

**Утверждаю:**Первый заместитель директора –  
главный инженер филиала  
ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

Е.А. Смирнов

«*ОВ*» *апреля* 2019 г.**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на предоставление услуг по огнезащитной обработке.****1. Общая часть.**

1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» производит закупку услуг по огнезащитной обработке силовых и контрольных кабельных линий ПС «Строммашина» (Костромской участок службы ПС), деревянных конструкций зданий и сооружений согласно п. 4 настоящего технического задания.

1.2. Закупочная процедура производится на основании п. 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, приложения № 13 ВППБ 27-14 «Правила пожарной безопасности в электросетевом комплексе ОАО «Россети».

1.3. Исполнитель определяется на основании проведения конкурентной закупочной процедуры на предоставление данных услуг.

1.4. Все условия предоставления услуг определяются и регулируются на основе договора, заключенного Заказчиком с победителем закупочной процедуры.

1.5. Все необходимые материалы для предоставления услуг поставляются Исполнителем.

**2. Срок оказания услуг**

2.1. Огнезащитную обработку выполнить до **30.11.2019** года.

2.2. Сроком окончания предоставленных услуг по огнезащитной обработке является дата получения и подписания Акта сдачи-приемки услуг.

**3. Технические требования.**

- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390;

- «Правила пожарной безопасности в электросетевом комплексе ОАО «Россети» ВППБ 27-14;

- Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний. (ГОСТ Р 53292-2009);

- Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость (ГОСТ 30247.0-94).

**4. Объемы предоставления услуг**

Объект	Наименование здания, строительных конструкций или их элементов	Обрабатываемая площадь, м <sup>2</sup>
ПС «Строммашина»	Кабельный полуэтаж, силовые и контрольные кабельные линии	145
Городской РЭС	Деревянные конструкции стеллажей	200

Волгореченский РЭС	Деревянные конструкции стеллажей,	100
	деревянные конструкции обрешетки крыши спортивного зала	100
Островский РЭС	Деревянные перегородки в гаражных боксах № 4 и № 5, мансарда в гаражном боксе	100
Нерехтский РЭС	Деревянные конструкции стеллажей	100
Костромской участок СПС	Деревянные конструкции стеллажей	40
Галичский РЭС	- Чердачное помещение административного здания СМиТ (гостиница); - чердачное помещение здания «Гранит»; - стеллажи гаражей СМиТ и центрального склада	850
Буйский РЭС	- Административное здание Буйского РЭС (чердачное помещение); - гаражи, складское помещение	1470
Солигаличский РЭС	- Административное здание Солигаличского РЭС (чердачное помещение), - шкафы для одежды; - стеллажи в гаражах	620
Антроповский РЭС	- Чердачное помещение здания нового гаража, - деревянное здание (сарай)	610
Межевской РЭС	- Чердачное помещение гаража, - чердачное помещение административного здания, - склад деревянный, стеллажи склада	1400
Нейский РЭС	- Чердачное помещение склада, - чердачное помещение здания ОПУ ПС «Нея», - чердачное помещение административного здания	2340
Макарьевский РЭС	- Чердачное помещение гаража, - чердачное помещение склада, - чердачное помещение административного здания, - стеллажи в помещении склада № 1, - чердачное помещение здания РДП ПС «Макарьев-1».	1125
Кологривский РЭС	- Чердачное помещение административного здания, - чердачное помещение гаража, - чердачное помещение ОПУ ПС «Кологрив», - чердачное помещение мастерской	1084
Парфеньевский РЭС	- Чердачное помещение здания гаража, - стеллажи в помещении склада	770
Кадынский РЭС	- Чердачное помещение административного здания, - чердачное помещение здания гаража, стеллажи, - чердачное помещение базы Чернышево	2408
Мантуровский РЭС	- Чердачное помещение административного здания, - деревянные конструкции стен административного здания, - стеллажи в помещении склада	1081
Павинский РЭС	- Деревянные конструкции помещения склада (стены, потолок, пол, чердачное помещение, конструкции обрешетки);	320
	- деревянные конструкции стеллажей склада.	14
Шарьинский РЭС	- Деревянные конструкции стеллажей склада СМиТ (пгт. Ветлужский, ул. Подстанция 110, д. 1а).	80



Шарьинский РЭС	Деревянные конструкции стеллажей склада ВЛЭП (пгт. Ветлужский, ул. Подстанция 110, д. 1а).	40
----------------	---	----

## 5. Требования к Исполнителю.

Исполнитель должен:

5.1 Иметь лицензию на деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений в соответствии с п. 15, ст. 12 Федерального Закона № 99-ФЗ от 04.05.2011.

5.2 Обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), опытом (не менее трех лет) и репутацией (наличие писем-отзывов об аналогичных выполненных ранее работах);

5.3 Иметь в штате работников, имеющих профессиональную подготовку по пожарной безопасности, а также - группу по электробезопасности не ниже III;

5.4 Исполнитель должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующие действующие разрешающие документы на выполнение видов деятельности в рамках Договора).

## 6. Требования к предоставлению услуг.

6.1. Услуги предоставляются в соответствии с требованиями НТД (п. 3 настоящего ТЗ), в объеме и сроки, предусмотренные в данном ТЗ, в соответствии с графиком, являющимся неотъемлемой частью договора. Изменение сроков и объемов предоставляемых услуг по отдельным объектам может быть осуществлено Исполнителем только по письменному согласованию с Заказчиком, путем заключения дополнительного соглашения к договору.

6.2. До начала оказания услуг Исполнитель обязан предоставить расчет стоимости оказываемых услуг с указанием точных объемов оказываемых услуг.

6.3. Огнезащитный состав должен соответствовать требованиям по огнезащитной эффективности в соответствии с ГОСТ 30247.0-94 и ГОСТ Р 53292-2009 и обладать I или II группой огнезащитной эффективности. Применяемые материалы должны быть сертифицированы в соответствии со ст. 146, 150 Федерального Закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

6.4 Исполнитель обязан осуществить проверку качества огнезащитной обработки (пропитки) за счет собственных средств сразу после предоставления услуг.

6.5. Необходимые для ремонта материалы и оборудование Исполнитель закупает и доставляет за счет собственных средств.

6.6. Сторона, предоставившая материалы, инструмент и оборудование, отвечает за их качество, техническое состояние, соответствие техническим условиям и несет риск убытков, связанных с их ненадлежащим качеством, несоответствием спецификациям, государственным стандартам и техническим условиям. Использование материалов бывших в употреблении запрещено.

6.7. Техническая документация на средства огнезащиты должна содержать информацию о технических показателях, характеризующих область их применения, пожарную опасность, способ подготовки поверхности, виды и марки грунтов, способ нанесения на защищаемую поверхность, условия сушки, огнезащитную эффективность этих средств, способ защиты от неблагоприятных климатических воздействий, условия и срок эксплуатации огнезащитных покрытий, периодичность



проверки качества огнезащитной обработки, а также меры безопасности при проведении огнезащитных работ.

6.8. Работы должны выполняться в соответствии с п. 5.2. ГОСТ Р 53292-2009 Требования к огнезащитным составам и их применению.

6.9. Исполнитель несет персональную ответственность за безопасное предоставление услуг, в том числе с применением машин, механизмов, приспособлений и инструмента, а также отвечает за соответствие применяемых средств механизации предоставляемой услуге.

6.10. Исполнитель, а также привлеченные субподрядные организации, в период предоставления услуг обязаны соблюдать требования в области охраны окружающей среды и требования по обращению с отходами. В случае нарушения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду и правил обращения с отходами, санитарных норм и правил, а также иных требований природоохранного законодательства, Исполнитель самостоятельно несет ответственность за допущенные нарушения.

6.11. Исполнитель должен предусмотреть мероприятия, исключающие возможность повреждения теплоизоляции чердачного перекрытия при предоставлении услуг.

6.12. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход предоставления услуг или делающих дальнейшее их предоставление невозможным, Исполнитель обязан немедленно поставить об этом в известность Заказчика.

## **7. Контроль качества услуг.**

Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством предоставления услуг, соблюдением сроков их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно - хозяйственную деятельность Подрядчика. Заказчик осуществляет технический надзор и контроль за соблюдением Подрядчиком календарного плана выполнения Работ и качества Работ.

## **8. Дополнительные / особые условия предоставления услуг.**

Перед началом предоставления услуг Исполнитель должен не менее чем за 72 часа уведомить Заказчика о готовности приступить к предоставлению услуг на конкретном объекте для организации допуска бригады. Для проведения первичного инструктажа Исполнитель должен обеспечить явку заявленного персонала в полном составе.

## **9. Оплата и финансирование.**

Безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания сторонами актов выполненных услуг.

## **10. Гарантийные обязательства.**

10.1 Гарантии качества должны распространяться на весь объем предоставленных услуг. Гарантийный срок огнезащитной обработки устанавливается в соответствии с сертификатом на огнезащитный состав и не может быть менее чем на 3 (три) года. В случае если в период действия гарантийного срока законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться продленным на соответствующий период.

10.2 Если в течение гарантийного срока при проверке качества огнезащитной обработки произойдет ухудшение огнезащитной эффективности ниже установленных пределов (п. 6.1.3.3. ГОСТ Р 53292-2009), Исполнитель восстанавливает ее за счет собственных средств или в полном объеме возмещает Заказчику или третьим лицам причиненные убытки.

Начальник СПК



Д.В. Головинов

Головинов Д.В.  
(4942) 396-081