

Протокол № 783 от 17.04.2015г.
по вопросам повестки дня заседания Постоянно действующей закупочной
комиссии ООО «Сибирская генерирующая компания»
по Кемеровской области и Алтайскому краю
(результат закупки №02.54-2015)

г. Кемерово

Первый вопрос: Подведение итогов открытого запроса предложений на поставку **кабельно-проводниковой продукции** для ОАО «Кемеровская генерация», ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ», ОАО «Барнаулская ТЭЦ-3», ОАО «Межрегиональная теплосетевая компания» в 2015 году. Закупка №02.54-2015.

Основные параметры процедуры:

Предмет закупки: **кабельно-проводниковая продукция**

Способ закупки: открытый запрос предложений;

Категория закупки: МТР;

Критерий выбора: приведенная цена;

Закупаемый физический объем: в соответствии с техническим заданием.

Поступило предложений: 6 (шесть), в том числе:

- ООО "Кабель-Сервис", г.Пятигорск, ИНН 2632078799;
- ООО "Роскабель", г. Томск, ИНН 7017242032;
- ООО "Сибтеплоэлектрокомплект", г.Томск, ИНН 7018016766;
- ООО "НПК "Энергия", г. Пермь, ИНН 5908024446;
- ООО "Альфа-инжиниринг", г.Красноярск, ИНН 2463204968;
- ООО "Бизнес - Контракт", г.Москва, ИНН 7722682267.

Решение:

1. Признать победителем открытого запроса предложений на поставку **кабельно-проводниковой продукции** для ОАО «Кемеровская генерация», ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ», ОАО «Барнаулская ТЭЦ-3», ОАО «Межрегиональная теплосетевая компания» в 2015 году (Закупка №02.54-2015), участника:

- **ООО "Роскабель", г. Томск, ИНН 7017242032**, на условиях:

Итоговая стоимость: **959 348,36** руб. с НДС и транспортными расходами, в том числе:

для Кемеровской ГРЭС ОАО «Кемеровская генерация» - 590 101,10 руб. с НДС и доставкой;

для Кемеровской ТЭЦ ОАО «Кемеровская генерация» - 39 461,04 руб. с НДС и доставкой;

для ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ» - 232 951,24 руб. с НДС и доставкой;

для ОАО «Барнаулская ТЭЦ-3» - 66 403,46 руб. с НДС и доставкой;

для ОАО «Межрегиональная теплосетевая компания» - 30 431,52 руб. с НДС и доставкой;

Позиций - 37;

Срок поставки: 2015г. (в течение 7-35 дней).

Начальник отдела конкурентных процедур:



Т.В. Веряскина