**Техническое задание**

на поставку моющих средств в 4 квартале 2024года

для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Нижний Новгород»

Номер закупки: 24080104010

|  |
| --- |
| **1. Предмет динамического ценового запроса:** поставка моющих средств в 4 квартале 2024года для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г.Нижний Новгород». Перечень товара: согласно таблице №1.**1.1. Источник финансирования:** собственные средства ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Нижний Новгород».  |
| **2. Начальная максимальная стоимость составляет:** 294 987,67 (Двести девяносто четыре тысячи девятьсот восемьдесят семь рублей 67 копеек). |
| **3. Условия участия в динамическом ценовом запросе:**3.1. Перед началом процедуры закупки посредством электронного магазина, желающие принять в нем участие, должны заполнить регистрационную форму участника, в которой должны быть указаны:а) наименование участника;б) индивидуальный налоговый номер участника (при наличии);в) контактные данные участника (адрес, фамилия, имя, отчество, телефон контактного лица, адрес электронной почты);3.2. Если участник не указал всю информацию, предусмотренную регистрационной формой, представил противоречивые, недостоверные или неполные сведения, предложения такого участника не учитываются при проведении закупки посредством электронного магазина. |
| **4. Стоимость договора включает:** транспортные расходы Поставщика по доставке Товара Покупателю, а также любые другие расходы, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения настоящего Договора. |
| **5.Требования к товарам.****5.1. Ценовое предложение должно содержать: наименование организации-изготовителя, страну происхождения, артикул либо тип оборудования.****5.2.** Поставляемая продукция должна быть зарегистрирована и разрешена к применению на территории Российской Федерации. Качество товара должно соответствовать требованиям нормативных документов. **5.3.** Товар поставляется в заводской упаковке, позволяющей обеспечить сохранность Товара от повреждений при его отгрузке, перевозке и хранении. |
| **6. Сроки и условия поставки товара.****6.1**. Сроки поставки: с момента заключения договора до 31.12.2024г.**6.2.** Поставка Товара осуществляется партиями в течение 10 (десяти) календарных дней с момента направления заявки Покупателем посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер». |
| **7. Место поставки товара**: 603140, г. Нижний Новгород, пр. Ленина, д. 18603033, г. Нижний Новгород, ул. Таллинская, д. 8В |
| **8.Форма, сроки и порядок оплаты.** Оплата партии Товара производится Покупателем, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, в течение 60 (шестидесяти) календарных дней после принятия конкретной партии Товара и подписания Сторонами товарной накладной формы ТОРГ-12. |

Таблица №1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, характеристики** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **НМЦ товара за единицу, руб.** |
| 1 | **Порошок стиральный, 3кг**Назначение: удаление загрязнений и трудновыводимых пятен. Защита структуры волокон ткани и препятствие появлению катышек.Порошок имеет пониженное пенообразование и содержит биодобавки, предназначен для замачивания и стирки изделий из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей, а также тканей из смешанных волокон. Подходит для стиральных машин любого типа и ручной стирки.Срок годности: 24 месяца.Состав: 5% или более, но менее 15%: анионные ПАВ; менее 5%: неионогенные ПАВ, мыло (соли жирных кислот), отбеливающие вещества на основе кислорода, энзимы, оптический отбеливатель, поликарбоксилаты, фосфонаты, ароматизирующая добавка. | шт | 54 | 492,35 |
| 2 | **Средство для мытья посуды концентрат, 1л**Средство для мытья посуды Ника 1л с помповым дозатором. Средство предназначено для мытья всех видов посуды и предметов домашнего обихода машинным и ручным способами, кухонной утвари, бытовой техники. Имеется разрешение об использовании на предприятиях общественного питания (кафе, рестораны, столовые и т.д.), лечебно-профилактические любого профиля, детские учреждения и в быту населением.УДАЛЯЕТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ЛЮБОГО ХАРАКТЕРА , ИМЕЕТ ПРЕКРАСНЫЕ ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЕ СВОЙСТВА, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ МЫТЬ ПОСУДУ ДАЖЕ В ХОЛОДНОЙ ВОДЕ , С ПОМОЩЬЮ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ АРОМАТИЧЕСКОЙ ДОБАВКИ УДАЛЯЕТ С ПОСУДЫ ВСЕ НЕПРИЯТНЫЕ ЗАПАХИ, НЕ ОКАЗЫВАЕТ РАЗДРАЖАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ НА КОЖУ, НЕ ОБЛАДАЕТ АЛЛЕРГЕННЫМ ДЕЙСТВИЕМ, СВОБОДНО ОТ ХЛОРА, средство замерзает, после размораживания и перемешивания сохраняет свои свойства.Расход средства: 1г средства на 1л водыСостав: АПАВ >5%, НПАВ >5%, Загуститель, Комплексообразователь, Ароматизирующая добавка, Пищевой краситель.Смываемость средства с посуды не более 0,5 мг \ куб. дм по АПАВ и не более 0,1 мг \ куб. дм по НПАВ по методике в соответствии с ГОСТ 32443-2013 «Товары бытовой химии. Метод определения смываемости с посуды»Моющая способность не менее 97 % в соответствии с ОСТ 6-15-1662-90 «Средства чистящие бытовые. Методика определения моющей способности».рН 1%-го водного раствора средства 7,0-8,5 .Средство относится к 4 классу опасности, малоопасные вещества, по ГОСТ 12.1.007-76.Упаковано в пластиковый евро-флакон, подходящий под локтевой дозатор. Помповый дозатор в комплекте.Срок годности: 24 месяца | шт | 344 | 128,39 |
| 3 | **Средство моющее, 5л**Универсальное нейтральное моющее средство. Обладает высокой обезжиривающей способностью. Эффективно как в горячей, так и в холодной воде. Средство работает в воде любой жесткости и температуры. Нетоксично, биоразлагаемо, пожаро-взрывобезопасно. Концентрат.Средство предназначено для мытья и обесжиривания поверхности. Подходит для всех видов: посуды, столовых приборов, внутренних и внешних поверхностей бытового, кухонного и производственного оборудования, сантехоборудования, стен и полов, облицовочной плитки.Разрешено для применения в быту, административных, общественных, медицинских, лечебно-профилактических, учебных, школьных и дошкольных учреждениях, на предприятиях общественного питания, коммунального хозяйства и торговли, в гостиницах и ресторанах, на производственных предприятиях. Способ применения:Мытье посуды: используйте средство в готовом виде или его рабочий раствор 0,2-5% концентрации (2-50мл средства на 1л воды) в зависимости от метода мойки и степени загрязнения посуды. Обработайте загрязненную поверхность составом и промойте водой.Для ручной очистки твердых поверхностей: используйте рабочий раствор 0,2-5% концентрации (2-50мл средства на 1л воды). Нанесите раствор на загрязненную поверхность методом протирания, распыления, погружения или замачивания. Разотрите и промойте водой.Состав: смесь АПАВ (менее 10%), натрий хлорид 1-3%, смесь хлорметилизотиазолинона и метилизотиазолинона (менее 0,1%),отдушка (менее 0,1%), вода очищенная до 100%.Срок годности 24 месяца со дня изготовления. | шт | 181 | 276,56 |
| 4 | **Тринатрийфосфат, 1кг**Средство моющее универсальное тринатрийфосфат (трехзамещенный фосфорнокислый натрий).Тринатрийфосфат применяется в качестве средства для растворения всех видов минеральных загрязнений, в том числе запущенных накипных отложений на внутренних поверхностях теплообменного оборудования, бытовых водонагревательных приборов (чайников, стиральных машин и т.п.).ТУ2148-011-50685486-2005, отличие от ГОСТ 201-76 - наличие разрыхлителя не более 10%.Концентрация рабочего раствора 50 - 100 г/литр. Тринатрийфосфат применяется для мытья и обезжиривания оборудования из коррозионно-устойчивых к щелочным растворам материалов, для мойки и обезжиривания посуды на предприятиях общественного питания, для обработки стен и полов производственных и бытовых помещений в любых отраслях промышленности.Тринатрийфосфат используется в качестве антинакипина. Концентрация рабочего раствора 0,3 - 10 г/литр.Тринатрийфосфат применяется для замачивания и стирки белья. Концентрация рабочего раствора 10-15 г/литр. Температура рабочего раствора 30 - 50 °С.pH 1% раствора 12.Срок хранения 12 месяцев. | шт | 28 | 60,75 |
| 5 | **Средство моющее для стекол, 750мл**Назначение: средство для мытья стекол, окон, зеркал. Не использовать на лакированных, полированных поверхностях. Состав 30% и более вода, 5% и более, но менее 15% изопропанол, менее 5%: этиленгликоль, парфюмерная композиция, АПАВ, тетранатриевая соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, краситель. Срок годности 60 месяцев с даты изготовления. | шт | 108 | 91,68 |
| 6 | **Отбеливатель, 600г**Предназначено для отбеливания хлопчатобумажных, льняных, смесовых (в т. ч. шерстяных, шелковых, кружевных), синтетических тканей.Состав: < 5% активатор ТАЭД, анионные ПАВ, неионогенные ПАВ, поликарбоксилаты, фосфаты, фосфонаты, оптический отбеливатель, ароматические компоненты; > 30% кислородосодержащий отбеливатель.Срок годности: 24 мес | шт | 12 | 174,99 |
| 7 | **Средство чистящее, 400г**Предназначен для чистки, отбеливания и антибактериальной обработки фаянсовых, керамических и других поверхностей, подающихся абразивной чистки, по всему дому.Состав: Абразив, сода, кислородсодержащий отбеливатель (<5%), АПАВ (<5%), антибактериальный компонент, краситель, отдушка.Срок годности: 36 месяцев с даты изготовления. | шт | 800 | 86,96 |
| 8 | **Средство чистящее, для сантехники, 750мл**Предназначено для чистки раковин, унитазов, ванн, фаянсовых изделий и кафеля от ржавчины, известкового налета, водного камня, жира.Состав: <5% неионогенные ПАВ, лимонная кислота; 5–15% анионные ПАВ, щавелевая кислота. Дополнительно: ароматизатор, краситель.Срок годности: 18 месяцев. | шт | 560 | 126,79 |
| 9 | **Мыло хозяйственное 65%, 200г** | шт | 70 | 21,04 |
| 10 | **Порошок стиральный, упак 400г**Предназначен для стирки хлопчатобумажных, льняных, синтетических и смешанных тканей, кроме изделий из шелка и шерсти, в автоматических, активаторных стиральных машинах, а также вручную. Не содержит хлор.Состав: сульфаты (15-30%), карбонаты (15-30%), фосфаты (5-15%), анионные ПАВ (5-15%), кислородсодержащие отбеливающие вещества (5-15%), силикаты (5-15%), неионогенные ПАВ (не более 5%), пеногаситель (не более 5%), фосфонаты (не более 5%), ингибитор переноса красителя (не более 5%), энзимы, оптические отбеливатели, отдушка.Соответствует: ГОСТ 25644-96, ГОСТ Р 52488-2005, ТУ 2381-084-75086864-2010. | шт | 161 | 107,80 |
| 11 | **Средство для труб, 1 литр**Типа КРОТ, жидкость | шт | 17 | 63,29 |

\*В случае, если в техническом задании содержится указание на товарные знаки, конкретные размеры в

отношении Товара, применительно к таким Товарам следует считать «или эквивалент».