

"Утверждаю"
 Директор по строительству
 ЗАО "РосСтройГруп"
 С. В. Иванов
 " 12 " 2020 г.

**Техническое задание
 на выполнение комплекса работ по устройству железобетонных забивных свай (основное
 свайное поле)**

| | | |
|----|----------------------------|---|
| 1 | Наименование объекта: | Многоквартирный жилой дом |
| 2 | Местонахождение объекта: | Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Бугровское, сельское поселение, массив Центральное, кадастровый номер земельного участка 47:07:0713003:906 |
| 3 | Вид строительства: | Новое строительство (1,2 этап) |
| 4 | Стадия проектирования: | Рабочая документация. 14-П/14-VI-4-КР1 |
| 5 | Застройщик: | ООО "Специализированный застройщик "Новые горизонты 5" |
| 6 | Технический заказчик: | ООО "ПРОК" |
| 7 | Генеральный подрядчик: | ЗАО "РосСтройГруп" |
| 8 | Генеральный проектировщик: | ОАО "Леннипроект" |
| 9 | Работы финансируются: | Генеральным подрядчиком, в соответствии с договором. |
| 10 | Виды работ: | <p>Выполнение комплекса работ по устройству железобетонных забивных свай Поставка материально-технических ресурсов и перебазировка технологического оборудования к месту устройства железобетонных забивных свай Монтаж/демонтаж технологического оборудования. Производство работ по устройству основного свайного поля корпусов 27,26-(1 этап), 25,24-(2 этап)</p> <p>Железобетонные забивные сваи сечением 350х350мм, серии 1.011.1-10 в.1, марки С.120.35-11.1 УД,</p> <p>Корпус 27- № свай 1-3,9-41,43-149,151,153,157,159-265,269-275,279-411,414-428,431-441,443-460 Корпус 27 - Несущая способность сваи принята 125 тонн. Корпус 27 - За относительную отметку +0.000 принята абсолютная отметка +26.500 Корпус 27 -Абсолютная отметка верха сваи до срубки +22.700</p> <p>Корпус 26- № свай 1-52,55-70,73-87,90-271,273,275,277,279,281-411,414-428,431-4441,443-478,484-642.644-653.658-689 Корпус 26 - Несущая способность сваи принята 100 тонн. Корпус 26 - За относительную отметку +0.000 принята абсолютная отметка +26.500 Корпус 26 -Абсолютная отметка верха сваи до срубки +22.700</p> |

| | |
|----|---|
| | <p>Корпус 25- № свай 1-65,67-105,107-110, 112, 114, 116,118-281,287,288-325,331-354,356-413, 415, 417, 419,421-591 Корпус 25 - Несущая способность сваи принята 120 тонн. Корпус 25 - За относительную отметку +0.000 принята абсолютная отметка +26.700 Корпус 25 -Абсолютная отметка верха сваи до срубки +22.900</p> <p>Корпус 24- № свай 1-65,67-105,107-110,112,114,116,118-281,287,288-325,331-354,356-413,415,417,419,421-591 Корпус 24 - Несущая способность сваи принята 125 тонн. Корпус 24 - За относительную отметку +0.000 принята абсолютная отметка +26.700 Корпус 24 -Абсолютная отметка верха сваи до срубки +22.500</p> <p>Производство работ по устройству основного свайного поля корпусов 29 паркинг-(1 этап), 28 паркинг-(2 этап) Железобетонные забивные сваи сечением 350x350мм, серии 1.011.1-10 в.1, марки С.160.35-С8 Корпус 29- № свай 1-9,15-141,143-144, 146, 148, 149, 152,154-169,171-225 Корпус 28- № свай 1-9,15-141,143-144, 146, 148, 149, 152,154-169,171-225 Корпус 28,29 - За относительную отметку +0.000 принята абсолютная отметка +26.650 Корпус 28,29 -Абсолютная отметка верха сваи до срубки +22.600</p> <p>Поставка материально-технических ресурсов и перебазировка технологического оборудования к месту устройства железобетонных забивных свай - забивные железобетонные сваи сечением 350*350 мм, марки С.120.35-11.1 УД, L=12м - забивные железобетонные сваи сечением 350*350 мм, марки С.160.35-С8, L=16м Материал свай: бетон В30, W8, F150, Контрольное испытание - статическое</p> <p>Производство работ по устройству водоотлива Устройство водоотлива из котлована выполняется силами Генподрядной организации.</p> <p>Производство работ по устройству основания из кирпичного боя Основание из кирпичного боя толщиной 500мм под проход своейбойной установки выполняется силами Генподрядной организации. Поставка свай от завода изготовителя на строительную площадку осуществляется за счет Генподрядной организации. Разгрузка материала на строительную площадку осуществляется за счет Подрядной организации.</p> |
| 11 | Согласования: |
| 12 | Результат работ: Предоставить: - исполнительную документацию (согласно перечня); |

| | | |
|----|----------------------------|---|
| | | <p>- паспорта, сертификаты; - Акт КС-2; - Акт КС-3; - Счёт-фактура.</p> |
| 13 | Дополнительные требования: | <p>Вместе с коммерческим предложением ОБЯЗАТЕЛЬНО предоставить копию СРО и список сотрудников подтвержденных уведомлениями о внесении в Национальный реестр специалистов и руководителей в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования (НРС).</p> <p>Коммерческое предложение по стоимости работ предоставить согласно ВОР В Вашем предложении необходимо указать сроки выполнения работ.</p> |
| | | <p>При расчете цены работ должна быть учтена стоимость доставки материалов и оборудования на объект, погрузочно-разгрузочные работы, стоимость всех вспомогательных и прочих необходимых для производства работ материалов, заработная плата рабочих, стоимость эксплуатации машин и механизмов, накладные расходы, сметная прибыль, лимитированные затраты, затраты на временные здания и сооружения.</p> |
| | | <p>Подрядчик размещает свои бытовые и складские помещения на территории бытового городка и оплачивает электроэнергию расходуемую на бытовые нужды.</p> <p>Подрядчик обеспечивает выполнение работ с соблюдением строительных норм, правил, регламентов и другой документации действующей на территории РФ.</p> <p>Подрядчик обеспечивает выполнение работ с соблюдением норм пожарной безопасности, требований охраны труда, окружающей среды и несет ответственность за нарушение этих требований, а также за санитарное и противопожарное состояние временных сооружений, бытовых и складских помещений.</p> <p>Подрядчик обеспечивает надлежащее качество поставляемых материалов и оборудования;</p> |
| 14 | Сроки выполнения работ: | <p>Предоставить график производства работ по секциям согласно ориентировочного графика производства работ Заказчика.</p> <p>Корпус 27 - (1этап) Ориентировочное начало работ «01» февраля 2021г. Окончание работ «28» февраля 2021г.</p> <p>Корпус 26 - (1этап) Ориентировочное начало работ «01» марта 2021г. Окончание работ «30» апреля 2021г.</p> <p>Корпус 29 паркинг - (1этап) Ориентировочное начало работ «01» июля 2021г. Окончание работ «31» июля 2021г.</p> <p>Корпус 25 - (2этап) Ориентировочное начало работ «01» марта 2021г. Окончание работ «30» апреля 2021г.</p> <p>Корпус 24 - (2этап) Ориентировочное начало работ «01» мая 2021г. Окончание работ «30» июня 2021г.</p> |

| | |
|--|--|
| | Корпус 28 паркинг - (2этап) Ориентировочное начало работ «01» августа 2021г. Окончание работ «31» августа 2021г. |
|--|--|

Ваше предложение необходимо направить в адрес ЗАО «РосСтройГруп» до «03» 12 2020 года по адресу: СПб, Заневский пр. дом 30, корп. 2, лит А, 4 эт. офис В (СДО), тел/факс 327-28-78 доб. 251, E-mail: savostyanes@prokcorp.ru

8016-00

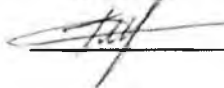
Главный инженер

 Флоренко С.В.

Начальник СДО

 Савостян Е.С.

Инженер ПТО

 Тимошенко М.С.