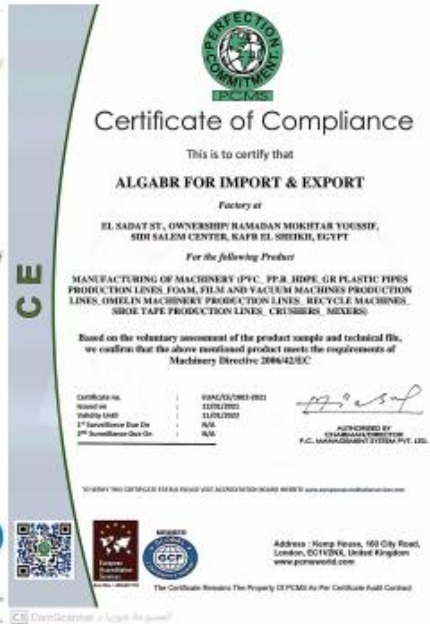


Mobile phone: +201148060460
Phone: +966560209222:
Email Alaa@algabr.com
Email: Hiyugtalaa@gmail.com
Web site www.algabr.com

Date: 2022/12/20

Our certificates



Saudi : +966560209222
Cairo: +2011 4806 0460
+2010 6853 9141

+0220800070
+0554499324

Algabr@algabr.com
hiyugtalaa@gmail.com

القاهرة: 24 مصطفى النحاس - مدينة نصر
القاهرة: العاشر من رمضان المنطقة الصناعية (B1) قطعة رقم (VIA)
كفر الشيخ: سيدي سالم - شارع السادات .

 **PLASTEX**
9 - 12 January 2024
Egypt International Exhibition Center

SUPPORTED BY



19th edition of the largest plastics & rubber exhibition in the MENA region

EXHIBITOR ANNOUNCEMENT



www.plastexegypt.com



Saudi : +966560209222
Cairo: +2011 4806 0460
+2010 6853 9141



+0220800070
+0554499324



Algabr@algabr.com
hiyugtalaa@gmail.com



القاهرة: 24 مصطفى النحاس - مدينة نصر
القاهرة: العاشر من رمضان المنطقة الصناعية (B1) قطعة رقم (VIA)
كفر الشيخ: سيدي سالم - شارع السادات .

دراسة جدوى لإنتاج أطباق أل بي إي تي، بالفاكيوم.

" مقدمة من شركة الجبر لتوريد ماكينات البلاستيك "

الجانب التسويقي:-

تستخدم عبوات ومنتجات ال"بي إي تي" في تعبئة الوجبات السريعة والمنتجات الغذائية بشكل عام، وهذا ما يجعلها مطلوبة بشكل كبير جداً، وتتعدد أشكال هذا المنتج حسب رغبات العملاء، وتتعدد القطاعات والجهات المستهلكة والمستخدم لعبوات ال"بي إي تي" الجاهزة، مثل (الفنادق، قطاع الجملة والتجزئة، شركات الطيران، العيادات - المستشفيات، البنوك، السفارات، الجامعات، المدارس، الهايبر ماركت والسوبر ماركت، المطاعم، النوادي، المقاهي، محلات الحلويات، المخازن، قطاع التغليف الصناعي، قاعات الاحتفالات والمناسبات والافراد في المنازل...)، ولذلك يعتبر إنشاء هذا المشروع من الفرص الاستثمارية التي تحقق عوائد اقتصادية كبيرة.

الدراسة الفنية

الموقع والكهرباء اللازمة لإنشاء المشروع:

- يتطلب المشروع توفر مساحة 1000 متر مربع ، مجهزة لخطوط الإنتاج وتخزين الخامات والمنتجات، ومقر استراحة ومكاتب إدارية.
- خط كهرباء 3 فاز مناسب للقدرة المطلوبة لتشغيل الآلات، والتي متوسطها 300KW.

مراحل خط الإنتاج:-

- **مرحلة التحويل؛** ويتم فيها تحويل حبيبات الخام الى بكر من شيت "pet" عن طريق الضغط والتسخين.
- **مرحلة التبريد؛** ويتم فيها تبريد اللوح الخارج من الاكسترودر ولفها على بكر مخصص، ونقله لمرحلة التشكيل.
- **مرحلة التشكيل؛** ويتم فيها تشكيل الشيت على هيئة أطباق وعبوات بأشكال وأحجام متنوعة حسب رغبة العميل.
- **مرحلة القص؛** ويتم فيها قص الأطباق والعبوات التي تم تشكيلها من الشيت الذي يحويها، وقطعها من مكانها، ليتم تجميعها فوق بعضها على ناقل (سير) للتغليف والشحن.
- **مرحلة إعادة التدوير؛** ويتم فيها تكسير الهالك من "pet" لأجزاء صغيرة، ونقله لأكسترودر التخزين لتحويله إلى حبيبات صغيرة يعاد استخدامها مرة أخرى في التصنيع، وخط إعادة التدوير يتم توريده حسب رغبة العميل.

الخام المستخدم: هو خام "Polyethylene terephthalate" (pet) (بولي إيثيلين تريفثاليت) المناسب لإنتاج هذه الألواح، ومتوسط سعر هذا الخام: (46000-50000) ج.م، ويرجى التنبيه إلى أن أسعار الخامات مضطربة جداً هذه الفترات وتتغير بشكل لحظي، فيرجى العلم بذلك حتى لا يكون هناك خلل في الحسابات التي سيبنى عليها المستثمر قراراته، والدراسة هنا إرشادية لبيان مدى جدوى إنشاء المشروع.



Saudi : +966560209222
Cairo : +2011 4806 0460
+2010 6853 9141



+0220800070
+0554499324



Algabr@algabr.com
hiyugtalaa@gmail.com



القاهرة: 24 مصطفى النحاس - مدينة نصر
القاهرة: العاشر من رمضان المنطقة الصناعية (B1) قطعة رقم (VIA)
كفر الشيخ: سيدي سالم - شارع السادات .

الدراسة المالية والأجور

حساب التكاليف:- "بعض الأرقام تذكر بشكل تقريبي، ويراعى اختلاف الأسعار وتقلبات السوق"

1- **رأس المال والتكاليف الأساسية:** مثل رسوم التراخيص والتسجيل، و ثمن شراء الآلات والمعدات...

رأس المال والتكاليف الأساسية			
ملاحظة	القيمة ج.م	القيمة \$	بيان
	120000	4000	رسوم التراخيص
320/250كجم/س	6750000	225000	خط إنتاج شيت pet
	7650000	255000	عدد 2 ماكينة تشكيل كاملة
	840000	28000	عدد من قوالب التشكيل
	600000	20000	الشحن والجمارك
40 طن	1920000	64000	مخزون خامات بدء التصنيع
30=\$1 ج	17880000	596000	رأس المال الإجمالي

2- **تكاليف التشغيل:** مثل المرتبات والإيجارات وتكاليف النقل، والكهرباء و ثمن المواد الخام... إلخ، خلال شهر عمل، وهذه التكاليف خاضعة لظروف المالك وإدارته للمشروع، والمذكور هو الوضع السائد.

العمالة الفنية والإدارية، والمرتببات التقريبية بالجنيه			
بيان	عدد	متوسط المرتب	الإجمالي
مدير المصنع	1	12000	12000
محاسب	2	6500	13000
مندوب مبيعات	2	6500	13000
فني متخصص	2	5500	11000
عمال	6	4500	27000
أمين مخزن	2	4500	9000
مجموع المرتببات ج.م			85000

إجمالي تكاليف التشغيل: وتم الحساب على أساس عمل 22 ساعة/اليوم، 26 يوم عمل/الشهر، بمعدل تقريبي 170 طن استهلاك في الشهر.



Saudi :+966560209222
Cairo :+2011 4806 0460
+2010 6853 9141



+0220800070
+0554499324



Algabr@algabr.com
hiyugtalaa@gmail.com



القاهرة: 24 مصطفى النحاس - مدينة نصر
القاهرة: العاشر من رمضان المنطقة الصناعية (B1) قطعة رقم (VIA)
كفر الشيخ: سيدي سالم - شارع السادات .

إجمالي تكاليف تشغيل المشروع (المصرف) خلال شهر مستقر بالجنيه المصري		
بيــــــــان	المبلغ المصرف	ملحوظة
إجمالي المرتبات	85000	
إيجار موقع	60000	
نقل وتوزيع	25000	
الكهرباء والفواتير	110000	وهي متغيره حسب شرائح الاستهلاك
إهلاك	260000	
تأمينات ونثریات	3000	
إجمالي المصرف	543000	ج.م

حساب الأرباح:-

- عند الحصول على عينة من السوق والحساب عليها، وعن طريق تقسيم سعر المنتج الواحد على وزنه يعطينا سعر تقريبي لكل طن مباع= تقريبا (56000 ج) كمتوسط سعر البيع لكل طن منتج جاهز، وهذا السعر متغير جدا وفيه منافسة بين المصانع، فيرجى مراعاة ذلك.

ج.م المستهلك خلال شهر قيمة الخام			
المنتج	متوسط تكلفة الخام للطن	متوسط كمية الإنتاج بالطن	إجمالي قيمة الخامات المستهلكة
pet	48000	150	7200000
متوسط إجمالي تكلفة الطن الواحد من خامات ومصروفات			
قيمة الخامات /شهر	مصروفات التشغيل/شهر	إجمالي المصروفات	كمية الناتج
7200000	543000	7743000	150
			متوسط تكلفة الطن الواحد من إجمالي المصرف
			51620

حساب قيمة المنتج المباع (الدخل)			
الصف	الوزن بالطن	متوسط سعر بيع الطن	قيمة المنتج المباع "إجمالي الدخل"
منتج جاهز	150	56000	8400000
حساب صافي الربح ج.م			
الدخل	إجمالي المصرف	الربح	
8400000	7743000	657000	

- ويعتمد هذا الربح على قدرة المستثمر على تسويق كامل الإنتاج، والمنافسة السوقية سعرا وجودة.
- لم يتم احتساب هالك على اعتبار وجود خط إعادة تدوير.



بنود الدراسة:-

- يرجى مراعاة تغير قيمة العملة المحلية بالنسبة لسعر صرف الدولار، ويرجى كذلك مراعاة تغير أسعار الخامات، وتحكّات المنافسين واضطراب السوق، وكل ما يمكن أن يؤدي إلى تغير الربح المتوقع.
- هذه الدراسة محدودة الصلاحية بمدة معينة نظرا لسرعة تغير الأسعار والمصروفات.
- هذه الدراسة "أولية استرشادية" تختلف عن الدراسات الواقعية الميدانية التي ينشئها متخصصين، لذا قد تخالف القيم الواردة فيها الواقع في بعض الجوانب.
- هذه الدراسة لا تُعتمد خارج نطاق شركة الجبر، وغير مصرح باستخدامها أو تقديمها لأي من جهات التمويل والاستثمار.
- هذه الدراسة مقدمة خدمة للعميل كمعلومات أولية عن جدوى إنشاء المشروع، وقد تُذكر بعض الأرقام بشكل تقريبي، ولا يعتمد عليها في جميع الجوانب.
- هذه الدراسة قد تحتوي على معلومات واردة من قبل العميل نفسه وبناء على طلبه.
- هذه الدراسة ليست تعاقدا أو إلزاما للشركة بأي بند.

هذه الدراسة مقدمة من شركة الجبر لتوريد ماكينات البلاستيك والمطاط واحتياجات التصنيع، ونسعد بتواصلكم ويشرفنا التعامل معكم، ونزداد ثقة بكم.



Saudi : +966560209222
Cairo : +2011 4806 0460
+2010 6853 9141



+0220800070
+0554499324



Algabr@algabr.com
hiyugtalaa@gmail.com



القاهرة: 24 مصطفى النحاس - مدينة نصر
القاهرة: العاشر من رمضان المنطقة الصناعية (B1) قطعة رقم (VIA)
كفر الشيخ: سيدي سالم - شارع السادات .



ALGABR for industries , business
and manufacturing plastic machines

OUR CLIENTS

عملائنا في الوطن العربي



EGYPT



EGYPT



EGYPT



EGYPT



EGYPT



EGYPT



KSA



EGYPT



KSA



EGYPT



EGYPT



EGYPT



LIBYA



LIBYA



EGYPT



KSA



KSA



KSA



EGYPT



LIBYA



LIBYA



LIBYA



EGYPT



EGYPT



KSA



EGYPT



KSA



EGYPT



KSA



EGYPT



EGYPT



KSA



EGYPT



sudan



Saudi : +966560209222
Cairo: +2011 4806 0460
+2010 6853 9141



+0220800070
+0554499324



Algabr@algabr.com
hiyugtalaa@gmail.com



القاهرة: 24 مصطفى النحاس - مدينة نصر
القاهرة: العاشر من رمضان المنطقة الصناعية (B1) قطعة رقم (VIA)
كفر الشيخ: سيدي سالم - شارع السادات .

ALGabr company



شركة الجبر متخصصة في تصنيع كل أنواع ماكينات البلاستيك في كل أنحاء الشرق الأوسط و توفير قطع الغيار للماكينات و تركيب وتشغيل الماكينات وخطوط الانتاج مع تدريب الكوادر الفنية والمتابعة الدورية والصيانة الخاصة بالماكينة و تهدف الشركة التي المساهمة في التنمية الصناعية من خلال افضل الماكينات للحصول علي منتج مميز و ذو جودة قابل للمنافسة.

Al-Gabr Company specializes in manufacturing all types of plastic machines in the Middle East countries , providing spare parts, installing and operating machines and production lines, training engineers ,and periodic follow-up and maintenance of the machine. The company aims to contribute to industrial development through the best machines. To get a distinctive and competitive quality products.



Saudi : +966560209222
Cairo : +2011 4806 0460
+2010 6853 9141



+0220800070
+0554499324



Algabr@algabr.com
hiyugtalaa@gmail.com



القاهرة: 24 مصطفى النحاس - مدينة نصر
القاهرة: العاشر من رمضان المنطقة الصناعية (B1) قطعة رقم (VIA)
كفر الشيخ: سيدي سالم - شارع السادات .



Saudi : +966560209222
Cairo: +2011 4806 0460
+2010 6853 9141



+0220800070
+0554499324



Algabr@algabr.com
hiyugtalaa@gmail.com



القاهرة: 24 مصطفى النحاس - مدينة نصر
القاهرة: العاشر من رمضان المنطقة الصناعية (B1) قطعة رقم (VIA)
كفر الشيخ: سيدي سالم - شارع السادات .