ARAB REPUBLIC OF EGYPT SUEZ CANAL AUTHORITY

www.suezcanal.gov.eg



جمهورية مصر العربية هيئة قناة الصويس

مركز الطباعة وليس ١٠٠٧٠) (١١٠١٠٠٠)

القرين/ليسة

No.

Re:

Telephone | 084 /3396222 + 3396333 + 3397222 Ismailia

Fax. 002 / 064 (3914784 / 3914785) Email . Info@suezzanai.gov.eg c.cc/9997

TOTAL TOTAL TRANSPORT - PRANCET PRANCET

// ******* - *******

info@suezcanal.gov.eg

إشارة كتابية

_ إدارة الأشغال

إدارة التحركات إلى

من

بالإحالة إلى إشارتنا رقم ٢٠٢٢/١٣٩٤ بتاريخ ٢٠٢٢/٥/٣١ والخاصة بمتطلبات شركة كول جاس اللازمة لدراسة تطبيق الطاقة الشمسية للنموذج الأولى بمحطة إرشاد البلاح، نود أن نشير إلى أن الشركة قد طلبت عن طريق البريد الإلكتروني (مرفق) بعض المعلومات الإضافية فيما يخص المحطة حتى يتم تقديم العرض الفني والمالي للهيئة وهي كالتالي:

- ٥ إحداثيات المحطة.
- o معرفة قدرة وطبيعة كل حمل خاص بالمعطة load analysis
- ٥ مساحة الأسطح الخاصة بمبائي المحطة المتاحة للخلايا الشمسية.
 - ملف soft copy للمحطة ببرنامج الأوتوكاد,
 - on grid or off grid نوعية التوصيل

لذا يرجى التكرم بموافاتنا بالبيانات المطلوبة للمحطة حتى يتسنى لنا تمريرها للشركة.

وشڪرا،،،

مدير إدارة التحركات

4

(جمال السيد أبوا كخيس)

العوى ح

قسم العراقية الإلكثرونية				
بتاريخ: 14-2022 2022	صادر رقع : 732			
المراكز والكاميرات	المراكز والكاميرات			
الملاحية ببورسعيد	الملاحية بالاسماعيلية			
المراكز والكاميرات	الرادارات- مراقبة			
الملاحية ببورتوقيق	[الكثرونية			
المكتب الفنس - مراقبة	التوقيتات والأرضاد -			
الكترونية	مراقبة إلكترونية			
الدمن الصناعي - مراقبة	تطوير البرامج- مراقبة			
للكترونية	إلكترونية			
السكرثارية - مراقبة إلكترونية	صيانة الحاسبات - مراقبة الكترونية			
الافراد - مراقبة لاكترونية	🔽 القوي- مراقبة إلكترونية			
التامين الثُرضي - مراقبة	المتابعة - مراقبة			
الكترونية	الكثرونية			

Fw: Ballah layout

Osama Zaki <osama.zaki@gascool-eg.com>

Sun 9/4/2022 3:30 PM

:<mahd.abdella@suezcanal.gov.eg> محمود محمد محمود غيداللا:To

Cc:Mervat Mohamed <mervat.mohamed@gascool-eg.com>; Tarek Zorba <tarek.zorba@gascool-eg.com>; mohamed.hsmail <mohamed.hismail@gascool-eg.com>; Nada Amr <nada.amr@gascool-eg.com>;

@ 1 attachment

pdf; البلاح

Dear Dr. Mahmoud

Good day, according to the Suez Canal Authority. Please, there are some missing data from the required system:

The required system is an on-grid system or an off-grid system.

Pregnancy analysis.

- the coordinates of the location.
- in the case of an off-grid system; Required Backup Time Connected Loads (Lights Inductive Loads -....etc) Peak Load Demand.

Spaces available for photovoltaic power station.

Website graphics. DWG

So please provide us with those data required to implement the design that meets your request.

Thank you and best regards

Eng. Osama Zaki

Assistant General Manager

For Marketing & Business Development

GASCOOL

Ministry of Petroleum & Mineral Resource

Add: 33 Adel Razzaq Al Sanhouri st. The Egyptian Red Crescent Building,

Nasr City, Cairo, Egypt.

Tel: (+202) 23492231

Ext. : 1602

Fax: 0223492234

Mobile: +201 065529012

Email: osama.zoki@gascool-eg.com osama.zaki.gascool@gmail.com

website: www.gascool-eg.com