

الموضوع : بخصوص قيد شركة جولدن بايب لصناعة المواسير
بسجلات الموردين لدى الشركة المصرية للاتصالات

١٠/٢١٨

السيد المهندس / نائب الرئيس التنفيذي

لتخطيط المشروعات

تحية طيبة - وبعد ،،،

بخصوص الموضوع عاليه - وبالإحالة إلى خطابى قطاع المخازن والمشتريات المرفق صورتيهما بشأن طلب كل من :-

١. شركة الفجر لصناعة المواسير البلاستيك .
٢. شركة جولدن بايب لصناعة المواسير البلاستيك .

القيد فى سجل الموردين بالشركة المصرية للإتصالات فى مجال توريد المواسير البلاستيك الـ PVC وملحقاتها ، يرجى التفضل بالإحاطة بأنه بدراسة المستندات الخاصة بالشركتين تبين الآتى :-

- الشركتان تعملان فى مجال تصنيع و توريد المواسير البلاستيك الـ PVC وملحقاتها .
- قدمت الشركتان سابقة أعمالهما فى مجال توريدات المواسير البلاستيك PVC .
- تم تشكيل لجان فنية لزيارة المصنع الخاص بكل شركة وذلك للوقوف على الطاقة الإنتاجية طبقاً لعدد خطوط الإنتاج ونوعيتها والتأكد من وجود معامل للإختبارات والجودة . وذلك طبقاً لمحاضر الفحص الفنية المرفق صورها .

ونظراً لأن هاتين الشركتين لم يسبق لهما التوريد للشركة المصرية للإتصالات ؛ لذا يرجى التفضل بالنظر فى الموافقة على اعتماد كل من شركة الفجر لصناعة المواسير البلاستيك وشركة جولدن بايب لصناعة المواسير البلاستيك للقيد فى سجل الموردين للشركة المصرية للإتصالات فى مجال المواسير البلاستيك PVC وملحقاتها وعلى أن يتم مراجعة الموقف المالى والقانونى للشركة بمعرفة قطاع المخازن والمشتريات .

وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر الإحترام &&&&

محمد السيد

١٥/٢١٧
م. هادي طه القواعد

السيد المهندس

نائب الرئيس التنفيذي
لتخطيط المشروعات

م. السيد القواعد

تخطيط مشروعات الشبكات المحلية

" م / على إبراهيم فرج "

السيد المهندس / مدير إدارة لخدمات وعملاء

م. هادي طه القواعد

١٥ - ٢
٢١٩

الموضوع : بخصوص فحص إمكانيات مصنع جولدن بايب
لصناعة المواسير U.P.V.C
وذلك للتسجيل في سجل الموردين
بالشركة المصرية للاتصالات .

السيدة المهندسة / مدير عام المتابعة والدعم الفني .

تحية طيبة وبعد ...

بخصوص الموضوع عاليه - وبناء على تعليمات سياتكم رقم (٣ / ١٠ / ف . ف) بتاريخ ١٢ / ١٠ / ٢٠٠٩
برجاء التفضل بالاحاطة بالتالى :-

قامت اللجنة بزيارة مصنع جولدن بايب بمنطقة كرداسة بطريق البراجيل بمحافظة ٦ أكتوبر .

ولاحظت :- تبين ان المصنع على مساحة حوالى ٥٠٠٠ متر مربع و به عدد (٢) خطوط إنتاج لصناعة

المواسير U.P.V.C يتم إنتاجها من قطر ٣٢ مم حتى ٣١٠ مم .

الخطوط التى يمكن ان تنتج مواسير U.P.V.C من قطر (٥٠) مم و (١١٠) مم بعدد (٢) خطوط

وبياتها كالتالى :-

• خط رقم (١) ماركت J.H الصينية

• خط رقم (٢) ماركت كروس الالمانية

• خط رقم (٣) ماركت سستانى الامريكية

متوسط الانتاج (٦) طن فى اليوم = ٢٥ × ٦ = ١٥٠ طن / شهر أى بإجمالى ١٥٠ × ٦ × ١٠٠ = ٩٠ كيلومتر لكل شهر

وهذا حسابياً وذلك لمقاس ١١٠ مم .

أما بنسبة لمقاس متوسط الانتاج ٥٠ مم (٤) طن فى اليوم أى بإجمالى ٢٣٦٩ × ٤ × ٢٥ = ٢٣٧ كيلومتر لكل شهر

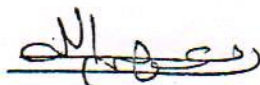
وهذا حسابياً .

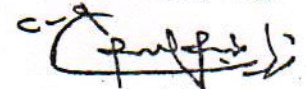
ثانياً - أما بالنسبة للمعمل :-

• يوجد جهاز اللوحين المتوازيين

• يوجد جهاز الصدمات







- يوجد جهاز الفرن .
- يوجد جهاز إختبارات المثيلين والاسيتون .
- قياس نسبة إمتصاص الماء .

وللاسباب الفنية التاليه :-

٣ - مخازن الخامات

٢ - مساحة التخزين

١ - سوكت الانتاج




وبناء على ماجاء بعالية يمكن إسناد حوالى ٨٠ كيلو متر شهرياً من مقاس ١١٠ مم و إسناد حوالى ١٠٠ كيلو متر شهرياً من مقاس ٥٠ مم .

ولذلك توصى اللجنة الفنية بقبول مصنع جولدن بايب لصناعة المواسير U.P.V.C فى التسجيل فى سجل

الموردين بالشركة المصرية للاتصالات .

التوقيع

أعضاء اللجنة الفنية

()
()
()

- السيد المهندس / نعيم جاد الرب سعد
- السيد المهندس / نسيم بطرس عوض الله
- السيد المهندس / مصطفى عبدالرحمن عبدالخالق