

Приложение №1 к приказу № 252-з от 11.12.2014 г.

**Изменения в Документацию о проведении открытого запроса цен на право заключения договора поставки шкафа управления оперативным током**

**для нужд ОАО «Мурманэнергосбыт» (далее - Документация).**

1. Изложить п. 5.1.2. «Технические характеристики» раздела 5 «Техническое задание» Документации в следующей редакции:

**5.1.2.** Технические характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Емкость аккумуляторной батареи, А\*ч | 100 |
| 2 | Выходное напряжение постоянного тока, В | 220 |
| 3 | Количество автоматов отходящих фидеров, шт | 12 |
| 4 | Количество подзарядных устройств, шт | 6 |
| 5 | Контролер для передачи информации с RS 485 | есть |
| 6 | Питание блокировки разъединителей | нет |
| 7 | Элемент мигающего света | есть |
| 8 | Вольтметр контроля изоляции | есть |
| 9 | Гарантийный срок эксплуатации АБ, лет | 10 |
| 10 | Рабочий диапазон температур, °С | -20…+40 |
| 11 | Ширина, мм | 1200 |
| 12 | Высота, мм | 2200 |
| 13 | Глубина, мм | 600 |
| 14 | Схема определения отходящего фидера с замыканием на землю без его отключения | есть |
| 15 | Автоматы отходящих фидеров | с отсечкой |
| 16 | Исполнение защиты вводов АКБ | стандартное |
| 17 | Выход тока до 250А для включения выключателей | есть |
| 18 | Схема АВР по питанию, В | 380 |
| 19 | Входные фильтры защиты от ВЧ помех и перенапряжений | Есть |
| **Характеристики рабочего (нормального) режима:** | | |
| 20 | Установившийся ток, потребляемый посто­янной нагрузкой, А | 4,0 |
| **Характеристики аварийного режима:** | | |
| 21 | Установившийся ток, потребляемый постоянной нагрузкой, А | 12,5 |
| 22 | Максимальный ток кратковременной толчковой нагрузки, А | 90 |
| 23 | Нормируемая продолжительность аварийного режима, ч | 8 |

1. Форму Технического предложения (форма 2 Приложения № 1 Документации) изложить в следующей редакции:

## Техническое предложение (форма 2)

Форма Технического предложения

**начало формы**

Приложение 2 к письму о подаче оферты  
от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Техническое предложение**

Наименование и адрес Участника запроса цен: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Требования Заказчика | Предложение Участника запроса цен |
|  | **Шкаф управления оперативным током**  Шкаф управления оперативным током должен быть выполнен с соблюдением правил устройства электроустановок (ПУЭ), изготовлен в соответствии с ГОСТ Р 51321.1-2007, МЭК 60439-1-92, ГОСТ 10985-80  Технические характеристики:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1 | Емкость аккумуляторной батареи, А\*ч | 100 | | 2 | Выходное напряжение постоянного тока, В | 220 | | 3 | Количество автоматов отходящих фидеров, шт | 12 | | 4 | Количество подзарядных устройств, шт | 6 | | 5 | Контролер для передачи информации с RS 485 | есть | | 6 | Питание блокировки разъединителей | нет | | 7 | Элемент мигающего света | есть | | 8 | Вольтметр контроля изоляции | есть | | 9 | Гарантийный срок эксплуатации АБ, лет | 10 | | 10 | Рабочий диапазон температур, °С | -20…+40 | | 11 | Ширина, мм | 1200 | | 12 | Высота, мм | 2200 | | 13 | Глубина, мм | 600 | | 14 | Схема определения отходящего фидера с замыканием на землю без его отключения | есть | | 15 | Автоматы отходящих фидеров | с отсечкой | | 16 | Исполнение защиты вводов АКБ | стандартное | | 17 | Выход тока до 250А для включения выключателей | есть | | 18 | Схема АВР по питанию, В | 380 | | 19 | Входные фильтры защиты от ВЧ помех и перенапряжений | Есть | | **Характеристики рабочего (нормального) режима:** | | | | 20 | Установившийся ток, потребляемый постоянной нагрузкой, А | 4,0 | | **Характеристики аварийного режима:** | | | | 21 | Установившийся ток, потребляемый постоянной нагрузкой, А | 12,5 | | 22 | Максимальный ток кратковременной толчковой нагрузки, А | 90 | | 23 | Нормируемая продолжительность аварийного режима, ч | 8 |   Автоматы отходящих присоединений:   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | I ном, А | 4 | 6 | 10 | 16 | 25 | | Количество автоматов на I секции | 1 | 2 |  | 1 | 2 | | Количество автоматов на II секции | 1 | 2 |  | 1 | 2 | |  |

Товар поставляется новым (не бывшим в эксплуатации) и изготовленным не ранее 2014 года.

Гарантийный срок на Товар устанавливается: 36 месяцев.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, М.П.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

**конец формы**

Инструкции по заполнению

1. Участник запроса цен приводит номер и дату письма о подаче оферты, приложением к которому является данное техническое предложение.

2. Участник запроса цен указывает свое фирменное наименование (в т.ч. организационно-правовую форму) и свой адрес.

3. В техническом предложении описываются все позиции таблицы коммерческого предложения.

4. В колонке «Требования Заказчика» отдельно приводится каждое отдельное требование.

5. В колонке «Предложение Участника запроса цен» указывается конкретное описание соответствующих характеристик Товара, значения технических и иных показателей.

1. п. 4. Информационной карты Документации изложить в следующей редакции:

«**Дата и место** **вскрытия конвертов** с заявками на участие в закупке: 22.12.2014 г. по адресу: г. Мурманск, ул. Промышленная, д. 15, каб. 19.

**Дата, время и место рассмотрения заявок** на участие в закупке:

23.12.2014 г. в 09:00 (МСК) по адресу: г. Мурманск, ул. Промышленная, д. 15, каб. 19.

**Дата, время и место подведения итогов** размещения закупки: 23.12.2014 г. в 14:00 (МСК) по адресу: г. Мурманск, ул. Промышленная, д. 15, каб. 19.».

1. Абз. 3 п. 7. Информационной карты Документации изложить в следующей редакции:

**«Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в запросе цен: 22.12.2014 г. 09:00 (МСК).».**

1. Абз. 3 п. 8 Информационной карты Документации изложить в следующей редакции:

«Дата и время окончания приема запросов на разъяснения положений Документации от Участников закупки: 18.12.2014 г. 09:00 (МСК).».

1. Абз. 3 п.п. 4.2.1. п.4.2. Документации изложить в следующей редакции:

«**Дата и время окончания приема запросов на разъяснения положений Документации от Участников закупки: 18.12.2014 г. 09:00 (МСК)**».

1. Первое предложение п. 4.8. Документации изложить в следующей редакции:

«Участник закупки обязан подать заявку на участие в запросе цен в период **с 08:30 (МСК) 10.12.2014 г. по 09:00 (МСК) 22.12.2014 г.** в письменной форме.

1. В остальной части Документацию оставить без изменений.

**Участники, принявшие участие в открытом запросе цен на день внесения изменений в Документацию, руководствуются п. 4.3.3. Документации.**

**Исполнительный директор**

**ОАО «Мурманэнергосбыт» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В. Логинов**