



تصنيع أجزاء القوالب

---

2017

أعدت هذه الدراسة الأولية بهدف تقديم أفكار مشاريع مقترحة تتضمن تحليل النواحي الفنية والتمويلية لفكرة المشروع **دون تحليل النواحي المالية و السوقية اللازمة الحكم على مدى جدوى إقامة هكذا مشروع** مما يعني إن هذه الدراسة هي دراسة أولية تلقي الضوء على النواحي الفنية وحجم الاستثمار اللازم لتنفيذ فكرة المشروع بهدف إطلاع المستثمرين المهتمين على التكاليف الاستثمارية اللازمة لتنفيذ المشروع .

تم الحرص أن تكون البيانات والمعلومات الواردة في الدراسة واقعية ما أمكن، وسعياً لأن تكون البيانات الواردة في الدراسة واقعية ما أمكن، فقد تمت زيارات ميدانية لمشاريع ومؤسسات وموردين ذات علاقة بفكرة المشروع ، **علماً بأن التوقعات المتعلقة بالإيرادات وتقدير حجم السوق المتوقع تم استئناؤها من هذه الدراسة لحين إعداد دراسة جدوى اقتصادية للمشروع**، وذلك لكون الإيرادات المتوقعة ترتبط بعدة عوامل أو ظروف يصعب التنبؤ باتجاهاتها. مما يستدعي من المستثمرين المهتمين بعد الاقتناع بفكرة المشروع التوجه لإعداد دراسة الجدوى الاقتصادية الكاملة للمشروع المقترح

## المحتويات

:

ثانيا : مبررات وأهداف المشروع

:

: النواحي القانونية

: الدراسة الفنية لفكرة المشروع

1. مراحل التصنيع

.2

3. البناء وتعديلات البناء

.4

5. الأثاث والتجهيزات

.6

7. التكاليف الإجمالية

.8

9. المواد الأولية

10. مصاريف التأسيس وما قبل التشغيل

.11

:الآثار البيئية لفكرة المشروع

: التكاليف الإجمالية

: وسائل تمويل المشروع

تصنيع وصيانة اجزاء قوالب الصاج والبلاستيك	
.	
	تصنيف المشروع
8	عدد الأيدي العاملة
<b>التكلفة بالدينار الأردني</b>	<b>البيان</b>
88,200	
500	مصاريف التأسيس وما قبل التشغيل
9,000	
<b>97,700</b>	

:

مع الارتفاع الكبير في كلف الانتاج العالمي لمختلف انواع قوالب تشكيل الصاج وقوالب البلاستيك والمرتبطة  
المواد الاولية حيث يستهلك هذا النوع من الكثير من المواد هذا  
والمهندسين العاملين في هذه

تجديد وبناء القوالب للقوالب وبترافق مع عمليات

التطوير والتجديد باستعمال ما يستجد م تكنولوجيا حديثه لتحسين مستوى هذه القوالب ورفع مستوى  
أدائها .

ازدهرت الماضية صناعة القوالب التي تستعمل لتشكيل الصاج وقوالب

انتاج البلاستيك حيث زاد عدد المصانع والورش المتخصصة 20 مصنعا وورشه هذا

وجود عدد كبير جدا من القوالب العاملة في المصانع القائمة والتي يزيد عددها عن

60,000 الي قام بها القطاع الخاص.

اجه وصيانة بعض قطع القوالب والتي يمكن

الماكينات البسيطة منها.

## ثانيا : وأهداف

1- هنالك طلب قائم ومتزايد على مختلف انواع قوالب تشكيل الصاج والبلاستيك بأنواعها وأحجامها

2- خلق فرص استثمارية جيدة وتوفير فرص عمل جديدة في

3- تحسين الوضع الاقتصادي لصاحب /

4- توفير في قيمة استيراد الماكينات الجديدة وذلك من خلال خلق خدمه ذات قيمه عاليه جدا .

:

سيقوم المشروع المقترح بتصنيع وصيانة اجزاء قوالب تشكيل الصاج و البلاستيك ,حيث ان هذه القوالب

موجودة في معظم الصناعات الهندسية و بلاستيكية وسوف يركز

تصنيع وتجديد وتطوير اجزاء القوالب التاليه:

1- قواعد قوالب تشكيل الصاج والبلاستيك .

2- البلاستيك والمكابس

3-

4- صاج قوالب حسب السماكه والقياس المطلوب

## : النواحي القانونية لفكرة المشروع المقترحة

لا يوجد أية عوائق قانونية لترخيص هكذا مشاريع خصوصا وأنها مشاريع صديقة للبيئة.

### : الفنية لـ

#### (1) مراحل التصنيع

- عملية التصنيع بالخطوات التا :
- قص الحديد حسب القياس المطلوب
  - قشط وتنظيف الحواف الخرجيه
  - جلخ السطوح العلويه والسفلية
  - التثقيب عند
  - الاسطوانية

#### (2) :

يقترح إقامة المشروع في العاصمة عمان ضمن المناطق الصناعية / الحرفية التي توفر كافة الخدمات اضافة إلى وجود مدن صناعية وهي مدينة عبدالله الثاني ابن الحسين الصناعية .

#### (3) المساحة وتعديلات البناء:

تقدر احتياجات المشروع من الأبنية بـ 150 2 ويمكن تنفيذ المشروع ضمن بناء إسمنتي أو هنجر حاجته إلى تعديلات بناء 7,500 دينار وذلك للدهان والبلاط والتمديدات الكهربائية والصحية .

(4)

:

تكلفة التجهيزات والمعدات الأساسية مع التركيب والتشغيل 64,200 دينار توزعت كما هو

مبين بالجدول :-

(2)

الأجهزة	/دينار	/دينار	/دينار
ينة خراطه قياس 1500*2500	1	10000	10000
فريزة معادن متعددة الاستخدام	1	15000	15000
ماكينات قص المعادن (فيبر)	1	1200	1200
ينة جليخ السطوح قياس 600*1500	1	25000	25000
75 25	1	2500	2500
ماكينات لحام كهربائية متنوعة قدرات مختلفة	1	1500	1500
ضاغطة هواء	1	1500	1500
	1	7500	7500
		<b>64200</b>	<b>64200</b>

(5) الأثاث والتجهيزات والديكورات:

تقدر احتياجات المشروع من الأثاث بمبلغ 1,500 دينار يمثل مكتب وللموظفين وتجهيزات مكتبية وكراسي وخزائن وكنبائيات وخلافه

(6)

:

يلزم المشروع سيارة متوسطة الحجم لتسيير أعمال المشروع المختلفة، وتقدر كلفتها 15,000 دينار.

(7) التكاليف الإجمالية للموجودات الثابتة

بناء على ما تقدم تقدر تكاليف الموجودات الثابتة للمشروع المقترح بحوالي 88,200 دينار توزعت كمايلي:-

(3)

البيان	/دينار	نسبة الاستهلاك
	7500	5%
	64,200	10%
أثاث وتجهيزات	1,500	15%

15%	15,000	
	88,200	

(8) :

يوفر المشروع ( 8 ) موزعة من حيث الوظيفة :-

(4)

الوظيفة	
	1
مهندس	1
	1
	4
( )	1
	8

(9) المواد الأولية

الأولوية المعادن المختلفة لعمليات التصنيع ومستلزمات اللحام وغيرها

(10) مصاريف التأسيس وما قبل التشغيل

ستتألف مصاريف التأسيس وما قبل التشغيل من رسوم التسجيل والترخيص لأول مرة بالإضافة إلى المراسلات 500 دينار.

(11) :

كون الفكرة مقترحة وبعد اعتمادها من قبل المستفيدين ستقوم مراكز إرادة بإعداد دراسة جدوى اقتصادية مفصلة لها ولغايات الوصول إلى تكاليف إجمالية للمشروع اقرب ما يكون للواقع سيتم افتراض أن رأس المال التشغيلي وفقا لطبيعة المشروع واحتياجاته يعادل 10% من إجمالي تكاليف الموجودات الثابتة حسب خبرة معد الدراسة واستنادا لمشاريع مشابهة أي ما يعادل 9,000 دينار تقريبا

: الآثار البيئية لفكرة المشروع المقترحة

لا يوجد بيئية سلبية للمشروع



## التكاليف الإجمالية لفكرة المشروع المقترحة :

يبين تكاليف المشروع الإجمالية التي تتألف من الموجودات الثابتة مضافا لها المصاريف التأسيسية ورأس المال العامل:-

(5)

الوظيفة	/دينار
	7500
	64,200
وتجهيزات	1,500
	15,000
	<b>88,200</b>
مصاريف التأسيس وما قبل التشغيل	500
رأس المال التشغيلي	9,000
<b>التكاليف الإجمالية للمشروع</b>	<b>97,700</b>

## : وسائل التمويل:

كون الوثيقة قيد البحث هي مقترح لفكرة مشروع ولا تتضمن دراسة مالية للمشروع تبين مصاريفه وإيراداته لن يتم تحديد كيفية تمويل المشروع بعد التوجه لمراكز دراسة الجدوى الاقتصادية النهائية