**РАЗДЕЛ IV. Техническое задание**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Серийный (заводской) номер, марка, модель и т.п.** | **Производитель** | **Наименование (описание) Товара** | **Ед. изм** | **Предельная Цена за единицу Товара без учёта НДС (указывается в рублях РФ)** | **Предельная цена за единицу Товара в том числе НДС (по ставке18 %),** **(указывается в рублях РФ)** |
|
| 1 | Цемент М 400 50кг |  | Цемент представляет собой композицию химических элементов в твёрдом агрегатном состоянии, Плотность. Зависит от состояния цемента, — разрыхлённый состав обладает плотностью около 1000…1200 кг/м³; уплотнённый, «слежавшийся» порошок имеет 1500…1700 кг/м³ относительного веса. Скорость схватывания. Параметры определяются при нормальных климатических условиях с температурным диапазоном 18…22°C. Устойчивый процесс схватывания начинается после двух часов с момента разведения цемента водой и длится 2-4 часа. Прочность 95-98%. Морозостойкость. Рабочий диапазон температур -60°+300°C.Водостойкость, цемент марки М-400 применяют в гражданском и промышленном строительстве, Поставка цемента М 400 в мешках по 50 кг. | шт | 251,93 | 297,28 |
| 2 | ПГС в мешках 50кг |  | Природная гравийно-песчаная смесь используется в дорожном строительстве в качестве верхнего слоя или дренажа. Также ее применяют для выравнивания территории, засыпки котлованов и траншей, при прокладке и ремонте коммуникаций. Состав (ПГС) может содержать максимум 35 % гравия и 50 % песка. Поставка ПГС в мешках по 50 кг. | шт | 86,3 | 101,83 |
| 3. | Асфальт холодный мешок |  | Холодный асфальт – битумоминеральная холодная смесь. Применяется для проведения ямочного ремонта, а также для приведения в порядок дорожного полотна в любую погоду после прокладки инженерных коммуникаций. | шт | 291,25 | 343,68 |
| 4 | Кирпич керамический полнотелый, одинарный М125 |  | Кирпич М 125 полнотелый используется для возведения жилых зданий, промышленных и административных строений, колонн, гаражей, надворных и хозяйственных построек, складских помещений. Преимуществом является возможность эксплуатации материала в различных климатических условиях. Изделие обладает грубой шероховатой поверхностью, Технические характеристики кирпича М 125 полнотелого, соответствуют ГОСТ 530-2007, и имеют следующие значения: размеры кирпича М 125 – 250х120х65 мм; прочность на изгиб и сжатие — 1,4-1,6 Мпа; вес кирпича М 125 – 3,4-3,5 кг; водопоглащение – от 6% до 8% морозостойкость – от F50 до F75; теплопроводность – 0,513 Вт/м С | шт | 11,88 | 14,02 |
| 5 | Гипс строительный (алебастр) (тара 5кг) |  | Материал входит в число основных компонентов для изготовления большинства распространенных строительных смесей: шпатлевок, наливных полов, штукатурки . Свойства гипса: Отличается плотной мелкозернистой структурой. Быстро схватывается и затвердевает. На приобретение плотной консистенции после закладки смеси уходит порядка пяти минут. Полностью схватывается материал примерно через полчаса. Выдерживает влияния высочайших температур. Без разрушительных последствий гипс можно нагревать до 600-700 оС. При контакте с открытым пламенем деструктивные проявления становятся видны лишь после 6-7 часов. Упаковка 5 кг | шт | 55,0 | 64,90 |
| 6 | Известь паста (тара 3 кг) |  | Паста известковая для наружных и внутренних работ соответствует ТУ 48-0303-07-86. Применяется в строительстве как добавка, увеличивающая пластичность и прочность цементных растворов, для побелки в помещениях промышленного и сельскохозяйственного назначения. Известь паста (тара 3 кг) | Шт | 35,0 | 41,30 |
| 7 | Клей Плитонит (тара 25кг) |  | Предназначен для приклеивания всех типов облицовочной керамической, плитки, искусственного камня на поверхности стен и полов из бетона, и гипсовых штукатурок при проведении внутренних и наружных работ Клей Плитонит (тара 25кг) | шт | 302,50 | 356,95 |
| 8 | Шпатлевка финишная полимерная Ветонит LR (тара 25кг) |  | Финишная шпаклевка на полимерном связующем для отделки стен и потолков в сухих помещениях. Предназначена для выравнивания стен, и потолков внутри сухих помеще­ниях перед: наклейкой обоев; покраской. Цвет - белый, связующее - полимерный клей Водостойкость - не водостойкая, заполнитель - известняк, максимальная фракция, мм 0,3 Шпатлевка финишная полимерная Ветонит LR (тара 25кг) | Шт | 473,50 | 558,73 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| Предельная сумма лота составляет: 1 180 000,00 руб. с НДС | |
| Требуемые сроки поставки: | Срок поставки товара устанавливается в согласованном Сторонами Заказе, но не может превышать 30 (тридцать) календарных дней с даты подписания сторонами Заказа |
| Условия доставки | Доставка товара должна быть осуществлена до склада ПАО "Башинформсвязь" по адресу г. Уфа, ул. Каспийская,14.  Минимальная стоимость партии товара по заказу составляет 500 000,00 рублей с учетом НДС. |
| Транспортировка товара: | Транспортировка товара осуществляется автомобильным транспортом за счет Поставщика. |
| Гарантийные обязательства | не менее 12 месяцев |
| Особые условия | паспорт; техническое описание поставляемого товара, инструкция на русском языке, сертификат соответствия стандартам |
| Контактное лицо по тех. Вопросам | Карелин Геннадий Константинович, тел +7 (347) 221 - 53-46, эл Почта g.karelin@bashtel.ru |