Приложение № 1

к Контракту

№ Ф.2017.67072 от «14 » марта 2017 г.

**Спецификация товара**

на поставку строительных материалов для нужд МУП «ЦМИ»

Соответствие качества поставляемых товаров нормам и стандартам, установленным действующими нормативными актами.

Доставка, разгрузка товара по адресу Заказчика должна осуществляться транспортом и силами Поставщика.

Вся готовая продукция при отгрузке должна быть должным образом упакована. Упаковка должна предохранять продукцию от порчи во время транспортировки и хранения в обычно принятых условиях.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Общее кол-во** | **Цена за ед., руб.** | **Стоимость, руб.** |
| 1 | Линолеум полукоммерческий "Tarkett Moda"  (Россия) | Линолеум полукоммерческий.  Класс применения 23, 32. Толщина покрытия общая 2,20 мм. Толщина защитного слоя 0,5 мм. Дополнительное защитное покрытие - EXTREME PROTECTION. Класс пожарной опасности - КМ 5. Безопасность материала (сертификаты) да. Намотка стандартного рулона 25 м . Ширина рулона 3 м. Истираемость 30 г/кв.м. Срок службы 15 лет.  Цвет: светло-серый. | рул. | 10 | 24 375,00 | 243 750,00 |
| 2 | Клей паста для холодной сварки "Homakoll"  (Россия) | Применяется для сварки плотно резаного шва, при укладке нового ПВХ покрытия любого типа, кроме покрытий на полиэстерово-войлочной основе. Содержимого 1 тюбика хватает на 20 м шва.  Объем тюбика 60 гр. | шт. | 60 | 238,00 | 14 280,00 |
| 3 | ПВХ плинтус  «Line Plast»  (Россия) | Длина - 2,5 м. Высота - 58 мм. Ширина профиля - 22 мм. Края - прорезиненные. Упаковка - 40 шт.  Цвет – Ольха. | кор. | 5 | 1 640,00 | 8 200,00 |
| 4 | Угол для плинтуса внутренний  «Line Plast»  (Россия) | Угол внутренний предназначен для сопряжения угловых стыков плинтуса.  Высота 60 мм.  Цвет – Ольха. | шт. | 400 | 7,00 | 2 800,00 |
| 5 | Угол для плинтуса наружный  «Line Plast»  (Россия) | Угол наружный служит соединением плинтуса на стыке стен.  Высота 60 мм.  Цвет – Ольха. | шт. | 400 | 7,00 | 2 800,00 |
| 6 | Соединительный элемент для плинтуса  «Line Plast»  (Россия) | Элемент соединительный служит для декорирования стыка плинтусов вдоль стены. Высота 60 мм.  Цвет – Ольха. | шт. | 300 | 7,00 | 2 100,00 |
| 7 | Заглушка для плинтуса левая  «Line Plast»  (Россия) | Торцевик служит для оформления края плинтуса.  Высота 60 мм.  Цвет – Ольха. | шт. | 40 | 7,00 | 280,00 |
| 8 | Заглушка для плинтуса правая  «Line Plast»  (Россия) | Торцевик служит для оформления края плинтуса.  Высота 60 мм.  Цвет - Ольха | шт. | 40 | 7,00 | 280,00 |
| 9 | Эмаль акриловая для радиаторов Универсал "ТЕКС"  (Россия) | Специальная акриловая эмаль. Предназначена для окраски батарей, радиаторов и труб системы водяного отопления.  Цвет – белый. Тип поверхностей: для металлических, деревянных, бетонных и кирпичных поверхностей. Расход 10 м²/л. Время высыхания «от пыли» 1 час, следующий слой можно наносить через 6 часов. Срок годности 2 года. Фасовка 0,8 л. Возможность колеровки. | бан. | 40 | 143,00 | 5 720,00 |
| 10 | Краска влагостойкая с возможностью колеровки "ТЕКС" Универсал  (Россия) | Предназначена для окраски стен и потолков внутри сухих помещений и помещений с повышенной влажностью (кухни, ванные, коридоры и др.)  Цвет - белый. Тип поверхностей: бетонные, оштукатуренные, гипсокартонные, кирпичные и деревянные поверхности. Расход на 1 кг 6 м². Время высыхания 1,5 часа. Следующий слой можно наносить через 1,5 часа. Срок годности 18 месяцев. Фасовка 14 кг. Возможность колеровки. | вед. | 45 | 975,00 | 43 875,00 |
| 11 | Краска для интерьеров с возможностью колеровки "ТЕКС" Профи  (Россия) | Предназначена для стен и потолков в сухих и влажных помещениях (кухни, ванные), в помещениях с повышенной проходимостью, в детских и медицинских учреждениях.  Цвет – супербелая. Тип поверхностей: стены и потолки в сухих помещениях, помещениях с повышенной эксплуатационной нагрузкой и влажностью. Расход 11 м²\л. Время высыхания 1 час. Срок годности 2 года. Фасовка 14 кг. Возможность колеровки. | вед. | 45 | 968,00 | 43 560,00 |
| 12 | Пропитка укрепляющая "Zodiak" Z65  (Россия) | Пропитка укрепляющая акриловая, прозрачная, бесцветная для наружных и внутренних работ. Предназначена для укрепления слабых и осыпающихся поверхностей (штукатурка и др.) внутри и снаружи помещений. Используется для обеспыливания бетонных оснований (например, полов перед укладкой линолеума, паркета). Используется перед шпатлеванием оштукатуренных поверхностей, а также гипсокартона, ДСП, ДВП.  Расход: 100 г/м2.  Фасовка 10 кг. | вед. | 35 | 358,00 | 12 530,00 |
| 13 | Грунтовка Бетонконтакт "Диола" СТ-19  (Роосия) | Адгезионная грунтовка, которую применяют на плотных невпитывающих основаниях. Состав: водная дисперсия сополимеров акрилатов с пигментами и минеральными наполнителями. Внешний вид: однородная густая жидкость. Плотность 1,4 кг/дм3. Температура применения: +5°С. Время высыхания: 3 часа. Адгезия к бетону в возрасте 7 суток: 0,5 МПа.  Расход 0,75 кг/м2.  Фасовка 15 кг. | вед. | 2 | 742,00 | 1 484,00 |
| 14 | Шпатлевка масляно-клеевая универсальная "Диола-001  (Россия) | Предназначена для выравнивания поверхности стен и потолков при проведении внутренних отделочных работ в помещениях с нормальной влажностью. Подготавливает поверхности для последующего окрашивания всеми видами ЛКМ, а также под оклеивание обоями и синтетическими пленками.  Расход составляет 1,7 кг/м2.  Время высыхания составляет 24 часа.  Срок годности 12 месяцев.  Вес 16 кг.  Фасовка - Евроведро. | вед. | 10 | 354,00 | 3 540,00 |
| 15 | Шпатлевка «Brozex Финиш»  (Россия) | Применяется для окончательного тонкослойного выравнивания поверхностей стен и потолков из цементной и гипсовой штукатурки, бетона и газобетона внутри сухих помещений. Тип вяжущего - гипс.  Цвет - белый.  Расход сухой смеси при толщине слоя 1 мм, 1,2 кг/м2. Толщина слоя 3 мм. Расход воды на 1 кг смеси 0,44 л/кг. Температура выполнения работ (+след. 2 дня) 5°С.  Максимальный размер частиц 0,2 мм. Прочность сцепления с основанием (через 7 суток) 0,8 МПа. Прочность при сжатии (через 7 суток) 4 МПа. Время использования приготовленного раствора 50 мин. Время полного высыхания 5 часов. Вес 18 кг. | меш. | 21 | 282,00 | 5 922,00 |
| 16 | Грубый ровнитель для пола «Маска»  (Россия) | Применяется для выравнивания и устройства горизонтального основания полов различного назначения.  Цвет: серый. Вяжущее: цемент. Максимальная фракция 1,25мм. Расход сухой смеси на 1 м 2 при слое 10 мм 20кг. Количество воды для затворения: 4,5л/мешок. Максимальная толщина нанесения при частичном выравнивании 60 мм. Рабочая жизнеспособность раствора 80 мин. Возможность хождения допускается через: 48 ч. Проведение работ при температуре основания +5°С. Марочная прочность М300. Адгезия по бетону 1,5 МПа.  Вес 25 кг | меш. | 10 | 155,00 | 1 550,00 |
| 17 | Клей для керамической плитки «Маска»  (Россия) | Клей для керамики тип А. Применяется при внутренних работах в сухих помещениях для наклеивания керамической облицовочной плитки на стены и полы на бетон, кирпич, ячеистый бетон, штукатурку.  Цвет: серый. Вяжущее: цемент. Морозостойкость 75 циклов. Адгезия (прилипание) по бетону 1,4 МПа. Прочность на сжатие 16,7 МПа. Прочность на изгиб 5,1 МПа. Количество воды для затворения: 6 л/мешок. Рабочая жизнеспособность 80 мин. Время корректировки плитки 15 мин. Затирка швов допускается через 24 ч. Расход сухой смеси на 1м2 при толщине слоя 1 мм, 1,5 кг. Рекомендованная толщина слоя 3 мм Вес 25 кг. | меш. | 10 | 180,50 | 1 805,00 |
| 18 | Штукатурный состав (модифицированный) «Маска»  (Россия) | Применяется для оштукатуривания кирпичных, бетонных, шлакоблочных, деревянных одранкованных поверхностей, стен из ячеистого бетона. Пригоден как для внутренних так и для наружных работ, зданий промышленного и бытового назначения.  Цвет: серый. Вяжущее: цемент. Морозостойкость 75 циклов. Адгезия (прилипание) по бетону 2,2, МПа. Прочность на сжатие 15,6 МПа. Прочность на изгиб 3,8 МПа. Количество воды для затворения 4 л/мешок. Рабочая жизнеспособность 140 мин. Затирка после нанесения допускается чем через 60 мин. Расход сухой смеси на 1 м2 при толщине слоя 1 мм 1,8 кг. Рекомендуемая толщина слоя 5 мм. Вес 25 кг. | меш. | 25 | 117,00 | 2 925,00 |
| 19 | Стяжка для пола «Маска»  (Россия) | Применяется для устройства стяжек полов в помещениях промышленного и бытового назначения.  Цвет: Серый. Вяжущее: Цемент.  Максимальная фракция 1,25, мм. Расход сухой смеси на 1 м 2 при толщине слое 10 мм, 18 кг. Рекомендуемая толщина слоя 5 мм. Максимальная толщина нанесения при частичном выравнивании 60 мм. Количество воды для затворения 4,5 л/мешок. Рабочая жизнеспособность раствора 100 мин. Возможность хождения допускается через 48 ч. Проведение работ при температуре основания 5 °С.  Марочная прочность М150. Прочность сцепления с основанием 1,4 МПа.  Вес 25 кг. | меш. | 10 | 158,50 | 1 585,00 |
| 20 | Стык для порогов  «Русский профиль»  (Россия) | Ширина 60 мм.  Длина 1,8 м.  Материал – алюминий.  Цвет – серебристый. | шт. | 20 | 161,50 | 3 230,00 |
| 21 | Стык для порогов  «Русский профиль» (Россия) | Ширина 60 мм.  Длина 0,9 м.  Материал – алюминий.  Цвет – серебристый. | шт. | 20 | 81,50 | 1 630,00 |
| 22 | Обои "ELYSIUM", Е50925  (Россия) | Назначение: под покраску. Покрытие: вспененный винил. Основа: флизелиновая. Ширина 1,06 м. Длина 25,00 м. Площадь 26,50 м².  Рисунок: по согласованию с заказчиком. | рул. | 20 | 914,50 | 18 290,00 |
| 23 | Обойный клей «KLEO EXTRA»  (Россия) | Предназначен для наклеивания тяжелых флизелиновых обоев.  Основа: модифицированный крахмал.  Содержит антигрибковую добавку. Масса 250 гр. | уп. | 30 | 154,00 | 4 620,00 |
| 24 | Гипсокартон  «Гипсополимер»  (Россия) | Материал для сухого строительства, лист выполнен из гипсового сердечника, спрессованного двумя слоями картона (сверху и снизу).  Толщина 9,5 мм. Длина 2500 мм. Ширина 1200 мм. | лист | 15 | 225,00 | 3 375,00 |
| 25 | Профиль потолочный для гипсокартона  «Стиллайн»  (Россия) | Профиль С-образной формы из оцинкованной стали.  Ширина –60 мм.  Длина 3000 мм. Высота стенок 27 мм. Толщина стенок 0,4 мм.  Количество в упаковке 18 шт. | уп. | 5 | 1 512,00 | 7 560,00 |
| 26 | Профиль пристенный для гипсокартона  «Стиллайн»  (Россия) | Применяется для монтажа каркаса облицовки стен и одноуровневых подвесных потолков.  Ширина –28 мм.  Длина 3000 мм . Высота 27 мм.  Толщина стенок 0,4 мм.  Количество в упаковке 18 шт. | уп. | 3 | 1 530,00 | 4 590,00 |
| 27 | Угол ПВХ  «Line Plast»  (Россия) | Равносторонний отделочный угол, предназначенный для декоративной отделки наружных углов в различных помещениях.  Вес 0,45 кг. Ширина 40 мм. Длина 2700 мм. Материал: ПВХ.  Цвет: белый. | шт. | 20 | 34,00 | 680,00 |
| 28 | Плита потолочная "Армстронг"  (Россия) | Подвесной потолок для офисов, производственных построек и конференц-залов либо для помещений с высоким потолком.  Звукопоглощение aw - 0.15 (L). Звукоизоляция (Dncw) - 32 dB. Влагостойкость RH 95% Светоотражение LR 90% Слабогорючие (Г1): ГОСТ 30244-94. Плотность 4,5 кг/м2.  В упаковке 16 шт.  Длина 600 мм.  Ширина 600 мм.  Высота 15 мм. | кор. | 30 | 3 488,00 | 104 640,00 |
| 29 | Профиль потолочный направляющий  «Люмсвет»  (Россия) | Профиль предназначен для монтажа кассетных потолков, ячеистых потолков, а также для установки потолков из минерального волокна и пластика.  Ширина фланца 24 мм. Длина профиля 3700 мм. Высота профиля 29 мм.  Материал профиля - Сталь холоднокатаная обожженная. Материал фланца – Алюминий. Тип замка: Цельновырубленный. Тип соединения: Внахлест. Температура эксплуатации, +90 °С  Класс горючести - Негорючий (Г1). Несущая способность 8 кг/м2. Количество в упаковке 20 шт. | кор. | 3 | 1 600,00 | 4 800,00 |
| 30 | Профиль потолочный поперечный  «Люмсвет»  (Россия) | Профиль предназначен для монтажа кассетных потолков, ячеистых потолков, а также для установки потолков из минерального волокна и пластика.  Ширина фланца 24 мм. Длина профиля 1200 мм Высота профиля 24 мм. Материал профиля - Сталь холоднокатаная обожженная. Материал фланца – Алюминий. Тип замка – Цельновырубленный. Тип соединения – Внахлест. Температура эксплуатации, +90 °С. Класс горючести - Негорючий (Г1). Несущая способность 8 кг/м2. Количество в упаковке 60 шт. | кор. | 7 | 1 560,00 | 10 920,00 |
| 31 | Профиль потолочный поперечный  «Люмсвет»  (Россия) | Профиль предназначен для монтажа кассетных потолков, ячеистых потолков, а также для установки потолков из минерального волокна и пластика.  Ширина фланца 24 мм. Длина профиля 600 мм. Высота профиля 24 мм. Материал профиля - Сталь холоднокатаная обожженная. Материал фланца – Алюминий. Тип замка – Цельновырубленный. Тип соединения - Внахлест. Температура эксплуатации, +90 °С.  Класс горючести - Негорючий (Г1). Несущая способность 8 кг/м2. Количество в упаковке 90 шт. | кор. | 7 | 1 170,00 | 8 190,00 |
| 32 | Пристенный уголок  «Люмсвет»  (Россия) | Пристенный периметральный уголок представляет собой рейки, согнутые под прямым углом, простой формы, закрепленные на уровне подвесного потолка по периметру помещения.  Ширина 19 мм.  Высота 19 мм. Длина 3 м. Цвет — белый. Материал — сталь. Количество в упаковке 60 шт. | кор. | 2 | 2 760,00 | 5 520,00 |
| 33 | Подвес для потолка  «Люмсвет»  (Россия) | Подвес для потолка представляет собой два прутика длиной 6 мм. Один из них ровный, а другой – в форме крючка. Они соединены между собой своеобразной бабочкой, что позволяет регулировать подвесную конструкцию по высоте. | шт. | 1000 | 3,50 | 3 500,00 |
| 34 | Дверное полотно  «Дубрава-Сибирь»  (Россия) | Каркасно-щитовое полотно с сотовым заполнением.  Покрытие - ламинированная бумага.  Вес 14 кг. Комплектация: дверное полотно, комплектующие отдельно. Материал: МДФ. Ширина 80 см. Цвет: по согласованию с заказчиком. Сторона открывания: универсальная. Высота 200 см. Стиль: классический. Тип полотна: глухое. Цвет - миланский орех. | шт. | 5 | 813,00 | 4 065,00 |
| 35 | Добор  «Дубрава-Сибирь»  (Россия) | Вес 1,5 кг. Тип внешнего покрытия: ламинирование. Толщина 8 мм. Ширина 150 мм.  Длина 2070 мм. Материал: МДФ. Цвет - миланский орех. | шт. | 30 | 138,00 | 4 140,00 |
| 36 | Коробка дверная  «Дубрава-Сибирь»  (Россия) | Вес 7,71 кг. Тип внешнего покрытия: ламинация. Материал: МДФ. Ширина 7 см. Цвет: миланский орех. Высота 206 см. | шт. | 20 | 114,30 | 2 286,00 |
| 37 | Наличники (прямые)  «Дубрава-Сибирь»  (Россия) | Вес 0,3 кг. Тип внешнего покрытия: ламинирование. Ширина 70 мм. Длина 2150 мм. Материал: МДФ.  Цвет: миланский орех. | шт. | 40 | 51,00 | 2 040,00 |
| 38 | Автоматический воздухоотводчик  «STI»  (Россия) | Обеспечивает удаление из системы скапливающегося воздуха, прочих газов. Максимальная рабочая температура 110 °С  Корпус воздухоотводчика изготовлен из латуни CW617N, никелирован.  Максимальное давление на входе 1,0(МПа). Максимальная рабочая температура 110°С.  Минимальная рабочая температура 0,0°С.  Максимальное рабочее давление 10 бар. Максимальное давление на входе 10 бар.  Подключение – прямое.  Диаметр – 15 мм. | шт. | 30 | 151,00 | 4 530,00 |
| 39 | Арматура для смывного бачка  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Арматура для смывного керамического бачка предназначена для наполнения водой и подачи её на смыв в унитаз.  Рабочее давление, 0,05 МПа. Время заполнения бачка в объеме 6,0 л, 2,5 мин. Стабильность уровня изменение уровня воды при изменении давления на 0,1 МПа, 2,0 мм.  Тип подводки – боковая. | шт. | 50 | 213,00 | 10 650,00 |
| 40 | Арматура для смывного бачка  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Арматура для смывного керамического бачка предназначена для наполнения водой и подачи её на смыв в унитаз.  Рабочее давление, 0,05 МПа. Время заполнения бачка в объеме 6,0 л, 2,5 мин. Стабильность уровня изменение уровня воды при изменении давления на 0,1 МПа, , 2,0 мм.  Тип подводки – нижняя. | шт. | 50 | 207,00 | 10 350,00 |
| 41 | Бочонок переходной  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Используется при соединении между собой двух труб с различным диаметром, выполненных из стали.  Диаметр 1 - 15 мм.  Диаметр 2 - 20 мм. | шт. | 50 | 8,00 | 400,00 |
| 42 | Бочонок приварной  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Используется при соединении между собой двух труб с одинаковым диаметром, выполненных из стали.  Материал бочонка сталь. Резьба 15 мм. | шт. | 50 | 8,00 | 400,00 |
| 43 | Бочонок приварной  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Используется при соединении между собой двух труб с одинаковым диаметром, выполненных из стали. Материал бочонка сталь. Резьба 20 мм. | шт. | 50 | 9,70 | 485,00 |
| 44 | Гофросифон  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Подходит для умывальников, раковин, моек и применяется для слива использованной воды в канализационный сток. Выпуск - решетка из нержавеющей стали диаметром 50 мм. Длина - 850 мм. Слив универсальный. | шт. | 30 | 89,00 | 2 670,00 |
| 45 | Гусак на смеситель  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Тип "Ёлочка", пр-ва России. | шт. | 30 | 88,00 | 2 640,00 |
| 46 | Заглушка канализационная  «Политэк»  (Россия) | Назначение: для систем внутренней канализации. Материал: полипропилен. Диаметр 110 мм. | шт. | 20 | 10,00 | 200,00 |
| 47 | Заглушка канализационная  «Политэк»  (Россия) | Назначение: для систем внутренней канализации. Материал: полипропилен. Диаметр 50 мм. | шт. | 20 | 7,00 | 140,00 |
| 48 | Контргайка ½  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Применяется для соединения отдельных элементов трубопровода.  Идеально подходит для создания водопроводной магистрали.  Диаметр 15 мм.  Материал – сталь. | шт. | 50 | 11,00 | 550,00 |
| 49 | Контргайка ¾  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Применяется для соединения отдельных элементов трубопровода.  Идеально подходит для создания водопроводной магистрали.  Диаметр 20 мм.  Материал – сталь. | шт. | 50 | 14,00 | 700,00 |
| 50 | Кран-букса на смеситель  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Металлокерамическая для смесителя типа Ёлочка. | шт. | 100 | 45,00 | 4 500,00 |
| 51 | Кран шаровый ½  «STI»  (Россия) | Диаметр 15 мм.  Тип резьбы внутренняя резьба/внутренняя резьба. | шт. | 50 | 75,00 | 3 750,00 |
| 52 | Кран шаровый ½  «STI»  (Россия) | Диаметр 15 мм  Тип резьбы внутренняя резьба/наружная резьба. | шт. | 50 | 82,00 | 4 100,00 |
| 53 | Кран шаровый ¾  «STI»  (Россия) | Диаметр 20 мм  Тип резьбы внутренняя резьба/внутренняя резьба. | шт. | 50 | 121,00 | 6 050,00 |
| 54 | Кран шаровый ¾  «STI»  (Россия) | Диаметр 20 мм.  Тип резьбы внутренняя резьба/наружная резьба. | шт. | 50 | 131,00 | 6 550,00 |
| 55 | Кран шаровый 3/4 с американкой  «STI»  (Россия) | Шаровый кран с «американкой» 3/4 включает в себя муфту, резьбу, контргайку и ответную резьбу.  Диаметр 20 мм. | шт. | 70 | 198,00 | 13 860,00 |
| 56 | Лен сантехнический  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Лен сантехнический представляет собой чистый натуральный продукт, изготовленный из тонкого, однородного, длинноволокнистого, чесаного льна, получаемого из стебля льна.  Вес 200 гр.  Вид – косичка. | шт. | 20 | 119,00 | 2 380,00 |
| 57 | Литол-24  «Газпром»  (Россия) | Универсальная антифрикционная литиевая водостойкая смазка для применения в узлах трения колесных и гусеничных транспортных средств, промышленного оборудования и судовых механизмах различного назначения. Вес 150 гр. ГОСТ 21150-87 | шт. | 10 | 54,00 | 540,00 |
| 58 | Манжета канализационная  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Предназначен для уплотнения соединения канализационных труб различных диаметров. Высота 123 мм.  Диаметр 1 - 110 мм.  Материал – резина. | шт. | 20 | 26,00 | 520,00 |
| 59 | Манжета канализационная  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Предназначен для уплотнения соединения канализационных труб различных диаметров. Диаметр 1 - 40 мм.  Высота 25 мм.  Материал – резина. | шт. | 20 | 8,00 | 160,00 |
| 60 | Манжета канализационная  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Предназначен для уплотнения соединения канализационных труб различных диаметров. Диаметр 1- 50 мм.  Высота 25 мм  Материал – резина. | шт. | 20 | 9,00 | 180,00 |
| 61 | Манжета канализационная  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Предназначен для уплотнения соединения канализационных труб различных диаметров. Диаметр 1 - 50 мм.  Высота 40 мм.  Материал – резина. | шт. | 20 | 8,40 | 168,00 |
| 62 | Манжета канализационная  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Предназначен для уплотнения соединения канализационных труб различных диаметров Диаметр 73 мм.  Высота 50 мм.  Материал – резина. | шт. | 20 | 16,00 | 320,00 |
| 63 | Маховик  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Материал: пластик. Предназначение: приспособление для удобного открывания/закрывания двухручкового смесителя типа «Ёлочка». Цвет: белый. Маркировка: ГВС и ХВС. Шток маховика: квадрат 7х7 мм. | шт. | 50 (по 25) | 77,00 | 3 850,00 |
| 64 | Муфта стальная ½  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Диаметр 15 мм.  Материал сталь. | шт. | 50 | 10,00 | 500,00 |
| 65 | Муфта стальная ¾  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Диаметр 20 мм.  Материал сталь. | шт. | 50 | 11,00 | 550,00 |
| 66 | Подмотка для труб "Рекорд"  (Россия) | Полимерная нить, пропитанная специальным герметизирующим составом для уплотнения резьбовых соединений, металлических и пластиковых труб.  Продукт имеет СЭЗ на применение в системах с горячей и холодной питьевой водой.  Тип – блистер.  Длинна 50 м. | шт. | 30 | 137,00 | 4 110,00 |
| 67 | Отвод под сварку ½  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Отвод стальной оцинкованный под сварку предназначен для соединения со стальным трубопроводом при помощи электрогазосварки.  Диаметр: 15 мм.  Соединение под угол 90 °С.  Покрытие: оцинкованный. Рабочее давление: 16 атм. Рабочая температура: 175°С. | шт. | 50 | 9,00 | 450,00 |
| 68 | Отвод под сварку ¾  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Отвод стальной оцинкованный под сварку предназначен для соединения со стальным трубопроводом при помощи электрогазосварки.  Диаметр 20 мм.  Соединение под угол 90 °С.  Покрытие: оцинкованный. Рабочее давление: 16 атм. Рабочая температура: 175°С. | шт. | 50 | 10,00 | 500,00 |
| 69 | Паронит листовой  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Толщина 3 мм. | кв.м. | 3 | 1 293,00 | 3 879,00 |
| 70 | Подводка для смесителя  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Гибкая подводка для воды в оплётке из нержавеющей стали.  Рабочее давление: 10 бар. Максимальная температура 95°С. Длина 80 см.  Прочность на разрыв 80 бар.  Количество в упаковке 2 шт. | уп. | 30 | 90,00 | 2 700,00 |
| 71 | Подводка для смесителя  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Гибкая подводка для воды в оплётке из нержавеющей стали  Рабочее давление: 10 бар. Максимальная температура 95°С. Длина 50 см.  Прочность на разрыв 80 бар  Количество в упаковке 2 шт. | уп. | 30 | 112,00 | 3 360,00 |
| 72 | Пожарный рукав в комплекте  Товарный знак отсутствует  (Россия) | В комплекте со стволом и замками, на кран 50 мм | шт. | 15 | 1 062,00 | 15 930,00 |
| 73 | Прокладка для американки  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Прокладки сантехнические резиновые диаметр 20 мм | шт. | 100 | 34,00 | 3 400,00 |
| 74 | Радиатор  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Количество секций - 7 шт.  Тип МС-140.  Материал – чугун. | шт. | 5 | 3 082,00 | 15 410,00 |
| 75 | Резина  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Тех. пластина ТМКЩ. Толщина 5мм | кв.м. | 6 | 890,00 | 5 340,00 |
| 76 | Сгон ½  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Сгон стальной предназначен для прямого соединения в качестве разъема с помощью муфт и контргаек.  Резьба: наружная Материал корпуса: из трубы ВГП Покрытие: черные Рабочее давление: 16 атм Рабочая температура: 175С  Диаметр: 15 мм | шт. | 50 | 11,00 | 550,00 |
| 77 | Сгон ¾  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Сгон стальной предназначен для прямого соединения в качестве разъема с помощью муфт и контргаек.  Резьба: наружная Материал корпуса: из трубы ВГП Покрытие: черные. Рабочее давление: 16 атм. Рабочая температура: 175°С.  Диаметр 20 мм. | шт. | 50 | 14,00 | 700,00 |
| 78 | Сифон на фаянсовую раковину  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Вес 0,15 кг. Назначение: для раковины.  Комплектация: сифон 1 1/4 дюйма х 40 мм; раздвижная труба 40\*40/50 мм. Материал: полипропилен. Диаметр выпуска 40 мм.  С гибкой трубой. | шт. | 30 | 123,00 | 3 690,00 |
| 79 | Смазка для пластиковых канализационных труб  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Для монтажа пластиковых канализационных труб.  Вес 125 гр. | шт. | 10 | 126,00 | 1 260,00 |
| 80 | Смеситель для раковины типа "Ёлочка"  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Крепеж гайкой, подводка шланги пальчики (с керамическими кран-буксами). | шт. | 30 | 217,60 | 6 528,00 |
| 81 | Труба стальная ½  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Диаметр 15 мм. Толщина стенки 2,8 мм  Нарезка 3 м.  Материал сталь. | м. | 100 | 66,00 | 6 600,00 |
| 82 | Труба стальная ¾  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Диаметр 20 мм. Толщина стенки 2,8 мм  Нарезка 3 м.  Материал сталь. | м. | 100 | 82,00 | 8 200,00 |
| 83 | Гибкий удлинитель для унитаза  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Вес 0,20 кг. Назначение: унитазы. Длина 250 мм. Диаметр 110 мм. Конец: гладкий наружный. | шт. | 30 | 117,50 | 3 525,00 |
| 84 | Шланг  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Длина 0,5 м.  Способ подсоединения гайка-штуцер. Тип: гибкая подводка.  Резьба 1/2 дюйма.  Тип резьбы внутренняя /внутренняя. | шт. | 50 | 79,00 | 3 950,00 |
| 85 | Шланг  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Длина 1 м. Способ подсоединения гайка-штуцер. Тип: гибкая подводка.  Резьба 1/2 дюйма.  Тип резьбы внутренняя /внутренняя. | шт. | 50 | 84,00 | 4 200,00 |
| 86 | Шланг  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Длина 0,5 м.  Способ подсоединения гайка-штуцер. Тип: гибкая подводка. Резьба 1/2 дюйма.  Тип резьбы внутренняя/наружная. | шт. | 50 | 64,00 | 3 200,00 |
| 87 | Шланг  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Длина 1 м.  Способ подсоединения гайка-штуцер. Тип гибкая подводка. Резьба 1/2 дюйма.  Тип резьбы внутренняя/наружная. | шт. | 50 | 79,00 | 3 950,00 |
| 88 | DIN-рейка  «IEK»  (Россия) | Изготавливается из прочной оцинкованной стали. Служит для фиксации аппаратуры, такой как автоматический выключатель или модульное оборудование в электрических щитах.  Длина рейки 300 мм. | шт. | 10 | 16,00 | 160,00 |
| 89 | Блок зажимов ЗВИ-10  «IEK»  (Россия) | Сечение подключаемых проводников в зависимости от диаметра отверстия: 2,5-6 мм2.  Количество 12 пар (для сечения проводов). | шт. | 100 | 50,00 | 5 000,00 |
| 90 | Зажим электрический "Wago"773  (Россия) | Клеммы предназначены для присоединения и ответвления одножильных медных проводников из алюминия или многожильного медного провода с наконечником в электрических цепях переменного тока с частотой 50 Гц, напряжением до 380 В. Клеммы применяются в распределительных коробках и ящиках.  Размер: 4\*2,5 мм, с контактной пастой (смазкой).  Количество 100 шт в упак. | уп. | 10 | 850,00 | 8 500,00 |
| 91 | Кабель "витая пара" UTP  «Sky Net»  (Россия) | Назначение кабеля: для прокладки в помещениях. Длина кабеля 305 метров. | бухта | 10 | 2 135,00 | 21 350,00 |
| 92 | Кабель ВВГ 3\*1,5  «Альфакабель»  (Россия) | Количество жил 3. Номинальное напряжение 0,66 кВ. Материал жилы: медь. Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) 1 = однопроволочная. Номинальное сечение проводника 1,5 мм/кВ. Форма жил: круглая. Изоляция жилы: поливинилхлорид (PVC). Максимально допустимая температура проводника 70 °С.  Материал оболочки: ПВХ - пластикат, пониженной пожароопасности. Рекомендуемая температура монтажа при протяжке -15 °С. ГОСТ | м. | 500 | 27,00 | 13 500,00 |
| 93 | Кабель ВВГ 3\*2,5  «НКЗ»  (Россия) | Количество жил 3. Номинальное напряжение 0,66 кВ. Материал жилы: медь. Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) 1 = однопроволочная. Номинальное сечение проводника 2,5 мм/кВ. Форма жил: круглая. Изоляция жилы: поливинилхлорид (PVC). Максимально допустимая температура проводника 70°С. Материал оболочки: ПВХ - пластикат пониженной пожароопасности. Рекомендуемая температура монтажа при протяжке -15°С. ГОСТ | м. | 500 | 44,00 | 22 000,00 |
| 94 | Кабель ВВГ 3\*4  «Димитров-кабель»  (Россия) | Количество жил 3 Номинальное напряжение 0,66 кВ. Материал жилы: Медь. Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) 1 = однопроволочная. Номинальное сечение проводника 4 мм/кВ. Форма жил: круглая. Изоляция жилы: поливинилхлорид (PVC). Максимально допустимая температура проводника 70°С.  Материал оболочки ПВХ-пластикат пониженной пожароопасности Рекомендуемая температура монтажа при протяжке -15°С. ГОСТ | м. | 200 | 67,00 | 13 400,00 |
| 95 | Кабель ВВГ 5\*2,5  «НКЗ»  (Россия) | Количество жил 5. Номинальное напряжение 0,66 кВ. Материал жилы: медь. Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) 1 = однопроволочная. Номинальное сечение проводника 2,5 мм/кВ. Форма жил: круглая. Изоляция жилы: поливинилхлорид (PVC). Максимально допустимая температура проводника 70°С. Материал оболочки: ПВХ - пластикат пониженной пожароопасности. Внешний диаметр кабеля 9,4 мм. Рекомендуемая температура монтажа при протяжке -15°С. ГОСТ. | м. | 400 | 74,40 | 29 760,00 |
| 96 | Кабель ВВГ 5\*4  «Радиус»  (Россия) | Количество жил 5. Номинальное напряжение 0,66 кВ. Материал жилы: медь. Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) 1 = однопроволочная. Номинальное сечение проводника 4 мм/кВ. Форма жил: круглая. Изоляция жилы: поливинилхлорид (PVC). Максимально допустимая температура проводника 70 °С.  Материал оболочки: ПВХ - пластикат пониженной пожароопасности. Внешний диаметр кабеля 9,4 мм. Рекомендуемая температура монтажа при протяжке -15°С. ГОСТ. | м. | 250 | 110,00 | 27 500,00 |
| 97 | Кабель-канал  «IEK»  (Россия) | Вес 0,28 кг. Ширина 25 мм. Высота 16 мм. Длина 2000 мм.  Цвет: белый. Материал: самозатухающий ПВХ. | м. | 500 | 15,00 | 7 500,00 |
| 98 | Коробка  «ЭЛЕКОР»  (Россия) | Материал изделия/изоляции АВС-пластик. Цвет: белый Типоразмер 88х88х44 мм. Степень защиты IP20. Тип изделия: коробка. Способ установки: открытой установки. | шт. | 200 | 37,00 | 7 400,00 |
| 99 | Коробка распределительная  «IEK»  (Россия) | Вес 0,05 кг. Ширина 110 мм. Высота 70 мм. Длина 150 мм. Материал: АВС пластик. Применение: защита соединений. Цвет: серый | шт. | 50 | 92,00 | 4 600,00 |
| 100 | Лампа светодиодная ASD LED-А60  (Россия) | Мощность 15Вт. тип цоколя: Е27.  колба: А60.  цвет освещения: теплый. | шт. | 50 | 102,00 | 5 100,00 |
| 101 | Лампа OS люминесцентная F18\640  (Россия) | тип лампы: лампа люминесцентная линейная; форма колбы/лампы: трубка;  тип цоколя: G13; мощность источника света, Вт: 18;  номинальное напряжение, В: 220; цвет освещения: холодный белый. | шт. | 200 | 38,00 | 7 600,00 |
| 102 | Лампа OS люминесцентная L36W/20-640  (Россия) | тип лампы: лампа люминесцентная линейная; форма колбы/лампы: трубка;  тип цоколя: G13; мощность источника света, Вт: 36;  номинальное напряжение, В: 220; цвет освещения: холодный- белый. | шт. | 100 | 50,00 | 5 000,00 |
| 103 | Лампа энергосберегающая 15W/840 E27 спираль  «Navigator»  (Россия) | тип лампы: энергосберегающая КЛЛ; форма колбы лампы: спираль; цвет колбы: белая; тип цоколя: Е27; напряжение: 220В; мощность: 15 Вт; световой поток: 900 Лм; срок службы лампы 8000 часов. | шт. | 50 | 107,00 | 5 350,00 |
| 104 | Мини бокс навес КМПн 2/6  «IEK»  (Россия) | Способ монтажа: накладной. Модульная ширина: (общ. кол-во модульных расстояний) 6. Степень защиты IP: IP30. Материал корпуса: пластик. Количество рядов: 1.  С прозрачной крышкой. | шт. | 30 | 127,00 | 3 810,00 |
| 105 | Модуль выключателя W59 VS 110-154-1-86  «Шнайдер Электрик»  (Россия) | Выключатель одноклавишный, скрытый в рамку 16А.  1 клавишный; цвет: белый. | шт. | 50 | 76,00 | 3 800,00 |
| 106 | Модуль выключателя W59 VS 516-252-1-8686  «Шнайдер Электрик»  (Россия) | Модуль выключателя двух клавишный, скрытый в рамку 16 А.  2 клавишный; цвет: белый. | шт. | 50 | 117,00 | 5 850,00 |
| 107 | Модуль розетки RS 16-152-1-8686  «Шнайдер Электрик»  (Россия) | Модуль розетки  1 местная; цвет: белый. | шт. | 200 | 80,90 | 16 180,00 |
| 108 | Модуль розетки W59 2RJ11  «Шнайдер Электрик»  (Россия) | Модуль розетки 2RJ11 телефонный; цвет: белый. | шт. | 100 | 160,00 | 16 000,00 |
| 109 | Модуль розетки W59 2RJ45  «Шнайдер Электрик»  (Россия) | Модуль розетки 2RJ45 компьютерный;  цвет: белый. | шт. | 100 | 386,00 | 38 600,00 |
| 110 | Патрон керамический Е27  «Универсал»  (Россия) | Материал: керамика; тип патрона: Е27. | шт. | 50 | 10,00 | 500,00 |
| 111 | Провод ШВВП  «Металлист»  (Россия) | Провод с многопроволочными 2 жилами с поливинилхлоридной изоляцией.  Сечение жил 0,75 мм.  Бухта 250 м. | м. | 200 | 13,00 | 2 600,00 |
| 112 | Рамка 1-местная "Вессен 59"  «Шнайдер Электрик»  (Россия) | Рамка 1-местная;  цвет: белый. | шт. | 100 | 19,50 | 1 950,00 |
| 113 | Рамка 2-местная "Вессен 59"  «Шнайдер Электрик»  (Россия) | Рамка 2-местная;  цвет: белый. | шт. | 100 | 30,50 | 3 050,00 |
| 114 | Рамка 3-местная "Вессен 59"  «Шнайдер Электрик»  (Россия) | Рамка 3-местная;  цвет: белый. | шт. | 100 | 53,30 | 5 330,00 |
| 115 | Рамка 4-местная "Вессен 59"  «Шнайдер Электрик»  (Россия) | Рамка 4-местная;  цвет: белый. | шт. | 100 | 70,40 | 7 040,00 |
| 116 | Светильник Navigator (NEL-C2-E130-T8-840/WH с лампой)  (Россия) | Светильник. Мощность 30 Вт  Цветовая температура: К 4200.  Способ монтажа: накладной на потолок / стену Назначение: офисно - административное освещение  Цоколь G13.  Цвет корпуса: белый; материал: алюминий. Габариты изделия:  длина 959 мм;  ширина 34 мм; высота 64 мм. | шт. | 20 | 608,40 | 12 168,00 |
| 117 | Стартер для люминесцентных ламп OSST 111  (Россия) | Мощность: 4 - 65 Вт.  Система включения: двухламповая. Напряжение: 220 В. | шт. | 100 | 15,70 | 1 570,00 |
| 118 | Стартер для люминесцентных ламп OSST 151  (Россия) | Мощность: 4 - 22 Вт.  Система включения: двухламповая. Напряжение: 220 В. | шт. | 200 | 16,50 | 3 300,00 |
| 119 | Тепловая завеса ballu BHC-M10T09-PS  (Россия) | Нагревательный элемент ТЭН. Степень защиты IP 21.  Напряжение 380 B.  Мощность 2 режима: 6 кВт и 9 кВт. Рабочий ток 15 А.  Расход воздуха 1 режим 1200 м3/ч, 2 режим 1500 м3/ч. Повышение температур 18 °С.  Габаритные прибора (Ш×В×Г): 1090 × 240 × 220 мм. | шт. | 4 | 14 136,00 | 56 544,00 |
| 120 | Тепловая завеса DAIRE ST-610  (Россия) | Нагревательный элемент ТЭН. Мощность 2 режима: 3 кВт и 6 кВт. Напряжение питания 380 В. Повышение температур 17 °С.  Габариты прибора (ШхВхГ): 1000х230х215 мм. | шт. | 2 | 9 331,00 | 18 662,00 |
| 121 | Хомут  «Navigator»  (Россия) | Размер 3,6\*200 мм.  Материал: нейлон.  В упаковке 100 шт. | уп. | 40 | 78,80 | 3 152,00 |
| 122 | Хомут  «EKF»  (Россия) | Размер 4,8\*400 мм.  Материал: нейлон.  В упаковке 100 шт. | уп. | 20 | 222,30 | 4 446,00 |
| 123 | Шкаф пожарный с ключом  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Шкаф пожарный с ключом.  Размер 650\*540\*230 мм.  Цвет: белый. | шт. | 2 | 1 296,00 | 2 592,00 |
| 124 | Эл. полотенце (сушитель) BXG 165  (Россия) | Мощность 1650 Вт.  Скорость воздушного потока 16 м/с. Степень влагозащиты: IPX 1.  Напряжение питания 220 В.  Цвет: белый.  Вес нетто 2,4 кг.  Материал корпуса: ABS-пластик.  Управление: бесконтактное.  Время сушки 20 сек.  Габариты 225x282x160 мм.  Тип установки: на стену.  Шум 60 Дб. | шт. | 10 | 3 058,80 | 30 588,00 |
| 125 | Электроды ОК-46 ESAB  (Россия) | Электроды с рутиловым покрытием. Предназначен для сварки методом MMA углеродистых конструкционных и судовых сталей, а также для ремонта листовых и трубных конструкций из углеродистых и низколегированных сталей с временным сопротивлением до 450 МПа, в том числе водопроводных труб. Предел текучести 400 МПа. Предел прочности 510 МПа. Относительное удлинение 28%. Ударная вязкость при 0°C 70 Дж/см2. Ударная вязкость при -20°C 35 Дж/см2.  Размер 3,0\*350 мм. Количество 203 шт в упаковке. | уп. | 30 | 715,50 | 21 465,00 |
| 126 | Силикон белый Makroflex АХ104  (Россия) | Герметик силиконовый белый, затвердевающий под воздействием влажности воздуха. Использовать при температуре +5 °C.  Свойства: прекрасная адгезия к эмали, стеклу, керамике, дереву, металлу, окрашенным поверхностям; водонепроницаем; эластичен; устойчив к атмосферным воздействиям; устойчив к воздействию химикатов; система кислотная (ацетокси).  Области применения: для внутренних и наружных работ по герметизации везде, где необходима устойчивость к различным атмосферным и химическим воздействиям, а так же там, где соединенные конструкции или детали могут смещаться под влиянием температурных или механических воздействий; при работах по остеклению; в машино- и судостроении.  Упаковка 290 мл.  Срок хранения 18 месяцев. | шт. | 50 | 173,60 | 8 680,00 |
| 127 | Жидкие гвозди Makroflex MF990  (Россия) | Масса нетто 423 гр.  Объем картриджа 330 гр.  Плотность 1,12 г/см3.  Температура использования от -17°С до + 40°С.  Время высыхания 24 часа. | шт. | 150 | 170,30 | 25 545,00 |
| 128 | Очищающая жидкость Realist  (Россия) | Фасовка 500 мл. Температура использования +5°C. | шт. | 50 | 131,80 | 6 590,00 |
| 129 | Пена монтажная Makroflex pro  (Россия) | Объем 750 мл.  Теплопроводность 0.03 Вт/м•°К (Вт/м•°С). Плотность 25 кг/м³. Вторичное расширение 40 % Время отверждения при 20°С и относительной влажности 60%, ч, 16 мин. | шт. | 100 | 261,00 | 26 100,00 |
| 130 | Бур sds+  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр 10 мм. Длина 210 мм. | шт. | 10 | 87,90 | 879,00 |
| 131 | Бур sds+  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр 12 мм. Длина 210 мм. | шт. | 10 | 97,00 | 970,00 |
| 132 | Бур sds+  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр 14 мм. Длина 310 мм. | шт. | 10 | 114,00 | 1 140,00 |
| 133 | Бур sds+  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр 16 мм. Длина 310 мм. | шт. | 10 | 228,00 | 2 280,00 |
| 134 | Бур sds+  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр 18 мм. Длина 310 мм. | шт. | 10 | 286,10 | 2 861,00 |
| 135 | Бур sds+  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр 25 мм.  Длина 310 мм. | шт. | 5 | 363,00 | 1 815,00 |
| 136 | Бур sds+  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр 6 мм Длина 160 мм. | шт. | 80 | 63,00 | 5 040,00 |
| 137 | Бур sds+  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр 8 мм. Длина 160 мм. | шт. | 30 | 67,00 | 2 010,00 |
| 138 | Гвозди финишные омедненые  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Цвет: желтый. Материал изделия: углеродистая сталь. Длина 25 мм. Тип изделия: гвозди. Диаметр 1,4 мм. | шт. | 1000 | 1,50 | 1 500,00 |
| 139 | Гвозди финишные омедненые  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Цвет: желтый. Материал изделия: углеродистая сталь. Длина 30 мм. Тип изделия: гвозди. Диаметр 1,4 мм. | шт. | 1000 | 1,60 | 1 600,00 |
| 140 | Гвозди финишные омедненые  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Цвет: желтый. Материал изделия: углеродистая сталь. Длина: 35 мм. Тип изделия: гвозди. Диаметр: 1,4 мм. | шт. | 1000 | 1,90 | 1 900,00 |
| 141 | Диск абразивный по металлу  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр диска 115 мм. Посадочный диаметр диска 22 мм. Толщина 1,6 мм. | шт. | 100 | 16,80 | 1 680,00 |
| 142 | Диск абразивный по металлу  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр диска 125 мм. Посадочный диаметр диска 22 мм. Толщина 1,6 мм. | шт. | 50 | 18,00 | 900,00 |
| 143 | Диск абразивный по металлу  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Диаметр диска 230 мм. Посадочный диаметр диска 22 мм. Толщина 2,5 мм. | шт. | 100 | 48,60 | 4 860,00 |
| 144 | Дюбель-гвоздь 6\*40 мм  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Длина 40 мм. Диаметр 6 мм. | шт. | 3000 | 0,40 | 1 200,00 |
| 145 | Дюбель-гвоздь 6\*70 мм  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Длина 80 мм. Диаметр 6 мм. | шт. | 3000 | 0,65 | 1 950,00 |
| 146 | Дюбель-гвоздь 6\*80 мм  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Длина 80 мм. Диаметр 6 мм. | шт. | 3000 | 0,85 | 2 550,00 |
| 147 | Дюбель-гвоздь 8\*80 мм  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Длина 80 мм. Диаметр 8 мм. | шт. | 3000 | 1,80 | 5 400,00 |
| 148 | Изолента ПВХ (синяя)  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Внешний вид ленты: лента не имеет отверстий, пузырей, складок, трещин и посторонних включений, пропусков клеевого слоя и надрывов на кромках. Внешний вид рулона: поверхность рулона гладкая. Нет выпуклости витков ленты и сквозных зазоров между витками на торцах рулона. Цвет ленты: синяя. ГОСТ. | шт. | 50 | 17,20 | 860,00 |
| 149 | Лезвия для ножа  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Количество в упаковке 10 шт. Ширина лезвия: 18 мм. | упак. | 20 | 23,10 | 462,00 |
| 150 | Лента сигнальная  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Сигнальная лента используется для разметки площади, маркировки грузов или опасных участков. Разметочная лента с ярким контрастным рисунком хорошо заметна, она может крепиться на любые столбики, опоры или другие поверхности.  Ширина 50 мм. Длина 200 метров. Цвет: красный/белый. Тип: сигнальная. | шт. | 10 | 138,00 | 1 380,00 |
| 151 | Мешок плетеный  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Мешки полипропиленовые, белые.  Габариты 55 х 105 см.  Плетение 34 х 34 нитей на 10 см.  Высший сорт. | шт. | 600 | 10,00 | 6 000,00 |
| 152 | Набор БИТ для шуруповерта  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Набор БИТ. В комплекте 5 насадок (+),5 насадок (-). | шт. | 6 | 220,00 | 1 320,00 |
| 153 | Нож обойный канцелярский  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Назначение: для разрезания бумаги, картона и т. п. Длина 155 мм. Ручка: пластик. Ширина лезвия 18 мм. | шт. | 30 | 20,00 | 600,00 |
| 154 | Ножовка по дереву  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Зубья прямые. Длина лезвия 400 мм.  Материал рукояти двухкомпонентная. Материал полотна инструментальная сталь.  Зуб каленый. | шт. | 5 | 213,00 | 1 065,00 |
| 155 | Перчатки для сварщика  «Драйвер»  (Россия) | Назначение: защита для рук сварщика. Материал: спилок. | шт. | 10 | 106,60 | 1 066,00 |
| 156 | Перчатки трикотажные ПВХ с пупырышками  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Материал: комбинированные. Рисунок: точка. Тип общего назначения.  Материал х/б c ПВХ напылением. | шт. | 600 | 14,10 | 8 460,00 |
| 157 | Пистолет для герметика  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Назначение: для выдавливания герметика. Объем 310 мл. Тип: полуоткрытый. | шт. | 10 | 87,90 | 879,00 |
| 158 | Полотно для ножовки по металлу  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Длина полотна 300 мм. | шт. | 50 | 6,10 | 305,00 |
| 159 | Дюбель-бабочка  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Дюбель-бабочка для гипсокартона.  Диаметр 10 мм в комплекте с саморезом. | шт. | 1000 | 0,60 | 600,00 |
| 160 | Пробка пластиковая с каймой под саморез 6мм\*50мм  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Пробка пластиковая с каймой под саморез 6мм\*50мм | шт. | 5000 | 0,30 | 1 500,00 |
| 161 | Пробка пластиковая с каймой, под саморез 10мм\*100мм в комплекте с саморезом  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Пробка пластиковая с каймой, под саморез 10мм\*100мм в комплекте с саморезом | шт. | 2000 | 1,10 | 2 200,00 |
| 162 | Пробка пластиковая с каймой, под саморез 8мм\*80мм в комплекте с саморезом  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Пробка пластиковая с каймой, под саморез 8мм\*80мм в комплекте с саморезом | шт. | 2000 | 0,50 | 1 000,00 |
| 163 | Проволка вязальная  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Стальная вязальная проволока, широко применима в строительстве и быту для временного или постоянного крепления, связывания элементов и пр.  Толщина проволоки 2 мм. Антикоррозионное оцинкованное покрытие. Материал: углеродистая сталь. Тип: проволока вязальная. | м. | 500 | 6,60 | 3 300,00 |
| 164 | Проушина дверная прямая  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Проушина прямая для навесного замка (наличие запорной петли 20 мм и пазов для крепления винтами)  Материал - сталь.  Размер: длина 65 мм; ширина 30 мм;  толщина 2 мм. | шт. | 200 | 4,50 | 900,00 |
| 165 | Проушина дверная угловая  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Проушина угловая для навесного замка (наличие запорной петли 20 мм и пазов для крепления винтами)  Материал - сталь.  Толщина 2 мм.  Размер 25х45х30 мм | шт. | 200 | 4,10 | 820,00 |
| 166 | Распорный дюбель  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Распорный дюбель 10 мм с потолочным крюком | шт. | 1000 | 0,60 | 600,00 |
| 167 | Рулетка 5 м  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Оснащена постоянным стопором (переключателем) и возвратной пружиной.  Ширина 19 мм. Длина 5 м. | шт. | 30 | 109,00 | 3 270,00 |
| 168 | Рулетка 7,5м  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Оснащена постоянным стопором (переключателем) и возвратной пружиной.  Ширина 25 мм. Длина 7,5 м. | шт. | 10 | 183,00 | 1 830,00 |
| 169 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: для крепления листов гипсокартона к металлическому профилю без предварительного сверления. Длина 19 мм. Материал: углеродистая сталь. Диаметр 3,5 мм. Наконечник: острый. | шт. | 2000 | 0,20 | 400,00 |
| 170 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: для крепления листов гипсокартона к металлическому профилю без предварительного сверления. Длина 25 мм. Материал: углеродистая сталь. Диаметр 3,5 мм. Наконечник: острый. | шт. | 2000 | 0,15 | 300,00 |
| 171 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: для крепления листов гипсокартона к металлическому профилю без предварительного сверления. Длина 32 мм. Материал: углеродистая сталь. Диаметр 3,5 мм. Наконечник: острый. | шт. | 3000 | 0,25 | 750,00 |
| 172 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: для крепления листов гипсокартона к металлическому профилю без предварительного сверления Длина 41 мм. Материал: углеродистая сталь. Диаметр 3,5 мм  Наконечник: острый. | шт. | 2000 | 0,25 | 500,00 |
| 173 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: по дереву. Длина 25 мм. Материал: сталь фосфат. Диаметр 3,5 мм. Наконечник: острый. | шт. | 4000 | 0,20 | 800,00 |
| 174 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: по дереву. Длина 35 мм. Материал: сталь фосфат. Диаметр 3,5 мм. Наконечник: острый. | шт. | 4000 | 0,20 | 800,00 |
| 175 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: по дереву. Длина 41 мм. Материал: сталь фосфат. Диаметр 3,5 мм. Наконечник: острый. | шт. | 4000 | 0,25 | 1 000,00 |
| 176 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: по дереву. Длина 51 мм. Материал: сталь фосфат. Диаметр 3,8 мм. Наконечник: острый. | шт. | 4000 | 0,30 | 1 200,00 |
| 177 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: по дереву. Длина 64 мм. Материал: сталь фосфат. Диаметр 3,8 мм.  Наконечник: острый. | шт. | 4000 | 0,40 | 1 600,00 |
| 178 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: по дереву. Длина 70 мм . Материал: сталь фосфат. Диаметр 3,8 мм . Наконечник: острый. | шт. | 4000 | 0,40 | 1 600,00 |
| 179 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Саморез с напресованной шайбой без сверла.  Диаметр 4,2 мм .  Длина 16 мм. | шт. | 4000 | 0,25 | 1 000,00 |
| 180 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Саморез с напресованной шайбой без сверла .  Диаметр 4,2 мм.  Длина 19 мм | шт. | 4000 | 0,30 | 1 200,00 |
| 181 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Саморез с напресованной шайбой без сверла.  Диаметр 4,2 мм.  Длина 25 мм. | шт. | 4000 | 0,35 | 1 400,00 |
| 182 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Саморез с напресованной шайбой без сверла.  Диаметр 4,2 мм.  Длина 32 мм. | шт. | 4000 | 0,40 | 1 600,00 |
| 183 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Саморез с напресованной шайбой без сверла.  Диаметр 4,2 мм.  Длина 41 мм. | шт. | 4000 | 0,40 | 1 600,00 |
| 184 | Саморез  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Саморез с напресованной шайбой без сверла.  Диаметр 4,2 мм.  Длина 57 мм. | шт. | 4000 | 1,00 | 4 000,00 |
| 185 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 10 мм. | шт. | 20 | 239,50 | 4 790,00 |
| 186 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 2,5 мм. | шт. | 100 | 19,00 | 1 900,00 |
| 187 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 3 мм. | шт. | 100 | 24,00 | 2 400,00 |
| 188 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 3,5 мм. | шт. | 100 | 33,00 | 3 300,00 |
| 189 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 4 мм. | шт. | 100 | 41,00 | 4 100,00 |
| 190 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 4,5 мм. | шт. | 100 | 46,00 | 4 600,00 |
| 191 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 5 мм. | шт. | 100 | 56,00 | 5 600,00 |
| 192 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 6 мм. | шт. | 50 | 75,00 | 3 750,00 |
| 193 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 7 мм. | шт. | 50 | 106,00 | 5 300,00 |
| 194 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 8 мм. | шт. | 20 | 146,00 | 2 920,00 |
| 195 | Сверло  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Сверло по металлу.  Диаметр 9 мм. | шт. | 20 | 182,00 | 3 640,00 |
| 196 | Скотч малярный  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Ширина 38 мм Длина 50 м  Тип: малярная лента | шт. | 50 | 53,00 | 2 650,00 |
| 197 | Скотч малярный  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Ширина 50 мм Длина 50 м  Тип: малярная лента | шт. | 50 | 65,00 | 3 250,00 |
| 198 | Тент защитный  «STAYER»  (Россия) | Укрывная пленка.  Длина 12,5 м  Ширина 4 м | шт. | 50 | 150,00 | 7 500,00 |
| 199 | Универсальная смазка  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Универсальная смазка.  Вес 250 гр. | шт. | 20 | 313,00 | 6 260,00 |
| 200 | Хомут  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Тип элемента хомут автомобильный Материал нержавеющая сталь Размер 22-35 мм | шт. | 300 | 13,00 | 3 900,00 |
| 201 | Хомут  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Тип элемента хомут автомобильный Материал нержавеющая сталь Размер 35-50 мм | шт. | 300 | 18,00 | 5 400,00 |
| 202 | Хомут  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Тип элемента хомут автомобильный Материал нержавеющая сталь Размер 50-70 мм | шт. | 300 | 16,00 | 4 800,00 |
| 203 | Шкурка  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Шкурка шлиф вод. ткань  Зернистость W12 | кв.м. | 5 | 192,00 | 960,00 |
| 204 | Шкурка  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Шкурка шлиф вод. ткань  Зернистость W20 | кв.м. | 5 | 192,00 | 960,00 |
| 205 | Шпатель фасадный  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Материал лезвия: нержавеющая сталь  Зубцы: нет Размер полотна 100 мм  Материал рукояти: пластик | шт. | 15 | 33,00 | 495,00 |
| 206 | Шпатель фасадный  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Материал лезвия: нержавеющая сталь  Зубцы: нет Размер полотна 150 мм  Материал рукояти: пластик | шт. | 10 | 28,00 | 280,00 |
| 207 | Шпатель фасадный  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Материал лезвия: нержавеющая сталь  Зубцы: нет Размер полотна 200 мм  Материал рукояти: пластик | шт. | 10 | 38,00 | 380,00 |
| 208 | Шпатель фасадный  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Материал лезвия: нержавеющая сталь  Зубцы: нет Размер полотна 250 мм Материал рукояти: пластик | шт. | 10 | 50,00 | 500,00 |
| 209 | Шпатель фасадный  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Материал лезвия: нержавеющая сталь  Зубцы: нет Размер полотна 300 мм  Материал рукояти: пластик | шт. | 10 | 62,00 | 620,00 |
| 210 | Шпатель фасадный  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Материал лезвия: нержавеющая сталь  Зубцы: нет Размер полотна 350 мм  Материал рукояти: пластик | шт. | 10 | 63,00 | 630,00 |
| 211 | Шуруповерт "Bosch" литиевые батареи, 18В  (Россия) | Напряжение аккумулятора 18 В  Тип аккумулятора: Li-lon Емкость аккумулятора 1,5 А\*ч  Мах диаметр сверления (дерево) 30 мм Тип патрона: быстрозажимной  Max диаметр сверления (металл) 12 мм Диаметр патрона 10 мм Тип двигателя: щеточный  Число скоростей: 2 Наличие реверса: есть  Время заряда 0,66 ч Количество аккумуляторов в комплекте 2 шт.  Наличие кейса. | шт. | 6 | 7 034,00 | 42 204,00 |
| 212 | Доводчик BKS OTS510  (Россия) | Доводчик предназначен для двери весом: 80.0 кг; максимальный угол открывания: 180°С; цвет: коричневый | шт. | 20 | 6 000,00 | 120 000,00 |
| 213 | Доводчик TRODOS TD-80  (Россия) | Доводчик механо-гидравлический; предназначен для двери весом: 80 кг; максимальный угол открывания: 180 °С; цвет: коричневый | шт. | 20 | 817,00 | 16 340,00 |
| 214 | Замок FUARO F9011  (Россия) | способ установки: врезной  комплектация: с ручками  цвет: золото | шт. | 30 | 890,00 | 26 700,00 |
| 215 | Замок навесной  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Размер 80 мм;  Дужка: каленая закругленная. | шт. | 200 | 67,00 | 13 400,00 |
| 216 | Ручка оконная  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Назначение: для пластиковых окон  Цвет: белый  материал: пластик, сталь | шт. | 50 | 49,00 | 2 450,00 |
| 217 | Цилиндр «Апекс»  (Россия) | Размер 60 мм (30\*30 мм) конфигурация: ключ/ключ  цвет: золото | шт. | 100 | 107,00 | 10 700,00 |
| 218 | Телескопическая лестница-стремянка «Scalissima»  (Россия) | Профессиональная, телескопическая лестница-стремянка.  Количество ступеней 24 (12+12)  Расширенная с обеих сторон база.  Материал: алюминий  Ширина ступени 27 мм.  Максимальная нагрузка 150 кг. | шт. | 1 | 21 167,92 | 21 167,92 |
| 219 | Поликарбонат  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Длина - 600 см.  Ширина - 210 см.  Толщина - 4 мм.  Ребра жесткости прямые. Цвет - бесцветный, прозрачный материал.  Полностью прозрачный материал с пропускаемостью 82% естественного света. | лист | 10 | 1 672,00 | 16 720,00 |
| 220 | Ориентированная стружечная плита (ОСП)  «Ultralam»  (Россия) | Размеры плиты:  длина 2500 мм;  ширина 1250 мм.  Плиты с ровными краями. Класс плиты OSB-3. | лист | 15 | 578,00 | 8 670,00 |
| 221 | Арматура  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Стержни арматуры периодического профиля. Стержни арматуры длиной 3 м. Диаметр 10 мм. | м. | 100 | 31,00 | 3 100,00 |
| 222 | Арматура  Товарный знак отсутствует  (Россия) | Стержни арматуры периодического профиля. Стержни арматуры длиной 3 м. Диаметр 16 мм. | м. | 100 | 81,00 | 8 100,00 |
| 223 | Замок накладной «Сенат» ЗНС -2  (Россия) | Замок накладной сувальный со скошенными краями, предназначен для запирания правых и левых дверей жилых и производственных помещений. Засов из 4 стальных цилиндров диаметром 12 мм. Открывается и закрывается с обеих сторон двери комплектным ключом. В комплекте 3 ключа. | шт. | 15 | 923,00 | 13 845,00 |
| 224 | Утеплитель ECOroll  (Россия) | Рулонный утеплитель. Длина 8200 мм. Ширина 1220 мм. Толщина 50 мм.  Плотность 10 кг/м3. | рул. | 10 | 1 123,00 | 11 230,00 |
| 225 | Утеплитель «Технониколь» CARBON ECO  (Россия) | Экструзионный пенополистирол.  Листы толщина 30 мм.  Длина 1180 мм.  Ширина 580 мм. | шт. | 100 | 99,00 | 9 900,00 |
| 226 | Cаморезы по гипсокартону  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: для крепления листов гипсокартона  Длина 51 мм. Материал: углеродистая сталь. Диаметр 3,5 мм. Наконечник: острый. | шт. | 1000 | 0,30 | 300,00 |
| 227 | Cаморезы по гипсокартону  Товарный знак отсутствует  (Китай) | Назначение: для крепления листов гипсокартона.  Длина 75 мм Материал: углеродистая сталь. Диаметр 3,5 мм. Наконечник: острый. | шт. | 1000 | 0,60 | 600,00 |

**ИТОГО:** 1 791 032 (Один миллион семьсот девяносто одна тысяча тридцать два) рубля 92 копейки.

**НДС** 273 208 (Двести семьдесят три тысячи двести восемь) рублей 41 копейка.

Цена настоящего Контракта составляет: **1 791 032 (Один миллион семьсот девяносто одна тысяча тридцать два) рубля 92 копейки.**

Поставщик предоставляет технические паспорта, сертификаты соответствия на поставляемую продукцию.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  Муниципальное унитарное предприятие города Новосибирска «Центр муниципального имущества» (МУП «ЦМИ»)  630091, г. Новосибирск,  Красный проспект, 50, т.(383)202-07-72  ИНН 5406100260, КПП 540601001  р/с 40702810644050001443 в  Сибирский банк ПАО Сбербанк  к/с 30101810500000000641  БИК 045004641  Директор МУП «ЦМИ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Э. В. Беляцкий  МП | **Поставщик:**  Общество с ограниченной ответственностью «ГК Зодиак» (ООО «ГК Зодиак»)  630088, г. Новосибирск,  ул. Петухова, 17 корпус 3,  ИНН 5403017976, КПП 540301001  ОГРН 1165476113846, ОКПО 02823639  р/с 40702810700010019512 в  НФ АКБ «Ланта-Банк» (АО),  к/с 30101810000000000837  БИК 045004837  Директор ООО «ГК Зодиак»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. А. Ковалан  МП |