



جمهورية مصر العربية
بطاقة تحقيق الشخصية

رضوان
مصطفى كمال عبدالحميد امام

٥٨ ش دارا
سیدی جابر - الاسكندرية

١٩٥٨/١



٢٥٨ ١٢ ٢٤ ٠٢ ٠٠٦ ٩٣

FX7995747



٢٠١٤/١٢ ٢٥٨١٢٢٤٠٢٠٠٦٩٣

مدرس بقسم القوى الميكانيكية

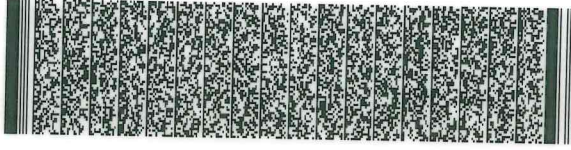
كلية الهندسة-جامعة الزقازيق

متزوج مسلم ذكر



البطاقة سارية حتى ٢٠٢١/١٢/٢٩

٧



نقابة المهندسين

المهندس: د. رضوان مصطفى كمال عبدالحميد

الشعبة: ميكانيكا

ينتهي في ٢٠١٨/٧/٣١

التخرج: ١٩٨١ العضوية: ٤/١٩٠٦٠٠١/١٩٨١/٢



الأسبق العام

م. محمود مغاوري

نقابة
المهندسين

المؤهل/الدرجة العلمية: دكتوراه

الرقم القومي: ٢٥٨١٢٢٤٠٢٠٠٦٩٣

جامعة الاسكندرية

الاسكندرية





بطاقة عضوية

Egypt Syndicate of Engineers
www.eea.org.eg

قيمتنا الانتماء الامانة الاتقان المهنية الابداع

جمهورية مصر العربية



وزارة المالية
مصلحة الضرائب

البطاقة الضريبية

رقم البطاقة الضريبية

٣٤٠-٤٤٣-٦٩٣

رقم التسجيل الضريبي

340-443-693

المنتزه اول

المأمورية التابع لها :

١٢٣

كود المأمورية :

اسم الممول : رضوان مصطفى كمال عبد الحميد

امام

عنوان الممول : شارع ٦٧٢ عقار رقم ٤ شارع النصر

امام المعهد الديني عصافره

رقم الملف : ٦-٠٠٢٠٤-٧٢٠-٠٠٠-٠٩

النشاط :

٠٠٠٢٩

إشادات للممول

- ١- تصدر هذه البطاقة بناء على طلب يقدم إلى المأمورية المختصة
- ٢- يحظر على الجهات المبينه في المادة ١٢٩ من القانون ١٥٧ لسنة ١٩٨١ التعامل مع الممول إلا إذا كان حاصلا على هذه البطاقة و ثابت بها تاريخ تقديم الإقرار الضريبي عن آخر سنة
- ٣- يتمتع تقديم هذه البطاقة للمأمورية لإثبات تاريخ تقديم الإقرار الضريبي أو إقرار الثروة أو عند حدوث تغيير في البيانات لإثبات هذا التغيير
- ٤- لا يجوز للممول أن يحصل إلا على بطاقة ضريبية واحدة مهما تعددت أنشطته التجارية أو المهنية أو الفروع ويكون ذلك من مأمورية المركز الرئيسي
- ٥- تسلم هذه البطاقة عند :
أ- إنتهاء مدة سريانها
ب- عند توقيف كليا عن مباشرة النشاط

ملحق البطاقة الضريبية

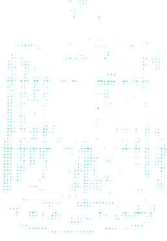
١١٥١٦٢



رقم التسجيل الضريبي

340-443-693

اسم الممول :
رضوان مصطفى كمال عبد الحميد
امام



الاسم التجاري :

عنوان النشاط :

الجمعية المصرية لدراسة التاريخ والعلوم الإسلامية
الجمعية الدينية المصرية لدراسة التاريخ والعلوم الإسلامية
م ٦٩ ٢٠٠٤ ٤٤٣ ٤٠١

رقم تحقيق الشخصية :

الجنسية :

السجل التجاري :

سجل الشركات :

المركز الرئيسي :

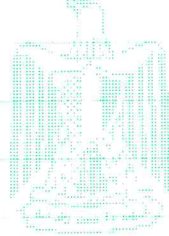
الفروع ١ - :

٢ - :

٣ - تاريخ بداية النشاط :

الكيان القانوني :

رقم التأميمات الإجتماعية :



١١/٥/٢٠٠٤
فردى



المكتب استشارات هندية

رئيس الأمور

المراجع

المأمور

د. محمد عبد الرحمن
١١/٥/٢٠٠٤

١١/٥/٢٠٠٤

| | | |
|--|--|--|
| <p>أنظر إثبات الشخصية Photo</p> | <p>عمليات الخفجي المشتركة AL-KHAFJI JOINT OPERATIONS أرامكو لأممال الخليج الشركة الكويتية لقطاع الخليج KUWAIT GULF OIL COMPANY Aramco Gulf Operations</p> | |
| 214482 | <p>بـطـاقـة زائر VISITOR ID.</p> | |
| <p>الختم Stamp</p> | <p>Name الإسم: رضوان مصطفى كمال عبد الحميد</p> | <p>Nationality: الجنسية مصري</p> |
| <p>Prepared by</p> | <p>Occupation الوظيفة زائر</p> | <p>Issue Date تاريخ الاصدار 17/04/2007</p> |
| <p>Supervisor</p> | <p>Exp. Date: تاريخ الإنتهاء 17/04/2007</p> | <p>الجهة التابع لها / المقاول : HRD</p> |
| <p>Valid Time : 07:00 am to 03:00 pm : الوقت المسموح :</p> | | |
| <p>المناطق: South الجنوبية</p> | | |

اجتماع تنسيقي (أ)

انه في يوم الاثنين الموافق ٢٠١٩/١٢/٢ تم عقد اجتماع تنسيقي لمشروع احلال و تجديد خطى الذبيح بالمجزر الالي بالعامرية بحضور:

| <u>المديرية</u> | <u>الجهة الاستشارية</u> | <u>مفوضي الهيئة العربية للتصنيع</u> |
|---|----------------------------|-------------------------------------|
| لواء ط. ب/ يوسف عبد الحميد شباط (مدير المديرية) | ا.د/ محمد الكومي (الجامعة) | م/ هاني حمودة |
| د/ ايمان موسى (مدير ادارة التخطيط و المتابعة) | ا.د/ محمد موسى (الجامعة) | م/ محمد شوقي |
| د/ محمد رمضان (مدير المجزر) | م/ جورج زكى (ماستر) | <u>استشارى وحدة المعالجة</u> |
| ا/ انتصار حسين (المدير المالي) | | د/ رضوان مصطفى |
| ا/ محمود الشراقوي (مدير الشؤون القانونية) | | م/ اشرف عجمي |

التوصيات

- ١- تم الموافقة علي ان تكون المسافة بين قاعدة الخزان الجديد و الخزان القديم لمحطة المعالجة الجديدة بطول ٣ متر.
- ٢- تم الموافقة علي الخوازيق و المنصة الخرسانية التي سيتم انشاء محطة المعالجة الجديدة عليها طبقا لتقرير التربة المقدم من قبل الشركة المنفذة
- ٣- تم الموافقة علي ان تكون الفواصل في تقسيم الخزان القديم اما حواجز خرسانية او حواجز حديدية بما سوف يتم عرضه من قبل الشركة المنفذه مع تقديم النوته الحسابية

التوقيع

الاسم

الهيئة العربية للتصنيع

م/ هاني حمودة

م/ محمد شوقي

استشارى وحدة المعالجة

د/ رضوان مصطفى

م/ اشرف عجمي

الجهة الاستشارية

ا.د/ محمد الكومي (الجامعة)

ا.د/ محمد موسى (الجامعة)

م/ جورج زكى موسى (ماستر)

المديرية

د/ ايمان موسى (مدير ادارة التخطيط و المتابعة) د ايمان

د/ محمد رمضان (مدير المجزر)

ا/ انتصار حسين (المدير المالي)

ا/ محمود الشراقوي (مدير الشؤون القانونية)

يعتمد

مدير مديرية الطب البيطري

لواء ط ب / يوسف عبد الحميد شباط

عقد خدمات إستشارية هندسية

للتصميم و الإشراف علي تنفيذ محطة معالجة المجزر الآلي (العامرية) بسعة 350 متر مكعب/ يوم

أنه بتاريخ الثلاثاء الموافق 6 أغسطس 2019 و في مدينة الإسكندرية تحرر هذا العقد بين كل من:

الطرف الأول: شركة أوكابرو – العنوان: 10 شارع أحمد عرابي – المنشية – الإسكندرية .

و يمثلها في هذا التعاقد: م. أشرف محمد مصطفى عجمي رقم قومي 25506220200332

الطرف الثاني: مكتب إي كورد للخدمات الهندسية-العنوان: 72 ش طيار أحمد سعود – بولكلي – الإسكندرية

و يمثله في هذا التعاقد: د.م. رضوان مصطفى كمال عبد الحميد – رقم قومي: 25812240200693

تمهيد

يحوز الطرف الأول أمر إسناد من السادة/ شركة بيراميدز للطاقة المتجددة بند محطة معالجة الصرف الصناعي للقيام بتصميم و تركيب محطة معالجة الصرف الصناعي من ضمن بنود أعمال تطوير المجزر الآلي بمنطقة عبد القادر – قسم العامرية – محافظة الإسكندرية. وطبقا لما تم الإتفاق عليه بين الطرف الأول في هذا التعاقد و المقاول الرئيسي للمشروع فإن التصميم المطلوب سوف يراعي القيمة المضافة هندسيا للإنشاءات الموجودة فعليا و توظيفها لصالح المحطة الجديدة و التي تتكون من ثلاث مراحل للمعالجة (فيزيائية و كيميائية و بيولوجية) و بناء عليه فقد طلب الطرف الأول من الطرف الثاني عرضا فنيا و ماليا يراعي فيه الطلبات السابقة و يقبول هذا العرض يعتبر هذا العرض الفني و المالي جزءا لا يتجزأ من التعاقد الحالي (ملحق رقم 1)

- و إذ أقر كل طرف بأهليته للتعاقد فقد إتفق الطرفان علي ما يأتي:

أولا: يعتبر هذا التمهيد جزءا لا يتجزأ من هذا العقد.

ثانيا: أسند الطرف الأول إلي الطرف الثاني القيام بأعمال التصميم و الإشراف علي التنفيذ لمحطة معالجة الصرف الصناعي بالمجزر الآلي الكائن بحي العامرية – محافظة الإسكندرية – بسعة قدرها 350 متر مكعب يوميا علي أن يكون ناتج المعالجة متطابق مع إشتراطات الصرف المنصوص عليها وفقا للقانون رقم 48 لسنة 1982 لتصريف المياه المعالجة على المصارف العمومية و منها المصرف التابع للمجزر الآلي المذكور في هذا العقد. علي أن يتحمل الطرف الثاني مسؤولية تطابق العينة مع إشتراطات الجهات المعنية وذلك في الحدود المتفق عليها دوليا و طبقا للأكواد لمواصفات وجود المياه المطلوبه معالجتها.

ECORD Primary Contacts

Address: 72 Tayaar Ahmed Saud – Bolekli - Tower A - 5th floor - Apt. 507 - Alexandria – Egypt

Tel.: 002 03 5221114

Mobile: +2 012 2863295 Or +2 018 8077293

طيف أول
أ. م. أشرف

أ. م. أشرف

ثالثا: يلتزم الطرف الأول بتسليم الطرف الثاني أحدث التحاليل المتعلقة بجودة المياه العادمة المراد معالجتها ممهورة بتوقيع مالك المشروع حيث تعتبر هذه التحاليل عنصرا جوهريا لتصميم و تنفيذ المحطة.

رابعا: أعمال التصميم و الإشراف علي التنفيذ نظير أتعاب إجمالية تقدر بمبلغ 130000 جنيه مصري (فقط مبلغ و قدره مائة و ثلاثون ألف جنيه مصري) و ذلك طبقا للعرض الفني و المالي (الملحق المرفق رقم 1) و كذلك إشتراطات الدفع المبينة في ذلك الملحق.

خامسا: يلتزم الطرف الثاني بإنجاز التصميم الكامل للمحطة خلال مدة زمنية قدرها ثمانية أسابيع من تاريخ صرف الدفعة المقدمة.

سادسا: لا تشمل الأتعاب المبينة بنود مثل جسات و إختبارات التربة محل إقامة المحطة و إختبارات جودة المياه العادمة أو أي تقارير متعلقة بهذه البنود.

سابعا: يحق للطرف الأول إسناد أعمال إستشارات إضافية للطرف الثاني تكون ذات صلة مباشرة بموضوع التعاقد الحالي مثال شبكات الصرف و خط الطرد أو نظم إعادة تدوير المياه مقابل أتعاب إضافية يتم الإتفاق عليها بين الطرفين و يتم إلحاقها كملحق بنفس التعاقد.

ثامنا: يتحمل كل طرف الضرائب و الرسوم التي تخصه حسب التشريعات السارية .

تاسعا: في حال وجود خلافات (لا قدر الله) بين الطرفين يتم تسويتها عن طريق التحكيم.

عاشرا: يسري هذا العقد بمجرد توقيعه من قبل الطرفين.

حادي عشر: حرر هذا العقد و شروطه و ملاحقه من نسختين أصليتين بيد كل طرف نسخة للعمل بموجبها.

تحرر في يوم الثلاثاء الموافق 6 أغسطس من العام 2019

الطرف الثاني



الطرف الأول



ECORD Primary Contacts

Address: 72 Tayaar Ahmed Saud – Bolekli - Tower A - 5th floor - Apt. 507 - Alexandria – Egypt

Tel.: 002 03 5221114

Mobile: +2 012 2863295 Or +2 018 8077293

شركة أرامكو لأعمال الخليج المحدودة
ARAMCO GULF OPERATIONS CO. LTD.



Address:

P.O Box: 688-Khafji 31971
Kingdom of Saudi Arabia
Fax: 7662395

ص.ب ٦٨٨ - الخفجي ٣١٩٧١
المملكة العربية السعودية
فاكس: ٧٦٦٢٣٩٥

العنوان:

التاريخ: ١٤٢٨/١١/١٠ هـ
الموافق: ٢٠٠٧/١١/٢٠ م
الرقم: ع ع ح / ج / ٢٠٠٧

المحترم

سعادة/ القنصل العام

سفارة المملكة العربية السعودية
الاسكندرية - جمهورية مصر العربية

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، وبعد...

الموضوع: طلب تأشيرة زيارة.

نرجو الإحاطة بأن شركة أرامكو لأعمال الخليج بالخفجي ترغب في استقدام السيد/ رضوان مصطفى كمال عبد الحميد مصري الجنسية والذي يعمل مع شركة هاوارد للتكنولوجيا لدخول منطقة الخفجي لعمل دورة تدريبية لموظفي الشركة من تاريخ ٢٠٠٧/١١/٢٠ م الي ٢٠٠٧/١٢/٢٠ م.

لذا نرجو اصدار تأشيرة زيارة بهذا الخصوص.

إن موافقة سعادتكم على منح المذكور أعلاه تأشيرة دخول للمملكة العربية السعودية (الخفجي) سوف تقابل بالشكر والامتنان.

شاكرين ومقدرين تعاونكم معنا بهذا الخصوص.

وتقبلوا فائق تحياتنا،،،

مشرف عام الجوازات والتسجيل
عبدالله حريفان الفضلي
شركة ارامكو لاعمال الخليج



مشروع التنمية المحلية

FINANCED BY U.S. AGENCY FOR INTERNATIONAL DEVELOPMENT

مصدر التمويل : الوكالة الامريكىة للتنمية الدولية ١٢ يناير ١٩٨٩

الى من يهه الأمر
نقدم بهذا السيد / رضوان كمال الذى يعمل بشركة كيمونكس العالميه والوكاله
الأمريكىة للتنمية الدوليه مشروع التنمية المحليه الثانى .

وهو كعضو فى كيمونكس/الوكاله الأمريكیه للتنمیه الدولیه سوف يعمل فى أوقات مختلفه حول محافظات
جمهورية مصر العربيه فى نطاق عمله كخبير فى المحافظات والمراكز فى مجالات التخطيط والمجالات
الهندسيه للمشروع .

وبما انه موظف بعقد من الوكاله الامريكىة للتنمیه الدولیه فهو يحق له الرسوم التى اتفقت عليها
مؤسستكم مع الوكاله الامريكىة فى القاهره لخدمة هؤلاء الموظفين .

شكرا جزيلاً على كرمكم وحسن ضيافتكم التى تقدمونها فى العاده لهؤلاء الموظفين .

DATE: 2 May 1989

TO WHOM IT MAY CONCERN:

This is to introduce Mr. Radwan Kamal who is working for Chemonics International and The United States Agency for International Development on the LOCAL DEVELOPMENT - II PROVINCIAL PROJECT.

As a member of the Chemonics/USAID staff, he will be working at various times throughout all the governorates of the A. R. Egypt in his capacity as an advisor to Governorate and Markaz Officials in the area of project planning, finance and engineering.

As a USAID contractor employee he is entitled to the rates and other fares your establishment has arranged with the USAID Cairo Mission to charge such personnel. Thank you very much for your consideration and the warm hospitality which you normally and cordially extend to such employees.

DR/LAD/OD

Regards,



١٠/٩

MEMBERS/3/SM

للتأشيرات العاملة الإدارة
الرجاء طباعة هذا المستند ومراجعة الممثلة لإصدار تأشيرة الدخول

رقم الطلب : ١١٦٤٦٧٨ رقمه : ٠٠٢٨٩٠٢١ اسم طالب التأشيرة : الشركة السعودية للكهرباء
 تاريخ الموافقة : ٢٠٠٩/٢٠/٠٣ تاريخ التأشيرة : ١٤٣٠٠٢٠٨ رقم الملف : ٠
 تأشيرة رقم : ٩٤٠٠٥٧٨٣٣٦

| الإسم | العدد | العدد | المهنة | الجنسية | جهة القدوم | النوع |
|----------------------------|-------|-------------------|--------|---------|------------|-----------|
| KEMAL ALTUN | ١ | ٩٠ - عدة سفرات | مهندس | تركيا | استنبول | زيارة عمل |
| OSMAN LIMAN | ١ | ٩٠ - عدة سفرات | مهندس | تركيا | استنبول | زيارة عمل |
| رضوان مصطفى كمال عبدالحميد | ١ | ٩٠ - عدة سفرات | مدرب | مصر | القاهرة | زيارة عمل |

محضر اجتماع

بشأن محطة التحلية الجديدة الجارى تنفيذها بمشروع تطوير ميناء سفاجا بمعرفة مجلس الدفاع الوطنى

أنه فى يوم الخميس الموافق ٢٠١٦/٦/٩ وبناهاً على طلب الجهة المنفذة للمشروع (مجلس الدفاع الوطنى) بشأن عقد اجتماع تنسيقى مع الجهات المختصة بالتشغيل والتحليل المعملية الخاصة بمحطة التحلية الجارى تنفيذها ضمن مكونات مشروعات تطوير ميناء سفاجا .
فقد اجتمعنا نحن كلاً من :-

أولاً :- عن الهيئة العامة لموانئ البحر الأحمر

- ١- السيد العميد / وليد محمد صبري
٢- السيد المهندس / توفيق منصور بدوى
٢- السيد المهندس / محمود طه
- مدير عام ميناء سفاجا بالإنيابة
كبير مهندسين مينائى سفاجا والغردقة
مهندس ميكانيكياً المشرف على المشروع

ثانياً :- عن مجلس الدفاع الوطنى :-

- ١- السيد الدكتور / رضوان مصطفى كمال
٢- السيد المهندس / فتحى عبد العال
٣- السيد المهندس / محمد عيد محمد
- إستشارى تنفيذ محطة التحلية بالمشروع
مدير المشروع
ممثل إستشارى التنفيذ

ثالثاً :- عن شركة مياه الشرب والصرف الصحى بالبحر الأحمر

- ١- السيد الكيمياءى / أحمد جمال
- كيمياءى بالشركة

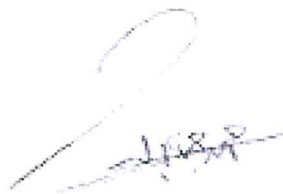
رابعاً :- عن المكتب الفنى لخدمات المياه والطاقة

- ١- السيد المهندس / كمال زهران
- مدير الشركة

حيث تم عقد الاجتماع بمقر تنفيذ المشروع بميناء سفاجا واستعراض كافة المكاتبات التى تمت خلال الفترة الماضية بدءاً من التشغيل التجريبى للمحطة منذ شهر ديسمبر ٢٠١٥ وحتى الآن ونتائج التحاليل التى تم أخذها بمعرفة الحجر الصحى بالميناء بتاريخ ٢٠١٥/١٢/١٣ وكذا نتائج التحاليل التى تم أخذها بمعرفة شركة مياه الشرب والصرف الصحى بالبحر الأحمر بتاريخ ٢٠١٦/١/٢٣ حيث لم تحقق النتائج المواصفات القياسية طبقاً لقرار السيد / وزير الصحة رقم ٤٥٨ لسنة ٢٠٠٧ .

- ١- بتاريخ ٢٠١٦/٦/٢ قامت الشركة المنفذة للمحطة وبإشراف السيد الدكتور/ رضوان مصطفى إستشاري الشركة بإعادة أخذ عينات من الآبار الحرفية المغذية للمحطة وكذا من مياه البحر القريبة من موقع المحطة وإعادة تحليلها لمعرفة الشركة ومن المنتظر ظهور النتائج لهذه العينات في موعد غايته الأحد الموافق ٢٠١٦/٦/١٢ .
- ٢- في ضوء النتائج بالفند السابق يتم تحديد موعد تشغيل الآبار للتنشيط والمدة اللازمة للتنشيط لكل بئر مع التنسيق مع شركة مياه الشرب لإعادة أخذ عينات لكل بئر على حدة لتحليلها بمعامل الشركة ومطابقة النتائج مع المواصفات القياسية وأن هذه الفترة تحتاج إلى مدة زمنية قدرها ثلاث أسابيع لإمكانية إعادة تشغيل المحطة للانتاج حال مطابقة النتائج للمواصفات القياسية .
- ٣- في حالة عدم تحقيق النتائج المأخوذة من الآبار للمواصفات القياسية أفاد السيد الدكتور/ رضوان مصطفى - إستشاري الشركة المنفذة للمحطة فإن الأمر يحتاج إلى تركيب وحدة معالجة يتم تركيبها قبل المرشحات الخاصة بالمحطة وأن تصميم وتنفيذ وتوريد وتركيب هذه الوحدة يحتاج إلى مدة زمنية تتراوح ما بين ٢,٥ إلى ٣ أشهر .
- ٤- أفاد السيد الدكتور/ رضوان مصطفى - إستشاري الشركة المنفذة بأن الأمر قد يحتاج إلى تركيب عدد (٣) خزانات سعة كلاً منها (٦٠ متر مكعب) لتخزين المياه الخام قبل التحلية ويتطلب الأمر تحديد مساحة لهذه الخزانات في حالة الاحتياج إليها .
- ٥- طلب الجانب الممثل للهيئة العامة لسوانى البحر الأحمر من السادة ممثلى مجلس الدفاع الوطنى المسند إليه تنفيذ مشروع تطوير ميناء سفاجا ضرورة إتخاذ كافة الإجراءات الضرورية اللازمة لسرعة تشغيل محطة التحلية في أقرب وقت ممكن لشدة حاجة الميناء إليها نظراً لأزمة المياه الموجودة بالميناء حالياً لتلبية إحتياجات مجتمع الميناء من المياه وإحتياجات مكافحة الحريق وأعمال الزراعة التى تست ضمن مكونات المشروع .

وقد نحرر هذا محضراً منا بذلك وتوقع من الحضور









التاريخ : ٢٠١٣/١/٣٠

الموضوع: مبررات إسناد بالأمر المباشر

السيد المهندس/ مدير عام الشئون الهندسية

تحية طيبة وبعد ..

- برجاء التكرم بالموافقة على إسناد بالأمر المباشر أعمال الدراسة الهندسية لمعالجة المياه المختلطة بالزيت - شركه بتروشهد والمسندة إلينا بتاريخ ٢٠١٣/١/١٣ (مرفق صورة) للإستشاري السيد الدكتور/ رضوان مصطفى كمال (الشركة الهندسية للبحث و التطوير) وذلك نظرا للاسباب الاتيه :-
- ١- العرض المقدم للعميل مؤسس علي هذه الاسعار.
 - ٢- المقاول متخصص في تنفيذ مثل هذه الأعمال نظرا لطبيعته تخصص الاعمال الاستشاريه.
 - ٣- الحاجة الماسة والعاجلة للأعمال طبقا والبرنامج الزمني المحدد للمشروع.
 - ٤- الأسعار مناسبة طبقا وموازنة المشروع.
- وتفضلوا بقبول فائق الاحترام.

مدير عام مساعد المكتب الهندسي

م/ محمود خليل زهران

EXANDRIA PETROLEUM
MAINTENANCE CO.
(PETROMAINT)

Invest. Law 8/1997



شركة إسكندرية للصيانة البترولية

(بترو مانت)

وفقا لقانون الاستثمار ٨ لسنة ١٩٩٧ (ش.م.ع.)

التاريخ : 2014/2/24

الموضوع: الدراسة الهندسية لمعالجة المياه المختلطة بالزيت - بتروشهد

كود / ١٠٣٥١٨٤٨٠٠١

السيدة المحاسب / مدير عام الشؤون المالية وعضو مجلس الإدارة

تحية طيبة وبعد ...

بخصوص الموضوع بعاليه يرجى من سيادتكم التكرم بالموافقة على مد موازنة المشروع

للتنتهى فى ٢٠١٤/٤/٣٠ بدلاً من ٢٠١٣/٧/٣١

للسباب الآتية : تأخر وصول البيانات المطلوبة من قبل العميل لعمل الدراسة.

مع الإلتزام بتحميل بقية المصروفات كما هو مدرج ببند موازنة المشروع وبدون التعرض

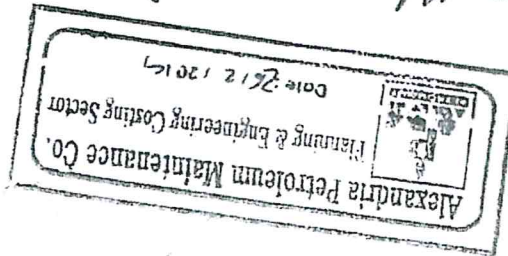
لغرامة التأخير من قبل العميل.

وتفضلوا بقبول فائق الإحترام ،،،

مدير عام الشؤون الهندسية
د. سامي قاسم

مهندس / سامي قاسم

4



ديور مانت
٢٠١٤

د. سامي قاسم

د. سامي قاسم

مدير المشروع

د. سامي قاسم

د. سامي قاسم

٢١٩١

MEIRC Saudi Arabia



شركة ميرك العربية السعودية

For Human Potential Development

CR 8976

تحت إشراف المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني

لتنمية وتطوير الكفاءات البشرية

سجل تجاري 8976

التاريخ: 02/04/2015م

الموافق: 13/06/1436هـ

حفظه الله تعالى

سعادة: رئيس القسم القنصلي

بمتمثلة خادم الحرمين الشريفين بالإسكندرية - جمهورية مصر العربية

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ...

نحن شركة ميرك العربية السعودية سجل تجاري رقم: 2051008976 تاريخ صلاحيته: 1439/08/7هـ رقم الحاسب

الألي: 7000686837 العنوان: الخبر 31952 ص.ب: 1115 رقم الهاتف: 00966138670320

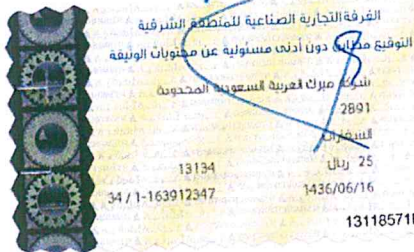
نتقدم لسعادتك بطلب الحصول على تأشيرة زيارة عمل للدكتور: رضوان مصطفى كمال عبدالحميد إمام الجنسية: مصري المهنة أو الصفة التجارية: مدرس بكلية الهندسة ج الزقازيق، مدة التأشيرة: مائة وثمانون يوماً متعددة السفرات.

مبررات الزيارة: نظراً لحاجتنا الماسة إليه لتقديم إستشارات ودورات تدريبية للشركات السعودية لخبرته المميزة في هذا المجال والتي يتطلها مركز تدريب شركة ميرك العربية السعودية.

وتتعهد الشركة بأن الشخص المذكور سيكون طيلة مدة إقامته في المملكة تحت مسئوليتنا وخاضعاً للأنظمة المتبعة في المملكة العربية السعودية.

ولسعادتكم خالص الشكر والتقدير،،،

شركة ميرك العربية السعودية



(03) 8672063

(03) 3415046

Saudi Arabia

www.meirsa.com

المركز الرئيسي، ت. 8670320 (03) فاكس، 8672063 (03)

مكتب الجبيل، ت. 3412188 (03) فاكس، 3415046 (03)

ص.ب. 1115 الخبر 31952 المملكة العربية السعودية

مشروع التنمية المحلية

FINANCED BY U.S. AGENCY FOR INTERNATIONAL DEVELOPMENT

مصدر التمويل : الوكالة الامريكية للتنمية الدولية.

التاريخ : ١٩٩٠/٩/٢٢

شهادة

تشهد شركة كيمونكس بان السيد المهندس/رضوان مصطفى كمال عبد الحميد قد عمل لدينا بالشركة بوظيفة مستشار قطع غيار وذلك فى الفترة من ١٩٨٩/٢/٢ وحتى ١٩٩٠/٩/٣٠ وذلك فى المجالات الاتية :

١- التنظيم الكامل لمخازن قطع غيار معدات المعونة الامريكية بالمحافظات طبقا لنظام الكاردكس وهو ما يعتبر من النظم المتطورة فى تخزين وتداول قطع الغيار وتسهيل متابعة حركة الاصناف وذلك كخطوة ضرورية سابقة لادخال نظام الحاسبات الالكترونية فى ضبط اعمال ادارة المخازن ومراقبة المخزون .

٢- تطبيق نظام مراقبة المخزون وهو ما يتييح عملية تداول قطع الغيار بين مختلف المخازن التابعة للوحدات المحلية وذلك لعدم تكوين روكد وتقليل تكلفة التخزين الى ادنى حد ممكن .

٣- تدريب الساده امناء المخازن على نظامى الكاردكس ومراقبة المخزون وعلى استخدام كتالوجات قطع الغيار لكل على حده .

وقد اعطيت هذه الشهادة له بناء على طلبه و بدون ادنى مسؤولية على الشركة .

وهذه شهادة منا بذلك .

المدير المالى والادارى



احمد رفيق سعيد





شهادة خبرة

نشهد نحن شركة هاوارد للتكنولوجيا الشرق الأوسط للتدريب الهندسي والمهني بأن السيد / رضوان مصطفى كمال عبد الحميد يعمل لدينا بوظيفة مستشار هندسي منذ يناير 2005 .
بالإشارة إلي العقد الموقع بين شركتنا والشركة السعودية للكهرباء ، فإن رضوان مصطفى كمال عبد الحميد سوف يعقد دورة بعنوان :

Operation & Maintenance of Heat Recovery Steam Generator

في مقر المعهد التدريبي التابع لشركة السعودية للكهرباء بتاريخ فبراير 14-18, 2009 وقد أعطيت هذه الشهادة بناءً علي طلب السيد / رضوان مصطفى كمال عبد الحميد لأي إستخدامات قانونية .

لأي إستفسار يرجى الإتصال بشركة هاوارد للتكنولوجيا الشرق الأوسط علي العنوان التالي :

هاوارد للتكنولوجيا الشرق الأوسط

ص.ب : 26070

بناية سعيد محمد راشد المنصوري

فيلا رقم 94 , شارع الظفرة , أبوظبي

الإمارات العربية المتحدة

الهاتف : 0097124488301

الفاكس : 0097124488302

بريد إلكتروني : info@Haward.org

الموقع الإلكتروني : www.Haward.org

وتفضلوا بقبول فائق الإحترام والتقدير ،،،

هاوارد للتكنولوجيا الشرق الأوسط

2009/02/4





شركة الفانار للاستيراد والتصدير
AL-FANAR FOR IMPORT & EXPORT S.A.E

AL-FANAR FOR IMPORT & EXPORT S.A.E

شهادة

إلي من يهيمه الأمر

تشهد شركة الفانار للاستيراد والتصدير بأن دكتور مهندس / رضوان مصطفى كمال عبد الحميد يقوم بأعمال الاستشارات الفنية في المجالات التالية :

- ١ - اعداد الدراسات و التصميمات الفنية و الهندسية في مجالي معالجة مياه الشرب و الصرف
- ٢ - اعداد العروض الفنية المطلوبة من قبل الشركة (معالجة مياه الشرب و الصرف الصحي و الصرف الصناعي)

٣ - التصنيف الفني لكراسات الشروط و المواصفات

٤ - حضور جلسات الأستفسار الفنية مع عملاء الشركة

و قد أعطيت هذه الشهادة بناء علي طلبه و بدون أي مسؤولية علي الشركة

و هذه شهادة منا بذلك

رئيس مجلس الإدارة



Email:alfanar9@yahoo.com

Created with



2009/03/04

شهادة لمن يهمله الامر

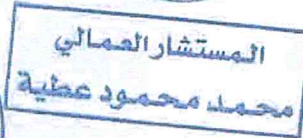
نشهد نحن هاوارد للتكنولوجيا - الشرق الاوسط ذ.م.م ترخيص رقم
(1060934) صادر من بلدية ابوظبي، غرفة تجارة وصناعة ابوظبي رقم
(104113) صادرة من ابوظبي بان السيد / رضوان مصطفى كمال
عبد الحميد ، مصري الجنسية ويحمل جواز سفر رقم (540104) سوف ياتي
للعمل لدينا بمهنة (مهندس ميكانيكي) براتب شهري كالاتي:-
راتب اساسي: 5000 (فقط خمسة الاف درهم) (8 ساعات عمل)
ساعات العمل الاضافية : حسب قوانين العمل بالدولة.
(ساعات العمل تساوي ساعة وربع).
الاجازات : يوم واحد اسبوعيا مدفوع الاجر.
السكن : مؤمن لدى الشركة.
المواصلات: مومنة لدى الشركة.

وهذه شهادة منا بذلك.

٣٠٠٢
٢٠٠٩-٢-٢



هاوارد للتكنولوجيا - الشرق الاوسط ذ.م.م



«المنطلق الصناعي» تنظم برنامجاً تدريبياً حول تصميم محطة الصرف الصحي



المثل للتشغيل الأفضل لها وتجنب كافة العقبات المصاحبة لأي خطأ تصميمي، وكذلك تمت مناقشة كافة الدراسات المطلوبة كمرحلة أولى لإثارة المعرفة قبيل الشروع في دراسة الحسابات المطلوبة لكل مكون من مكونات المحطة، وإمكانية التكاملاً بين الصناعات المختلفة لعلاج مشكلات الصرف الصناعي لديهم بأقل تكلفة ممكنة، بل من الممكن اكتشاف الفرص الاستثمارية من جراء إتمام هذه المعالجات.

رضوان مصطفى كمال إلى عدة مواضيع منها: الجوانب المتعلقة باختيار التقنيات المناسبة لطبيعة كل مياه عادمة، وكذلك مختلف التصميمات المطلوبة للمحطة بدءاً من التصميم الصحي ثم التصميم الهيدروليكي مروراً بالتصميم الكهروميكانيكي وانتهاءً بالتصميم المدني والمعماري، كما يتطرق أيضاً إلى مناقشة الحالة التصميمية الراهنة للمحطات الموجودة حالياً كحالات دراسية تطبيقية، بغية التعرف على الحلول

مسط - الرؤية

بدأ مركز تنمية الموارد البشرية بالمؤسسة العامة للمناطق الصناعية، بالتعاون مع شركة إيكورد، بتنظيم البرنامج التدريبي "تصميم محطة الصرف الصحي الصناعي"، ويهدف البرنامج على الذي يختتم أعماله غداً، إلى التعرف على الآليات الحديثة المستخدمة في تصميم محطات الصرف الصحي الصناعي. ويتطرق البرنامج الذي يُقدمه الدكتور

SULTANATE OF OMAN
DIRECTORATE GENERAL OF PASSPORTS & RESIDENCE
ENTRY VISA



سلطنة عُمان
الإدارة العامة للجوازات والإقامة
تأشيرة دخول

| | | | | |
|--------------------------|--|--|------------------------|---|
| Name | رضوان مصطفى كمال عبد الحميد امام -- ذكر | | | |
| Issue Date | ٢٠١٦/٠٨/٢٨ | تاريخ الإصدار | Visa Number | ٤٩٤٣٩٢/٧٦ ٣ أشهر |
| Number of Entries | واحدة | عدد الرحلات | Visa Type | رسمية |
| Nationality | جمهورية مصر العربية | الجنسية | Passport Number | A11773495 |
| Number of Dependants | ٠ | عدد المرافقين في جواز السفر | Issue Date of Passport | ٢٠١٤/٠٣/٢٧ |
| Visa to be endorsed at | مسقط مطار مسقط الدولي القادمون | | | |
| Sponsor's Name & Address | اسم الكفيل ومكانه المؤسسة العامة للمناطق الصناعية وزارة التجارة والصناعة ص ب الرسيل , سلطنة عمان | | | |
| | | NOTE Entry will not be allowed with different passport details other than those mentioned on the visa | | ملاحظة هامة : لا يسمح بدخول السلطنة ببيانات جواز سفر تختلف عن بيانات التأشيرة التي صدرت بموجبها |
| | | FOR OFFICIAL USE | | للاستعمال الرسمي تاريخ الانتهاء ٢٠١٧/٠٣/٢٤ الرسوم = ٢٠ ر.ع |



اتفاقية بين المؤسسة العامة للمناطق الصناعية
وشركة ايكورد للتدريب

حررت هذه الاتفاقية يوم الاثنين ٢٧ من شوال ١٤٣٧ هـ ، الموافق ١ أغسطس ٢٠١٦ م ، بين كل من:

الطرف الأول

المؤسسة العامة للمناطق الصناعية
عنوانها : ص.ب ٢٠٠ الرسيل ١٢٤ ، سلطنة عمان
يمثلها الفاضل : علي بن أحمد المحروقي
القائم بأعمال مدير دائرة الشؤون المالية

الطرف الثاني :

شركة ايكورد (ECORD)
عنوانه : ٢٢ شارع الطيار أحمد سعود - بولكلي - برج الأمراء - رقم ٥٠٧
الأسكندرية - جمهورية مصر العربية
ويمثلها الفاضلة م/ سارة رضوان مصطفى كمال عبد الحميد (المدير العام)

التمهيد :

- ١- تم الاتفاق بين الطرفين على الآتي :
يقوم الطرف الثاني بتنفيذ برنامج تدريبي بعنوان (تصميم محطات الصرف الصحي الصناعي ، وذلك خلال الفترة من ٢ - ٦ أكتوبر ٢٠١٦ م ، لمدة خمسة أيام ، لصالح موظفي المؤسسة العامة للمناطق الصناعية .
- ٢- تعتبر المخاطبات بين الطرفين جزء لا يتجزأ من هذه الاتفاقية وتكون ملزمة للطرفين .

مادة أولى :

يعتبر التمهيد جزء لا يتجزأ من هذه الاتفاقية .



Omani

التزامات الطرف الأول

- ١- يلتزم الطرف الأول بدفع مبلغ وقدره (- / ٥٥٠٠٠) دولار أمريكي فقط للبرنامج التدريبي ، بعد انتهاء الطرف الثاني من انجازه و تسليم المشاركين الشهادات و المادة العلمية مطبوعة و إلكترونية بحد أقصى ٢٠ يوماً من نهاية البرنامج ، على أن لا يتجاوز عدد المتدربين ١٥ متدرباً .
- ٢- عند نشوء ظرف طارئ يجوز للطرف الأول تأجيل أو إلغاء البرنامج التدريبي شريطة إبلاغ الطرف الثاني قبل ٢ أسابيع من تاريخ بدء تنفيذ البرنامج دون تحمل الطرف الأول أي رسوم أو مصاريف أو تكاليف إضافية .
- ٣- توفير مكان ملائم لانعقاد البرنامج مع الوجبات للمشاركين .
- ٤- استخراج تأشيرة دخول سلطنة عمان للمدرب .

مادة ثالثة:التزامات الطرف الثاني:

يتحمل الطرف الثاني الآتي :

- ١- تذكرة السفر من القاهرة - مسقط - القاهرة
- ٢- السكن والمواصلات في مسقط بسلطنة عمان
- ١- توفير مدربين ذو كفاءة عالية لتقديم البرنامج التدريبي حسب المرفق ، ولمدة خمسة أيام من الساعة الثامنة صباحاً وحتى الثانية ظهراً .
- ٢- توفير المادة العلمية للبرنامج (مطبوعة وإلكترونية) للمشاركين بحد أقصى ١٥ متدرباً .
- ٣- تقديم تقرير وتقييم عن البرنامج التدريبي بعد الانتهاء منه .
- ٤- تزويد المشاركين بالشهادات المعتمدة بعد الانتهاء من البرنامج التدريبي وكذلك نسخ من الشهادات للطرف الأول .
- ٥- في حالة حدوث أي ظرف طارئ للمدربين ، على الطرف الثاني توفير مدرب آخر بنفس الكفاءة لتغطية البرنامج .



مادة رابعة:

في حالة اخلال الطرف الثاني بأي من مواد هذه الاتفاقية ، يحق للطرف الأول الحصول على الخدمة من مصدر آخر على نفقة الطرف الثاني ، كما يتحمل الطرف الثاني أية تكاليف اضافية في الأسعار المحددة في الإتفاقية .

مادة خامسة:

يكون القانون العماني واجب التطبيق والمحاكم العمانية هي الجهة المختصة لحل اي نزاع او خلاف قانوني بين الطرفين ينجم عن تطبيق هذه الاتفاقية .

مادة سادسة:

حررت هذه الاتفاقية من نسختين اصليتين لكل طرف نسخة .

الطرف الثاني

الطرف الأول



Omani



Certificate of Appreciation

Petrolab Engineering

Certifies that

Dr. Radwan Abdelhamid

Has delivered a Course on:

**Detailed Engineering Drawings, Codes
& Standards**

During December 19-23, 2010; and is hereby recognized for his outstanding performance and dedication in delivering the above training held in Abu Dhabi, UAE.

Date of Issuance: 23rd December 2010



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "A. Fakhri".

General Manager



Certificate of Appreciation

Haward Technology Middle East

Certifies that

Dr. Radwan Abdelhamid

Has delivered a Course on:
Water Network System Design

During February 28-March 11, 2010; and is hereby recognized for his outstanding performance and dedication in delivering the above training held in Doha, Qatar.

Date of Issuance: 11th March 2010



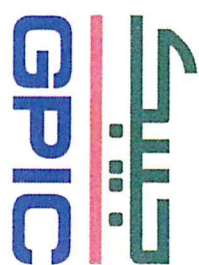
A. Fakhri

General Manager



ISO 9001:2000 Certified

Gulf Petrochemical Industries Co. (BSC)



شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات (ش.م.ب)

Certificate of Appreciation

This certificate is issued to

Dr. Radwan Mostafa Kamal
Howard Technology Middle East

For the excellent and successful delivery of the following training course for the benefit of GPIC employees
"Rotating Equipment for Process Industry Course"

held at GPIC Club
23rd – 27th October, 2011

Abdulrahman Jawahery
President



شركة أبوقير للأسمدة

والصناعات الكيماوية

الاسكندرية ٢٠١٧/ ٤/٩

الى من يهمه الامر

نفيد سيادتكم علماً بأن السيد الدكتور مهندس / رضوان مصطفى كمال - قد قام بإلقاء محاضرات للعاملين بقطاع المرافق والمعامل بدورات تدريبية بشركة أبوقير للأسمدة والصناعات الكيماوية:

- Zero Liquid Discharge خلال الفترة من ١١/٢٣ وحتى ٢ / ١٢ / ٢٠١٤ لكميائى المرافق .
- Zero Liquid Discharge خلال الفترة من ٣/٢٩ وحتى ٣١ / ٣ / ٢٠١٦ لكميائى المعامل .

وقد أعطيت له هذه الشهادة بناءً على طلبه ودون أدنى مسئولية على الشركة ..

وتفضلوا بقبول وافر التحية ..

رئيس قطاعات الشئون الادارية

محاسب / مدحت محمد الميمودى



الشركة حاصلة على شهادات أيزو ٩٠٠١ - أيزو ١٤٠٠١ - أيزو ١٨٠٠١ - أيزو ١٧٠٢٥



مكتب الإسكندرية: ٩٥ طريق ٦ يوليو - برج السلسلة
تليفون: ٣/٤٨٧٩٩١١ - ٣/٤٨٤٧٢٢٩
مكتب القاهرة: ٥ شارع شريف الصغير
تليفون وفاكس: ٢/٢٣٩٣٤١٧٦

تليفون: ٣/٥٦٠٣٠٥٣ (سبع خطوط)
فاكس الإدارة: ٣/٥٦٠٣٠٣٢
فاكس المشتريات: ٣/٥٦٠٣٠٤٦
فاكس التسويق: ٣/٥٦٠٣٠٤٧
E-mail : afc@abugir.com

الإدارة والمصانع :
الطابية خط رشيد - إسكندرية
كيس بريد مخصص
الرقم البريدى : ٢١٩١١
www.abugir.com



Course Ref. : TE075
Course Title : Oily Water Treatment Technology
Course Date : September 30 - October 04, 2012
Course Instructor : Dr. Radwan Kamal

Boston University

Dr. Farouk El-Baz, Director

Center for Remote Sensing
725 Commonwealth Avenue
Boston, Massachusetts 02215-1401



Telephone: 617/353-5081

<http://www.remote-sensing.bu.edu>

Facsimile: 617/353-3200

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الأخ العزيز الدكتور هندس رمون كمال
سكرتير عام الجمعية المصرية للمياه والطاقة

أهنيك أطيب تحية واحيا إن تكون بخير وبعد،

لقد وصل خطابك المؤرخ في ١١/١٦/٢٠٠٤ أثناء وجودي في أجازة
ثم خارج الولايات المتحدة الأمريكية، ولذا التأخير في الرد.

أرد أولاً أن أهنيكم جميعاً بالتقدم الملحوظ في إنشاد الجمعية
المصرية للمياه والطاقة، ثم الحصول على منح للبدء باستخدام
الطاقة المتجددة في إنقاذ المياه المالحة.

أود تانياً أثنى على أتم استعدادكم للمساهمة في هذا المشروع العظيم،
وإذا كانه يتناسب نلتحق بالاكاديمية أثناء رحلتنا لمصر واجتمع به
أساء المكتبة في أواخر مارس أوائل فبراير. وإن لم يكن مناسباً نجتمع بالقاهرة
في غير القادم إذا تمت زيارتي بمسئنة الله.

أكرمتيائاً متمنياً لكم جميعاً كل خير

فاروق الباز
٢٠٠٤/٩/١٤

Boston University

Dr. Farouk El-Baz, Director

Center for Remote Sensing
725 Commonwealth Avenue
Boston, Massachusetts 02215-1401



Telephone: 617/353-5081

<http://www.remote-sensing.bu.edu>

Facsimile: 617/353-3200

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

الأخ العزيز الدكتور رضوان مصطفى كمال

تحياتي وأطيب أمنياتي وبهدوء

لقد وصلني خطابك الخاص بإنتشار « الجمعية المصرية

لتقنيات الحياة والطاقة » ، وأهنيكم عن هذا العمل الرطام .

وسيدني كثيرا الإشتراك معكم كعضو بالجمعية والمبا

لكم بكل تقديري وإنتدحطار

فاروق الباز

c000/11/co

١٤ / ١ / ٢٠٠٣



شركة مصر العالمية للأغذية
تنيس

فاكس: ٥٣٣٦٣٤٨

السادة / الجمعية المصرية للمياه والطاقة

تحية طيبة وبعد،،،

بالإشارة إلى المحادثة التليفونية التي تمت مع الأستاذ الدكتور / رضوان مصطفى وبناء على الخطاب السابق المرسل لنا من سيادتكم في: ٢٠٠٢/٦/١٣ بخصوص المشاكل الناتجة عن تدوير المخلفات بمصانع المجزر الخاص بنا بمدينة برج العرب .
نفيد سيادتكم علماً برغبتنا في التعاقد مع جمعيتكم الموقرة للعمل على حل مشاكل جهاز الكوكر الخاص بنا وكذلك تمثيلنا أمام الأجهزة المعنية بمجال حماية البيئة مع قيام جمعيتكم الموقرة بالسمي لدى الجهات المانحة لتمويل برامج التحديث اللازمة في مجال مشروعات البيئة .

شاكرين لكم حسن تعاونكم معنا ،،،

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

رئيس مجلس الاداره

محمد عبد الوهيم الدماطي

الاسكندرية في: ٢٠٠٣/١/١١

FRIENDS OF THE ENVIRONMENT
ASSOCIATION, ALEXANDRIA

Founded in 1990



جمعية أصدقاء البيئة
بالإسكندرية

تأسست عام ١٩٩٠ مشهرة تحت رقم ١١٥١

رقم الصادر ٩١ / ١٩٩٩

الإسكندرية في ١٩٩٩/٦/٧

الأخ الكريم الأستاذ الدكتور رضوان مصطفى

أطيب تحياتي وأرق تمنياتي وبعد...،،،

بناءً على اتفاق مع السيدة وزيرة الدولة للبيئة قرر مجلس إدارة الجمعية تشكيل مجموعة عمل من الخبراء لوضع تصور مدروس للحلول الممكنة لإعادة تأهيل بحيرة مريوط على أن يتم تقديم هذا التصور خلال مدة أقصاها ثمانية أسابيع من الآن، وذلك كي نقطع الطريق على من يروجون لفكرة ردم أو تجفيف أجزاء منها.

وستوفر الجمعية لمجموعة العمل مكانا للاجتماع وملف بكل المعلومات ائمتوفرة، كما ستتحمل نفقات بدل حضور جلسات لكل أعضاء المجموعة.

ولما كنتم من الخبراء المشهود لهم بالكفاءة في هذا المجال فسوف يشرفنا ويسعدنا قبولكم الانضمام لهذه المجموعة للاستفادة بعلمكم وخبرتكم.

مع جزيل الشكر والتقدير...،،،

الأمين العام

أ.د. عادل أبو زهرة.

٢ شارع الأنسة مي - سان ستيفانو - الإسكندرية - جمهورية مصر العربية - تليفاكس: ٥٨٦٠٢١١

2 Anessa Mai Street. - San Stefano - Alexandria Egypt. Tel. & Fax 5860211



وزارة الدولة لشئون البيئة
مكتب الوزير

وزارة الدولة لشئون البيئة
١٤١٤ - ٩
١٤/٤/١٤

السيد الاستاذ الدكتور / رضوان مصطفى كمال

سكرتير عام الجمعية المصرية للمياه والطاقة

تحية طيبة وبعد ...

يطيب لي الإشارة إلى ورشة العمل التي تنظمها وزارة الدولة لشئون البيئة بالتعاون مع وزارة الزراعة وتحت رعاية السيد الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الاراضي وبالتعاون مع اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب اسيا بالأمم المتحدة (ESCWA) ، وكذلك مؤسسة EMRO اليابانية حول " استخدامات مادة EM وإعادة تدوير المخلفات الزراعية " وذلك يومي ٢٧ ، ٢٨ مارس الحالي بالمركز الدولي الزراعي بوزارة الزراعة بالدقي ، وأتشرف بأن أرفق لسيادتكم البرنامج .
ويسعدنا مشاركة سيادتكم لحضور ورشة العمل المشار إليها.

مع تحياتي وتقديري ،،،

وزير الدولة لشئون البيئة

سبح

سبح

٢٠٠٢ / ٣ /

د . ممدوح رياض

نور فرج 85



الى من يهمه الأمر

تحيط الجمعية المصرية للمياه و الطاقة بالاسكندرية سيادتكم علما بأن

السيد د.م/ رضوان مصطفى كمال، يشغل منصب سكرتير عام الجمعية منذ بدء تأسيسها و اشتهارها في العام 2001 وحتى الآن كما أنه هو صاحب فكرة انشاء الجمعية و قد شارك في كل أنشطة الجمعية منذ انشائها سواء في الأستشارات الهندسية المقدمة للشركات المحلية في مضر أو المشاركة في المشروعات البحثية التي نفذت باسم الجمعية للاتحاد الاوروبي او الاخرى التي شاركت فيها الجمعية مع جامعة الاسكندرية- كلية الهندسة في مجال تحلية المياه كواحد من أفراد الفريق البحثي في هذه المشروعات البحثية مع الأستشاريين المعاونين والموافق عليها من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي مع الاتحاد الاوروبي بمشروع بحثي في مجال تحلية المياه باستخدام الطاقة المتجددة و تقنية النانو مع البخر الوميضي متعدد المراحل

و هذه افادة منا بذلك،،،،

نائب رئيس مجلس ادارة

الجمعية المصرية للمياه والطاقة

مهندس/

أحمد داطه هاشم

٢٠١١/٤/٢٢



التقرير الجماعى على الرسالة العلمية المقدمة من

الطالب/ رضوان مصطفى كمال عبد الحميد

للحصول على درجة الدكتوراه تخصص ميكانيكا الموائع من قسم القوى الميكانيكية

كلية-الهندسة جامعة الإسكندرية

بناء على قرار مجلس الكلية فى ١٩٩٧/٨/٧ وموافقة السيد نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا

والبحوث فى ١٩٩٧/٨/١٨ أجمعت لجنة الحكم من السادة:

١- أ.د. محمد جلال الدين إبراهيم خلف الله الأستاذ بقسم القوى الميكانيكية- كلية الهندسة جامعة القاهرة

٢- أ.د. محمد فريد محمد خليل أستاذ ورئيس قسم القوى الميكانيكية جامعة الإسكندرية.

٣- أ.د. محمد رأفت شعلان الأستاذ بقسم القوى الميكانيكية هندسة الزقازيق (مشرفاً)

٤- أ.د. كامل عبد العظيم الشوربجى الأستاذ بقسم القوى الميكانيكية هندسة الإسكندرية (مشرفاً)

فى الساعة ١١ص يوم الخميس الموافق ١٩٩٧/٩/٤ بمبنى ميكانيكا بالكلية لمناقشة الطالب فى رسالة

للحصول على درجة الدكتوراه من قسم القوى الميكانيكية-كلية الهندسة

هذا والرسالة المقدمة بعنوان:

التفاعل المتبادل بين نفث هوائى مستو وقطرة سائل سطحية

“PLANE AIRJET - SURFACE LIQUID DROP INTERACTION”

وتقع الرسالة فى ١٤٣ صفحة باللغة الإنجليزية متضمنة (٥) أبواب وتحتوى على ٧١ مرجعاً وثلاثة زوائد

بالإضافة إلى ملخصين أحدهما باللغة العربية وفهارس لأبواب وموضوعات الرسالة والأشكال .

وفيما يلى موجز لأبواب الرسالة :

*الفصل الأول: مقدمة الرسالة وتتضمن معلومات عن الأهمية العلمية والهندسية لموضوع البحث إضافة

إلى الأهداف والمنظور البحثى للرسالة.

*الفصل الثانى : ويتضمن شرح تفصيلى للجهاز المعملى ومنهج تصميمية ووسائل القياس.

*الفصل الثالث : ويتناول دراسات معملية لخصائص سريان النفث المستوى المائل المرحل عن مستوى

حائط أفقى.

*الفصل الرابع : ويتناول بالبحث المعملى والنظرى التفاعل المتبادل الإيرو-هيدروديناميكى بين النفث

الهوائى المستوى وقطرة سائل على سطح مستو.

*الفصل الخامس: ويتضمن بحوثاً معملية ونظرية لعملية التبخر الأصددامى لقطرة سائل على سطح

مستو.

رئيس
مستوى
مستوى

هذا ولو أن الأبواب الثالث والرابع والخامس يمثل كل منها بحثاً قائماً بذاته إلا أن هذه الأبواب مجتمعة بالإضافة إلى البابين الأول والثاني تمثل دراسة بحثية متكاملة الجوانب ذات رؤية موسعة أدت إلى إثراء موضوع البحث الذي جاء مطابقاً لعنوان الرسالة وقد استخدم الباحث طرقاً مبتكرة لعمليات القياس الهيدروديناميكي في مجال مراعات السريان ، وأتبع الطرق العلمية القويمة في عرض ومناقشة نتائج البحث . وقد تضمنت الرسالة العديد من الأشكال البيانية والتوضيحية والجدول إضافة إلى تناول الباحث للحديث والعديد من المراجع في مجالات البحث المختلفة . كذلك يتضح للجنة الحكم أن الرسالة قد تم إعدادها بأتقان ولغة إنجليزية واضحة وسلسة وذات تبويب وأسلوب متميز .

الخلاصة :

قام المتقدم ببحوث مبتكرة في مجال التفاعل المتبادل بين نفث هوائى مستو وقطرة سائل سطحية توصل من خلالها إلى تحديد النطاقات الفيزيائية لهذا التفاعل الإيرو - هيدروديناميكى ، مما يمثل إضافة علمية أصيلة وسبق علمى فى هذا المجال ذو التطبيق الهندسى والصناعى الهام.

التوصية :

بناء على ما تقدم وبعد مناقشة الطالب فى جميع ما تناولته الرسالة مناقشة علنية تبين من خلالها تميزه وقدرته على البحث العلمى والإبتكار وبعد فحص التقارير الفردية المقدمة من السادة أعضاء لجنة الحكم توصى اللجنة بمنح الطالب/ رضوان مصطفى كمال عبد الحميد درجة الدكتوراه فى هندسة القوى الميكانيكية مع تبادل الرسالة مع الجامعات ومراكز البحوث العالمية .

أعضاء لجنة الحكم :

- | | | | |
|--------|----------------------------------|-------|----------------------------------|
| ٩٧/٩/٤ | محمد جلال الدين إبراهيم خلف الله | أستاذ | كلية الهندسة - جامعة القاهرة. |
| ٩٧/٩/٤ | محمد فريد محمد خليل | أستاذ | كلية الهندسة - جامعة الأسكندرية. |
| ٩٧/٩/٤ | محمد رأفت شعلان | أستاذ | كلية الهندسة - هندسة الزقازيق. |
| ٩٧/٩/٤ | كامل عبد العظيم الشوربجى | أستاذ | كلية الهندسة - هندسة الأسكندرية. |



ALEXANDRIA UNIVERSITY
FACULTY OF ENGINEERING



© 20/5/2007

CERTIFICATE

To Whom it May Concern

This is to Certify that Eng. Dr. Radwan Mostafa Kamal Abdel-Hameed

born in Alexandria on 24 / 12 / 1958 has obtained the degree of Ph.D.

in Engineering (Mechanical Power Engineering)

in October 1997 . The title of the thesis is :

Plane Air Jet /Surface Liquid Drop Interaction

Date 30 / 4 / 2008

Registrar



[Signature]



Dean

[Signature]
Prof. Dr. Rouchdy Ragaa Zahran 3/5/2008

SECRETARY GENERAL
[Signature]
30.12.2008
 مهنيت
 30/12/2008





شهادة قيد واعتماد

استشاري بيئي

وزارة البيئة

جهاز شئون البيئة

يشهد جهاز شئون البيئة بأن السيد / رضوان محمد مصطفى كمال عبد الحميد

قد تم قيده واعتماده كاستشاري بيئي في مجال اجراء ختم ابحاث المبيدات والمخالفات البيئية

بناء على قرار اللجنة العليا للقيد والاعتماد المؤرخ في ٢٣ / ١٠ / ٢٠١٨ إصملا للمادة رقم ١٣

مكررة من القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ في شأن حماية

البيئمة ولائحته التنفيذية المتعدلتا بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١١

وهذه الشهادة سارية لمدة خمس سنوات اعتباراً من ٢٣ / ١٠ / ٢٠١٨ وحتى ٢٣ / ١٠ / ٢٠٢٣

رقم القيد : ٢٨١ / ٢٣ / ١٠ / ٢٠١٨

وتعتبر هذه الشهادة لاغية في حالة وقف الترخيص لسيادته لأي سبب قانوني .

وزير البيئة

رئيس اللجنة العليا للقيد والاعتماد

عبد حميد حجازي



الرئيس التنفيذي

رئيس الأمانة الفنية للجنة العليا للقيد والاعتماد

عليها عبد

وزارة البيئة



شهادة قيد واعتماد

استشارى بيئى

وزارة البيئة

جهاز شئون البيئة

يشهد جهاز شئون البيئة بأن السيد / **رضوان ومصطفى كمال محب الرحيد**

قد تم قيده واعتماده كاستشارى بيئى فى مجال إدارة المخلفات السائلة
بناء على قرار اللجنة العليا للقيد والاعتماد المؤرخ فى ٢٩/٥/٢٠١٨ إصملاً للمادة رقم ١٣
مكرر من القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ فى شأن حمايتا
البيئتين ولائحته التنفيذية المعدلتا بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١١
وهذه الشهادة سارية لمدة خمس سنوات اعتباراً من ٢٩/٥/٢٠١٨ وحتى ٢٨/٥/٢٠٢٣
رقم القيد : ٢٠١٨/٥/٢٩/٢٢٧



وتعتبر هذه الشهادة لائغيتا فى حالة وقف الترخيص لسيادته لأى سبب قانونى .

وزير البيئة

رئيس اللجنة العليا للقيد والاعتماد

د. صبر حواد



وزارة البيئة

الرئيس التنفيذي

رئيس الأمانة الفنية للجنة العليا للقيد والاعتماد

د. هلال العبد