

Приложение №1
к договору подряда № РТКГ-24
от «___» _____ 2024

Утверждаю:

Врио генерального директора

ООО «РТК-Генерация»

А.Л. Аронов

«02» 02. 2024г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение работ по капитальному ремонту нежилого здания – главного корпуса
водогрейной котельной ООО «РТК-Генерация»: восстановление АКЗ несущих
конструкций (колонны в рядах А-)**

1	Сведения о Заказчике работ	
	1.1	ООО «РТК-Генерация»
	1.2	Работы выполняются на территории КЦ ООО «РТК-Генерация», расположенной по адресу: Красноярский край, Емельяновский район, 20 км. Енисейского тракта, ул. Строителей, строение 10
2	Наименование работ	
	по капитальному ремонту нежилого здания – главного корпуса водогрейной котельной ООО «РТК-Генерация»: восстановление АКЗ несущих конструкций (колонны в рядах А-)	
3	Основание для выполнения работ	
	<p>-Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» принят Государственной Думой 20 июня 1997г. №116-ФЗ (ред. От 01.07.2021г.):</p> <p>-Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности» утверждены приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 октября 2020 года № 420:</p> <p>– Постановления Правительства РФ от 18.12.2020 № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;</p> <p>– Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 24 марта 2003г. №115 «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок».</p>	
4	Характеристика объектов	
	<p>Здание имеет стальной каркас, состоящий из стальных колонн, сваренных из прокатных профилей, стальных ферм, стальных балок перекрытия. Перекрытия выполнены из сборных железобетонных ребристых плит с монолитными участками. Стеновое ограждение выполнено из керамзитобетонных панелей с вставками из кирпичной кладки, а также панелей типа сэндвич.</p> <p>Жесткость здания в поперечном направлении обеспечивается жестким опиранием колонн на фундаменты и жесткими узлами сопряжения колонн с ригелями многоэтажной части. В продольном направлении - установкой вертикальных горизонтальных связей по колоннам. Жесткость диска покрытия обеспечена установкой горизонтальных связей по поясам ферм и вертикальных связей между фермами. В торцах блока по осям 10 и 34 устроен торцовый</p>	

	<p>фахверк с ветровыми фермами, передающими нагрузку на связи по продольным рядам колонн.</p> <p>Колонны по ряду А двухветвевые сквозные с наружными ветвями из швеллера 40, внутренняя ветвь из двутавра 40Б2, решетка выполнена из уголка 90х8 под углом 45°.</p>	
5	Цель выполнения работ	
	Приведение конструкций Главного корпуса водогрейной котельной в соответствие нормам и требованиям охраны труда, промышленной безопасности	
6	Общие требования	
	<p>Объем и состав оказываемых услуг указан в ведомостях объема работ:</p> <p>- №1 (FV11.КЦ.ТОиР.2024.0004/1)</p>	
7	Требования к выполнению работ	
7.1	Работы будут производиться в главном корпусе водогрейной котельной ООО «РТК-Генерация» согласно настоящему техническому заданию, где существуют опасные и вредные производственные факторы (риски) высота, стесненные условия труда, повышенные температуры, сквозняки, повышенная влажность.	
7.2	Работы выполняются по наряду-допуску.	
7.3.	Соблюдение сроков и качества выполняемых работ.	
7.4	Наличие необходимого оборудования, материалов, средств индивидуальной защиты.	
7.5	При выполнении работ на территории КЦ ООО «РТК-Генерация» руководствоваться действующими нормативными документами и Инструкцией «Организация пропускного и внутриобъектового режимов» ООО «РТК-Генерации»;	
7.6	<p>Подрядчик обязан сдать Заказчику работу качественно и в срок, с соблюдением проектных решений, требований СП (СНиП), стандартов, технических условий и других нормативных документов Российской Федерации. Окончание работ оформляется Актами о приемке выполненных работ формы КС-2, справками о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, представленных Счет-фактур, оформленных в соответствии с требованиями НК РФ.</p>	
7.7	<p>Выполнение работ должно осуществляться в соответствии с требованиями и условиями, установленными договором подряда на ремонт, настоящим Техническим заданием, законодательством РФ, с требованиями</p> <ul style="list-style-type: none"> - Инструкцией «Организация пропускного и внутриобъектового режимов» ООО «РТК-Генерации»; - РД34.03.201-97 «Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей»; - Правила организации технического обслуживания и ремонта объектов электроэнергетики, утв. приказом Минэнерго России от 25.10.2017 № 1013; - Правилами противопожарного режима (утв. Постановлением правительства РФ от 31.12.2020г. № 2463; - Стандартом «Управление подрядными организациями. Производственная безопасность» С-ГК-В8-01, утвержденным приказом ООО «СГК» № ГО/252 от 26.11.2018г.; - Инструкцией о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях (СО 153-34.03.305-2003) - Правилами по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями утвержденные приказом министерства труда и социальной защиты РФ №835н от 27.11.2020 г.; - Правилами пожарной безопасности для энергетических предприятий (РД 153-34.0-03.301-00, ВППБ 01-02-95*); - Правилами по охране труда при работе на высоте (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 16.11.2020г. №782 н). <p>Другими действующими локальными нормативными актами Заказчика.</p>	
7.8	Разрешительных документов не требуется.	

8	Стоимость работ	
8.1	Цена договора фиксируется по расценкам 2024г. , не подлежит изменению и включает компенсацию всех издержек Подрядчика и причитающееся ему вознаграждённые, определяемые видами услуг по договору.	
8.2	В коммерческом предложении участника конкурентной процедуры в стоимости работ должны быть учтены все затраты, в т.ч. стоимость работ с учетом коэффициентов, прочие затраты, обязательные платежи, вывоз строительного мусора и др. Для получения конкурентной стоимости коммерческого предложения участник закупки вправе применить к начальной стоимости работ , определяемой сметными расчетами Заказчика, коэффициент тендерного снижения по своему усмотрению.	
9	Организация -Заказчик	
9.1	ООО «РТК-Генерация»	
10	Организация-Подрядчик	
10.1	Определяется по результатам конкурентных процедур.	
10.2	<i>Привлечение субподрядчиков:</i> Подрядчик обязан выполнить предусмотренные в договоре работы лично, без привлечения Субподрядчиков.	
10.3	<i>Компетентность, квалификация, опыт:</i> Опыт выполнения аналогичных видов работ должен составлять не менее 1млн. 659 тыс. 769 руб.54 коп. в год, любой из 3 (трёх) последних. Опыт 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 сдачи приемки оказанных услуг, копии договоров с реквизитами, предметов, и подписями сторон и т.д.	
10.4	<i>Соответствие Подрядчика требованиям в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности и требованиям к обеспечению внутриобъектового режима.</i> Персонал Подрядчика должен знать и применять требования правил, инструкций и других НТД в части соблюдения ТБ и ОТ и внутриобъектового режима, принятые в отрасли. При осуществлении деятельности на объектах ООО РТК-Генерация» Инструкцией «Организация пропускного и внутриобъектового режимов» и другими действующими локальными нормативными актами Заказчика.	
10.5	<i>Трудовые ресурсы.</i> Минимально необходимый состав персонала для выполнения работ: -ИТР-1 ед. - Отделочники -2 ед. Наличие кадрового состава подтверждается Справкой о кадровых ресурсах по форме Закупочной документации с предоставлением копий трудовых книжек работников (1-ая и последняя страницы с отметкой о принятии на работу) или выписки из трудовой книжки, либо иных документов, подтверждающих право привлечения указанного персонала к данным работам (копия договоров ГПХ и т.д.). Весь вышеперечисленный персонал должен иметь допуск к работам на высоте (от 5м и выше) согласно требованиям Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных приказом Минтруда России от 28.03.2014 N 155н. Монтажники должны быть обучены промышленному альпинизму специальными учебными центрами. Для подтверждения соответствия установленным требованиям, Участнику необходимо предоставить в составе своего предложения: - Документы, подтверждающие наличие персонала, прошедшего необходимое обучение по охране труда, пожарной безопасности, имеющего необходимые группы по электробезопасности (не ниже 2). При работе с инструментом и приспособлениями-допуск выполнению специальных видов работ	

		(подтверждается отметкой в удостоверении на право выполнения специальных видов работ). Квалификация персонала подтверждается документами, выданными образовательным учреждением или организацией, имеющей лицензию на образовательную деятельность (копии удостоверений, аттестатов, дипломов, лицензий и т.д.)»
	10.6	<i>Производственная база, материально-технические ресурсы.</i> Подрядная организация должна быть обеспечена инструментом, оборудованием и приспособлениями для качественного и безопасного выполнения работ, указанных в п.2 Технического задания. Используемые приспособления, оборудование и инструмент должны быть испытаны, проверены и отрегулированы в соответствии с правилами и инструкциями по эксплуатации. Минимально необходимое оборудование и инструмент: металлические сборно-разборные леса высотой 26,4 м, -1 (одна) шт., молярные щетки, металлические щетки. Наличие минимально необходимых МТР подтверждается справкой о материально-технических ресурсах Закупочной документации с предоставлением копий документов на собственность, аренду или ином праве владения, по планируемым к использованию МТР.
	10.7	Материалы и все комплектующие для выполнения работ поставляются Подрядчиком. Подрядчик обязан своими силами и за свой счет поставить на объект необходимое оборудование, комплектующие и материалы, осуществить их приемку, разгрузку, складирование и хранение в период проведения работ. Объемы поставки оборудования, комплектующих, материалов могут быть уточнены Заказчиком в ходе выполнения работ. Качество оборудования, комплектующих и материалов должно соответствовать государственным стандартам, нормам, правилам и подтверждаться паспортами, сертификатами, протоколами. Упаковка и маркировка должна обеспечить полную сохранность материалов, предохранять их от повреждения при транспортировке и перегрузке. Материалы, комплектующие и оборудование должны быть новыми, не бывшими в употреблении, прошедшими таможенную очистку (Свободными от таможенного контроля) Подрядчик обязан осуществлять охрану материалов, комплектующих и оборудования, и другого имущества на территории рабочей зоны от начала работ до их завершения и приемки Заказчиком выполненных работ, а так же нести ответственность за их сохранность. В случае, если в Техническом задании встречаются ссылки на конкретные товарные знаки, следует читать такие товарные знаки с фразой «или эквивалент».
	11	Гарантийные обязанности.
	11.1	Гарантийный срок на выполненные работы устанавливается продолжительностью с (24 двадцать четыре месяца) с момента подписания заказчиком последнего акта выполненных работ по договору.
	12	Особые условия
	12.2	Высота устанавливаемых лесов. Леса на колонны=26,4м.
	13	Сроки выполнения работ
	13.1	Сроки выполнения работы. С момента подписания договора по 30.09.2024г.
	14	Приложения к настоящему техническому заданию
	14.1	Дефектная ведомость FV11.КЦ.ТОиР.2024.0004/1 (Приложение №1)
	14.2	ЛСР № VF11.КЦ.ТОиР.2024.0004. (Приложение №2)

Начальник КЦ

А.В. Неверко

Начальник ОПРиР

Л.А. Кожевина