

Открытый или закрытый конкурс на право заключения ОФСЕТНОГО КОНТРАКТА СПИК 2.0 по разработке и внедрению энергобезопасных технологий и комплексов оборудования в промышленности и энергетике

ПАСПОРТ инвестиционного предложения СПИК 2.0 ОФСЕТНЫЙ КОНТРАКТ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-техническая и торгово-промышленная фирма «ТехноПодземЭнерго» (ООО «ТехноПодземЭнерго»)

| | |
|---|---|
| 1 | ОФСЕТНЫЙ КОНТРАКТ (проект ГЧП) <p>Разработать техническое задание, конструкторскую документацию и внедрить энергобезопасные технологии и комплексы оборудования производства тепловой и электрической энергии Люберецкой ТЭЦ-22 им. Н.И.Серебряникова (филиал ПАО «Мосэнерго»).</p>  |
| 2 | Цель инвестиционного предложения <p>Опережающее и ускоренное развитие промышленности для достижения технологического суверенитета и обеспечения лидерства России.</p> |
| 3 | Краткое описание инвестиционного предложения <p>Сложившаяся сегодня в мире ситуация диктует необходимость ускоренной организации и проведения совместных работ со странами-членами БРИКС и другими дружественными странами по приоритетным направлениям развития и укрепления технологического суверенитета в таких важнейших отраслях экономики, как энергетика, транспорт, металлургия и химическая промышленность. Так или иначе, во всех этих направлениях требуется обеспечить производство и возможность эффективного использования альтернативных экологически чистых и энергобезопасных (так называемых природоподобных)</p> |

| | | |
|---|--|---|
| | | инновационных энергоносителей и топлив. К ним можно отнести, в частности, электролизный водород и/или диметиловый эфира (ДМЭ), получаемые на основе относительно доступных и возобновляемых источников энергии, а также путем производства (выработки) и глубокой переработки водоугольного топлива в виде тонкодисперсных водоугольных суспензий и углеводородного сырья. При этом все это должно базироваться и как бы органически встраиваться в предлагаемую и интенсивно продвигаемую ГК "Росатом" энергетическую концепцию так называемого "зеленого квадрата", включающего атомную и гидравлическую , а также ветряную и солнечную энергетику. Решение такой амбиционной и фактически вынужденной проблемы требует применения государственно-частного партнерства для ее решения, а также развития и более широкого использования новых финансовых и организационно-экономических моделей и механизмов для запуска в работу стартапов на базе ОФСЕТНЫХ КОНТРАКТОВ. |
| 4 | Отрасль (направление) реализации инвестиционного предложения 5(жилищное строительство, торговля и сфера услуг, туризм, сельское хозяйство, здравоохранение, ЖКХ, культура, образование, промышленность, связь, спорт, строительство, топливо и энергетика, транспорт, прочее) | Промышленность |
| 5 | Место реализации (предполагаемое) инвестиционного предложения | Город Дзержинской Люберецкого городского округа Московской области. |
| 6 | Сведения о земельных участках (объектах недвижимости), предполагаемых к использованию в ходе реализации инвестиционного предложения | Разработка и реализация предлагаемого инвестиционного предложения может и должно осуществляться на базе использования существующих производственных активов с адекватными мероприятиями по их обновлению, модернизации и реконструкции. |
| 7 | Необходимый (предполагаемый) объем инвестиций (млн руб.) для реализации инвестиционного предложения | Необходимый объем инвестиций одного предлагаемого пилотного проекта на весь его жизненный цикл (одного ОФСЕТНОГО КОНТРАКТА) составляет ориентировочно 150000 млн. руб., в том числе примерно 75000 млн. руб. на капитальные вложения. |

| | | |
|----|---|---|
| 8 | Количество создаваемых рабочих мест в ходе реализации инвестиционного предложения | 500 |
| 9 | Срок реализации инвестиционного предложения, лет | 10 |
| 10 | Срок окупаемости инвестиционного предложения, лет | 9 |
| 11 | ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ ОРГАНИЗАТОРЫ КОНКРУСА | <ol style="list-style-type: none"> 1. МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2. МИНИСТЕРСТВО ИНВЕСТИЦИЙ, ПРОМЫШЛЕННОСТИ И НАУКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ 3. АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЮБЕРЕЦКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА 4. ИНВЕСТОР: АО ГЧП «НЭСК «ТЕХНОПОДЗЕМЭНЕРГО». |
| 12 | Дополнительная информация | https://isup.asi.ru/project/18575/reqvest |
| 13 | Информация о заявителе | ООО "Техноподземэнерго"; +74987209990, +79153679774; anatolyilyusha@yandex.ru , ooo_tpeavi@inbox.ru Генеральный директор Ильюша Анатолий Васильевич |
