Приложение № 2

к извещению о проведении запроса котировок

**Техническое задание**

**на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт помещений здания по адресу: г. Пермь, поселок Новые Ляды, ул. Крылова, 63**

|  |  |
| --- | --- |
| Перечень основных  данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1. Заказчик и его адрес | Администрация поселка Новые Ляды города Перми |
| 2.Проектная организация – генеральный проектировщик и его адрес | *(по итогам проведения запроса котировок)* |
| 3. Наименование объекта | Капитальный ремонт помещений здания по адресу: : г.Пермь, поселок Новые Ляды, ул. Крылова, 63. |
| 4. Стадийность проектирования | Рабочая документация |
| 5. Вид строительства | Капитальный ремонт |
| 6. Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций | Выполнить проектно-сметную документацию на капитальный ремонт помещений здания, расположенного по адресу: г. Пермь, поселок Новые Ляды, ул. Крылова, 63 в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года, №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию». При разработке рабочей документации руководствоваться Федеральным законом №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федеральным законом №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», ГОСТ Р 21.1101-2009 «Основные требования к проектной и рабочей документации», иными нормативными документами, действующими на территории РФ. |
| 7. Срок начала и окончания производства работ | Согласно Контракта |
| 8. Исходные данные | План помещений |
| 9. Особые условия проектирования | 1.Проектно-сметную документацию выдать в 4-х экземплярах на бумажном носителе, 1 экземпляр в электронном виде.  2. Проектирование вести с учетом охранных зон существующих коммуникаций. Применять современные материалы и оборудование, обеспечивающие технологическую и экологическую безопасность, энергетическую эффективность при эксплуатации проектируемых объектов.  3. Выполнить согласование со всеми заинтересованными организациями. |