



### اقتراح استثماري :

### إنتاج فيلم متخصص شفاف كثير الأغراض :

#### المشروع:

نحن نبحث عن من يقوم بتمويل مشروع إنشاء مصنع لإنتاج فيلم رقيق متعدد الأغراض يتضمن الأجهزة اللازمة واليد العاملة بدون أن نضطر إلى موافقة أو إعارة طرف ثالث.

#### تمويل المشروع:

المبلغ المطلوب لإنشاء المصنع هو **10 مليون دولار أمريكي**. المدة الزمنية المتوقعة لاسترداد المبلغ هو سنة واحدة إذا ما استلطنا طلبيات مبكرة والا سنة ونصف تحت الأمور الطبيعية وهذا بعد الالتزام من إنشاء المصنع.

#### التفاصيل المالية:

وجه الصرف	التكلفة بالمليون دولار
خط الأجهزة الأساسية لتصنيع الفيلم .....	6.2
أجهزة ضرورية أخرى .....	1.5
مواد خام .....	2.0
تكاليف أخرى .....	0.300.000
الإجمالي .....	<b>10 مليون</b>

#### تكاليف الإنتاج:

مواد خام : 1 كجم .

التكلفة : 1500 دولار أمريكي

المنتج : + / - 25 - 30 متر مربع

تكاليف المتر المربع : + / - 50 دولار أمريكي

تكاليف أخرى : + / - 20 دولار أمريكي

إجمالي التكاليف للمتر المربع : + / - 70 دولار أمريكي



\* المواد الخام متوفرة بنوعيات مختلفة والسعر يتناقص إذا ما تم الشراء بكميات كبيرة.

\* تصنيع ذاتي لمواد أخرى تدخل في الإنتاج يخفض سعر التكلفة جذريا.

\* سيكلف الإنتاج لهذا الفيلم حسب إحصائياتنا نصف التكلفة بالنسبة لمنافسين آخرين.

### الخطة التجارية للمشروع.

نحن نقترح ان يكون المستثمر جهة واحدة فقط ، اما على هيئة شركة واحدة او شخص بمفرده. ونتوقع ان يكون المكسب لكل متر مربع حوالى 100 بالمائة وفى اسوأ الاحوال 50 بالمائة واذا ما اراد المستثمر شراء المصنع بعد ذلك فله الحق فى ذلك.

### الإنتاج.

بناء على ازدياد الطلب المستمر فى السوق التركية وما حولها لهذا المنتج مع عدم توفير العطاء الكافى فنحن نعتقد انه يمكننا انتاج واحد مليون متر مربع فى السنة من الفيلم ، وهذه البداية فقط.

### متطلبات الإنتاج.

#### الوقت اللازم لبدء العمل :

بالنسبة للأجهزة حوالى 6 شهور،

وبالنسبة للمصنع الداخلى حوالى 2 - 3 شهور،

اى إجمالى الوقت اللازم حوالى 8 شهور الى سنة حتى يكون المصنع جاهز للإنتاج.

### الخبرة والنجاح المتوقع للمشروع.

السيد الدكتور أوزجان باكير ، والذي عمل لأكثر من عشرين سنة فى بيع وصيانة الاجهزة العاملة بأشعة الليزر فى عدة شركات عالمية ، لديه اهتمامات بالغة فى إنتاج هذا الفيلم السحري بمصنع محلى منذ حوالى خمسة سنين . وقد اجتمعت لديه الان الخبرات والقدرات الفائقة بناء على بحوثاته المستمرة فى هذا المجال لتطوير مثل هذه الاجهزة . وقد جهز عدة امثلة عملية لهذا الفيلم الجديد من نوعه.

### فما هو هذا الفيلم العجيب؟

إنه فيلم ينتج بتقنيات عالية يمكن لصقه على جميع الاسطح الزجاجية الشفافة ليمنع دخول اشعة الشمس جزئيا او كليا. ويمكن لصقه داخليا او خارجيا ، لوحات سكنية او صناعية او مكتبية متحركة او ثابتة ، ولكن يفضل وضعه بين طبقتين من زجاج شفاف ، وهذا عمل بسيط ، وبدون اية شروط او استعدادات خاصة ، وحسب احتياج وطلب المستهلك .



### نطاق الاستعمال:

كل سطح زجاجي شفاف يدخل في نطاق الاستخدام ، وهذا نجده في :

- كل الانشآت الداخلية والخارجية
- كل المركبات المنزلية والمكتبية والصناعية
- كل أسطح اللوحات الاعلانية
- كل المنتجات الرافية التي يدخل الزجاج في تركيبها

### المزايا:

- ذاتي الالتصاق ومتوفر بجميع الاحجام والاشكال
- ذو سمك رفيع للغاية (من + / - 0.4 الى 0.8 مم )
- يحمي من أشعة الشمس والاشعة فوق البنفسجية في كلا الوضعين ( الوضع الذي يسمح بالرؤية والذي لايسمح )
  - مقاوم للحرارة والبرودة
  - مقاوم للرطوبة (أختبر لمدة 14 يوم)
  - عازل للصوت
  - مقاوم للصدمات والكسور
  - يعطي وقاية وامان
  - لا داعي للستائر ابدا معه
  - يوفر الشروط الصحية المطلوبة
  - سهل الاستعمال والتركيب
- سهل النقل ، حيث يمكن لفه على هيئة اسطوانات للنقل
- لا شروط خاصة لتركيبه ولا ضرورة لاستعدادات خاصة
- يمكن التحكم عن بعد في درجة العتمة و منع الرؤية من خلاله
  - لا يحتاج الا الى القليل من الطاقة
  - لا يحتاج الى صيانة
  - متوفر بجميع الالوان والاحجام
- مصنع بتقنية راقية ولذلك فهو منتج عالي الجودة بالرغم من انه سهل الاستعمال
- الاستثمار في هذا المجال مربح بكل المفاهيم ونو مردود عال جدا



