

«СОГЛАСОВАНО»

Технический директор АО «ОРЭС - Петрозаводск»

 Д. И. Несмачный

«23 10» 2017

Техническое задание ОРЭС-Петрозаводск_2018-Э-П-6

Капитальный ремонт строительной части ТП-36

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Акционерное общество «Объединенные региональные электрические сети Петрозаводска (АО «ОРЭС - Петрозаводск») юридический адрес: 185035 РК, г.Петрозаводск, Кирова 47Б Почтовый адрес: 185035 РК, г.Петрозаводск, ул. Кирова 47 б ИНН: 1001012709 КПП: 100101001 Расчетный счет № 0702810425000103605 в ОТДЕЛЕНИЕ N8628 СБЕРБАНКА РОССИИ г. Петрозаводск кор.счет № 301018106000000000673 БИК: 048602673 ОГРН 1031000052335 . Тел/факс (8142) 78-44-49/ 70-33-41 Грузополучатель: АО «ОРЭС - Петрозаводск»
2. Основание для проведения работ	Производственная программа 2018г.
3. Наименование и местоположение объекта	Капитальный ремонт строительной части ТП-36. г. Петрозаводск РП-8 ул. Анохина, 16/1.
4. Источник финансирования	Производственная программа 2018г. (капитальный ремонт)
5. Цель и назначение работ	Повышение надежности работы ТП, РП
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	
7. Режим работы производства	Непрерывный
8. Состав работ	1. Строительно-монтажные работы: 1.1. Стены: 1.1.1. Демонтаж плит покрытия; 1.1.2. Разборка 9 пог. м кирпичной кладки стен ($S=41\text{м}^2$, полтора кирпича); 1.1.3. Кладка стены кирпичной с армированием стальными сетками $75*75*4\text{мм}$ через 6 рядов – 9 пог.м($S=41\text{м}^2$, полтора кирпича); 1.1.4. Монтаж плит покрытия; 1.2. Кровля: 1.2.1. Устройство кровли из профилированного листа; 1.3. Прочие работы: 1.3.1. Уборка строительного мусора с утили-

	<p>заций после окончания работ</p> <p>2. Предъявить к приемке работы на всех этапах со сдачей скрытых работ Заказчику - АО «ОРЭС - Петрозаводск» с оформлением актов на скрытые работы</p>
9. Состав и виды работ, выполняемые Подрядчиком	<p>1. Строительно-монтажные работы:</p> <p>1.1. Стены:</p> <p>1.1.1. Демонтаж плит покрытия;</p> <p>1.1.2. Разборка 9 пог. м кирпичной кладки стен ($S=41\text{м}^2$, полтора кирпича);</p> <p>1.1.3. Кладка стены кирпичной с армированием стальными сетками $75*75*4\text{мм}$ через 6 рядов – 9 пог.м($S=41\text{м}^2$, полтора кирпича);</p> <p>1.1.4. Монтаж плит покрытия;</p> <p>1.2. Кровля:</p> <p>1.2.1. Устройство кровли из профилированного листа;</p> <p>1.3. Прочие работы:</p> <p>1.3.1. Уборка строительного мусора с утилизацией после окончания работ</p> <p>2. Предъявить к приемке работы на всех этапах со сдачей скрытых работ Заказчику - АО «ОРЭС - Петрозаводск» с оформлением актов на скрытые работы</p>
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	<p>Материалы должны соответствовать ГОСТ 24045-2010, ГОСТ 30547-97. Кровля должна применяться в соответствии с СНиП 21-01-97*, НПБ 244-97, Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года N390 «О противопожарном режиме»(с изменениями на 6 апреля 2016г), СП 17.13330.2011, СНиП 3.04.01-87 (СП 71.13330.2011).</p>
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	<p>- Сметная документация: локальные сметы , акты выполненных работ , формы КС-2 и КС-3.</p> <p>- В период строительства и монтажа энергообъекта- Акты промежуточной приемки, в том числе акты на скрытые работы. Все работы предъявляются Заказчику - АО «ОРЭС - Петрозаводск».</p>
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	<p>Объемы строительно-монтажных работ должны быть определены дефектной ведомостью, проектом в соответствии с действующими нормами и правилами(ПУЭ , СП и пр.)</p>
13. Требования к технологическим решениям	<p>В соответствии с действующими нормами и правилами (ПУЭ, СП), с обязательным письменным согласованием изменений и (или) дополнений с обслуживающей организацией - АО «ОРЭС - Петрозаводск».</p>
14. Исходные данные для выполнения работ	<p>Дефектная ведомость и предварительный сметный расчет, типовый проект реконструкции кровли, план ТП-36.</p>
15. Требования к сметной документации	<p>Расчётную базовую стоимость работ определить в двух уровнях цен: базисном 2001 г. (в редакции 2014 г.) и перевод в текущие цены 2 квартала 2017 г. с дефлятором на 2018г.</p>
16. Требования к природоохранным	<p>Согласно действующему законодательству и дейст-</p>

мероприятиям	вующим нормам и правилам.
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	Согласно действующим нормам и правилам РФ: СП 4.13130.
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	В условиях городской и промышленной застройки требуется предварительное согласование с заинтересованными организациями.
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Требования предусмотрены рабочим проектом капитального строительства.
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Согласно действующему законодательству и действующим нормам и правилам.
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Разработка инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС) согласно СП 11-112-2001 "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций" градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	Согласно производственной программы 2018 год. Начало работ с 01.06. 2018г. по 31.07.2018 г.
23. Требования по согласованию проектной документации	В условиях городской застройки требуется согласование с заинтересованными организациями.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	- Сметная документация локальные сметы . - В период строительства и монтажа энергообъекта - акты промежуточной приёмки узлов оборудования и сооружений, в том числе акты скрытых работ, акты выполненных работ формы КС-2 , КС-3. Приемосдаточная документация на все виды и этапы работ.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Акты промежуточной приемки и Акты на скрытые работы передаются Заказчику в 2-х экземплярах
26. Дополнительные требования и особые условия	Наличие квалифицированного персонала с допуском к данному виду работ; наличие сертифицированного оборудования для выполнения работ; документ СРО – все документы должны быть заверены подписью директора предприятия. Оплата по настоящему договору осуществляется Заказчиком после подписания сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ, на основании выставленного Исполнителем Счета –Фактуры. Счет-Фактура на оплату должен быть выставлен Исполнителем не позднее 5 (пяти) календарных дней со дня подписания Акта сдачи- приемки выполненных работ.

Составил инженер ПТО



Александровский Н.М.