**Форма заявки от инициатора проекта**

|  |
| --- |
| **Общие сведения об инициаторе проекта** |
| Основные виды деятельности | Разработка и внедрение экологически чистых технологий переработки и сжигания угля |
| Год основания организации | 2002 г. |
| Опыт инициатора в реализациибизнес-проектов | За последние годы предприятием разработаны и реализованы более 10 основных проектов.  |
| Основные отрасли контрагенты,потребители | Угледобывающие и углеперерабатывающие предприятия; предприятия топливно-энергетического комплекса, предприятия ЖКХ.  |
| Возможность привлечения поручителей, предоставление залога | Возможно получение поручительства Администрации г. Новокузнецка и Администрации Кемеровской области. |
| Краткое описание текущей ситуации на предприятии | Устойчивое положение на рынке товаров и услуг.  |
| Конкурентоспособность организации | Предприятие является ведущим в России в области разработки и внедрения экологически чистых угольных технологий, в т.ч. по получению и использованию суспензионных угольных топлив.Предприятием осуществляется полный цикл работ от проведения научно-исследовательских работ, разработки технологических регламентов, проектно-конструкторской и сметной документации до пуско-наладочных работ при вводе в эксплуатацию создаваемых технологических комплексов с обучением эксплуатационного персонала.Предприятие в качестве генерального подрядчика реализует разработанные проекты технологических комплексов «под ключ». |
| **Общая информация о проекте** |
| Тип проекта | Производство тепловой и (или) электрической энергии. |
| Отраслевая принадлежность | Угледобывающие и углеперерабатывающие предприятия; предприятия топливно-энергетического комплекса, предприятия ЖКХ. |
| Описание проекта | Создание энергогенерирующего комплекса (блочной мини-ТЭЦ) мощностью до 5МВт, предназначенного для получения дешевой электрической и тепловой энергии за счет использования в качестве основного топлива некондиционной угольной мелочи и отходов углеобогащения.  |
| Текущая стадия проекта | Разработаны технологические регламенты, имеются аналогичные рабочие проекты, конструкторская документация на изготовление нестандартного оборудования, разработан бизнес-план, разработаны и испытаны в промышленных условиях основные технологические и технические решения. |
| Общая стоимость | 550 млн. руб. |
| Инвестировано в проект | - |
| Необходимый объем привлеченных инвестиций | 550 млн. руб. |
| Предпочтительный тип инвестора | На условиях ЭСКО контрактов. |
| Предложение инвестору | Возможно создание совместного предприятия или др. |
| Планируемое окончание проекта | Срок реализации проекта 3 года. |
| Планируемое кол-во вновь созданных рабочих мест | 50 |
| Средняя з/п на новых рабочих местах | 50 000 руб. |
| Планируемая прибыль от реализации проекта (прогноз на 5 лет) | Чистая прибыль – 17,5 млн. рублей ежегодно. |
| Планируемые налоговые отчисления (суммарно во все уровни бюджетов) | 1,0 млн. руб. |