

«Утверждаю»
Главный инженер
А.Н. Рубцов



« » _____ 2014г.

**Техническое задание
на СМР по реконструкции крыльца столовой №5
ОАО Машиностроительный завод «ЗиО-Подольск»**

г. Подольск
2014

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ОСНОВАНИЕ.

Подраздел 2.1 Сведения о проектной документации на строительство.

Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах.

Подраздел 2.3 Требования к разработке проекта производства работ (ППР).

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ.

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ.

Подраздел 3.3 Требования к оформлению и составу проекта производства работ (ППР).

РАЗДЕЛ 4. ФИЗИЧЕСКИЕ ОБЪЕМЫ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, В
Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ.

РАЗДЕЛ 6 ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

РАЗДЕЛ 7. МЕСТО ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 8. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ.

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Реконструкция крыльца столовой №5 ОАО «ЗиО-Подольск»

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ОСНОВАНИЕ

Подраздел 2.1 Сведения о проектной документации на строительство

Проект на строительство крыльца столовой №5 ОАО «ЗиО-Подольск» Инв. №31; кол-во листов-3.

Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах

Для производства работ по реконструкция крыльца столовой №5 ОАО «ЗиО-Подольск» необходимо выполнить комплекс работ включающих в себя следующие работы: демонтажные работы, строительные-монтажные работы, уборка, погрузка и вывоз мусора технологического и от разборки конструкций при демонтажных работах осуществляется Подрядчиком. Данные виды работ должны быть включены в локальную смету. Весь комплекс работ выполняется силами и средствами Подрядчика (из его материалов, оборудования и его инструментами), согласно ведомости объемов работ, ведомости материалов, локальных сметных расчетов.

Подраздел 2.3 Требования к разработке ППР

Разработать ППР и согласовать его до начала выполнения работ с ОГА ОАО «ЗиО-Подольск».

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ

При выполнении ремонтных и строительные-монтажных работ Подрядчик должен руководствоваться в частности действующими требованиями:

- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве»;
- СНиП 3.04-01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия»;
- «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утв. Постановлением

Правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390;

- СП 45.13330.2012 «Земляные сооружения, основания и фундаменты»;
- СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции»;
- СП 48.13330.2011 «Организация строительства».

Следует учитывать дополнения, поправки и изменения при условии их утверждения к данным нормам и правилам.

Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям.

Использовать для подъезда транспорта существующие дороги и ворота;

Для освещения стройплощадки использовать существующее освещение для участков работ;

Обеспечить своевременную доставку материалов на объект;

Проходы к рабочим местам должны производиться по оборудованным маршрутам следования;

Обеспечить соблюдение персоналом правил техники безопасности и пожарной безопасности при производстве работ;

При необходимости допускается производство работ во 2-ю смену и в выходные дни.

Требования к квалификации Подрядчика: Наличие допусков СРО согласно Перечню видов работ, утвержденного приказом Минрегиона № 624 от 30.12.2009 года «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства...», (в редакции Приказов Минрегиона РФ от 23.06.2010г. №294, от 26.05.2011г. №238, от 14.11.2011г. №536):

4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

Наличие опыта производства работ по реконструкции соответствующего объема и характера на сумму не менее 50% от НМЦ за 2012 – 2014 гг. с предоставлением подтверждающих документов.

Подраздел 3.2 Требования к оформлению и составу проекта производства работ (ППР)

Разработку ППР вести согласно: СП 48.13330.2011 «Организация строительства», СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1», СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2», СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции», ПБ 10-382-00 «Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов», СП 12-136-2002 «Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ», МДС 12-81.2007 «МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по разработке и оформлению проекта организации строительства и проекта производства работ», Постановление №390 от 25.04.2012г «Правила противопожарного режима в РФ»

РАЗДЕЛ 4. ФИЗИЧЕСКИЕ ОБЪЕМЫ РАБОТ.

Физические объемы работ по строительству, капитальному ремонту и реконструкции объекта указаны в прилагаемом проекте и являются неотъемлемой частью данного технического задания.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ

Поставка материалов: осуществляется подрядчиком с обязательным предоставлением сертификатов и других документов завода изготовителя, удостоверяющие их качество. Материалы, предоставленные подрядчиком должны быть новыми, не бывшими в употреблении, а так же свободны от прав третьих лиц и других обременений. Год изготовления материалов не ранее 2012 года.

Таблица 1

Ведомость материалов

№ п.п.	Наименование материалов (тип, марка, технические характеристики и т.п.)	Единица измерения	Количество
1	Фундаментные блоки стеновые: ФБС-24-5-6 ФБС-9-5-6	Шт.	61
2	Бетон В15 (М200)	Мз	21
3	Бетон В5(М75)	Мз	4,2
4	Щебень	Мз	32,0
5	Песок	Мз	3,5
6	Тротуарная плитка 500x500x70	Шт./М2	108/27
7	Брусчатка 240x120x80	М2	70
8	Арматура А-III Ф 10	Тн.	1,9
9	Профиль С21-1000-0.6	Тн.	0,01
10	Анкерный болт М6x60	Шт.	17
11	Анкерный болт М12x130	Шт.	24

12	Саморезы Ф4,2х19	Шт.	150
13	Уголок 160х160х12	М./Тн.	19/0,56
14	Швеллер 6,5	М./Тн.	38/0,224
15	Лист б = 6.5 мм.	Тн.	0,19
16	Лист б=10 мм.	Тн.	0,01
17	Труба 40х20хх2	Тн.	0,55
18	Труба 40х40х3	Тн.	0,06
19	Квадрат 12 Квадрат 20	Тн.	0,152 0,0453
20	Круг Ф 24	Тн.	0,02
21	Грунт по мет. Поверхностям ГФ-21	Кг.	3.0
22	Краска: ПФ - 115	Кг.	3.0
№ п/п	Расход материалов для производства съёмных решёток и поддонов.		
1.	Лист - б = 5 мм.	Тн.	0,19
2.	Уголок 50х50х5	Тн.	0.035
3.	Швеллер 6.5 П	Тн.	0,02

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Таблица 3

Перечень проектной и рабочей документации (чертежи, сметы, спецификации оборудования, изделий и материалов).

№ п/п	Обозначение	№ инвентарный	Наименование	Кол-во листов
1	Чертежи	31	Реконструкция крыльца столовой №5	3

РАЗДЕЛ 7. МЕСТО ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Реконструкция крыльца столовой №5 ОАО «ЗиО-Подольск», г. Подольск, ул. Железнодорожная, д. 2.

РАЗДЕЛ 8. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Не более 20 (двадцати) календарных дней с момента заключения договора. Если подрядчик в течении 5(пяти) дней не приступит к работам, заказчик в праве изменить условия договора или расторгнуть данный договор.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

СНиП IV-2-82(Работы при реконструкции зданий и сооружений), ВСН 58-88(р) - (Положение об организации проведения реконструкции, ремонта и технического обследования жилых зданий, объектов коммунального хозяйства и социально-культурного назначения), СНиП 3.04.01-87

(Изоляционные и отделочные покрытия).

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Не менее 24 месяцев со дня подписания актов приемки-передачи выполненных работ.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Производство строительного-монтажных работ осуществлять согласно следующим нормативным документам:

- ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в РФ»;
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Часть 1.
- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве». Часть 2.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ


Работы должны быть выполнены в срок и объемах указанных в разделах 4 и 8 задания. Приемка работ осуществляется на основании подписанных актов на скрытые работы (с приложением сертификатов и других документов завода изготовителя, удостоверяющие качество применяемых материалов), Результаты экспертизы применяемого бетона, актов сдачи приемки работ установленной формы (КС-2), справок о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3), исполнительную документацию, акты скрытых работ.

Цена работ должна быть определена сметой, рассчитанной в соответствии с требованиями нормативной базы ТСНБ-2001 для Московской области с применением коэффициентов пересчета сметной стоимости в текущие цены к нормативной базе ТСНБ-2001.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Кол-во листов
1	Чертежи по реконструкции крыльца столовой №5	3

Главный архитектор



П.А. Близников

