1. Ценовое предложение запечатывается в конверт и предоставляется потенциальным поставщиком организатору закупок в сроки и время, указанные в пункте 4 объявления.
2. На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:
3. наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика,
4. наименование, адрес местонахождения организатора закупок,
5. наименование закупок товаров, работ, услуг, для участия в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.

10. Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований пункта 9 объявления, не возвращается потенциальному поставщику.

11. Решение об утверждении итогов закупок товаров, работ, услуг способом запроса ценовых предложений публикуется в течение 3 (трех) рабочих дней со дня его утверждения на сайте **www.onco.kz**

12. Проект договора о закупках должен быть подписан потенциальным поставщиком в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня предоставления ему заказчиком подписанного проекта договора о закупках.

13. В случае если потенциальный поставщик (поставщик) уклонился от заключения договора о закупках, не подписал проект договора о закупках в сроки, указанные пунктом 12 объявления, не исполнил или не надлежащим образом исполнил свои обязательства по заключенному с ним договору о закупках, то данный потенциальный поставщик (поставщик) вносится в Перечень ненадежных потенциальных поставщиков (поставщиков) МЗ РК.

14. Дополнительную информацию можно получить по тел.: + 7 (727) 292-10-75.

**Предоставление потенциальными поставщиками недостоверной информации по квалификационным требованиям или требованиям к товарам и услугам - является основанием для включения в перечень недобросовестных поставщиков.**

Уполномоченный представитель организатора закупок: Начальник отдела государственных закупок Кузембаев Т.М.

|  |  |
| --- | --- |
| **Тауарды мемлекеттік сатып алу туралы**  **№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ шарт**  Алматы қ. 2019 жылғы «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_  Бір жағынан, бұдан әрі «**Тапсырыс беруші**» деп аталатын **«Казақ онкология және радиология ғылыми-зерттеу институты» АК** атынан **Директор Кайдарова Д. Р.** және екінші жағынан, бұдан әрі «Жеткізуші» деп аталатын **«\_\_\_\_\_»**  **ЖШС** атынан **\_\_\_\_\_\_\_\_** негізінде іс-қимыл жасайтын **\_\_\_\_\_\_,** бұдан әрі бірге «Тараптар» деп аталып, «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемін көрсету бойынша дәрілік заттарды, профилактикалық (иммунобиологиялық, диагностикалық, дезинфекциялық) препараттарды, медициналық мақсаттағы бұйымдар мен медициналық техниканы, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу ережесін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 30 қазандағы N 1729 Қаулысы сәйкес және баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен жүргізілген ,осы Шартты (бұдан әрі– Шарт) жасасты және төмендегілер жөнінде келісті:   1. **НЕГІЗГІ ЕРЕЖЕЛЕР**   Осы Шартта төменде атап өтілген ұғымдар мына мағынаны білдіреді:  1) «Шарт» – Тапсырыс беруші мен Жеткізушінің арасында Қазақстан Республикасының Заңы мен басқа да нормативтік құқықтық актілеріне сәйкес жасалған, жазбаша нысанда тіркелген, Тараптар оған барлық қосымшалармен және толықтырулармен, сондай-ақ шартта сілтеме бар барлық құжаттамамен қол қоятын азаматтық-құқықтық акт;  2) «Шарттың бағасы» «Шарттың бағасы» Тапсырысшы Жеткізушіге оның Шарт ауқымындағы өзінің барлық шартты міндеттемелерін толық орындағаны үшін төлеуге тиіс жалпы соманы білдіреді;  3) «Тауар» – жаңа тауарлар (заттар), оның ішінде қатты, сұйық немесе газ тәрізді жағдайдағы жартылай фабрикаттар немесе шикізат, сондай-ақ Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес Жеткізуші сату-сатып алу мәмілесін жасай алатын және Жеткізуші Тапсырыс берушіге осы Шарттың ауқымында жеткізуге тиіс зат құқықтары;  4) «Ілеспе қызметтер»– бұл Тауарды жеткізуді, сондай-ақ жинауды, орнатуды, реттеуді, оған техникалық қызмет көрсетуді және Жеткізуші шартты міндеттемелерді орындау үшін қажетті басқа қосымша қызметтерді қамтамасыз ететін кез-келген қызметтерді білдіреді;  5) Тауардың сапа кепілдігі» – Жеткізушінің жеткізілетін Тауардың құрамдас немесе қосалқы бөлшектері мен материалдарын орнатуға, жинау мен пайдалануға кепілдікті қоса алғанда, Жеткізушінің жеткізілетін Тауардың осы Шарт пен оның қосымшаларының, сапа сертификаттарының, Мемстандарттардың, осындай тауар түрлеріне қойылатын басқа да стандарттардың талаптарына сәйкестігіне беретін кепілдігі. Жеткізуші осы мерзім ішінде кез-келген ақауларды тегін негізде жоюға, ал қажет жағдайда Тауарды немесе оның жинақтаушы бөліктерін ауыстыруды және/немесе жөндеуді жүргізуге міндетті;  6) «Кепілдік қызмет көрсету»– Тауарды пайдалану процесінде зауыт ақауы және/немесе Тауарды тиісінше жинамау және орнату салдарынан ақау анықталған жағдайда Тауарға техникалық қызмет көрсету. Техникалық қызмет көрсетуге Тауар орналасқан жерде Жеткізушінің есебінен оның қосалқы бөлшектері мен механизмдерін жөндеу, құрастыру мен бөлшектеу кіреді.  7) Төмендегі аталған құжаттар және ондағы айтылған ережелер осы Шартты құрайды және оның ажырамас бөлігі болып табылады, атап айтқанда:  1) осы Шарт;  2) Тауардың техникалық маманданымы (осы Шартқа № 1 қосымша);  **2. ШАРТТЫҢ МӘНІ**  2.1. Жеткізуші осы Шартқа сәйкес Тапсырыс берушініңіш \_\_\_\_\_\_(бұдан әрі мәтін бойынша – Тауар) Тауардың техникалық ерекшелігіне сәйкес (осы Шартқа № 1 қосымша) жеткізу, жеткізілген Тауарды Тапсырысшының кеңсесінде жинап, орнату жөніндегі жұмыстарды орындау жөнінде міндеттеме қабылдайды, ал Тапсырыс беруші тиісті сападағы Тауарды қабылдап алып, осы Шартта көзделген мерзімдер мен шарттарда төлеуге міндеттенеді.  2.2. Жеткізуші өзінің заңды құқықтық өкілеті бар тұлға екеніне, осы Шарт пен оның Қосымшаларында қарастырылған Тауарды Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес сатуға, жинау мен орнатуға рұқсат қағаздарының барына, өзінің таратуға жатпайтынына және банкроттық процедурасынан өтпейтініне кепілдік береді.  **3. ШАРТТЫҢ ЖАЛПЫ СОМАСЫ**  **ЖӘНЕ ТӨЛЕУ ТӘРТІБІ**  3.1. Осы Шарттың жалпы сомасы Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес ҚҚС қоспағанда \_\_\_\_\_ **(\_\_\_\_)** теңгені құрайды (бұдан әрі Шарт бағасы), ұлғаю жағына қарай өзгермейді және оған:  –Тауардың құны; – кеден жиындары, салықтар, баждар; – осы Шарт пен оның Қосымшаларында көзделген Тауарды жеткізумен, жинаумен және орнатумен байланысты ілеспе қызметтер мен Жеткізушінің өзге шығыстары кіреді.  3.2. Тапсырыс беруші осы Шарттың 3.1-тармағында көрсетілген Шарт бағасының төлемін келесі ретпен жасалады:  – 30 (отыз) күнтізбелік күннің ішінде бюджеттен қаражат қабылдаған сәттен бастап, Қызметтер орындалып, Тараптардың уәкілетті өкілдері көрсетілген қызметтер актісіне қол қойғаннан кейін.  3.3. Төлеу үшін мынадай құжаттар керек: 1) төлем шоты; 2) шот-фактура; 2) тауар-жүкқұжаты; 4) Тауарды қабылдау-тапсыру актісі(МТ).  3.4. Жеткізуші Тапсырыс берушіге Тауар Тапсырыс берушінің кеңсесіне жеткізілген сәтте Шарттың 3.3., 5.1.4-тармақтарына сәйкес құжаттарды табыс етеді. Жеткізушінің қайсы бір себептермен осы міндеттемені орындамауы Тапсырысшыны осы Шарттың 6.5-тармағында көрсетілген жауапкершіліктен босатады. Бұл жағдайда Шарт бағасының төлемі кешіктірілген мерзімге тең мерзімге ауыстырылады.  3.5. Тауардың Тауардың Техникалық маманданымында (осы Шартқа № 1 қосымша), көрсетілген сапаға, тауар түрлеріне және басқа да сипаттамаларға, Мемстандарттарға және осындай Тауар түрлеріне қойылатын басқа да талаптарға сәйкессіздігі анықталған жағдайда, осы Шарт бойынша төлем мерзімі анықталған бұзушылықтар және/немесе ақаулар жойылған сәтке дейін кейіндетіледі және Тапсырыс беруші осы Шарттың 6.5-тармағында көзделген жауапкершіліктен босатылады.  3.6. Жеткізуші жергілікті құрамның есебін (КСТ) осы Шартқа № 2 Қосымшаға сәйкес ресімдейді.  3.7. Салықтар мен бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер Қазақстан Республикасының салық заңнамасына сәйкес төленуге тиіс.   1. **ТАУАРДЫ ҚАБЫЛДАУ-ТАПСЫРУ**   4.1. Тауарды жеткізу, түсіру, жинау мен орнату Жеткізушінің есебінен Тапсырыс беруші орналасқан **Алматы қ., Абая к-сі 91**, немесе Тапсырыс беруші көрсеткен басқа мекенжай бойынша жүзеге асырылады. Тауарды қабылдау-тапсыру Тауар жеткізілгеннен кейін, Тараптардың уәкілетті өкілдері тауар-жүкқұжатына қол қою арқылы жүзеге асырылады.  Тауар жиналып, орнатылғаннан кейін Тауарды қабылдау-тапсыру актісіне қол қойылады.  Тауарды қабылдау-тапсыру актісіне қол қойылған сәттен бастап Тауарға меншік құқығы Тапсырыс берушіге өтеді.  4.2. Осы Шарт ауқымында жеткізілетін Тауар осындай Тауарларға Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген сапа стандартына сай немесе одан жоғары болуы және Тауардың Техникалық маманданымына (осы Шартқа № 1 қосымша) қатаң сәйкес болуы тиіс.4.3. Тауардың Техникалық маманданымында (осы Шартқа № 1 қосымша) көрсетілген сапаға, тауар түріне және басқа да сипаттамаларға, Мемстандарттарға және осындай Тауарларға қойылатын басқа талаптарға сәйкессіздігі, сондай-ақ Тауарды қабылдау кезінде ақаулар және/немесе сыртқы зақымданулардың бары және Тауарды пайдалану процесінде оның жасырын ішкі ақауларының бары анықталған жағдайда, Тапсырыс беруші тиіссіз сападағы Тауарды немесе оның құрамдастарын тиісті сападағы Тауарға ауыстыруды талап етуге құқылы. Бұл жағдайда ақаулық актісі жасалып, оған Тараптардың уәкілетті өкілдері қол қояды немесе Тапсырыс беруші Жеткізушінің атына Тауардың ақауларының бары туралы, Тауардың сәйкессіздіктері немесе ақаулары және тауарды ауыстыру мерзімі көрсетілген хабарлама жібереді.  4.4. Ақаулы Тауарды жеткізумен, және/немесе қайтарумен, толықтай жеткізілмеген Тауарды жеткізумен байланысты барлық көлік және өзге де шығыстар (орнату, реттеу), сондай-ақ Жеткізушінің өкілінің Тауар орналасқан жерге техникалық қызмет көрсету немесе жөндеу жұмыстарын жүргізу шығындарын Тапсырыс беруші тарапынан ешқандай шығын жұмсалмай, Жеткізуші төлейді.  4.5. Тауарды жеткізу мерзімі Тапсырыс беруші өтініш (ауызша немесе жазбаша) берген сәттен бастап 1 күнтізбелік күнді құрайды  4.6. Осы Шарттың бірде-бір тармағы Жеткізушіні жеткізілген Тауардың сапасы үшін оның кепілдігінен немесе осы Шарт бойынша басқа да міндеттемелерден босатпайды.  **5. ТАРАПТАРДЫҢ ҚҰҚЫҚТАРЫ МЕН МІНДЕТТЕРІ**  5.1. Жеткізуші міндеттенеді:  5.1.1. тиісті сападағы Тауарды Тауардың Техникалық маманданымында (осы Шартқа № 1 қосымша) көрсетілген санда, сипаттама мен бағада Тапсырыс беруші орналасқан немесе Тапсырыс беруші көрсеткен басқа мекенжайға осы Шарттың 4.5-тармағына сәйкес мерзімде жеткізуді, жинау мен орнатуды жүзеге асыруға.  5.1.2. Тауардың қаптамасының Тауарды тасымалдау және Жеткізушінің шарттық міндеттемелерді орындауымен байланысты басқа да іс-қимылдары кезінде зақымдануына немесе бүлінуіне жол бермеуге төзімді болуын қамтамасыз етуге;  5.1.3. жеткізілген Тауардың сапасына кепілдік беруге және/немесе жеткізілген Тауарға осы Шартқа № 1 қосымшаның талаптарына сәйкес кепілдік қызмет көрсетуді қамтамасыз етуге;  5.1.4. Тауар жеткізілген күні Тауардың ілеспе құжаттарын осы Шартқа № 1 қосымшаның талаптарына сәйкес табыс етуге;  5.1.5. осы Шарттың 4.3.-тармағында көрсетілген жағдайлар туындаған жағдайда, ақаулық актісіне қол қойылған немесе Тапсырыс берушіден хабарлама алынған күннен бастап 3 (үш) күнтізбелік күн ішінде сапалы Тауарды жеткізуге/ толықтай жеткізуге.  5.1.6. сапа кепілдігі кезеңінде, сондай-ақ кепілдік қызмет көрсету кезеңінде Тауардың немесе оның жинақтаушыларының сынғаны немесе олардың жасырын ақауларының бары анықталған жағдайда, Жеткізушінің өкілінің Тауар орналасқан жерге Тауарға техникалық қызмет көрсету және/немесе жөндеу жұмыстарын жүзеге асыруға өтініш түскен сәттен бастап 24 сағат ішінде келуін қамтамасыз етуге. Тауарға және/немесе оның жинақтаушыларына техникалық қызмет көрсету, ауыстыруды немесе жөндеуді жүзеге асыру мерзімі 3 (үш) күнтізбелік күннен аспауға тиіс.  5.1.7. осы Шарт бойынша өзінің міндеттемелерін ешкімге толықтай немесе ішінара бермеуге;  5.1.8. осы Шарт бойынша өзінің барлық міндеттемелерін Тапсырыс беруші көрсеткен мерзімде, тиісінше және толық көлемде орындауға.  5.1.9. Тапсырыс берушінің кеңсесінде Жеткізушінің кінәсінен Тапсырыс берушінің мүлкіне залал келтіріліп немесе ол зақымданған жағдайда, Жеткізуші мүлікке залал келтірілген немесе ол бүлінген күннен бастап 3 (үш) күнтізбелік күн ішінде залалды өтеуге және/немесе зақымдануды өз есебінен жоюға міндеттенеді;  5.1.10. Тапсырыс берушінің аумағында болатын Жеткізушінің өкілдері мен мамандары өткізуге рұқсат алу және объект ішіндегі тәртібінің, қауіпсіздік техникасы мен өрт қауіпсіздігі талаптарын орындауға, Тапсырыс берушінің мүлкіне ұқыпты қарауға міндетті;  5.1.11. Жеткізуші шартты міндеттемелерді орындау нақты басталғанға дейін 3 (үш) күнтізбелік күн бұрын Тапсырыс берушіге Тауарды жинау мен орнатуға тартылатын өзінің өкілдерінің тізімін, сондай-ақ Тапсырыс берушінің аумағына әкелінуге/әкетілуге тиіс қосалқы жабдықтардың тізбесін табыс етеді.  5.2. Тапсырысшы міндеттенеді:  5.2.1. Жеткізуші осы Шартқа сәйкес барлық міндеттемелерін тиісінше орындаған жағдайда, Тауарды осы Шарттың ережелеріне сәйкес төлеуге;  5.2.2. Шарт бойынша өзінің барлық басқа да  міндеттемелерін тиісінше орындауға.  5.3. Жеткізуші мынаған құқылы:  5.3.1. жеткізілген Тауардың төлемін Шарттың ережелеріне сәйкес алуға;  5.3.2. Тапсырыс берушіден Шарттың ережелерін тиісінше орындауды талап етуге.  5.4. Тапсырыс беруші мынаған құқылы:  5.4.1. Тауардың Техникалық маманданымға (осы Шартқа № 1 қосымша) сәйкестігін тексеруге;  5.4.2. Тауардың ақаулары немесе Техникалық маманданымда (осы Шартқа № 1 қосымша) көрсетілген сапа, тауар түрлері және/немесе басқа да сипаттамаларға сәйкессіздіктері анықталған жағдайда Тауарды қабылдамауға;  5.4.3. Шартты одан әрі орындаудың орынсыз болуына байланысты, Жеткізушіге тиісті жазбаша хабарлама жіберіп, Шартты кез-келген уақытта бұзуға. Хабарламада Шартты бұзу себебі, сондай-ақ Шартты бұзу күшіне енетін күн көрсетіледі.  5.4.4. Жеткізуші өзінің шарттық міндеттемелерін осы Шартта көрсетілген мерзімде жүзеге асырмаған жағдайда, Жеткізушіні Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасы мен осы Шарттың ережелеріне сәйкес жауапкершілікке тартып, осы Шартты бір жақты тәртіппен бұзуға;  5.4.5. Жеткізушіден шарттық міндеттемелерді оның тиісінше орындауын талап етуге.  **6. ТАРАПТАРДЫҢ ЖАУАПКЕРШІЛІГІ**  6.1. Тараптар осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындамағаны үшін немесе тиісінше орындамағаны үшін Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасының нормаларына сәйкес жауап береді.  6.2. Тауарды жеткізу мен орнатудың осы Шартта көзделген мерзімі бұзылған жағдайда, Жеткізуші Тапсырыс берушіге әр бір жеке жағдайда кешіктірілген күн үшін Шарт бағасының 1 (бір) % көлемінде өсім төлейді.  6.3. Сапасыз Тауарды немесе оның жинақтаушыларын тиісті сападағы Тауарға ауыстыру мерзімі бұзылған жағдайда, Тапсырыс беруші кешіктірілген әр бір күнтізбелік күн үшін Шарт бағасының 1 (бір) % көлемінде өсім төлеуді талап етуге құқылы.  6.4. Жеткізушінің Шарттың 2.2., 3.4., 5.1.-тармақтарын орындамауын қоса алғанда, ол өзінің шарттық міндеттемелерін орындамаған немесе тиісінше орындамаған жағдайда, Тапсырысшы өзінің басқа құқықтарына нұқсан келтірмей, Жеткізушіден әр бір жеке жағдай үшін Шарт бағасының 10 (он ) % көлемінде айыппұл төлеуді талап етуге құқылы.  6.5. Осы Шарттың 3.2-тармағында белгіленген төлем мерзімі бұзылған жағдайда, Тапсырыс беруші Жеткізушіге төлем кешіктірілген әр бір банк күні үшін төленбеген соманың 0,1 ( нөл бүтін оннан бір), алайда орындалмаған міндеттеменің 1 (бір) % -нан аспайтын көлемде өсім төлейді.  6.6. Өсім пен айыппұл сомасын төлеу Тараптарды осы Шарт бойынша өзінің міндеттемелерін орындаудан босатпайды.  **7. ТЕЖЕУСІЗ КҮШ ЖАҒДАЙЛАРЫ**  7.1. Тараптар осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындамағаны үшін, егер бұл әскери іс-қимылдарды, азаматтық толқыныстарды, індетті, қоршауды, тыйым салуды, жер сілкінісін, су тасқынын, өртті және басқа да табиғи зілзалаларды, мемлекеттік органдардың актілері мен форс-мажорға жататын және осы Шартты орындауға кедергі келтіретін өзге жағдайларды қоса алғанда, Тараптардың еркінен тыс болатын және алдын-ала болжауға, болдырмауға немесе жол бермеуге болмайтын тежеусіз күштің іс-қимылының салдарынан болған жағдайда жауап бермейді.  7.2. Тежеусіз күш жағдайлары салдарынан осы Шарт бойынша өзі міндеттемелерін орындамайтын Тарап сондай жағдайлар басталған күннен бастап 48 (қырық сегіз) күн ішінде екінші Тарапты жазбаша түрде хабардар етуге және тежеусіз күш іс-қимылының тоқтау шамасына қарай осы Шарт бойынша өзінің міндеттемелерін тиісінше орындау үшін барлық қажетті шараларды қолдануға тиіс. Осындай хабарлама немесе уақытылы хабарламау тиісті тежеусіз күш жағдайларымен тікелей байланысты жағдайларды қоспағанда, хабарламау немесе уақытылы хабарламау Тарапты осы Шарт бойынша міндеттемелерді орындамау жауапкершілігінен босататын негіз ретінде кез-келген тежеусіз күш жағдайына сілтеме жасау құқығынан айырады.  7.3. Тежеусіз күш жағдайларының туындауы мен оның ұзақтық фактісі уәкілетті органдар беретін құжаттармен расталады.  **8. ҚҰПИЯЛЫҚ**  8.1. Ақпаратты жариялау ҚР заңнамасында қарастырылған немесе ол уәкілетті мемлекеттік органдардың ресми сұратуының негізінде жүзеге асырылатын жағдайларды қоспағанда, Тараптар жалпы Шарттың ережелері мен ақпаратты ұсынатын тарап құпиялы ретінде белгілеген барлық көрсетілген ақпаратты екінші тарап ұсынатын тараптың жазбаша рұқсатынсыз ешқандай үшінші тарапқа жариялай алмайды деп таниды.  **9. ДАУЛАРДЫ ШЕШУ ТӘРТІБІ**  9.1.Осы Шартты орындау кезінде туындайтын барлық даулар мен келіспеушіліктер келіссөз жолымен шешіледі.  9.2. Егер Тараптар келiссөздер арқылы келiсiмге жетпеген жағдайда, даулар Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңдарына сәйкес Тапсырыс беруші орналасқан жерде қуыным өтініш беру арқылы сотта қаралады.  **10. ШАРТТЫҢ ҚОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ**  10.1. Осы Шарт Тараптар қол қойған күннен бастап күшіне енеді және 2018 жылғы желтоқсанның 31-не дейін, ал Тауардың сапа кепілдігі мен оған кепілдік қызмет көрсету жөніндегі міндеттемелерді қоса алғанда, Тараптардың өздерінің шарттық міндеттемелерін орындауға қатысты бөлігі – толық орындалғанға дейін қолданылады.  **11. ҚОРЫТЫНДЫ ЕРЕЖЕЛЕР**  11.1. Осы Шартты жасаған, оған қол қойылған сәтте Жеткізуші:  – – заңды тұлға болып табылатын –  Тапсырыс берушіге құрылтай құжаттарының жай көшірмелерін (Жарғы, заңды тұлғаны мемлекеттік тіркеу туралы куәлік, салық төлеушіні тіркеу куәлігі, ҚҚС бойынша есепке қою туралы куәлік, бар болған жағдайда), лицензияны/рұқсатты (егер Қазақстан Республикасының заңнамасы бойынша заңды тұлғаның қызмет лицензиялануға немесе қызметкерлер қосымша рұқсат қағаздарын алуға тиіс болса), атқарушы органның тағайындалуы туралы бұйрықты немесе осы Шартқа қол қоюға берілген сенімхат (егер Шартқа бірінші басшы қол қоймаған жағдайда) табыс етеді 11.2. Осы Шартқа енгізілетін барлық өзгерістер мен толықтырулар Тараптардың келісімімен қабылданады және Тараптардың уәкілетті өкілдері қол қоятын қосымша келісіммен ресімделеді және ол осы Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады.  11.3. Мемлекеттік сатып алу туралы осы шартқа, Жеткізушіні таңдауға негіз болған сапа мен басқа ережелер өзгермейтін талаппен, мына жағдайларда өзгерістер енгізуге жол беріледі:  1) сатып алынатын Тауар көлеміне қажеттіліктің кемуімен немесе артуымен байланысты, Тауардың техникалық маманданымында (осы Шартқа 1-қосымшада) көрсетілген Тауардың бірлік құнының бағасы өзгермейтін талаппен, Шарттың бағасын арттыруға немесе азайтуға қатысты бөлігіне;  2) егер Жеткізуші Тапсырыс берушіге осы Шартты орындау процесінде Тауар бірлігінің бағасы өзгермейтін талаппен, сапасы және (немесе) техникалық сипаттамалары не болмаса жеткізу мерзімдері мен жағдайлары жақсы Тауарды ұсынған жағдайда;  3) Тауарлардың бағасы және тиісінше Шарт сомасының төмендеуіне қатысты Тараптардың өзара келісімі бойынша.  11.4. Осы Шартқа жүргізілген мемлекеттік сатудың және (немесе) Жеткізуші таңдау үшін негіз болып табылатын ережелердің және (немесе) ұсыныстың мазмұнын өзгертуі мүмкін өзгерістерді енгізуге жол берілмейді.  11.5. Осы Шарт Заңның 6-бабында көзделген шектеулердің бұзылғаны анықталған жағдайда, сондай-ақ мемлекеттік сатып алуды ұйымдастырушы Жеткізушіге Заңда көзделмеген жәрдем көрсеткен жағдайда, кез-келген сатыда бұзылуы мүмкін.  11.6. Тараптардың бірі таратылған жағдайда, Шарт бойынша олардың құқықтары мен міндеттемелері тоқтатылмайды және олардың құқық иеленушілеріне өтеді.  11.7. Бір Тарап екінші Тарапқа Шартқа сәйкес жіберетін кез-келген хабарлама хат, жеделхат, телекс немесе факс түрінде жіберіліп, кейін осы құжатты алушы Тараптың мекенжайына осы құжаттың түпнұсқасы жолданады.  11.8. Хабарлама жеткізілген күннен кейін немесе күшіне ену көрсетілген күннен (егер хабарламада көрсетілсе) бастап, осы күндердің қайсысы кешірек жететіне байланысты күшіне енеді.  11.9. Шарт Тараптардың арасында қол жеткізілген келісімнің толық мәтіні болып табылады.  11.10. Осы Шарт заңды күші бірдей екі данада, мемлекеттік және орыс тілдерінде, Тараптардың әрқайсысы үшін бір данадан жасалды. Осы Шарттың мемлекеттік және орыс тілдеріндегі мәтіндерінің арасында сәйкессіздіктер болған жағдайда, Тараптар орыс тіліндегі мәтінді басшылыққа алады.  **ТАРАПТАРДЫҢ ЗАҢДЫ МЕКЕНЖАЙЛАРЫ МЕН ДЕРЕКТЕМЕЛЕРІ:**  **«Тапсырысшы»**  **АК «Казақтың онкология және радиология ғылыми-зерттеу институты» Заңды және пошта мекенжайы: ҚР, 050022, Алматы қ., Абай даңғ., 91 үй**  **БСН 990240007098**  **ЖСК 88826А1KZTD2021867**  **БСК ALMNKZKA Кбе 14**  **«АТФ Банк» АҚ**  **тел/факс: (7272)921064, 2927755**  **Директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кайдарова Д.Р.**  **(қолы)**  **«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_г.**  **МП.**  **««Жеткізуші»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ МО** | **Типовой договор № \_\_\_\_\_\_**  **о государственных закупках товара**  г. Алматы «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 года  **АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии»** именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице Председателя правления **Кайдаровой Д. Р.** Действующей на основании **Устава**, с одной стороны и, **ТОО "\_\_\_\_"», именуемое в дальнейшем «Поставщик»,** в лице \_\_\_\_\_\_, действующей на основании \_\_\_\_\_\_\_, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», в соответствии с Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» способом запроса ценовых предложений заключили настоящий Договор о закупках товара (далее по тексту – Договор) и пришли к соглашению о нижеследующем:     1. **ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**   В данном Договоре нижеперечисленные понятия будут иметь следующее толкование:  1) "Договор" - гражданско-правовой акт, заключенный между Заказчиком и Поставщиком в соответствии с Законом 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;  2) "Цена Договора" означает общую сумму, которая должна быть выплачена Заказчиком Поставщику и в рамках Договора за полное выполнение своих договорных обязательств;  3) "Товар" - новые предметы (вещи), в том числе полуфабрикаты или сырье в твердом, жидком или газообразном состоянии, а также вещные права, с которыми можно совершать сделки купли-продажи в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан, которые Поставщик должен поставить Заказчику в рамках настоящего Договора;  4) "Сопутствующие услуги" означают любые услуги, обеспечивающие поставку Товаров, включая сборку, установку, настройку, техническое обслуживание и иные вспомогательные услуги, необходимые для исполнения Поставщиком договорных обязательств;  5) «Гарантия качества Товара» - поручительство Поставщика за соответствие поставляемого Товара требованиям настоящего Договора и его приложений, сертификатов качества, ГОСТов, стандартов предъявляемых к такого вида Товара, включая гарантию на установку, сборку и использование составных или запасных частей и материалов поставляемого Товара. В течение, которого Поставщик обязан на безвозмездной основе устранять любые неполадки, а в случае необходимости производить замену и/или ремонт Товара или его комплектующих частей;  6) «Гарантийное обслуживание» - техническое обслуживание Товара, в случае выявления заводского брака в процессе эксплуатации Товара и/или в следствии ненадлежащей сборки или установки Товара. Техническое обслуживание включает в себя ремонт, монтаж и демонтаж его составных частей и механизмов, производимый за счет Поставщика в месте нахождения Товара;  7)Перечисленные ниже документы и условия, оговоренные в них, образуют настоящий Договор и считаются его неотъемлемой частью, а именно:  1) Настоящий Договор;  2) Техническая спецификация товара (Приложение №1 к настоящему Договору);   1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**    1. В соответствии с настоящим Договором Поставщик принимает на себя обязательство осуществить поставку \_\_\_\_\_\_\_далее по тексту – Товар), согласно Технической спецификации товара (Приложение № 1 к настоящему Договору) и выполнить работы по сборке и установкепоставленногоТовара в офисе Заказчика, а Заказчик обязуется принять и оплатить Товар надлежащего качества, в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.   2.2. Поставщик гарантирует, что является юридически правоспособным лицом, имеет разрешительные документы на реализацию, сборку и установку Товара, предусмотренного настоящим Договором и его Приложениями, в соответствии с законодательством Республики Казахстан, не подлежит ликвидации и не проходит процедуру банкротства.  **3. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ**  3.1. Цена Договора составляет \_\_\_ **(\_\_\_\_\_\_\_)**  тенге, без учета НДС, в соответствии с законодательством Республики Казахстан (далее по тексту – цена Договора), изменению в сторону увеличения не подлежит и включает в себя:  - стоимость Товара;  - таможенные сборы, налоги, пошлины;  -сопутствующие услуги, связанные с поставкой, сборкой и установкой Товара, предусмотренного настоящим Договором и его Приложениями и иные расходы Поставщика.  3.2. Оплата цены Договора указанной в пункте 3.1. настоящего Договора осуществляется Заказчиком в следующем порядке:  - по факту поставки товара, в течении 30 (тридцати) календарных дней по мере поступления бюджетных средств.  3.3. Необходимые документы, предшествующие оплате: 1) счет на оплату, 2) счет-фактура, 3) товарно-транспортная накладная; 4) акт приема-передачи Товара (в случае поставки МТ).  3.4. Поставщик предоставляет Заказчику документы согласно пунктов 3.3., 5.1.4. Договора в момент поставки Товара в офис Заказчика. Невыполнение Поставщиком данного обязательства по каким-либо причинам, освобождает Заказчика от ответственности, указанной в пункте 6.5. настоящего Договора. При этом оплата цены Договора переносится на срок, равный сроку произведенной задержке.  3.5. В случае обнаружения несоответствия Товара качеству, ассортименту и другим характеристикам, указанным в Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору), ГОСТам и иным требованиям предъявляемым к такого рода Товарам, срок оплаты по настоящему Договору отодвигается до момента устранения выявленных нарушений и/или дефектов, с освобождением Заказчика от ответственности предусмотренной пунктом 6.5. настоящего Договора..  3.6. Налоги и другие обязательные платежи в бюджет подлежат уплате в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан.  **4**. **ПРИЕМ-ПЕРЕДАЧА ТОВАРА**   * 1. Поставка, разгрузка, сборка и установка Товара осуществляется за счет Поставщика по месту нахождения Заказчика по адресу: **г. Алматы, пр Абая 91**.   2. Прием-передача Товара осуществляется после поставки Товара, путем подписания уполномоченными представителями Сторон товарно-транспортной накладной. После сборки и установки Товара подписывается акт приема-передачи Товара.   Право собственности на Товар переходит Заказчику с момента подписания акта приема-передачи товара.  4.2. Товар, поставляемый в рамках настоящего Договора, должен соответствовать или быть выше стандартов качества установленных законодательством Республики Казахстан на такого рода Товары и строго соответствовать Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору).  4.3. При обнаружении несоответствия Товара качеству, ассортименту и другим характеристикам, указанным в Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору), ГОСТам и иным требованиям, предъявляемым к такого рода Товарам, а также при выявлении дефектов и/или внешних повреждений в момент приемки Товара и при обнаружении внутренних скрытых дефектов Товара в процессе использования, Заказчик вправе требовать замены Товара или его комплектующих ненадлежащего качества на Товар надлежащего качества. В этом случае составляется дефектный акт, который подписывается уполномоченными представителями Сторон либо направляется уведомление Заказчика в адрес Поставщика о наличии дефектов в Товаре, в которых указываются несоответствия или дефекты и срок замены Товара.  4.4. Все транспортные и иные расходы (установка, настройка), связанные с поставкой и/или возвратом дефектного Товара, поставкой недопоставленного Товара, а также выезд представителя Поставщика на место нахождения Товара для проведения технического обслуживания или ремонтных работ оплачиваются Поставщиком, без каких либо затрат со стороны Заказчика.  4.5. Срок поставки Товара составляет 1(один) рабочий день, с момента подачи заявки письменно/устно  4.6. Ни один пункт настоящего Договора не освобождает Поставщика от его гарантии за качество поставленного Товара или других обязательств по настоящему Договору.   1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**   5.1.Поставщик обязуется:  5.1.1. осуществить поставку, сборку и установку Товара надлежащего качества в соответствии с количеством, характеристиками, ценой указанными в Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору), в сроки согласно пункта 4.5. Договора, по месту нахождения Заказчика или иному адресу указанному Заказчиком.  5.1.2. обеспечить упаковку Товара, способную предотвратить повреждения или порчу Товара во время транспортировки Товара и других действий, связанных с исполнением Поставщиком договорных обязательств;  5.1.3. предоставить гарантию качества на поставленный Товар и/или обеспечить гарантийное обслуживание поставленного Товара, согласно требованиям Приложения №1 к настоящему Договору;  5.1.4. передать Заказчику в день поставки Товара сопроводительные документы на Товар, согласно требованиям Приложения №1 к настоящему Договору;  5.1.5. в случае возникновения обстоятельств, указанных в пункте 4.3. настоящего Договора, поставить/допоставить качественный Товар в течение 3 (три) календарных дней, с даты подписания дефектного акта или получения уведомления от Заказчика;  5.1.6. в случае поломки или выявления скрытых дефектов в Товаре или его комплектующих, как в период действия гарантии качества на Товар, так и в период гарантийного обслуживания обеспечить выезд представителя Поставщика в адрес нахождения Товара для осуществления технического обслуживания Товара и/или ремонтных работ в течении 24 часов с момента поступления заявки. Срок осуществления технического обслуживания замены или ремонта Товара/его комплектующих не должен превышать 3 (три) календарных дня.  5.1.7. ни полностью, ни частично не передавать кому-либо свои обязательства по настоящему Договору;  5.1.8. надлежащим образом, в полном объеме и указанные Заказчиком сроки выполнить все свои обязательства по настоящему Договору;  5.1.9. если во время сборки и/или установки Товара в офисе Заказчика по вине Поставщика нанесен ущерб или повреждение имуществу Заказчика, Поставщик обязуется возместить ущерб и/или устранить повреждения за свой счет не позднее 3 (три) календарных дней, с даты нанесения ущерба или повреждения;  5.1.10. находясь на территории Заказчика представители и специалисты Поставщика обязаны выполнять требования пропускного и внутриобъектного режима, техники безопасности и пожарной безопасности, бережно относиться к имуществу Заказчика;  5.1.11. Поставщик за 3 (три) календарных дня до фактического начала выполнения договорных обязательств предоставляет Заказчику список своих представителей, привлекаемых для сборки и установки Товара, а также перечень вспомогательного оборудования, подлежащего вносу/выносу на территорию Заказчика.  5.2.Заказчик обязуется:  5.2.1.в случае надлежащего исполнения всех обязательств Поставщиком в соответствии с настоящим Договором оплатить Товар, в соответствии с условиями Договора;  5.2.2.надлежащим образом выполнить все свои иные обязательства по Договору.  5.3.Поставщик вправе:  5.3.1. получить оплату за поставленный Товар, согласно условиям настоящего Договора;  5.3.2.требовать от Заказчика надлежащего исполнения условий Договора.  5.4.Заказчик вправе:  5.4.1. проводить проверку Товара на соответствие Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору);  5.4.2. не принимать Товар, в случае обнаружения дефектов или несоответствия Товара качеству, ассортименту и/или иным характеристикам, указанным в Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору);  5.4.3. в любое время расторгнуть Договор в силу нецелесообразности его дальнейшего выполнения, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении указывается причина расторжения Договора, а также дата вступления в силу расторжения Договора;  5.4.4. расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке в случае неосуществления Поставщиком своих договорных обязательств, в срок указанный настоящим Договором, с привлечением Поставщика к ответственности в соответствии с условиями действующего законодательства Республики Казахстан и настоящего Договора;  5.4.5. требовать от Поставщика надлежащего исполнения договорных обязательств.   1. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**   6.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в соответствии с нормами действующего законодательства Республики Казахстан.  6.2. В случае нарушения срока поставки, сборки и установки Товара, предусмотренных настоящим Договором, Поставщик выплачивает Заказчику пеню в размере 0,1 (один) % от цены Договора за каждый день просрочки, за каждый отдельный случай.  6.3. При нарушении срока замены некачественного Товара или его комплектующих на Товар надлежащего качества, Заказчик вправе требовать уплаты пени в размере 0,1 (один) % от цены Договора за каждый календарный день просрочки.  6.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком своих договорных обязательств, включая не исполнение пунктов 2.2., 3.4., 5.1. Договора, Заказчик без ущерба другим своим правам, вправе требовать от Поставщика уплаты штрафа в размере 10 (десять) % от цены Договора, за каждый отдельный случай.  6.5. При нарушении срока оплаты, установленного пунктом 3.2. настоящего Договора, Заказчик уплачивает Поставщику пеню в размере 0,1 (ноль целых одна десятая) % от неоплаченной суммы за каждый банковский день просрочки платежа, но не более 1 (один) % от неисполненного обязательства.  6.6. Оплата суммы пени и штрафа не освобождает Стороны от выполнения своих обязательств по настоящему Договору.   1. **ФОРС-МАЖОР**   7.1. Стороны не несут ответственности за неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это обусловлено действием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорных обстоятельств), т.е. обстоятельств, которые возникают помимо воли Сторон и которые нельзя предвидеть, избежать или предотвратить, включая военные действия, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, эмбарго, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия, акты государственных органов и иные обстоятельства, относящиеся к форс-мажорным и препятствующие исполнению настоящего Договора.  7.2. Сторона, не исполняющая своих обязательств по настоящему Договору вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 48 (сорок восемь) часов с момента действия данных обстоятельств известить об этом другую Сторону и принять все необходимые меры для надлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Договору по мере прекращения действия обстоятельств непреодолимой силы. Не уведомление или несвоевременное уведомление лишает Сторону права ссылаться на любое обстоятельство непреодолимой силы как на основание, освобождающее от ответственности за неисполнения обязательств по Договору, за исключением случаев, когда такое не уведомление или несвоевременное уведомление прямо вызвано соответствующим обстоятельством Форс-мажора.  7.3. Фактом подтверждения возникновения и длительности форс-мажорных обстоятельств являются документы, выданные уполномоченными органами.   1. **КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**   8.1. Стороны признают, что условия Договора в целом и вся информация, обозначенная предоставляющей стороной как конфиденциальная, не может разглашаться другой стороной никакой третьей стороне без письменного разрешения стороны, предоставляющей указанную информацию, за исключением случаев, в которых такое разглашение предписывается законодательством РК либо осуществляется на основании официальных запросов уполномоченных государственных органов.   1. **ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**   9.1. Споры и разногласия, возникающие в ходе исполнения обязательств по настоящему Договору, разрешаются Сторонами путем переговоров.  9.2. В случае если Стороны не достигли согласия путем переговоров, споры рассматриваются судом в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан, путем подачи исковых заявлений по месту нахождения Заказчика.  **10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**  9.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания Сторонами и действует до «31» декабря 2018 года, а в части исполнения Сторонами своих договорных обязательств, включая обязательства по гарантии качества Товара и гарантийного обслуживания - до полного их выполнения.  **11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**  11.1. При заключении настоящего Договора, в момент его подписания Поставщик:  – являющийся юридическим лицом - предоставляет Заказчику простые копии учредительных документов (Устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о регистрации налогоплательщика, свидетельство о постановке на учет по НДС,), лицензию/разрешение (в случае, если деятельность юридического лица по законодательству Республики Казахстан подлежит лицензированию или получению работниками дополнительных разрешительных документов), приказ о назначении исполнительного органа или доверенность на подписание настоящего Договора (в случае, если Договор подписывается не первым руководителем).  11.2. Все изменения и дополнения к настоящему Договору принимаются по согласованию Сторон и оформляются дополнительным соглашением, которое подписывается уполномоченными представителями Сторон и является неотъемлемой частью настоящего Договора.  11.3. Внесение изменения в настоящий Договор о государственных закупках при условии неизменности качества и других условий, явившихся основой для выбора Поставщика, допускается:  1) в части уменьшения либо увеличения цены Договора, связанной с уменьшением либо увеличением потребности в объеме приобретаемого Товара, при условии неизменности цены за единицу Товара, указанной в Технической спецификации товара (Приложении №1 к настоящему Договору);  2) в случае, если Поставщик в процессе исполнения настоящего Договора предложил Заказчику, при условии неизменности цены за единицу Товара, Товар лучший по качеству и (или) техническим характеристикам, либо срокам и (или) условиям поставки Товара.  3) по взаимному согласию Сторон в части уменьшения цены на Товар и соответственно суммы Договора.  11.4. Не допускается вносить в настоящий Договор изменения, которые могут изменить содержание условий проведенных государственных закупок и (или) предложения, явившихся основой для выбора Поставщика.  11.5. Настоящий Договор может быть расторгнут на любом этапе в случае выявления нарушения ограничений, предусмотренных статьей 6 Закона, а также оказания организатором государственных закупок содействия Поставщику, не предусмотренного Законом.  11.6. В случае реорганизации одной из Сторон, права и обязанности по Договору не прекращаются и переходят к правопреемникам Сторон.  11.7. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с Договором, высылается в виде письма, телеграммы, телекса или факса с последующим предоставлением оригинала данного документа в адрес получающей Стороны.  11.8. 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.  11.9. Договор представляет собой полный текст соглашения, достигнутого между Сторонами.  11.10. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, на государственном и русском языках, по одному экземпляру для каждой из Сторон. В случае возникновления разночтений между текстами настоящего Договора на государственном и русском языках, Стороны руководствуются текстом на русском языке.  **ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:**  **«Заказчик»**  **АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии»**  **Юридический и почтовый адрес: РК, 050022, г.Алматы, пр.Абая,91**  **БИН 990240007098**  **ИИК KZ 88826А1KZTD2021867**  **БИК ALMNKZKA**  **АО «АТФ Банк» г.Алматы**  **тел/факс: (7272)921064, 2927755**  **Председатель правления**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Кайдарова Д.Р.**  **(подпись)**  **«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_г.**  **МП.**  **Поставщик**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П.** |

**Приложение № 1**

к договору о государственных

закупках товара № \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Техническая спецификация** от «\_\_\_\_» **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Техническая  спецификация** | **Ед изм.** | **Производитель** | **Сумма за ед.** | **Кол-во** | **Сумма,  тенге** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого** |  |  |  |  |  |  |

**Заказчик Поставщик**

**Директор**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Кайдарова Д. Р. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Приложение 2 к объявлению

**Полное наименование, юридический и фактический адрес, банковские реквизиты потенциального поставщика**.

**Техническая спецификация**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Характеристика товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во, объем** | Сроки и порядок поставки товаров | Место поставки товаров |
| 1 | Steri-Gas картриджи с ЭО для стерилизатора/аэратора 3М Steri-Vac модель 8XL | Steri-Gas картриджи с ЭО для стерилизатора/аэратора 3М Steri-Vac модель 8XL | кор | 20 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 2 | Индикатор-полоска Comply химический №240 | Индикатор-полоска Comply химический №240 | уп | 5 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 3 | Индикаторы биологические Attest №50 | Индикаторы биологические Attest №50 | уп | 1 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 4 | Рулон комбинированный плоский для паровой , газовой, формальдегидной стерилизации (300 мм х 200м) | Рулон комбинированный плоский для паровой , газовой, формальдегидной стерилизации (300 мм х 200м) | шт | 19 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 5 | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 10смх200м | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 10смх200м | рул | 2 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 6 | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 20смх200м | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 20смх200м | рул | 2 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 7 | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 30смх200м | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 30смх200м | рул | 2 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 8 | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 40смх200м | Упаковочный материал для стерилизации 3М Steri-Dual ЕСО в рулонах, плоский, размером: 40смх200м | рул | 2 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 9 | Упаковочный материал для стерилизации Steri-Dual ЕСО в рулонах: со складкой, 10смх5смх100м | Упаковочный материал для стерилизации Steri-Dual ЕСО в рулонах: со складкой, 10смх5смх100м | рул | 2 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 10 | Электроды Red Dot для мониторинга ЭКГ №50, сумка, №20/коробка | Электроды Red Dot для мониторинга ЭКГ №50, сумка, №20/коробка | шт | 2500 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 11 | Гемостатический пластырь | Степти пи | шт | 200 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 12 | Гемостатический пластырь | инжекшн пад | шт | 1000 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 13 | Гемостатический пластырь | чушаван | шт. | 1000 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 14 | Биполярный кабель, стандартный, с предохраняющим прямым штекером, 5м | Торговое наименование: Кабели и адаптеры для электрохирургических аппаратов из Аппараты электрохирургические модели: ES-350; ES-350 с аргоновым модулем; ES-350 c аргоновым модулем и ТермоСтеплером в комплекте.  Производитель EMED sP.Z o. o. sP. K.,  Страна происхождения: ПОЛЬША  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№014917  Дата регистрации 14.10.2015  Дата истечения 14.10.2022  Биполярный кабель, стандартный, с предохраняющим прямым штекером, 5 м | Шт. | 50 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 15 | Биполярный пинцет Non-Stick 220мм, Bajonett, прямой, бранш затупленный 2,0мм | Электрохирургические пинцеты из  Аппараты электрохирургические модели: ES-350; ES-350 с аргоновым модулем; ES-350 c аргоновым модулем и ТермоСтеплером в комплекте.  Производитель EMED sP.Z o. o. sP. K.,  Страна происхождения: ПОЛЬША  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№014917  Дата регистрации 14.10.2015  Дата истечения 14.10.2022  Биполярный пинцет Non-Stick, 220мм, Bajonett, бранш 0,5 мм | Шт. | 20 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 16 | Биполярный пинцет Non-Stick, 200мм, прямой, бранш затупленный 2,0мм | Электрохирургические пинцеты из  Аппараты электрохирургические модели: ES-350; ES-350 с аргоновым модулем; ES-350 c аргоновым модулем и ТермоСтеплером в комплекте.  Производитель EMED sP.Z o. o. sP. K.,  Страна происхождения: ПОЛЬША  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№014917  Дата регистрации 14.10.2015  Дата истечения 14.10.2022  Биполярный пинцет Non-Stick, 200мм, прямой, бранш затупленный 2,0 мм | Шт. | 20 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 17 | ВЧ-инструмент с активацией на инструменте, с электродом - нож, одноразовый, уп 10шт | Электрохирургические электроды из  Аппараты электрохирургические модели: ES-350; ES-350 с аргоновым модулем; ES-350 c аргоновым модулем и ТермоСтеплером в комплекте.  Производитель EMED sP.Z o. o. sP. K.,  Страна происхождения: ПОЛЬША  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№014917  Дата регистрации 14.10.2015  Дата истечения 14.10.2022  ВЧ-инструмент с активацией на инструменте, с электродом - нож, одноразовый, В уп. 10 шт. | Шт. | 200 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 18 | Лампы галогеновые для светильников медицинских бестеневых серии MERILUX | Торговое наименование: Лампы галогеновые из Светильники медицинские бестеневые серии MERILUX для осмотра, универсальные, операционные  Производитель: Merivaara Corp.  Страна происхождения: Финляндия  Сведения о регистрации: РК-МТ-7№010889  Действителен до: 28.01.2020 г.  Техническая характеристика: Галогеновая лампа для светильников медицинских бестеневых серии MERILUX для осмотра 22.8 Вольт / 40 Ватт IRC (Infra Red Coating) с инфракрасным покрытием, керамическим основанием, созданное с целью сокращения количества теплоты, выделяемого лампой в процессе работы. Температура цвета 3100 К. Расчетный ресурс лампы 1000 часов. Световой поток 1200 Lm. Возможность замены лампы без применения дополнительных инструментов и значительное снижение блеска из-за тонирования верхней части лампы. Общая длина лампы 44 мм, диаметр 14 мм. Расстояние между контактами у основания лампы 6,35 мм. Максимально допустимая температура 350 град. по Цельсию, минимальная 250 град. по Цельсию. | Шт. | 50 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 19 | Перчатки хирургические "Safegloves" размеры от 7 до 8 | Стерильные латексные перчатки для всех видов хирургии. Неопудренные, текстурированные, внутренняя поверхность обработана полиуретаном. Манжета снабжена валиком, который надежно фиксирует перчатку. Манжета 290мм+/-5 мм | пар | 1500 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 20 | Перчатки ортопедические "Safegloves" размеры от 6,5 до 8,5 | Стерильные латексные  перчатки для ортопедических операций. Перчатки толще обычных на 20% Неопудренные, текстурированные. внутренняя поверхность обработана полиуретаном, что позволяет легко одеть на мокрые руки хирурга.. Манжета перчаток без валика, снабжена специальной адгезивной полоской которая не позволяет манжете скатываться.  Коричневый цвет перчаток не бликует от ламп в операционной, что обеспечивает  комфорт для глаз хирурга при длительных операциях. Манжета 310 мм +/-5мм. Средняя толщина перчатки 0,3мм | пар | 1500 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 21 | Софтаскин флакон 1000мл | Жидкое мыло для рук с аллантоином, гипоаллергенное. Состав: ПАВ: лауретсульфат натрия 15г., кокамидопропилбетаин 5,8г., кокоглюкозид, компонент смягчающий кожу: аллантоин. Не содержит щелочи, искусственных красителей. pH - 5,5 нейтральный для кожи, не зависит от жесткости воды. Обладает пониженным пенообразованием. Флакон, 1л Жидкое мыло для рук. Состав: ПАВ: лауретсульфат натрия 15г., кокамидопропилбетаин 5,8г., кокоглюкозид, компонент смягчающий кожу: аллантоин. Флакон, 1л | фл | 225 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 22 | Софта ман флакон 1000мл | Готовый к применению, прозрачный, бесцветный кожный антисептик для хирургической и гигиенической дезинфекции рук. Содержит: этиловый спирт 42,8–47,3 %, пропиловый спирт 17,1–18,9 %, компоненты смягчающие кожу рук. Общее время обработки рук хирургов составляет 5 (пять) минут. Флакон 1л. "Готовый к применению кожный антисептик для хирургической и гигиенической обработки рук. Состав: этиловый спирт 42,8–47,3 %, пропиловый спирт 17,1–18,9 %, компоненты смягчающие кожу рук. Флакон 1л. | фл | 145 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 23 | Мелисептол рапид спрей флакон с распылителем 750 мл | Дезинфицирующее средство, прозрачная, бесцветная жидкость со спиртовым запахом. Средство готовое к применению, для быстрой дезинфекции небольших поверхностей, медицинского оборудования, предметов обстановки, приборов, труднодоступных для обработки мест.Состав: 1-пропанол 50,0 ± 2,5 % и ЧАС: дидецилдиметиламмоний хлорид 0,075 ± 0,004 %, неионогенные ПАВ. Время экспозиционной выдержки от 1 до 5 минут. Флакон с распылителем, 750 мл. Средство готовое к применению, для быстрой дезинфекции небольших поверхностей, медицинского оборудования. Состав: 1-пропанол 50,0 ± 2,5 %, дидецилдиметиламмоний хлорид 0,075 ± 0,004 %, неионогенные ПАВ. Флакон с распылителем, 750 мл. | фл | 136 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 24 | Гексокварт канистра 5000мл | Концентрат светло-желтого цвета для текущей и заключительной дезинфекции поверхностей и генеральных уборок, для дезинфекции кувезов, реанимационных и пеленальных столов, дезинфекции (совмещенной с ПСО) ИМН. Состав: (ЧАС): алкилдиметилбензиламмония хлорид 20 %, дидецилдиметиламмония хлорид 7,9 %, неионногеные ПАВ, ингибиторы коррозии. рН средства 9,3-9,7. Не содержит альдегидов. В соматических отделениях генеральная уборка 0,05% рабочим раствором занимает 60 минут времени обеззараживания, либо 5 минут времени обеззараживания 0,5% рабочим раствором. Обеспечивает возможность проведения быстрой дезинфекции при проведении генеральных уборок в хирургических отделениях 1,2% рабочим раствором, время экспозиционной выдержки 10 минут, режимов дезинфекции при инфекциях вирусной этиологии от 0,25%. Средство обеспечивает возможность дезинфекции отсасывающих систем в стоматологии, применяя рабочий раствор средства концентрацией не более 0,5%. Срок годности рабочих растворов — 14 суток. Флакон, 1л. "Концентрат для текущей и заключительной дезинфекции поверхностей и генеральных уборок, для дезинфекции кувезов, реанимационных и пеленальных столов, для дезинфекции (совмещенной с ПСО) ИМН. Состав: алкилдиметилбензиламмоний хлорид 20 %, дидецилдиметиламмония хлорид 7,9 %, неионногеные ПАВ, ингибиторы коррозии. Флакон, 1л.. | канистра | 94 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 25 | Набор игл (лоток с набором) для биопсии костного мозга  OnControl, 11 ga x 6.0 in 3.0 mm x 152 mm. | Набор игл для биопсии костного мозга OnControl, 11 ga x 3.0 in 3.0 mm x 152 mm. Состав набора: биопсийная игла на сверле с граненой заточкой (длина 152 мм) крепление на винтовой резьбе. Игла с несмываемыми метками через каждый сантиметр длины. . Металлический выталкиватель биоптата длиной более 2 см длины иглы. Пластиковое устройство защиты от прокола при извлечении биоптата. Используется только с приводом. Цветовой код оранжевый | шт | 100 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 26 | Набор игл (лоток с набором) для биопсии костного мозга  OnControl, 11 ga x 4.0 in 3.0 mm x 102 mm. | Набор игл для биопсии костного мозга OnControl, 11 ga x 4.0 in 3.0 mm x 102 mm. Состав набора: биопсийная игла на сверле с граненой заточкой (длина 102 мм) крепление на винтовой резьбе. Игла с несмываемыми метками через каждый сантиметр длины. . Металлический выталкиватель биоптата длиной более 2 см длины иглы. Пластиковое устройство защиты от прокола при извлечении биоптата Используется только с приводом. Цветовой код оранжевый | шт | 100 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 27 | Жидкое мыло Стеризол | Жидкое мыло Стеризол | пакет | 300 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 28 | Стеризол антисептик этанол (без дозатора) | Стеризол антисептик этанол (без дозатора) | пакет | 300 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 29 | Крем Стеризол (без дозаторов ) | Крем Стеризол (без дозаторов ) | пакет | 300 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 30 | Санивап-Р №300 | санивап-Р №300 | уп | 150 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 31 | Полоски индикаторные санивап-Р №100 | Полоски индикаторные санивап-Р №100 | уп | 30 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 32 | Люир-хлор №300 | Люир-хлор №300 | уп | 300 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 33 | Полоски индикаторные Люис хлор №100 | Полоски индикаторные Люис хлор №100 | уп | 60 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 34 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 10 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем, неметрический, р-р: 10FR | шт. | 50 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 35 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 12 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем, неметрический, р-р: 12FR | шт. | 50 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 36 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 14 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем, неметрический, р-р: 14FR | шт. | 500 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 37 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 18 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем, неметрический, р-р: 18FR | шт. | 1500 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 38 | Воздуховод надгортанныйI-GEL, размер 3 (30-50кг) | Воздуховод надгортанный для обеспечения проходимости дыхательных путей при наркозе и ИВЛ во время операций, а также, при неудавшейся интубации, в экстренных случаях, может использоваться в качестве проводника и т.п. Прозрачный воздуховод I-gel, вводимый в ротоглотку с мягкой нераздуваемой манжетой из термопластичного гелеподобного эластомера, с блокатором надгортанника, с встроенным защитным усилением воздуховода, уплощенная и вогнутая форма проксимальной части воздуховода выполняет роль ротового стабилизатора, с 15-миллиметровым коннектором 15М, желудочным каналом с проксимальным портом, размер 3 (для пациентов с массой тела 30-60 кг, для проведения эндотрахеальной трубки 6,0мм, для назогастрального зонда 12Fr). Маркировка: размера, весовой категории, идеального уровня положения зубов. Материалы: полиэтилен высокого давления, полипропилен, эластомер специальный. Упаковка: индивидуальная, стерильная, 25шт. Срок годности, стерильности (срок гарантии): 2 года от даты изготовления. В комплект изделий входит силиконизированное смазывающее вещество Silkospray. | шт. | 30 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 39 | Воздуховод надгортанныйI-GEL, размер 4 (50-70кг) | Воздуховод надгортанный для обеспечения проходимости дыхательных путей при наркозе и ИВЛ во время операций, а также, при неудавшейся интубации, в экстренных случаях, может использоваться в качестве проводника и т.п. Прозрачный воздуховод I-gel, вводимый в ротоглотку с мягкой нераздуваемой манжетой из термопластичного гелеподобного эластомера, с блокатором надгортанника, с встроенным защитным усилением воздуховода, уплощенная и вогнутая форма проксимальной части воздуховода выполняет роль ротового стабилизатора, с 15-миллиметровым коннектором 15М, желудочным каналом с проксимальным портом, размер 4 (для пациентов с массой тела 50-90 кг, для проведения эндотрахеальной трубки 7,0мм, для назогастрального зонда 12Fr). Маркировка: размера, весовой категории, идеального уровня положения зубов. Материалы: полиэтилен высокого давления, полипропилен, эластомер специальный. Упаковка: индивидуальная, стерильная, 25шт. Срок годности, стерильности (срок гарантии): 2 года от даты изготовления. В комплект изделий входит силиконизированное смазывающее вещество Silkospray. | шт. | 120 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 40 | Воздуховод надгортанныйI-GEL, размер 5 (>70кг) | Воздуховод надгортанный для обеспечения проходимости дыхательных путей при наркозе и ИВЛ во время операций, а также, при неудавшейся интубации, в экстренных случаях, может использоваться в качестве проводника и т.п. Прозрачный воздуховод I-gel, вводимый в ротоглотку с мягкой нераздуваемой манжетой из термопластичного гелеподобного эластомера, с блокатором надгортанника, с встроенным защитным усилением воздуховода, уплощенная и вогнутая форма проксимальной части воздуховода выполняет роль ротового стабилизатора, с 15-миллиметровым коннектором 15М, желудочным каналом с проксимальным портом, размер 5 (для пациентов с массой тела более 90 кг, для проведения эндотрахеальной трубки 8,0мм, для назогастрального зонда 14Fr). Маркировка: размера, весовой категории, идеального уровня положения зубов. Материалы: полиэтилен высокого давления, полипропилен, эластомер специальный. Упаковка: индивидуальная, стерильная, 25шт. Срок годности, стерильности (срок гарантии): 2 года от даты изготовления. В комплект изделий входит силиконизированное смазывающее вещество Silkospray. | шт | 50 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 41 | Воздуховод. Размер 3 (9,0см) цельно литой. Цвет оранжевый | Воздуховод Гведела для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента при анестезии, вентиляции и реанимационных действиях (без герметизации перехода гортань-трахея). Воздуховод орофарингеальный с ограничительным эллиптическим кольцом, с анатомическим изгибом, с изолированным воздуховодным каналом эллиптического сечения. Воздуховод орофарингеальный цельнолитой, с обязательным наличием атравматичного термопластичного наконечника из отдельного синтетического атравматичного материала спаянного с основной частью воздуховода. Размер 3 (ISO 9,0 см), цвет оранжевый, вес не более 11,4 г. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая, 80 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | шт. | 10 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 42 | Воздуховод. Размер 4 (10,0см) цельно литой. Цвет красный | Воздуховод Гведела для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента при анестезии, вентиляции и реанимационных действиях (без герметизации перехода гортань-трахея). Воздуховод орофарингеальный с ограничительным эллиптическим кольцом, с анатомическим изгибом, с изолированным воздуховодным каналом эллиптического сечения. Воздуховод орофарингеальный цельнолитой, с обязательным наличием атравматичного термопластичного наконечника из отдельного синтетического атравматичного материала спаянного с основной частью воздуховода. Размер 4 (ISO 10,0 см), цвет красный, вес не более 13,8 г. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая, 90 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | шт. | 10 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 43 | Воздуховод. Размер 5 (12,0см) цельно литой. Фиолетовый | Воздуховод Гведела для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента при анестезии, вентиляции и реанимационных действиях (без герметизации перехода гортань-трахея). Воздуховод орофарингеальный с ограничительным эллиптическим кольцом, с анатомическим изгибом, с изолированным воздуховодным каналом эллиптического сечения. Конструкция цельнолитая из разнородных материалов: пластик с термопластичным интегрированными в пластик покрытием на ограничительном кольце, загубнике, дистальном кончике воздуховода и с внутренней стороны воздуховода. Размер 5 (ISO 12,0 см), цвет фиолетовый, вес не более 15,2 г. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая, 70 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | шт. | 10 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 44 | Зонд силиконовый для остановки кровотечения из вен пищевода ЗСКП-18-1 | Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспираци и контроля эффективности гемостаза. Размер 18 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) - цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий - пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). Срок годности (срок гарантии): 5 лет с даты производства. | шт. | 5 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 45 | Коврики обеззараживающие | Многослойный деконтаминационный мат с антибактериальной пропиткой. Имеет адгезивную основу для фиксации на полу помещений, а так же адгезивную поверхность сменных листов с антибактериальной пропиткой. Адгезивная поверхность собирает частицы с обуви персонала и колёс внутрибольничного инвентаря, а антибактериальная пропитка активно противодействует / уничтожает такие виды бактерий как: Staphylacoccus Aureus, Pseudomonas, Salmonella, Escherichia Coli, Sarcina Lutea. Покрытие содержит 30 сменных слоёв. Размер покрытия 60\*115 см., 10 шт. в упаковке. Эффективность противодействия / уничтожения бактерий покрытия должна быть подтверждена результатами тестов независимых лабораторий по месту производства изделия. Срок годности изделия - 3 года. | уп. | 100 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 46 | Одноразовый влагоотделитель с фильтром | Одноразовый влагоотделитель с фильтром | шт. | 25 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 47 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 16 | Аспирационный катетер с вакуум-контролем Cap-con FR 16 | шт. | 78,00 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 48 | Контейнер для сбора мокроты на бак.посев | Устройство для сбора и транспортировки микробиологического материала с аспирационным катетером диаметром 14FR, объемом 25мл. В комплектацию включена сменная крышка с гидрофобным фильтром для безопасной транспортировки микробиологического материала. Стерильное, однократного применения. Количество в упаковке - 200 штук. | шт. | 300 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 49 | Закрытая аспирационая система для сбора мокроты при бронхоскопии Mucous Extractor | Устройство для сбора и транспортировки микробиологического материала с аспирационным катетером диаметром 14FR, объемом 25мл. В комплектацию включена сменная крышка с гидрофобным фильтром для безопасной транспортировки микробиологического материала. Стерильное, однократного применения. Количество в упаковке - 200 штук. | шт. | 50 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 50 | Закрытая аспирационная система на 72 часа для эндотрахеальной трубки, для взрослых: 14FR, длина 56см, с MDI портом, с клапаном контроля вакуума. | Закрытая аспирационная система на 72 часа для эндотрахеальной трубки, для взрослых: 14FR, длина 56см, с MDI портом, с клапаном контроля вакуума. Стерильно. Количество в упаковке - 50 штук. | шт. | 20 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 51 | Имплантируемая порт система, венозная TitlaJet light | Имплантируемая порт система, венозная TitlaJet light | шт. | 38 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 52 | Канюля с особой заточкой Jetcan. | Канюля с особой заточкой Jetcan. | шт. | 190 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 53 | Канюля с особой заточкой Jetcan | Канюля с особой заточкой Jetcan | шт. | 670 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 54 | Набор ProcedurePak для проведения ангиографических процедур с принадлежностями | Набор ProcedurePak для проведения ангиографических процедур с принадлежностями | шт. | 110 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 55 | Зонд силиконовый для декомпрессии желудочно-кишечного тракта ЗТДСУ №24 (зонд «Шалькова») | Зонд силиконовый для декомпрессии желудочно-кишечного тракта ЗТДСУ №24 (зонд «Шалькова») |  | 5 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 56 | Софт Дрейн 24 Fr. Длина 100 см, силиконовый, с рентгеноконтрастной полосой, пакет с антирефлюксным и сливным клапаном, 350мл | Софт Дрейн 24 Fr. Длина 100 см, силиконовый, с рентгеноконтрастной полосой, пакет с антирефлюксным и сливным клапаном, 350мл |  | 20 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |
| 57 | Софт Дрейн 30 Fr. Длина 100 см, силиконовый, с рентгеноконтрастной полосой, пакет с антирефлюксным и сливным клапаном, 350 мл | Софт Дрейн 30 Fr. Длина 100 см, силиконовый, с рентгеноконтрастной полосой, пакет с антирефлюксным и сливным клапаном, 350 мл |  | 20 | Начало поставки через **5 рабочих дней** после подписания договора, далее в течении 2019 года на основании согласованной сторонами заявки Заказчика | г. Алматы,  пр. Абая, 91 |