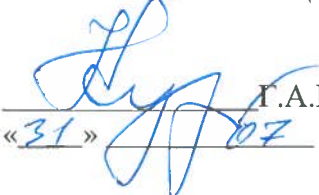


**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор обособленного подразделения  
АО «СИБЭКО» НТЭЦ -3

  
Г.А.Кураков  
«31» 07 2019г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на разработку рабочей документации и выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ (выполнение работ «под ключ») в рамках реализации инвестиционного проекта по объекту: Реконструкция объектов складского хозяйства  
АО «СИБЭКО» Обособленное Подразделение ТЭЦ-3**

<b>1</b>	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ</b>	
	1.1	АО «СИБЭКО» Обособленное Подразделение ТЭЦ-3.
<b>2</b>	<b>ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ</b>	
	2.1	Инвестиционная программа АО «СИБЭКО» Новосибирской ТЭЦ-3 на 2019 год.
<b>3</b>	<b>ВИД СТРОИТЕЛЬСТВА</b>	
	3.1	Реконструкция
<b>4</b>	<b>РАЙОН, ПУНКТ И ПЛОЩАДКА СТРОИТЕЛЬСТВА</b>	
	4.1	Российская Федерация, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Большая 310, ЦСО территория ТЭЦ-3.
<b>5</b>	<b>ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА</b>	
	5.1	Складское хозяйство АО «СИБЭКО» в обособленном подразделении ТЭЦ-3
<b>6</b>	<b>ЦЕЛЬ РАБОТЫ</b>	
	6.1	Реконструкция объектов складского хозяйства.
<b>7</b>	<b>СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ ПОДЛЕЖАЩЕГО ТЕХНИЧЕСКОМУ ПЕРЕВООРУЖЕНИЮ</b>	
	7.1	Здание теплого/холодного складского помещения.
<b>8</b>	<b>ОБЪЕМ РАБОТ</b>	
	8.1	Разработать и согласовать с заказчиком рабочий проект (пояснительная записка и рабочая документация в том числе сметную документацию), в части реконструкцию оконных проемов в здании холодного склада размером 7,0х2,4 м., в количестве 2 шт., с установкой на окна решёток и откосов, реконструкцию проемов ворот с заменой распашных ворот размерами 3х3 м., в количестве 4 шт. на секционные ворота с

		калиткой по типу фирмы DoogNap (или эквивалент) с отделкой откосов. Размеры уточнить при разработке рабочей документации.
8.2		Проект производства работ (ППР) для выполнения строительно-монтажных (СМР), в условиях действующего производства Новосибирской ТЭЦ-3 АО «СИБЭКО», и согласовать с Заказчиком.
8.3		Выполнить строительно-монтажные работы в объеме разработанной рабочей документацией.
8.4		Выполнить демонтажные работы согласно демонтажной ведомости. Демонтированное оборудование и металлолом сдаются на склад металлолома Заказчика силами Подрядчика. Общестроительный мусор утилизируется силами Подрядчика.
8.5		В процессе выполнения и по итогу завершения работ предоставить Заказчику приемосдаточную документацию по объекту, согласно утвержденного Заказчиком перечня, в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.
8.6		Подрядчик сдает Заказчику готовое к эксплуатации помещение, отремонтированное в соответствии с разработанным проектом.
<b>9</b>	<b>ПУСКОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ (ЭТАПЫ СТРОИТЕЛЬСТВА)</b>	
9.1		Не предусматриваются.
<b>10</b>	<b>ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ</b>	
10.1		При выполнении работ на территории Новосибирской ТЭЦ-3 Подрядчик должен руководствоваться действующими нормативными документами, а также требованиями пропускного режима и трудового распорядка, действующие на предприятии Заказчика.
10.2		В процессе выполнения работ предоставлять Заказчику приемосдаточную документацию в соответствии с требованиями действующей нормативной документацией.
10.3		В процессе поставок оборудования и материалов привлекать специалистов Заказчика для проведения входного контроля с составлением соответствующих актов.
10.4		Подрядчик должен обладать достаточным количеством собственного персонала для выполнения основного объема работ в указанный Заказчиком срок.
10.5		Подрядчик обязан согласовывать с Заказчиком основные технические, архитектурно-планировочные, конструктивные и инженерные решения. Все вопросы технического характера и изменения в проекте, необходимость которых может возникнуть в процессе СМР, должны быть согласованы со специалистами Новосибирской ТЭЦ-3.
10.6		Используемые Подрядчиком материалы должны быть новыми, ранее не использованными, иметь соответствующую документацию (сертификаты или декларации соответствия техническим регламентам Таможенного союза, паспорта и т.д.), и соответствовать действующим нормативным документам. Вся сопроводительная документация должна быть составлена на русском языке и передана вместе с поставляемой продукцией.
10.7		Подрядная организация должна быть обеспечена машинами, механизмами, приспособлениями, инструментами, компьютерной техникой, необходимыми для качественного выполнения работ. Используемые механизмы, ГПМ, приспособления и инструмент должны быть испытаны и проверены в соответствии с правилами и инструкциями по эксплуатации.
<b>11</b>	<b>ПОДГОТОВКА ПЛОЩАДКИ СТРОИТЕЛЬСТВА</b>	
11.1		Не требуется.
<b>12</b>	<b>ОРГАНИЗАЦИЯ-ЗАКАЗЧИК</b>	
12.1		АО «СИБЭКО» Обособленное Подразделение ТЭЦ-3.
<b>13</b>	<b>ОРГАНИЗАЦИЯ-ИСПОЛНИТЕЛЬ</b>	

13.1	Выбирается на конкурентной основе.
13.2	<p>Организация, претендующая на выполнение работ должна иметь:</p> <p>13.2.1. Статус юридического лица;</p> <p>13.2.2.</p> <p>Участник должен предоставить действующую выписку из реестра членов СРО по форме, которая утверждена Приказом Ростехнадзора от 04.03.2019 N 86, с правом, соответственно, выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- СРО, в которой состоит участник, должна иметь компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств;</li> <li>- совокупный размер обязательств участника закупки по договорам, которые заключены с использованием конкурентных способов, не должен превышать уровень ответственности участника по компенсационному фонду обеспечения договорных обязательств</li> </ul> <p>13.2.3. Опыт выполнения аналогичных видов работ, который должен составлять не менее 1,3 млн. рублей в год, за последние 3 (три) года, что подтверждается Справкой о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных договоров в соответствии с формой закупочной документации. Заказчик имеет право запросить по предоставленной справке, копии подтверждающих документов исполнения аналогичных договоров (актов выполненных работ, справок о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, а также общих журналов работ формы КС-6 при их наличии и актов выполнения работ формы КС-2, копии договоров подряда с реквизитами, предметов, и подписями сторон и т.д.);</p> <p>13.2.4. Необходимое количество персонала в количестве: ответственный руководитель работ (производитель работ) - (1 чел.), рабочий строительно-монтажных специальностей – 2 человека; ,газоэлектросварщик – 1 человек; Наличие кадрового состава подтверждается Справкой о кадровых ресурсах в соответствии с формой Закупочной документации с предоставлением копий трудовых книжек работников (1-ая и последние страницы с отметкой о принятии на работу) или выписки из трудовой книжки, либо иных документов, подтверждающих право привлечения указанного персонала к данным работам. Квалификация персонала подтверждается копиями удостоверений, аттестатов, свидетельств, лицензий и т.д. (в том числе удостоверений с правом работы на высоте, выданные специализированными учебными центрами)"</p> <p>Материально-технические ресурсы, необходимые для выполнения работ по данному Техническому заданию:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• УШМ – 1 шт;</li> <li>• Сварочный аппарат – 1 шт;</li> <li>• Газосварка – 1 шт;</li> <li>• Дрель – 1 шт;</li> <li>• Перфоратор – 1 шт;</li> <li>• Шуруповерт – 1 шт;</li> <li>• Набор слесарного инструмента – 1 шт;</li> <li>• Удлинитель 50 метров – 1 шт;</li> </ul> <p>Наличие необходимых МТР и техники подтверждается справкой о материально-технических ресурсах в соответствии с формой Закупочной документации с предоставлением копий документов на собственность, лизинг, аренду или ином праве владения, по планируемым к использованию МТР, транспортным средствам и техники.</p> <p>13.2.5. Положительную деловую репутацию, отсутствие претензий со стороны предприятий, входящих в группу компаний ООО «СГК».</p> <p>13.2.6. Не должна находиться в состоянии банкротства.</p>

		13.2.7. Не должна быть внесена в реестр недобросовестных поставщиков, предусмотренный Федеральными законами от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ. В отношении участника не должно быть вступивших в законную силу судебных решений в период за последние два календарных года о расторжении договоров, заключённых с ним в соответствии с требованиями федеральных законов от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ.
14	СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ	
	14.1	Начало выполнения работ: — с момента заключения договора. Разработка ПИР - до 15.10.2019 Выполнен СМР - до 30.10.2019

Согласовано:

И.О. главного инженера ТЭЦ-3

Заместитель директора по ОП и АХВ

Начальник ЦСО



С.А. Стуков

А.Б. Алименков

А. И Дороженко