

"Утверждаю"
 Директор по строительству
 ЗАО "РосСтройГруп"
 С. В. Иванов
 " 12 сентября " 2017 г.

Техническое задание

на изготовление и монтаж металлических конструкций (ограждение кровли, переходные балконы, лестничные марши, пожарные лестницы кровли).

1	Наименование объекта:	"Многokвартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенной автостоянкой, распределительный пункт с трансформаторной подстанцией и две трансформаторные подстанции"
2	Местонахождение объекта:	г. Санкт-Петербург, поселок Парголово, Торфяное, Ольгинская дорога, участок 7 (северо-восточнее дома 4, литера А по Заречной улице)
3	Вид строительства:	Новое строительство (1 этап стр-ва, секции 6 - 9)
4	Стадия проектирования:	Рабочая документация:
		Шифр 03-09/11-П-АР-I-I2
		Шифр 03-09/11-П-КЖ 7.1
		Шифр 03-09/11-П-КЖ 8.1
5	Застройщик:	ООО "ПАРНАС"
6	Технический заказчик:	ЗАО СТК "ПРОК"
7	Генеральный подрядчик:	ЗАО "РосСтройГруп"
8	Генеральный проектировщик:	ООО "ГРАСТ"
9	Работы финансируются:	Генеральным подрядчиком, в соответствии с договором.
10	Виды работ:	Изготовление и монтаж металлоконструкций ограждения кровли ОГкр с оштукатуркой ГФ-021 (в 1 слой) и покраской ПФ-115 (в 2 слоя) Монтаж металлоконструкций пожарных лестниц с оштукатуркой ГФ-021 (в 1 слой) и покраской ПФ-115 (в 2 слоя) Изготовление и монтаж металлоконструкций ограждения переходных балконов с установкой закладных деталей, с оштукатуркой ГФ-021 (в 1 слой) и покраской ПФ-115 (в 2 слоя) Изготовление и монтаж металлоконструкций ограждения лестничных маршей ОЛ1-ОЛ7 с оштукатуркой ГФ-021 (в 1 слой) и покраской ХВ-124 (в 2 слоя) Изготовление и монтаж металлоконструкций продухов с оштукатуркой ГФ-021 (в 1 слой) и покраской ПФ-115 (в 2 слоя)
11	Согласования:	Разработка и согласование ППР и КМД с Генподрядчиком;
12	Результат работ:	Предоставить: - исполнительную документацию <i>{согласно перечню}</i> - паспорта, сертификаты; - Акт КС-2; - Акт КС-3; - Счет-фактура.
13	Дополнительные требования:	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). В Вашем предложении необходимо указать сроки выполнения работ. При расчете цены работ должна быть учтена стоимость доставки материалов и оборудования на объект, 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. Подрядчик размещает свои бытовые и складские помещения на территории бытового городка и оплачивает электроэнергию расходующуюся на бытовые нужды. Подрядчик осуществляет поставку оборудования и комплектующих непосредственно на рабочее место производства работ за счет собственных сил и средств; В расчете учесть стоимость изготовления, поставки и монтажа (в соответствии с проектом) основных материалов, изделий и конструкций.

		<p>В расчете учесть стоимость изготовления и поставки вспомогательных материалов.</p> <p>Коммерческое предложение по стоимости работ предоставить согласно Приложения №1.</p> <p>Подрядчик осуществляет транспортировку, погрузочно-разгрузочные работы за счет собственных сил и средств.</p> <p>Места установки металлоконструкций уточняются по месту.</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> <p>Особые требования:</p> <p>Материал металлических конструкций - сталь С245 ГОСТ 27772-88*. Сварные швы выполнять ручной электродуговой сваркой по ГОСТ 5264-80 электродами Э42 по ГОСТ 9467-75*. Катеты сварных швов принимать по наименьшей из толщин свариваемых элементов с учетом табл. 35 СП 16.13330.2011. Монтаж стальных конструкций выполнять в соответствии с требованиями СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции" при соблюдении требований ГОСТ 23118-99 "Конструкции стальные строительные". Антикоррозийную защиту стальных конструкций выполнять в соответствии с требованием СП 28.13330.2012 "Защита строительных конструкций от коррозии" методом окраски лакокрасочными материалами II группы (эмаль ПФ-115 по грунтовке ГФ-021).</p> <p>Сварку арматурных изделий и металлических элементов производить в соответствии с требованиями СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции" и ГОСТ 14098-91, ГОСТ 5264-80.</p> <p>Все работы производить в соответствии с требованиями СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве" ч. 1, ч. 2.</p>
14	Сроки выполнения работ:	<p>Предоставить график производства работ согласно ориентировочного графика производства работ Заказчика.</p> <p>Срок выполнения работ - 4 месяца</p> <p><i>Обеспечение фронтом работ с 15.01.2018г.</i></p>

Ваше предложение необходимо направить в адрес ЗАО «РосСтройГруп» до «29» 12 2017 года по адресу: СПб, Заневский пр. дом 30, корп. 2, лит А, 4 эт. офис 8 (СДО), тел/факс 327-28-78 доб. 251, E-mail: savostyanes@prokcorp.ru

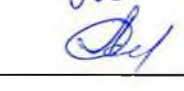
Главный инженер


Тришин С.А.

Начальник ПТО


Буренкова И.В.

Начальник СДО


Савостян Е.С.