

на выполнение капитального ремонта кирпичной дымовой трубы Н = 60,0 м Котельной № 1 Энергоцех, на территории ООО «Омсктехуглерод» по адресу: г. Омск, ул. Барабинская, 20.

1. Контактное лицо по всем техническим вопросам:

Начальник строительного отдела Соловей Иван Сергеевич, тел. +7 913 631 90 22,
i.solovei@omskcarbon.com

2. Контактное лицо по организационным вопросам: руководитель группы по тендерной работе Лаврова Наталья Ивановна, тел. (3812) 91-05-89, n.lavrova@omskcarbon.com

3. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

Работы производятся на территории ООО «Омсктехуглерод» по адресу: город Омск, ул. Барабинская, 20.

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Начало работ - 06.05.2026

Окончание работ – 28.08.2025

В. Краткое описание работы:

Работы необходимо выполнить в соответствии с ведомостью объёмов работ №32/25 и рабочей документацией разделами: ОМ-54.03_14-АС_Изм.1.

Работы выполняются из материалов заказчика с применением механизмов и оборудования подрядчика. Высота ремонтируемой трубы 60 метров.

4. Требования к участникам

Подрядчик обеспечивает выполнение работ в полном объеме с надлежащим качеством в сроки, указанные в разделе 3, п. Б технического задания. Изменение сроков возможно по объективным причинам при взаимном согласии сторон.

Силами подрядчика выполняется разработка и согласования с заказчиком ППР, ППРк, ППРв.

Точку подключения к энергоресурсам (электроэнергия, вода) предоставляет Заказчик. Прокладку электрокабеля, средств водоснабжения от точки подключения до места производства работ, временное электроосвещение, мероприятия для работы в холодный период года выполняет Подрядчик, используя свои собственные материалы и оборудование.

Технику, оборудование, инструмент, машины и механизмы, строительные леса, вспомогательные материалы (электроды, круги отрезные и шлифовальные, кислород и т.п.) для производства работ (в том числе в холодный период времени года), вспомогательные материалы для установки кранов (плиты ПНД, песок), а так же работы по устройству площадки крана, доставки спецтехники (автокраны, вышки и прочее) для монтажа оборудования и доставки оборудования от складов Заказчика до строительной площадки предоставляет Подрядчик. Вывоз и утилизацию строительного мусора, образовавшегося в ходе производства работ, выполняет Подрядчик. На каждую поставку ТМЦ Подрядчик оформляет Акт ввоза по форме Заказчика. По факту завершения работ Подрядчик обязан предоставить в трех экземплярах исполнительную документацию, акты скрытых работ, паспорта и сертификаты на изделия и материалы (все вышеуказанное необходимо включить в стоимость выполнения работ Подрядчиком при подачи коммерческого предложения). Проектная документация для подготовки коммерческого предложения предоставляется при условии подписания соглашения о неразглашении конфиденциальной информации по форме Заказчика.

5. Краткое описание работ и требования к ним

Демонтажные работы: Демонтажные работы выполнять в соответствии с СП 325.1325800.2017 «Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации». Обеспечить безопасную зону по периметру в процессе демонтажа штукатурки, разборки кирпичного ствола, демонтажа металлических элементов дымовой трубы (светофорной площадки, звеньев оголовка и пр.). Включить в стоимость соответствующих работ устройство необходимой оснастки, привлечение механизмов и спецтехники для выполнения демонтажных работ в соответствии с ППР (подмости, лебедки, услуги спецтехники и пр.)

Монтаж световой площадки с ограждениями, стальной вертикальной лестницы, замена звеньев оголовка: Обеспечить безопасную зону по периметру в процессе монтажа стальных элементов дымовой трубы. Включить в стоимость соответствующих работ устройство необходимой оснастки, привлечение механизмов и спецтехники. В стоимость соответствующих работ также включить крепежные элементы в соответствии с проектом (болты, гайки, шайбы, петли и пр.)

Замена болтов в замках стальных колец: Предусмотреть мероприятия по предотвращению разрыва стальных колец в процессе замены шпилек. Включить в стоимость соответствующих работ устройство необходимой оснастки, привлечение механизмов, спецтехники, подрезку и подгонку крепежных шпилек. В стоимость соответствующих работ также включить крепежные элементы в соответствии с проектом (болты, гайки, шайбы и пр.)

Антикоррозийная защита стальных элементов: Включить в стоимость соответствующих работ устройство необходимой оснастки, привлечение механизмов, спецтехники, возможные расходные материалы (растворители и пр.)

Каменные работы: Обеспечить безопасную зону по периметру в процессе выполнения каменных работ. Включить в стоимость соответствующих работ устройство необходимой оснастки, привлечение механизмов, спецтехники.

Штукатурно-малярные работы: Обеспечить безопасную зону по периметру в процессе выполнения каменных работ. Включить в стоимость соответствующих работ устройство необходимой оснастки, привлечение механизмов, спецтехники, возможные расходные материалы (растворители, крепеж для штукатурной сетки и пр.)

6. Требования к составу конкурсного предложения участника

Перед подачей заявки на участие в конкурсе, участник должен направить своего специалиста для осмотра объекта работ и проговорить этапы работ с техническим специалистом, ответственным за эксплуатацию монтируемого объекта.

Запрос на предоставление проектной документации осуществляется при условии подписания соглашения о неразглашении конфиденциальной информации по форме Заказчика.

Участник должен представить заверенную выписку из реестра членов СРО на право выполнения строительно-монтажных работ.

Участник должен предоставить информацию по основным материально-техническим ресурсам, с применением которых будет выполнена предлагаемая Заказчиком работа.

Участник должен направить информацию об опыте выполнения работ.

Участник должен направить информацию о кадровых ресурсах организации, а также указать информацию по категориям основных рабочих (ИТР, монтажников, сварщиков, каменщиков, промышленных альпинистов, изолировщиков), имеющих соответствующую внутреннюю аттестацию по охране труда и протоколы аттестации для работы по монтажу и ремонту оборудования.

Участник должен иметь для работы не менее 3-х аттестованных сварщиков.

Настоящие техническое задание является неотъемлемой частью договора подряда.

Начальник строительного отдела



Соловей И.С.

Директор по капитальному строительству



Поздняков С.В.