

**باور كلاود للتجارة والمقاولات**  
**Power Cloud Trading & Contracting**

# Content

Mission & Vision	4
Organization Chart	6
About Company	8
Our Services	10
Project Case Study	12
Company Legal Documents	14
UPDA Certificates	20
Project Experience	28

# Mission & Vision

## Mission

POWER CLOUD is leading M.E.P companies in the State of Qatar utilizing the experience of the distinct management team, depending on the professional technical teams who execute many of the major projects for PC companies, and using a group of skilled technicians.

PC COMPANY COMMITMENT is to be and remain the best choice to clients by establishing lasting relationships based on trust, transparency, and full satisfaction



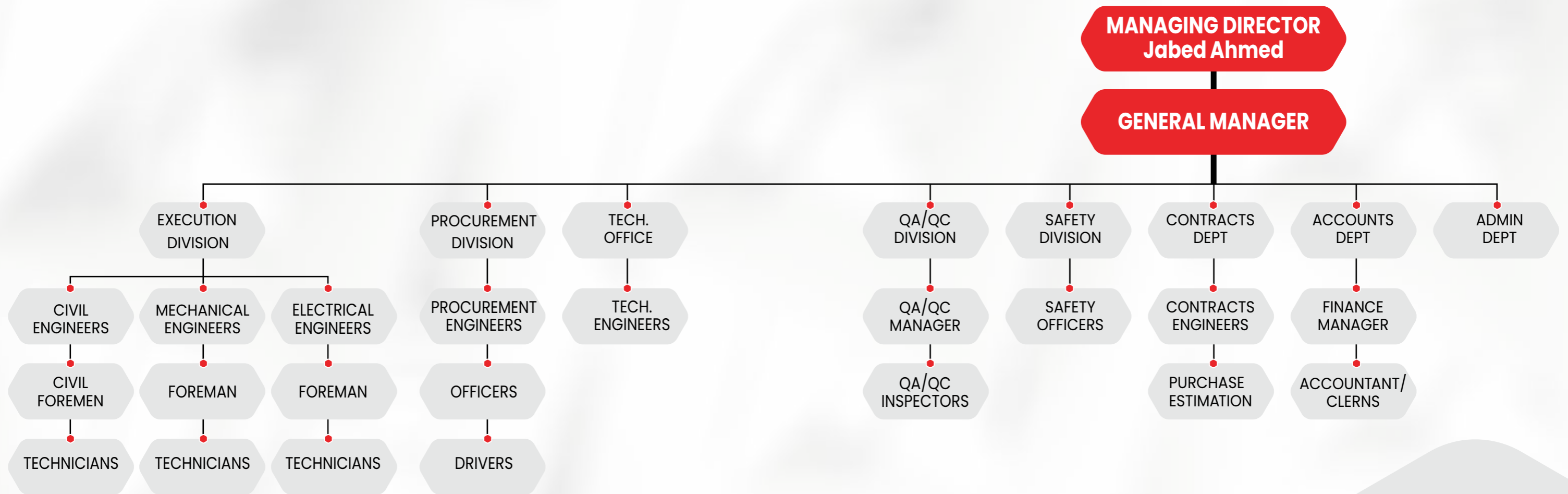
## Vision

The prime objective of the management and employees of POWER CLOUD TRADING AND CONTRACTING is to provide the clients our best services taking in consideration the price, the quality and the time limitation, keeping the business ethics as our prime standard, and keeping health and safety (HSEQ) as our first priority.

POWER CLOUD TRADING AND CONTRACTING is committed to Health & Safety, Openness, Flexibility, Integration, Innovation, Quality, Competitiveness, Teamwork, Humility, Responsibility, and Integrity.



# Organization Chart



# About Company

POWER CLOUD TRADING AND CONTRACTING is a leading well established company an expansion of the PCTC Company at Qatar since 1993 dealing in wide range of M.E.P, Factory, Commercial & Residential building services. We are proud to have provided our services to many clients in big projects in Qatar . We create sustainable solutions and aim to be a leader in quality, work safety and business ethics. We approach each investment carried out with great care. We care about our customers' satisfaction and about end user comfort.

# Company Employees

## Employee/Qualification No.

Managing Director

01

General Manager

01

Project's Manager

02

Project Engineers

05

Administrator &amp; Accounts

03

Supervisor

04

Professional Tech

35

Professional Workers

28

**Total****79**

# Our Services

Power cloud is the leading provider of Electro-Mechanical services in Qatar that caters to several different sectors and delivers quality solutions in terms of services and products.

## Electrical Works

- Lighting System.
- Power System.
  - Substation works.
  - Installation of switchgear.
  - Installation of Panels.
  - Cable pulling and termination.
  - Cable tray installation
  - Installation of wiring and final circuits.

## Fire Alarm Works.

- Addressable fire alarm system.
- Conventional fire alarm system.

## Extra low voltage works.

- Telephone system.
  - PABX
  - IP telephone system
- TV System
  - Antenna system
  - IPTV system
- CCTV Works
- Building Management system
- Home Automation works.

## Plumbing Works

- Hot and cold-water system.
- Drainage and storm water system
- Irrigation system

## HVAC Works

- DX split system
- VRF systems
- Chilled water system
  - District cooling system
  - Chiller system

## Ducting works

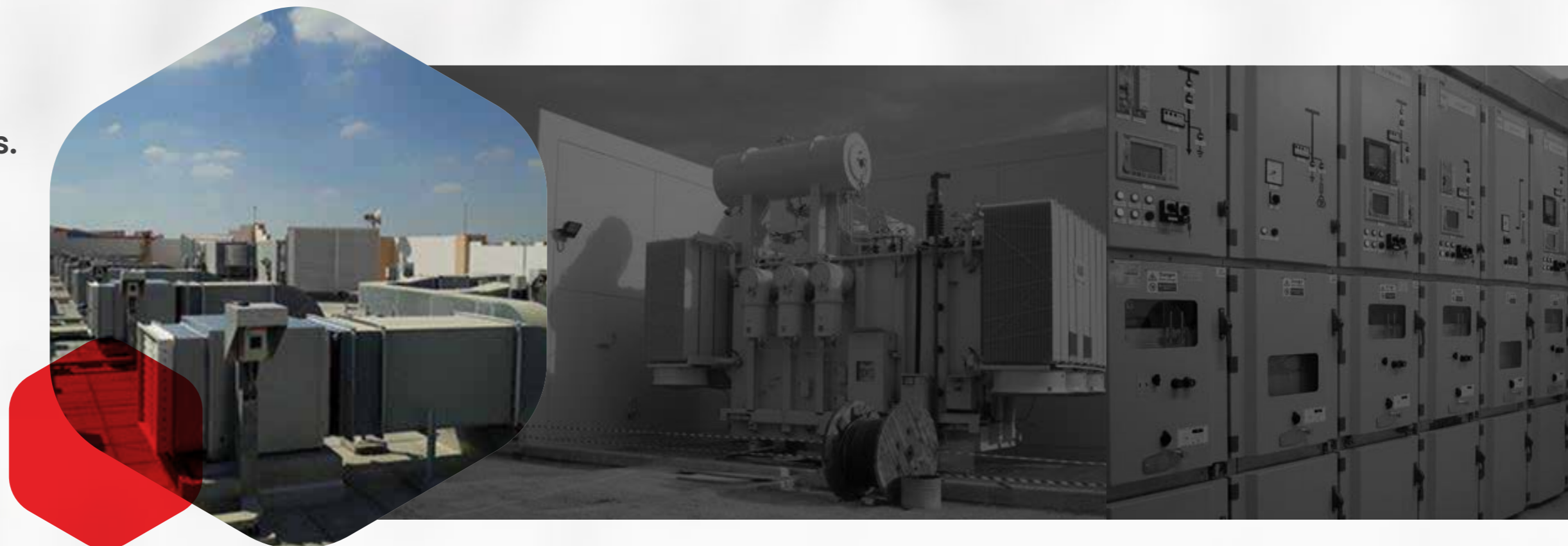
- GI Duct
- Preinsulated duct works.
- All equipment installation and maintenance
- Ventilation works.
  - Fire rated duct works.
  - Jet fan system
  - Smoke extraction system.
  - CO system
  - Fresh air and Exhaust air system

## Fire Fighting System.

- Wet standpipe system
- Dry standpipe system
- Fire pump room works.
- FM-200 system
- Aerosol system

## Facility Management

- All types of maintenance and facility management works.



# Project Case Study

01

## Overview

range of customized and comprehensive maintenance service and contracts for complete MEP building services (Mechanical, Electrical, Plumbing) for large and medium – size facilities. Our capabilities include all maintenance services for MEP works and equipments for Commercial, Industrial buildings, Palace, Mall & Hyper/Super – markets.

Our Engineers & Technicians are thoroughly trained in managing the performance of predictive and unscheduled tasks that prevent equipment failure. We work closely with our clients to increase efficiency, reliability and safety and effect substantial energy savings using cost-effective O&M methods that pay for themselves over a short period of time.

- Substation Building
- Transformer Installation
- MV Panel Installation
- Capacitor Bank Installation
- Bus-Bar Jointing & Termination
- Power Cable Glanding & Termination
- Earthing & Lightning Protection System
- Street Lighting System
- Lighting & Small Power Installation
- Dimming Lighting CP System
- Structure Cabling System
- IPTV, SMATV System
- IP CCTV System
- IP Telephone System
- Home Automation System
- Access Door System
- Door Entry Phone System
- Public Addressable System

03

## Procurement

The right goods and services, at the right time, at the lowest cost. That sums up our approach to procurement, and we have the experience, the tools, and the know how to make it work.

By providing integrated, reliable, and cost – efficient supply chain management services, we help ensure the success of projects large and small.

04

## Operation & Maintenance

Our Engineers & Technicians are thoroughly trained in managing the performance of predictive and unscheduled tasks that prevent equipment failure. We work closely with our clients to increase efficiency, reliability and safety and effect substantial energy savings using cost-effective O&M methods that pay for themselves over a short period of time.

02

## Principles of our Maintenance Management

- Your Asset will be properly and adequately maintained not just repaired.
- Preventive Maintenance programs are used to optimize the cost model.
- Planned Maintenance, Corrective Maintenance & Responsiveness.
- Implement a Total Cost of Ownership or Life Cycle Program for equipment.
- Manage the operations and maintenance of your asset for less.

05

## Engineering

The capabilities in engineering services offered by 3RZHU & ORXG include:

- Conceptual Design and Design Development.
- Planning.
- Coordination.
- Procurement and Inspection.
- Project Management.
- Installation.
- Testing and Commissioning



# Company Legal Documents

Qatar General Electricity & Water Corporation  
Customer Services Department  
Installation Section  
Qualification Unit

المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء  
إدارة خدمات المشتركين  
قسم الترخيص  
وحدة الترخيص

**Low voltage Electrical Contractor licensing Certificate**  
ترخيص مقاول كهرباء جهد منخفض

Company Name: POWER CLOUD TRADING & CONTRACTING  
اسم الشركة: باور كلاود للتجارة والمقاولات

رقم الترخيص: 1335  
رقم السجل التجاري: 118036  
تاريخ الإصدار: 22/11/2022  
رقم سجل المقاولين: 17162390  
تاريخ الانتهاء: 22/11/2023  
الفئة: الثانية (حمل ألف كيلو وات)

**شروط واحكام هذا الترخيص:**

- ❖ يسرى هذا الترخيص على الاعمال التي لا تتعدى 415 فولت.
- ❖ هذا الترخيص يخضع لأحكام القرار رقم (9) لسنة (2009) (بإصدار لائحة القواعد المنظمة لتراخيص اعمال التوصيلات الكهربائية) وما يلحقه من تعديلات.
- ❖ لا يحق للشركة صاحبة هذا الترخيص بيعه أو التنازل عنه أو السماح لأي طرف آخر باستخدامه.
- ❖ يستلزم إعادة تجديد الترخيص إعادة تأهيل الكادر الفني للشركة المرخص لها وفقاً للوائح والإجراءات المتبعة.

الختم: 

مدير إدارة خدمات المشتركين بالوكالة  
السيد. جابر حمد النابت

CS-CSI-P4/F6 ISSUE :01 01-10-2020

better living  
لمنحى أفضل  
km.qa

وزارة الداخلية  
الإدارة العامة للدفاع المدني  
إدارة الوقاية

وزارة الدفاع المدني  
إدارة الوقاية

تاريخ الطباعة: 2024-02-25  
وقت الطباعة: PM 1:20

**شهادة تأهيل**

نوع الشهادة : تصنيف شركات تركيب / صيانة أنظمة السلامة

بيانات المنشأة  
الاسم التجاري: فاير كلاود للتجارة والمقاولات والخدمات

رقم السجل التجاري: 115591  
رقم قيد المنشأة: 17-1607-60

رقم الرخصة التجارية: 70708830  
رقم الهاتف: 70708830

قائمة المهندسين

اسم المهندس	الرقم الشخصي / جواز	المجال	نوع التعاقد	تاريخ الانتهاء
كامل خالد احمد البوهي	28181809561	انذار	مقيم	2026/07/08

تفاصيل الإفادة  
لا مانع من مزاوله المهندسين المؤهلين والمذكورين اعلاه علما بان تصنيف الشركة فئة رابعة إنذار

**ملاحظات :**

- 1- يجب على المهندسين المسجلين الالتزام بكافة اللوائح والقوانين المنظمة لمزاولة المهنة بدولة قطر مع مراعاة أي قرارات تصدر من لجنة قبول المهندسين بصفتها جهة الاختصاص.
- 2- يجب مراجعة الإدارة العامة للدفاع المدني في حالة الرغبة بإعتماد مهندسين إضافيين للشركة من أجل الحصول على بطاقة تسجيل المهندس.
- 3- ضرورة تواجد المهندس في الموقع أثناء مواعيد تفتيش الإدارة العامة للدفاع المدني وإبراز بطاقة تسجيل المهندس الخاصة به والصادرة من قبل إدارة الوقاية.
- 4- أن تكون تقارير الفحص والصيانة موقعة ومصدقة من قبل المهندسين المذكورين اعلاه.

\* هذه الإفادة صالحة حتى شهر من تاريخ الطباعة.

14

مدير إدارة الوقاية  
الإدارة العامة للدفاع المدني

Page 1 of 1



# Company Legal Documents



To Whom It May Concern,

**Subject: Introduction and Collaboration as a Sister Company of Power Cloud Trading and Contracting**

We are pleased to introduce Fire Cloud Security Solutions, a sister company of Power Cloud Trading and Contracting, specializing in firefighting and fire alarm systems. Our company was established in 2017 and has since been dedicated to providing exceptional services in the field of fire safety and security.

As a sister company of Power Cloud Trading and Contracting, all fire alarm and firefighting works falling under Power Cloud's scope are handled by Fire Cloud Security Solutions. We take pride in our expertise and commitment to delivering high-quality solutions that meet industry standards and exceed client expectations.

One of our key responsibilities is to ensure compliance with Qatar Civil Defense (QCD) regulations and standards. We are an approved QCD contractor with a team of QCD approved engineers who are well-versed in the latest fire safety protocols and technologies. Our team is dedicated to ensuring that all projects meet and exceed QCD requirements, providing our clients with peace of mind and confidence in their fire safety systems.

Our services include but are not limited to:

1. Fire Alarm System Installation and Maintenance
2. Fire Fighting Equipment Supply and Installation
3. Emergency Response Planning and Training
4. Fire Risk Assessments and Audits
5. Compliance with QCD Regulations and Standards

We understand the critical importance of fire safety in various industries and environments, and we are committed to delivering reliable, efficient, and cost-effective solutions to our clients.

We look forward to the opportunity to collaborate with you and contribute our expertise to your projects. Should you have any inquiries or require further information, please do not hesitate to contact us.

Thank you for considering Fire Cloud Security Solutions as your trusted partner in fire safety and security.



C.R.: 115591, Capital Amount: 200,000 Zone: 57 St. 105 Bldg No: 194  
Tel: +974 7070 8830, +974 3313 5446, Fax: +974 4442 9101  
Email: khaled@firecloud360.com, mohamed@firecloud360.com  
Info@firecloud360.com, Web: www.firecloud360.com

2023/11/28 : تاريخ الطباعة: No 1 of 1 : صفحة رقم:

Registration and Commercial Licenses Department : وزارة التجارة والصناعة : إدارة التسجيل والتراخيص التجارية : دولة قطر - State of Qatar : Ministry of Commerce and Industry

**رخصة تجارية**

رقم الرخصة: 153697 : تاريخ إصدار الرخصة: 2018/06/10 : الاسم التجاري: باور كلاود للتجارة والمقاولات : نوع المنشأة التجارية: شركة : السمة التجارية:

تاريخ انتهاء الرخصة: 2024/11/30 : رقم السجل التجاري: 118036

**بيانات المدير المسؤول :**

اسم المدير المسؤول: جابيد احمد : رقم الإثبات: 28652417982 : جنسية المدير المسؤول: نيال : نموذج ختم المنشأة التجارية :

**بيانات الموقع :**

تصنيف الموقع: تجاري : رقم الموقع: 57 : عقار رقم: 57 : رقم الدور/ الوحدة: 1 : اسم مالك العقار: محمد مشعل الدوسري : المنطقة: 55 : الشارع: عثمان بن عفان : رقم الشارع: 180 : وصف العنوان: الدوحة

**الأنشطة التجارية :**

رقم النشاط	إسم النشاط	رقم النشاط	إسم النشاط
4759001	التجارة في أدوات و أجهزة الاطفاء	4321301	تركيب و صيانة مواد و أجهزة و معدات الاطفاء و السلامة
4669991	تجارة المواد المقاومة للحريق	4773251	التجارة في الكابلات الكهربائية
4759601	تجارة أجهزة و معدات الانذار و الاطفاء و السلامة	4321110	تعمير الاسلاك الكهربائية

مدير إدارة التسجيل والتراخيص التجارية

# Company Legal Documents

  
وزارة التجارة والصناعة  
Ministry of Commerce and Industry  
دولة قطر - State of Qatar

إدارة التسجيل  
والتراخيص التجارية

Registration and Commercial  
Licenses Department

مستخرج بعض بيانات السجل التجاري

تاريخ الطباعة: 2023/11/27



رقم التسجيل الضريبي: 5000010546	رقم التسجيل التجاري: 118036	الاسم التجاري: باور كلاود للتجارة والمقاولات
تاريخ انتهاء السجل: 18/11/2024	تاريخ انشاء السجل: 24/05/2018	الشكل القانوني: شركة ذات مسئولية محدودة
رأس المال: 200000	جنسية المنشأة: قطر	حالة السجل: نشط
رقم قيد المنشأة: 17-1623-90	رقم قيد المنشأة: 0	عدد الفروع: 0

**معلومات الاتصال**

صندوق البريد: 50066685 | أرقام الاتصال: +974

**الشركاء**

الاسم	رقم الإثبات	رقم السجل	الجنسية	النسبة	الحالة
حمد محمد راشد العزوي	29163400534		قطر	51	نشط
جايد احمد	28852417982		سبال	49	نشط


**المدراء (المخولون بالتوقيع)**

الاسم	رقم الإثبات	رقم السجل	الجنسية	الصفة (الصلاحية)
جايد احمد	28852417982		سبال	شرك- صلاحيات كاملة ومطلقة - مدير

Page 1 of 2  
رقم السجل: 118036

  
QATAR CHAMBER

تشهد غرفة تجارة وصناعة قطر بان المنشأة المذكورة اعلاه سجلت لدينا  
Qatar Chamber certifies that the above mentioned establishment has been registered

  
وزارة التجارة والصناعة  
Ministry of Commerce and Industry  
دولة قطر - State of Qatar

إدارة التسجيل  
والتراخيص التجارية

Registration and Commercial  
Licenses Department


مستخرج بعض بيانات السجل التجاري

**الأنشطة التجارية**

الرقم	اسم النشاط
4759001	التجارة في أدوات و أجهزة الاضافة
4669991	تجارة المواد المقاومة للحريق
4759601	تجارة أجهزة و معدات الانذار و الاطفاء و السلامة

الرقم	اسم النشاط
4321301	تركيب و صيانة مواد و أجهزة و معدات الانذار و الاطفاء و السلامة
4773251	التجارة في الكابلات الكهربائية
4321110	تصديق الاسلاك الكهربائية

Page 2 of 2  
رقم السجل: 118036

  
QATAR CHAMBER

تشهد غرفة تجارة وصناعة قطر بان المنشأة المذكورة اعلاه سجلت لدينا  
Qatar Chamber certifies that the above mentioned establishment has been registered

# UPDA CERTIFICATES OF ENGINEERS

Ministry of Municipality  
Engineers & Engineering Offices  
Accrediting & Classifying Committee

وزارة البلدية  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية

شهادة قيد مهندس  
ENGINEER REGISTRATION CERTIFICATE

Based on Law No. (19) of 2005, as amended by Law No. (2) of 2014, and its implementing regulations by Ministerial Resolution No. (226) for the year 2016. The committee decided, in Minutes No. 22/2014 to grant a license to practice the profession to engineer:

استناداً إلى القانون رقم (19) لسنة 2005، والمعدل بالقانون رقم (2) لسنة 2014، ولائحته التنفيذية بالقرار الوزاري رقم (226) لسنة 2016. قررت اللجنة بمحضر رقم 22/2014 منح ترخيص مزاولة المهنة للمهندس:

**برافيز بهت**  
**BHAT IQBAL PARVAIZ**

Registration number: 8152  
Major: **Electrical Engineering**  
Grade: **A**  
Registration date: 26/05/2014  
Registration expiration date: 25/05/2026  
Employer: باور كلاود للتجارة والمقاولات  
ID number: 26935612217  
Nationality: **India**  
Issue Date: 28/05/2023

رقم القيد: 8152  
لتخصص: هندسة كهربائية  
الدرجة: الأولى  
تاريخ القيد: 26/05/2014  
تاريخ انتهاء القيد: 25/05/2026  
جهة العمل الحالية: باور كلاود للتجارة والمقاولات  
رقم البطاقة الشخصية: 26935612217  
الجنسية: الهند  
تاريخ الاصدار: 28/05/2023

استناداً للمادة رقم (11) من القانون رقم 2/2014، يجب تجديد القيد خلال 30 يوماً من تاريخ انتهائه ويرتب على عدم التجديد تطبيق الغرامات وخطب الاسم من السجل. لتتحقق من صلاحية الشهادة يرجى مراجعة الموقع الإلكتروني: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

According to Article No. (11) of Law No 2/2014, the registration must be renewed within 30 days of its expiration date. Non-renewal shall result in the application of fines and the cancellation of the name from the register. To verify the validity of the certificate, please review the website: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

م. خالد جمعة المرزوقي  
رئيس لجنة قبول وتصنيف  
المهندسين ومكاتب الاستشارات الهندسية

وزارة البلدية  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية

Ministry of Municipality and Environment  
Engineers & Engineering Offices  
Accrediting & Classifying Committee

وزارة البلدية والبيئة  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية

شهادة قيد مهندس  
ENGINEER REGISTRATION CERTIFICATE

Based on Law No. (19) of 2005, as amended by Law No. (2) of 2014, and its implementing regulations by Ministerial Resolution No. (226) for the year 2016. The committee decided, in Minutes No. 257 to grant a license to practice the profession to engineer:

استناداً إلى القانون رقم (19) لسنة 2005، والمعدل بالقانون رقم (2) لسنة 2014، ولائحته التنفيذية بالقرار الوزاري رقم (226) لسنة 2016. قررت اللجنة بمحضر رقم 257 منح ترخيص مزاولة المهنة للمهندس:

**سيد محمد سيد سليمان**  
**SAYED SOLIMAN**

Registration number: 3248  
Major: **Electrical Engineering**  
Grade: **A**  
Registration date: 02/11/2011  
Registration expiration date: 01/11/2024  
Employer: باور كلاود للتجارة و المقاولات  
ID number: 27781805338  
Nationality: **Egypt**  
Issue Date: 12/11/2021

رقم القيد: 3248  
لتخصص: هندسة كهربائية  
الدرجة: الأولى  
تاريخ القيد: 02/11/2011  
تاريخ انتهاء القيد: 01/11/2024  
جهة العمل الحالية: باور كلاود للتجارة و المقاولات  
رقم البطاقة الشخصية: 27781805338  
الجنسية: مصر  
تاريخ الاصدار: 12/11/2021

استناداً للمادة رقم (11) من القانون رقم 2/2014، يجب تجديد القيد خلال 30 يوماً من تاريخ انتهائه ويرتب على عدم التجديد تطبيق الغرامات وخطب الاسم من السجل. لتتحقق من صلاحية الشهادة يرجى مراجعة الموقع الإلكتروني: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

According to Article No. (11) of Law No 2/2014, the registration must be renewed within 30 days of its expiration date. Non-renewal shall result in the application of fines and the cancellation of the name from the register. To verify the validity of the certificate, please review the website: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

م. خالد جمعة المرزوقي  
رئيس لجنة قبول وتصنيف  
المهندسين ومكاتب الاستشارات الهندسية

وزارة البلدية والبيئة  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية

# UPDA CERTIFICATES OF ENGINEERS

Ministry of Municipality  
Engineers & Engineering Offices  
Accrediting & Classifying Committee

وزارة البلدية  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية

شهادة قيد مهندس  
ENGINEER REGISTRATION CERTIFICATE

Based on Law No. (19) of 2005, as amended by Law No. (2) of 2014, and its implementing regulations by Ministerial Resolution No. (226) for the year 2016. استناداً إلى القانون رقم (19) لسنة 2005، والمعدل بالقانون رقم (2) لسنة 2014، ولائحته التنفيذية بالقرار الوزاري رقم (226) لسنة 2016.

The committee decided, in Minutes No 2/2020 to grant a license to practice the profession to engineer: قررت اللجنة بمحضر رقم 2/2020 منح ترخيص مزاولة المهنة للمهندس :

محمد مرتضى تمام علي عليو  
MOHAMED MORTADA TAMAM ALI ELIW

Registration number: 23579 رقم القيد : 23579  
Major : Mechanical Engineering التخصص : هندسة ميكانيكية  
Grade: TRAINEE الفئة : متدرب  
Registration date: 08/01/2020 تاريخ القيد : 08/01/2020  
Registration expiration date: 07/01/2026 تاريخ انتهاء القيد : 07/01/2026  
Employer: باور كلاود للتجارة والمقاولات جهة العمل الحالية : باور كلاود للتجارة والمقاولات  
ID number: 28881811341 رقم البطاقة الشخصية : 28881811341  
Nationality: Egypt الجنسية : مصر  
Issue Date: 04/01/2023 تاريخ الاصدار : 04/01/2023

استناداً للمادة رقم (11) من القانون رقم 2/2014، يجب تجديد القيد خلال 30 يوماً من تاريخ انتهائه ويتطلب على عدم التجديد تطبيق الغرامات وشطب الاسم من السجل. للتأكد من صلاحية الشهادة يرجى مراجعة الموقع الإلكتروني: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

According to Article No. (11) of Law No 2/2014, the registration must be renewed within 30 days of its expiration date. Non-renewal shall result in the application of fines and the cancellation of the name from the register. To verify the validity of the certificate, please review the website: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

م. خالد جمعة المرزوقي  
رئيس لجنة قبول وتصنيف  
المهندسين ومكاتب الاستشارات الهندسية

Ministry of Municipality  
Engineers & Engineering Offices  
Accrediting & Classifying Committee

وزارة البلدية  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية

شهادة قيد مهندس  
ENGINEER REGISTRATION CERTIFICATE

Based on Law No. (19) of 2005, as amended by Law No. (2) of 2014, and its implementing regulations by Ministerial Resolution No. (226) for the year 2016. استناداً إلى القانون رقم (19) لسنة 2005، والمعدل بالقانون رقم (2) لسنة 2014، ولائحته التنفيذية بالقرار الوزاري رقم (226) لسنة 2016.

The committee decided, in Minutes No 8/2019 to grant a license to practice the profession to engineer: قررت اللجنة بمحضر رقم 8/2019 منح ترخيص مزاولة المهنة للمهندس :

زيشان كاظم مولا  
ZEESHAN KAZIM MULLA

Registration number: 19854 رقم القيد : 19854  
Major : Mechanical Engineering التخصص : هندسة ميكانيكية  
Grade: TRAINEE الفئة : متدرب  
Registration date: 27/02/2019 تاريخ القيد : 27/02/2019  
Registration expiration date: 26/02/2025 تاريخ انتهاء القيد : 26/02/2025  
Employer: باور كلاود للتجارة والمقاولات جهة العمل الحالية : باور كلاود للتجارة والمقاولات  
ID number: 29235600879 رقم البطاقة الشخصية : 29235600879  
Nationality: India الجنسية : الهند  
Issue Date: 25/05/2023 تاريخ الاصدار : 25/05/2023

استناداً للمادة رقم (11) من القانون رقم 2/2014، يجب تجديد القيد خلال 30 يوماً من تاريخ انتهائه ويتطلب على عدم التجديد تطبيق الغرامات وشطب الاسم من السجل. للتأكد من صلاحية الشهادة يرجى مراجعة الموقع الإلكتروني: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

According to Article No. (11) of Law No 2/2014, the registration must be renewed within 30 days of its expiration date. Non-renewal shall result in the application of fines and the cancellation of the name from the register. To verify the validity of the certificate, please review the website: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

م. خالد جمعة المرزوقي  
رئيس لجنة قبول وتصنيف  
المهندسين ومكاتب الاستشارات الهندسية

# UPDA CERTIFICATES OF ENGINEERS

Ministry of Municipality  
Engineers & Engineering Offices  
Accrediting & Classifying Committee

وزارة البلدية  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية

شهادة قيد مهندس  
ENGINEER REGISTRATION CERTIFICATE

Based on Law No. (19) of 2005, as amended by Law No. (2) of 2014, and its implementing regulations by Ministerial Resolution No. (226) for the year 2016. استناداً إلى القانون رقم (19) لسنة 2005، والمعدل بالقانون رقم (2) لسنة 2014، ولائحته التنفيذية بالقرار الوزاري رقم (226) لسنة 2016.

The committee decided, in Minutes No 16/2022 to grant a license to practice the profession to engineer: قررت اللجنة بمحضر رقم 16/2022 منح ترخيص مزاولة المهنة للمهندس :

هيمانث ساداسيفان  
HEMANTH KARUPPAYIL SADASIVAN

Registration number: 31037 رقم القيد : 31037  
Major : Instrumentation and control التخصص : هندسة المعدات الدقيقة والتحكم  
Grade: TRAINEE الفئة : متدرب  
Registration date: 17/04/2022 تاريخ القيد : 17/04/2022  
Registration expiration date: 16/04/2025 تاريخ إنتهاء القيد : 16/04/2025  
Employer: باور كلاود للتجارة والمقاولات جهة العمل الحالية : باور كلاود للتجارة والمقاولات  
ID number: 28735636236 رقم البطاقة الشخصية : 28735636236  
Nationality: India الجنسية : الهند  
Issue Date: 17/04/2022 تاريخ الإصدار : 17/04/2022

استناداً للمادة رقم (11) من القانون رقم 2/2014 ، يجب تجديد القيد خلال 30 يوماً من تاريخ انتهائه ويترتب على عدم التجديد تطبيق الغرامات وشطب الاسم من السجل. للتحقق من صلاحية الشهادة يرجى مراجعة الموقع الإلكتروني: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

According to Article No. (11) of Law No 2/2014, the registration must be renewed within 30 days of its expiration date. Non-renewal shall result in the application of fines and the cancellation of the name from the register. To verify the validity of the certificate, please review the website: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

م. خالد جمعة المرزوقي  
رئيس لجنة قبول وتصنيف  
المهندسين ومكاتب الاستشارات الهندسية

Ministry of Municipality  
Engineers & Engineering Offices  
Accrediting & Classifying Committee

وزارة البلدية  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية

شهادة قيد مهندس  
ENGINEER REGISTRATION CERTIFICATE

Based on Law No. (19) of 2005, as amended by Law No. (2) of 2014, and its implementing regulations by Ministerial Resolution No. (226) for the year 2016. استناداً إلى القانون رقم (19) لسنة 2005، والمعدل بالقانون رقم (2) لسنة 2014، ولائحته التنفيذية بالقرار الوزاري رقم (226) لسنة 2016.

The committee decided, in Minutes No 17/2016 to grant a license to practice the profession to engineer: قررت اللجنة بمحضر رقم 17/2016 منح ترخيص مزاولة المهنة للمهندس :

سعيد محمد محمد إبراهيم  
SAID IBRAHIM

Registration number: 12186 رقم القيد : 12186  
Major : Electrical Engineering التخصص : هندسة كهربائية  
Grade: A الفئة : الاولى  
Registration date: 25/04/2016 تاريخ القيد : 25/04/2016  
Registration expiration date: 24/04/2025 تاريخ إنتهاء القيد : 24/04/2025  
Employer: باور كلاود للتجارة والمقاولات جهة العمل الحالية : باور كلاود للتجارة والمقاولات  
ID number: 26581804946 رقم البطاقة الشخصية : 26581804946  
Nationality: Egypt الجنسية : مصر  
Issue Date: 29/03/2024 تاريخ الإصدار : 29/03/2024

ملاحظات :

استناداً للمادة رقم (11) من القانون رقم 2/2014 ، يجب تجديد القيد خلال 30 يوماً من تاريخ انتهائه ويترتب على عدم التجديد تطبيق الغرامات وشطب الاسم من السجل. للتحقق من صلاحية الشهادة يرجى مراجعة الموقع الإلكتروني: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

According to Article No. (11) of Law No 2/2014, the registration must be renewed within 30 days of its expiration date. Non-renewal shall result in the application of fines and the cancellation of the name from the register. To verify the validity of the certificate, please review the website: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

م. خالد جمعة المرزوقي  
رئيس لجنة قبول وتصنيف  
المهندسين ومكاتب الاستشارات الهندسية

# UPDA CERTIFICATES OF ENGINEERS

Ministry of Municipality  
Engineers & Engineering Offices  
Accrediting & Classifying Committee

وزارة البلدية  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية

شهادة قيد مهندس  
ENGINEER REGISTRATION CERTIFICATE

Based on Law No. (19) of 2005, as amended by Law No. (2) of 2014, and its implementing regulations by Ministerial Resolution No. (226) for the year 2016. استناداً الى القانون رقم (19) لسنة 2005، والمعدل بالقانون رقم (2) لسنة 2014، ولائحته التنفيذية بالقرار الوزاري رقم (226) لسنة 2016.

The committee decided, in Minutes No 14/2018 to grant a license to practice the profession to engineer: قررت اللجنة بمحضر رقم 14/2018 منح ترخيص مزاولة المهنة للمهندس:

محمد قمر  
MOHAMMED MUTTAHIR QAMER

Registration number: 17338 رقم القيد: 17338  
Major: Electrical Engineering التخصص: هندسة كهربائية  
Grade: TRAINEE الفئة: متدرب  
Registration date: 09/04/2018 تاريخ القيد: 09/04/2018  
Registration expiration date: 08/04/2024 تاريخ إنتهاء القيد: 08/04/2024  
Employer: باور كلاود للتجارة و المقاولات جهة العمل الحالية: باور كلاود للتجارة و المقاولات  
ID number: 29435610379 رقم البطاقة الشخصية: 29435610379  
Nationality: India الجنسية: الهند  
Issue Date: 05/05/2023 تاريخ الاصدار: 05/05/2023

استناداً للمادة رقم (11) من القانون رقم 2/2014، يجب تجديد القيد خلال 30 يوماً من تاريخ انتهائه ويترتب على عدم التجديد تطبيق الغرامات و شطب الاسم من السجل. للتحقق من صلاحية الشهادة يرجى مراجعة الموقع الالكتروني: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

According to Article No. (11) of Law No 2/2014, the registration must be renewed within 30 days of its expiration date. Non-renewal shall result in the application of fines and the cancellation of the name from the register. To verify the validity of the certificate, please review the website: [www.mme.gov.qa](http://www.mme.gov.qa)

م. خالد جمعة المرزوقي  
رئيس لجنة قبول وتصنيف  
المهندسين ومكاتب الاستشارات الهندسية

وزارة البلدية  
Ministry of Municipality  
لجنة قبول وتصنيف المهندسين  
ومكاتب الاستشارات الهندسية



JAWAHARLAL NEHRU TECHNOLOGICAL UNIVERSITY HYDERABAD  
HYDERABAD - 500 085, ANDHRA PRADESH, INDIA

21073004166  
RF 437883  
31073004393

450107301279 College Code: H1 ( A H C E T, DAMMERGIDDA )


Mr. Shaik Rizwan Pervez  
S/o Mr. Shaik Mahmood  
having fulfilled the academic requirements and passed the examination held during May - 2013 in First Class has this day been admitted by the Executive Council to the Degree of

Bachelor of Technology  
Electrical & Electronics Engineering

Given under the Seal of the University

H. T. No: 09H11A0214  
Date: 23-10-2013

Director of Evaluation Registrar Vice-Chancellor



# PROJECT EXPERIENCE

01

**Project:****Residential Compound: 35 Villa + Mosque + Clubhouse**

**Client:** Mr. Muhsin Khowar  
**Consultant:** Al Sadd Engineering Consultant  
**Contractor:** Khowar Trading and contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Al Salamiya Zone 55 Plot 14  
**Scope:** MEP Works

---

02

**Project:****Villa (G+1+PH)**

**Client:** Heirs of Mr Ahmed Al Muhannadi  
**Consultant:** Gulf Consulting Group  
**Contractor:** Fleming Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Dhakira  
**Scope:** MEP Works

---

03

**Project:****Villa (G+1+PH) + Out kitchen**

**Client:** Amel Ahmed M A Al-Ibrahim  
**Consultant:** Al Aqsa Engineering Consultancy  
**Contractor:** Al Mandra Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Al Wakra City  
**Scope:** MEP Works

04

**Project:****Modification of Transportation Store (G+M) + Proposed Transportation Store (G+M) + Showroom (G+M) + Office (G+1) + Labour Accommodation (G+2)**

**Client:** Bayariq Transport  
**Consultant:** Attract Engineering Consultancy  
**Contractor:** Al Mandra Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Birkat AL Awamer  
**Scope:** MEP Works

---

05

**Project:****Proposed Apartment Building (G+6)**

**Client:** Sheika Fatima Salman J.M. Al-Thani  
**Consultant:** Al Rasheed Engineering Consultancy  
**Contractor:** Modern Town Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Mansoura  
**Scope:** MEP Works

---

06

**Project:****2x Proposed Building Material Store (G+M) + Labor Accommodation (G+2) + Showroom and Office Building (G+1)**

**Client:** South Warehouse  
**Consultant:** Al Aqsa Engineering Consultancy  
**Contractor:** Al Mandra Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Birkat AL Awamer  
**Scope:** MEP Works

# PROJECT EXPERIENCE

07

## Project: Proposed 39 Villa's Compound + Mosque + Clubhouse

**Client:** Sheikh Abdulla Nasser A A Al Thani  
**Consultant:** Universal Design Center  
**Contractor:** Daien Project Managements and Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Sakhama  
**Scope:** MEP Works

08

## Project: Proposed 17 Villa's Compound

**Client:** Daughter of Jassim Al Thani  
**Consultant:** Al Sadd Engineering Consultant  
**Contractor:** Fleming Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Sakhama  
**Scope:** MEP Works

09

## Project: Workshop Tents (G+M) + Showroom (G+1) + Accommodation (G+2)

**Client:** Qatar Tent Factory  
**Consultant:** Gulf Design Concept  
**Contractor:** Fleming Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Aba Al Slail Logistic  
**Scope:** MEP Works

10

## Project: Proposed Ice Factory

**Client:** Sheikh Abdulla Nasser A A Al Thani  
**Consultant:** Universal Design Center  
**Contractor:** Daien Project Managements and Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** New Industrial Area  
**Scope:** MEP Works

11

## Project: Proposed Mosque (G) and Outside Buildings

**Client:** AWQAF  
**Consultant:** AWQAF  
**Contractor:** Renoda Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Abu Sedra  
**Scope:** MEP Works

12

## Project: Private Palace (B + G+1+PH) + SQ + outside Majlis + Guardroom + Elec. Substation

**Client:** Mr.Abdallah Al-Attiya.  
**Consultant:** Gulf Design Concept-GDC  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Al-Nasiriya-Bani Hajer-Doha  
**Scope:** MEP Works



# PROJECT EXPERIENCE

13

**Project:**  
**Private Palace (B + G+1+PH) + outside kitchen + Guardroom**

**Client:** Mr. Yousef Abdullah Bousheet Al Subaie  
**Consultant:** Jeel Consulting and Design Engineering  
**Contractor:** Modern Town Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Al-Daayen Rawdat Al Hamama  
**Scope:** MEP Works

14

**Project:**  
**Residential Building B+G+3**

**Client:** Sheikha Matar M R Al Kawari  
**Consultant:** United Consultants  
**Contractor:** Shatebah Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Madinat Khalifa  
**Scope:** MEP Works

15

**Project:**  
**B+G+M+1 Comm. Building**

**Client:** Mrs. Sara Sultan Al Hajiri  
**Consultant:** ACC Engineering  
**Contractor:** Fleming Contracting and General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Gharafa  
**Scope:** MEP Works

16

**Project:**  
**Proposed 2 Residential Attached Villa B+G+1+PH and Outside Buildings**

**Client:** Mr.Khalid Jaber M J AL Jaber  
**Consultant:** QAPG-Qatari Architectural & Planning Group  
**Contractor:** Fleming Contracting and General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Leabaib  
**Scope:** MEP Works

17

**Project:**  
**Private Palace (B + G+1+PH) + G+1 Villa + G+1 Majlis + Guardroomgs**

**Client:** Sheikh Moh Ali S Th Al-Thani  
**Consultant:** Gulf Design Concept-GDC  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Ummsalal  
**Scope:** MEP Works

18

**Project:**  
**Proposed Residential Building (B + G+7)**

**Client:** Mr. Khalifa Jassim Al Kuwari  
**Consultant:** Gulf Consulting Group  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Madinat Khalifa  
**Scope:** MEP Works

**Project:**  
**Residential Compound: 35 Villa + Mosque + Clubhouse**

**Client:** Mr. Muhsin Khowar  
**Consultant:** Al Sadd Engineering Consultant  
**Contractor:** Khowar Trading and contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Al Salamiya Zone 55 Plot 14  
**Scope:** MEP Works



**Project:**  
**Villa (G+1+PH) + Out Majlis + Out Kitchen**

**Client:** Heirs of Mr Ahmed Al Muhannadi  
**Consultant:** Gulf Consulting Group  
**Contractor:** Fleming Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Dhakira  
**Scope:** MEP Works



**Project:**  
**Villa (G+1+PH) +  
Out kitchen**

**Client:** Amel Ahmed M A Al-Ibrahim  
**Consultant:** Al Aqsa Engineering Consultancy  
**Contractor:** Al Mandra Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Al Wakra City  
**Scope:** MEP Works



**Project:**  
**Modification of Transportation Store  
(G+M) + Proposed Transportation  
Store (G+M) + Showroom  
(G+M) + Office (G+1) + Labour  
Accommodation (G+2)**

**Client:** Bayariq Transport  
**Consultant:** Attract Engineering Consultancy  
**Contractor:** Al Mandra Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Birkat AL Awamer  
**Scope:** MEP Works



### Project: Proposed Apartment Building (G+6)

**Client:** Sheika Fatima Salman J.M. Al-Thani  
**Consultant:** Al Rasheed Engineering Consultancy  
**Contractor:** Modern Town Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Mansoura  
**Scope:** MEP Works



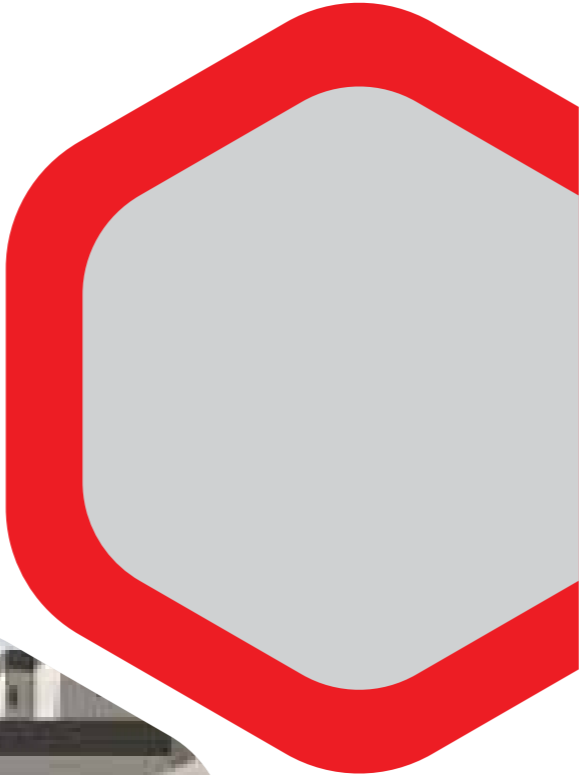
### Project: 2X Proposed Building Material Store (G+M) + Labor Accommodation (G+2) + Showroom and Office Building (G+1)

**Client:** South Warehouse  
**Consultant:** Al Aqsa Engineering Consultancy  
**Contractor:** Al Mandra Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Birkat AL Awamer  
**Scope:** MEP Works



### Project: Proposed 39 Villa's Compound + Mosque + Clubhouse

**Client:** Sheikh Abdulla Nasser A A Al Thani  
**Consultant:** Universal Design Center  
**Contractor:** Fleming Contracting and General  
**MEP Contractor:** Constructions  
 Power Cloud Trading And Contracting  
**Location:** Sakhama  
**Scope:** MEP Works



### Project: Proposed 17 Villa's Compound

**Project:** Proposed 17 Villa's Compound  
**Client:** Daughter Of Jassim Al Thani  
**Consultant:** Al Sadd Engineering Consultant  
**Contractor:** Fleming Contracting and General  
**MEP Contractor:** Constructions  
 Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Sakhama  
**Scope:** MEP Works



### Project: Workshop Tents (G+M) + Showroom (G+1) + Accommodation (G+2)

**Client:** Qatar Tent Factory  
**Consultant:** Gulf Design Concept  
**Contractor:** Fleming Contracting and General  
**MEP Contractor:** Constructions  
 Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Aba Al Slail Logistic  
**Scope:** MEP Works



### Project: Proposed Ice Factory

**Client:** Sheikh Abdulla Nasser A A Al Thani  
**Consultant:** Universal Design Center  
**Contractor:** Fleming Contracting and General  
**MEP Contractor:** Constructions  
 Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** New Industrial Area  
**Scope:** MEP Works



### Project: Proposed Mosque (G) and Outside Buildings

**Client:** AWQAF  
**Consultant:** AWQAF  
**Contractor:** Renoda Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Abu Sedra  
**Scope:** MEP Works



### Project: Private Palace (B + G+1+PH)+ SQ + outside Majlis + Guardroom + Elec. Substation

**Project:** Private Palace (B + G+1+PH)+SQ+outside  
Majlis + Guardroom + Elec. Substation  
**Client:** Mr.Abdallah Al-Attiya.  
**Consultant:** Gulf Design Concept-GDC  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Al-Nasiriya-Bani Hajer-Doha  
**Scope:** MEP Works



# Project: Al Samrya Towers

**Application:** Commercial building, twin tower 44 story each  
**Scope:** Installation, testing & commissioning of Daikin VRV & chiller systems  
**Location:** Dafna, Doha - Qatar  
**Completion Date:** January 2015  
**Consultant:** ERGA  
**Main Contractor:** MEC  
**AC Subcontractor:** Power Cloud Trading and contracting



Project Name: <b>SAMRYA TOWERS</b>		EMPLOYER:	REF # 136
PROJECT MANAGEMENT:		ENGINEER: <b>ERGA-QATAR</b>	Date: 24/04/13
		CONTRACTOR: <b>MEC</b>	Sub-Contractor: <b>PC</b>
<b>REQUEST FOR TESTING AND COMMISSIONING</b>			
We request your attendance to inspect the following works:			
1. TYPE: <input type="checkbox"/> Civil <input type="checkbox"/> Architectural <input checked="" type="checkbox"/> Electrical <input type="checkbox"/> Mechanical			
2. INSPECTION TIME: 14:30h		DATE: 27/ 04/	
3. LOCATION / ZONE: TOWER II		Grid: /	Floor: RD1, RD0, 21st
4. INSPECTION: <input type="checkbox"/> Fire <input checked="" type="checkbox"/> General <input type="checkbox"/> Test		Client: testing commission	Drawing No. DWG NO SWD-E
5. PURPOSE OF THE INSPECTION:			
1. Finishing <input type="checkbox"/> Ceiling work <input type="checkbox"/> Lights <input type="checkbox"/> Partitions	2. Structure <input type="checkbox"/> Formwork <input type="checkbox"/> Reinforcement <input type="checkbox"/> Concrete	3. Architecture <input type="checkbox"/> Block work <input type="checkbox"/> Floor <input type="checkbox"/> Mosaic <input type="checkbox"/> Wood & Plastic	4. Floor Finish <input type="checkbox"/> Floor Poling <input type="checkbox"/> Floor Coating <input type="checkbox"/> Sealing <input type="checkbox"/> Waterproofing
5. Electrical <input type="checkbox"/> Formation <input type="checkbox"/> Sites of Distribution	6. Electro-Mechanical <input type="checkbox"/> Other Final fix <input type="checkbox"/> Final Final fix	7. Doors & Windows <input type="checkbox"/> Wall / Part <input type="checkbox"/> Furniture	8. Painting <input type="checkbox"/> Painting <input type="checkbox"/> Furniture
6. E.H. Checkpoints required: <input type="checkbox"/> Mechanical Checkpoints <input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Electrical Checkpoints <input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		7. Attend Sub-Contractor (SC): <input type="checkbox"/> SC Name: _____ <input type="checkbox"/> SC No. Signature: _____ <input type="checkbox"/> SC Checkpoint for Submitted Works	
Others (specify): Kindly inspect final testing & commissioning for chilled water system (chiller & FAHU)			
Particular Details: In the attached McQuay report			
Construction Manager Eng. Ali Benharoush Signature: _____		Assesed & Confirmed Signature: _____	
8. Consultant / Supervisor / Comments:			
<input type="checkbox"/> in Client's paper review the FAHU or RDS			
<input type="checkbox"/> Final test and commissioning will be done when RDS is ready			
<input type="checkbox"/> Also related chiller and FAHU to be checked			
<input type="checkbox"/> Electrical Checkpoints			
<input type="checkbox"/> Mechanical Checkpoints			
Date/Time of inspection: 27/4/13			
9. Consultant / Supervisor Approval: Approved as noted			
The works are: <input type="checkbox"/> Approved <input checked="" type="checkbox"/> Approved as noted <input type="checkbox"/> Review & Rejected <input type="checkbox"/> Rejected			
Signature: _____		Date: 1/5/13	
Above Inspection shall not release the responsibility of his liabilities under the Contract or constitute authorization of any change to Contract Documents.			



### Project: Residential Building (B+G+3)

**Client:** Sheikha Matar M R Al Kawari  
**Consultant:** United Consultants  
**Contractor:** Shatebah Trading and Contracting  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Madinat Khalifa  
**Scope:** MEP Works



### Project: Proposed 2 Residential Attached Villa B+G+1+PH and Outside Buildings

**Client:** Mr.Khalid Jaber M J AL Jaber  
**Consultant:** QAPG- Qatari Architectural & Planning Group  
**Contractor:** Fleming Contracting and General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Leabaib  
**Scope:** MEP Works



**Project:**  
**Private Palace (B + G+1+PH) + G+1 Villa + G+1 Majlis +Guardroom**

**Client:** Sheikh Moh Ali S Th Al-Thani  
**Consultant:** Gulf Design Concept-GDC  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Ummsalal  
**Scope:** MEP Works



**Project:**  
**Proposed Residential Building (B + G+7)**

**Client:** Mr. Khalifa Jassim Al Kuwari  
**Consultant:** Gulf Consulting Group  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Mughlina  
**Scope:** MEP Works



### Project: Proposed G+1+P Villa

**Client:** Mr. Bader Mohamed Al Fuhaid  
**Consultant:** Gulf Consulting Group  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Lusail  
**Scope:** MEP Works



### Project: B+G+M+1 Comm. Building

**Project:** B+G+M+1 Comm. Building  
**Client:** Mrs. Sara Sultan Al Hajiri  
**Consultant:** ACC Engineering  
**Contractor:** Fleming Contracting and General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** Gharafa  
**Scope:** MEP Works



# Project: Al Sadd Health Center

**Project:** Al Sadd Health Center  
**Client:** Ashghal  
**Consultant:** ECG  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** Firefighting and substation Work



# Project: Fitout Works at QLM

**Client:** QLM  
**Consultant:** MDC  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** MEP Works



### Project: Skeleton work for farm building

**Consultant:** Itlala Consulting Engineering  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** MEP Works



### Project: Maintenance of (B+G+10) Red Building

**Consultant:** Itlala Consulting Engineering  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** MEP Works



**Project:**  
**2 villas**  
**(B+G+1)**

**Consultant:** Qatari Architectural & Planning Group  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**Location:** Al Duhail  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** MEP Works



**Project:**  
**Residential Building**  
**(G+3)**

**Consultant:** Itlala Consulting Engineering  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**Location:** South Khalifa  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** MEP Works



### Project: Residential Building (B+G+3)

**Consultant:** Al Aqsa Engineering Consultancy  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**Location:** Old Airport  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** MEP Works



### Project: 8 Complex Villas

**Consultant:** Itlala Consulting Engineering  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**Location:** Al Gharafa  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** MEP Works



### Project: Fashion Cleaners

**Consultant:** Itlala Consulting Engineering  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**Location:** Birkit El Awamer  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** MEP Works



### Project: Delt Group

**Consultant:** Itlala Consulting Engineering  
**Contractor:** Fleming Contracting & General Construction  
**Location:** Logistic Area  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Scope:** MEP Works





**Project:**  
**Villa FF-18**

**Client:** Hassam Mohanadi  
**Consultant:** Al Sadd Engineering  
**MEP Contractor:** Power Cloud Trading and Contracting  
**Location:** The Pearl  
**Scope:** AC Works



السداد للاستشارات الهندسية  
**ALSADD**  
 Consulting Engineering

**MATERIAL SUBMITTAL**

---

S. No. : \_\_\_\_\_ Date : 11/08/2020

Project : Villa FF-18 @ Fanar Fayrouz

Rev. no : LP-ACE-2007- MAT -ME-002

Client : Mr. HASSAN LAHDAN S. H. AL MOHANNADI

Contractor: Power Cloud Contracting  New Submittal  Re-Submittal

**We are requesting for your approval for the following materials**

Material Proposed : FCUs

Drg/Spec/BOQ Ref : --

Quantity Required : 12

Country of Origin : USA - Malaysia

Manufacturer : CARRIER

Supplier / Agent : CARRIER

Availability

Imported  Locally available

Attached

Catalogue/Data Sheet  Sample  Company Profile

Contractor Signature: *[Signature]*

---

Submitted Discipline:  Arch  Civil  Electrical & F.A.  Mechanical & F.F.

Consultant's Comments: *Refer to the comments on attached sheet.*

---

STATUS		Signature:  <i>S. Alwan</i> 16/08/2020
<input type="checkbox"/> A - Approved	<input type="checkbox"/> Guarantee required	
<input checked="" type="checkbox"/> B - Approved with comments	<input type="checkbox"/> Sample require	
<input type="checkbox"/> C - Revise & Re-submit	<input type="checkbox"/> Additional info Required.	
<input type="checkbox"/> D - Rejected	<input type="checkbox"/> Test Required	



Villa FF-18 @ Fanar Fayrouz	 <b>المهندسين ALSADD Consulting Engineering</b>	Reference: LP-ACE-2007-MAT-ME-002 Received Date: 12.08.2020 Issued Date: 16.08.2020
-----------------------------	--	---

### Submittal Review Comments sheet

Subject of Submittal: **AC Units (Chilled water system)**

1. No objection for the use of Carrie AC units from USA/Malaysia.
2. Approved model as per attached scheduled)-Total 19 NOS
3. Submit ESP calculation based on approved shop drawing and verify ESP selected (25Pa & 50 Pa) for these FCU.
4. Sound level to be at acceptable limit and client satisfaction.
5. Provide country of origin/bill of lading at the time of delivery.
6. Material shall be inspected prior to installation.
7. Submit separate drawing in A3 size showing installation details.
8. Installation to be carried out as per manufacturer's guideline
09. Coordinate with electrical and other services.

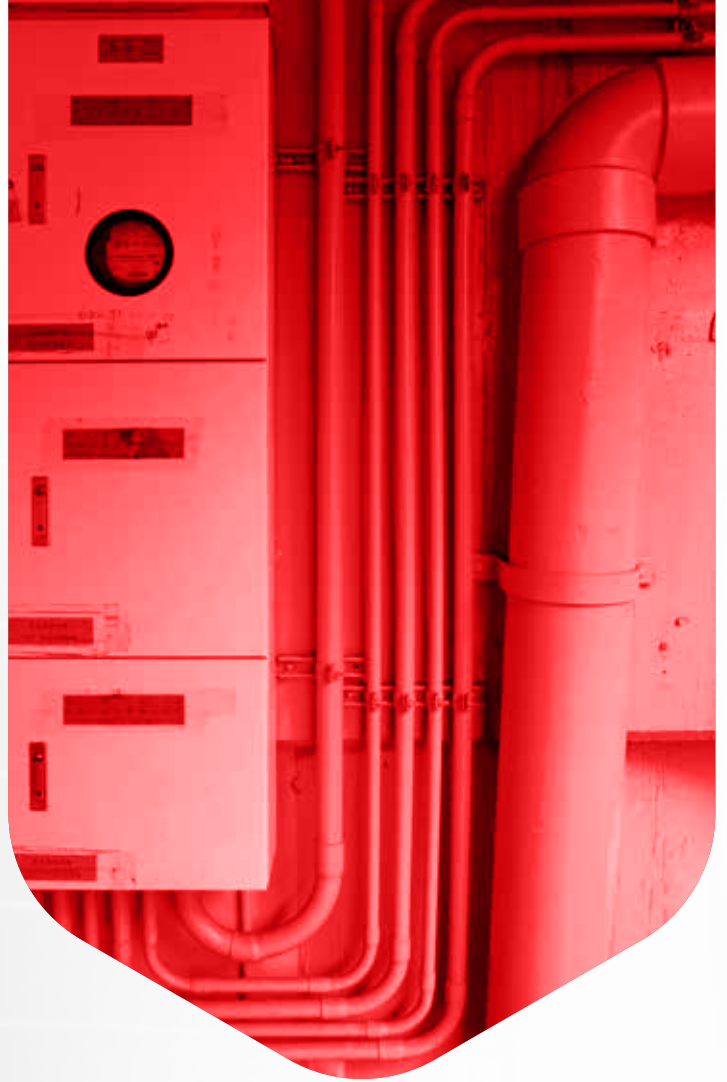
**STATUS: Approved As Noted**

Date: 16.08.2020

Signature: 

**Shahanwaj Alam**  
**Senior Mechanical Engineer**





## CONTACT US

**Address:**

Office 7,  
First Floor,  
Dallah Building, Al Aziziyah,  
Building No 57, Street 180,  
Zone 55

**Phone:**

Tel: +974 4427 8394  
Mob: +974 5006 6685  
P.O. Box 24194  
Doha - Qatar

**Mail:**

powercloudqatar@hotmail.com  
info@powercloud.com

**Website:**

[www.powercloudqatar.com](http://www.powercloudqatar.com)