

Общие сведения об объекте и предмете тендера

1	Объект, предмет тендера	<p>СМР. «Волгоградская ТЭЦ-2. Модернизация водоподготовительной установки и КНС» (2-й этап) расположен в Волгоградской области, в Красноармейском районе г. Волгограда, ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» Волгоградская ТЭЦ-2, ул. Моцарта 17. Модернизация водоподготовительной установки и КНС (2-й этап) предусматривает выполнение работ в 2022 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Строительство резервуара КНС. - Поставку 4-х насосов откачки сточных вод, запорной арматуры и их монтаж. - Строительство колодца КК1 для установки шиберного затвора. - Монтаж коллектора Ду600 с установкой запорной арматуры. - Устройство вентиляции резервуара КНС. - Поставку и монтаж блоков управления механической фильтрации. - Поставка насосов НОВ-4,5,6. - Замена коллектора известково-коагулированной воды с насосами НОВ-4,5,6 в помещении химического цеха. - Прокладка оптоволоконного кабеля от помещения камеры переключения КНС до помещения щита управления ВиВХР с установкой оптических полок, медиаконверторов и конверторов МОХА 6250 с обеих сторон. - Поставка и монтаж шкафного оборудования системы автоматизации и электрооборудования КНС и ВПУ. - Предоставление в полном объеме эксплуатационной документации на поставленное оборудование. - Пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию смонтированного оборудования. <p>Выполняемые работы в 2023 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Поставка оборудования обратного осмоса (3 комплекта первой ступени), станции дозирования реагентов, запорной арматуры, оборудования КИП. - Демонтаж фильтров конденсатной очистки. - Монтаж оборудования обратного осмоса (3 комплекта первой ступени), станции дозирования реагентов, запорной арматуры, монтаж оборудования КИП. - Предоставление в полном объеме эксплуатационной документации на поставленное оборудование. - Пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию смонтированного оборудования. - Поставка оборудования обратного осмоса (1 комплекта второй ступени), - Монтаж оборудования обратного осмоса (1 комплекта второй ступени), - Предоставление в полном объеме эксплуатационной документации на поставленное оборудование. - Пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию смонтированного оборудования.
2	Сроки (график) закупки товаров/ работ/ услуг	с момента заключения договора до 30.09.2023г.
3	Условия (базис) поставки	DDP
4	Общие сведения о	ООО «ЛУКОЙЛ-Энергоинжиниринг»

	Заказчике	Юридический адрес: Российская Федерация, 109028, Москва, Покровский бульвар д. 3, стр. 1, комната 79. Адрес для направления корреспонденции: Российская Федерация, 109028, Москва, Покровский бульвар д. 3, стр. 1 Тел/Факс: (495) 620-23-40 Телефоны: 620-23-57, 620-29-40, 753-89-02 Адрес грузополучателя: Волгоградская область, Красноармейский район, г. Волгоград, ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» Волгоградская ТЭЦ-2, ул. им. Моцарта 17.
5	Информация об условиях и ограничениях, введенных законодательными и исполнительными органами власти, собственниками земли и недвижимости, патентообладателями	Без ограничений
6	Контактное лицо по техническим вопросам	Долгин Алексей Алексеевич т. (8443) 53-92-66 – ведущий инженер отдела ТПиВ г.Волгоград Астраханского регионального управления Alexey.Dolgin@lukoil.com Условия посещения объекта тендера - Волгоградская ТЭЦ-2: понедельник – пятница с 8 ⁰⁰ до 17 ⁰⁰ обеденный перерыв с 12-30 до 13-30, по предварительному письменному согласованию с ООО «ЛУКОЙЛ-Энергоинжиниринг» и ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» Волгоградская ТЭЦ-2.

Начальник Астраханского
регионального управления
ООО «ЛУКОЙЛ-Энергоинжиниринг»



(А.Ф. Сапунов)