**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ТЕНДЕРА**

**Выполнение комплекса работ по стяжкам с заделкой отверстий в перекрытиях (К7, К8)**

**Объект:** «Жилой дом, предназначенный для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания (жилые дома высотой девять и выше этажей, включая подземные, разделённых на двадцать и более квартир), объекты обслуживания жилой застройки во встроенных, встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, встроенно-пристроенный подземный и пристроенный гараж, встроено-пристроенные объекты капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности поставки электричества (две трансформаторные подстанции), встроено-пристроенный детский сад»

**Адрес:** г. Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 33

|  |  |
| --- | --- |
| Контактное лицо | Старший инженер ПТО Лукина Елена Алексеевна 8-921-855-41-37 |
| Место выполнения работ (адрес) | СПБ, ул. Глухарская, участок 33 |
| Наименование  выполняемых работ | Выполнение комплекса работ по стяжкам с заделкой отверстий в перекрытиях (К7, К8) |
| Общие требования | **Обязательное условие**: Работы по ЗАДЕЛКЕ отверстий под инженерные сети в перекрытиях (с материалом) должны быть включены в стоимость устройства стяжек.  **КОРПУС К7**  Подвал  МОП  1 ЛК  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 85мм  Технические помещения  2 ИТП  – Устройство стяжки из ЦПР М200, арм.фиброволокном по уклону - 60-80мм  – Укладка пленки 200мкр в 1слой  – Монтаж ISOVERПлавающий пол - 50мм  – Устройство обмазочной гидроизоляции с заведением на стены 200мм  3 Помещение СС  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 90мм  4 Помещение ЭОМ  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 85мм  5 коридор  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 85мм  6 Техническое помещение для прокладки коммуникаций  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 50мм  1 этаж  7 Техническое пространство  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 50мм  МОП  8 Вестибюль, колясочная  – Устройство стяжки из ЦПР М150, арм.фиброволокном - 60 мм  9 ЛК  – Устройство стяжки из ЦПР М150, арм.фиброволокном - 70 мм  10 Помещение для сбора мусора, ПУИ, санузел МГН  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 70мм  – Устройство оклеечной гидроизоляция на битумной мастике - 2 слоя (10мм)  11 Тамбур  – Устройсвто стяжки из ЦПР М150, арм. Сеткой 4Вр1 100\*100 - 80мм  – Укладка ПЭ Пленки 200мкр в 1слой  – Укладка минеральной ваты Rockwool Руф Баттс Д Стандарт - 100 мм  12 Санузел маломобильных групп,  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 50мм  – Устройство гидроизоляции цементной обмазочной - 2 слоя (5мм)  2-13 этаж  МОП  13 Коридор; Лифтовой холл, ЛК  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 65мм  Квартиры  14 Жилая комната; Кухня; Коридор; Гардеробная; Гостинная  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 60мм  – Устройство звукоизолирующей подложки: ISOLON 300 3005 AN или анолог - 5мм  15 Санузел  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 50мм  – Устройство гидроизоляции цементной обмазочной - 2 слоя (5мм)  16 Лоджии 2 этажа  – Устройсвто стяжки из ЦПР М200, арм. Сеткой Вр1 100\*100\*4мм - 90мм  – Укладка ПЭ Пленки 200мкр в 1слой  – Устройство минераловатной плиты - 150мм  – Устройство гидроизоляции оклеечной - 2 слоя  17 Лоджии типового этажа  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 60мм  – Устройство гидроизоляции цементной обмазочной - 2 слоя (5мм)  Арендные помещения ПОМ1,2,3,4,5,6  18 Арендные помещения  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 50мм  19 Санузел МГН/ПУИ, душевая,  – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 70мм  – Устройство оклеечной гидроизоляция на битумной мастике - 2 слоя (10мм) |
| **Условия договора** | Условия договора Заказчика изменению не подлежат. |
| **Квалификационные**  **требования** | Успешный опыт аналогичной работы на крупных объектах.  Допуски СРО и лицензии по необходимости |
| **Сроки выполнения работ** | 28.05.2024 г. – 20.07.2024 г. |
| **Дата начала работ** | 28.05.2024г |
| **Необходимые документы для участия в тендерной процедуре** | 1. Анкета участника 2. Расчет договорной цены 3. Рекомендательные письма и отзывы от заказчиков 4. Информационная карта выполненных и текущих работ |
| **Место и форма подачи коммерческого предложения** | Коммерческое предложение подаётся в электронном виде на сайт Росэлторг.Бизнес и на почту e-mail: [tender3@rsti.ru](mailto:tender3@rsti.ru) |
| **Срок подачи кп** | 2 недели |