



نقابة المهندسين

المهندس: د. رضوان مصطفى كمال عبدالحميد

الشعبة: ميكانيكا

التخرج: ١٩٨١ /٢٠٠١/١٩٨١

جامعة الاسكندرية

المؤهل/الدرجة العلمية: دكتوراه

الرقم القومي: ٢٥٨١٢٢٤٠٢٠٠٦٩٣

الاسكندرية



نقابة
المهندسين
الأخرين العام
م. محمود مغافري



الجمهورية مصر العربية



وزارة المالية
مصلحة الضرائب

البطاقة الضريبية

رقم البطاقة الضريبية

٣٤٠-٤٤٣-٦٩٣

المنتره اول

١٢٣

رقم التسجيل الضريبي

340-443-693

المأمورية التابع لها :

كود المأمورية :

اسم الممول :

عنوان الممول :

رضوان مصطفى كمال عبد الحميد
امام

شارع ٦٧٦ عقار رقم ٤ شارع النصر

امام المعهد الديني عصافرة

رقم الملف : ٦٠٠٤٧٥٠-٠٠-٩

النشاط :

٠٠٠٦٩

النشاطات للممول

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

ملفو البطاقة الضريبية

١١٥٦٢

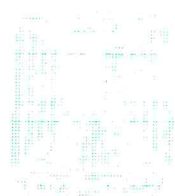


رقم التسجيل الضريبي

340-443-693

رضوان مصطفى كمال عبد الحميد
امام

اسم العميل :



الاسم التجارى :
عنوان النشاط : المعوقات لـ
رقم تحقيق الشخصية : ٤٣٠٢٠٩٣

مصر

الجنسية :

السجل التجارى :

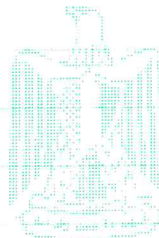
سجل الشركات :

المركز الرئيسي :

الفروع ١ - :

٢ - :

٣ - :



٥١٥١٨

خدي



رقم التأمينات الاجتماعية : ١١٣٦٧٦٣

بيان المادى

بيان المادى

بيان المادى

بيان المادى

٥١٥١٨

أنظر إثبات الشخصية <i>Photo</i>	العمليات الخصوصية المشتركة AL-KHAFJI JOINT OPERATIONS  أرامكو لاعمال الخليج الشركة الكويتية لنفط الخليج KUWAIT GULF OIL COMPANY Aramco Gulf Operations		
بطاقة زائر			
214482	VISITOR ID.		
Stamp <i>الختم</i>	Name الإسم: رضوان مصطفى كمال عبد الحميد Occupation الوظيفة زائر Prepared by Exp. Date: تاريخ الانتهاء 17/04/2007 Supervisor Issue Date: تاريخ الاصدار 17/04/2007 Areas الجهة التابع لها / المقاول: HRD Valid Time : الوقت المسماوح: 07:00 am to 03:00 pm المناطق: South الجنوبية		

اجتماع تنسيقي (أ)

انه في يوم الاثنين الموافق ٢٠١٩/١٢/٢ تم عقد اجتماع تنسيقي لمشروع احلال و تجديد خطى الذبيح بالمحزر الالى بالعامرة بحضور:

<u>المديرية</u>	<u>الجهة الاستشارية</u>	<u>مفوضى الهيئة</u>
		<u>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 المحزر)	م/ جورج زكي(ماستر)	<u>استشارى وحدة المعالجة</u>
ا/ انتصار حسين (المدير المالي)		<u>د/ رضوان مصطفى</u>
ا/ محمود الشرقاوى (مدير الشئون القانونية)		م/ اشرف عجمى

الوصيات

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

التوقيع

الاسم
الهيئة العربية للتصنيع

م/ هاني حمودة
م/ محمد شوقي

استشارى وحدة المعالجة

د/ رضوان مصطفى
م/ اشرف عجمى

الجهة الاستشارية

ا. د/ محمد الكومي (الجامعة)
ا. د/ محمد موسى (الجامعة)

م/ جورج زكي موسى (ماستر)

المديرية

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

د/ محمد رمضان (مدير المحزر)

ا/ انتصار حسين (المدير المالي)

ا/ محمود الشرقاوى (مدير الشئون القانونية)

يعتمد

مدير مديرية الطب البيطري

لواء طب / يوسف عبد الحميد شباط

عقد خدمات إستشارية هندسية

للتصميم و الإشراف على 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 إيكورد 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 بـنـد محطة معالجة الصرف الصناعي للقيام بـتـصمـيم و تـركـيب محـطـة معـالـجـة الـصـرـف الصـنـاعـي من ضـمـن بـنـود أـعـمـال تـطـوـير المـجـزـر الآـلـي بـمـنـطـقـة عـبـد القـادـر – قـسـم العـامـرـيـة – مـحـافـظـة الإـسـكـنـدـرـيـة و طـبـقا لـما تم الإـنـتـفـاق عـلـيـه بـيـنـ الـطـرـفـ الـأـلـيـ فـيـ هـذـاـ التـعـاـقـدـ وـ المـقـاـوـلـ الرـئـيـسيـ لـلـمـشـرـوـعـ فـيـ بـنـانـ التـصـمـيمـ المـطـلـوبـ سـوـفـ يـرـاعـيـ الـقـيـمـةـ الـمـضـافـةـ هـنـدـسـيـاـ لـلـإـنـشـاءـاتـ الـمـوـجـوـدـةـ فـعـلـيـاـ وـ تـوـظـيفـهـاـ لـصـالـحـ الـمـحـطـةـ الـجـدـيـدـةـ وـ الـتـيـ تـتـكـوـنـ مـنـ ثـلـاثـ مـراـحـلـ لـلـمـعـالـجـةـ (ـ فـيـزـيـائـيـةـ وـ كـيـمـيـائـيـةـ وـ بـيـوـلـوـجـيـةـ)ـ وـ بـنـاءـاـ عـلـيـهـ فـقـدـ طـلـبـ الـطـرـفـ الـأـلـيـ مـنـ الـطـرـفـ الـثـانـيـ عـرـضـاـ فـنـيـاـ وـ مـالـيـاـ يـرـاعـيـ فـيـهـ الـطـلـبـاتـ السـابـقـةـ وـ بـقـيـوـلـ هـذـاـ عـرـضـ فـيـ الـفـنـيـ وـ الـمـالـيـ جـزـءـاـ لـاـ يـتـجـزـأـ مـنـ التـعـاـقـدـ الـحـالـيـ (ـ مـلـقـ رـقـمـ 1ـ)

- وـ إـذـ أـقـرـ كلـ طـرـفـ بـأـهـلـيـتـهـ لـلـتـعـاـقـدـ فـقـدـ إـنـتـفـقـ الـطـرـفـانـ عـلـيـ ماـ يـأـتـيـ:

أولاً: يـعـتـبرـ هـذـاـ التـمـهـيدـ جـزـءـاـ لـاـ يـتـجـزـأـ مـنـ هـذـاـ عـقـدـ.

ثانياً: أـسـنـدـ الـطـرـفـ الـأـلـيـ إـلـيـ الـطـرـفـ الـثـانـيـ الـقـيـامـ بـأـعـمـالـ التـصـمـيمـ وـ الإـشـرـافـ عـلـيـ التـنـفـيـذـ لـمـحـطـةـ مـعـالـجـةـ الـصـرـفـ الصـنـاعـيـ بـالـمـجـزـرـ الآـلـيـ الـكـائـنـ بـحـيـ الـعـامـرـيـةـ – مـحـافـظـةـ الإـسـكـنـدـرـيـةـ – بـسـعـةـ قـدـرـهاـ 350ـ مـتـرـ مـكـعبـ يـوـمـياـ عـلـيـ أـنـ يـكـوـنـ نـاتـجـ الـمـعـالـجـةـ مـتـطـابـقـ مـعـ إـشـتـرـاطـاتـ الـصـرـفـ الـمـنـصـوـصـ عـلـيـهـاـ وـ فـقـاـ لـلـقـانـونـ رقمـ 48ـ لـسـنـةـ 1982ـ لـتـصـرـيفـ الـمـيـاهـ الـمـعـالـجـةـ عـلـىـ الـمـصـارـفـ الـعـوـمـيـةـ وـ مـنـهـاـ الـمـصـرـفـ الـتـابـعـ لـلـمـجـزـرـ الآـلـيـ الـمـذـكـورـ فـيـ هـذـاـ عـقـدـ.ـ عـلـيـ أـنـ يـتـحـمـلـ الـطـرـفـ الـثـانـيـ مـسـؤـلـيـةـ تـطـابـقـ الـعـيـنـهـ مـعـ إـشـتـرـاطـاتـ الـجـهـاتـ الـمـعـنـيـهـ وـ ذـلـكـ فـيـ الـحـدـودـ الـمـتـفـقـ عـلـيـهـاـ دـوـلـيـاـ وـ طـبـقاـ لـلـأـكـواـدـ لـمـوـاصـفـاتـ وـ جـوـدـةـ الـمـيـاهـ الـمـطـلـوبـهـ مـعـالـجـتهاـ.

طرف أول
٢٠١٩

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

ثالثاً: يلتزم الطرف الأول بتسليم الطرف الثاني أحدث التحاليل المتعلقة بجودة المياه العادمة المراد معالجتها ممهورة بتوقيع مالك المشروع حيث تعتبر هذه التحاليل عنصراً جوهرياً لتصميم وتنفيذ المحطة.

رابعاً: أعمال التصميم والإشراف على التنفيذ نظير أتعاب إجمالية تقدر بمبلغ 130000 جنيه مصرى (فقط مبلغ و قدره مائة و ثلاثون ألف جنيه مصرى) و ذلك طبقاً للعرض الفنى و المالي (الملحق المرفق رقم 1) و كذلك إشتراطات الدفع المبينة في ذلك الملحق.

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

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

سابعاً: يحق للطرف الأول إسناد إستشارات إضافية للطرف الثاني تكون ذات صلة مباشرة بموضوع التعاقد الحالى مثل شبكات الصرف و خط الطرد أو نظم إعادة تدوير المياه مقابل أتعاب إضافية يتم الإنفاق عليها بين الطرفين و يتم إلهاقها كملحق بنفس التعاقد.

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

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

عاشرًا: يسري هذا العقد بمجرد توقيعه من قبل الطرفين.

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

تحرر في يوم الثلاثاء الموافق 6 أغسطس من العام 2019

الطرف الثاني

الطرف الأول

CORD 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.



العنوان:

Address:

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

ص.ب ٦٨٨ - الخجي ٣١٩٧١
المملكة العربية السعودية
فaks: ٧٦٦٢٣٩٥

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

المحترم

سعادة/ القنصل العام

سفارة المملكة العربية السعودية
الاسكندرية - جمهورية مصر العربية

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، وبعد ..

الموضوع: طلب تأشيرة زيارة.

نرجو الإهاطة بأن شركة أرامكو لأعمال الخليج بالخجي ترغب في استقدام السيد/ رضوان مصطفى كمال عبدالحميد مصرى الجنسية والذي يعمل مع شركة هاوارد للتكنولوجيا لدخول منطقة الخجي 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 (الخجي) سوف تقابل بالشكر والامتنان.

شاكرين ومقدرين تعاونكم معنا بهذا الخصوص.

وتقبلوا فائق تحياتنا،،،

مشرف عام الجوازات والتسجيل

عبد الله حريفان الفضلي
شركة أرامكو لأعمال الخليج



مشروع التنمية المحلية

FINANCED BY U.S. AGENCY FOR INTERNATIONAL DEVELOPMENT

مصدر التمويل : الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية ١٢ يناير ١٩٨٩

الى من يهمه الأمر
نقدم بهذا السيد / رضوان كمال الذى يعمل بشركة كيمونكس العالميه والوكاله
الأمريكية للتنمية الدوليه مشروع التنمية المحلية الثاني .

وهو كعضو فى كيمونكس/الوكاله الأمريكية للتنمية الدوليه سوف ي العمل فى أوقات مختلفه حول محافظات
جمهوريه مصر العربيه فى نطاق عمله كخبير فى المحافظات والمراكز فى مجالات التخطيط والمجالت
الهندسيه للمشروع .

وبما انه موظف بعقد من الوكاله الأمريكية للتنمية الدوليه فهو يحق له الرسوم التي اتفقت عليهـا
مؤسسكم مع الوكاله الأمريكية في القاهره لخدمة هؤلاء الموظفين .

شكرا جزيلا على كرمكم وحسن ضيافكم التي تقدمنها في 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

١٠٩

MEMBERS/3/SM



Chemonics / 8 El Fawakeh Street / Mohandisseen, Cairo / Tel.: 3602545, 3482247 / Fax: 718986 / Telex: 93037

٨ شارع الفواكه / مهندسين ، القاهرة / تليفون: ٣٤٨٢٢٤٧ ، ٣٦٠٣٥٤٠ / فاكس: ٧١٨٩٨٦ / تلکس: ٩٣٠٣٧

2000 M St., N.W. / Washington, D.C. 20036 / Tel.: [202] 466-5340 / Fax: [202] 331-8202 / Telex: 440361 CHNC UI



الرجاء طباعة هذا المستند ومراجعة الممثلية لإصدار تأشيرة الدخول للتأشيرات العامة الإدارية

الاسم	العدد	المده	المهنة	الجنسية	جهة القدوم	النوع
KEMAL ALTUN	١	٩٠	عدة سفرات	مهندس	تركيا	استنبول زياره عمل
OSMAN LIMAN	١	٩٠	عدة سفرات	مهندس	تركيا	استنبول زياره عمل
رضوان مصطفى كمال عبدالحميد	١	٩٠	عدة سفرات	مدرب	مصر	القاهرة زياره عمل

محضر اجتماع

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

* * * * *

أنه في يوم الخميس الموافق ٢٠١٦/٦/٩ وبناءً على طلب الجهة المنفذة للمشروع (مجلس الدفاع الوطنى) بشأن عقد اجتماع تسبقى مع الجهات المختصة بالتشغيل والتحاليل المعملية الخاصة بمحطة التحلية الجارى تنفيذها ضمن مكونات مشروعات تطوير ميناء سفاجا .

فقد اجتمعنا نحن كلاً من :-

أولاً :- عن الهيئة العامة لمفوضى البحر الأحمر

منير عام ميناء سفاجا بالإلزامية
كبير مهندسين مينائي سفاجا والغرفة
مهندس ميكانيكيا المشرف على المشروع

١- السيد العميد / وليد محمد صبرى

٢- السيد المهندس / توفيق منصور بدوى

٣- السيد المهندس / محمد طه

ثانياً :- عن مجلس الدفاع الوطنى :-

إمتناري تنفيذ محطة التحلية بالمشروع

١- السيد الدكتور / رضوان مصطفى كمال

مدير المشروع

٢- السيد المهندس / فتحى عبد العال

ممثل إمتناري التنفيذ

٣- السيد المهندس / محمد عبد محمد

ثالثاً :- عن شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالبحر الأحمر

كيميائي بالشركة

٤- السيد الكيميائي / أحمد جمال

مدير الشركة

رابعاً :- عن المكتب الغرni لخدمات المياه والطاقة

٥- السيد المهندس / كمال زهران

حيث تم عقد الاجتماع بمقر تنفيذ المشروع بميناء سفاجا واستعراض كافة المكاتب التي نمت خلال الفترة الماضية بدءاً من التشغيل التجارى للمحطة منذ شهر ديسمبر ٢٠١٥ وحتى الآن ونتائج التحاليل التي تم أخذها بمعرفة الحجر الصحي بالميناء بتاريخ ٢٠١٥/١٢/١٢ وكذا نتائج التحاليل التي تم أخذها بمعرفة شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالبحر الأحمر بتاريخ ٢٠١٦/١٢/٣ حيث لم تتحقق النتائج المواصفات الفيزيائية طبقاً لقرار السيد / وزير الصحة رقم ٤٥٨ لسنة ٢٠٠٧ .

- ١ - بتاريخ ٢٠١٦/٦/٢ قامت الشركة المنفذة للمحطة وبشراف السيد الدكتور / رضوان مصطفى
إيشارى الشركة بإعادة أحد عينات من الآبار الجوفية المغذية للمحطة وكذا من مياه البحر الفريدة من
موقع المحطة وإعاده تحليتها بمعزلة الشركة ومن المنتظر ظهور النتائج لهذه العينات فى موعد غایب
الأحد الموافق ٢٠١٦/٦/١٢ .
- ٢ - في ضوء النتائج بالند السابق يتم تحديد موعد تشغيل الآبار للتنشيط والمدة الازمة للتنشيط لكل بئر
مع التسويق مع شركة مياه الشرب لإعادة أحد عينات لكل بئر على حدة لتحليتها بمعامل الشركة
ومطابقة النتائج مع المواصفات القياسية وأن هذه الفترة تحتاج إلى مدة زمنية قدرها ثلاثة أيام
لإمكانية إعادة تشغيل المحطة للإنتاج حال مطابقة النتائج للمواصفات القياسية .
- ٣ - في حالة عدم تحقيق النتائج المأكولة من الآبار للمواصفات القياسية أفاد السيد الدكتور / رضوان
مصطفى - إيشارى الشركة المنفذة للمحطة فإن الأمر يحتاج إلى تركيب وحدة معالجة يتم تركيبها قبل
المرشحات الخاصة بالمحطة وأن تصميم وتصنيع وتوريد وتركيب هذه الوحدة يتحقق إلى مدة زمنية
تقراوح ما بين ٢٠٥ إلى ٣ أشهر .
- ٤ - أفاد السيد الدكتور / رضوان مصطفى - إيهارى الشركة المنفذة بأن الأمر قد يحتاج إلى تركيب
عدد (٣) حزانات سعة كل منها (٦٠ متر مكعب) لتخزين المياه الخام قبل التحلية ويتطلب الأمر
تحديد مساحة لهذه الحزانات في حالة الاحتياج إليها .
- ٥ - طلب الجانب الممثل للهيئة العامة لموانئ البحر الأحمر من المسادة ممثل مجلس الدفاع الوطنى
المسد إليه تنفيذ مشروع تطوير ميناء سفاجا ضرورة اتخاذ كافة الإجراءات الضرورية الازمة لسرعة
تشغيل محطة التحلية في أقرب وقت ممكن لشدة حاجة الميناء إليها نظراً لأنماط المياه الموجودة بالميناء
حالياً تثيرية احتياجات مجتمع الميناء من المياه وأحتياجات مكافحة الحرائق وأعمال الزراعة التي تتم
ضمن مكونات المشروع .

وقد تحرر هذا محضراً منا بذلك وتوقيع من الحضور



١٢٠١٦/٦/٢
الإسكندرية

Alexandria Petroleum Maintenance Co. (PETROMAINT) workshop G. Dept.	 نموذج مكتبة داخلية	شركة إسكندرية للصيانة البترولية (بترومنت) الادارة العامة للشئون الهندسية
---	---	--

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 بالزriet - شركه بتروشهد والمسندة إلينا بتاريخ ٢٠١٣/١/١٣ (مرفق صورة) للإستشاري السيد الدكتور / رضوان مصطفى كمال (الشركة الهندسية للبحث و التطوير) وذلك نظراً للاسباب الآتية :-

- ١- العرض المقدم للعميل مؤسس على هذه الأسعار.
- ٢- المقاول متخصص في تنفيذ مثل هذه الأعمال نظراً لطبيعته تخصص الاعمال الاستشارية.
- ٣- الحاجة الماسة والعاجلة للأعمال طبقاً والبرنامج الزمني المحدد للمشروع.
- ٤- الأسعار مناسبة طبقاً وموازنة المشروع.

وتفضلاً 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

(بتروهندت)

وفقاً لقانون الاستثمار A لسنة 1997 (ش.م.م.)

التاريخ : 2014/2/24

الموضوع: الدراسة الهندسية لمعالجة المياه المختلطة بالزيت - بتروهندت

كود / ١٠٣٥١٨٤٨٠١

السيدة المحاسب / مدير عام الشئون المالية وعضو مجلس الإدارة

تحية طيبة وبعد ...

بخصوص الموضوع بعالیه يرجى من سعادتكم التكرم بالموافقة على مد موازنة المشروع

لتنتهي في ٢٠١٤/٤/٣٠ بدلاً من ٢٠١٣/٧/٣١

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

مع الإلتزام بتحميل بقية المصاريف كما هو مدرج بينود موازنة المشروع وبدون التعرض

لغرامة التأخير من قبل العميل.

وتفضوا بقبول فائق الاحترام ،،،

مدير عام الشئون الهندسية

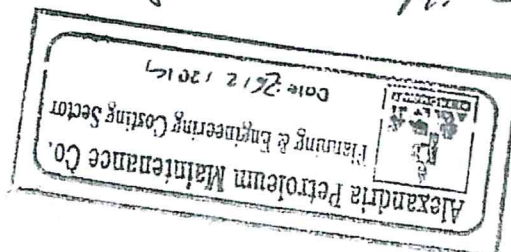
مهندس / سامي قاسم

بتروهندت مصر

٢٦/٢/٢٠١٤

مدير المشروع

٢٦/٢/٢٠١٤



٢٦/٢/٢٠١٤

٢٩١

MEIRC Saudi Arabia

For Human Potential Development

CR 8976



شركة ميرك العربية السعودية

لتنمية وتطوير الكفاءات البشرية

سجل تجاري 8976

تحت إشراف المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني

التاريخ: 2015/04/02م

الموافق: 1436/06/13هـ

حفظه الله تعالى

سعادة: رئيس القسم القنصلي

بممثلية خادم الحرمين الشريفين بالإسكندرية - جمهورية مصر العربية

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ...

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

الآلي: 7000686837 العنوان: الخبر 31952 ص.ب : 1115 رقم الهاتف :

نتقدم لسعادتكم بطلب الحصول على تأشيرة زيارة عمل للدكتور : رضوان مصطفى كمال عبدالحميد إمام الجنسية : مصرى 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 يتطلبه مركز تدريب شركة ميرك العربية السعودية .

وتعهد الشركة بأن الشخص المذكور سيكون طيلة مدة إقامته في المملكة تحت مسؤوليتنا وخاصعاً لأنظمة المتبعة في المملكة العربية السعودية .

ولسعادتكم خالص الشكر والتقدير،،،

شركة ميرك العربية السعودية



الفترة التجارية الصناعية للمملكة الشرقية
التوقيع مطابقاً دون أدنى مسؤولية عن محتويات الوثيقة

شئون ميرك لغيرها السعودية المحدودة

2891

العنوان

13134

ريل 25

1436/06/16

13118571B.

(03) 8672063

(03) 3415046

Saudi Arabia

www.meiresa.com

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

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

ص.ب، 1115 الخبر 31952 المملكة العربية السعودية

مشروع التنمية المحلية

FINANCED BY U.S. AGENCY FOR INTERNATIONAL DEVELOPMENT

مصدر التمويل : الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية

التاريخ: ١٩٩٠ / ٩ / ٢٧

شهادة

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

- ١ - التنظيم الكامل لمخازن قطع غيار معدات المعونة الأمريكية بالمحافظات طبقا لنظام الكاردكس وهو ما يعتبر من النظم المتطوره فى تخزين و تداول قطع الغيار و تسهيل متابعة حركة الاصناف وذلك خطوة ضرورية سابقة لادخال نظام الحاسوب الالكترونيه فى ضبط اعمال ادارة المخازن و مراقبة المخزون .
- ٢ - تطبيق نظام مراقبة المخزون وهو ما يتتيح عملية تداول قطع الغيار بين مختلف المخازن التابعة للوحدات المحلية وذلك لعدم تكوين رواكت و تقليل تكلفة التخزين الى ادنى حد ممكن .
- ٣ - تدريب السادة امناء المخازن على نظمي الكاردكس و مراقبة 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 المالي والاداري

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 إلى 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 على طلب السيد / رضوان مصطفى كمال عبد الحميد لأي استخدامات قانونية .

لأي استفسار يرجى الاتصال بشركة هاوارد للتكنولوجيا الشرق الأوسط علي العنوان التالي :

هاوارد للتكنولوجيا الشرق الأوسط
ص.ب : 26070
بنية 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

ونتفضلوا بقبول فائق الإحترام والتقدير ،،،

هاوارد للتكنولوجيا الشرق الأوسط

2009/02/4





الفنار للإستيراد والتصدير
S.A.E. - AL-FANAR IMPORT & EXPORT

الفنار للإستيراد والتصدير
S.A.E. - AL-FANAR IMPORT & EXPORT

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

شهادة

إلى من يهمه الأمر

تشهد شركة الفنار 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 مجالى 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 الاستفسار الفنية مع عملاء الشركة

و قد أعطيت هذه الشهادة بناءاً على طلبه و بدون أي مسؤولية على الشركة

و هذه شهادة منا بذلك

رئيس مجلس الإدارة



Email:alfanar9@yahoo.com

Created with



2009/03/04

شهادة لمن يهمه الامر

نشهد نحن هوارد للتكنولوجيا - الشرق الأوسط ذ.م.م ترخيص رقم (1060934) صادر من بلدية ابوظبي، غرفة تجارة وصناعة ابوظبي رقم (104113) صادرة من أبوظبي بان السير / رضوان مصطفى كمال عبد الحميد ، مصرى الجنسية ويحمل جواز سفر رقم (540104) سوف ياتى للعمل لدينا بمهنة (مهندس ميكانيكي) براتب شهري كالاتى:-
راتب اساسي: 5000 (فقط خمسة الاف درهم) (8 ساعات عمل)
ساعات العمل الاضافية : حسب قوانين العمل بالدولة.
(ساعات العمل تساوى ساعة وربع).

الاجازات : يوم واحد اسبوعيا مدفوع الاجر .

السكن : مؤمن لدى الشركة .

المواصلات: مومنة لدى الشركة .

وهذه شهادة من بذلك .

٣٠٠٢
٢٠٠٩-٣-٢



هوارد للتكنولوجيا - الشرق الأوسط ذ.م.م

Mohamed



المستشار العمالي
محمد محمود عطية

«المقاوٌة الصناعيّة» تُنظِّم بـ«نادي تدريسي» دول تصميم مدحّنة المعرف المدبي



الرؤبة

يسقط - الرؤبة
بدأ مركز تنمية الموارد البشرية بالمؤسسة العامة للمناطق الصناعية، بالتعاون مع شركة إيكورد، تنظيم البرنامج التدريسي «تصميم محطة الصرف الصحي الصناعي»، ويهدف البرنامج إلى تبليغ الصناعات المختلفة لعاجل مشكلات الصرف الصحي لديهم بأقل تكالفة ممكنة، بل من الممكن اكتشاف الفرص الاستثمارية من جراء إتمام هذه المعالجات.

ويتطرق البرنامج الذي يقدمه الدكتور الصرف الصحي الصناعي، إلى مناقشة الحالة التصميمية والتهايء بالتصميم المدني والمعماري، كما ينطلق البرنامج التدريسي «تصميم الكهروميكانيكي الهيدروليكي» مروراً بالتصميم الكهروميكانيكي، وانتهاءً بالتصميم المدني والمعماري، كما ينطلق أيضاً إلى مناقشة حالياً كحالات الآلات الحديثة المستخدمة في تصميم محطات الراهنة للمحطات الموجّدة حالياً.

رضوان مصطفى كمال إلى عدة موضوعات منها: الجوانب المتعلقة باختيار التقنيات المناسبة لطبيعة كل مياه عادمة، وكذلك مختلف التصميمات المطلوبة للمحطة دراسة الحسابات المطلوبة، وإمكانية التكامل بين مكونات المحطة، وإنجازية التكامل بين الصناعات المختلفة لعلاج مشكلات الصرف الصناعي لدىهم بأقل تكالفة ممكنة، بل من المثلى للتشخيص الأفضل لها وتجنب كافة العقبات المصاحبة لأي خطأ تصميمي، وكذلك تمت مناقشة كافة الدراسات المطلوبة في كمرحلة أولى لإدارة المعرفة قبيل الشروع في ذلك.

المثلى للتشخيص الأفضل لها وتجنب كافة العقبات المصاحبة لأي خطأ تصميمي، وكذلك تمت مناقشة كافة الدراسات المطلوبة في كمرحلة أولى لإدارة المعرفة قبيل الشروع في ذلك.

SULTANATE OF OMAN
DIRECTORATE GENERAL OF PASSPORTS & RESIDENCE
ENTRY VISA



سلطنة عُمان
الادارة العامة للجوازات والإقامة
تأشيرة دخول

Name	رضاون مصطفى كمال عبد الحميد امام -- ذكر		
Issue Date	٢٠١٦/٠٨/٣٨	تاريخ الاصدار	٤٩٣٣٩٣/٧٦
Number of Entries	واحدة	عدد الرحلات	٣ أشهر
Nationality	جمهورية مصر العربية	الجنس	رسمية
Number of Dependents	٠	عده المرافقين في جواز السفر	A11773495
Visa to be endorsed at	مسقط مطار مسقط الدولي القادمون		
Sponsor's Name & Address	اسم الكفيل و عنوان المؤسسة العامة للمناطق الصناعية - وزارة التجارة والصناعة الرسيل ، سلطنة عمان		
NOTE لا يسمح بدخول السلطة ببيانات جواز سفر تختلف عن بيانات التأشيرة التي صدرت بموجبها		للاستعمال الرسمي تاريخ الانتهاء ٢٠١٧/٠٣/٣٤ ر.ع. الرسوم =	



اتفاقية بين المؤسسة العامة للمناطق الصناعية
وشركة ايكومورد 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 ، سلطنة عمان
 يمثلها الفاضل : علي بن أحمد المحروقي
 القائم بأعمال مدير دائرة الشؤون المالية

الطرف الثاني :

شركة ايكومورد (ECORD)
 عنوانه : ٥٢٢ شارع الطيار أحمد سعود - بولحکی - برج النساء - رقم ٥٠٧
 الأسكندرية - جمهورية مصر العربية
 ويمثلها الفاضلة م/ سارة رضوان مصطفى كمال عبد الحميد (المدير العام)

التمهيد :

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

مادة أولى :

يعتبر التمهيد جزء لا يتجزأ من هذه الاتفاقية .



مادة ثانية:الالتزامات الطرف الأول

- ١ - يلتزم الطرف الأول بدفع مبلغ وقدره (- ٥٥٠٠) دولار أمريكي فقط للبرنامج التدريسي ، بعد انتهاء الطرف الثاني من انجازه وتسليم المشاركين الشهادات والمادة العلمية مطبوعة وإلكترونية بحد أقصى ٣٠ يوما من نهاية البرنامج ، على أن لا يتجاوز عدد المتدربين ١٥ متدربيا .
- ٢ - عند نشوء ظرف طارئ يجوز للطرف الأول تأجيل أو إلغاء البرنامج التدريسي شريطة ابلاغ الطرف الثاني قبل ٢ أسابيع من تاريخ بدء تنفيذ البرنامج دون تحمل الطرف الأول أي رسوم أو مصاريف أو تكاليف اضافية .
- ٣ - توفير مكان ملائم لانعقاد البرنامج مع الوجبات للمشاركين .
- ٤ - استخراج تأشيرة دخول سلطنة عمان للمدرب .

مادة ثالثة:الالتزامات الطرف الثاني:

يتحمل الطرف الثاني الآتي :

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

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



PetroLab
Engineering

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. Zafar
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.

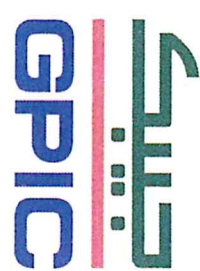
Date of Issuance: 11th March 2010



General Manager



Gulf Petrochemical Industries Co. (BSC)



شركة الخليج للمستعمرات الصناعية (ش.م.ب)

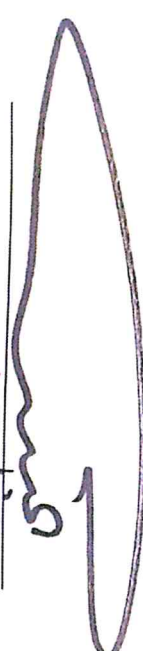
Certificate of Appreciation

This certificate is issued to

*Dr. Radwan Mostafa Kamal
Haward 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 أبو قير للأسمدة

والصناعات الكيماوية

الاسكندرية ٤/٩/٢٠١٧

إلى من يهمه الأمر

نفيد سيادتكم علماً بأن السيد الدكتور مهندس / رضوان مصطفى كمال - قد قام بـالقاء محاضرات للعاملين بـقطاع المرافق والمعامل بـدورات تدريبية بـشركة أبو قير للأسمدة والصناعات الكيماوية:

- خـلال الفـترة مـن ٢٣/١١/٢٠١٤ حـتـى ٢/١٢/٢٠١٤ لـكمـيـائـيـ المرـافق .

- خـلال الفـترة مـن ٣١/٣/٢٠١٦ حـتـى ٣٩/٣/٢٠١٦ لـكمـيـائـيـ المعـامل .

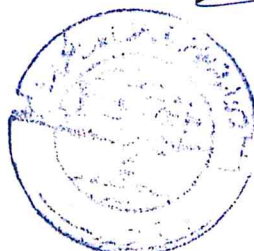
وقد أـعـطـيـتـ له هـذـهـ الشـاهـدـةـ بـنـاءـاـ عـلـىـ طـلـبـهـ وـدونـ أـدـنـىـ مـسـؤـلـيـةـ عـلـىـ الشـرـكـةـ ..

وـتـفـضـلـواـ بـقـبـولـ وـافـرـ التـحـيـةـ ..

رئيس قطاعات الشئون الادارية

محاسب / مدحت محمد المصمودى

١١
١٧



الشركة حاصلة على شهادات آيزو ٩٠٠ - آيزو ١٤٠٠ - آيزو ١٨٠٠ - آيزو ١٧٥



مكتب الإسكندرية: ٩٥، طريق ٦٧ بوليفي - برج السلاسلة
تنمية - تليفون: ٣٨٧٩٩١١ - ٣٨٧٢٢٩

مكتب القاهرة: ٥، شارع شريف الصغير
تليفون وفاكس: ٢٣٩٣٤١٧٦

تنمية - تليفون: ٣٥٦٣٥٣ (سبع خطوط)
فأكس الإدارة: ٣٥٦٣٣٢
فأكس المشتريات: ٣٥٦٣٤٦
فأكس التسويق: ٣٥٦٣٤٧
E-mail: afc@abuqir.com

الادارة والمصانع :
الطباية خط رشيد - إسكندرية
كييس بريد مخصوص
الرقم البريدي : ١٩١١
www.abuqir.com



Course Ref. : TEO75
Course Title : Oily Water Treatment Technology
Course Date : September 30 - October 04, 2012
Course Instructor : Dr. Radwan Kamal

Haward Technology Middle East



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 فاروق بارون كمال
سكرتير عام الجمعية المصرية للبيئة والطاقة

أهلاً وسهلاً أطيب تحيه داعياً أن تكون بخير وسعراً،

لقد رصل خطابك المؤرخ في ٢٠٠٤/١٢/٢٣ أنتاد رجوري في أجازة
في خارج الولايات المتحدة الأمريكية، ولذا التأمين في الرد.

أود أولاً أن أختتم جميماً بالعمق المطلوب في إنتاد الجمعية
المصرية للبيئة والطاقة، ثم المصطلح على منه للتوعي بأهميات
الطاقة المتجددة في إعذاب الحياة المalle.

أود كماينا أشش على أنم أسعادة لماكم في هذا المرفق لكم،
وإذا كانه يناسبكم بالرغم من إنتاد، علمنا لحضركم بجهات
أنتاد، المتابعة في أواخر مارس أوائل نيسان، وإن لم يكن شناسياً بمحفظكم بالناشرة
في غابر العام إذا اتيت زيارتي بمشيئة الله.

أكرر عيادة سعادتكم جميعاً كل خير

فاروق الباز

٢٠٠٤/٥/٢٢

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

اللَّهُمَّ أَنْتَ رَبُّ الْعَالَمِينَ إِنِّي تَوَلَّ

عَيْقَانَ وَأَطْبِبْ أَسْنَانَ رَبِيدٍ

لَهُ وَصَلَّى خَلَاقُ الْخَاصِ بِإِنْتَادٍ الْجَمِيعَةَ الْمُهَرَّبَةَ

لِتَقْبِيلَاتِ الْمَيَاةِ وَالْطَّائِفَةِ ، وَأَهْبِطْ عَلَى هَذَا الْعَلَالِ الْحَمَمَ .

وَسِعْيَ كَثِيرٍ إِلَى سَكَرَالِكَعَمَ لَعْنَوْ بِالْجَمِيعَةِ رَاسِماً

لَمْ يَكُنْ تَقْنَمْ وَإِنْ رَهَّابٌ

فَارِسِ الْبَاطِنِ

٠٠١٤٠ / ٠٠١٤٠

٢٠٠٣/١٢/٢٤ ساز بالناشر يوم



شركة مصر العالمية للأغذية لنيكس

فاكس: ٥٣٣٦٣٤٨

السادة / الجمبيه المصريه للهياه والطاقة

تحية طيبة وبعد،

بالإشارة إلى المحادثة التليفونية التي تمت مع الأستاذ الدكتور / رضوان مصطفى وبناء على الخطاب السابق المرسل لنا من سيادتكم في: ٢٠٠٣/١٣ بخصوص المشاكل الناتجة عن تدوير المخلفات بمصالح المجزر الخاص بنا بمدينة برج العرب . نفيد سيادتكم علماً برغبتنا في التعاقد مع جمعيتكم المؤقرة للعمل على حل مشاكل جهاز التوكير الخاص بنا وكذلك تمثيلنا أمام الأجهزة المعنية بمجال حماية البيئة مع قيام جمعيتكم المؤقرة بالسعى لدى الجهات المانحة لتمويل برامج التحديث اللازمة في مجال مشروعات البيئة .

شكراً لكم حسن تعاونكم معنا ،
وتقضوا بقبول فائق الاحترام ،

رئيس مجلس الاداره
محمد عبد المنعم الدماطي

الاسكندرية في: ٢٠٠٣/١١/١١

FRIENDS OF THE ENVIRONMENT
ASSOCIATION, ALEXANDRIA
Founded in 1990



جمعية أصدقاء البيئة
بإسكندرية

تأسست عام ١٩٩٠ مشهرة تحت رقم ١٥١

رقم الصادر ٩١ / ٩٩٩

الإسكندرية في ٦/٧/١٩٩٩

الأخ الكريم الأستاذ الدكتور رضا سواه صانعى
أطيب تحياتي وأرق تمنياتي ويعود...،

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 شهانية أسبابع من الآن، وذلك كي نقطع
الطريق على من يروجون لفكرة ردم أو تجفيف أجزاء منها.

وستتوفر الجمعية لمجموعة العمل مكاناً للجتماع وملف بكل المعلومات المتوفرة، 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 لاستفادة بعلمكم وخبرتكم.

مع جزيل الشكر والتقدير...،

الأمين العام

مع خالص التقدير...، عازم شحادة

أ.د. عادل أبو زهرة.



وزارة الدولة لشئون البيئة
مكتب الوزير

وزارة الدولة لشئون البيئة
١٢١٤ - ٦
٢٠١٢/٨/٢٦

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 الأراضي وبالتعاون مع اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا 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 بالدقى ، وأتشرف بأن أرفق لسيادتكم البرنامج .
ويسعدنا مشاركة سيادتكم لحضور ورشة العمل المشار إليها.

مع تحياتي وتقديرى ، ، ،

وزير الدولة لشئون البيئة

سلح بـ

سم بناء

٢٠٠٢ / ٣ /

د . ممدوح رياض

نور فرج 85



الى من يهمه الأمر

تحيط الجمعية المصرية للمياه و الطاقة بالاسكندرية سعادتكم علماً بأن

السيد د.م/ رضوان مصطفى كمال، يشغل منصب سكرتير عام الجمعية منذ بدء تأسيسها و اشهارها في العام ٢٠٠١ وحتى الان كما أنه هو صاحب فكرة انشاء الجمعية وقد شارك في كل أنشطة الجمعية منذ انشائها سواء في الاستشارات الهندسية المقدمة للشركات المحلية في مصر أو المشاركة في المشروعات البحثية التي نفذت باسم الجمعية لاتحاد الاوروبى او الأخرى التى شاركت فيها الجمعية مع جامعة الاسكندرية- كلية الهندسة في مجال تحلية المياه كواحد من افراد الفريق البحثي في هذه المشروعات البحثية مع الاستشاريين المعاونين والموافق عليها من وزارة التعليم العالى والبحث العلمي مع الاتحاد الاوروبى بمشروع بحثي في مجال تحلية المياه باستخدام الطاقة المتعددة و تقنية النانو مع البحر الوميضي متعدد المراحل

و هذه افادة منا بذلك،،،

نائب رئيس مجلس ادارة

الجمعية المصرية للمياه و الطاقة


مهندساً /
أحمد هاشم
٢٠١١/٤/٢٤



تأسست عام ٢٠٠١ الإسكندرية
شهرة تحت رقم ١٤٣٨
Egyptian Association
For Water And Energy

التقرير الجماعي على الرسالة العلمية المقدمة من

الطالب/ رضوان مصطفى كمال عبد الحميد

للحصول على درجة الدكتوراه تخصص ميكانيكا المواقع من قسم القوى الميكانيكية

كلية- الهندسة جامعة الأسكندرية

بناء على قرار مجلس الكلية في ١٩٩٧/٨/٧ وموافقة السيد نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا
والبحوث في ١٩٩٧/٨/١٨ أجتمعت لجنة الحكم من المسادة:

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 الأسكندرية.

٣- أ.د. محمد رافت شعلان أستاذ بقسم القوى الميكانيكية هندسة الزقازيق (مشرفاً)

٤- أ.د. كامل عبد العظيم الشوربجي أستاذ بقسم القوى الميكانيكية هندسة الأسكندرية (مشرفاً)

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

للحصول على درجة الدكتوراه من قسم القوى الميكانيكية-كلية الهندسة
هذا والرسالة المقدمة بعنوان:

التفاعل المتبدل بين نفث هوائي مستو قطرة سائل سطحية

"PLANE AIRJET - SURFACE LIQUID DROP INTERACTION"

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

بالإضافة إلى ملخصين أحدهما باللغة العربية وفهرس 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 الثاني: ويتضمن شرح تفصيلي للجهاز المعتمى ومنهج تصميمية ووسائل القياس.

*الفصل الثالث: ويتناول دراسات معملية لخصائص سريان النفث المستوى المائل المرجل عن مستوى
حائط أفقي.

*الفصل الرابع: ويتناول بالبحث المعملى والنظري التفاعل المتبدل الإيرو-هيدروديناميكى بين النفث
الهوائى المستوى قطرة سائل على سطح مستو.

*الفصل الخامس: ويتضمن بحوثاً معملية ونظيرية لعملية التبخر الأصطدامى لقطرة سائل على سطح
مستو.

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 طرفاً مبتكرة لعمليات القياس الهيدروديناميكي في مجال مراعات السريان ، وأتبع الطرق العلمية الآتية في عرض ومناقشة نتائج البحث . وقد تضمن الرسالة العديد من الأشكال البيانية والتوضيحية والجدواول 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 هوائي مستوى وقطرة سائل سطحية توصل من خلالها إلى تحديد النطاقات الفيزيائية لهذا التفاعل الإيرو - هيدروديناميكي ، مما يمثل إضافة علمية أصلية وسيق علمي في هذا المجال ذو التطبيق الهندسي والصناعي الهام .

النوصية :

بناء على ما تقدم وبعد مناقشة الطالب في جميع ما تناولته الرسالة مناقشة علنية تبين من خلالها تميزه وقدرته على البحث العلمي والأبتكار وبعد فحص التقارير الفردية المقدمة من المسادة أعضاء لجنة الحكم توافق اللجنة بمنح الطالب / رضوان مصطفى كمال عبد الحميد درجة الدكتوراه في هندسة القوى الميكانيكية مع تبادل الرسالة مع الجامعات ومراعز البحث العالمية .

أعضاء لجنة الحكم :

٩/٢/٢٠١٣	كلية الهندسة - جامعة القاهرة.	أ.د. محمد جلال الدين إبراهيم خلف الله	أستاذ
٢٠١٣/٩/٤	كلية الهندسة - جامعة الأسكندرية.	أ.د. محمد فريد محمد دخليل	أستاذ
٢٠١٣/٩/٤	كلية الهندسة - هندسة الزقازيق.	أ.د. محمد رافت شعلان	أستاذ
٢٠١٣/٩/٤	كلية الهندسة - هندسة الأسكندرية.	أ.د. كامل عبد العظيم الشوربجي	أستاذ



ALEXANDRIA UNIVERSITY
FACULTY OF ENGINEERING



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



Dean

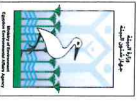
Prof. Dr. Rouchdy Ragaa Zahran 30/5/2008

SECRETARY GENERAL

Metwally 30.12.2008

30/12/2008 Mervat 30/12/2008





جهاز شئون البيئة

شهادة قيد واعتماد

وزارة البيئة
جهاز شئون البيئة

يشهد جهاز شئون البيئة بأن السيد / **صراحت محمد عبده العصبي**
قد تم قيده واعتماده كمستشاري بيئي في مجال إعداد خطة الانتاج والمخالفات المستازل بما يليه
بناء على قرار الجهة العليا للقيد والاعتماد المؤرخ في ٢٠١٨ / ١٠ / ٣٣ رقم ١٣
مكرر من القائمون رقم ٩٩٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩٦ لسنة ٢٠٠٩ في شأن حماية

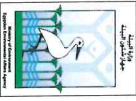
البيئة ولائحته التنفيذية المعدلة بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١١

وهذه الشهادة سارية لمدة خمس سنوات اعتباراً من ٢٠١٨ / ١٠ / ٣٣ و حتى ٢٠٢٣ / ١٠ / ٣٣
رقم القيد : ٤٤٨١ / ٣٣ / ٢٠١٨

وتعتبر هذه الشهادة لا غيتها في حالة وقف الترخيص لسيادته لأى سبب قانونى.

الرئيس التنفيذي
رئيس الجنة العليا للقيد والاعتماد
وزير البيئة

الرئيس التنفيذي
رئيس الأمانة الفنية للجنة العليا للقيد والاعتماد
وزير البيئة



جهاز شئون البيئة

وزارة البيئة

جهاز شئون البيئة

شهادة قيد واعتماد

استشاري بيئي

يشهد جهاز شئون البيئة بأن السيد /**محمود عاصم عبد الحميد**

قد تم قيده واعتماده كاستشاري بيئي في مجال إدارة المخلفات السائلة

بناء على قرار الجنة العليا لمقديد واعتماد المؤرخ في ٢٩/٥/٢٠١٨ إعمالاً للمادة رقم ١٣

مكرر من القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ ولتعديل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ في شأن حماية

البيئة ولائحته التنفيذية المعدلة بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١١

وهذه الشهادة سارية لمدة خمس سنوات اعتباراً من ٢٩/٥/٢٠١٨ وحتى ٢٠٢٣

رقم القيد : ٦٧٢٢٧٥٢٩٥٠١٧٥٠١٨٢٥١٥٣٥٢٠٢٣

وتعتبر هذه الشهادة لا غيتها في حالة وقف الترخيص لسيادته لأى سبب قانوني.



وزير البيئة
رئيس اللجنة العليا للقييد والاعتماد

الرئيس التنفيذي
رئيس الأمانة الفنية للجنة العليا للقيد والاعتماد

شعبة الاربعين

وزارة السلة

