Администрация СЭЗ «Минск» предлагает инвесторам реализовать проект по созданию и развитию производства по глубокой комплексной переработке лессовидных супесей и суглинков, основанного на новых и высоких технологиях.

Проект предусматривает строительство предприятий, инженерной и транспортной инфраструктуры для добычи полезных ископаемых на территории свободной экономической зоны «Минск» (СЭЗ «Минск»). СЭЗ «Минск» - часть территории Республики Беларусь, на которой её резиденты осуществляют предпринимательскую деятельность на особых льготных условиях (отсутствие налога на прибыль, арендной платы за земельные участки, земельного налога, таможенные льготы).

Основные потребители планируемой к выпуску продукции - строительные предприятия, кирпичные заводы, заводы по производству посуды и керамической плитки.

Объем инвестиций в реализацию данного проекта должен составлять не менее 1 млн. евро или не менее 500 тыс. евро при условии осуществления инвестиций в течение 3 лет со дня заключения договора. Для создания реального производства по переработке полезных ископаемых с конечной продукцией в виде керамической плитки или кирпича минимально необходимые инвестиции составят порядка 10 000 000 долларов США.

Описание проекта.

Проект предполагает строительство нового предприятия и инженерной и транспортной инфраструктуры для осуществления добычи супесей и суглинков на территории участка № 10 (район г. Фаниполя), включенного в границы СЭЗ «Минск». На данной территории расположен Западный участок разведанного месторождения «Фанипольское» для производства аглопоритов, запасы промышленных категорий которого составляют 6241‚68 тыс. м3 (в настоящее время не разрабатывается). Месторождение «Фанипольское» расположено на 2-х участках: Восточном (140 га) и Западном (100 га). По состоянию на 01.01.2017 на Восточном участке месторождения «Фанипольское» остаток запасов супесей и суглинков составляет: промышленных категорий – 5 635 тыс. м3, предварительно оцененных – 2 042 тыс. м3. Месторождение полностью разведано и готово к эксплуатации. В наличии химический состав месторождения.

Описание планируемой продукции (услуги, технологии).

Суглинки месторождения Фанипольское позволяют керамическим изделиям приобретать естественные, натуральные цвета. Благородный цвет достигается за счет содержания в суглинках значительного количества примесных оксидов железа. Использование суглинков в рецептуре клинкерной плитки позволяет достичь низкого значения водопоглощения (до 2%), морозостойкости более 100 циклов, высокой механической прочности (более 28 МПа), стойкости к воздействиям агрессивных сред, устойчивости к перепадам температур. В сравнении с большинством глин месторождений республики суглинки месторождения Фанипольское не характеризуются склонностью к вспучиванию в процессе обжига.

С дополнительной информацией о данном инвестиционном предложении Вы можете ознакомиться на сайте www.fezminsk.by. Для получения консультации необходимо связаться со специалистами администрации СЭЗ «Минск». Контактное лицо: Роман Лешко, тел. +375-17-237-74-93, e-mail info@fezminsk.by.