



1. INTRODUCTION

Who We Are:

AL-AHRAM Company is one of the best companies in Egypt in the manufacture, supply and installation of everything related to central air conditioning since 1996, as the company is committed to establishing long-term and valuable business relationships with its customers. And providing the best services to customers all over Egypt and helping our customers to perform better. We also create and enhance a wonderful and professional experience for our clients and to achieve the best professional skills with the latest methods and scientific tools.

We want to have a fingerprint in the success and development of the largest number of our customers who we deal with in their field of business in order for them to have leadership in their field of work because we combine high quality manufacturing with knowledge and low prices on a wider scale so that we provide you with a service that our competitors cannot provide to you.

Among the services we provide are central air conditioning projects, as Al-Ahram is one of the leading companies in the field of central air conditioners in Egypt and the Arab world.

Services we provide:

- **Manufacture, supply and installation of air ducts.**
- **Manufacture, supply and installation of air outlets.**
- **Supply and installation of everything related to central air conditioning equipment.**
- **Supply and installation of duct insulation.**

All this according to international specifications and quality standards.



2. AL-AHRAM COMPANY: YOUR SUCCESS PARTNER

The company has been formed by a group of professionals having vivid experience and wide exposure in central air conditioning field. People involved here are young qualified business graduates and qualified engineers from the renowned universities across Egypt.

Bottom line of the company philosophy is building a long-term business partnership with its clients where interpersonal relationship, reliability, assured quality and target oriented modern technology are the major building blocks.

It is a company where professionals from both technical and functional field group together with an objective of providing appropriate business solutions. It realizes the importance of functional knowledge and its impact in developing business solutions. The key to the company's success is the maintenance of a close working relationship with the clients through ensuring the best possible solutions to their needs; to establish and maintain a thorough knowledge and understanding of client's objective and help them maximize the benefits.

We want to establish ourselves as the best choice in central air conditioning field by offering the full spectrum of services.



3. COMPANY STRATEGY

Our Mission

To provide quality services that exceeds the expectations of our esteemed customers.

Our Vision

Is to achieve 100% customer satisfaction by delivering quality products and services at an affordable cost. To build long term relationship with our customers and clients and provide exceptional customer services by pursuing business through innovation and advanced technology.

Core Values

We believe in treating our customers with Respect and faith, we grow through creativity, invention and Innovation, we integrate honesty, integrity and business ethics into all aspects of our business.

Goals

Regional expansion in the field of central air conditioning Increase the assets and investments of the company to support the development of our services To build a good Reputation in the field of central air conditioning projects and become a key player in the future technology industry.

Quality control and safety

Our vision is to be a company that is incident free, delivers on our promises to our customers, and leaves the environments and communities in which we operate better than we found them. At every level of our organization, we lead with a commitment to safety and service quality. It is embedded in our culture and everything we do.

Our keys for development:

- Desire for Excellence
- Trust and confidence build-up
- Innovation
- Transparency
- Teamwork

We believe in

- Motivation
- Collective responsibility and leadership
- Professionalism and ethics
- Adding values to our client needs



4. OUR PROJECTS

We are currently working on the entire West El-Shorouk malls project



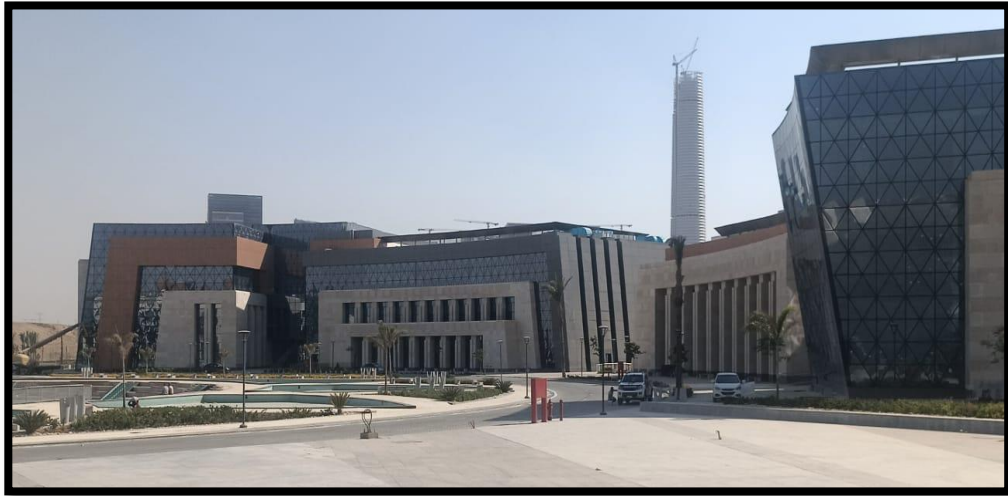
Including (The Seventy Mall)



And the project will be finished by Q3.



We are also working on the (Knowledge City) project in the New Administrative Capital

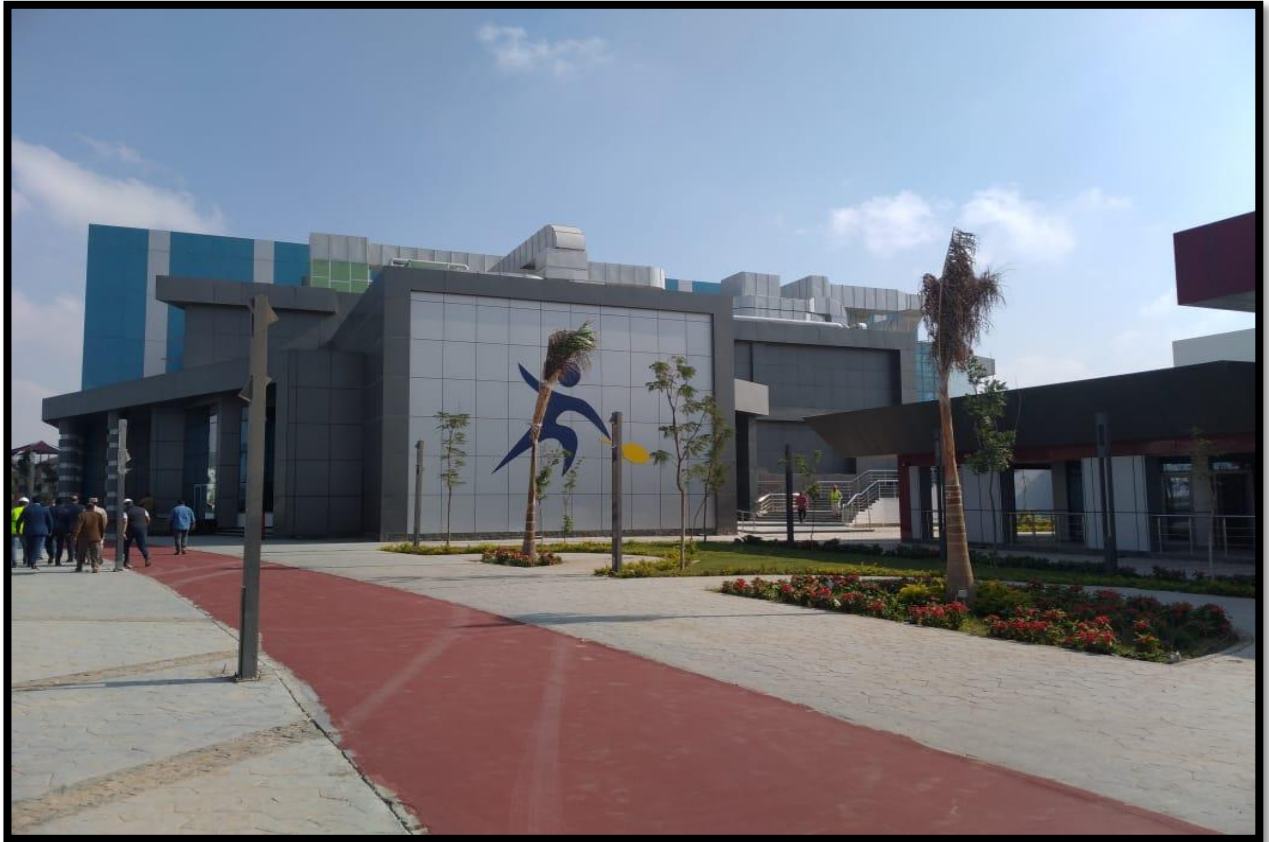




It will be finished by Q4.



The “Sports City” project in the Administrative Capital, on which the Handball World Cup for 2021 was held, has also been completed.





We offer you the following some of the projects that we have implemented for our clients as we provide the service with the highest level of quality:

- **The air services complex building project at Cairo airport (belonging to Egypt Air Company for Air Services).**
- **Al-ahly Bank of Egypt branch project in El-Geish Street in Tanta.**
- **College of Pharmacy for girls at Al-Azhar University.**
- **Gardenia Club buildings project.**
- **Al-Sachit area project in the Cairo Pharmaceutical Company.**
- **High Furniture Project (at the Armed Forces Officers House).**
- **The secret printing project in Al-Azhar Al-Sharif.**
- **Blue Bay Village Project (Sharm El Sheikh).**
- **Project of the third administrative floor in the Administrative Tower of the engineers.**
- **City club in (sheben el-kohm & el-asher men Ramadan).**
- **Saudi German hospital.**
- **King Soliman collage.**
- **Ismailia NOC Center at Ismailia Power Station.**

This is a simple overview of some of the projects that we have supplied to them only, or supply and installs our products that we manufacture in our factories. And there were many projects that were not mentioned because of their large number.



III- Machinery list

We have several tools that perform major tests such as:

- Square duct forming machine
- Round duct forming machine
- Metal sharing folding machine
- Metal sheet forming machine
- Plasma cutting machine
- Elbow making machine
- Aluminum flexible tube machine
- Angle notching machine
- Rolling slitting machine
- Rolling cutting and grooving machine
- Roller plate bender
- Angle iron bender
- Rotary machine
- Lock seam closer machine

And also we have 2 tracks, 3 van, 1 jeep and 8 sedans





5. LIST OF SOME MAJOR CLIENT

EGC
ENGINEERING CONSULTANTS GROUP

SHAKER
CONSULTANCY GROUP



BB BlueBay
Hotels

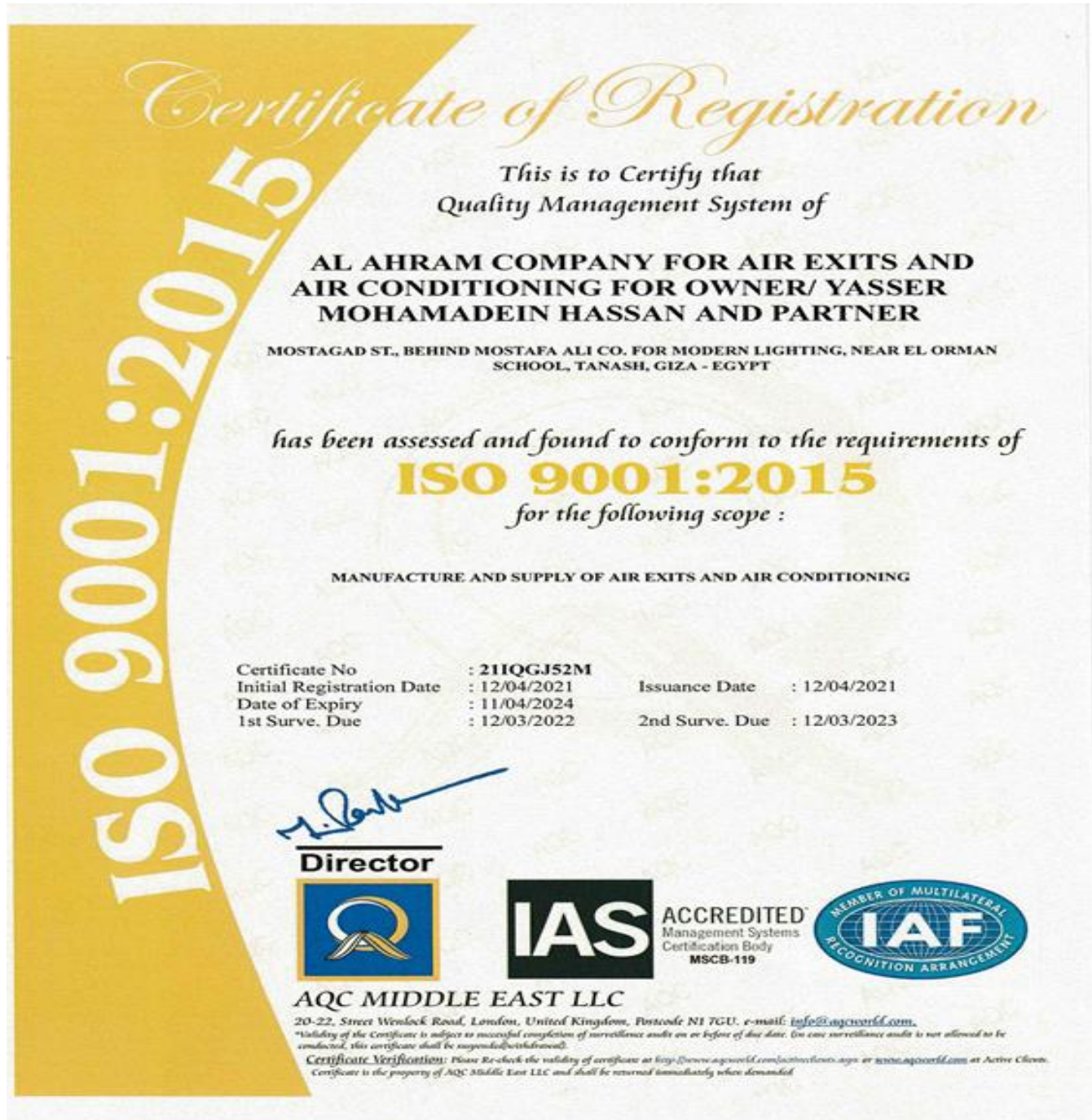


KING
SALMAN
INTERNATIONAL UNIVERSITY





6. Our certificates





جمهورية مصر العربية
وزارة التجارة والصناعة

اتحاد الصناعات المصرية **غرفة الصناعات الهندسية**

شهادة

مجاناً

اسم المنشأه : شركة الاهرام لمخارج الهواء والتكييف لصاحبها ياسر محمدين حسن وشريكة

نشاط المنشأه : تصنيع مخارج الهواء والتكييف وتوريدها

عنوان المنشأه : شارع مستجد خلف شركة مصطفى علي للاضاءة الحديثة بجوار مدرسة الاورمان طنش الجيزة

رقم الملف : 11031

حررت هذه الشهادة طبقاً للقانون رقم ٧٠ لسنة ٢٠١٩ وقرار رئيس الوزراء رقم ٢٣٤٩ لسنة ٢٠١٩ وبناء على طلب المنشأه .

تنتهى في : 2022/12/31

 المدير التنفيذي



رقم مسلسل : 1826

المقر الرئيسي : القاهرة : ١١٩٥ كورنيش النيل بجوار هيئة الكتاب الرقم البريدي ١١٥١١ ص. ب ٢٦١ ت : ٢ ٣٥٧٧٨٠٦٠ فاكس : ٢ ٢٥٧٧٠٨٨٩
فرع شريف : ١٣ ش شريف - الدور الخامس - وسط البلد ت : ٢٣٩٢١٢٣٨ ف : ٢٣٩١٨٠٩٩ موبائل ٠١٠٦٦٦٠٢٩٤٧
فرع الاسكندرية : ٦٥ طريق الحرية - أمام مبنى المحافظة ت : ٣ ٣٩٢٨٦٢٢ فاكس : ٣ ٣٩٢٨٦٢٢ موبائل ٠١٠١٩١١١٨٩١
فرع أكتوبر : الحى ١١ - المجاورة الخامسة - عمارة ٢٥ - الدور الرابع - شقة ٨ - أمام عمارات سيتى ستارز ت : ٢ ٣٨٣٤١٨٣٢ موبائل : ٠١٠٢٠٦٥٥٥٧٢
فرع العاشر : المنطقة الأولى - عمارة رقم ٣ - الحى الأول - أمام الإدارة التعليمية - العاشر من رمضان ت : ٥٥ ٤٣٦٤٣٦٩ موبائل : ٠١٠٠٠٨٢٢٥٠٢
E-mail: info@ceiegypt.org Web: www.ceiegypt.com



MAS
QUALITY CERTIFICATION AND TRAINING

إفاده

تود شركة ماس كواليتي سيرتيفيكيشن إفاده سيادتكم بأن الشركة الموضحة بادناه قد أجتازت المراجعة بنجاح وتم إصدار الشهادة بالبيانات الآتية :

اسم الشركة : AL AHRAM COMPANY FOR AIR EXITS AND AIR CONDITIONING FOR OWNER/ YASSER MOHAMADEIN HASSAN AND PARTNER

عنوان الشركة : MOSTAGAD ST., BEHIND MOSTAFA ALI CO. FOR MODERN LIGHTING, NEAR EL ORMAN SCHOOL, TANASH, GIZA – EGYPT

النشاط :
MANUFACTURE AND SUPPLY OF AIR EXITS AND AIR CONDITIONING
AQC MIDDLE EAST LLC

اسم الجهة الام :

MAS FOR QUALITY CERTIFICATION

اسم الوكيل للجهة الام فى مصر :

CB 93

كود تسجيل الوكيل فى مصر :

ISO 9001 : 2015

نوع الشهادة :

برقم / 21IQGJ52M

12/04/2021

تاريخ إصدار الشهادة :

- لا يتم العمل بهذه الافاده كخطاب للتسجيل لدى الهيئة العامه المصريه للمواصفات والجوده -

رئيس مجلس الادارة

م/ ميرفت على السيد

. 19 MOHAMED ABDULLATIF ST. OFF ZAGHLOUL - ELHARAM - GIZA , EGYPT Head Office :
Email : Certification@mas-esc.com Tel/Fax : +202233846193 Mobile: +201002974480
Website : www.Mas-esc.com Facebook : @Masqualitycertif



المالك/Owner: قياده المنطقه الشماليه العسكريه		الاستشاري/Consultant: 		المقاول/Contractor: 	
رقم العقد/Contract No:		المشروع/Project : 5830/ع			
MATERIALS SUBMITTAL REQUEST/طلب اعتماد مواد					
التاريخ/Date: 20-Mar-22		رقم المراجعة/REV. NO: 01		رقم الطلب 5830-TA-MAR-ME-0121	
		رقم البنود/BOQ Item No:		القسم/Section: Mech	
ملاحظات/Notes	المرفقات/Attachments	الشركة المنتجة/Supplier	البيان/Description	م/س/م	
	DATA SHEET + SAMPLE	الأهرام	مخارج الهواء بأنواعها	1	
التاريخ/Date:	التوقيع/Signature:	الصفة/الصفة مدير المكتب الفني:	ممثلو المقاول/ Contractor representative		
التاريخ/Date:	التوقيع/Signature:	 مشروع رقم ٥٨٣٠ - الاسكندرية <input type="checkbox"/> APPROVED <input checked="" type="checkbox"/> APPROVED AS NOTED <input type="checkbox"/> REJECTED		مدير المشروع المقاول/ Contractor project manager	
التاريخ/Date:	التوقيع/Signature:			المستلم (الاستشاري) / (Consultant) Received by /	
اجراءات الاستشاري/Consultant actions:					
<input type="checkbox"/> A-APPROVED <input checked="" type="checkbox"/> B- معتمد بملاحظات <input type="checkbox"/> C-REVIS & RESUBMIT <input type="checkbox"/> D-REJECTED					
نص الإعتاد/APPROVAL COMMENTS:					
لا مانع من اعتماد الهيئات المرصه على مخارج الهواء مع اعتماد مخارج الهواء في كتيبه المواصفات المعموره مع قبول الجهة المالكة يتم توريد جميع المخارج في كل مرافق التوزيع المصدرة يتم الاذنين (م) بتخصيص كتيبه المواصفات المطلوبه لكل مخرج طبقاً للتصميم يتم التوريد وفتحاً الفيسه المصدرة					
التاريخ/Date:	التوقيع/Signature:	الصفة/الصفة	الاسم/Name:	ممثلو الاستشاري/Consultant representative	
التاريخ/Date:	التوقيع/Signature:		الاسم/Name:	مدير المشروع الاستشاري /	
المقاول <input type="checkbox"/>		الاستشاري <input type="checkbox"/>	مدير المشروع <input type="checkbox"/>	المالك/Owner <input type="checkbox"/>	نسخة إلى/Copy to:

SQT 4.05



مشروع جنوب 110
محطات التكييف المركزية
المحطة الثانية للمباني (8,9)

طلب اعتماد مواد

المالك: الهيئة الهندسية للقوات المسلحة		الاستشاري: شاكر المجموعة الاستشارية	
مقدم من: HA Technologies		موجه الي: مدير المشروع	
اسم وتوقيع المرسل: مهندس / ماجد باشا		اسم وتوقيع المستلم: مهندس:	
بتاريخ: 2018 /01 /29		بتاريخ: 2018 /01 /29	

رقم النموذج: MAT/HVAC/011

إصدار رقم: 01

عنوان النموذج / Duct Fabricator (Alternative)		صوب مستندات التعاقد		عنوان النموذج / Duct Fabricator (Alternative)	
مستل	عدد النسخ	البيان / الوصف	المصنع / بلد التصنع	رمز المواصفات	رمز المقاييس
1	2	Duct Fabricator (Alternative)	AL AHRAM-LOCAL		

تعهد المقاول: استندات المرفقة تم تكييفها ومراجعتها من حيث تطابقها مع العقد وتعتبر مقبولة للاستخدام في هذا المشروع من قبل المقاول.

الإستشاري المختص: SCG	الإعتماد بواسطة:	التوقيع:	بتاريخ: 2018/1/29
ملاحظات: الرجاء الرجوع الى الملاحظات المرفقة			

ج = معتمد مع ملاحظات ويعاد التقديم مرة أخرى
 ب = معتمد مع ملاحظات. يمكن العمل أن يشير بناء على الملاحظات
 د = شكيب مرفوض ويعاد التقديم مرة أخرى

اعتماد الاستشاري	SCG	بتاريخ: 2018/1/29
استلام المقاول	الاستلام بواسطة	بتاريخ: 2018/1/29

التوزيع قبل الاعتماد ; التوزيع بعد الاعتماد



تموذج اعتماد مواد




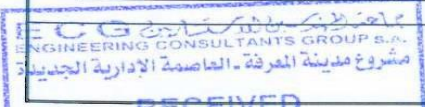
رقم التقييد : Sub - 2659 - S0 - SIAC - MAT - MECH - 162 - 00

التاريخ: ٠٥ - ٠٥ - ٢٠٢١ م




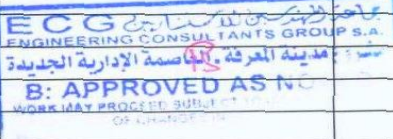
اسم المشروع : مشروع إنشاء بنك قطر الوطني الأهلي بالعاصمة الإدارية الجديدة
 رقم المشروع : 2659
 المالك : بنك قطر الوطني الأهلي
 المهندس : تحالف (ج م أ & شاكرا)
 المقاول : الشركة الهندسية للصناعات والتشييد (سواك)

الوصف : (HVAC) Duct Sleeves	
مكان الاستخدام / العينة:	عينة مواد موردة بالموقع
طبقة للقائمة المعتمدة	أقتراح جديد
بند رقم : من	صفحة
رقم المواصفة : بجداول الكميات	رقم البند:
اسم المورد : AL AHRAM	
اسم المصنع : AL AHRAM / EGYPT	
المرفقات :	
الوصف : - عينات - كتلوجات - مواصفات	بيانات تقنية - بنود ملحقة
مدير المكتب الفني للمقاول : م/ موسى محمد موسى	التوقيع : م/ موسى محمد موسى
الاسم : م/ موسى محمد موسى	التاريخ : 05/05/2021
قرار المهندس (ج م أ & شاكرا) : <input type="checkbox"/> معتمد <input checked="" type="checkbox"/> معتمد بملاحظات <input type="checkbox"/> معتمد مبدئياً ويعاد التقديم <input type="checkbox"/> غير معتمد	الاسم : احمد ابراهيم التاريخ : 08/05/2021 التوقيع : احمد ابراهيم
التعليق:	
<p>1- All sleeves shall be substantially built of lock forming quality galvanized steel having a galvanized coating of 33 grams for both sides of 0.1 sq. m. of sheet.</p> <p>2- A random sample to be taken from site during execution to check the material composition through a certified 3rd party (for example: Cairo University) for the verification of galvanization weight on both sides of sheet.</p> <p>3- The material of sheet metal should be from kamma (Kandil).</p>	







Project Name: Building B03 – Knowledge City			الهيئة الهندسية للقوات المسلحة ادارة المشروعات الكبرى																					
جامعة الهندسة والاستشارات ECG ENGINEERING CONSULTANTS GROUP			TELE-ECG-MAT-MECH-006 Rev00																					
				Date: /09/2020																				
PM/NAD-B03																								
طلب اعتماد مواد																								
<input type="checkbox"/> إنشائي <input type="checkbox"/> معماري <input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا <input checked="" type="checkbox"/> كهرباء <input type="checkbox"/> صحي																								
إلى : جامعة المهندسين الاستشاريين ECG			من : شركة الاتصالات و التكنولوجيا TeleTech																					
نوع الصل																								
<input type="checkbox"/> معماري <input type="checkbox"/> إنشائي <input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا <input type="checkbox"/> كهرباء																								
الموضوع: Galvanized Low Carbon Steel Coils																								
<table border="1"> <tr> <td>المرفقات</td> <td><input type="checkbox"/> بيانات</td> <td><input type="checkbox"/> كاتلوجات</td> <td><input type="checkbox"/> مواصفات</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> عينات</td> </tr> <tr> <td>بيانات الطلب</td> <td><input type="checkbox"/> نتائج إختبارات</td> <td><input type="checkbox"/> طريقة التنفيذ</td> <td><input type="checkbox"/> تأكيد جودة</td> <td><input type="checkbox"/> اخرى</td> </tr> <tr> <td></td> <td>المكان</td> <td></td> <td>رقم اللوحة</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>رقم المواصفات</td> <td></td> <td>رقم البند في المقايسة</td> <td></td> </tr> </table>					المرفقات	<input type="checkbox"/> بيانات	<input type="checkbox"/> كاتلوجات	<input type="checkbox"/> مواصفات	<input checked="" type="checkbox"/> عينات	بيانات الطلب	<input type="checkbox"/> نتائج إختبارات	<input type="checkbox"/> طريقة التنفيذ	<input type="checkbox"/> تأكيد جودة	<input type="checkbox"/> اخرى		المكان		رقم اللوحة			رقم المواصفات		رقم البند في المقايسة	
المرفقات	<input type="checkbox"/> بيانات	<input type="checkbox"/> كاتلوجات	<input type="checkbox"/> مواصفات	<input checked="" type="checkbox"/> عينات																				
بيانات الطلب	<input type="checkbox"/> نتائج إختبارات	<input type="checkbox"/> طريقة التنفيذ	<input type="checkbox"/> تأكيد جودة	<input type="checkbox"/> اخرى																				
	المكان		رقم اللوحة																					
	رقم المواصفات		رقم البند في المقايسة																					
إستلام جهاز الإشراف علي التنفيذ (دخول الطلب)																								
التاريخ		توقيع المقاول																						
2019-09-09		أحمد مكرم زارعي																						
التاريخ		توقيع الاستشاري																						
بيانات العينة		ECG code																						
																								
يوجد عينة من المواشير																								
بيانات المصنع / المورد		علي																						
اسم المصنع / المورد		الأهرام لمخارج الهواء وأعمال التكيف المركزي																						
عنوان المصنع / المورد		Cairo , Egypt																						









Project Name: Building B03 –Knowledge City			الهيئة الهندسية للقوات المسلحة ادارة المشروعات الكبرى
جماعة المهندسين العرب ECG ENGINEERING CONSULTANTS GROUP			TELE-ECG-MAT-MECH-006 Rev00
			Date: /09/2020
PM/NAD B03			
طلب اعتماد مواد رقم :			
بيان كود الاعتماد			
<input type="checkbox"/> (أ) معتمد		<input checked="" type="checkbox"/> (ب) يحدد مع تنفيذ للملاحظات	
<input type="checkbox"/> (ج) يمدل ويعاد التقديم مع مراعاة للملاحظات		<input type="checkbox"/> (د) مرفوض - لا يعاد تقديمه	
<input type="checkbox"/> مطلوب عينة	<input type="checkbox"/> مطلوب اختبار	<input type="checkbox"/> مطلوب معلومات إضافية	<input type="checkbox"/> مطلوب ضمان المنشأ
التوقيع	كود الاعتماد		
			
		صحي كهرباء ميكانيكا معماري إنشائي	
Duct Fabrication should be as per SMAcva Duct gudge should be as per Spec. Galvanization should be as per Spec.			
التاريخ	التوقيع		
٢٠٢٠-٩-١٠			






Project Name: Building B03 – Knowledge City جامعة الهندسة والعلوم التطبيقية ECG ENGINEERING CONSULTANTS GROUP				الهيئة الهندسية للقوات المسلحة ادارة المشروعات الكبرى TELE-ECG-MAT-MECH-043-Rev00	
				Date: 09/03/2021	
طلب اعتماد مواد					
<input type="checkbox"/> إنشائي <input type="checkbox"/> معماري <input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا <input checked="" type="checkbox"/> كهرباء <input type="checkbox"/> صحي					
من : شركة الاتصالات و التكنولوجيا Teletech			إلى : جماعة المهندسين الاستشاريين ECG		
نوع العمل <input type="checkbox"/> معماري <input type="checkbox"/> إنشائي <input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا <input type="checkbox"/> كهرباء					
SUBJECT: - Black steel access doors.					
المرفقات <input type="checkbox"/> بيانات <input type="checkbox"/> كتالوجات <input type="checkbox"/> مواصفات <input checked="" type="checkbox"/> عينات		<input type="checkbox"/> نتائج إختبارات <input type="checkbox"/> طريقة التنفيذ <input type="checkbox"/> تأكيد جودة <input type="checkbox"/> أخرى		بيانات الطلب <input type="checkbox"/> المكان <input type="checkbox"/> رقم المواصفات <input type="checkbox"/> رقم اللوحة <input type="checkbox"/> رقم البند في المقايسة	
إستلام جهاز الإشراف علي التنفيذ (دخول الطلب)					
التاريخ ٢٠٢١ / ٣ / ٩		توقيع المقاول محمد سامح			
التاريخ		توقيع الاستشاري			
بيانات العينة 				ECG code	
بيانات المصنع / المورد إستيراد				<input checked="" type="checkbox"/> عملي	
Al-Ahram CAIRO – EGYPT				اسم المصنع / المورد عنوان المصنع / المورد	
Mitha 2013/2021					






Project Name: Building B03 – Knowledge City جامعة الهندسة والعلوم التطبيقية ECG ENGINEERING CONSULTANTS GROUP		الهيئة الهندسية للقوات المسلحة ادارة المشروعات الكبرى TELE-ECG-MAT-MECH-043-Rev00
	 PM/NAD B03	Date: 09/03/2021
طلب اعتماد مواد رقم :		
بيان كود الاعتماد		
<input type="checkbox"/> (ب) يعتمد مع تنفيذ الملاحظات	<input checked="" type="checkbox"/> (أ) معتمد	<input type="checkbox"/> (ج) يعدل ويعاد التقدم مع مراعاة الملاحظات
<input type="checkbox"/> (د) مرفوض - لا يعاد تقديمه	<input type="checkbox"/> مطلوب معلومات إضافية	<input type="checkbox"/> مطلوب اختبار
<input type="checkbox"/> مطلوب ضمان المنشأ	<input type="checkbox"/> مطلوب معلومات إضافية	<input type="checkbox"/> مطلوب عينة
التوقيع 	كود الاعتماد 	صحي كهرباء ميكانيكا معماري إنشائي
Installation should be as per approved detail. Contractor shall to install Access door c/w FIRE Rated Section		
التاريخ	التوقيع 	

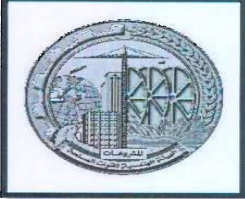


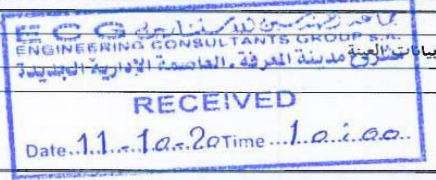


Project Name: Building B03 – Knowledge City جامعة الهندسة والعلوم ECG ENGINEERING CONSULTANTS GROUP		الهيئة الهندسية للقوات المسلحة ادارة المشروعات الكبرى TELE-ECG-MAT-MECH-030_Rev00
	 PM/NAD B03	Date: 16/12/2020
<p style="text-align: center;">طلب اعتماد مواد</p> <p> <input type="checkbox"/> إنشائي <input type="checkbox"/> معماري <input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا <input type="checkbox"/> كهرباء <input type="checkbox"/> صحي </p>		
من : شركة الاتصالات و التكنولوجيا Teletech		إلى : جامعة المهندسين الاستشاريين ECG
نوع العمل <input type="checkbox"/> معماري <input type="checkbox"/> إنشائي <input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا <input type="checkbox"/> كهرباء		
الموضوع: اعتماد عينه من الصاج الاسود + أكسسوراتها		
المرفقات <input type="checkbox"/> بيانات <input type="checkbox"/> نتائج إختبارات	كاتلوجات <input type="checkbox"/> طريقة التنفيذ	مواصفات <input type="checkbox"/> تأكيد جودة <input type="checkbox"/> رقم اللوحة <input type="checkbox"/> رقم البند في المقايمة
عينات <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> اخرى	المرفقات <input type="checkbox"/> بيانات <input type="checkbox"/> نتائج إختبارات	عينات <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> اخرى
إستملاء جهاز الإشراف علي التنفيذ (دخول الطلب)		
التاريخ 16-12-2020	توقيع المقاول 13 ديسمبر 2020	
التاريخ	توقيع الاستشاري	
RECEIVED مدينة العزقة 2761 17 DEC 2020 ECG	بيانات العينة ECG code	
بيانات المصنع / المورد <input checked="" type="checkbox"/> علي	اسم المصنع / المورد الازهرام	
	عنوان المصنع / المورد القاهرة	






Project Name: Building B03 – Knowledge City جماعة الهندسة والبناء ECG ENGINEERING CONSULTANTS GROUP		الهيئة الهندسية للقوات المسلحة ادارة المشروعات الكبرى TELE-ECG-MAT-MECH-030_Rev00																											
		Date: 16/12/2020																											
<p>طلب اعتماد مواد رقم :</p> <p>بيان كود الاعتماد</p> <table border="1"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> (ب) يعتمد مع تنفيذ الملاحظات</td> <td><input type="checkbox"/> (أ) معتمد</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> (د) مرفوض - لا يعاد تقديمه</td> <td><input type="checkbox"/> (ج) يعدل ويعاد التقديم مع مراعاة الملاحظات</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> مطلوب ضمان المنشأ</td> <td><input type="checkbox"/> مطلوب معلومات إضافية</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> مطلوب إختبار</td> <td><input type="checkbox"/> مطلوب عينة</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>التوقيع</td> <td>كود الاعتماد</td> <td>صحي</td> </tr> <tr> <td></td> <td>B. APPROVED AS NOTED</td> <td>كهرباء</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>ميكانيكا</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>معماري</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>إنشائي</td> </tr> </table> <p>Sheet thickness should be as per specs [3 mm]</p> <p>Duct Fabrication should be as Per SMACNA</p> <table border="1"> <tr> <td>التاريخ</td> <td>التوقيع</td> </tr> <tr> <td>٢٤-١٢-٢٠٢٠</td> <td></td> </tr> </table>			<input checked="" type="checkbox"/> (ب) يعتمد مع تنفيذ الملاحظات	<input type="checkbox"/> (أ) معتمد	<input type="checkbox"/> (د) مرفوض - لا يعاد تقديمه	<input type="checkbox"/> (ج) يعدل ويعاد التقديم مع مراعاة الملاحظات	<input type="checkbox"/> مطلوب ضمان المنشأ	<input type="checkbox"/> مطلوب معلومات إضافية	<input type="checkbox"/> مطلوب إختبار	<input type="checkbox"/> مطلوب عينة	التوقيع	كود الاعتماد	صحي		B. APPROVED AS NOTED	كهرباء			ميكانيكا			معماري			إنشائي	التاريخ	التوقيع	٢٤-١٢-٢٠٢٠	
<input checked="" type="checkbox"/> (ب) يعتمد مع تنفيذ الملاحظات	<input type="checkbox"/> (أ) معتمد																												
<input type="checkbox"/> (د) مرفوض - لا يعاد تقديمه	<input type="checkbox"/> (ج) يعدل ويعاد التقديم مع مراعاة الملاحظات																												
<input type="checkbox"/> مطلوب ضمان المنشأ	<input type="checkbox"/> مطلوب معلومات إضافية																												
<input type="checkbox"/> مطلوب إختبار	<input type="checkbox"/> مطلوب عينة																												
التوقيع	كود الاعتماد	صحي																											
	B. APPROVED AS NOTED	كهرباء																											
		ميكانيكا																											
		معماري																											
		إنشائي																											
التاريخ	التوقيع																												
٢٤-١٢-٢٠٢٠																													



Project Name: Building B03 – Knowledge City جامعة الهرميسين للاستشارات ECG ENGINEERING CONSULTANTS GROUP		الهيئة الهندسية للقوات المسلحة ادارة المشروعات الكبرى TELE-ECG-MAT-MECH-008 Rev01												
	 PM/NAD B03	Date: 10/10/2020												
<table border="1"> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">طلب اعتماد مواد</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> إنشائي</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> معماري</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> كهرباء</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> صحي</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>			طلب اعتماد مواد				<input type="checkbox"/> إنشائي	<input type="checkbox"/> معماري	<input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا	<input type="checkbox"/> كهرباء	<input type="checkbox"/> صحي	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
طلب اعتماد مواد														
<input type="checkbox"/> إنشائي	<input type="checkbox"/> معماري	<input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا	<input type="checkbox"/> كهرباء											
<input type="checkbox"/> صحي	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>											
من : شركة الاتصالات و التكنولوجيا Teletech		إلي : جماعة المهندسين الاستشاريين ECG												
نوع العمل														
<input type="checkbox"/> معماري	<input type="checkbox"/> إنشائي	<input checked="" type="checkbox"/> ميكانيكا	<input type="checkbox"/> كهرباء											
الموضوع:														
VOLUME DAMPER														
<input checked="" type="checkbox"/> عينات	<input type="checkbox"/> مواصفات	<input type="checkbox"/> كاتولوجات	<input type="checkbox"/> بيانات											
<input type="checkbox"/> اخرى	<input type="checkbox"/> تأكيد جودة	<input type="checkbox"/> طريقة التنفيذ	<input type="checkbox"/> نتائج إختبارات											
رقم اللوحة		المكان												
رقم البند في المقايمة		رقم المواصفات												
إستلام جهاز الإشراف علي التنفيذ (دخول الطلب)														
التاريخ	توقيع المقاول													
10-10-2020	م. الكرنس مكرم زاهر													
التاريخ	توقيع الاستشاري													
			ECG code											
بيانات المصنع / المورد														
<input type="checkbox"/> إستيراد	<input checked="" type="checkbox"/> علي													
الاهرام لمخارج الهواء والتكيف المركزي			اسم المصنع / المورد											
Cairo _ Egypt			عنوان المصنع / المورد											



Project Name: Building B03 – Knowledge City			الهيئة الهندسية للقوات المسلحة ادارة المشروعات الكبرى	
جماعة المهندسين الاستشاريين ECG ENGINEERING CONSULTANTS GROUP			TELE-ECG-MAT-MECH-008 Rev01	
				Date: 10/10/2020
		PM/NAD B03		
طلب اعتماد مواد رقم :				
بيان كود الاعتماد				
<input checked="" type="checkbox"/> (ب) يعتمد مع تنفيذ الملاحظات		<input type="checkbox"/> (أ) معتمد		
<input type="checkbox"/> (د) مرفوض – لا يعاد تقديمه		<input type="checkbox"/> (ج) يعدل ويعاد التقديم مع مراعاة الملاحظات		
<input type="checkbox"/> مطلوب ضمان المنشأ	<input type="checkbox"/> مطلوب معلومات إضافية	<input type="checkbox"/> مطلوب إختبار	<input type="checkbox"/> مطلوب عينة	
التوقيع	كود الاعتماد			
		صحي		
		كهرباء		
		ميكانيكا		
		معماري		
		إنشائي		
<p>All sizes should be as per approved drawings.</p> <p>لدينا التورينجيد للإستاد النهائي من إدارة المشروع السيد السيد</p>				
التاريخ	التوقيع			
10/10/2020				



هيئة الهندسية لكون المتعة
إدارة المشروعات والقياس
فرع الميكانيكا والكهرباء
المقر: جازمير مشروع ٢٠١١
التاريخ: ١٢ / ١٢ / ٢٠١١

إلى مكتب/السيد مساعد المدير للإنتاج والتنفيذ قطاع التنفيذ رقم (١٥)

إيحاء إلى مشروع إنشاء الجامعة الأهلية ببنى سويف (أعمال التكيف والتهوية والحريق) بشأن
الكتالوجات الفنية والبيانات المقدمة من الشركة المنفذة شهيد أير.

يرجى التكرم بالإحاطة بالآتي:

م	التبند	الماركة	الإعتماد
١	صاج	تنديل	مقبولة فنياً مع تحقيق المواصفات وسماعات كود الـ (SMACNA)
٢	صاج	الأهرام	مقبولة فنياً مع تحقيق المواصفات وسماعات كود الـ (SMACNA)
٣	شاور التكميم	Expert	مقبولة فنياً
٤	مفراج ورواجع الهواء	Expert	مقبولة فنياً

مع وافر التحية ...


التوقيع ()
لواء د / طارق حامد جويلي
مساعد المدير للمشروعات

مساعد المدير للمشروعات
الرقم: ٢٤٨
التاريخ: ١٢ / ١٢ / ٢٠١١

التوقيع ()
معيد / محمد جمال سلطان
رئيس فرع الميكانيكا والكهرباء

مساعد المدير للإنتاج والتنفيذ
الرقم: ١٥٥٠
التاريخ: ١٢ / ١٢ / ٢٠١١



ARCHPLAN ARCHITECTS & PLANNERS						شركة المستقبل مصر - القاهرة القاهرة - الجيزة - المنيا		AMAN امان		Logo		
Minya Security Directorate - مديرية أمن المنيا												
Material Submittal												
CONSULTING Arch Plan												
CONTRACTOR : El Giza General Co. For Contracting & Real Estate												
SUB NO.:			REV NO.: 0			REF.: HVAC-23			Date: 06-04-2022			
TO : ARCH PLAN												
Item no.	REV.	Description					Attachments	Copies	Remarks			
1	0	Air outlet Types Manufactured by AL - AHRAM COMPANY - EGYPT					Technical Data Sheets	2				
1	0	Sample Ceiling Diffuser Supply Size 24x24 inch					Sample	1				
Consulting:		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
T.O Manager		Project Manager										
Eng.		(Stamp)										
Received By:		Consulting Signature:  General Contracting & Real Estate Investment Co.										
Date:												
Consulting Manager		Approved (A)		Approved as Noted (B)		Not Approved & Resubmit (C)		Rejected (D)				
		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				
Notes :- تمت الموافقة على كافة المواصفات الفنية الخاصة بالمشروع المذكور وتمت الموافقة على كافة المواصفات الفنية الخاصة بالمشروع المذكور باعتبارها متوافقة مع المواصفات المطلوبة.												
TO ENGINEER				SITE ENGINEER:				PROJECT MANAGER				
Received		Signature		Date								
Consulting Approval				6/3/2022								
PM approval												
received by contractor												



Center of Planning and Architectural Studies
"Prof. Dr. Abd El-Baki Ibrahim & Partners"
Expertise House in Engineering Consultancy

CPAS

مرکز الدراسات التخطيطية والمعمارية
"أ.د عبد الباقي إبراهيم وشركاه"
بيت خبرة في الهندسة الاستشارية

19 DEC 2021

محضر فحص عينة
AFM-SUPV-07

من/ اسم المقاول: الأستاذ الدكتور عبد الباقي إبراهيم وشركاه
اسم المالك: مركز الدراسات التخطيطية والمعمارية
إلى/ الاستشاري: مركز الدراسات التخطيطية والمعمارية
المشروع: الأمانة العامة - مركز الدراسات التخطيطية والمعمارية

نوع العينة	Diffuser with damper & side grille
توصيف العينة	supply air diffuser "ceiling" 24x24" & side grille 15x15cm
مصدر العينة	شركة الدراسات التخطيطية والمعمارية
مكان الاستخدام	الرفوف عدد 9 عينات من خارج الهواء

تاريخ تقديم العينة: 19/12/2021
توقيع مهندس الشركة: [Signature]

رأي/ملاحظات المكتب الاستشاري:
بعد فحص العينة ومقارنتها مع مواصفات الأمانة العامة على أن يتبع التوجيه الموقع عليها للجنة المختصة بالمركز.

المرفقات:
Approved with notes
Signature:
Date:
CPAS www.cpas.eg.gov.eg

صورة من المواصفات الفنية للعينة الخاصة بالبند رقم () بمقاييس الاعمال المعتمدة.
الكتالوج الفني.
مطابقة الاختبارات بالمواصفات الفنية.

مكان تقديم العينة بالمركز.
تقييم العينة معتمدة. لملائمة

توقيع الاستشاري:
1- توقيع المهندس المشرف: محمد عبد الباقى
2- توقيع رئيس القسم:
3- توقيع المدير الفني:

1- ممثل الجهة المالكة
2- التاريخ:

FM-SUPV-07 Issue 01 /Year 2018/Revise 01 Page 1 of 1



Electro Mechanic Contractor TOTAL AIR	Electro Mechanic Consultant TOP Engineering Services	Main Consultant A.G.A.P CONSULT ALEX GROUP FOR ARCHITECTURE & PLANNING	المنطقة الشمالية العسكرية 	الهيئة الهندسية للقوات المسلحة
--	---	--	-------------------------------	------------------------------------

مشروع : فندق ناريمان (4 نجوم) بالمنزة

Submittal
No: 1110/2022
Date: 11/10/2022

From The Contractor: TOTAL Air من المقبول: Signature: Ahmed Abdallah التوقيع:

CONTRACTOR'S MATERIAL SUBMITTAL		طلب اعتماد عينات/مواد	
New submittal : طلب جديد:	Re-submittal : إعادة تقديم:	MATERIAL DESCRIPTION (One item only this form) وصف العينة / المواد (هذا الطلب مخصص لبند واحد فقط) اعتماد مخارج هواء ودنابر - شركة الاهرام	AS SPECIFICATION ALTERNATIVE مطابق للمواصفات بدل
Drawing ref. Specification Ref. (attach all relevant technical literature marked to identify relevant descriptions, current test cert, sample etc.)	BOQ Ref. No. standards, BS, DIN	رقم البند بالمقاييس: أكواد / مواصفات:	رقم البند بالمقاييس: أكواد / مواصفات:
MANUFACTURER / SUPPLIER Company Name : Address : Local Agent :	المصنع / المورد اسم الشركة: العنوان: الوكيل المحلي:	الاهرام	الاهرام
DELIVERY Country of Origin : Availability Manufacturer Transport	التوريد المتوقع: بلد المنشأ: Locally Manufacture red Internationally Manufacture red Production Period Delivery Ex- Works Total delivery time Overland Sea Freight Total Freight	منتج محلي منتج مستورد مدة التصنيع مدة التجميع المدة الكلية للإنتاج نقل بري وتشيون شحن بحري إجمالي مدد النقل	FOR CONSULTANT USE ONLY لاستخدام الاستشاري فقط APPROVED معددة APPROVED AS NOTED معددة بملاحظات ADDITIONAL INFORMATION REQUIRED مطلوب معلومات إضافية SAMPLE REQUIRED مطلوب عينة TEST REQUIRED مطلوب إجراء اختبار MANUFACTURERES GUARANTEE REQUIRED مطلوب ضمان المصنع REVISE AND RESUBMIT ترجع ويعاد تقديمها NOT APPROVED مرفوضة
PROGRAMME Date material required on site Estimated date of arrival on site	برنامج تاريخ احتياج المواد التاريخ المتوقع للتوريد بالموقع		
COMMENTS: ALAHRAM QUAC outlets are Approved as per catalogues & samples المهندس المشرف Resident Engineer	ملاحظات: Top Engineering Services Date: Dr. Eng. Mohamed A. Elshorbagy		
Comments of Employer's Representative & Project Director : outlet catalogues have to be accurate & ARet actual consultant clause ممثل المالك ومدير المشروع: Employer's Representative & Project Director :	ملاحظات ممثل المالك ومدير المشروع: t-mail : top.eng.services@gmail.com		

submittal



الهيئة الهندسية للقوات المسلحة



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

مشروع

الجامعات الأهلية

قائمة الموردين المعتمدين

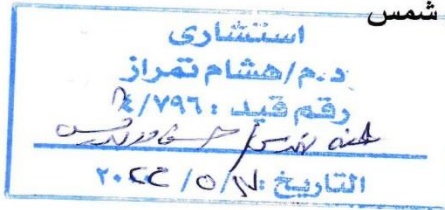
أعمال التكييف وتهوية الهواء



صندوق الاستشارات والدراسات
والبحوث الفنية والتكنولوجية



كلية الهندسة
جامعة عين شمس



مايو 2022

إصدار (05)



7. COMPANY INFORMATION

AL-AHRAM COMPANY

Corporate Office

13 Sphinx square- above Al-Ahly bank -
Floor 8

Tel:
(02 33041189)

Mobile:
Badr mohamaden (+20 1002520303)
Yasser mohamaden (+20 1002520302)

Sales team

+20 1002520342
+20 1002520308
+20 1002520315
+20 1002520317

E-mail:
Alahram.air@gmail.com
Yasseras2010as@yahoo.com

Web: www.al-ahram.com E-mail: Alahram.air@gmail.com / Yasseras2010as@yahoo.com



AL-AHRAM

FOR AIR OUTLETS &
AIR CONDITIONING