|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 15.08.2019 | № | **10.8-03/582** |
|  | *Ссылка на данный номер обязательна!* |
|  | **Запрос Коммерческого предложения** |
| *(Поставка моющих средств)* |
|  |  |

**Основные требования:**

|  |  |
| --- | --- |
| Адрес доставки / оказания услуг: | Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д.68 |
| Предполагаемый срок проведения закупки | 09.2019 |
| Требования к порядку поставки продукции (выполнения работ, оказания услуг) | Поставка партиями |
| Структура цены (расходы, включенные в цену товара / услуги) | 1. стоимость товара;
2. стоимость упаковки товара;
3. стоимость транспортировки товара от склада поставщика до склада покупателя, включающая в себя все сопутствующие расходы, а также погрузочно-разгрузочные работы;
4. расходы поставщика на уплату таможенных сборов, налоговых и иных обязательных платежей, обязанность по внесению которых установлена российским законодательством;

все иные прямые и косвенные накладные расходы поставщика, связанные с поставкой товара и необходимые для надлежащего выполнения обязательств. |
| Максимальное количество партий товара / этапов выполнения работ | 10 партий |
| Максимальный срок поставки товара (одной партии товара) / выполнения этапа работ | 5 рабочих дней с момента поступления Заявки от Заказчика |
| Минимальные требования к сроку гарантии качества товара (сроку годности товара) или оказанных услуг | Не менее 12 месяцев с момента получения товара |
| Требования к предоставляемым лицензиям, сертификатам или иным документам | нет |
| Порядок и сроки оплаты | В течение 30 календарных дней с момента подписания УПД или в течение 15 рабочих дней в случае закупки у СМП, с момента подписания УПД. |
| Срок предоставления ценовой информации | 22.08.2019г |

**Спецификация**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Технические характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **ОКПД2/КТРУ** | **Цена за ед.с НДС (руб)** | **Сумма****с НДС (руб)** |
| 1 | ***Картридж с жидким мылом*** | Сменный картридж с жидким перламутровым мылом объемом 1 литр предназначен для установки в дозатор Tork S1 (имеющийся у Заказчика). Мыло должно подходить для частого использования, не вызывая раздражения. Уровень кислотно-щелочного баланса должен быть оптимален для глубокой очистки кожи рук без высушивания. В одном картридже должно быть не менее 1000 порций. | шт | 90 | 20.41.31.130/ нет |  |  |
| 2 | ***Кондиционер для белья***  | Кондиционер для белья должен быть концентрированный. Средство должно обладать антистатическим эффектом. Должно способствовать легкой глажке белья и быстрому высыханию одежды. *В состав средства должны входить: катионные ПАВ в диапазоне от 5% до 15%; <5% отдушка (в т.ч. альфаизометилионона, лимонена, бензилсалицилата, бутилфенил метилпропионаля, кумарина), консерванта, пеногасителя.* Средство должно поставляться в пластиковой бутылке, объемом не менее 900 мл. | шт | 400 | 20.41.32.119/ нет |  |  |
| 3 | ***Мыло туалетное жидкое*** | *Наличие ароматической отдушки: Нет.**Наличие антибактериального компонента: Нет.*Мыло должно быть гипоалергенным, предназначено для частого и ежедневного очищения склонной к аллергии кожи рук и тела. Мыло должно представлять собой концентрированное гелеобразное жидкое средство с добавлением специальных увлажнителей - глицерина и бетаина, уровень рН-сбалансирован. Мыло должно быть предназначено для профессионального использования и должно обладать моющей, обезжиривающей и увлажняющей способностью, удалять грязь, масложировые и белковые загрязнения, устранять резкие запахи. Мыло в химическом отношении должно быть стабильно, не разлагаться с выделением вредных веществ, нетоксично, биоразлагаемо, иметь перламутровую рецептуру. Должно быть предназначено для наливных дозаторов и диспенсеров жидкого мыла.*В состав должны входить: очищенная вода, лауретсульфат натрия, хлорид натрия, этиленгликольдистеарат, диэтоноламид жирных кислот кокосового масла, лимонная кислота, красители (нейтральные), парфюмерная композиция (нейтральная), 2-бром-2-нитропропан-1,3 диол.* Мыло должно поставляться в пластиковой канистре, объемом не менее 5 литров. | шт | 520 | 20.41.31.130/ 20.41.31.130-00000002 |  |  |
| 4 | ***Мыло туалетное «Детское»*** | Мыло туалетное «Детское» должно содержать комплекс витаминов и глицерин, которые оказывают питающее и увлажняющее воздействие. Должно быть изготовлено без использования красителей и агрессивных моющих веществ и рекомендовано для чувствительной кожи детей любого возраста. Мыло должно быть кусковое, в индивидуальной упаковке, массой не менее 100 г. | шт | 2200 | 20.41.31.113/нет |  |  |
| 5 | ***Мыло хозяйственное*** | Мыло хозяйственное твердое кусковое, I группы, должно содержать не менее 72% жирных кислот, состоять из натриевых солей жирных кислот, натуральных жиров и масел (кокосового, пальмового, подсолнечного). Предназначено для стирки изделий из различных тканей, а также для санитарно-гигиенических и промышленных целей, обладать хорошей моющей способностью и мягкой пеной. Мыло должно оказывать бережное воздействие на кожу рук, не вызывать аллергических реакций и являться экологически чистым продуктом, без содержания отдушек.Не должно размокать в воде и не трескаться при длительном хранении. Мыло должно быть изготовлено по ГОСТ 30266-2017.Мыло должно поставляться в индивидуальной упаковке, массой не менее 200 г.  | шт | 1300 | 20.41.31.121/нет |  |  |
| 6 | ***Средства отбеливающие для стирки******(Тип 1)*** | *Пятновыводящий эффект: Да.**Предназначен для детского белья: Нет.**Форма выпуска: Жидкость.**Тип средства: Хлорсодержащее.**Назначение: Для белого белья.**С дезинфицирующим эффектом: Да.*Средство должно быть применимо для ручной стирки и стирки в автоматических машинах, с содержанием хлора <5%.Средство должно поставляться в пластиковой бутылке, объемом не менее 1000 мл. | шт | 250 | 20.41.32.125/ 20.41.32.125-00000004 |  |  |
| 7 | ***Средства отбеливающие для стирки******(Тип 2)*** | *Пятновыводящий эффект: Да.**Предназначен для детского белья: Нет.**Форма выпуска: Порошок.**Тип средства: Кислородосодержащее.**Назначение: Для белого и цветного белья.**С дезинфицирующим эффектом: Да.*Средство должно отбеливать светлые и белые вещи, ткани и обладать антибактериальными свойствами (обработка одежды, белья, тканей; обработка и мытье поверхностей; выведение пятен и отбеливание любых влагостойких поверхностей; дезинфекция поверхностей).*В состав средства должны входить: АПАВ, перкарбонат натрия, силикаты, карбонаты, сульфаты, фосфаты.* Средство должно быть упаковано в картонную коробку, объемом не менее 600 г. | шт | 200 | 20.41.32.125/ 20.41.32.125 -00000006 |  |  |
| 8 | ***Порошок стиральный******(Тип 1)*** | *Для детского белья: Нет. Назначение: Для белого белья. Средство с отбеливающим эффектом: Да Тип стирки: Машинная стирка (автомат)*Профессиональное средство для сложных белковых загрязнений с отбеливающим эффектом. Стиральный порошок на основе активного кислорода должен подходить для одновременной дезинфекции (обеззараживания), отбеливания и стирки в стиральных машинах любого типа в профессиональных прачечных и для применения в быту: постельного белья (в том числе больничного); полотенец, накидок, салфеток, тапочек, ковриков; рабочей одежды (в том числе медицинских костюмов и халатов); уборочного инвентаря (мопов, ветоши); любых текстильных изделий из хлопчатобумажных, льняных и смешанных волокон. *В состав должны входить: ≥15%, но <30% отбеливатель на основе кислорода, ≥5%, но <15%: фосфаты, АПАВ, <5%: фосфонаты, НПАВ, энзимы, оптический отбеливатель, поликарбоксилаты,* *ароматизирующая добавка.* Порошок должен поставляться в пластиковом ведре, объемом не менее 10 кг. |  шт | 200 | 20.41.32.121/20.41.32.121-00000008 |  |  |
| 9 | ***Порошок стиральный*** ***(Тип 2)*** | *Для детского белья: Нет.**Назначение: Для белого белья.**Средство с отбеливающим эффектом: Да.**Тип стирки: Ручная и машинная стирка.*Порошок должен использоваться в стиральных машинах любого типа. Порошок должен защищать элементы стиральной машины от известкового налета и накипи. *В состав должны входить: анионные ПАВ в диапазоне от 5% до 15%, неионогенные ПАВ более 5%, фосфонаты, поликарбоксилаты, мыло, цеолиты, энзимы, оптические отбеливатели.* Порошок должен поставляться в плотной полиэтиленовой упаковке, объемом не менее 3000 г. | шт | 300 | 20.41.32.121/ 20.41.32.121 -00000006 |  |  |
| 10 | ***Порошок стиральный*** ***(Тип 3)*** | *Для детского белья: Нет.**Назначение: Для белого и цветного белья.**Средство с отбеливающим эффектом: Да.**Тип стирки: Ручная.*Порошок должен отстирывать трудновыводимые загрязнения без потери цвета и яркости белья, даже после многократной стирки. *В состав должны входить: анионные ПАВ в диапазоне от 5% до 15%, фосфаты, менее 5% неионогенные ПАВ, кислородосодержащий отбеливатель, поликарбоксилаты, оптические отбеливатели, энзимы, ароматизирующие добавки; альфа-изометилионон, гексилциннамаль.*Порошок должен поставляться в картонную коробку, объемом не менее 400 г. | шт | 1500 | 20.41.32.121/ 20.41.32.121 -00000007 |  |  |
| 11 | ***Средство для стирки жидкое*** | Концентрированное жидкое низкопенное щелочное средство для стирки.Средство должно бытьпредназначено для удаления различных видов загрязнений: растительных масел, животных жиров, отдельных видов пигментных, индустриальных, а также общебытовых загрязнений. Средство должно рекомендоваться для стирки хлопчатобумажных, смешанных и синтетических тканей в профессиональных стиральных машинах любого типа. В состав должны входить: вода 30% и более; неионогенные ПАВ 5% или более, но менее 15%; амфотерный ПАВ <5%; щёлочь <5%; изопропанол <5%; неорганическая соль <5%; фосфонаты <5%; гликолевый эфир <5%; отдушка <5%. Уровень рН должен быть не более 12. Средство должно поставляться в пластиковой канистре, объемом не менее 5 л. | шт | 120 | 20.41.32.129/ нет  |  |  |
| 12 | ***Средство для мытья посуды******(Тип 1)*** | *Для использования в посудомоечной машине: Нет.**Форма выпуска: Гель.**Для мытья детской посуды: Нет.**Наличие антибактериального компонента: Нет*Средство должно быть предназначено для мытья посуды выполненной из различных материалов.Средство должно удалять жир даже в холодной воде и легко смываться. *В состав должны входить: анионные ПАВ в диапазоне от 5% до 15%; <5% неионогенные ПАВ; консерванты, ароматизирующие компоненты.*Средство должно поставляться в пластиковой бутылке, объемом не менее 450 мл. | шт | 700 | 20.41.32.111/ 20.41.32.111 -00000011 |  |  |
| 13 | ***Средство для мытья посуды******(Тип 2)*** |  *Для использования в посудомоечной машине: Да.**Для мытья детской посуды: Нет.**Наличие антибактериального компонента: Нет.**Форма выпуска: Порошок.*Средство для мытья посуды в посудомоечных машинах. Порошок должен легко удалять даже самые трудновыводимые пятна и очищать посуду от остатков еды. *В состав должны входить: кислородный отбеливатель ≥5 %, но <15%; неионные ПАВ, энзимы, отдушка <5%.* Средство должно поставляться в виде порошка, упакованного в пластиковую тару, объемом не менее 2,5 кг. | шт | 75 | 20.41.32.111/20.41.32.111-00000014 |  |  |
| 14 | ***Средства моющие для стекол и зеркал*** | *Наличие антистатического компонента: Нет.**Средство спиртосодержащее: Да.**Форма выпуска: Спрей.**Наличие антибактериального компонента: Нет.*Средство должно быть предназначено для мытья стекол, зеркал, кафеля, изделий из нержавеющей стали и хромированных поверхностей. Должно восстанавливать блеск и прозрачность стекла, эффективно удалять жировые загрязнения, следы от пальцев. Средство не должно оставлять разводов. Средство неконцентрированное. *В состав средства должны входить: очищенная вода >30%, изопропиловый спирт в диапазоне от 5% до 15%, нашатырный спирт <5%, НПАВ <5%, краситель <5%, отдушка <5%.* Средство должно поставляться в пластиковом флаконе с триггером, объемом не менее 500 мл. | шт | 200 | 20.41.32.113/ 20.41.32.113-00000002 |  |  |
| 15 | ***Средства моющие для туалетов и ванных комнат*** | *Средство концентрированное: Да.**Средство спиртосодержащее: Нет**Форма выпуска: Гель.**Наличие антибактериального компонента: Да.**Средство хлорсодержащее: Нет.*Универсальное концентрированное гелеобразное моющее средство. Должно эффективно удалять запахи, должно обладать антибактериальным эффектом. Должно эффективно удалять известковый налет, мыльные разводы, ржавчину и въевшуюся грязь. Внешний вид: прозрачная жидкость, цвет красный. Отдушка должна быть парфюмерной, без выраженного химического запаха. Уровень pH должен быть не менее 1,9 и не более 2,0. Растворимость в воде должна быть полная. Относительная плотность, г/см³ должна быть не менее 1,05 и не более 1,07. *В состав должны входить: неионогенные ПАВ не более 5%, смесь неорганических кислот не менее 5% и не более 15%, водорастворимые растворители не более 5%, ингибитор коррозии, вода, загуститель, краситель.* Средство должно поставляться в канистрах, объемом не менее 1 литра. Материал канистры должен быть выполнен из непрозрачного плотного противоударного пластика. | шт | 2000 | 20.41.32.114/ 20.41.32.114 -00000004 |  |  |
| 16 | ***Средство моющее*** | Концентрированное жидкое пенное нейтральное моющее средство общего назначения. Средство должно быть предназначено для мытья любых поверхностей, в том числе деликатных: мраморных, деревянных, окрашенных. Должно удалять бытовые, уличные, пищевые и другие загрязнения. Средство должно быть рекомендовано для мытья пищевого оборудования, посуды, тары. Средство должно быть применимо в использовании методом пенной обработки. *В состав должны входить: воду ≥30%, анионные ПАВ ≥5%, но <15%, неионогенные ПАВ <5%, комплексообразователь <5%, хлористый натрий <5%, d-Лимонен <5%, консервант <5%.* Средство должно поставляться в пластиковой бутылке, объемом не менее 1000 мл. | шт | 1800 | 20.41.32.119/нет |  |  |
| 17 | ***Средство чистящее универсальное*** | Средство должно быть предназначено для чистки керамических, эмалированных, металлических и других твердых поверхностей на кухне, в ванной комнате и в прочих помещениях. Должно применяться для удаления жира и въевшейся грязи.*В состав должны входить: <5% амфотерные ПАВ, отдушку, лимонен, природный молотый мрамор, соду, сульфат натрия, краситель.*Средство должно поставляться в виде порошка, упакованного в пластиковую банку, объемом не менее 480 г. | шт | 1400 | 20.41.32.119/ нет |  |  |
| 18 | ***Средство для очистки и полировки поверхностей из нержавеющей стали*** | Средство для очистки и полировки поверхностей из нержавеющей стали, цветных металлов. Предназначено для ежедневной и генеральной чистки поверхностей из любых типов стали. Средство должно иметь приятный нейтральный аромат. Средство не должно содержать красителей и нефти. Относительная плотность должна быть не менее 1,02 и не более 1,04. *В состав должны входить: силиконовые масла, изопропил миристат не менее 85% и не более 92%, ароматизатор.* Средство должно соответствовать безопасности по ГОСТ 32419-2013, ГОСТ 32423-2013, ГОСТ 32424-2013, ГОСТ 32425-2013. Средство должно поставляться в канистрах, снабженных триггерами, емкостью не менее 1 литра. На канистре должна быть мерная шкала с делениями по 50 мл. | шт | 2 | 20.41.32.119/ нет |  |  |
| 19 | ***Средство для чистки и обезжиривания поверхностей*** | Профессиональный концентрированный препарат для чистки и обезжиривания всех щелочеустойчивых поверхностей. Предназначен для генеральной чистки поверхностей, стен. Возможно применение в холодной и теплой воде. Должен быть применим во всех типах поломоечной уборочной техники. *В состав средства должны входить: гидроксид натрия в диапазоне от 0% до 5%, группа растворителей в диапазоне от 5% до 15%, комплексообразователи в диапазоне от 0% до 5%, анионные поверхностно активные вещества в диапазоне от 5% до 15%, неионные поверхностно активные вещества в диапазоне от 0% до 5%.* Уровень рН должен быть не менее 12,8 и не более 12,9. Относительная плотность должна быть не менее 1,05 и не более 1,07 г/см3.Средство должно поставляться в канистрах, объем канистры должен быть не менее 1 литра. Материал канистры должен быть непрозрачный белый химически устойчивый пластик. | шт | 40 | 20.41.32.119/ нет |  |  |
| 20 | ***Средство для чистки поверхностей*** | Кислотный препарат с антибактериальным и дезинфицирующим эффектом для ежедневного и генерального мытья кислостойких поверхностей. Должен эффективно удалять ржавчину, известковый камень, уриновый камень, молочный камень, посторонние запахи. Должен подходить для чистки материалов из цветных металлов, нержавеющей стали, акриловых поверхностей, натурального камня. Уровень pH должен быть не менее 1,9 и не более 2,1. Растворимость в воде должны быть полная. Относительная плотность, г/см³ должна быть не менее 1,04 и не более 1,06. *В состав должны входить: содержать анионные ПАВ не более 10%, карбоновая кислота не более 10%, изопропанол не более 10%, ингибитор коррозии, воду.* Средство должно поставляться в канистрах, объем канистры не менее 5 литров. Материал канистры должен быть химически устойчивый пластик. | шт | 9 | 20.41.32.119/ нет |  |  |
| 21 | ***Средство для чистки сложных загрязнений*** | Специализированный готовый слабощелочной низкопенный препарат для генеральной чистки вручную сложных загрязнений с поверхностей из металла, пластика, дерева, ПВХ, стекла, плитки, текстиля. В состав должны входить анионные ПАВ не более 5%, водорастворимые растворители, ароматизатор. Средство должно поставляться в канистрах, объем канистры не менее 5 литров. | шт | 45 | 20.41.32.119/ нет |  |  |

**\*** *Значения заполняются контрагентом при формировании КП*

**Требования к оформлению коммерческих предложений (КП)**

* КП должно содержать:
1. Наименование заказчика, контактные данные.
2. Описание объекта закупки в соответствии с ЗКП
3. Сведения, необходимые для определения идентичности или однородности товара (работы, услуги) предлагаемых поставщиком в соответствии с ЗКП
4. Актуальные на момент запроса цены товара (работ, услуг), технические характеристики и прочие данные, в том числе условия поставки и оплаты, полностью соответствующие указанным в ЗКП;
* КП оформляется на официальном бланке поставщика и должно включать в себя следующую информацию:
1. Идентификационный (регистрационный номер) и дату ЗКП;
2. Полные реквизиты организации;
* КП заверяется «живой» печатью и подписью руководителя организации или уполномоченного лица.

*Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновения каких-либо обязательств заказчика.*

*Из коммерческого предложения должна однозначно определяться предлагаемая цена единицы товара, работы, услуги и общая цена контракта, с учетом налогов, на условиях, указанных в запросе, а также срок действия предложения.*