

Общество с ограниченной
ответственностью «НЭМК»
ООО «НЭМК»

Юр.адрес: 664050 Иркутская область,
г.Иркутск, п.Маршала Жукова 15/5 оф.9
Почтовый адрес: 675000 г. Благовещенск,
ул. Студенческая 16, оф.15
тел. +792443824654
E-mail: ooo.nemk@inbox.ru
ОГРН 1113850048641
ИНН/КПП 3811154582/381101001

В федеральную антимонопольную
службу по Приморскому краю

(копия в закупочную комиссию филиала
ОАО «ДГК» «Приморская генерация»

Исх № 19 от 09.04.2014г.

14.03.2014 филиал ОАО ДГК «Приморская Генерация» объявил о проведении открытого запроса предложений на электронной торговой площадке (ЭТП) b2b-energy закупка № 350980/1 «Техническое обслуживание устройств РЗА и Автоматики, системы связи передачи команд РЗА и ПА ВЛ220» ВТЭЦ-2-Зеленый угол» Согласно технического задания (приложение 1) необходимо сделать:

I- Техническое обслуживание микропроцессорных защит ВЛ-220 «ВТЭЦ-2 - Зеленый угол» в объеме наладки и ПА;

II- Проведение испытаний устройств ВЛ-220 «ВТЭЦ-2 - Зеленый угол» по специальным программам;

III- Настройка и проверка рабочим током правильности работы защит ВЛ-220 «ВТЭЦ-2 - Зеленый угол»;

IV- Выверка схем (Приложение 2 к Техническому заданию) вторичной коммутации устройств РЗА ВЛ-220 «ВТЭЦ-2 - Зеленый угол» методом «прозвонки»: цепей управления и автоматики элегазового выключателя 110 кВ ЭВ-2Т, цепей управления разъединителями, цепей защиты линии, токовых цепей, цепей напряжения, цепей сигнализации, схема разводки +,- ШУ;

V- Разработка и составление развернутых принципиально-монтажных схем устройств РЗА ВЛ-220 «ВТЭЦ-2 - Зеленый угол» на персональном компьютере в программе «AutoCAD» (Приложение 2 к Техническому заданию).

VI- Разработка инструкции по эксплуатации устройств РЗА ВЛ-220 «ВТЭЦ-2 - Зеленый угол»;

VII- Составление технического отчета по наладке и испытаниям.

Перечень оборудования подлежащего проверкам:

№ п/п.	Наименование	Производитель	Кол-во, шт.
1	ШЭ 2607 019	НПО «ЭКРА»	1
2	ШЭ 2607 021	НПО «ЭКРА»	1
3	ШЭ 2607 093	НПО «ЭКРА»	1
4	УПАСК типа ПКУ СР 24 ПРД\ПРМ PBS	ЗАО «Юнител Инжиниринг»	1

*Бессонов С. В. - проект наладочных
и испытательных программ
Исполнитель - Д'Асср срок - 5 дней с 20.04.14*

Для выполнения указанной работы необходимы:

1. Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства СРО
2. Квалифицированный обученный персонал
3. Парк приборов для проведения соответствующих работ
4. Опыт выполнения аналогичных работ.

Бсем перечисленным критериям ООО «НЭМК» соответствует:
СРОСР-С-3034.1-16032012 (приложение 2)

- 24.1 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 25.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

ООО «НЭМК» располагает штатом из десяти опытных инженеров наладчиков, в том числе Усиков Андрей Юрьевич закончивший Амурский государственный университет в 2011г по специальности «электрические станции и подстанции» а также прошедший курс обучения в сентябре 2013г, непосредственно в учебном центре НИИ «ЭКРА» по теме «Устройства РЗА подстанционного оборудования классов напряжения 110-220кВ» и имеющий право проведения наладочных работ указанного оборудования. (Приложение 3)

ООО «НЭМК» имеет на балансе, среди прочих приборов, поверенный и пригодный к эксплуатации «испытательный комплекс для проверки сложных устройств релейной защиты» РЕТОМ 61 (приложение 4)

Указанный в техническом задании объем работ для персонала ООО «НЭМК» ни каких сложностей не составляет. Мы неоднократно выполняли подобные работы на объектах ОАО «ДГК», ОАО «ДРСК» ОАО «Магаданэнерго» и прочих организаций. (приложение 5)

25.03.2014 на ЭТП b2b-energy состоялись торги на которых участники в режиме реального времени имели возможность наблюдать текущую цену и в зависимости от этого корректировать свое ценовое предложение.

В результате торгов участники остановились на следующих ценовых предложениях (протокол вскрытия конвертов (приложение 6)):

№	Наименование участника и его адрес	Предмет и общая цена заявки на участие в запросе предложений
1.	ООО «Авентус-Технологии» (680000, Россия, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Дзержинского, 21)	Цена: 1 650 177,00 руб. (цена без НДС)
2.	ОАО «ПЭСК-1» (630032, г.Новосибирск, ул. Станционная, 4.)	Цена: 1 398 230,87 руб. (цена без НДС)
3.	ЗАО «НПО «Электроаппарат» (428003,	цена: 1 201 483,90 руб. (цена без

	Чувашская Респ., г. Чебоксары, пр-кт И. Яковлева, д. 3)	НДС)
4.	ООО «Профитго» (454138, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, Пр. Победы, 298-41)	Цена: 1 315 817,60 руб. (цена без НДС)
5.	ОАО «ХЭТК» (680030, г. Хабаровск, ул. Шеронова, д. 75)	Цена: 1 000 486,00 руб. (цена без НДС)
6.	ООО «НЭМК» (675000 Амурская обл. г. Благовещенск ул. Студенческая 16 оф 15)	Цена: 996 767,86 руб. (цена без НДС)

Как видно из таблицы, наименьшую цену предложили ООО «НЭМК» и ОАО «ХЭТК»

07.04.2014 состоялось заседание закупочной комиссии 1-го уровня филиала «Приморская Федерация» ОАО «ДГК» на которой рассматривались результаты торгов по указанному лоту. Рассмотрев все предложения комиссия первого уровня решила отстранить ООО «НЭМК» и ОАО «ХЭТК» от объявленной следующей переторжки.

Следует так же отметить, что данный тендер выставляется на торги второй раз. В первый раз (сайт b2b-energo № 334130/1 от 30.01.2014) после того как ООО «НЭМК» предложил наименьшую цену заказчик без объяснения причин отменил результаты торгов.

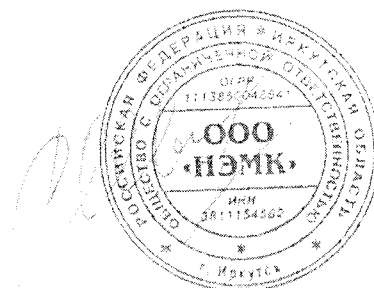
Из всего вышесказанного следует:

- ООО «НЭМК» обладает всеми необходимыми ресурсами (лицензия, оборудование, опытный обученный персонал) для выполнения работ по «Техническому обслуживанию устройств РЗ и Автоматики, системы связи передачи команд РЗА и ПА ВЛ220»ВТЭЦ-2-Зеленый угол»
- ООО «НЭМК» дважды в конкурсе на право проведения работы «Техническое обслуживание устройств РЗ и Автоматики, системы связи передачи команд РЗА и ПА ВЛ220»ВТЭЦ-2-Зеленый угол» предлагал наименьшую цену.
- ООО «НЭМК» не получило вразумительный ответ от конкурсной комиссии на причины отстранения от торгов.

Мы требуем признания торгов состоявшихся 25.03.2014 действительными и передачи подряда по «Техническому обслуживанию устройств РЗ и Автоматики, системы связи передачи команд РЗА и ПА ВЛ220»ВТЭЦ-2-Зеленый угол» ООО «НЭМК».

11.04.2014

Генеральный директор ООО «НЭМК»



Иванов С.А.