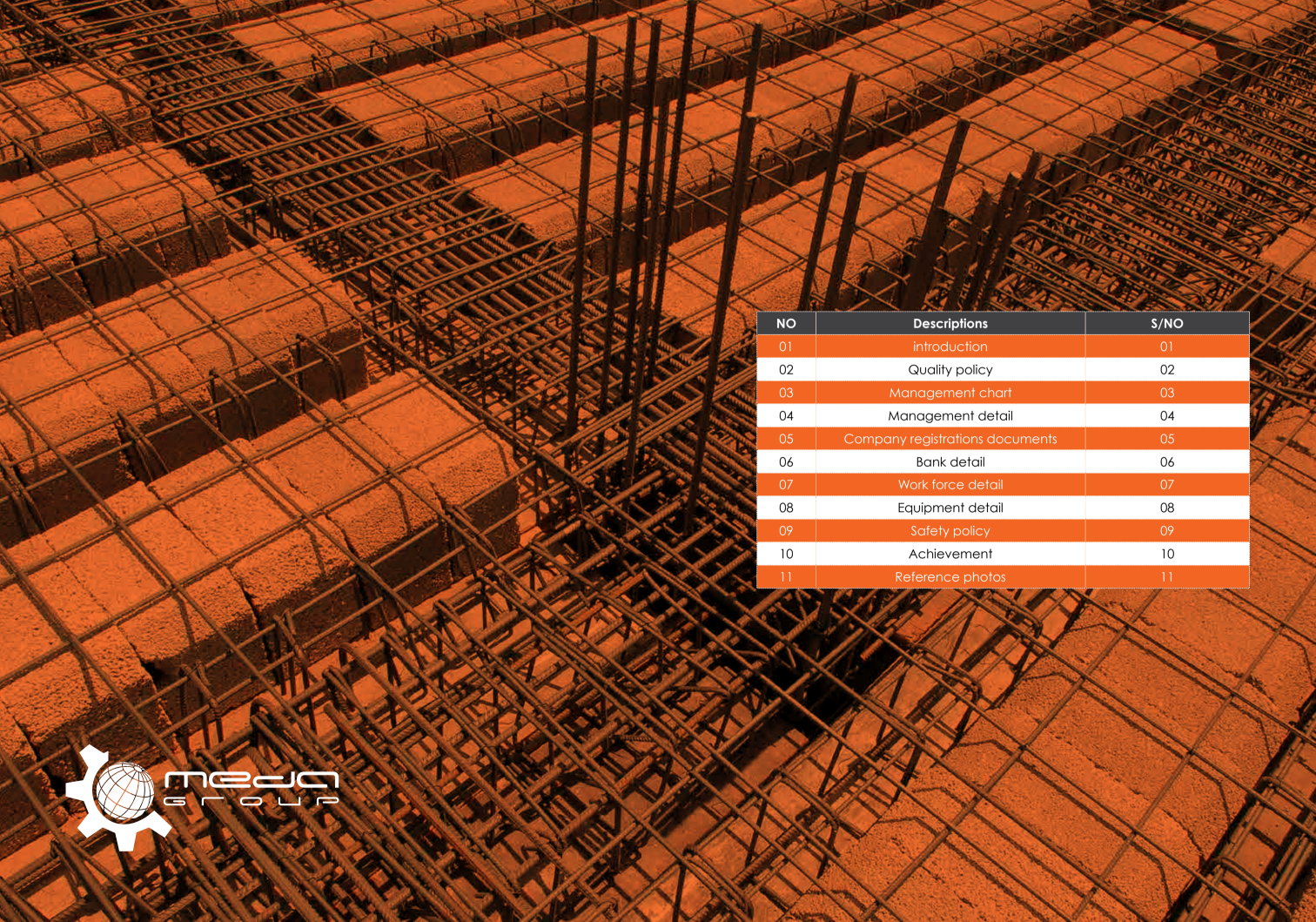


Meda Group contracting company

Company Profile







MISSION STATEMENT

Our mission is to be a Lump Sum Turn Key general contractor and to provide excellent and professional service to our clients, to develop and provide industrial know how and expertise in the field of project execution and management.

VISION

Our vision is to be amongst the market leaders, in general contracting, operationS, maintenance, mechanical, electrical, piping and steel works all over the Gulf States. Our reputation is based upon the quality of work under taken.

QUALITY POLICY

We monitor our company's performance against the highest international standards. Safety and loss prevention policies will be adhered to by all work-force. We shall establish targets for all our operations to enable managers to perform and contribute to the company corporate goals. We employ a strong culture of team work and discipline with in all departments based upon international and Aramco technical standards for materials and workmanship. We will develop specific awareness programs for all employees so that they perform their work efficiently with a Clear focus on customer requirements. In delivering our services, we adopt a process approach to identify activities steps to accomplish all activities within the time frame of the project schedules and CPM charts.

We utilize the project reports; to monitor activities and performance of all project construction. As General Manager, it is my responsibility to ensure that the quality management system is fully operational and my management team ensures that all staff is fully aware of the requirements of the project targets and schedules, which will be continually reviewed to minimize time wastage or cost overrun.

GENERAL MANAGER 2

QUALITY ASSURANCE & QUALITY CONTROL

MEDA Group contracting company practices %100 QA/QC control to the outmost satisfaction of Clint to achieve the required level of quality work & best work man ship. The company strict adherence to well-planned and systematic quality control program. The quality of work and quality control is according to engineering specification, international codes and quality control programs. The project team and crew will carry out their respective responsibilities with correct sense and focus on the delivery of a state of the art project without any difficulty. The QC inspectors will ensure that the project team are well informed and are adhering to the adopted standards to ensure the quality on a daily basis and through each stage.





STAGE 1: PROCUREMENT OF MATERIAL:

At the project site, the supervisor/project manager checks the material lists for quality and materials specifications. The material handling, delivery and storage are properly studied. The proper storage and stocking of the materials are as per manufacturer, s recommendations.

STAGE 2: PROJECT EXECUTION

To carry out an effective QA/QC program, we divide the whole project into the following main activates:

- 1. CIVIL WORKS.
- 2. STRUCTURAL WORKS.
- 3. MECHANICAL WORKS.
- 4. ELECTRICAL WORKS.
- 5. ARCHITECTURAL WORKS
- 6. TELECOMUNCATION.
- 7. ROAD WORKS.
- 8. PIPING.

Each section will be divided into smaller activities that will show on the main schedule with the start and finish time and will be monitored to achieve the highest quality and in the time period allowed in the schedule.

Depending upon the nature and type of project work, above main activities are further divided into sub-activities:

- Survey and dimensional layout
- All civil work materials to pass ASTM & Clint standards.
- All structural steel activates, including materials, cutting & welding using certified workers.
- All concrete mixes has to pass ASTM & clients standards.
- Earth work, filling and compaction.
- Grading and location of piping system underground and above ground.
- Allowance requirements for expansion joints and angles of pipes.
- Pipe to be tested before backfilling and insulation cladding.
- Duct work for air tightness before insulation installation.
- Chilled water pipe to be pressure tested for leak tightness before back filling.
- Pipe and tube for instrumentation and control to be checked pneumatically in according with ANSI
- codes. Air balance measurement of air discharge, room temperature changes in winter /summer etc.before test and commissioning of HVAC system.
- All electrical fixture, cables, fitting and materials to pass codes and Clint's standard.
- Cable splicing and testing.
- Electrical equipment's to bear manufacturer's stamping and certificate.





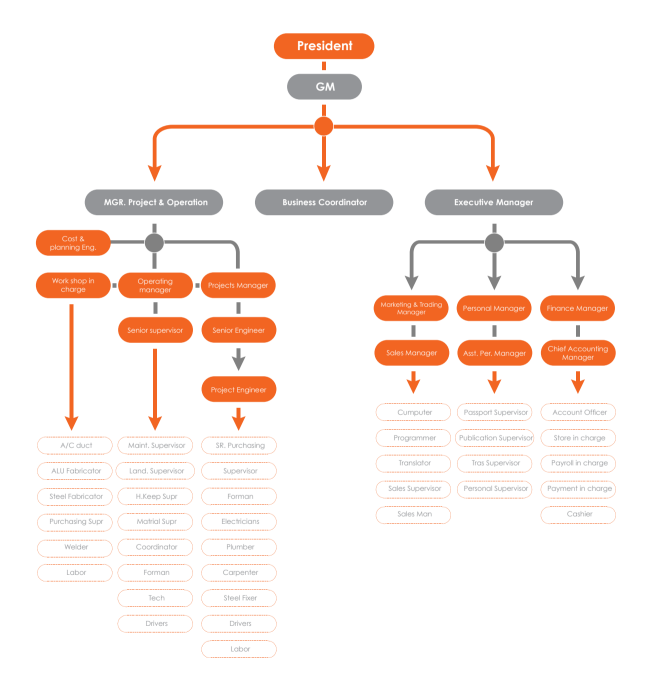
STAGE 3: QUALITY ASSURANCE

- MEDA Group Contracting Company (MGCC) observes the following procedures as a
- minimum to help achieve the quality assurance at site.
- The engineer / supervisor of each section to be assigned in this project have full knowledge of the scope, time and quality of the work to be performed.
 In additional , materials supervisor and QA/QC supervisor will prepare the materials and coordinate with each section head to pass responsibility to the respective person for all related construction activities.
- Proper handling and storage of material and equipment's to prevent damage and corrosions.
- All installation will be checked by QA/QC supervisor to be in strict compliance with
- manufacturer's recommended procedure approved by client.
- As built drawing are updated on a routine basis in conformance with progress on site.

STAGE 4: INSPECTION REQUIRMENTS:

MGCC will maintain a document control and inspection system that will provide adequate and effective quality control. And will provide easy identification and handling of items. It will also, provide clients with advance notification of certain work shop & field inspection.

MANAGMENT CHART





SKILLED MANPOWER

- Electrical Engineers
- Electrical Technicians
- Mechanical Engineers
- Mechanical Technicians
- Pipe Fitters
- Air Condition Technical
- Duct Men
- Welders
- Painters
- Mason
- Labours

MECHANICAL WORK

Mechanical and HVAC engineering service includes supply and installation of the following:

- Design and load calculation of HVAC system.
- Heating, Cooling and air filtration system.
- Air balancing
- Installation of spilt and package units.
- Installation of chilled and AHUS.
- Installation of chilled water piping.
- Water treatment of chilled water.
- Plumbing and water distribution system.
- Sanitary and waste water removal system.
- Hot and cold water supply system.
- Installation and maintenance of Fire Fight





ELECTRICAL ENGINEERING WORKS

Electrical Engineering Service & substation Includes the supply following:

- Power distribution system.
- Overhead transmission.
- Feeder pillars.
- Distribution panels.
- Motor control circuit panel (MCC).
- Motor control panels.
- Dry type or oil Immerse transformer.
- Step up or step down transformer.
- Power transformer distribution system.
- S & G Ring (Ring main unit).
- Substation building design.
- Emergency distribution system.
- ATS (Automatic Transformer Switch).
- UPS (Un-Interrupted power supply).
- Rectifier.
- AVR (Automatic Voltage Regulator).
- Generator system.
- Centrifugal synchronized motor.
- Street lighting facilities.
- Apron/Tower flood lights installation.
- Grinding system.
- Earth system.
- Lighting system.
- HV cable termination.
- HV cable splicing.
- Electrical modification.
- CCCTV Camera and Installation

CIVIL WORK

- Grading and Back Filing.
- Block Work.
- Concrete Work.
- Plastering works.
- Painting, partitions and gypsum work.
- Water Proofing.
- Ceiling Work.
- Floor Tiling.
- All Kind of Stone Work.
- Road Construction & asphalting.





WORK FORCE STRENGTH

(A) MANAGEMENT

- 1. GENERAL MANAGER
- 2. BUSINESS COORDINATOR
- 3. OPERATIONS MANAGER
- 4. FINANCIAL CONTROLLER
- 5. TECHNICAL MANAGER

B) BUSINESS DEVELOPMENT

- 1. PUBLIC RELATION OFFICER
- 2. MARKETING OFFICERS

(C) QA/QC & ENGINEERING

- 1. PROJECT MANAGERS
- 2. PLANNING ENGINEER
- 3. MECHANICAL ENGINEER
- 4. ELECTRICAL ENGINEER
- 5. STRUCTURAL ENGINEER
- 6. QA/QC ENGINEER
- 7. SITE ENGINEERS
- 8. AUTOCAD OPERATORS

(D) ADMINISTRATION

- 1. ADMINISTRATOR
- 2. GOVT. RELATIONS OFFICERS
- 3. ACCOUNTANTS
- 4. PURCHASERS
- 5. STOREKEEPERS
- 6. SECRETARY
- 7. CAMP BOSSES
- 8. OFFICE BOYS

(E) TRADESMAN

- 1. SUPERVISORS
- 2. FOREMEN
- 3. CARPENTERS
- 4. STEEL FIXERS
- 5. PAINTERS
- 6. MASONS
- 7. PLUMBERS
- 8. DRIVERS
- 9. WELDERS
- 11. ELECTRICIANS
- 12. FITTERS

(F) LABOURS 180 MANPOWER





EQUIPMENT & TOOLS

MAIN EQUIPMENT

- PAY LOADERS
- DUMPER (BEDFORD)
- CONCRETE MIXER MACHINE
- Generators BIG
- AIR Compressors
- PLASTERING MACHINE
- ASPHALT Cutters
- PLATE Compactors
- ROLLER compactors
- HILTI Breakers TE76-
- ALL KIND OF HEAVY EQUIPMENTS AVAILABLE.

MACHINE TOOLS

- PLYWOOD CUTTER MACHINE 10 Nos.
- CIRCULAR SAW MACHINE 10 Nos.
- MARBLE CUTTING MACHINE 10 Nos.
- PLYWOOD CUTTER MACHINE 14 Nos.
- PORTABLE WELDING M/C 5
 Nos
- STEEL CUTTER MACHINE 9 Nos.

MACHINE TOOLS

- STEEL CUTTER (MANUAL) 10 Nos.
- VIBRATOR WITH HOSE 15 Nos.
- WALL CHASER MACHINE 6 Nos.
- WATER PUMPS 10 Nos.
- WOOD CUTTER MACHINE 8 Nos.
- WOOD PLANNER MACHINE 10 Nos.

HAND TOOLS

- DRILL MACHINE 25 Nos.
- GRINDINR MACHINE 25 Nos.
- HAMMERING MACHINE 10
 Nos.
- HEATER TORCH 15 Nos.
- DRILL SCREW GUN 10 Nos.
- JIG SAW MACHINE 15 Nos.
- SANDING MACHINE 10 Nos.
- HILTI GUN A 10, 40 Nos.
- JACK HAMMERS 8 Nos.
- 10.PRESSURE TESTING PUMPS 5 Nos

VEHICLES

- 1. Labour BUS (55 SEATER)
- 2. Dina truck
- 3. Forklift
- 4. PICK-UP (DOUBLE CABIN) CARS













OUR SUCCESS

MEDA Group Contracting Company successfully completed ARABIAN UNITED GLASS PROJECT.

The Total AMOUNT OF THE PROJECT WAS 600 MILLION SAUDI RIYALS, Out of which the project Amounted to 6 MILLION SAUDI RIYALS was taken by MEDA Group Contracting.

Our Esteemed organization was awarded with the "Project Management" of the whole project, which was successfully managed and completed with our highest quality standards and within the project's given fast-track schedule.

THE DURATION OF THE PROJECT WAS FROM JAN 2007 TO JUN 2009 (2.5 YEAR)

STARTING TIME	FINISHING TIME	AMOUNT
JAN 2007	JUN 2009	6,000,000 SR

REFERENCE PHOTOGRAPHS









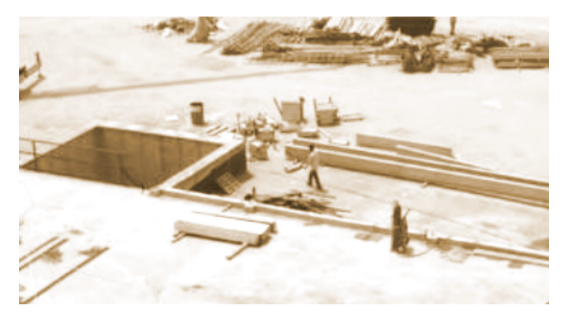


VENDOR LIST

MEDA Group Contracting Company is registered with following well-known established companies and organizations as a vendor. The Vendor List is given below:

Company Name	Vendor Number	
ARAMCO	10057488	
SABIC	508330	
EL-SAIF COMAPNY	4547	
AL-FANAR	QUAL-0160	
SAUDI ELECTRICITY COMPANY(SEC)	VD013132	

REFERENCE PHOTOGRAPHS











STEEL FABRICATION AND MACHINE WORK SHOP

- Rolling MachineLathe Machine

- Welding MachineFabrication MachineMilling machineCutting machine



www.medahgroup.com



۷۰۰۲۰۱٦۹٦۷ الرقم: ۱۰۱۰۲۳۳۷۳۹

التاريخ:

A 1571/00/14





: مشعل عبدالعزيز نائف العريعر		_ الجنسية : <u>سعودي</u>	تاريخ الميلاد: ١٣٧٧
، المدني/بطاقة الأحوال : <u> </u>	تاريخه :	ه ۱۳۹۵/۰۲/۱۲	مصدره:الرياض_
يسي: الرياض			
الرمز البريدي:	هاتف :		
المركز الرئيسي : ﴿ ١٠١٠٠٧٠٣١ ﴿ الْمُرْكِنِ الرئيسِي : ﴿ الْمُرْكِينِ الْمُرْكِينِ الْمُرْكِينِ الْمُرْكِينِ الْمُرْكِينِ			
اري للفرع: مجموعة الميده للمقاولات			
الرياض حي الملز شارع صلاح الدين الايوبي			
الرمز البريدي:	كوك هاتف: المحكود		
الإنشاءات العامة للمباني الغير السكنية ، يشمل (المدارس			
		51215121513151 305 305 305 305 30 305 305 305 305 30 305 305 305 305 305 305 305 305 305 305	
: ۲۵۰۰۰ خمسة و عشرون ألف ريال أو الحكيل المفوض: مشعل عبدالعزيز نائف العربع			
رأو الوكيل المفوض: مشعل عبدالعزيز نائف العريعر		تاریخ المیلاد:	
ر أو الوكيل المفوض: مشعل عبدالعزيز نائف العريعر		تاریخ المیلاد :	
ر أو الوكيل المفوض: مشعل عبدالعزيز نائف العريعر		تاريخ الميلاد :	
ر أو الوكيل المفوض: مشعل عبدالعزيز نائف العريعر	وريعر المحادث	١٣٩٥/٠٦/١ هـ	مصدره: الرياض
ر أو الوكيل المفوض: مشعل عبدالعزيز نائف العريعر	ریعر تاریخه : ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		مصدره: الرياض باض
ر أو الوكيل المفوض: مشعل عبدالعزيز نائف العريعر	ریعر تاریخه : ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	۱۳۹۰/۰۲/۱ هـ لموسسة بسجل مدينة <u>الرياه</u> ۲۹۹۸۸	مصدره: الرياض باض خ: ۲:٤٢/٠٥/۰۷ هـ
ر أو الوكيل المفوض: مشعل عبدالعزيز نائف العريعر	ریعر تاریخه : ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	۱۳۹۰/۰۲/۱ هـ لموسسة بسجل مدينة الرياد	مصدره: الرياض باض خ: ۲:٤٢/٠٥/۰۷ هـ



شهادة اشتراك Membership Certificate



تاريخ الاصدار: 26/01/2009 2009/01/26 : 2009/01/26

تشهد الغرفة التحارية الصناعية بالرياض بأن

ALMYDAH CONT. GROUP

مجموعة الميده للمقاولات (فرع)

مقيدة بالسجل التجاري / الترخيص رقم : 1010233739 1010233739 1010233739 مقيدة بالسجل التجاري / الترخيص رقم :

ينتهي سريان هذه الشهادة في 2022/11/11 2022 2022/11/11



- يلزم التحقق من الوثيقة عبر الرابط https://mybusiness.chamber.sa ، أو تطبيق (سند) للأجهزة المحمولة أو الرقم الموحد دون ادنى مسؤولية على الغرفة عن محتوى الوثيقة.
- تعد هذه الورقة من الوثائق الالكترونية لغرفة الرياض، ويمنع تعديلها اول محاولة العبث بها
 وتصبح لاغية حال محاولة تعديلها وتعرض صاحبها للملاحقة القانونية.



تاريخ الإصدار: 2019/01/21 الرقم المميز: 3000394984





شهادة تسجيل في ضريبة القيمة المضافة VAT Registration Certificate

تشهد الهيئة العامة للزكاة والدخل بأن المكلف أدناه مسجل في ضريبة القيمة المضافة بتاريخ 2017/08/23

Hereby, The General Authority of Zakat & Tax (GAZT) certifies that the taxpayer below is VAT registered on 23/08/2017

اسم المكلف: محموعة الميدة للكيماويات لصاحبه مصنع مجموعة الميدة للكيماويات لصاحبه

مشعل عبدالعزيز العريعر

رقم التسجيل الضريبي: 300039498400003 رقم التسجيل الضريبي:

تاريخ نفاذ التسجيل: 2018/01<mark>/01 2018/01/01</mark>

عنوان المكلف: الرياض<mark>،ال</mark>ملز،طريق عمر بن عبدالعزي ،12832 الرياض<mark>،ال</mark>ملز،طريق عمر عنوان المكلف:



كمكلف مسجل في ضريبة القيمة المضافة، لا يجوز لك تحصيل ضريبة القيمة المضافة من عملائك قبل تاريخ نفاذ التسجيل بالضريبة. في حال تبين غير ذلك، ستقوم الهيئة العامة للزكاة والدخل بتنفيذ الغرامات المستحقة

> هذه الوثيقة مرسـلة من النظام الذلي ولا تحتاج إلى توقيع – الميئة العامة للزكاة والدخل –



تاريخ الإصدار: 2019/01/21 الرقم المميز: 3000394984





اسم المكلف: محموعة الميدة للكيماويات لصاحبه مشعل Taxpayer Name:

عبدالعزيز العريعر

رقم السجل التجاري/الرخصة/العقد: 1010070331 (قم السجل التجاري/الرخصة/العقد: CR / License / Contract No.:

Tax Period: Quarterly-ربع سنوي (بع سنوي birotion).

تاریخ استحقاق أول إقرار ضریبی: 2018/04/30 ولين إقرار ضریبی: First Filing due date:

قائمة فروع المكلف List of Taxpayer Branches

المدينة City	اسم الفرع Branch Name	رقم الرخصة License No.	رقم السجل التجاري CR No.
الرياض	فر ^ع مجموع <mark>ة</mark> الميدة التجارية		1010077297
الرياض	مجم <mark>وعة الميد</mark> ة للمقاولا <mark>ت</mark>		1010233739
ينبع	فرع مجم <mark>وعة الميد</mark> ة للمقاولا <mark>ت</mark>		4700018371



كمكلف مسجل في ضريبة القيمة المضافة، لا يجوز لك تحصيل ضريبة القيمة المضافة من عملائك قبل تاريخ نفاذ التسجيل بالضريبة. في حال تبين غير ذلك، ستقوم الهيئة العامة للزكاة والدخل بتنفيذ الغرامات المستحقة

> هذه الوثيقة مرسـلة من النظام الذلي ولا تحتاج إلى توقيع – الميئة العامة للزكاة والدخل –



شهادة سعودة

تاريخ الإصدار : ١٤٤٢/.٥/.٩

تاریخ صلاحیة الشهادة : ۱۱۲۸/۱۲۶۲ رقم الشهادة : ۲۰۰۰، ۲۰۱۲ رقم

اسم المنشأة: فرع مجموعة الميده للمقاولات

رقم الملف: ۱۸۹۸٦٤-۱

سجل تجاری: ۲۳۳۷۳۹ . ۱ . ۱

الصادر من: **الرياض**

تشهد وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية بأن المنشأة المذكورة أعلاه حققت نسب التوطين المطلوبة منها.. وتم منحها هذه الشهادة حسب طلبها

(الشهادة معتمدة من صاحب الصلاحية ولا تحتاج إلى توقيع أو ختم)

تنبيهات:

ا - يمكن التحقق من صحة وصلاحية الشهادة عبر زيارة الرابط:http://mol.gov.sa/CERT



التاريخ 1 2 2 7/ . 0/ . 9 7.7./17/7 £ الموافق رمز الشهادة ۳۰۸۷۲۱۹۸

مصدره: الرياض

شهادة

إسم المنشأة : مجموعة الميده للكيماويات وفرعها مشعل عبدالعزيز نائف العريعر إسم صاحب العمل:

السعودية

المجموع

0..057.57 رقم الإشتراك:

رقم السجل التجاري: ١٠١٠٠٧٠٣١١

كتابة ر قما مشترك واحد فقط عدد المشتركين السعوديين خمسة مشتركين عدد المشتركين غير السعوديين ستة مشتركين

تشهد المؤسسة العامة للتأمينات الإجتماعية بأن المنشأة المذكورة أعلاه قد أوفت بإلتزاماتها تجاه المؤسسة وفق البيانات المقدمة منها حتى تاريخ إصدار هذه الشهادة ، والتي تم منحها لتقديمها لأية جهة تطلبها ، وهي صالحة لجميع الأغراض التي نص عليها نظام التأمينات الإجتماعية في المادة (٦/١٩) منه.

هذه الشهادة سارية المفعول حتى ١٤٤٢/٠٦/٠٩ هـ

يلزم التحقق من صحة وصلاحية الشهادة عبر زيارة الرابط أدناه في الموقع الإلكتروني للمؤسسة العامة للتأمينات الإجتماعية

عن طريق استخدام الرمز المعرف التالى:



نننهادت

www.gosi.gov.sa/vc

(الشهادة معتمدة من صاحب الصلاحية ولا تحتاج إلى توقيع أو ختم











رقم الشهادة : ۱٬۲۰۷۳۷۷٦ هـ التاريخ : ۱٬۲۰۸/۰۲ هـ الرقم المميز : ۳۰۰٬۳۹٤۹۸۲



المملكة العربية السعودية الهيئة العامة للزكاة والدخل General Authority of Zakat & Tax

شهادة CERTIFICATE

تشهد الهيئة العامة للزكاة والدخل بأن المكلف / مجموعة الميدة للكيماويات لصاحبه مشعل عبدالعزيز العربعر

سجل مدنی رقم ۱٬۳۹٤۹۹۹۱۵ وسجل تجاری رقم ۱٬۱۰٬۷٬۳۳۱

قدم إقراره عن الفترة المنتهيه في ٥٢٠١٩/١٢/٣١م

وقد منح هذه الشهاده لتمكينه من إنهاء جميع معاملاته بما في ذلك صرف مستحقاته النهائية عن العقود.

يسري مفعول هذه الشهادة حتى تاريخ ١٤٤٢/٠٩/١٨ هـ الموافق ٣٠/١٠٤/٣٠ م.

(الثامن عشر من رمضان ألف و أربعمائة و اثنان و أربعون هجري)

الفروع (٣) في النموذج المرفق

الهيئة العامة للزكاة والدخل GENERAL AUTHORITY OF ZAKAT & TAX الشهادات

الختم الرسمي



رقم الشهادة : ۱٬۲۰۷۳۷۷٦۳ التاريخ : ۱٬۲۰۸/۰۲ هـ الرقم المميز : ۳۰۰٬۳۹٤۹۸۲



المملكة العربية السعودية الهيئة العامة للزكاة والدخل General Authority of Zakat & Tax

قائمة فروع المكلف مجموعة الميدة للكيماويات لصاحبه مشعل عبدالعزيز العريعر

المدينة	إسم الفرع	الرخصة	رقم السجل
الرياض	فرع مجموعة الميدة التجارية		VPTVV····
الرياض	مجموعة الميدة للمقاولات		1 • 1 • Γ٣٣٧٣٩
ينبع	فرع مجموعة الميدة للمقاولات		٤٧٠٠٠١٨٣٧١

الهيئة العامة للزكاة والدخل GENERAL AUTHORITY OF ZAKAT &TAX الشهادات

الختم الرسمي



Contact:

C.R.No.: 1010070331

C.C No.: 37964

P.O.Box: 7051 Riyadh 11462

Office Address:

Ehsa Street - Behind

National Bank -Building #96

Tel.: +96614763355 Fax: +96612910792

Medagroup@yahoo.com

