



СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ»
(ОАО «СХК»)

Курчатова ул., 1, г. Северск Томской
обл., 636039

Телеграф: Северск, Иртыш, 128121

Факс: (3822) 72-44-46

E-mail: shk@seversk.tomsknet.ru,

<http://www.atomsib.ru>

ОКПО 07622928, ОГРН 1087024001965

ИНН/КПП 7024029499/702450001

31 ИЮЛ 2014 № 03/3854

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ОАО «СХК»

А.С. Козырев

« _____ » _____ 2014 г.

Техническое задание

№ 03/3854 от 31 .07.2014г.

Предмет закупки

Выполнение работ для проведения первоочередных мероприятий по подготовке к передаче охраны СЗ (здание №22 СЗ) и ремонт здания №148 пл.13 внутренние работы РХЗ ОАО «СХК»

Северск 2014г.

Техническое задание
на выполнение работ для проведения первоочередных мероприятий по подготовке
к передаче охраны СЗ (здание №22 СЗ) и ремонт здания №148 пл.13 внутренние
работы РХЗ ОАО «СХК»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Подраздел 2.1 Сведения о строительно-монтажных работах при
строительстве, реконструкции и капитальном ремонте
объектов.

Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах.

Подраздел 2.3 Сведения о месте выполнения работ

Подраздел 2.4 Требования к разработке проекта производства работ.

Подраздел 2.5 Требования к участникам, предъявляемые в соответствии с
п. 12.5.5 ЕОСЗ, и перечень документов, подтверждающих соответствие
предъявляемым требованиям.

Подраздел 2.6 Требования к участникам, предъявляемые в соответствии с
п. 12.5.1 ЕОСЗ (если применимы к предмету закупки).

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ.

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ.

Подраздел 3.2 Требования к оформлению и составу проекта производства
работ.

РАЗДЕЛ 4. ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, РЕСУРСНАЯ
ВЕДОМОСТЬ, СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ.

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

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ

ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

РАЗДЕЛ 8. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
ГАРАНТИЙ.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Полное наименование закупочной процедуры, согласованное в соответствии со строкой годовой программы закупок

Открытый запрос предложений по выполнению работ для проведения первоочередных мероприятий по подготовке к передаче охраны СЗ (здание №22 СЗ) и ремонт здания №148 пл.13 внутренние работы РХЗ ОАО «СХК»

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Подраздел 2.1 Сведения о строительном-монтажных работах при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов
<i>Выполнение работ для проведения первоочередных мероприятий по подготовке к передаче охраны СЗ (здание №22 СЗ) ОАО «СХК» в объеме указанном в дефектной ведомости Приложение №1 и локальном сметном расчете №10-14-14 Приложение №3, утвержденным главным инженером ОАО «СХК», работы по ремонту здания №148 пл.13 внутренние работы Радиохимического завода выполняются в объеме указанном в дефектной ведомости Приложение №2 и локальном сметном расчете №15/11/14 Приложение №4, утвержденным главным инженером ОАО «СХК»,</i>
Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах
<i>Краткая информация о том, выполнение каких работ необходимо заказчику</i> Выполнение работ по внутренней отделке помещений с установкой дверей, окон, перегородок, отделка помещений здания №22 Сублиматного завода. и работ по ремонту здания №148 Радиохимического завода.
Подраздел 2.3 Сведения о месте выполнения работ
Здание №22 Россия, Томская область, г.Северск, Автодорога 14/17, площадка Сублиматного завода ОАО «СХК». Здание №148 Россия, Томская область, г.Северск, Автодорога 18/7, площадка Радиохимического завода ОАО «СХК».
Подраздел 2.4 Требования к разработке ППР
<i>В процессе подготовки работ исполнитель работ разрабатывает ППР и график проведения работ в соответствии с «Положением о взаимодействии между ОАО «СХК» и подрядными организациями в области обеспечения безопасности при производстве работ в подразделениях комбината» П-ОТ-07-010-2012 и согласует его со службами заводов.</i>
Подраздел 2.5 Требования к участникам, предъявляемые в соответствии с п.12.5.5 ЕОСЗ, и перечень документов, подтверждающих соответствие предъявляемым требованиям
Не требуется
Подраздел 2.6 Требования к участникам предъявляемые в соответствии с п.12.5.1 ЕОСЗ (если применимы к предмету закупки) В соответствии с приложением №6

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ
<i>Требования к техническим характеристикам строительном-монтажных работ согласно пояснительной записке, содержащей:</i> <ul style="list-style-type: none">- Требования к техническим характеристикам на выполняемые работы приведены в дефектных ведомостях Приложения №1 и №2;- выделяются границы производства работ площадка Сублиматного завода здание №22 и площадка Радиохимического завода здание №148;- площадки строительства находятся на территории Сублиматного и Радиохимических заводов;- подъездные пути с твердым покрытием;

-пожароопасные работы выполняются после оформления и согласования разрешительных документов;

- подключения электроприборов после согласования со службами энергетика заводов;

мероприятия по охране окружающей среды согласуются с руководством цехов и служб заводов;

- утилизация отходов производится исполнителем работ по согласованию с руководством цехов и служб заводов.

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

ППР и график производства работ разрабатывается исполнителем работ в соответствии с «Положением о взаимодействии между ОАО «СХК» и подрядными организациями в области обеспечения безопасности при производстве работ в подразделениях комбината» П-ОТ-07-010-2012 и согласуется со службами заводов.

РАЗДЕЛ 4. ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ

Объемы работ согласно дефектных ведомостей Приложение №1 и №2 и локальных сметных расчетов Приложение №3 и №4

Таблица 1

Ведомость физических объемов работ на выполнение строительно-монтажных, пуско-наладочных, ремонтных работ, работ по ремонту и реконструкции объектов капитального строительства № п.п.	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	Работы для проведения первоочередных мероприятий по подготовке к передаче охраны СЗ (здание №22 СЗ) в объеме указанном в дефектной ведомости Приложение №1 и локальном сметном расчете Приложение №3	шт	1
2	Ремонт здания №148 РХЗ в объеме указанном в дефектной ведомости Приложение №2и локальном сметном расчете Приложение №4	шт	1

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

Материалы, применяемые в работе должны иметь сертификаты, подтверждающие качество.

Подрядчик обязан направить Заказчику копии технических паспортов и сертификатов на применяемые материалы до передачи их в работу с целью проверки Заказчиком соответствия данных материалов требованиям, заложенным Заказчиком.

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

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

№ п/п	Обозначение	№ инвентарный	Наименование	Кол-во листов
1	Дефектная ведомость и локальный сметный расчет №10-14-14	б/н Приложения №1, №3	Работы для проведения первоочередных мероприятий по подготовке к передаче охраны СЗ (здание №22 СЗ)ОАО «СХК»	17, 23
2	Дефектная ведомость и локальный сметный расчет №15/11/14	б/н Приложения №2, №4	Ремонт здания №148 РХЗ (внутренние работы)	12, 13

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий
Не требуется

РАЗДЕЛ 8. СРОК (ИНТЕРВАЛ) ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Начало работ с момента подписания договора.
Окончание работ через 12 недель после подписания договора.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Требования к качеству выполняемых работ согласно нормам и правилам, стандартам или другим нормативным документам, а также согласно требованиям «Положения о контроле качества ремонтно-строительных работ при капитальном ремонте зданий и сооружений ОАО «СХК» П-03-25-2010

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

Не требуется

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Срок гарантии на выполненные работы – 2 года с момента оформления « акта приемки выполненных работ»

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Требования по обеспечению производства строительно-монтажных работ согласно действующему законодательству РФ, регламентирующему производство работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе:

- Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22 июля 2008;

- Технический регламент о безопасности зданий и сооружений N 384-ФЗ от 30 декабря 2009 года;

- СП 12-136-2002 Безопасность труда в строительстве. Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ;

- ППР-2012 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»;

- СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;

- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Часть 1.

- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве». Часть 2.

- ГОСТ 23407-78 «Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства работ»;

- ГОСТ 12.1.046-85 «Нормы освещения строительных площадок»;
- СНиП 3.02.01-87. Земляные сооружения, основания и фундаменты;
- ППБ 05-86 «Правила пожарной безопасности при производстве строительномонтажных работ».
- РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения».
- ПОТ РМ-012-2000 «Межотраслевые правила по охране труда при работе на высоте».

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ

Общие требования к результатам работ и порядку приемки строительномонтажных работ по строительству в соответствии со СНиП 3.01.04-87 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения». Требования к составу и объему отчетной документации, в том числе исполнительной документации в соответствии с РД-11-02-2006. Сметная документация предоставляется Заказчику в формате отраслевого программного комплекса «Гранд Смета» и в формате MS Excel с сохранением всех функциональных взаимосвязей.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Официальный язык процедуры закупки русский.
 Официальным сайтом в сети «Интернет» для размещения информации о проведении запроса предложений является:
 1) Официальный государственный сайт (<http://www.zakupki.gov.ru>),
 2) Официальный сайт по закупкам атомной отрасли Госкорпорации «Росатом» (<http://zakupki.rosatom.ru>).
 Настоящая процедура закупки проводится в соответствии с правилами и с использованием функционала ЭТП а-к-д в сети «Интернет» по адресу:

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ОАО «СХК»	Открытое акционерное общество «Сибирский химический комбинат»
2	ППР	Проект производства работ
3	ЕОСЗ	Единый отраслевой стандарт закупок
4	СЗ	Сублиматный завод
5	РХЗ	Радиохимический завод

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	Дефектная ведомость	
2	Дефектная ведомость	
3	Локальный сметный расчет №10-14-14	

4	Локальный сметный расчет №15/11/14	
5	Расчет НМЦД	
6	Требования к предоставлению Участникам процедуры закупки соответствующих документов, связанных с выполнением предмета настоящего технического задания.	
7	Проект договора	

Главный механик ОАО «СХК»



Ю.В. Рубанов

Ю.В. Рубанов «31» 04 2014г.

Гл. специалист по ЭЗиС ОАО «СХК»



В.Е. Ажель «31» 04 2014г.

Ведущий специалист ПСГ ОГМ ОАО «СХК»



Е.В. Галецкая «30» 04 2014г.

Составил инженер ОЭи РЗиС ОГМ «СХК»



П.П.Чикало