**Протокол объявления №2**

**итогов закупок лекарственных средств, ИМН в рамках ГОБМП и ОСМС**

**способом запроса ценовых предложений**

п.Боровое «31» марта 2023 года

**РГП на ПХВ «НИИ курортологии и медицинской реабилитации»МЗ РК** в соответствии сПостановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг (далее - Правила) объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений.

**Организатор** – РГП на ПХВ «НИИ курортологии и медицинской реабилитации»МЗ РК

Юридический адрес: 021708, Акмолинская область, Бурабайский район, п.Бурабай, ул. Кенесары 1/8,

БИН 940640000224

РНН 361900000934

ИИК KZ 186010321000243131

АО "Народный Банк Казахстана"

Директор:Каиргельдина Саягуль Айдаровна

Контактный телефон: +77009848084

E-mail: [gzsan\_burabay@mail.kz](mailto:gzsan_burabay@mail.kz)

1. **Краткое описание и цена, закупаемых товаров их торговое наименование:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ ЛОТА** | **Наименование товаров, работ и услуг, характеристика** |  | **Ед.измерения** | **Кол-во** | | **Цена, тенге** | **Сумма, тенге** |
| **Изделия медицинского назначения** | | | | | | | |
| 5 | Скарификатор стерильный одноразовый безболезненный 1,8мм с иглой 21G | Скарификатор стерильный одноразовый безболезненный 1,8мм с иглой 21G | шт | 2 000,00 | | 80,00 | 160 000,00 |
| 6 | Скарификатор стерильный одноразовый безболезненный 1,2мм с иглой 18G | Скарификатор стерильный одноразовый безболезненный 1,2мм с иглой 18G | шт | 1 000,00 | | 80,00 | 80 000,00 |
| 7 | Пипетка-капилляр Сали 0,02мл | Пипетка-капилляр предназначена для отбора и дозирования крови в ходе исследования содержания гемоглобина колориметрическим методом. 0,02 мл | шт | 100,00 | | 300,00 | 30 000,00 |
| 8 | Пипетка стеклянная к СОЭ метру ПС/СОЭ01 | Пипетка стеклянная к СОЭ метру ПС/СОЭ01 | шт | 100,00 | | 300,00 | 30 000,00 |
| 9 | Пробирки центрифужные градуированные | Пробирки центрифужные градуированные,стеклянные с делением | шт | 100,00 | | 120,00 | 12 000,00 |
| 10 | Пульсоксиметр | Пульсоксиметр Диапазон измерения. Чаще всего составляет примерно 70-100% для SpO2 и 30-230 уд/мин для частоты пульса. Допустимая погрешность при этом не превышает 2-3% | шт | 5,00 | | 15 000,00 | 75 000,00 |
| 11 | стеклянный термометр градусник | стеклянный термометр градусник ртутный для измерения температуры тела | шт | 50,00 | | 1 200,00 | 60 000,00 |
| 12 | Мешок Амбу ,одноразового применения,в комплект входит дыхательный мешок,кислородная трубка,мешок резервуар. | Мешок Амбу ,одноразового применения,в комплект входит дыхательный мешок,кислородная трубка,мешок резервуар. | шт | 7,00 | | 17 000,00 | 119 000,00 |
| 13 | Бинт 7\*14 стерильный | Бинт 7\*14 стерильный | шт | 200,00 | | 180,00 | 36 000,00 |
| 16 | Груша резиновая для отсасывания слизи ,тип Б №3 | Груша резиновая для отсасывания слизи ,тип Б №3,резиновая | шт | 5,00 | | 900,00 | 4 500,00 |
| 17 | Стерильный воздуховод №1,длина 7см | Стерильный воздуховод №1,длина 7см | шт | 5,00 | | 1 000,00 | 5 000,00 |
| 18 | Вазофиксы №16 | Вазофиксы №16,одноразовые | шт | 10,00 | | 400,00 | 4 000,00 |
| 19 | Катетер Фоллея №20-22 | Катетер Фоллея №20-22,одноразовый | шт | 3,00 | | 2 000,00 | 6 000,00 |
| 20 | Мешок одноразовый для сбора мочи,1л | Мешок одноразовый для сбора мочи,1л | шт | 3,00 | | 2 100,00 | 6 300,00 |
| 21 | Форсунка распылитель,титановая,циллиндр,на коктейлер Армед | Форсунка распылитель,титановая,циллиндр,на коктейлер Армед | шт | 10,00 | | 2 000,00 | 20 000,00 |
| 22 | Тубус для горла к облучателю ОУФ УТН\*1 | Тубус для горла к облучателю ОУФ УТН\*1 | шт | 60,00 | | 5 000,00 | 300 000,00 |
| 23 | Тубус для носа к облучателю ОУФ УТН\*1 | Тубус для носа к облучателю ОУФ УТН\*1 | шт | 60,00 | | 5 000,00 | 300 000,00 |
|  | **итого** |  |  |  | |  | **1 247 800,00** |
| **Изделия медицинского назначения (прочие товары)** | | | | | | | |
| 1 | Пакет для сбора медицинских отходов класс Б 330\*300 | Пакет для сбора,хранения и утилизации медицинских отходов класс Б 330\*330 | шт | 300,00 | 60,00 | | 18 000,00 |
| 2 | Защитная маска-экран | Защитная маска-экран юдя лица,основные элементы изготовлены из ударопрочного полистирола.длина 240см,ширина 295см | шт | 20,00 | 1 200,00 | | 24 000,00 |
| 5 | Тонометр полуавтомат Оmron на плечо M-2 Basic c адаптером в комплекте |  | шт | 2,00 | 25 000,00 | | 50 000,00 |
| 5 | Основные характеристики Танометра Адаптер питания в комплекте |  |  |  | |  |
|  | Тип - автоматический |  |  |  | |  |
|  | Расположение тонометра - плечо |  |  |  | |  |
|  | Отображение информации - ЖК-экран |  |  |  | |  |
|  | Погрешность измерения давления - 3 мм. рт. ст. |  |  |  | |  |
|  | Измерение пульса - да |  |  |  | |  |
|  | Размер манжеты - 22 - 42 см |  |  |  | |  |
|  | Большая манжета - нет |  |  |  | |  |
|  | Питаниеот батареек, - от сети |  |  |  | |  |
|  | Автоматическая память последнего измерения - да |  |  |  | |  |
|  | Индикация аритмии - да |  |  |  | |  |
|  | Размеры - 103x80x129 мм |  |  |  | |  |
|  | Вес - 255это автоматический измеритель артериального давления с фиксацией манжеты на плечо, который предназначен для регулярного измерения артериального давления на дому пациентам среднего и крупного телосложения. Высокая точность измерений (предельная погрешность измерения давления не более 3 мм. рт. ст.), |  |  |  | |  |
| 6 | Маска фиксатор для электросна | Маска-электрод используется совместно с терапевтическими аппаратами для лечения электросном «ЭГСАФ-01-Процессор» и "Электросон" ЭС-10-5. Маска накладывается на область глазниц и затылочную часть головы. | шт | 2,00 | 5 000,00 | | 10 000,00 |
| 7 | Стаканчики на небулайзер Омрон | Материал: небулайзерная камера – полипропилен; отбойник – поликарбона, Объем резервуара: 7 мл | шт | 100,00 | 3 000,00 | | 300 000,00 |
| 8 | Пластиковый стаканчик , обьем 40-45мл | Пластиковый стаканчик,обьем 40-45мл | шт | 300,00 | 100,00 | | 30 000,00 |
| 9 | Пикфлометр | медицинский прибор, который используют для реального анализа качества лечения легких и связанных с ними заболеваний. Он устанавливает пиковую скорость выдоха в л/мин., отображая результат на специальной шкале, выполненной в удобном разноцветном формате. За счет чего, сразу же понятен уровень работы легких. Шкала разделена на 3 зоны разного цвета:Диапазон измерения 60 – 800 л/мин | шт | 10,00 | 4 900,00 | | 49 000,00 |
| 10 | Насадка для пикфлометра | Насадка на медицинский прибор, который используют для реального анализа качества лечения легких и связанных с ними заболеваний. Он устанавливает пиковую скорость выдоха в л/мин., отображая результат на специальной шкале, выполненной в удобном разноцветном формате. За счет чего, сразу же понятен уровень работы легких. Шкала разделена на 3 зоны разного цвета:Диапазон измерения 60 – 800 л/мин | шт | 200,00 | 800,00 | | 160 000,00 |
| 11 | Контейнер для градусника | Контейнер для градусника пластиковый обьемом 3литра | шт | 10,00 | 3 000,00 | | 30 000,00 |
| 12 | Термоконтейнер ИТП L-20 | Термоконтейнер Геометрические размеры без внешней упаковки (д\*ш\*в, см) 50,1х36,0х36,0 | шт | 2,00 | 10 000,00 | | 20 000,00 |
|  |  | Объем внешний без транспортной упаковки (м.куб.) 0,065 |  |  |  | |  |
|  |  | Внешний объем в транспортной упаковке (м.куб.) 0,066 |  |  |  | |  |
|  |  | Внутренние геометрические размеры пустого термоконтейнера (д\*ш\*в, см) 38,1х23,0х27,0 |  |  |  | |  |
|  |  | Внутренний объем пустого термконтейнера (л) 23,7 |  |  |  | |  |
|  |  | Полезный объем пустого термоконтейнера с комплектом хладоэлементов на нормативную температуру окружающей среды +43 С (л) 17,88 |  |  |  | |  |
|  |  | Вес, без упаковки (кг) 2,06 |  |  |  | |  |
|  |  | Количество хладоэлементов на нормативную температуру окружающей среды +43 С 10 |  |  |  | |  |
|  |  | Вес термоконтейнера с внешней упаковкой, термоупаковочной прокладкой и комплектов хладоэлементов на нормативную температуру окружающей среды +43 С (кг) 6,9 |  |  |  | |  |
|  |  | Продолжительность хладовоздействия для температурного диапазона внутреннего объема не ниже +2С и не выше +8С, с учетом рекомендованного комплекта хладоэлементов, час\* |  |  |  | |  |
|  |  | от +20 до 25С +43С от -20 до 0С 71 53 не менее 39 часов |  |  |  | |  |
| 13 | Кислородная смесь с экстрактом солодки ,шиповника ,смесь 300грамм | Кислородная смесь с экстрактом солодки,шиповника,300гр | уп | 90,00 | 9 000,00 | | 810 000,00 |
| 14 | Кислородная смесь с экстрактом солодки ,шиповника ,смесь 1000грамм | Кислородная смесь с экстрактом солодки,шиповника ,1000 гр | уп | 50,00 | 40 000,00 | | 2 000 000,00 |
| 20 | Термоиндикаторы 180\* | Термоиндикаторы 180\*,для контроля режима стерилизаторов | шт | 6,00 | 2 500,00 | | 15 000,00 |
| 21 | Стекло предметное СО-2,с заточенным краем для растяжки мазков ширина(75\*1,0)\*(25\*1,0)толщина 1,0\*0,1 | Стекло предметное СО-2,с заточенным краем для растяжки мазков ширина(75\*1,0)\*(25\*1,0)толщина 1,0\*0,1 | шт | 70,00 | 80,00 | | 5 600,00 |
| 22 | Стекло предметное со шлифованным краем краем,с полосой для записи шириной 20мм ширина (76\*1,0)\*(26\*1,0) толщина 1,0\*0,1 | Стекло предметное со шлифованным краем краем,с полосой для записи шириной 20мм ширина (76\*1,0)\*(26\*1,0) толщина 1,0\*0,1 | шт | 70,00 | 100,00 | | 7 000,00 |
| 23 | Укладка контейнер УКП-50-01 | Укладка представляет собой корпус с парой симметрично расположенных ручек и крышкой. | шт | 1,00 | 5 000,00 | | 5 000,00 |
|  |  | Для надежной фиксации крышки на корпусе укладки установлены замки. При необходимости на замки можно установить пломбу. Для удобства при транспортировке на ручки укладки устанавливается амортизирующая легкосъемная накладка-ручкодержатель. Габаритные размеры 435х215х195 мм (235 с поднятыми ручками) |  |  |  | |  |
|  |  | Вес не более 1,7 кг |  |  |  | |  |
|  |  | Упаковка (кол-во штук / вес) 5 / 7,4 кг |  |  |  | |  |
|  |  | Габаритные размеры упакованного изделия 430х340х340 мм |  |  |  | |  |
|  |  | Цвет - Белый |  |  |  | |  |
|  |  | Объем упакованного изделия - 0.010 m3 |  |  |  | |  |
| 24 | Спринцовка типа Б с твердым наконечником №3 | Спринцовка типа Б с твердым наконечником №3 | шт | 4,00 | 500,00 | | 2 000,00 |
| 25 | Ерш пробирочный 280\*100\*35мл | Ерш пробирочный 280\*100\*35мл,из мягкой щетины | шт | 3,00 | 1 500,00 | | 4 500,00 |
| 26 | Крафт бумага | Крафт бумага,вес 5кг,плотность 35-120г/м2 | кг | 5,00 | 1 500,00 | | 7 500,00 |
| 27 | Песочные часы | Песочные часы,пластик (песок ) | шт | 10,00 | 1 200,00 | | 12 000,00 |
| 28 | Пластиковый контейнер ведро 5л с крышкой(желтый) | одноразовый пластиковый контейнер для сбора и утилизации мед.отходов ,обьемом 5л | шт | 100,00 | 1 200,00 | | 120 000,00 |
| 29 | Бумага для спирографии 8\*300 | Бумага для спирографии 8\*300 | шт | 40,00 | 1 300,00 | | 52 000,00 |
|  | **Итого:** |  |  |  |  | | **3 731 600,00** |

Выделенная сумма на закупку изделия медицинского назначения – 1 247 800 (один миллион двести сорок семь тысяч восемьсот) тенге 00тиын и изделия медицинского назначения (прочие товары) – 3 731 600 (три миллиона семьсот тридцать одна тысяча шестьсот) тенге 00тиын.

1. **Дата и время представления ценового предложения:**

**НЕТ**

Конверты с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков, которые не были приняты к оценке и сопоставлению в связи с их представлением по истечении окончательного времени для их регистрации: **отсутствуют**.

1. **Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа товаров и цена**

**НЕТ**

1. **Признать несостоявшимися следующие лоты:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ ЛОТА** | **Наименование товаров, работ и услуг, характеристика** |  | **Ед.измерения** | **Кол-во** | | **Цена, тенге** | **Сумма, тенге** |
| **Изделия медицинского назначения** | | | | | | | |
| 5 | Скарификатор стерильный одноразовый безболезненный 1,8мм с иглой 21G | Скарификатор стерильный одноразовый безболезненный 1,8мм с иглой 21G | шт | 2 000,00 | | 80,00 | 160 000,00 |
| 6 | Скарификатор стерильный одноразовый безболезненный 1,2мм с иглой 18G | Скарификатор стерильный одноразовый безболезненный 1,2мм с иглой 18G | шт | 1 000,00 | | 80,00 | 80 000,00 |
| 7 | Пипетка-капилляр Сали 0,02мл | Пипетка-капилляр предназначена для отбора и дозирования крови в ходе исследования содержания гемоглобина колориметрическим методом. 0,02 мл | шт | 100,00 | | 300,00 | 30 000,00 |
| 8 | Пипетка стеклянная к СОЭ метру ПС/СОЭ01 | Пипетка стеклянная к СОЭ метру ПС/СОЭ01 | шт | 100,00 | | 300,00 | 30 000,00 |
| 9 | Пробирки центрифужные градуированные | Пробирки центрифужные градуированные,стеклянные с делением | шт | 100,00 | | 120,00 | 12 000,00 |
| 10 | Пульсоксиметр | Пульсоксиметр Диапазон измерения. Чаще всего составляет примерно 70-100% для SpO2 и 30-230 уд/мин для частоты пульса. Допустимая погрешность при этом не превышает 2-3% | шт | 5,00 | | 15 000,00 | 75 000,00 |
| 11 | стеклянный термометр градусник | стеклянный термометр градусник ртутный для измерения температуры тела | шт | 50,00 | | 1 200,00 | 60 000,00 |
| 12 | Мешок Амбу ,одноразового применения,в комплект входит дыхательный мешок,кислородная трубка,мешок резервуар. | Мешок Амбу ,одноразового применения,в комплект входит дыхательный мешок,кислородная трубка,мешок резервуар. | шт | 7,00 | | 17 000,00 | 119 000,00 |
| 13 | Бинт 7\*14 стерильный | Бинт 7\*14 стерильный | шт | 200,00 | | 180,00 | 36 000,00 |
| 16 | Груша резиновая для отсасывания слизи ,тип Б №3 | Груша резиновая для отсасывания слизи ,тип Б №3,резиновая | шт | 5,00 | | 900,00 | 4 500,00 |
| 17 | Стерильный воздуховод №1,длина 7см | Стерильный воздуховод №1,длина 7см | шт | 5,00 | | 1 000,00 | 5 000,00 |
| 18 | Вазофиксы №16 | Вазофиксы №16,одноразовые | шт | 10,00 | | 400,00 | 4 000,00 |
| 19 | Катетер Фоллея №20-22 | Катетер Фоллея №20-22,одноразовый | шт | 3,00 | | 2 000,00 | 6 000,00 |
| 20 | Мешок одноразовый для сбора мочи,1л | Мешок одноразовый для сбора мочи,1л | шт | 3,00 | | 2 100,00 | 6 300,00 |
| 21 | Форсунка распылитель,титановая,циллиндр,на коктейлер Армед | Форсунка распылитель,титановая,циллиндр,на коктейлер Армед | шт | 10,00 | | 2 000,00 | 20 000,00 |
| 22 | Тубус для горла к облучателю ОУФ УТН\*1 | Тубус для горла к облучателю ОУФ УТН\*1 | шт | 60,00 | | 5 000,00 | 300 000,00 |
| 23 | Тубус для носа к облучателю ОУФ УТН\*1 | Тубус для носа к облучателю ОУФ УТН\*1 | шт | 60,00 | | 5 000,00 | 300 000,00 |
|  | **итого** |  |  |  | |  | **1 247 800,00** |
| **Изделия медицинского назначения (прочие товары)** | | | | | | | |
| 1 | Пакет для сбора медицинских отходов класс Б 330\*300 | Пакет для сбора,хранения и утилизации медицинских отходов класс Б 330\*330 | шт | 300,00 | 60,00 | | 18 000,00 |
| 2 | Защитная маска-экран | Защитная маска-экран юдя лица,основные элементы изготовлены из ударопрочного полистирола.длина 240см,ширина 295см | шт | 20,00 | 1 200,00 | | 24 000,00 |
| 5 | Тонометр полуавтомат Оmron на плечо M-2 Basic c адаптером в комплекте |  | шт | 2,00 | 25 000,00 | | 50 000,00 |
| 5 | Основные характеристики Танометра Адаптер питания в комплекте |  |  |  | |  |
|  | Тип - автоматический |  |  |  | |  |
|  | Расположение тонометра - плечо |  |  |  | |  |
|  | Отображение информации - ЖК-экран |  |  |  | |  |
|  | Погрешность измерения давления - 3 мм. рт. ст. |  |  |  | |  |
|  | Измерение пульса - да |  |  |  | |  |
|  | Размер манжеты - 22 - 42 см |  |  |  | |  |
|  | Большая манжета - нет |  |  |  | |  |
|  | Питаниеот батареек, - от сети |  |  |  | |  |
|  | Автоматическая память последнего измерения - да |  |  |  | |  |
|  | Индикация аритмии - да |  |  |  | |  |
|  | Размеры - 103x80x129 мм |  |  |  | |  |
|  | Вес - 255это автоматический измеритель артериального давления с фиксацией манжеты на плечо, который предназначен для регулярного измерения артериального давления на дому пациентам среднего и крупного телосложения. Высокая точность измерений (предельная погрешность измерения давления не более 3 мм. рт. ст.), |  |  |  | |  |
| 6 | Маска фиксатор для электросна | Маска-электрод используется совместно с терапевтическими аппаратами для лечения электросном «ЭГСАФ-01-Процессор» и "Электросон" ЭС-10-5. Маска накладывается на область глазниц и затылочную часть головы. | шт | 2,00 | 5 000,00 | | 10 000,00 |
| 7 | Стаканчики на небулайзер Омрон | Материал: небулайзерная камера – полипропилен; отбойник – поликарбона, Объем резервуара: 7 мл | шт | 100,00 | 3 000,00 | | 300 000,00 |
| 8 | Пластиковый стаканчик , обьем 40-45мл | Пластиковый стаканчик,обьем 40-45мл | шт | 300,00 | 100,00 | | 30 000,00 |
| 9 | Пикфлометр | медицинский прибор, который используют для реального анализа качества лечения легких и связанных с ними заболеваний. Он устанавливает пиковую скорость выдоха в л/мин., отображая результат на специальной шкале, выполненной в удобном разноцветном формате. За счет чего, сразу же понятен уровень работы легких. Шкала разделена на 3 зоны разного цвета:Диапазон измерения 60 – 800 л/мин | шт | 10,00 | 4 900,00 | | 49 000,00 |
| 10 | Насадка для пикфлометра | Насадка на медицинский прибор, который используют для реального анализа качества лечения легких и связанных с ними заболеваний. Он устанавливает пиковую скорость выдоха в л/мин., отображая результат на специальной шкале, выполненной в удобном разноцветном формате. За счет чего, сразу же понятен уровень работы легких. Шкала разделена на 3 зоны разного цвета:Диапазон измерения 60 – 800 л/мин | шт | 200,00 | 800,00 | | 160 000,00 |
| 11 | Контейнер для градусника | Контейнер для градусника пластиковый обьемом 3литра | шт | 10,00 | 3 000,00 | | 30 000,00 |
| 12 | Термоконтейнер ИТП L-20 | Термоконтейнер Геометрические размеры без внешней упаковки (д\*ш\*в, см) 50,1х36,0х36,0 | шт | 2,00 | 10 000,00 | | 20 000,00 |
|  |  | Объем внешний без транспортной упаковки (м.куб.) 0,065 |  |  |  | |  |
|  |  | Внешний объем в транспортной упаковке (м.куб.) 0,066 |  |  |  | |  |
|  |  | Внутренние геометрические размеры пустого термоконтейнера (д\*ш\*в, см) 38,1х23,0х27,0 |  |  |  | |  |
|  |  | Внутренний объем пустого термконтейнера (л) 23,7 |  |  |  | |  |
|  |  | Полезный объем пустого термоконтейнера с комплектом хладоэлементов на нормативную температуру окружающей среды +43 С (л) 17,88 |  |  |  | |  |
|  |  | Вес, без упаковки (кг) 2,06 |  |  |  | |  |
|  |  | Количество хладоэлементов на нормативную температуру окружающей среды +43 С 10 |  |  |  | |  |
|  |  | Вес термоконтейнера с внешней упаковкой, термоупаковочной прокладкой и комплектов хладоэлементов на нормативную температуру окружающей среды +43 С (кг) 6,9 |  |  |  | |  |
|  |  | Продолжительность хладовоздействия для температурного диапазона внутреннего объема не ниже +2С и не выше +8С, с учетом рекомендованного комплекта хладоэлементов, час\* |  |  |  | |  |
|  |  | от +20 до 25С +43С от -20 до 0С 71 53 не менее 39 часов |  |  |  | |  |
| 13 | Кислородная смесь с экстрактом солодки ,шиповника ,смесь 300грамм | Кислородная смесь с экстрактом солодки,шиповника,300гр | уп | 90,00 | 9 000,00 | | 810 000,00 |
| 14 | Кислородная смесь с экстрактом солодки ,шиповника ,смесь 1000грамм | Кислородная смесь с экстрактом солодки,шиповника ,1000 гр | уп | 50,00 | 40 000,00 | | 2 000 000,00 |
| 20 | Термоиндикаторы 180\* | Термоиндикаторы 180\*,для контроля режима стерилизаторов | шт | 6,00 | 2 500,00 | | 15 000,00 |
| 21 | Стекло предметное СО-2,с заточенным краем для растяжки мазков ширина(75\*1,0)\*(25\*1,0)толщина 1,0\*0,1 | Стекло предметное СО-2,с заточенным краем для растяжки мазков ширина(75\*1,0)\*(25\*1,0)толщина 1,0\*0,1 | шт | 70,00 | 80,00 | | 5 600,00 |
| 22 | Стекло предметное со шлифованным краем краем,с полосой для записи шириной 20мм ширина (76\*1,0)\*(26\*1,0) толщина 1,0\*0,1 | Стекло предметное со шлифованным краем краем,с полосой для записи шириной 20мм ширина (76\*1,0)\*(26\*1,0) толщина 1,0\*0,1 | шт | 70,00 | 100,00 | | 7 000,00 |
| 23 | Укладка контейнер УКП-50-01 | Укладка представляет собой корпус с парой симметрично расположенных ручек и крышкой. | шт | 1,00 | 5 000,00 | | 5 000,00 |
|  |  | Для надежной фиксации крышки на корпусе укладки установлены замки. При необходимости на замки можно установить пломбу. Для удобства при транспортировке на ручки укладки устанавливается амортизирующая легкосъемная накладка-ручкодержатель. Габаритные размеры 435х215х195 мм (235 с поднятыми ручками) |  |  |  | |  |
|  |  | Вес не более 1,7 кг |  |  |  | |  |
|  |  | Упаковка (кол-во штук / вес) 5 / 7,4 кг |  |  |  | |  |
|  |  | Габаритные размеры упакованного изделия 430х340х340 мм |  |  |  | |  |
|  |  | Цвет - Белый |  |  |  | |  |
|  |  | Объем упакованного изделия - 0.010 m3 |  |  |  | |  |
| 24 | Спринцовка типа Б с твердым наконечником №3 | Спринцовка типа Б с твердым наконечником №3 | шт | 4,00 | 500,00 | | 2 000,00 |
| 25 | Ерш пробирочный 280\*100\*35мл | Ерш пробирочный 280\*100\*35мл,из мягкой щетины | шт | 3,00 | 1 500,00 | | 4 500,00 |
| 26 | Крафт бумага | Крафт бумага,вес 5кг,плотность 35-120г/м2 | кг | 5,00 | 1 500,00 | | 7 500,00 |
| 27 | Песочные часы | Песочные часы,пластик (песок ) | шт | 10,00 | 1 200,00 | | 12 000,00 |
| 28 | Пластиковый контейнер ведро 5л с крышкой(желтый) | одноразовый пластиковый контейнер для сбора и утилизации мед.отходов ,обьемом 5л | шт | 100,00 | 1 200,00 | | 120 000,00 |
| 29 | Бумага для спирографии 8\*300 | Бумага для спирографии 8\*300 | шт | 40,00 | 1 300,00 | | 52 000,00 |
|  | **Итого:** |  |  |  |  | | **3 731 600,00** |

В связи с отсутствием ценовых предложений закупку способом запроса ценовых предложений признать несостоявшейся.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |