

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора – главный инженер
филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Белгородэнерго»
Решетников С.А.

« 17 » января 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ. по обслуживанию приборов контроля выключателей ПКВ/М7

1. Общая часть.

1.1 Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» производит закупку услуг по обслуживанию приборов контроля выключателей ПКВ/М7.

1.2 Все условия работ определяются и регулируются на основе договора заключенного Заказчиком с победителем конкурентной закупочной процедуры.

1.3 Все необходимые материалы и оборудование для оказания услуг поставляются Исполнителем.

2. Предмет конкурса.

Услуги по обслуживанию приборов контроля выключателей ПКВ/М7 оказываются в объемах и в сроки:

№ п/п	Наименование участка	Местоположение	Начало оказания услуг	Окончание оказания услуг
1.	Северный участок службы ПС	г. Губкин, ул. Комсомольская, 14а	Апрель 2016	Май 2016
2.	Южный участок службы ПС	г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	Апрель 2016	Май 2016
3.	Восточный участок службы ПС	г.Валуйки, ул.Суржикова, 114	Апрель 2016	Май 2016

Перечень услуг:

№ п/п	Наименование объекта	Кол-во приборов, шт.	Объем услуг
1.	Северный участок службы ПС	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внешний осмотр прибора, на предмет выявления механических повреждений. 2. Проверка надежности крепления контактов, разъемов. 3. Проверка исправности и соответствие номинальных данных предохранителей. 4. Проверка работоспособности контактов, разъемов. 5. Проверка работоспособности кнопок управления. 6. Проверка работоспособности светодиодов, переключателей. 7. Проверка функционирования и правильности работы прибора во всех режимах, предусмотренных заводской документацией. 8. Калибровка приборов 9. Устранение всех выявленных неисправностей, отступлений от заводской документации. 10. Поверка приборов 11. Выдача заключений на каждый прибор. 12. Выдача свидетельства о поверке с окончанием срока действия не менее 10 месяцев, с даты возврата приборов в эксплуатацию.

2.	Южный участок службы ПС	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внешний осмотр прибора, на предмет выявления механических повреждений. 2. Проверка надежности крепления контактов, разъемов. 3. Проверка исправности и соответствие номинальных данных предохранителей. 4. Проверка работоспособности контактов, разъемов. 5. Проверка работоспособности кнопок управления. 6. Проверка работоспособности светодиодов, переключателей. 7. Проверка функционирования и правильности работы прибора во всех режимах, предусмотренных заводской документацией. 8. Калибровка приборов 9. Устранение всех выявленных неисправностей, отступлений от заводской документации. 10. Поверка приборов 11. Выдача заключений на каждый прибор. 12. Выдача свидетельства о поверке с окончанием срока действия не менее 10 месяцев, с даты возврата приборов в эксплуатацию.
	Восточный участок службы ПС	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внешний осмотр прибора, на предмет выявления механических повреждений. 2. Проверка надежности крепления контактов, разъемов. 3. Проверка исправности и соответствие номинальных данных предохранителей. 4. Проверка работоспособности контактов, разъемов. 5. Проверка работоспособности кнопок управления. 6. Проверка работоспособности светодиодов, переключателей. 7. Проверка функционирования и правильности работы прибора во всех режимах, предусмотренных заводской документацией. 8. Калибровка приборов 9. Устранение всех выявленных неисправностей, отступлений от заводской документации. 10. Поверка приборов 11. Выдача заключений на каждый прибор. 12. Выдача свидетельства о поверке с окончанием срока действия не менее 10 месяцев, с даты возврата приборов в эксплуатацию.

3. Технические требования.

3.1 Основные нормативно-технические документы (НТД) и нормативно-правовые акты (НПА), определяющие требования к работе подрядной организации:

- требования действующего законодательства Российской Федерации;
- Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей (СО 34.04.181 – 2003);
- Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации;
- Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (ПОТЭУ, утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 № 328н);
- Правила устройства электроустановок (действующее издание);
- Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»;

- Правила ОТ при работе с инструментом и приспособлениями утвержденные Приказом №1552 н от 17.08.2015 от 17.08.2015;
- Руководство по эксплуатации завода изготовителя на обслуживаемое оборудование;
- Иные нормативно-технические документы, соблюдение требований которых необходимо для безопасного проведения работ в соответствии с предметом конкурса.

4. Требования к оказанию услуг.

Исполнитель должен соответствовать требованиям Приложения 4 к «Единому Стандарту закупок ПАО «Россети» (Положение о закупке)» (Приложение № 9 к решению Совета директоров ПАО «МРСК Центра» Протокол от 29.12.2015 № 27/15) «Типовые требования к Участникам закупок, включаемые в документации о закупке, критерии и методики оценки заявок Участников закупок».

5. Правила контроля и приемки услуг.

- 5.1. Услуги выполняются в соответствии с требованиями НТД (п. 3.1 ТЗ), в объеме и сроки, предусмотренные в данном ТЗ. Сдать результат оказания услуг Заказчику в состоянии, пригодном для его нормальной эксплуатации. Изменение сроков и объемов услуг по отдельным объектам может быть осуществлено Исполнителем только по письменному согласованию с Заказчиком, путем заключения дополнительного соглашения к договору.
- 5.2. До начала оказания услуг Исполнитель совместно с Заказчиком проводит уточнение перечня услуг, при этом допускается корректировка услуг в рамках стоимости заключенного договора.
- 5.3. В объем услуг входит:
 - доставка на место оказания услуг, оборудования, техники, инструментов и персонала;
 - погрузо-разгрузочные работы;
 - необходимый комплекс испытаний;
 - необходимый комплекс услуг в соответствии с действующими циркулярами и указаниями заводских инструкций;
 - наведение эксплуатационного порядка и вывоз используемых материалов и оборудования после завершения услуг.
- 5.4. В случае если Исполнитель не может оказать услуги по объективным причинам, Исполнитель в оперативном порядке извещает об этом Заказчика, для принятия решения о ремонте/отказе от ремонта. При отказе Заказчика от оказания услуг Исполнитель восстанавливает все соединения и конструкцию, в котором находилось оборудование до оказания услуг. Без выставления Актов оказанных услуг.
- 5.5. При демонтаже деталей и узлов Исполнитель обязан обеспечить их сохранность и передачу Заказчику в надлежащем состоянии.
- 5.6. Исполнитель проводит необходимые замеры оборудования в соответствии с НТД. Протоколы с результатами предоставляет Заказчику.
- 5.7. Исполнитель несет персональную ответственность за безопасное оказание услуг, в том числе с применением машин, механизмов, приспособлений и инструмента, а также отвечает за соответствие применяемых средств механизации выполняемой работе.
- 5.8. Исполнитель и привлеченные им соисполнители в период оказания услуг обязаны соблюдать действующие правила и нормы охраны труда, правила санитарии и пожарной безопасности на объекте Заказчика. Ответственность за безопасное оказание услуг, а также разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности возлагается на Исполнителя.
- 5.9. Исполнитель, а также привлеченные соисполнители в период оказания услуг обязаны соблюдать требования в области охраны окружающей среды и требования обращения 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.

5.10. Исполнитель ведет исполнительную документацию на протяжении всего периода выполнения работ и передаёт её Заказчику в полном объеме после завершения услуг.

5.11. В случае необходимости привлечения к оказанию услуг соисполнителей, Исполнитель должен отразить это в переданной Оферте (Приложении к письму о подаче Оферты – Плане распределения объемов выполнения работ между генеральным подрядчиком и субподрядчиками) с указанием перечня привлекаемых Соисполнителей и распределении выполняемых ими услуг.

5.12. Исполнитель должен письменно информировать Заказчика о заключении договоров субподряда с субподрядчиками по мере их заключения. В информации должен излагаться предмет договора, сроки услуг, наименование и адрес субподрядчика. В договор субподряда должны быть включены соответствующие требования, права и обязанности Соисполнителя, аналогичные требованиям к Исполнителю в договоре между Заказчиком и Исполнителем.

5.13. Исполнитель не имеет права передавать соисполнителям объем услуг, составляющий более 30 % (тридцати процентов) от общей стоимости услуг.

5.14. Допуск Исполнителя к выполнению услуг, осуществляется в соответствии с «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (ПОТЭУ, утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 № 328н)», с осуществлением необходимых оперативных переключений с выполнением организационных и технических мероприятий.

6. Сроки оказания услуг.

6.1. Исполнитель обязан осуществить оказание услуг в сроки, соответствующие п.2 технического задания. Окончание выполнения работ подтверждается получением протоколов удовлетворяющих требований НТД.

7. Гарантийные обязательства.

7.1. Гарантии качества должны распространяться на все Услуги, оказанные Исполнителем. Гарантийный срок устанавливается на срок 2 (два) года от даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки оказанных услуг. 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.

7.2. Если в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации и использованию результата услуги, указанного в пункте 2 ТЗ, то Исполнитель обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Для участия в составлении Акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Исполнитель обязан направить своего представителя не позднее 10 (Десяти) календарных дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

7.3. При отказе Исполнителя от составления или подписания Акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний Акт на основе квалифицированной экспертизы, привлекаемой им за свой счет. При этом расходы Заказчика по проведению экспертизы возмещаются Подрядчиком.

7.4. Если в течение гарантийного срока произойдет повреждение или отключение объектов, прошедших обслуживание вследствие возникновения неисправности оборудования, Подрядчик в полном объеме возмещает Заказчику или третьим лицам причиненные убытки.

Начальник службы ПС УВС



В.Ф. Севостьянов