**Техническое задание**

Выполнение работ по текущему ремонту лестничных клеток в общежитии № 1

**1. Перечень и объем выполняемых работ:** в соответствии с Локальной сметой (Приложение № 1) к документации об открытом аукционе в электронной форме.

**2. Место выполнения работ:** г. Ульяновск, ул. Гагарина, д.10, общежитие № 1.

**3. Срок выполнения работ:** в течение 30 (Тридцати) календарных дней со дня заключения договора.

**4. Срок гарантии качества на выполненные работы:** 36 месяцев с даты подписания акта о приемке выполненных работ.

**5. Перечень материалов, используемых при выполнении работ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Характеристики товара** |
| **Наименование показателя товара** | **Требования к значению показателя** | **Требования к указанию значения показателя** |
| 1 | Листы гипсоволокнистые | Тип | влагостойкий | Значение показателя не изменяется |
| Длина, мм | не менее 2500 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Ширина, мм | не менее 1200 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Предельные отклонения по длине в сторону уменьшения размеров, мм | не более 5 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя в зависимости от длины |
| Предельные отклонения по ширине в сторону уменьшения размеров, мм | не более 4 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя в зависимости от ширины |
| Толщина, мм | 9 либо 10 либо 12 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Поверхностное водопоглощение листов, кг/м2 | не более 1,0 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Твердость лицевой поверхности гипсоволокнистых листов, МПа | не менее 20 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Масса 1 м2 листов, кг | не более 15 и не менее 9,45 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя в зависимости от толщины |
| 2 | Блоки оконные пластиковые | Характеристика | Блок оконный пластиковый с двойным стеклопакетом (32 мм) толщиной профиля 60мм с москитной сеткой в комплекте | Значение показателя не изменяется |
| Класс по показателю звукоизоляции изделия | А либо Б либо В | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Класс по показателю общего коэффициента пропускания света | А либо Б либо В | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Класс по сопротивлению ветровой нагрузке | А либо Б либо В | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Класс по показателям воздухо- и водопроницаемости | А либо Б либо В | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Класс по показателю приведенного сопротивления теплопередаче | А1 либо А2 либо Б1 либо Б2 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Общий коэффициент пропускания света | Не менее 0,4 | необходимо указать одно конкретное значение показателя в зависимости от класса по показателю общего коэффициента пропускания света |
| Сопротивление ветровой нагрузке, Па | Не менее 600 | необходимо указать одно конкретное значение показателя в зависимости от класса по сопротивлению ветровой нагрузке |
| Снижением воздушного шума, дБА | Не менее 31 | необходимо указать одно конкретное значение показателя в зависимости от класса по показателю звукоизоляции изделия |
| Предел водонепроницаемости, Па | Не менее 400 | необходимо указать одно конкретное значение показателя в зависимости от класса по показателям воздухо- и водопроницаемости |
| Сопротивление теплопередаче, мzrr6824w·°С/Вт | Не менее 0,65 | необходимо указать одно конкретное значение показателя в зависимости от класса по показателю приведенного сопротивления теплопередаче |
| 3 | Плитки керамические для полов | Тип | керамогранит квадратный неглазурованный | Значение показателя не изменяется |
| Размер, см | 30 | Значение показателя не изменяется |
| Толщина, мм | не менее 8 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя |
| Предельные отклонения размеров плиток от номинальных по длине и ширине, мм | не более ±1,5 | Значение показателя не изменяется |
| Предельные отклонения размеров плиток от номинальных по толщине, мм | не более ±0,5 | Значение показателя не изменяется |
| Предел прочности при изгибе, МПа | не менее 25 | Необходимо указать одно конкретное значение показателя в зависимости от толщины |

Материалы должны соответствовать следующим нормативным документам: п.1 - ГОСТ Р 51829-2001, п.2 - ГОСТ 23166-99, п.3 - ГОСТ 6787-2001.