

ملخص دراسة أولية لمشروع

مقطورة جرار زراعي

- وصف المشروع :**
- مقطورة زراعية قلاب ٤م x ٢م x ٧٥ سم بشاسية سمك ١٠ سم تقدر بمبلغ ١٦٠٠٠ جنيه (طبقا لسعر السوق) ويلزم لطالب القرض ان يمتلك جرار زراعي للاستفادة من خدمة القلاب .
 - معدل الخدمة الاقتصادي للالة ١٥٠ فدان من الارز او القمح حسب الموسم ونقل مخلفات الحقل

- يتم احتساب مصروفات الجرار الذى يجر المقطوره وقت تشغيل المقطورة فقط وتحميل على المشروع .
- التكاليف الاستثمارية للمشروع :

البيان	القيمة بالجنيه
اصول ثابتة - مقطورة زراعية قلاب	١٦٠٠٠
مستلزمات تشغيل دورة مدتها شهر - وقود الجرار وقت تشغيل المقطورة	٣٥
- صيانة القلاب وقطع غيار ٢%	١٥
- صيانه الجرار وقت تشغيل المقطورة	٧٠
- اجره عامل ٣٠ ج x ١٨٠ يوم عمل	٢١٠
جملة مستلزمات التشغيل	٣٣٠
اجمالى التكاليف الاستثمارية	١٦٣٣٠

تكاليف الإنتاج السنوية :

البيان	القيمة بالجنيه
- وقود وزيت للجرار ٥٠ جنيه x ١٨٠ يوم	٩٠٠٠
- صيانة للمقطورة ٢%	٣٢٠
- اخري ١٠ جنيه x ١٨٠ يوم	١٨٠٠
- اجور عمال ٣٠ جنيه x ١٨٠ يوم	٥٤٠٠
- تأمين ٢%	٣٢٠
- متوسط تكلفة القرض	٧٢٠
- قسط الاهلاك ١٠%	١٢٠٠
اجمالي المصروفات الكلية	١٨٧٦٠

الإيرادات السنوية :

البيان	القيمة بالجنيه
- تقدر الايرادات بمتوسط ١٢٥ جنيه في ١٨٠ يوم عمل في السنة	٢٢٥٠٠
اجمالي الايرادات السنوية	٢٢٥٠٠

- صافى الربح = ١٨٧٦٠ - ٢٢٥٠٠ = ٣٧٤٠ جنيه
- صافى التدفق النقدي = ٣٧٤٠ + ١٢٠٠ = ٥٩٤٠ جنيه
- معدل العائد على الاستثمار ٣٠.٣%
- فترة الاسترداد لقيمة القرض أشهر ٢ سنه ٢

قيمة القرض المقترح : ١٢٠٠٠٠ جنيه

يسدد على سنتان ونصف منها ٣ أشهر سماح والسداد على تسعة أقساط سنوية (ربع سنوية) وبتكلفة إقراض ٦% سنويا .