

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

СОГЛАСОВАНО:

Начальник Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»

 Е.Е. Симонов

«14» 06 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала ПАО
«МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

 С.А. Решетников

«06» 06 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на сервисное обслуживание видеокубов
для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

на 8 листах

СОГЛАСОВАНО:

Начальник Управления
развития и эксплуатации АСДУ
Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»

 Д.А. Петров

«14» 06 2018 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления КиТАСУ
филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Белгородэнерго»

 В.В. Недосеков

«6» 06 2018 г.

Согласовано 14.06.18

 Сахаров А.У.

2018 г.

Содержание

| | |
|---|---|
| 1. Общие сведения о документе | 3 |
| 2. Сроки начала и окончания услуг | 3 |
| 3. Финансирование услуг. | 3 |
| 4. Требования к исполнителю | 3 |
| 4.1. Специальные требования к исполнителю | 3 |
| 5. Требования к содержанию услуг | 4 |
| 6. Сроки оказания услуг | 4 |
| 7. Стоимость услуг | 4 |
| Приложение 1 | 6 |
| Приложение 2 | 7 |
| Приложение 3 | 8 |

1. Общие сведения о документе

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на оказание услуг по сервисному обслуживанию видеокубов для нужд филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго».

Заказчик:

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

Адрес: 308000, г. Белгород, ул. Преображенская, д. 42

Исполнитель: определяется по итогам торговой процедуры

Основная цель: выбор исполнителя для заключения договора на оказание услуг по сервисному обслуживанию видеокубов для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» (далее – договора).

2. Сроки начала и окончания услуг

Начало оказания услуг: 03.09.2018 г.

Завершение оказания услуг: 31.08.2019 г.

3. Финансирование услуг.

Выполняется на основании 2.1 Бизнес Плана 2018 года «ФИЛ_С/С_Услуги по тех.обсл.и ремонту обор.(экспл)», закупка № 30003775 «Сервисное обслуживание видеокубов». Лот 3000129 «Прочие услуги сторонних организаций»

4. Требования к исполнителю

Участник конкурса должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), управленческой компетентностью, опытом и репутацией.

Предметом конкурентного отбора является соответствие участника конкурса специальным требованиям, предъявляемым к исполнителю, содержанию услуг, в том числе сроки оказания и порядок оплаты, а также стоимость услуг.

Исходя из цели и задач, определены специальные требования к исполнителю и содержанию услуг.

4.1. Специальные требования к исполнителю

Исполнитель должен отвечать следующим критериям:

- Подтвержденный документально опыт деятельности по оказанию комплекса сервисных услуг по направлениям, указанным в разделе 5 настоящего ТЗ, не менее двух лет;
- Подтвержденные документально партнерские отношения с производителем оборудования, указанного в Приложение 2 настоящего ТЗ;
- Наличие квалифицированного и сертифицированного производителем оборудования персонала для надлежащего оказания услуг по указанным в разделе 5 настоящего ТЗ направлениям;
- Наличие технической базы для оперативного ремонта и восстановления неисправного оборудования, указанного в Приложение 2 настоящего ТЗ;
- Наличие собственного тестового стенда для проведения диагностики оборудования;
- Наличие выделенного контактного номера для связи с дежурным специалистом Исполнителя в рамках предоставления услуг согласно разделу 5 настоящего ТЗ;
- Наличие действующей системы менеджмента качества, подтвержденное сертификатом соответствия стандарту ГОСТ Р ИСО 9001-2001 (ISO 9001:2000).

5. Требования к содержанию услуг

Исполнитель своими силами и с использованием своего оборудования и работников оказывает услуги по технической поддержке оборудования в соответствии со Спецификацией услуг (Приложение 1 настоящего ТЗ).

Количество оборудования приведено в Перечне систем Заказчика (Приложение 2 настоящего ТЗ).

В случае необходимости проведения профилактических работ с выездом к Заказчику Исполнитель составляет календарный план обслуживания оборудования и согласовывает его с Заказчиком. Далее услуги оказываются согласно утвержденному календарному плану.

Сервисное обслуживание видеокубов предполагает выполнение, как планового технического обслуживания, так и технического обслуживания по запросу Заказчика.

Техобслуживание оборудования Заказчика осуществляется Исполнителем с использованием собственных новых запасных частей и расходных материалов, изготовленных или рекомендованных производителем оборудования.

Исполнитель вправе привлекать третьих лиц для оказания Услуг по Договору на основании предварительного письменного согласия Заказчика, при этом ответственность за качество и сроки оказания Услуг третьими лицами по Договору возлагается на Исполнителя.

6. Сроки оказания услуг

Плановое техническое обслуживание видеокубов (Приложение 2), производится Исполнителем по План-графику (Приложение 3) периодичностью 1 раз в 3 месяца. Доступ к оборудованию осуществляется под контролем сотрудников СЭ СДТУ и ИТ УКиТАСУ ИД филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго».

Техническое обслуживание видеокубов по запросу Заказчика производится Исполнителем согласно Спецификации услуг (Приложение 1). Перечень компонентов оборудования видеокубов подлежащего обслуживанию указан в Приложении 2. Услуги оказываются после получения запроса от Заказчика. Запрос может быть направлен по электронной почте. При подаче запроса Заказчик указывает приоритет запроса, который определяется Заказчиком самостоятельно в зависимости от значимости и критичности ситуации.


Услуги по техническому обслуживанию видеокубов по запросу Заказчика выполняются в сроки:

- обычный приоритет: в течение 5 календарных дней;
- высокий приоритет: в течение 1 рабочего дня.

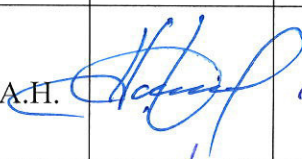
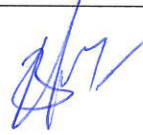
7. Стоимость услуг

Оплата производится на условиях, указанных в конкурсной документации.

СОСТАВИЛИ:

| Наименование организации, предприятия | Должность исполнителя | Фамилия, имя, отчество | Подпись | Дата |
|--|---|---------------------------|---|----------|
| Филиал ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго» | Инженер-электроник 1 категории отдела эксплуатации ИТ СЭ СДТУиИТ УКиТАСУ | Козлов С.С. |  | 06.06.18 |

СОГЛАСОВАНО:

| Наименование организации, предприятия | Должность исполнителя | Фамилия, имя, отчество | Подпись | Дата |
|--|---|---------------------------|--|----------|
| Филиал ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго» | Начальник отдела эксплуатации ИТ СЭ СДТУиИТ УКиТАСУ | Каменецкий А.Н. |  | 06.06.18 |
| Филиал ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго» | Начальник отдела контроллинга ИТиТ К УКиТАСУ | Кривошея В.А. |  | 06.06.18 |

Спецификация услуг

| Наименование услуги | Детализация |
|---|--|
| 1 | 2 |
| 1. Техническое обслуживание видеокубов по запросу Заказчика | <ol style="list-style-type: none">1. Диагностика неисправностей и проблем в работе оборудования.2. Устранение выявленных неисправностей, в том числе с заменой комплектующих изделий, узлов и блоков (ламп, кулеров и т.д.). |
| 2. Плановое техническое обслуживание видеокубов | <ol style="list-style-type: none">1. очистка от пыли внутреннего объема проекционных модулей;2. очистка от пыли оптической системы проекционных модулей;3. замена комплектующих изделий, узлов и блоков (при необходимости).4. замена версии внутреннего программного обеспечения Firmware компонентов видеокубов (при необходимости).5. настройка геометрических параметров проекционных модулей;6. настройка цветопередачи проекционных модулей;7. очистка от пыли графических контроллеров. |

Перечень систем Заказчика

| № п.п. | Модель | Серийный номер | Место установки | Примечания |
|-----------|--|-------------------|---|------------|
| 1 | Видеокуб (проекционный модуль Mitsubishi VS-67PH50U – 8 шт.; графический контроллер Jupiter 964 – 1 шт.) | | г. Белгород ул. Энергетиков д.5 РДП Белгородского РЭС филиала ПАО «МРСК Центра» «Белгородэнерго» | |
| 2 | Видеокуб (проекционный модуль Mitsubishi VS-67PH50U – 6 шт.; графический контроллер Jupiter 964 – 1 шт.) | | г. Ст. Оскол пр-т Комсомольский д. 75 РДП Ст. Оскольского РЭС филиала ПАО «МРСК Центра» «Белгородэнерго» | |
| 3 | Видеокуб (проекционный модуль/видеокуб Mitsubishi VS-67PH50U – 10 шт.; основной графический контроллер Jupiter FC 4000 – 1 шт; (либо резервный графический контроллер Jupiter 960 – 1 шт.) | | г. Белгород, ул. Преображенская д.42а Центр управления сетями филиала ПАО «МРСК Центра» «Белгородэнерго» | |

График планового технического обслуживания видеокубов

| № | Местонахождение видеокубов | Модель графического контроллера | Кол-во проекционных модулей | Подразделение Заказчика ответственное за эксплуатацию | Срок обслуживания |
|---|--|---------------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|
| 1 | г. Белгород ул. Преображенская д.42, Центр управления сетями филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» | Jupiter FC 4000 Jupiter 960 | 10 | ОЭИТ СЭ СДТУиИТ | Один раз в три месяца |
| 2 | г. Белгород ул. Энергетиков д.5, РДП Белгородского РЭС филиала ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго» | Jupiter 964 | 8 | Южный участок СЭ СДТУиИТ | Один раз в три месяца |
| 3 | г. Ст. Оскол , проспект Комсомольский д. 75, РДП Ст. Оскольского РЭС филиала ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго» | Jupiter 964 | 6 | Северный участок СЭ СДТУиИТ | Один раз в три месяца |