**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на закупку моющих/чистящих средств для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Владикавказ»**

1. Наименование, ассортимент, количество и характеристики поставляемого Товара:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Требования к потребительским свойствам и техническим характеристикам товара | Един. изм-я | Кол-во |
| 1 | Стиральный порошок автомат | Синтетическое моющее средство порошкообразное, типа «Автомат» для цветного белья в стиральных машинах любого типа белых вещей. Имеет 7 технологий отстирывания: большинство ингредиентов активны при 30º (отлично отстирывает даже в холодной воде, потому что содержит специальные энзимы, которые начинают работать уже при низких температурах); полимер для разглаживания хлопковых волокон; энзимы; ПАВ для удаления пятен; полимер для сохранения белизны; отбеливатель; анти-накипь (содержит компоненты, помогающие защитить стиральную машину от накипи и известкового налета).Состав: 5-15% анионные ПАВ, менее 5% неиогенные ПАВ, кислородосодержащиеотбеливатели, фосфаты, поликарбоксилаты,оптические отбеливатели, экзимы,ароматизирующие добавки.Порошок должен иметь непромокаемую упаковку. Вес порошка должен быть не менее 5кг | шт | 6 |
| 2 | Стиральный порошок автомат для детских вещей | Синтетическое моющее средство порошкообразное «Автомат». Используется для стирки изделий детского ассортимента, предназначен для стирки изделий из хлопчатобумажных , синтетических тканей и тканей из смешанных волокон в ручную или в машинках любого типа в воде любой жесткости, а также стиральных машинках-автомат при воде с любой жесткостью, гипоаллергенный. Состав: не более 5% неогеновый ПАВ, фосфонаты, поликарбоксилаты 5%-15%, аниновый ПАВ, анзимы, отдушка , срок годности не менее 3-х лет, должно иметь непромокаемую упаковку. Вес упаковки должен быть не менее 6 кг. | шт | 5 |
| 3 | Средство для мытья посуды | Гель. Предназначено для мытья посуды. Оказывает антибактериальное действие, не оставляет следов, запаха на посуде. Пластиковая туба, вес не менее 500 гр.  | шт | 100 |
| 4 | Мыло хозяйственное твердое 65% | Мыло хозяйственное 65% представляет собой твердое на ощупь вещество с цветом от светло-бежевого до коричного, со специфическим мыльным запахом. Содержит натриевые соли жирных кислот и глицерин. Это сорт мыла с содержанием жирных кислот 65 % и относительно большим количеством щелочей, около 0,15-0,20%. Вследствие чего имеет очень высокий водородный показатель - pH 11-12. Обладает антибактериальными свойствами. Должен соответствовать ГОСТ 30266-97. Масса упаковки не менее 300 гр.  | шт | 150 |
| 5 | Каустик белизна | Для отбеливания натуральныххлопчатобумажных, синтетических либольняных тканей, дезинфекции посуды,очищения кафельной плитки, пластика и др.Состав: гипохлорид натрия более 15%, номенее 30%, силикат натрия <5%, вода > 30%Упаковка – пластиковый флакон. Пластиковая туба не менее 1000мл. | шт | 150 |
| 6 | Мыло хозяйственное жидкое | Мыло хозяйственное жидкое антибактериальное для уборки чистки стирки мытья пола и посуды. Состав: вода, отдушка, лимонная кислота, метилизотиазолинон, натрия хлорид, кокамидопропил бетаин, кокамид дэа, натрия лауретсульфат, метилхлоризотиазолинон, динатриевая соль эдта. Объем не менее 1л, содержание жирных кислот не менее 72% | шт | 3 |
| 7 | Чистящее средство, порошок  | Предназначено для обрабатывания кухонных поверхностей: столы, плиты, раковины. Должен удалять трудновыводимые пятна на фаянсовых, керамических и нержавеющих поверхностях, эффективно удалятьпригоревший жир и грязь. Консистенция: порошок – абразив. Состав: менее 5% амфотерные ПАВ, карбонат натрия, природный молотый мрамор,краситель, отдушка, дезинфицирующий компонент.Расфасован в пластиковую тубу, имеющую отверстия для дозирования.Вес не менее 480 гр | шт | 150 |
| 8 | Стиральный порошок | Порошок стиральный для стирки белья. Для стирки изделий в стиральных машинах любого типа и ручной стирки в воде любой жесткости. Состав: < 5% мыло, оптический отбеливатель, ароматический компонент; 5%-15% анионные ПАВ, силикат натрия, 15-30% карбонат натрия. Масса упаковки не менее 400гр. | шт | 150 |
| 9 | Отбеливатель порошок | Отбеливатель порошковый для отбеливания хлопчатобумажных, льняных, смесовых, синтетических тканей и дезинфицирования тканей и поверхностей. Состав: < 5% активатор ТАЭД, анионные ПАВ, неионогенные ПАВ, поликарбоксилаты, фосфаты, фосфонаты, >30% кислородосодержащий отбеливатель. Дополнительно: оптический отбеливатель, ароматические добавки. Вес упаковки: не менее 600гр | шт | 15 |
| 10 | Чистящее средство для ванной от налета и ржавчины | Чистящее средство для ванной комнаты с высокоэффективной формулой для удаления известкового налета и ржавчины в виде спрея, антибактериальное. Состав: ≥30% вода; ≥5%, но <15% лимонная кислота; <5%: неионогенные ПАВ, d-лимонен, акриловый сополимер, ароматизирующая добавка. рН: 3.Объем не менее 600мл | шт | 35 |
|  | **Требования к поставляемому Товару** |  |
|  | **1. Общие требования к Товару** |  |  |
|  | 1.1. Качество Товара должно соответствовать требованиям ГОСТов, ТУ. |
|  | 1.2. Упаковка Товара должна обеспечивать его сохранность от внешних повреждений. |
|  | 1.3. Товар должен поставляться вместе с относящейся к нему документацией (документы о качестве, сертификаты соответствия. Декларации о соответствии, упаковочные листы и т.п.). |
|  | 1.4. Товар должен поставляться в срок не позднее 6 месяцев до истечения срока хранения (годности), гарантийного срока эксплуатации Товара. |
|  | **2. Требования к результатам:** |  |  |
|  | 2.1. Товар должен быть поставлен в полном объеме, в установленный срок и соответствовать предъявляемым в соответствии с документацией и договором требованиям. |
|  | **3. Место, условия и сроки поставок:** |  |  |
|  | Поставка осуществляется по адресу по адресу: 362002, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Чкалова 16, ЧУЗ «КБ «РЖД – Медицина» г. Владикавказ»Поставщик осуществляет поставку Товара в соответствии с требованиями проекта договора |
|  | **6. Форма, сроки и порядок оплаты:** |  |  |
|  | В соответствии с условиями проекта договора |