

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на выполнение комплекса работ по устройству огнезащиты конструкций

№ п.п.	Перечень основных данных	Основные данные и требования
1	2	3
1	Генподрядчик	ООО «СМРстрой»
2	Основание работ	02-01-18-КМ ООО «Партнер» Конструкции металлические 02-01-18-КМ1 ООО «Партнер». Конструкции сцены 02-01-18-КМ3 ООО «Партнер». Подиумы в классах
3	Задача претендента	3.1. Предоставить локальный сметный расчёт с указанием стоимости: - работ, - материалов, - транспортных расходов, - затрат на разработку ППР, проект огнезащитных работ 3.2. Изучить строительный объект до проведения тендера.
4	Предмет договора и объём строительных работ	4.1. Подрядчик обязуется выполнить по заданию Генподрядчика работы по устройству огнезащиты конструкций: <b>Конструкции металлокаркаса Блок 2, Блок 3 (02-01-18-КМ)</b> Огнезащиту несущих металлических конструкций выполняется комбинированным защитным покрытием «Изовент-М» или Огракс-КСК-А в зависимости от толщины металла. Предел огнестойкости - 90мин.  <b>Конструкции сцены (02-01-18-КМ1)</b> Деревянные конструкции обработать составом Pirilax-Classic (огне- и биозащитный состав) ту 2499-027-24505934-05 или аналогом.  <b>Подиумы в классах (02-01-18-КМ3)</b> Деревянные конструкции обработать составом Pirilax-Classic (огне- и биозащитный состав) ТУ 2499-027-24505934-05 или аналогом. Стальные конструкции обработать составом Огракс -В-СК ТУ 5728-021-13267785-00 до R45 или аналогом.
5	Обязанности Подрядчика	5.1. Выполнить работы в согласованные сроки.  5.2 В течение 2 (двух) рабочих дней с момента заключения договора принять, подписав акт приёма-передачи, переданную Генподрядчиком рабочую документацию,  5.3 в течение 10 (десяти) календарных дней с момента заключения договора разработать проект производства работ (ППР), утвердить его у Генподрядчика. График выполнения работ должен быть представлен Подрядчиком на согласование и утверждение Генподрядчиком до начала производства работ. График может корректироваться по согласованию с Генподрядчиком.  5.4. Подрядчик обеспечивает своими силами поставку, разгрузку, складирование МТР, а также хранение и подачу на монтажный горизонт.  5.5. Подрядчик обеспечивает геодезическое сопровождение работ.  5.6. До начала производства работ Подрядчику издать приказ и назначить ответственных должностных лиц, за организацию производства работ на объекте, их качество, соблюдение требований ГОСТ, СНиП и других технических регламентов, соблюдение, требований пожарной безопасности, техники безопасности и охране окружающей среды на объекте.  5.7. Копии приказа о назначении ответственных лиц, списки инженерно-технического персонала и специалистов-монтажников, автомобильного транспорта, а также график производства работ для контроля за сроками, объемами и качеством работ предоставить Генподрядчику. В списки включить только лиц, имеющих гражданство РФ.  5.8. Допуск специалистов Подрядчика на объект производится только в установленное время по утвержденным Генподрядчиком спискам при предъявлении паспорта РФ.  5.9. Составлять акты на все скрытые работы с утверждением у Генподрядчика. О готовности к освидетельствованию скрытых работ извещать Генподрядчика письменно за три рабочих дня.

		5.10.Технологию и последовательность выполнения работ предусмотреть в соответствии с действующими нормами и правилами на данный вид работ. Производственный и операционный контроль качества осуществлять назначенным инженерно-техническим составом, с оформлением соответствующей исполнительной документации. При производстве работ на объекте вести следующую исполнительную документацию: общий и специальные журналы работ, акты скрытых работ, исполнительные схемы, акты испытаний. Исполнительную документацию в полном объеме на все виды выполненных работ предоставить Генподрядчику по завершении работ.
6	Сроки выполнения работ	10.10.20-10.11.20
7	Исполнительная документация, передаваемая Генподрядчику.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- акт-допуск на производство работ на территории строительного объекта,</li> <li>- акт приёмки строительной площадки,</li> <li>- приказы о назначении ответственных производителей работ, технического надзора;</li> <li>- паспорта и сертификаты на применяемые материалы;</li> <li>- акты окончания монтажных работ;</li> <li>- акты на все скрытые работы;</li> <li>- исполнительные схемы;</li> <li>- журналы работ;</li> <li>- заключение лаборатории о соответствии качества огнезащитного покрытия требованиям рабочей документации (протокол испытаний по контролю качества огнезащитной обработки конструкций).</li> </ul> <p><b>Исполнительная документация должна быть предоставлена в трёх экземплярах.</b></p>
8	Требования гарантийным обязательствам Подрядчика	<p>к</p> <p>8.1. Исполнитель должен гарантировать соответствие качества выполненных работ действующим техническим, экологическим требованиям и нормативам в течение гарантийного срока.</p> <p>8.2. В течение гарантийного срока Подрядчик устраняет все выявленные дефекты за свой счет, в случае если дефекты устраняются силами Генподрядчика с привлечением других подрядных организаций, Подрядчик должен возместить затраты Генподрядчику на устранение дефектов.</p> <p>8.3.Продолжительность гарантийного срока составляет 5 (пять) лет.</p>
9	Особые требования	<p>9.1. Перед подготовкой коммерческого предложения претендент проводит изучение мест производства работ на строительном объекте, рабочей документации для выявления неучтенных в данном техническом задании объемов работ.</p> <p>9.2. Претендент должен дать подтверждение, что условия, изложенные в данном техническом задании, являются достаточными для формирования предложения и, в дальнейшем. Выполнения проектных и строительно-монтажных работ в полном объеме.</p>

#### Отметки о согласовании:

Ведущий инженер ПТО	Руководитель проекта
<div>УТВЕРЖДЕНО</div> <div>shanxshina.tm 16:30, 8/9/20</div>	<div>УТВЕРЖДЕНО</div> <div>smyslov.nv 17:16, 8/9/20</div>