

ПРИМЕР ТКП

ООО «НПФ «Энергопромкомплект»

ИНН 7719171738, КПП 771901001, т/ф 8-499-196-90-95 т (495)-518-86-00;
e-mail: energopc@gmail.com

исх № _____ от _____ г.

«О подаче проекта ТКП на поставку системы
Контроля утечки ЭЛЕГАЗА на ТЭЦ-XX»

Председателю ПДЗК

Уважаемые господа!

1. Настоящим направляю проект ТКП на поставку приборов системы контроля содержания ЭЛЕГАЗа (SF6) в помещении КРУЭ 110-220 кВ на территории ТЭЦ-XX ф-ал ОАО «_____».
Цена ТКП, рассчитанная в соответствии с требованиями ТЗ, составляет:
1 975 400 руб. (Один миллион девятьсот семьдесят пять тысяч четыреста рублей) без учета НДС по основному предложению, подтверждаемому прилагаемой Таблицей цен.

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ № _____ от _____ г.

«Система контроля содержания элегаза SF6 в воздухе помещения КРУЭ 110-220 кВ ТЭЦ-XX ОАО «_____» (24 контрольные точки – 2 ГА «МАК-2000-UMS-SF6-12»)

№№	Наименование товара, Перечень работ	Ед. изм.	К-во	Цена за ед. Руб.	Сумма, руб	Сумма НДС-18%, руб.	Сумма с НДС, руб.
1.1	12-ти точечный ИК анализатор содержания элегаза SF6 в воздухе «МАК-2000-UMS-SF6-12» (пр-во ООО «НПФ «Энергопромкомплект» г. Москва). Два уровня срабатывания реле - сигнализации превышения установленного порога концентрации SF6. До 12-ти реле 250Вх16А – первого уровня и одно реле 250Вх16А – второго уровня срабатывания. Шкала (0-12 000 мГ/м) SF6, ток. выход (4-20)/ (0-5) mA; дополнительный цифровой выход по RS- 232/485 ModBUS RTU.	К-т	2	850 000	1 700 000	306 000	2 006 000
1.2.	комплект из 3-х (трех) 4-х литровых баллонов ПГС (SF6-азот) для калибровки и поверки ГА «МАК-2000-UMS-SF6-12»	К-т	1	40 000	40 000	7 200	47 200
1.3.	Вентиль тонкой регулировки расхода ПГС ВТР-1-160М – 1 шт	шт	1	10 000	10 000	1 800	11 800
1.4	Пробозаборные воздушные фильтры FRAM-G12-1 для 12 – ти контрольн. точек	шт	24	100	2 400	432	2 832
1.5	шкаф управления системой сигнализации утечки элегаза для системы контроля содержания элегаза SF6.	шт	1	50 000	50 000	9 000	59 000
1.6	Сигнальные сирены звукового оповещения XVS10BMW-SE СИРЕНА 12-24В 106Дб ½ тона	шт	6	4 000	24 000	4 320	28 320
1.7	Лампы светового оповещения XVR13B04-SE ЛАМПА МАЯЧОК ВРАЩ КРАСНАЯ 24В DC 130 мм	шт	18	5 000	90 000	16 200	106 200
1.8	Импульсные линии; ПВД 4х1 мм	М. пог.	600	40,00	24 000	4 320	28 320
1.9	Модуль TCF-142-M-ST-T RS-232/422/485 to ST Fiber Multi mode up to 2 Km -40+70 C	шт.	4	7 500	30 000	5 400	35 400
1.10	Модуль I-7520R CR I7520 wich 3000V DC isolashion at RS - 485 side	шт	2	2 500	5 000	900	5 900
1.	ИТОГО: за «Система контроля содержания элегаза SF6 в воздухе помещения КРУЭ ТЭЦ-12»	К-т	2	-----	1 975 400	355 572	2 330 972

Примечание:

1. Система контроля ранее согласована и полностью отвечает Техническим требованиям и ТЗ разработанным «ХХХЭнергопроект»;
2. Цены указаны на условиях DDR площадка ТЭЦ-XX, г. Москва с учетом стоимости изготовления оборудования, испытания, консервации, упаковки, маркировки, страховки, перевозки до склада Заказчика, услуг по шеф надзору за монтажом, наладкой и обучению персонала Заказчика навыкам эксплуатации;
3. Цены действительны до 30.12.2013 г.
4. Гарантийный срок на поставляемое оборудование 18 месяцев.
5. Срок изготовления – не более 40-ка рабочих дней.

Генеральный директор

Чигишов С. М.

