



Россия, 123060, г. Москва, ул. Расплетина, д. 5, стр. 1
Russia, 123060, Moscow, Raspletina str., 5
Телефон/факс (Telefon/fax): (499)195-94-62; (499)195-99-40; (499)198-84-32; (499)946-99-15
E-mail: sniipasc@ascur.ru



14.03.2022 года № 22-06-62

Залчено на основании ЗЗЛД

E-mail: commercial@npp.bg

Уважаемая Госпожа В. Димитрова!

Предприятие ООО «СНИИП-АСКУР» рассмотрело приглашение на торговую консультацию №48541 и приложенные к нему Технические требования на тему: «Модернизация программно-технического комплекса нижнего уровня (ПТК-НУ) системы внутриреакторного контроля (СВРК) 5 и 6 ЭБ» АЭС «Козлодуй» ЕАД.

В связи с этим сообщаем Вам, что предприятие ООО «СНИИП-АСКУР» готово выполнить следующие работы: проектирование, изготовление и поставку, монтаж, ввод в эксплуатацию, документирование, а так же оказать технические услуги для получения разрешения от АЯР. ООО «СНИИП-АСКУР» обеспечит качество, необходимое для предоставления лицензированной и действующей аппаратуры внутриреакторного контроля активной зоны реакторной установки (РУ) типа ВВЭР-1000 АЭС «Козлодуй» с модифицированными программами, обеспечивающими эксплуатацию при уровнях мощности до 104% от номинальной.

Общая цена предложения, включая субподрядные организации республики Болгария, составляет:

Стоимость работ по модернизации программно-технического комплекса нижнего уровня (ПТК-НУ) системы внутриреакторного контроля (СВРК) 5 и 6 ЭБ АЭС «Козлодуй» ЕАД составит 16 990 000,00 (Шестнадцать миллионов девятьсот девяносто тысяч) евро.

Стоимость и сроки выполнения этапов предложения:

Этап №1 - Разработка проекта.

Стоимость этапа – 3 822 750,00 (Три миллиона восемьсот двадцать две тысячи семьсот пятьдесят) евро.

Срок выполнения этапа - 12 месяцев с даты подписания Контракта.

Этап №2 – Изготовление и поставка оборудования, включая программное обеспечение.

Стоимость этапа – 11 043 500,00 (Одиннадцать миллионов сорок три тысячи пятьсот) евро.

Срок выполнения этапа - 18 месяцев с момента принятия Рабочего проекта.

Этап №3 – Монтаж и ввод в эксплуатацию оборудования.

Стоимость этапа – 2 123 750,00 (Два миллиона сто двадцать три тысячи семьсот пятьдесят) евро.

Срок выполнения этапа - 1 месяц с момента остановки 5 или 6 энергоблока АЭС «Козлодуй» на планово-предупредительный ремонт (ППР).

Гарантийный период составит 36 месяцев, начиная с даты ввода в эксплуатацию оборудования ПТК-НУ СВРК, но не более 38 месяцев с даты подписания Акта входного контроля без замечаний.

Завод-изготовитель оборудования ПТК-НУ СВРК - АО «ЭЛАРА», Российская Федерация, город Чебоксары.

Залчено на основании ЗЗЛД

С Уважением,

Генеральный директор