

بسم الله الرحمن الرحيم

المخابرات العامة المينة الاقتصادية والمخرومات

القيود ٥٠٧٤٩٠

التاريخ : ٢٠٢٢ / ١١ / ٥

السيد المهندس / جمال السيد أبو الخير
مدير إدارة التحركات - هيئة قناة السويس

تحية طيبة وبعد ..

بخصوص مشروع إنشاء الخط الكهربائي جهد ٥٠٠ كيلو فولت (شرق الإسماعيلية /
الزقازيق) ، (المصري / السعودي) .

نتشرف بأن نرفق طيه صورة الخطاب السوار لنا من الشركة المنفذة بخصوص إنشاء
أبراج عبور الجهد العالي أعلى المجرى المائي لهيئة قناة السويس .

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام ،،،

التوقيع /
وكيل / المخابرات العامة

أ. ه. ه.

إدارة التحركات (السكرتارية الخاصة) ف	
وارد ١٤٦١ / ف بتاريخ ٢٠٢٢ / ١١ / ٥	
<input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة <input type="checkbox"/> مراقبة السفن <input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة الإلكترونية <input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة الإلكترونية <input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة الإلكترونية <input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة الإلكترونية	<input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة <input type="checkbox"/> مراقبة السفن <input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة الإلكترونية <input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة الإلكترونية <input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة الإلكترونية <input type="checkbox"/> مراقبة الملاحة الإلكترونية

قسم المراقبة الإلكترونية	
وارد رقم: 1579	بتاريخ: 2022-11-07
<input checked="" type="checkbox"/> المراكز والكاميرات الملاحة بالاسماعيلية	<input type="checkbox"/> المراكز والكاميرات الملاحة ببورسعيد
<input type="checkbox"/> الرادارات - مراقبة إلكترونية	<input checked="" type="checkbox"/> المراكز والكاميرات الملاحة ببورسعيد
<input type="checkbox"/> التوقيتات والأرصدة - مراقبة إلكترونية	<input checked="" type="checkbox"/> المكتب الفني - مراقبة إلكترونية
<input type="checkbox"/> تطوير البرامج - مراقبة إلكترونية	<input type="checkbox"/> الامن الصناعي - مراقبة إلكترونية
<input type="checkbox"/> صيانة الحاسبات - مراقبة إلكترونية	<input type="checkbox"/> السكرتارية - مراقبة إلكترونية
<input type="checkbox"/> القوى - مراقبة إلكترونية	<input type="checkbox"/> الأفراد - مراقبة إلكترونية
<input checked="" type="checkbox"/> المتابعة - مراقبة إلكترونية	<input type="checkbox"/> التأمين الأرضي - مراقبة إلكترونية

الموضوع : إنشاء أبراج عبور الجهد العالي أعلى المجرى المائي لهيئة قناة
السويس

تحية طيبة وبعد،

يرجى التكرم بالتعلم بأن شركة TERMA بأنه لا يوجد مانع من إنشاء أبراج عبور الجهد العالي أعلى المجرى
المائي لهيئة قناة السويس وفقاً للمواقع المقترحة بالرفع المساحي للهيئة الهندسية للقوات المسلحة وليس لديها
أي تعديل أو إضافة للمواصفات الفنية الخاصة بأبراج العبور ونحن في انتظار الدراسة الشاملة لتلافي تأثير
إنشاء هذه الأبراج من شركة TERMA وسوف نقدمها لسيادتك بعد مراجعتها من طرفنا في أقرب وقت.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام