

**Буронабивные сваи  
ПС2**

**МКД №1 по ул. Есенина**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

№ п.п.	Перечень основных данных	Основные данные и требования
1	2	3
1	Генподрядчик/ Объект	<b>ООО «СМРстрой»</b> Объект: «Многokвартирный многоэтажный дом №1 (по генплану) – I этап строительства многоквартирных многоэтажных домов по ул. Есенина в Дзержинском районе г.Новосибирска»
2	Основание работ	Рабочая документация: 21-01-20-КЖ5, разработанная ООО «Партнер»
3	Задача претендента.	3.1. Изучить представленную документацию и тех.задание. 3.2. Изучить объект до тендера и составления коммерческого предложения
4	Объем строительных работ	4.1. В соответствии с рабочей документацией, а так же настоящим техническим заданием выполнить: 4.1.1. Устройство шпунтового ограждения – 25м. 4.1.2. Устройство буронабивных свай СБ1 д.400=22 шт (для подпорной стены ПС2) 4.1.3. Материал, инструмент, тара, расходные материалы, средства обеспечения безопасного производства работ предоставляет подрядчик, затраты подрядчика.
5	Требования выполнению работ	5.1. Строительные работы, приемо-сдаточные работы должны быть выполнены в согласованные сроки. 5.2. Перед началом производства работ составить и согласовать график работ. График выполнения работ должен быть представлен Подрядчиком на согласование и утверждение Генподрядчиком до начала производства работ. График может корректироваться по согласованию с Генподрядчиком. 5.3. До начала производства работ Исполнителю издать приказ и назначить ответственных должностных лиц, за организацию производства работ на объекте, их качество, соблюдение требований ГОСТ, СНиП и других технических регламентов, соблюдение, требований пожарной безопасности, техники безопасности и охране окружающей среды на объекте. 5.4. Копии приказа о назначении ответственных лиц, списки инженерно-технического персонала и специалистов-монтажников, автомобильного транспорта, а также график производства работ для контроля за сроками, объемами и качеством работ предоставить Генподрядчику. 5.5. Допуск специалистов Исполнителя на объект производится только в установленное время по утвержденным Генподрядчиком спискам при предъявлении паспорта РФ. 5.6. Составлять акты на все скрытые работы с утверждением у Заказчика, Генподрядчика. О готовности к освидетельствованию скрытых работ извещать Генподрядчика письменно за три рабочих дня. 5.7. Технологию и последовательность выполнения работ предусмотреть в соответствии с действующими нормами и правилами на данный вид работ. Производственный и операционный контроль качества осуществлять назначенным инженерно-техническим составом, с оформлением соответствующей исполнительной документации. 5.8. При производстве работ на объекте вести исполнительную и техническую документацию, акт-допуск на производство работ на территории объекта, требования до начала работ, акт приемки площадки под приемку материалов, специальный журнал работ, акты скрытых работ, исполнительные съемки.
6	Документация, передаваемая Заказчику.	6.1.Акт-допуск на производство работ на территории объекта, требования до начала работ, акт приемки площадки-(помещения) под приемку материалов, акты приемки объекта (элемента объекта) к производству работ; 6.2.Журнал свайных работ, 6.3.Акт приемки работ; 6.4.ППР. 6.5. Исполнительную документацию в полном объеме на все виды выполненных работ предоставить Генподрядчику по завершении работ в 3-х экземплярах.
7	Сроки выполнения работ	7.1. с 22.05.2023 по 05.06.2023г.
8	Требования к гарантийным обязательствам Исполнителя	8.1. Исполнитель должен гарантировать соответствие качества выполненных работ действующим техническим, экологическим требованиям и нормативам
9	Особые требования	9.1. Перед подготовкой коммерческого предложения претендент проводит изучение мест производства работ на местности, проектной документации, для выявления не учтенных в данном ТЗ объемов работ. 9.2. Претендент должен дать подтверждение, что условия, изложенные в данном ТЗ, является достаточным для формирования предложения и в дальнейшем выполнения проектных и

		строительно-монтажных работ в полном объеме.
--	--	--

Инженер ПТО Вьюнов И.И.

УТВЕРЖДЕНО  
vyunov.ii 08:26, 12/5/23

Руководитель проекта Приходько О.Л.

УТВЕРЖДЕНО  
prihodxko.ol 09:35, 12/5/23

Инженер тех. надзора Деркач С.В.

УТВЕРЖДЕНО  
derkach.sv 08:45, 12/5/23