**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 Алексеевна8-921-855-41-37 |
| Место выполнения работ (адрес) | СПБ, ул. Глухарская, участок 33  |
| Наименованиевыполняемых 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 МОП1 ЛК – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 85мм  Технические помещения2 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 200мм3 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 этаж7 Техническое пространство – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 50мм  МОП8 Вестибюль, колясочная  – Устройство стяжки из ЦПР М150, арм.фиброволокном - 60 мм9 ЛК – Устройство стяжки из ЦПР М150, арм.фиброволокном - 70 мм10 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 мм12 Санузел маломобильных групп, – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 50мм  – Устройство гидроизоляции цементной обмазочной - 2 слоя (5мм) 2-13 этаж МОП13 Коридор; Лифтовой холл, ЛК – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 65мм  Квартиры14 Жилая комната; Кухня; Коридор; Гардеробная; Гостинная – Устройство полусухой стяжки с фиброволокном М150 - 60мм  – Устройство звукоизолирующей подложки: ISOLON 300 3005 AN или анолог - 5мм15 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 ПОМ1,2,3,4,5,618 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  |
| **Срок подачи кп** | 2 недели |