

## ملاح مشروع صناعي مقترح

|  |  |
|--|--|
| اسم المشروع :                              | كسر وبودرة رخام وجرانيت  |
| الغرض من المشروع :                         | يهدف المشروع إلى إعادة تدوير هالك المصانع والمحاجر من الخامات التعدينية الجيدة والتي تتواجد بوفرة للاستفادة منها لانتاج منتج وسيط يدخل في سلسلة صناعات عديدة .<br>و سوف يقوم هذا المشروع على انتاج مايلي :-<br>حصوة رخام .<br>بودرة رخام .<br>كسر جرانيت .       |
| المجال / القطاع :                          | 1 - يستخدم كسر أحجار الزينة في الآتى :<br>• انتاج بلاط الموزايكو.<br>• انتاج الطوب الأسمنتي<br>• تستخدم بودرة الرخام في حفر آبار البترول<br>• تستخدم بودرة الرخام كمادة مالئة في بعض الصناعات<br>• صناعة أحجار الجلاء<br>• عمل أشكال ديكورية<br>• صناعة الدهانات |
| الاسواق المستهدفة :                        | تعديني   |
| الطاقة الانتاجية المقترحة كمثال:           | السوق المحلية / أسواق خارجية (تصدير)<br>20000 طن حصوة رخام .<br>10000 طن بودرة رخام .<br>10000 طن كسر جرانيت .   |
| مساحة الارض المطلوبة :                     | 5000م <sup>2</sup>   |
| مساحة المباني :                            | 500  |
| المواد الخام والمستلزمات الرئيسية للمشروع: | دبش رخام<br>دبش جرانيت<br>شكاير ورقية زنة 50 كجم   |
| الآلات والمعدات الرئيسية للمشروع :         | <u>خط تكسير وطحن الخامات :</u><br>فيدر<br>سيور ناقلة<br>كسارة<br>طاحونة<br>غربال هزاز<br>ماكينة تعبئة  |
| مصادر الطاقة للمشروع:                      | 800م.و.س   |
| العمالة المطلوبة للمشروع :                 | 19   |
| منتجات المشروع :                           | - حصوة رخام .<br>- بودرة رخام .<br>- كسر جرانيت .  |

ملحوظة : هذه البيانات استرشادية ويرجى إعداد دراسة جدوى كاملة للتنفيذ عند اختيار المشروع