

Техническое задание

На выполнение работ по монтажу ограждающих конструкций склада напольного хранения зерна (позиция №12 по генплану)

Общая информация:

Общее описание выполняемых работ	Настоящее техническое задание определяет выполнение работ по монтажу ограждающих конструкций склада напольного хранения зерна вместимостью 12000 тонн позиции №12 по генплану
Прилагаемая документация	Зерновой терминал «СТЕПЬ» в г. Азов Ростовской области. Реконструкция навеса напольного хранения зерна поз. 12 по схеме ПЗУ 18-09-184/3-12-АР "Склад напольного хранения зерна."
Заказчик:	ООО "СТЕПЬ Агрострой"
Наименование объекта:	Зерновой терминал "СТЕПЬ"
Месторасположение объекта/производства работ:	Ростовская область, г. Азов, ул. Васильева 1
Срок производства работ:	45 рабочих дней

Общие положения:

Коммерческая часть

Условия оплаты:	Поэтапная оплата на основании КС2 и КС 3
Локальный сметный расчет	Подрядчик предоставляет локальный сметный расчет по видам работ с предоставлением Генподрядчику на согласование.
Дополнительные работы	Работы, не учтённые проектным решением, Подрядчик выполняет по согласованию с Генподрядчиком, с предоставлением локального сметного расчета (коммерческого предложения).
Приёмка работ:	Приёмка объёмов выполненных работ и подписание КС 2 и КС 3 производится только при наличии согласованной и утверждённой заказчиком исполнительной документации на предъявляемый к приёмке объём работ. В случае давальческого материала, дополнительно прикладывается отчет о расходе давальческих материалов и изделий.

Техническая часть

Требование наличия допусков СРО привлекаемой организации:	Подрядчик должен иметь свидетельство о допуске к выполняемым видам работ, оказывающие влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также лицензию МЧС на проведение работ по огнезащите металлоконструкций
Требования Промышленной безопасности и охраны труда при производстве работ:	До начала производства работ Подрядчик обязан предоставить на согласование проект производства работ (ППР), в соответствии с СП 48.13330.2011 «Организация строительства». Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004. Подрядчик при производстве работ обеспечивает выполнение мероприятий по охране труда, технике безопасности. Работы должны выполняться с привлечением квалифицированного персонала, аттестованного на безопасное производство работ и имеющего специализированную подготовку.
Требования к пропускному режиму:	Пропуск на территорию строительной площадки рабочего персонала и ИТР осуществляется строго по предоставленному списку
Требования к инженерному и геодезическому сопровождению:	Заказчик, на всем протяжении строительно-монтажных работ, осуществляет инженерное и геодезическое сопровождение объекта в полном объеме
Требования к оформлению и согласованию приёмо-сдаточной документации:	Подрядчик, на всем протяжении производства работ ведёт общий и специализированные журналы работ, подрядчик предоставляет исполнительную документацию на выполненные работы, в соответствии с РД-11-02-2006 (с изменениями 2018 года), а также другими нормативно-правовыми документами
Требования к мобилизации и организации строительного городка	Подрядчик самостоятельно производит мобилизацию собственных сил и средств, необходимых для производства работ. Для организации строительного городка заказчик предоставляет площадку и точку подключения его к сетям электроснабжения.

Обеспечение работ машинами и механизмами, оборудованием и оснасткой:	1. Подрядчик обеспечивает производство работ собственными, либо арендуемыми машинами и механизмами, в том числе: погрузчиками, телескопическими подъемниками, таями, домкратами, автокранами и т.п.
Обеспечение работ электроэнергией:	Подрядчик предоставляет узел учета электроэнергии с последующей компенсацией Генподрядчику затрат по её использованию
Обеспечение работ расходными и вспомогательными материалами:	Подрядчик обеспечивает все вспомогательные и расходные материалы
Условия передачи давальческого материала и комплектующих	В случае передачи давальческих материалов Подрядчик выполняет работы с использованием давальческих материалов

Основные требования к подрядной организации
Требования к квалификации рабочего персонала и ИТР

1. Весь руководящий состав и инженерно-технические работники должны быть аттестованы в области охраны труда и иметь соответствующие удостоверения.
2. В штате компании должно быть не менее одной штатной единице сотрудника отвечающего за промышленную безопасность и охрану труда.
3. Допуск компании к работе осуществляется на основании разработанного ППР и акта допуска при предоставлении приказов по компании-подрядчику о назначении аттестованных ответственных за электробезопасность, ответственного за безопасное производств кранами и др. работ повышенной опасности.
3. Все допускаемые на строительную площадку работники, выполняющие работы на высоте, погрузо-разгрузочные работы и др. работы повышенной опасности должны быть аттестованы по соответствующим профилям и иметь соответствующие удостоверения.
4. Все занятые на производстве работ работники и ИТР должны быть аттестованы по профильным направлениям и иметь соответствующие удостоверения.

Требования к опыту работы компании и материально технической базе

1. Компания должна иметь опыт выполнения аналогичных работ.
2. Подрядчик обеспечивает производство работ только поверенным и сертифицированным инструментом (динамометрические ключи, сварочное оборудование, геодезические приборы и приспособления)

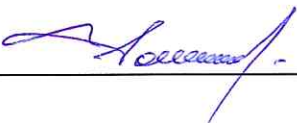
Комплекс работ по о монтажу ограждающих конструкций склада напольного хранения зерна (позиция №12 по генплану)				
Состав работ				
№ п/п	Выполняемые работы	Исполнитель работ, поставщик материалов	ед. измерения	Количество в ед. изм.
	необходимые для выполнения работ материалы			
	Этап №3			
1	Монтаж сэндвич-панелей стен толщиной 50 мм (с герметизацией соединений)	Подрядчик	м2	2 158,00
1.1	Сэндвич-панели стен 50 мм RAL 6018/9003	Подрядчик	м2	2 158,00
1.2	Саморезы Smart BOLT 5,5x115	Подрядчик	шт.	2 200,00
1.3	Декоративный колпачок		шт.	2 200,00
1.4	Уплотнитель термоизолирующая полоса УП ТП	Подрядчик	п.м	1 400,00
1.5	Минеральная вата URSA (0,31 м3 упаковка)	Подрядчик	уп.	2,00
2	Монтаж узлов ЛСК	Подрядчик	шт.	530,00
2.1	Демпфирующая петля М20 в сборе	Подрядчик	шт.	530,00
2.2	Болт М20х50 оцинкованный	Подрядчик	шт.	530,00
2.3	Болт М20х100 оцинкованный	Подрядчик	шт.	530,00
2.4	Шайба М20 оцинкованная	Подрядчик	шт.	3 180,00

2.5	Шайба пружинная гроверная М20 оцинкованная	Подрядчик	шт.	1 060,00
2.6	Гайка М20 оцинкованная	Подрядчик	шт.	1 460,00
3	Изготовление доборных элементов (включая материал подрядчика)	Подрядчик	м/п /м2	2556/ 629
4	Монтаж нащельников и доборных элементов	Подрядчик	м/п /м2	2556/ 629
4.1	Саморезы 4,8x28	Подрядчик	шт.	8 000,00
4.2	Дюбель д.6x40 (крепление к бетону)	Подрядчик	шт.	1 800,00
4.3	Саморезы 5,5x32 (крепление к металлу)	Подрядчик	шт.	400,00
4.4	Заклепки 3,2x8	Подрядчик	шт.	3 500,00
4.5	Герметик силиконовый (объем 300 мл)	Подрядчик	шт.	220,00
5	Изготовление и монтаж утепленных ворот с калиткой (с учетом материала)	Подрядчик	шт.	8,00
6	Изготовление и монтаж обрамления ворот	Подрядчик	м2	22,00
6.1	Сталь листовая 3 мм для обрамления ворот	Подрядчик	т	0,52
6.2	Окраска (два слоя эмали ПФ-115 по по грунтовке ГФ-021)	Подрядчик	м2	44,00
6.3	Эмаль ПФ-115 (ГОСТ 6465-76*) Грунтовка ГФ-021 (ГОСТ 25129-82*)	Подрядчик	комп.	1,00
7	Монтаж ПВХ завес	Подрядчик	м2	66,00
7.1	ПВХ завеса	Подрядчик	м2	66,00
8	Изготовление и монтаж козырьков над завесами	Подрядчик	шт.	4,00
8.1	Труба 60x60x3	Подрядчик	т	0,32
8.2	Профнастил	Подрядчик	м2	32,00
9	Монтаж водосточной системы на козырьках над завесами (желоб, воронка, водосточная труба, крепление, заглушки и.т.д.)	Подрядчик	к-т.	4,00
10	Монтаж дверей (4 шт.) 800x2100 мм (2шт. левая, 2 шт. правая)	Подрядчик	к-т.	4,00
10.1	Двери 800x2100 металлические одностворчатые утепленные (негорючим материалом)	Подрядчик	шт.	4,00

Требования к производству работ и поставляемым материалам

Месторасположение объекта/производства работ:	1. До начала производства работ подрядчик разрабатывает Проект Производства Работ по монтажу стеновых сендвич панелей, в котором отображает технологический процес монтажа.
---	---

Главный инженер ООО "СТЕПЬ Агрострой"



Гончаров И.И.