

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**На выполнение работ по ремонту кровли МАОУ «Лицей №176»
по адресу: г. Новосибирск, ул. Новогодняя д.20/2**

Наименование объекта: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Новосибирска «Лицей №176»

Место расположения объекта: г. Новосибирск, ул. Новогодняя д.20/2

Основание и цели для проведения работ: аварийное состояние кровли

Вид работ: ремонт кровли

Объем работ: согласно локальному сметному расчету

Требования к качеству выполняемых работ и сроку гарантии: гарантийный срок, в течение которого Подрядчик обязуется устранить за свой счет выявленные дефекты, повреждения и другие недостатки в составе выполненных работ, должен составлять - не менее 3-х лет.

Требования к качеству используемых материалов: Для ремонта должны применяться материалы и изделия заводского производства, отвечающие требованиям действующих стандартов или технических условий и имеющие сертификат соответствия, подтверждающие пригодность материалов для их применения в строительстве на территории Российской Федерации. Предоставление сертификатов качества на материалы, используемые при выполнении работ обязательно. Технические характеристики кровельных материалов должны соответствовать Приложениям 1,2,3 к ведомости объемов работ.

Техника безопасности при производстве работ:

Ответственность за безопасность проведения работ несет Подрядчик.

Перед началом работ Подрядчик предоставляет Заказчику: список работников привлеченных к выполнению подрядных работ:

При производстве строительно-монтажных работ должны соблюдаться требования СНиП 12-03-01, СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве».

Лица, допускаемые к участию в производственных процессах, должны иметь профессиональную подготовку, в том числе по безопасности труда, соответствующую характеру работ.

Электробезопасность на участках работ и рабочих местах должна обеспечиваться в соответствии с требованиями СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Общие требования».

Производство строительно-монтажных работ, организация рабочих мест должна производиться в соответствии с требованиями СанПин 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительства и строительных работ».

Охрана окружающей среды в период ремонта.

При выполнении работ на объекте необходимо соблюдать требования Закона «Об охране окружающей среды» с выполнением трех основных задач: сохранения природной среды, предупреждения вредного воздействия на

природу и здоровье человека, оздоровление и улучшение качества окружающей среды.

Требования энергетической эффективности в отношении товаров, используемых для выполнения работ на объекте: в процессе выполнения работ настоящей документацией предусмотрены в качестве материала товар, в отношении которого законодательством РФ установлены требования энергетической эффективности, должен иметь класс энергетической эффективности не ниже класса «А» (Приказ Минэкономразвития РФ от 09.03.2011 года № 88 «О требованиях энергетической эффективности в отношении товаров, для которых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти определены классы энергоэффективности»).