



كاسات ورقية

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 لفكرة المشروع

: الدراسة الفنية لفكرة المشروع

1. مراحل التصنيع

.2

3. البناء وتعديلات البناء

.4

5. الأثاث والتجهيزات

.6

7. التكاليف الإجمالية

.8

9. المواد الأولية ومستلزمات الخدمة

10. مصاريف التأسيس وما قبل التشغيل

.11

:الآثار البيئية لفكرة المشروع

: التكاليف الإجمالية

: وسائل تمويل المشروع

صناعة الكاسات الورقية	
كاسات ورقية	
	تصنيف المشروع
7	عدد الأيدي العاملة
التكلفة بالدينار الأردني	البيان
55,000	
500	مصاريف التأسيس وما قبل التشغيل
11,000	
66,500	

:

شهدت أنماط الاستهلاك الفردي خلال السنوات الأخيرة تغيرات كبيرة نشأت عن التحولات والتغيرات السريعة في مجالات العمل والسياحة والترفيه وكان قطاع حد كبير بهذه المتغيرات وما رافقها من نمو كبير لوجبات الجاهزة والسريعة وما تحتاجه المستهلكة (Disposable) مثل الكاسات والصحون وغيرها المصنوعة من البلاستيك أو الورق المقوى والتي أخذت تحل تدريجيا مكان الأواني الزجاجية والخزفية والمعدنية.

استهلاك البلاستيكية هو الأكثر انتشارا مطلوبة أيضا وخاصة الكاسات الورقية، لأنها مناسبة والقهوة والمرطبات.

ومن مزايا الكاسات الورقية:

- سهولة حملها ومناولتها أثناء الرحلات ر وغيره.
 - اعتدال أسعارها مقارنة مع البدائل الأخرى.
 - الاستخدام لمرة واحدة فقط، وما يتبع ذلك من نواحي في البدائل الأخرى مثل العبوات الزجاجية و البلاستيكية.
 - أفضلية الاستعمال في الحفلات والاجتماعات حيث الأعداد الكبيرة من المشاركين وسهولة الاستخدام.
- يتمثل المشروع في معمل صغير يعمل على إنتاج الكاسات المصنوعة من الورق المقوى والمطلي من جهة واحدة من البولي ايثيلين والذي يستخدم لمرة واحدة فقط (Disposable) .
- ومما يجدر ذكره أيضا الاتجاه المتنامي للعودة إلى المنتجات الورقية بدلا من البلاستيك في مجالات متعددة البيئة.

ثانيا : وأهداف

يهدف المشروع المقترح الى إنتاج الكاسات الورقية المستهلكة بأحجام مختلفة تتناسب ومتطلبات المستهلكين من حيث استخدام الكاسات ذات الاستعمال الواحد في مجال .

وتتمثل مبررات المشروع وأهدافه بمايلي:-

1. الإقبال المتزايد المستهلكة المستخدمة لمرة واحدة نظرا لانتشار مطاعم الوجبات السريعة ومحلات بيع المشروبات الساخنة فضلا عن قطاع الخدمات السياحية المختلفة.
2. الطلب الكبير على هذه الكاسات في التجمعات التي تضم عددا كبيرا من الاشخاص
3. سهولة تنفيذ المشروع نظرا لبساطة تقنيته وحجم الاستثمار المعتدل الذي يحتاجه.
4. خلق فرصة استثمارية جيدة وتوفير جديدة.
5. تحسين الوضع الاقتصادي لصاحب المشروع.

:

سيقوم المشروع بإنتاج الكاسات الورقية المستهلكة والتي تستعمل لمرة واحدة وهذه الكاسات تصنع من الورق المقوى والمطلي من جهة واحدة بمادة البولي ايثيلين يتراوح وزن الورق المستخدم في الإنتاج بين 175 – 250 / 2 وتتراوح سعة الكاسات المنتجة بين 100 – 350 .

: النواحي القانونية لفكرة المشروع المقترحة

لا يوجد أية عوائق قانونية لترخيص هكذا مشاريع .

: الفنية لـ

(1) مراحل التصنيع

- 1- يوضع رول الورق المطلي من جهة واحدة على الحامل الخاص ويلقم لخط تشكيل الكاسات لتشكيل المحيط الخارجي في حين يستخدم رول بعرض 70 ملم لتشكيل قعر الكاس.
- 2- يجمع المحيط الخارجي مع القعر بواسطة اللحام الحراري وذلك خلال المرحلة النهائية للإنتاج.
- 3- التغليف والتخزين لحين البيع.

(2) :

إن معظم مناطق المملكة مناسبة لإقامة مثل هذا المشروع فيها، خاصة مراكز المحافظات. حيث تتوفر المناطق الصناعية والحرفية التي توفر الخدمات الضرورية اللازمة للمشروع من كهرباء وماء وخلافه.

(3) المساحة وتعديلات البناء:

المساحة اللازمة للمشروع هي 200 يمكن استئجارها ويمكن إيجازها كما في الجدول

:

(1)

/	
100	
60	
40	
200	

سيحتاج الموقع الى تعديلات بناء صحية وكهربائية قدرت بحوالي 2,500 دينار

:

(4)

تكلفة التجهيزات والمعدات الأساسية مع التركيب والتشغيل 41,000 دينار توزعت كما هو

مبين بالجدول :-

(2)

الاجهزة	/دينار		/دينار
ينة صنع الكاسات الورقية	20,000	1	20,000
وحدة طباعة صغيرة	6,000	1	6,000
قوالب إضافية	5000	5	1,000
شوكية	8,000	1	8,000
	2,000	1	2,000
	41,000		

(5) الأثاث والتجهيزات والديكورات:

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

:

(6)

سيحتاج المشروع لغايات التسويق وتوريد المواد الأولية إلى 10,000 دينار.

(7) التكاليف الإجمالية للموجودات الثابتة

بناء على ما تقدم تقدر تكاليف الموجودات الثابتة للمشروع المقترح بحوالي 55,000 دينار توزعت كما يلي:-

(3)

البيان	/دينار	نسبة الاستهلاك
تعديلات بناء	2,500	5%
	41,000	10%
أثاث وتجهيزات	1,500	15%
	10,000	15%
	55,000	

(8) :

يوفر المشروع (7) موزعة من حيث الوظيفة :-

(4)

الوظيفة	
	1
مبيعات و	1
سكرتاريا	1
	1
	3
	7

(9) المواد الأولية

المواد الأولية اللازمة للإنتاج هي ورق البولي ايثيلين المطلي يضاف لها أكياس التغليف وصناديق كرتونية والتي يتم شراؤها .

(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 20% من إجمالي تكاليف الموجودات ادا لمشاريع مشابهة أي ما يعادل 11,000 دينار

: 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)

البيان	/دينار
تعديلات بناء	2,500
	41,000
أثاث وتجهيزات	1,500
	10,000
	55,000
مصاريف التأسيس وما قبل التشغيل	500
رأس المال التشغيلي	11,000
التكاليف الإجمالية للمشروع	66,500

: 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