

**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY**  
For General Contracting Ltd.





## **SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY**

For General Contracting Ltd.



- +964 786 111 1011 / +964 770 877 3786
- info@samaalaswar.com
- Iraq / Baghdad - Zayouna - District 710





## THE WORD OF THE MANAGING DIRECTOR

Sama Al-Aswar Engineering Company for General Contracting Ltd. It is with great pride and responsibility that we present to you Sama Al-Aswar Engineering company, a name that reflects commitment, innovation, and ambition in the fields of contracting, general trading, and communications services.

Since our establishment, we have strived to build a company that not only meets expectations but exceeds them through professionalism, technical expertise, and an unwavering focus on quality.

Our core philosophy is based on building long-term partnerships with our clients by delivering reliable solutions, adhering to time lines, and maintaining transparency in all our dealings.

We believe that success comes from a blend of strategic planning, skilled human resources, and the ability to adapt to modern technologies and market trends, Our team of engineers, technicians, and professionals work hand-in-hand to ensure that every project is a reflection of our standards and values.

As we look ahead, we remain committed to continuous development and to being a key contributor to Iraq's economic and infrastructure growth.

We thank all our partners, clients, and employees for their trust and dedication — and we promise to keep raising the bar in everything we do.

With respect  
*Managing Director*

# ABOUT US

Sama Al-Aswar Engineering Company for General Contracting Ltd., Established in 2005 with a capital of 5,000,000,000 IQD, Sama Al-Aswar Engineering Company is an Iraqi company specialized in general contracting, electrical, and mechanical works, along with trading and communications services.

We were founded with a mission to contribute to Iraq's development through technical excellence, efficient project delivery, and innovative solutions.

Our company offers a comprehensive range of services including civil construction, infrastructure development, electrical systems, mechanical installations, and technical support for communication projects.

We serve both government and private sectors, adhering to the highest standards of quality, safety, and performance.

With a professional team of engineers, technicians, and skilled workers, we are capable of handling complex and large-scale projects with precision and reliability.





Our integrated approach ensures that every stage, from planning to execution is managed with expertise and transparency. Our company the ability to meet the various needs of customers and implementation of turnkey contracting manner and includes all civil, mechanical and electrical contracting and communication and control business .

Sama Al-Aswar Engineering Company, we aim to be a trusted partner in Iraq's reconstruction efforts by delivering projects that meet client expectations and contribute to long-term sustainability and progress.



## OUR SERVICES

Whether it's civil, mechanical, instrumentation or electrical contracting works, Sama Al-Aswar Engineering Company has the ideal solution to suit your business. With vast experience in disciplines including maintenance, supply, rehabilitation, sub-commissioning and testing, we are your one-stop shop for a reliable, cost-effective and high-quality partner you can trust.

*Our extensive maintenance services include:*

- Project management
- Instrumentation and controls
- Electrical services
- Equipment assembly / disassembly and maintenance
- Rigging
- Scaffolding and shoring
- Pipefitting
- Welding
- Structural steel construction/replacement





Sama Al-Aswar Engineering Company team is experienced in maintaining high-level equipment such as compressors on site, including the overhauling of several gas compressors We are trusted, we are efficient and we are proud to be working with the world's leading brands.

We have formed a strategic alliance with many national and international clients and provide major services across all industries, most notably Power and Oil & Gas - working with some of the biggest names across the globe.

Working predominantly onshore, we specialise in rotary equipment such as turbines and compressors for major EPC projects and have multiple experience in delivering major infrastructure projects such as power plants.



## HOW WE WORK

Our dedicated engineers and multi-disciplinary specialists have the expertise you need to transform your projects from ideas to reality.

We will support you from inception to completion, taking care of all engineering, procurement, manpower and construction challenges.

Our reputation for excellence has been earned by a commitment for hard work, dedication and a forensic eye for detail. No stone is left unturned in our quest to meet your expectations.

We are proud of our professionalism and constantly monitor our working practices to ensure our clients receive the best possible service.

We support our Local Procurement Contracts with the best logistical means available locally.

Currently, within Iraq only road transportation is available but we supply to projects through our three logistical hubs in Baghdad, Basra and lately our Nasseriya operations office using our advanced Procurement Management System.

We are fully committed to providing a healthy and safe working environment, with high standards of care for our teams. We look after our people in the same way we look after our projects, taking the time to ensure everything is done in the right way.

We set our own



Standards, with our bespoke quality control manual providing a blueprint for job planning, execution and delivery via our dedicated managerial and documentation process.

Field work is managed in a highly organised, systematic manner, with all duties and outcomes recorded in real-time on our Project Management System.

This allows us to expertly manage everything from estimates, finance, safety and procurements to invoicing, sub-contractors and reports.





# OUR CORE VALUES



Sama Al-Aswar Engineering Company for General Contracting Ltd, Our values define who we are and guide every decision we make:

## **1. Integrity:**

We operate with honesty, transparency, and accountability in all our business practices.

## **2. Quality:**

We are committed to delivering high-standard work that meets or exceeds client expectations.

## **3. Commitment:**

We take full responsibility for our projects, ensuring timely execution and customer satisfaction.

## **4. Innovation:**

We embrace new technologies and modern methods to provide smart and efficient solutions.

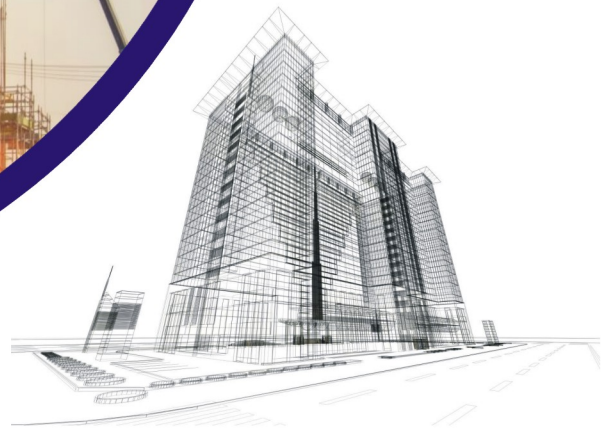
## **5. Safety:**

We prioritize the safety of our employees, clients, and communities in every step of our operations.

## **6. Sustainability:**

We strive to minimize environmental impact and support sustainable development in every project.





## OUR MISSION

Our mission is to deliver high-quality construction, contracting, and trading services that meet the evolving needs of Iraq's infrastructure and economy.

### **We are committed to:**

- *Executing projects with professionalism, safety, and technical precision.*
- *Providing clients with reliable materials and solutions that support long-term value.*
- *Upholding work ethics, transparency, and accountability in all operations.*
- *Investing in local talent and building a culture of teamwork and continuous improvement.*
- *Contributing to Iraq's development through responsible and impactful projects*

**Our goal is to be a company known for integrity, performance, and national contribution.**

## OUR AIM

To be a trusted and preferred partner in Iraq and the region by delivering integrated services that combine quality, efficiency, and innovation. We aim to continuously expand our capabilities, exceed client expectations, and contribute meaningfully to infrastructure growth, economic development, and community well-being.



## OUR MESSAGE

Our company is committed to providing its construction services to all its customers at a high level and in accordance with international quality standards, in addition to customer confidence and satisfaction is the first axis in the company's policy, where work is done to preserve, strengthen and improve it by fulfilling its obligations and commitments to everyone in a way that exceeds its expectations.

Also, providing distinguished administrative and technical cadres by attracting the highest competencies through training and qualifying the administrative and technical competencies in the company and encouraging them to move up the career ladder to reach leadership positions.

## THE QUALITY

The quality factor has been emphasized in the Company, as every employee in our company is keen to adhere to the highest levels of quality in each process of the company's various activities. The company has implemented many projects using the latest international technologies and the highest specifications and requirements in terms of quality, relying on a whole and highly qualified work team dedicated to following up on the implementation of quality standards. The company applies a comprehensive quality system in its performance of all works.





## TEAMWORK

Sama Al-Aswar Engineering Company, we believe that success is built on collaboration. Our strength lies in the collective efforts of our engineers, technicians, administrative staff, and field workers — all working together toward a common goal.

**We foster a culture of:**

- Mutual respect among all team members.
- Open communication and sharing of ideas.
- Supportive leadership that values every contribution.
- Cross-functional cooperation to ensure smooth and efficient project execution.

*By working as one unit, we ensure that challenges are met with solutions, and goals are achieved with excellence.*

*Teamwork is not just a value — it is the core of how we deliver results.*



# IMPORTANT

Continuing our position as a leading institution in the region and investing in establishing robust and robust projects.

We implement well-thought-out and modern strategies that take advantage of market changes and the growing needs of the local market for the benefit of partners, clients and investors.

We seek to continue our leadership and to be the first choice for those looking for the highest quality standards in services at the best prices, in various engineering and commercial sectors.





## COMPANY'S CAPABILITIES AND SERVICES

### 1. CIVIL WORKS:

Our company has extensive experience and ability in the management and implementation of construction works including:

- Commercial , residential and public buildings (including all civil works, electrical , water , sanitary services, elevators, air conditioning and all related finishing works).
- Earthworks , concrete and asphalt works for all projects (roads, bridges and infrastructure).
- Drainage systems and networks of raw water, potable water, including piping, manholes construction, as well as construction of water treatment plants , pumping stations, and all types of storage tanks.
- Piles erection and installation.
- Special civil infrastructure works for oil and gas fields in all its facilities.

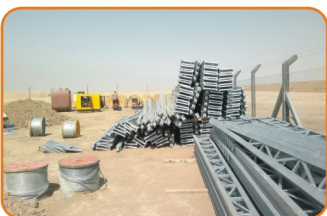
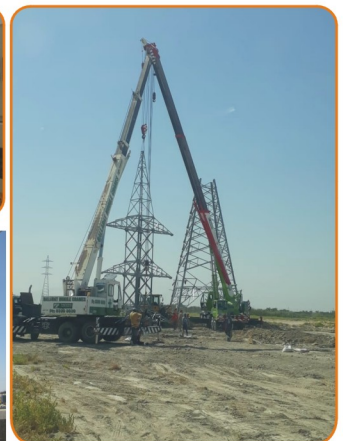




## **2. ELECTRICAL WORKS:**

Our company has experience and competence in the management and implementation of the various electrical works, through:

- Power distribution lines, cable laying work, connectivity and electrical wiring.
  - Installation of the control panels and operating gauges and switches and electrical outlets operating electrical stations.
  - Medium and high-voltage installations.
  - Fiber-optic cables and all related works.
- All preparatory, executive and final work in
- the area of electricity and power outlets.





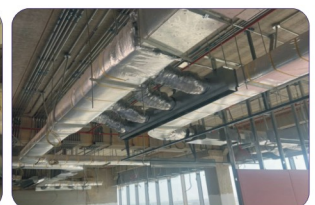
### **3. MECHANICAL WORKS:**

Sama Al-Aswar Engineering Company provides comprehensive mechanical engineering services tailored to meet the needs of infrastructure, industrial, and utility projects.

Our mechanical works include:-

- **HVAC Systems:** Installation and maintenance of heating, ventilation, and air conditioning systems for residential, commercial, and industrial buildings.
- **Plumbing & Water Supply:** Design and execution of plumbing systems, water pipelines, and sanitary installations.
- **Pump Stations:** Construction, installation, and maintenance of water and sewage pump stations.
- **Firefighting Systems:** Supply and installation of fire suppression and fire alarm systems in accordance with safety standards.
- **Steel Fabrication:** Manufacturing and installation of steel structures and mechanical components.
- **Mechanical Maintenance:** Preventive and corrective maintenance for mechanical equipment and industrial systems.

We ensure all works are carried out with precision, efficiency, and in compliance with international standards.





#### **4. SANITARY WORKS:**

Sama Al-Aswar Engineering Company, we offer professional sanitary engineering services as part of our infrastructure and construction projects.

Our sanitary works include:

- **Sewage Networks Installation:** Design and implementation of complete underground sewage systems for residential, commercial, and industrial areas.
- **Wastewater Treatment Systems:** Installation and maintenance of modern systems to treat and recycle wastewater.
- **Drainage Systems:** Construction of stormwater drainage networks to prevent flooding and manage surface runoff.
- **Internal Sanitary Installations:** Plumbing and sanitary fixtures inside buildings (toilets, sinks, water heaters, etc.)
- **Manholes and Inspection Chambers:** Construction of access points for maintenance and inspection of underground pipelines.
- **Water Supply Lines:** Laying and connecting of clean water supply networks from main sources to end users.

All our sanitary works comply with environmental regulations and engineering standards to ensure hygiene, efficiency, and durability.



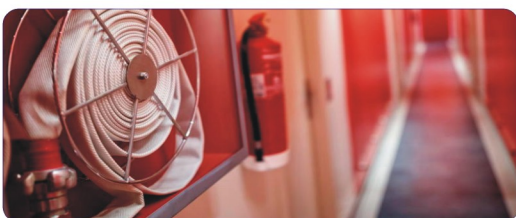


## **5. FIRE ALARM AND FIRE FIGHTING SYSTEMS:**

Sama Al-Aswar Engineering Company, we provide comprehensive solutions for Fire Alarm and Fire Fighting Systems. Our services include:

- Design, supply, and installation of advanced fire detection and alarm systems in compliance with international safety standards.
- Automatic and manual fire suppression systems, including sprinkler systems, gas suppression, and fire extinguishers.
- Integrated control panels and emergency response systems to ensure rapid reaction in critical situations.
- Testing, commissioning, and maintenance of all fire protection systems to ensure reliability and functionality.
- Our team of certified engineers and technicians is trained to deliver tailored solutions for commercial, industrial, and residential facilities, ensuring
- maximum protection and peace of mind.

Safety is our commitment — we aim to protect lives and property with precision and professionalism.



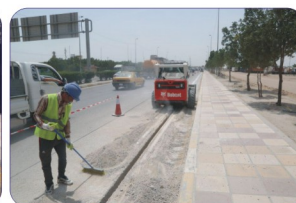
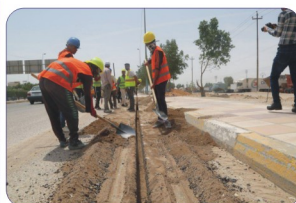


## **6. COMMUNICATIONS**

Sama Al-Aswar Engineering Company offers specialized services in the field of communications and networking systems, supporting both public and private sector infrastructure. Our communications services include:

- **Telecommunication Infrastructure:** Installation of telecom towers, antenna systems, and signal boosters.
- **Fiber Optic Networks:** Laying and splicing fiber optic cables for high-speed data transmission.
- **Structured Cabling Systems:** Design and execution of data and voice cabling for buildings and facilities.
- **Surveillance & Security Systems:** Supply and installation of CCTV, access control, and monitoring systems.
- **Data Centers & IT Rooms:** Equipping server rooms with power, cooling, and connectivity solutions.
- **Wireless Communication Systems:** Deployment of wireless solutions including point-to-point and Wi-Fi networks.

We ensure that all communication systems are implemented with cutting-edge technology and in accordance with international standards for performance, security, and reliability.





## 7. STEEL STRUCTURAL & K-SPAN WORKS



Sama Al-Aswar Engineering Company specializes in designing, fabricating, and constructing high-quality steel structures and K-SPAN systems for various industrial, commercial, and residential applications.

***Our services include:***

### ■ ***Steel Structural Works:***

- Design and fabrication of steel frames for warehouses, factories, hangars, and buildings.
- Erection of steel components with precision and safety.
- Custom fabrication based on project requirements.

### ■ ***K-SPAN Systems:***

- Supply and installation of K-SPAN (self-supporting arch buildings) for fast and cost-effective construction.
- Ideal for storage facilities, military camps, garages, and temporary structures.
- Weather-resistant and durable design with minimal maintenance.

### ■ ***Welding & Metal Works:***

- Skilled welding and assembly of metal parts and frames using modern techniques.

*Our steel and K-SPAN solutions are known for their strength, flexibility, and long service life — delivered efficiently with strict*



## 8. CAMP CONSTRUCTION



Sama Al-Aswar Engineering Company provides complete camp construction solutions to support oil & gas operations, infrastructure projects, military use, and remote workforce accommodation. Our services include:

■ **Design & Planning:** Custom layout and architectural design for temporary or permanent camps, tailored to client needs and site conditions.

■ **Civil Works:** Site preparation, foundations, road access, drainage, and utility infrastructure.

■ **Prefab & Modular Units:** Supply and installation of prefabricated buildings for:

**Offices, Dormitories, Dining halls, Kitchens, Recreation areas, Sanitary units**

■ **Water & Power Supply:** Installation of power generators, water tanks, pumps, and full plumbing systems.

■ **Waste Management:** Septic systems, sewage treatment units, and waste disposal services.

■ **Security & Fencing:** Boundary walls, gates, lighting, and CCTV systems for site safety.

***We ensure fast execution, durability, and functionality — meeting all health, safety, and environmental standards.***



## HEALTH & HSE POLICY

Here's a professional and comprehensive Health, Safety, and Environment (HSE) Policy for At Sama Al-Aswar Engineering Company.

### **Health, Safety & Environment (HSE) Policy**

At Sama Al-Aswar Engineering Company, we recognize that the health and safety of our employees, clients, contractors, and the environment are fundamental to the success and sustain ability of our operations. Our HSE Policy reflects our firm commitment to ensuring a safe workplace and minimizing our environmental impact.

### **Our Commitments:**

- A. Zero Harm Philosophy We are committed to a zero-incident workplace through proactive risk management, continuous training, and safety culture awareness across all levels of the organization.
- B. Compliance with Laws and Standards We strictly adhere to all applicable health, safety, and environmental regulations, as well as international best practices and client-specific HSE requirements.



- C. Risk Identification & Mitigation We systematically assess and control risks in all our activities to prevent accidents, injuries, occupational illnesses, and environmental.
- D. Employee Involvement We promote active participation of all employees in HSE initiatives and empower them to stop work if unsafe conditions arise.
- E. Emergency Preparedness We maintain readiness to respond effectively to emergencies through regular drills, training, and updated response plans.
- F. Environmental Protection We strive to minimize waste, conserve energy and resources, and prevent pollution throughout our operations.

***HSE Objectives:***

- Ensure a safe and healthy work environment for all personnel.
- Eliminate workplace hazards through proactive safety measures.
- Reduce environmental footprint through efficient resource use.
- Promote continuous improvement through audits, feedback, and training.
- Achieve full compliance with all regulatory and contractual obligations.

***This policy is reviewed regularly to reflect our evolving operations, regulatory changes, and our commitment to continuous improvement.***

***Every employee and contractor at At Sama Al-Aswar Engineering Company is responsible for upholding these principles as part of their daily duties.***



**SAFETY FIRST**



## **POLICY OF PRESERVING THE ENVIRONMENT**

Sama Al-Aswar Engineering Company, we are fully committed to protecting the environment and promoting sustainable practices across all our operations.

### ***Our Environmental Policy Includes:***

- **Compliance:** Adhering to all national and international environmental regulations and standards.
- **Pollution Prevention:** Reducing emissions, minimizing waste, and preventing soil, water, and air contamination.
- **Efficient Resource Use:** Promoting the efficient use of water, energy, and raw materials in all project phases.
- **Waste Management:** Safe handling, segregation, and disposal of hazardous and non-hazardous waste.
- **Environmental Awareness:** Training employees on environmental best practices and encouraging eco-friendly behavior.
- **Continuous Improvement:** Monitoring environmental performance and adopting new technologies to enhance sustainability.

We believe that preserving the environment is a shared responsibility, and we aim to contribute to a greener, healthier future for the next generations.

# ZERO RULES

Sama Al-Aswar Engineering Company, we follow a strict ZERO TOLERANCE approach when it comes to health, safety, and environment (HSE). Our Zero Rules are the foundation of our commitment to a safe and responsible workplace.

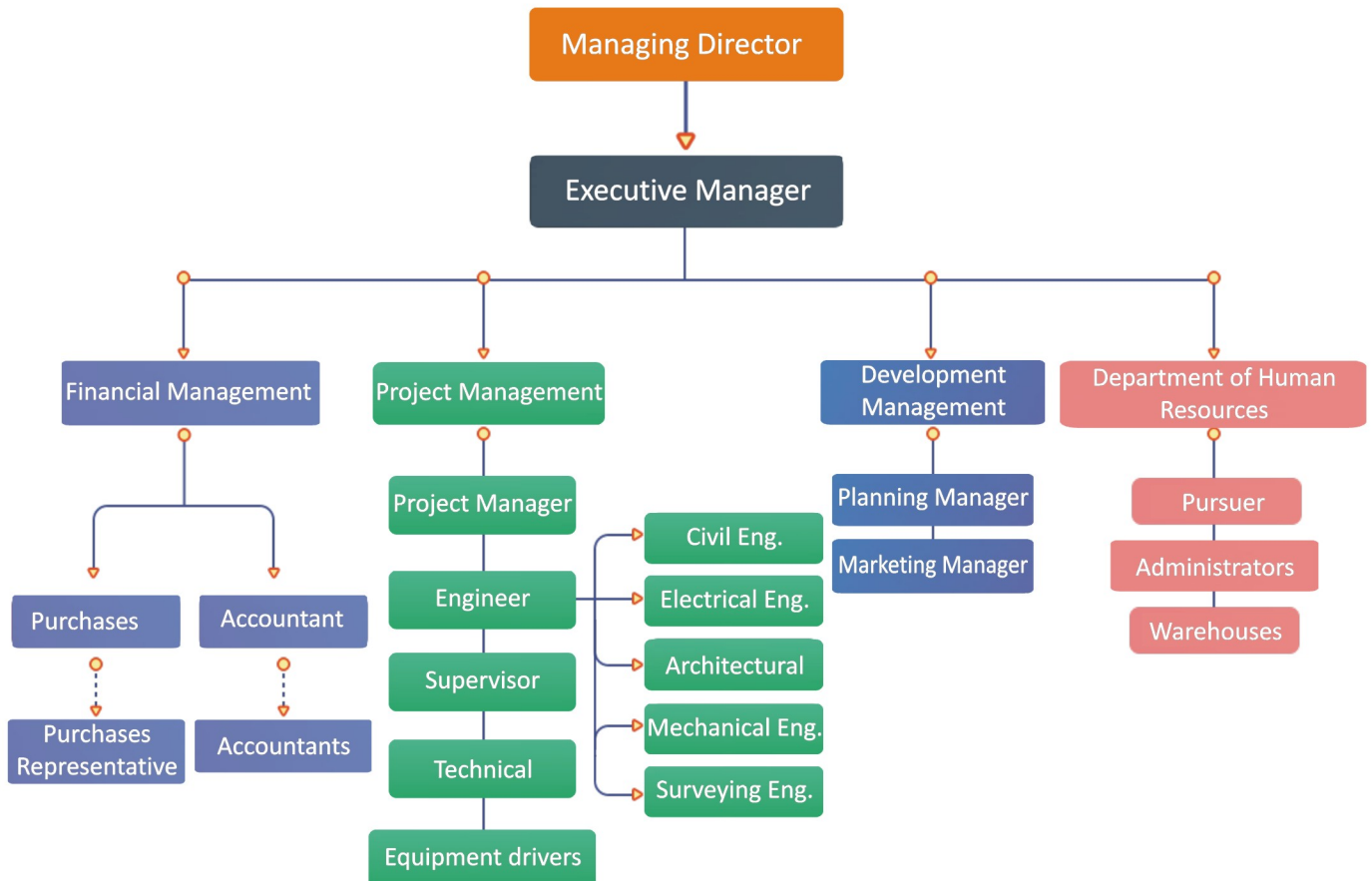
### Our ZERO RULES:

- 1. Zero Accidents:** No tolerance for unsafe behavior — all incidents are preventable.
- 2. Zero Harm to People:** Every employee has the right to work in a safe and healthy environment.
- 3. Zero Environmental Violations:** We do not compromise on environmental protection — full compliance is mandatory.
- 4. Zero Compromise on PPE:** Personal Protective Equipment (PPE) must be worn at all times in designated areas.
- 5. Zero Negligence in Reporting:** All hazards, near misses, and incidents must be reported immediately.
- 6. Zero Unauthorized Work:** No work begins without proper permits, training, and risk assessment.
- 7. Zero Tolerance for Substance Abuse:** Strict ban on alcohol or drug use on site.
- 8. Zero Disregard for Safety Rules:** Everyone is accountable — no exceptions, These rules apply to all employees, subc





## CONSTRUCTION ORGANIZATION CHART





## THE STAFF

The company consisted of the general manager and his assistant, besides, elite of engineers of all specializations, which the company needs, as well as, the legal consultant and accountant, in addition to the other officials, who administrate the company.



Managing Director



General Administration / 4



Technical and administrative assistant / 2



Head of the Department / 4



Civil Eng. / 4



Mechanical Eng. / 5



Engineering Manager / 4



Procurement Manager / 4



Construction Manager / 6



Admin. Staff/ 10



Site Manager / 4



Survey Eng. / 5



Electrical Eng. / 6



Technical / 5



Worker / 20

*We intend to build the future through the mastermind of professional workers by mixing the past with the present and achieving our goal through our participation in projects of great importance.*



## The Machinery, Equipment and Machinery Of The Company

Crane 50 tons	1	10 ton forklift	1
Crane 25 tons	1	Crane Basket	1
HYAB Crane 15 Ton / Truck Mounted Crane		Flat trill	4
Hyab crane 10 tons	1	Loader	1
Heavy duty 10,000 liter water pump	2	Shuffle size 70	1
12,000 and 36,000 / clean water tanks	1	Shuffle size 50	1
Oil tanks	1	Truck 18m	1





## The Machinery, Equipment and Machinery Of The Company

Truck 8 m3	1	44 meter concrete truck	1
10 ton shovel roller	1	Mixers of 10 m3	4
6 ton rubber roller	1	Mixers of 4 m3	1
Komatsu Crider	1	Vacuum aspirators	3
Truck 22 ton	1	Asphalt plant	1
Truck 12 ton	1	Concrete Plant	1

They added that the company owns workshops and laboratories of all kinds and is fully dedicated to the completion of the company's projects, in addition to the efficiency of the cadres working in these workshops and laboratories, including central blacksmithing workshops and an armed concrete production plant. and pelvic





**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY**  
For General Contracting Ltd.

**CONTRACTS EXECUTED BY THE  
COMPANY**







## Preparing Various Mechanisms For The Transportation Department

Contract No.: 1059 / 2008

Execution time: 180 Day

Total Cost: 3.812.770.769 ID

Client: Diyala Province



بسم الله الرحمن الرحيم

**GOVERNUT DIALA**

العدد / ١٠٥٩  
التاريخ: ٢٠٠٨ / ٢ / ٤ م  
١٤٢٩ هـ

جمهورية العراق  
محافظة ديالى  
قسم العقود/ التعاقدات

إلى / شركة سماء ديالى وشركة العزة / ديالى / بعقوبة  
م / أحالة قطعية  
\*\*\*\*\*

بناءً على ما جاء بقرار لجنة تدقيق وتحليل العطاءات في ديوان المحافظة لمشاريع تنمية الأقاليم لعام ٢٠٠٧ .٠٠ قررنا ما يلي :-

١. أحالة مشروع ( تجهيز آليات مختلفة لقسم النقلات ) بعهدتكم وبسعركم البالغ (٣٨١٢٧٧٠٧٦٩) ثلاثة مليارات وثمانمائة واثنان عشر مليون وسبعمائة وسبعون ألف وسبعمائة وتسعة وستون دينار لا غيرها بمدة انجاز قدرها (١٨٠) يوماً . نرجو مراجعة قسم العقود / التعاقدات في ديوان المحافظة لغرض إبرام العقد خلال مدة (١٥) يوماً من تاريخ تبليغكم بالإحالة والمباشرة في العمل خلال مدة (٣) أيام من تاريخ توقيع العقد .
٢. في حالة عدم التزامكم بما ورد أعلاه يتم تحميلكم المسؤولية القانونية من جراء مخالفتكم لذلك مع التقدير .

رعد رشيد الصلاحي  
محافظ ديالى  
٢٠٠٨/٢/



نسخة منه إلى //  
\*\*\*\*\*

- ❖ مجلس محافظة ديالى / مكتب رئيس المجلس / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ مكتب السيد المحافظ / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ مكتب السيد نائب المحافظ / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ مكتب السيد رئيس هيئة الأعمار / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ مكتب السيد معاون الفني / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ قسم الحسابات / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ قسم التدقيق / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ مديرية التخطيط والمتابعة / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ دائرة ضريبة ديالى / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ مديرية توزيع كهرباء ديالى / للتفضل بالاطلاع واتخاذ اللازم .٠٠ مع التقدير .
- ❖ شركة التامين العراقية / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ مديرية الدفاع المدني / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ دائرة إحصاء ديالى / للتفضل بالاطلاع .٠٠ مع التقدير .
- ❖ قسم العقود / التعاقدات .٠٠ مع الأولويات .



## Supplying heavy construction equipment for municipal works in Baladriz district

Contract No.: 1066 / 2008


Execution time: 160 Day

Total Cost: 1.636.128.000 ID

Client: Diyala Province



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

  
 جمهورية العراق  
 محافظة ديالى  
 قسم العقود / التعاقدات

العدد: ١٠٦٦  
التاريخ: ٢٠٠٨/٢/١

إلى / شركة سماء ديالى للمقاولات العامة المحدودة / ديالى  
م / إحالة قطعية

بناءً على ماجاء بقرار لجنة تدقيق وتحليل العطاءات في ديوان المحافظة لمشروع تنمية الأقاليم لعام ٢٠٠٧  
قررنا مايلي:

١. إحالة مشروع (تجهيز معدات إنشائية ثقيلة لإعمال البلديات في قضاء بلدروز) بعهدتكم وبسعركم البالغ (١٦٣٦١٢٨٠٠٠) فقط مليار وستمئة وستة وثلاثون مليون ومائة وثمانية وعشرون ألف دينار لأغراضها  
بمدة انجاز قدرها (١٦٠) يوم . نرجو مراجعة قسم العقود / التعاقدات في ديوان المحافظة لغرض إبرام العقد  
خلال مدة خمسة عشر يوماً من تاريخ تبليغكم بالإحالة و تكون المباشرة من تاريخ توقيع العقد.  
٢. في حالة عدم التزامكم بما ورد أعلاه يتم تحميلكم المسؤولية القانونية من جراء مخالفتكم لذلك مع التقدير .

رعد رشيد الملا جواد  
محافظة ديالى  
٢٠٠٨ / ١

نسخة منه الى /

- ❖ مجلس محافظ ديالى / مكتب رئيس المجلس للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير .
- ❖ مكتب السيد المحافظ / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير .
- ❖ مكتب السيد نائب المحافظ / للتفضل بالاطلاع مع التقدير .
- ❖ مكتب السيد رئيس هيئة الأعمار / للتفضل بالاطلاع مع التقدير .
- ❖ مكتب السيد معاون الفني / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير .
- ❖ قسم الحسابات / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير .
- ❖ قسم التدقيق / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير .
- ❖ مديرية التخطيط والمتابعة / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير .
- ❖ دائرة ضريبة ديالى / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير .
- ❖ مديرية بلديات ديالى / للتفضل بالاطلاع واتخاذ اللازم ... مع التقدير .
- ❖ شركة التأمين العراقية / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير .
- ❖ مديرية الدفاع المدني / للتفضل بالاطلاع مع التقدير .
- ❖ دائرة إحصاء ديالى / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير .
- ❖ قسم العقود / التعاقدات مع الأولويات .







## Implementation Of Short-meter Projects In Various Areas Of The Governorate

**Execution time: 60 Day**  
**Total Cost: 99.347.000 ID**  
**Client: Diyala Province**



**شروط المقاوله لاعمال الهندسة المدنية**

**التقسيم الثاني**

**شروط التطبيق الخاص**

١ - التعاريف :

أ - لم - صاحب العمل  
 ب - لم الهندسي  
 ج - اسم انشاء الاعمال  
 د - اية تعاريف اخرى يراها اصحابها

٢ - يكون مقدار ضمان التنفيذ وفقاً لاحكام المادة المائتة من القسم الاول من شروط المقاوله وفق النسب التالية من مبلغ المقاوله الثابت في حصة التماثل مضافة اليه مبلغ الاحتياط العام للمقاوله المشار اليه في المادة التاسعة واخمين من القسم الاول من شروط المقاوله والبالغ ( ٢٠ ) من مبلغ المقاوله .

٣ - ا - الحصة المخصصة لحساب تعهدات  
 ب - عن الصفحت مليون الثاني  
 ج - عن مليون الثاني  
 د - عن مليون ثمانمائة وثمانون

٤ - يكون تقسيم مبلغ حساب العمل المشار اليه في المادة المائتة عشرة من القسم الاول من شروط المقاوله حسبما يلي :  
 ( ) يوماً من تاريخ نفاذ المقاوله .

٥ - يكون الحد الأدنى لتأمين على المسؤولية عن الغير وفقاً لاحكام المادة الثالثة والعشرين من القسم الاول من شروط المقاوله ( )

٦ - تكون الرضامة التأخيرية ( ١٢٥٩ ) ( ) عن كل يوم وفقاً لاحكام المادة الثامنة والاربعين من القسم الاول من شروط المقاوله ويكون الحد الاعلى لمجموع الرضامات التأخيرية ( ٢٠٠ ) من مبلغ المقاوله .

٧ - يكون الحد الأدنى لقيمة الاعمال المنجزة والمواد الطرحة شهرياً لتزويد منح السلف ( )

٨ - تكون نسبة التحصيلات الادارية عند قيام صاحب العمل او يوصفته بتنفيذ اي من التزامات المقاوله بموجب المقاوله ( ٢٠ ) من الكلفة الفعلية لتنفيذ ذلك الالتزام دون الانتقاص من مسؤوليات المقاوله .

٩ - الشيفت على المواد والاكسسوارات التي تدخل في الاعمال اثناءه :

١٠ - يجري الشيفت بموجب نفقته ( ٢٠ ) من المادة الثانية واخمين من القسم الاول من شروط المقاوله وفق الاسس الاتية :

أ - المواد والاكسسوارات والعمالة المستوردة من الخارج ؛  
 ب - يجري الشيفت على هذه النوع من المواد والاكسسوارات والعمالة بنسبة ٢٥٪ من قيمتها بضمها الرسوم الكريكية والاضرائب الاخرى (ان وجدت) عند وصولها الى الموقع .  
 ج - ٢٥٪ من سعرها في المقاوله .  
 د - اقل من مراعاة ما جاءه اعلاه يتم الشيفت للمقاوله اذا كان عمالاً حسب الاعمال التي يتولىها منه معرف الرائدتين لغرض الدفع الى مجيزي تسك المواد والاكسسوارات والعمالة .

ولا يجوز ان تتم عملية الشيفت الا بعد مراعاة ما يأتي :

أولاً : ان تكون كمية هذه المواد والاكسسوارات والعمالة ضرورية لتنفيذ الاعمال الملائمة بمساعدة مثل الهندسي .  
 ثانياً : ان تكون نوعية وكمية المواد والاكسسوارات والعمالة وفقاً للمواصفات بمساعدة مثل الهندسي .  
 ثالثاً : ان تكون قيمة المواد والاكسسوارات والعمالة وفقاً لتقدير المجيز على ان لا تتجاوز سعرها في المقاوله .

ب - المواد والاكسسوارات والعمالة المستوردة بواسطة دوائر الحكومة العراقية والقطاع الاتحادي ؛  
 يتفق المقاوله بتأييد من ممثل الهندسي سلفاً بالتمويل والنسب التي تطلبها دوائر الحكومة العراقية والقطاع الاتحادي التي تقوم بالاستيراد لحساب المقاوله على ان لا تزيد السلف المدفوعة باي حال على ٢٥٪ من قيمة المواد والاكسسوارات والعمالة وفقاً لتقدير المجيز للقيمة من الجهة المستوردة او ٢٥٪ من سعرها في المقاوله ايها اقل .

ج - المواد والاكسسوارات والعمالة المطروحة في الموقع ؛  
 يجري الشيفت على المواد والاكسسوارات والعمالة المطروحة في الموقع التي لم يتم الشيفت عليها وفق الفقرتين ( أ ) و ( ب ) اعلاه بنسبة ٢٥٪ من قيمتها وقت الشيفت او ٢٥٪ من سعرها في المقاوله ايها اقل مع مراعاة الشروط ( اولا ، ثانياً ، ثالثاً ) من النفقة ( أ ) اعلاه .

١٠ - تكون المدفوعات بالمدة الاجنبية المنصوص عليها في النفقة ( ٢ ) من المادة الثانية واخمين من القسم الاول من شروط المقاوله وفق الشروط المدرجة ادناه من مراعاة عدم تجاوز تحويلات المقاوله من العملة الاجنبية بما فيها تحويلات العاملين لديه من غير العراقيين (بغداد الرواتب والاجور) لنسبة العملة الاجنبية المتفق عليها في المقاوله .

( مدينة السعاف )

عقدت هذه المفاوضة في اليوم من شهر سنة  
 وبين حافظ رايك الخالدي الممثل في المقاوله ب صاحب العمل وبين شركة سماء رايك الممثل في المقاوله .

تم الاتفاق بين الممثل والمفاوض على قيام المقاوله بتنفيذ وتهيئة الاعمال الخاصة بالمقاوله بموجب نصها  
 (مشارقة من مجلدات المقاوله) طبقاً لمقتضيات المقاوله واحكامها وبشيك لقاء مبلغ تسديد (٩٩٢٧٠٠٠) مناهل من المقاوله والبالغ (٩٩٢٧٠٠٠) ديناراً يومياً  
 ومن الجهة الاخرى قدم ووافق صاحب العمل على دفع المبلغ لشخصه المقاوله بموجب الاسعار والشروط والظروف المنصوص في المقاوله .

ان الشرائط التالية يعتبر كل منها مبنياً للآخر وتكون جميعاً مستندات المقاوله التي يجري تنفيذ الاعمال وفقاً لما ورد فيها او بشكل منتج او معمل وفقاً لما نتج به المستندات المذكورة ؛

١ - حصة التماثل  
 ٢ - شروط المقاوله خصوصاً الاصل والثاني  
 ٣ - جدول الكميات المسمرة  
 ٤ - المراسم

يتم عليه تقديم التوقيع على هذه المقاوله من قبل الطرفين للتعيين المذكورين في اعلاه .

المقاوله  
 حافظ رايك الخالدي  
 الممثل  
 (بالإضافة الى زوجته)  
 حافظ رايك الخالدي  
 الخالدة لرايكة الخالدي

الاسم :  
 حافظ رايك الخالدي  
 العنوان :





## Preparation, Installation, Testing And Commissioning Of an Emd-type Lithotripsy Machine

Contract No.: 2381 / 2007

Execution time: 120 Day

Total Cost: 438.800.000 ID

Client: Wasit Province

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الجمهورية العراقية  
مكتبية الوزير العام  
الوزارة  
Ministry of  
Municipalities And  
Works  
Government of Wasit  
General Department Of  
Following and Planning

وزارة البلديات والاشغال العامة  
المديرية العامة للتخطيط والمتابعة  
محافظة واسط  
مديرية التخطيط والمتابعة  
العدد: ٢٢٨١  
التاريخ: ١٧/٩/٢٠٠٧ م

وزارة البلديات والاشغال  
محافظة واسط  
مديرية التخطيط والمتابعة  
العدد: ٢٢٨١  
التاريخ: ١٧/٩/٢٠٠٧ م

بناءً على ما جاء بكتاب حثيفة والتخطيط والمتابعة رقم ٢٠٠٧/٩/١٣ .. تم احواله أعمال تجهيز ونصب وفحص وتشغيل جهاز تنقيب الحصى نوع ( emd ) ضمن مشروع تنمية الأساليب الخاصة بدائرة صحة محافظة واسط بعهديكم وتبلغ اجمالي قدره (٤٣٨٨٠٠٠٠٠) اربعمائة وثلاثون مليوناً وثمانمائة الف دينار لا غيرها ومدته تنفيذ عمل قدرها (١٢٠) مائة وعشرون يوماً اعتباراً من تاريخ المباشرة بالعمل التي تحسب بعد عشرة أيام من تاريخ الاحالة اعلانه التي تعتبر هي تاريخ المباشرة بالعمل على أن يتم توقيع العقد خلال فترة عشرة أيام من تاريخ الاحالة اعلانه وبخلافه تسحب المقاوله وتنفذ على حسابكم وحسب شروط تنفيذ أعمال المقاولات الهندسية بقسمها الأول والثاني وكما جاء بشروط الاعلان المرقم ٧١٩٧ في ٢٠٠٧/٨/٢ التي خفضت فيها المقاوله وتسب قيامكم بمراجعة دائرة احصاء واسط واحدى شركتي التأمين لغرض تأمين العمل هندسياً ...

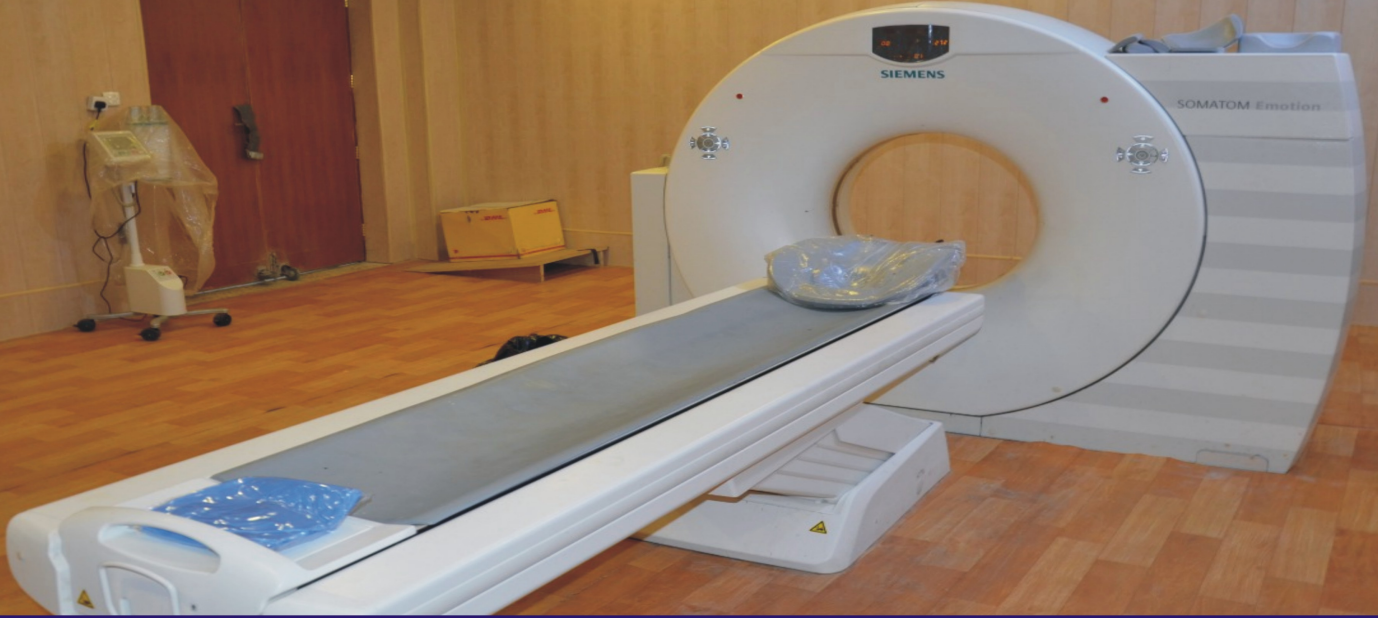
السيد نائب رئيس الوزراء / الأستاذ براهيم احمد صالح / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
وزارة البلديات والاشغال العامة / المديرية العامة للتخطيط والمتابعة / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
وزارة التخطيط والتعاون الاسكاني / دائرة التشييد والاسكان والخدمات / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
مجلس محافظة واسط / لجنة الاعمار / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
مكتب السيد المحافظ / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
مكتب السيد نائب المحافظ / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
مجلس محافظة واسط / اللجنة الاعلامية / اشارة لتكليم المرقم ١٣٢/١٧ في ٢٠٠٧/٦/٢ للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
السيد معاون المحافظ للشؤون الفنية / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
دائرة تفتيش واسط / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
لائحة قضاة قضاء الكوت / المجلس البلدي في قضاء الكوت / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
دائرة صحة واسط / لاخذ ما يلزم بتنظيم العقد ومصادقته وترفق لكم كافة الاوراق المرفقة طياً والبيئية بكتاب لجنة التحليل وترويضنا وترويض الوحدة الصحية بنسخة من العقد واعلامنا المباشرة مع التقدير  
دائرة الرقابة المالية في واسط / مديرية احصاء واسط / للتفضل بالاطلاع مع التقدير  
مديرية خزينة محافظة واسط / قسم صل وضمان واسط / اللعلم مع التقدير  
محافظة واسط / الوحدة الصحية لمشروع تنمية الاقاليم وترشيع الاصل / للعلم وتأييد ذلك مع التقدير  
لجنة الاثرات على العمل / لاخذ ما يلزم واعلامنا تاريخ المباشرة لطفاً  
مديرية التخطيط والمتابعة / مع المرفقات .

نسخة منه الى

ليوسف محمد طرفه  
محافظة واسط  
٢٠٠٧/٩/١٥

القسم الهندسي  
١٥/٩/٢٠٠٧





## Preparation, Installation, Testing, And Operation Of A Philips Spiral Ct Scanner (dutch Origin)

Contract No.: 2380 / 2007

Execution time: 120 Day

Total Cost: 1.072.550.000 ID

Client: Ministry of Health - Wasit Health Department

بسم الله الرحمن الرحيم

دائرة التخطيط والانشاء  
مكتب السيد نائب المحافظ  
البلديات والاسكان  
التمشيد

Ministry of Municipalities And Works  
Government of Wasit  
General Department Of Following and Planning

وزارة البلديات والانشاء العامة  
المديرية العامة للتخطيط والمتابعة  
محافظة واسط  
مديرية التخطيط والمتابعة  
العدد: ٢٨٠٠  
التاريخ: ٢٠٠٧/٩/١٧ م

المو / شركة حماد ديبالي للمقاولات العامة ومديرها المفوض عدنان هوي حسين

وزارة البلديات والانشاء  
محافظة واسط  
مديرية التخطيط والمتابعة  
محافظة واسط

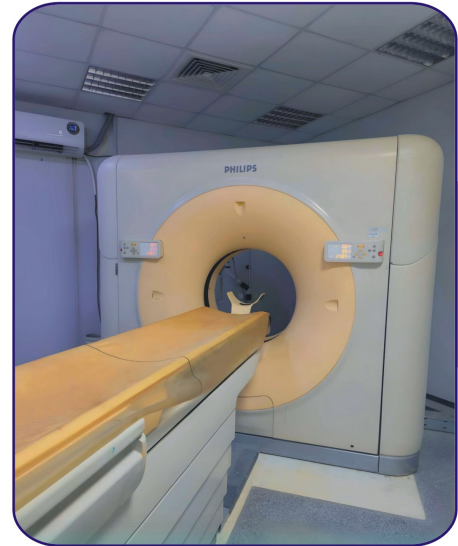
الكوت / الهرة / ٠٧٨٠٤٤٨٧٣٩٩ / م / احالة عمل

بناءً على ما احاط به كتاب التخطيط والمتابعة / بلج / ٢٠٠٧/٩ / ١٣ م .. احالة اعمال تجهيز ونصب وفحص وتشغيل جهاز المراس الحلزوني نوع ( philipsprilliance unli slice ) ضمن مشروع تنمية الاقاليم والحماصة بمشاريع دائرة صحة محافظة واسط بمهنتكم وتبلغ اجماليه قيمه ( ٠٧٢٥٥٠٠٠ ) مليار واثان وسبعون مليون وخمسمائة وخمسون الف دينار لا غيرها ومدة تنفيذ عمل قدرها ( ١٢٠ ) مائة وعشرون يوماً اعتباراً من تاريخ المباشرة بالعمل التي تحسب بعد عشرة ايام من تاريخ الاحالة اعلاه والتي تعتبر هي تاريخ المباشرة بالعمل على ان يتم توقيع العقد خلال فترة عشرة ايام من تاريخ الاحالة اعلاه وبملاحة تسحب المفاولة وتنفذ على حسابكم وحسب شروط تنفيذ اعمال المفاولات الهندسية بقسمها الاول والثاني وكما جاء بشروط الإعلان المرقم ٧١٩٧ في ٢٠٠٧/٨/٢ التي تخضع لها المفاولة وتنسب قيامكم بمراجعة دائرة احصاء واسط واحدى شركتي التسامين لغرض تامين العمل هندسياً ...

نسخة منه الى

- مكتب السيد نائب رئيس الوزراء / الأستاذ برهم احمد صالح / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- وزارة البلديات والانشاء العامة / المديرية العامة للتخطيط والمتابعة / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- وزارة التخطيط والتعاون الإنمائي / دائرة التشييد والإسكان والخدمات / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- مجلس محافظة واسط / لجنة الأعمار / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- مكتب السيد المحافظ / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- مكتب السيد نائب المحافظ / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- مجلس محافظة واسط / اللجنة الاعلامية / شارة لتفتيكم المرقم ١٣٢/١٧ في ٢٠٠٧/١٢ للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- السيد معاون المحافظ للشؤون التقنية / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- دائرة تفتيش واسط / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- قائممقامية قضاء الكوت / المجلس البلدي في قضاء الكوت / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- دائرة صحة واسط / لاتخاذ مايلزم بتنظيم المقدم ومصالحته وفرق لكم كافة الأوليات المرفقة طياً والمبينة بكتاب لجنة التحليل وتزويدها وتزويد الوحدة الحسابية بنسخة من المقدم واصلنا المباشرة مع التقدير
- دائرة الرقابة المالية في واسط / مديرية احصاء واسط / للتفضل بالاطلاع مع التقدير
- مديرية خزينة محافظة واسط / قسم صل وضمان واسط / اللهم مع التقدير
- محافظة واسط / الوحدة الحسابية لمشروع تنمية الاقاليم وتصريح الاصدار / اللهم وتقدير ذلك مع التقدير
- لجنة الاشراف على العمل / لاتخذ ما يلزم واصلنا تاريخ المباشرة لطفاً

القسم الهندسي  
٩/١٧





## Preparation, Installation, Testing, And Commissioning Of A Philips Brand Magnetic Resonance Imaging (mri) Machine Of Dutch Origin.

Contract No.: 1387 / 2007

Execution time: 120 Day

Total Cost: 1.706.300.000 ID

Client: Ministry of Health -

Wasit Health Department



((عقد مقاولة تجهيز))

ابرم هذا العقد بين الموقعين أدناه:

الطرف الأول / الدكتور شهيد حميد عيدان / مدير عام صحة واسط / إضافة لوظيفته  
الطرف الثاني / عدنان هوبي حسين / المدير المفوض لشركة سماء ديالبي للمقاولات العامة / إضافة لوظيفته

تم الاتفاق بين الطرفين على المتطلبات والشروط أدناه:

- يقوم الطرف الثاني بتجهيز ونصب وفحص وتشغيل (جهاز رنين مغناطيسي نوع فليس هولندي المنشأ) طبقاً لمستندات المقاول مع جميع ملحقاته على أن يكون الجهاز جديد موديل (٢٠٠٧) وغير معاد تأهيله أو ثانوي الصناعة وخالي من العيوب مع تجهيز مواد أولية لتشغيل الجهاز لقاء مبلغ إجمالي قدره (١٧٠٦٣٠٠٠٠٠) فقط (مليار وسبعمائة وستة مليون وثلاثمائة ألف دينار).
- مدة التجهيز والتنفيذ (١٢٠) يوماً تبدأ من تاريخ توقيع العقد.
- على الطرف الثاني تقديم كافة الأوراق الأصولية والرسمية الخاصة باستيراد الجهاز من المنشأ (شهادة المنشأ) وإبراز ما يؤيد ان الجهاز مصنوع في شركة (فليس الهولندية) ويلتزم بإبراز وبيان الرقم التسلسلي على كل جزء من الجهاز ليتمكن التأكد منه بعد الاتصال بالشركة.
- يلتزم الطرف الثاني بتقديم الكتلوك الخاصة بالجهاز شامل كتلوكات النصب والتشغيل والصيانة بثلاث نسخ وكذلك جداول الصيانة وقوائم المواد الاحتياطية مثبت بها الرموز وكذلك البرامج التشغيلية للجهاز محفوظاً على أقراص (C.D) أو أي وسيلة أخرى بنسختين.
- يقوم الطرف الأول بتسديد مبلغ العقد بعد تجهيز ونصب وتشغيل الأجهزة واستلامها من قبل لجان الاستلام المشكلة من الطرف الأول. ولا يحق للطرف الثاني الاستعانة بأي لجنة (أخرى) في حالة رفض الجهاز من قبل الطرف الأول.
- على الطرف الثاني دفع تأمينات قانونية بنسبة (٥%) من الكلفة الكلية وبمقدار (٨٥٣١٥٠٠٠) (خمس وثمانون مليون وثلاثمائة وخمسة عشر ألف دينار).
- يلزم الطرف الثاني بصيانة وضمان الأجهزة لمدة سنة واحدة تبدأ من تاريخ الاستلام وضمان عمل الجهاز بحيث لا يتأخر الجهاز عن العمل أكثر من أسبوع وتسمية مكتب رسمي معترف به من أجل صيانة الجهاز خلال فترة الضمان أو في حالة عدم المباشرة في إصلاح الجهاز خلال المدة المذكورة (أسبوع) يتم إصلاح الجهاز من تأمينة مع سران فترة الضمان ويلتزم بتجهيز قطع غيار لمدة (سنة واحدة) قبل انتهاء فترة الضمان ويلتزم بتجهيز العدد الخاصة بإصلاح وصيانة الجهاز والمواد المستعملة في تنظيف الجهاز وحسب ما توصي به الشركة المصنعة بعد انتهاء فترة الضمان والصيانة.
- التزام الطرف الثاني بتدريب كادر من الطرف الأول في بلد المنشأ للجهاز (هولندا) ولمدة لا تقل عن (أربعة أسابيع) بتدريب طبيب عدد (اثنان) مهندس عدد (اثنان) مشغل عدد (اثنان).
- يتحمل الطرف الثاني غرامة تأخير بنسبة ١٠% وبمقدار (١٤٢١٩١٧) مليون واربعمائة وواحد وعشرين ألف وتسعمائة وسبعة عشر دينار عن كل يوم تأخير.
- لا يحق للطرف الثاني بان يعهد بالأعمال الموكلة إليه إلى مجهز ثانوي آخر وفي حالة قيامه بذلك فللطرف الأول الحق بسحب العمل وعدم عويض مبالغته المقاول الثانوي. ويحق له تنفيذ الالتزام على حساب الطرف الثاني أو فسخ العقد دون الحاجة إلى إنذار. ولا يحق للطرف الثاني المطالبة بالتنوعيص من جراء ذلك.
- يتحمل الطرف الثاني كافة الأضرار الناتجة عن عملية تثبيت الجهاز أثناء النصب بالنسبة للأرضيات جدران ويلتزم بتغليف الغرف بالرماس بالنسبة للأجهزة ذات التسرب الإشعاعي.
- تكون نسبة التجهيزات الإدارية عند قيام الطرف الأول أو بواسطة تنفيذ أي من التزامات الطرف الثاني بموجب المقاول (٢٠%) من الكلفة الفعلية لتنفيذ ذلك الالتزام دون الانتقاص من مسؤوليات الطرف الثاني بموجب العقد.
- تجهيز الجهاز مع جميع ملحقاته.
- تجهيز عربة تخزين مع جميع لوازمها.

١٥- يقوم الطرف الثاني بتجهيز الجهاز حسب الكتلوك المرفق.  
١٦- تجهيز أقلام عدد (١٠٠٠) ألف مع مواد التلوين (الصبغة)  
١٧- المستندات الألية يعتبر كل منها متمم للآخر وتكون جميعها مستندات المقاول التي يجري تنفيذ الأعمال طبقاً لما ورد فيها.

أ- تعليمات إلى مقدمي العطاءات  
ج- صيغة التعاقد  
د- تعليمات تنفيذ العقود الصادرة من مجلس الوزراء  
هـ- صطاء المقاول  
ز- تعليمات المناقصة (الشراء والتجهيز)  
لدوائر الدولة والقطاع الاشتراكي

١٨- على الطرف الثاني أن يقدم تأكيد من شركة التأمين الوطنية العراقية ومن دائرة الضمان الاجتماعي عند قيامه بالتأمين عن المقاول.  
١٩- يعتبر العقد نافذ المفعول من تاريخ توقيع العقد من قبل الطرفين.

الطرف الثاني  
الاسم / عدنان هوبي حسين / المدير المفوض  
لشركة سماء ديالبي للمقاولات العامة / إضافة لوظيفته  
العنوان / كوت / البهرة  
رقم الهوية ٥٠٢٥ / ٢٥ / ٢٠٠٧  
هوية تسجيل المقاولين الخاصة بشركات المقاوله  
موبايل / ٠٧٨٠٤٤٨٣٩٩

وكيله السيد سمار حسين حسنة  
بمجرد من الأمانة العامة  
١١٠٤١ من ٥٦ في ٢٠٠٧/٥/١٤  
كاتب عدل / الوثق / رسم لهدية  
٢٥٥٣٠٠٠٤٩٤٠٧٥  
ص ٧١ في ١٤١١٦ / ٢٠٠٧  
امران لغات  
٢٠٠٧



## Supplying Tanker Trucks, Lorries, And Water Tanks To Diyala University

Contract No.: 3656 / 2007

Execution time: 140 Day

Total Cost: 1.499.474.000 ID

Client: Diyala Province

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

جمهورية العراق  
محافظة ديالى  
قسم الشؤون القانونية

العدد : ٢٦٦٦  
التاريخ : ٢٠٠٧/١٢/١٢

**Diayla Province**

إلى/شركة سماء ديالى للمقاولات العامة/ديالى

م/ إحالة قطعية

بناءً على ما جاء بقرار لجنة تدقيق وتحليل العطاءات في ديوان المحافظة قررنا وبناء ما يلي:

١. إحالة مشروع (تجهيز سيارات حوضية ولوري وخزانات ماء الى جامعة ديالى) بعهديكم وبمسعركم البالغ ( ١٤١١٤٧٤٠٠٠ ) فقط مليار واربعمائة وأحد عشر مليون واربعمائة واربعة وسبعون ألف دينار لاغيرها وبمدة انجاز قـ.....درها ( ١٤٠ ) يوم.

نرجو مراجعة قسم الشؤون القانونية في ديوان المحافظة لغرض إبرام العقد خلال مدة خمسة عشر يوماً من تاريخ تبليغكم بالإحالة والمباشرة بالعمل بعد ثلاثة أيام من تاريخ توقيع العقد لمصلحة جامعة ديالى.

٢. في حال عدم التزامكم بما ورد أعلاه يتم تحميلكم المسؤولية القانونية من جراء مخالفتكم لذلك ... مع التقدير.

رعد رشيد الملا جواد  
محافظ ديالى  
٢٠٠٧/١٢/١٢

نسخة منه الى://

- \* مجلس محافظة ديالى/مكتب رئيس المجلس//للتفضل بالاطلاع...مع التقدير.
- \* مكتب السيد المحافظ/للتفضل بالاطلاع...مع التقدير.
- \* مكتب السيد نائب المحافظ/للتفضل بالاطلاع...مع التقدير.
- \* قسم الحسابات/للتفضل بالاطلاع...مع التقدير.
- \* قسم التدقيق/للتفضل بالاطلاع...مع التقدير.
- \* مديرية التخطيط والمتابعة/للتفضل بالاطلاع...مع التقدير.
- \* دائرة ضريبة ديالى/للتفضل بالاطلاع...مع التقدير.
- \* رئاسة جامعة ديالى /للتفضل بالاطلاع واتخاذ مايلزم...مع التقدير.
- \* شركة التأمين العراقية/للتفضل بالاطلاع...مع التقدير.
- \* مديرية الدفاع المدني/للتفضل بالاطلاع...مع التقدير.
- \* دائرة اجزاء ديالى/للتفضل بالاطلاع.. مع التقدير.
- \* القانونية/مع الأوليات.



## Strategic Cooperation Agreement (Joint Venture)

This Agreement is made and entered into in Baghdad, Iraq on 3 May 2026, by and between:

**POWERCHINA HUBEI ENGINEERING CO., LTD** (HYPEC, hereinafter referred to as the "Party A"), a company organized under the laws of People's Republic of China, with business office in No.1 Xinqiaosi Road, Jinyinhu Street Dongxihu District, Wuhan, P.R.China.

**SAMA AL ASWAR ENGINEERING COMPANY** (hereinafter referred to as the "Party B"), a holding company incorporated under the laws of Iraq, with its business office in Iraq, Baghdad, Zayona district 710.

And

Party A and Party B are hereinafter individually referred to as "Party" and collectively as "Parties".

The **Party A (Power China Hubei Engineering Co., Ltd)** is committed to provide the following services

1- Providing the needs of the consulting office in the various locations of the project, which includes all logistical requirements if the consultant is present at the site.

2-The wages of the Party B (SAMA ALASWAR ENGINEERING COMPANY) are calculated according to the volume of tasks and services it provides and after the agreement of both parties.

The **Party B (SAMA AL ASWAR ENGINEERING COMPANY)** is committed to provide the following consulting services:

1- Providing Consulting service regarding the technical and commercial offer if requested.

2- Providing Consulting service regarding the contract clauses if requested.

1

3- Providing the necessary Consulting service on any secondary contracts to prepare materials and carry out the work related to the project, or providing contractors proposed by him to carry out the work, if requested.

4- Providing consultations for all specialties (technical, administrative, legal, financial) and finding solutions and treatments for all problems to ensure the implementation of the project with the best technical and economic results and high quality.

5- Preparing technical and economic feasibility studies during project implementation if requested.

6- Preparing the following technical reports:

A- A monthly periodic report on the progress of completion of the project stages. In the event of any deviation from the time for completing the project and according to each stage, a detailed report is submitted explaining the reasons for the delay and the requirements necessary to address them.

B- A semi-annual report that includes a summary of the achievements of the project phases for the previous six months, determining completion rates, evaluating the work, identifying technical and administrative problems and challenges during the implementation of the project completion phases, and mentioning the necessary requirements and measures that have been taken to address these problems and confront the challenges.

C- An annual report that includes a detailed presentation and explanation of the project's achievements and progress and performance evaluation of all technical, economic, administrative, financial, etc. activities.

D- Preparing quality control and specifications (QC) reports.

E- Preparing the project's environmental impact study report.

7-General and direct supervision of the project and following up on the implementation of all works and various specializations related to the completion

2

of the project in accordance with the standard technical specifications, standards and approved requirements.

8- Auditing financial statements and documents if requested, which includes:

A- The necessary payment lists for the disbursement operations related to the project completion stages, according to what is required by the financial estimate for the implementation operations for each stage of the project.

B- Wages of employees and workers.

C- Miscellaneous disbursement lists, according to the project's need and in accordance with original disbursement approvals.

9- Follow up on all matters related to the aspects (technical, financial, administrative, legal, etc.) with all departments, institutions and ministries related to the project.

10- Training:

A- Supervising training courses (technical, administrative, legal, accounting and financial) for project workers and following up on organizational and administrative procedures.

B- Preparing specialized professors and engineers to give courses in case of need and request by the company.

C- Preparing reports for all training courses, including: •Course title. •Names of professors and engineers. •Names and numbers of participants. •Conduct a technical and professional evaluation for each course. •Identifying problems and difficulties and proposing the necessary requirements to address them to ensure full benefit from these courses and achieving their goal.

11 – Participate in preparing technical studies and research that aim to:

A – Developing the work related to completing the project.

B – Ensuring high quality and efficiency.

12 – Providing all information about the area in question, which includes:

- A- All geographic and construction site data and discrepancies, if any.
- B- Urban plans.
- C- Providing technical specifications approved by the beneficiary entities.

13– Preparing and securing all human resources working on the project (engineers, technicians, administrative programmers, accountants, legal professionals, workers).

14– Follow up on the work of the work teams and check the extent of the rapid response to the work program and the commitment of these teams to the timings, which includes the following activities:

- A- Regular program teams.
- B- Emergency works.
- C- Programmed maintenance.
- D- The presence of business overlaps with other departments.
- E- Any emergency change in work programmers.

15- Follow up on the implementation of engineering inspection and occupational safety procedures for maintenance and rehabilitation work and prepare management reports Occupational Safety and Health.

16- Participate in preparing tables of quantities, estimating costs, and preparing cost and materials analysis studies for the project.

17- Reviewing construction designs and plans and presenting them to the relevant departments for the purpose of approval.

4

18- Perform the following tasks.

- A- Preparing designs and plans for the project.
- B- Preparing bills of quantities for all project requirements.
- C- Develop a work plan and prepare a timetable for project implementation.
- D- Providing all the needs and requirements necessary to carry out the rehabilitation work, including equipment, materials and mechanisms.
- E- Providing contractors to implement the contractors and craftsmen necessary to carry out the works with good skill, if requested.
- F- Providing all necessary machines, equipment and tools to ensure the implementation of the work if requested.

19- Follow up with all relevant departments on all administrative and legal procedures and coordination necessary to facilitate the implementation of the project.

20- Participation in the project's joint committees (as members) with departments affiliated with the beneficiary ministry.

21- Attend meetings with relevant departments and institutions if required.

22- The Party B has no right to conclude any contracts with any other party on the name of Party A inside Iraq except with the approval of both parties or authorized by Party A.

23- The two parties agree on the wording of the contracts and the volume of work assigned to the consulting office, each depending on the nature of the contract, and the financial dues are determined by it based on the different project.

5

We wish the cooperation between two Parties a great success!

POWERCHINA Hubei Engineering Co.,Ltd.	SAMA AL ASWAR ENGINEERING COMPANY
For and on behalf of Party A	For and on behalf of Party B
Signature:	Signature:

# ISO CERTIFICATE



## *Certificate of Registration*

This is to certify that

**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY FOR  
GENERAL CONTRACTING LTD.**

**IRAQ, DIYALA, BAQOOBA, AL-MAFRAQ NEIGHBOURHOOD**

has been independently assessed by QRO  
and is compliant with the requirement of:

**ISO 9001:2015**

**Quality Management System**

For the following scope of activities:

ENGINEERING, PROCUREMENT (MATERIALS, EQUIPMENT, MACHINERY, TOOLS, AND SPARE PARTS),  
CONSTRUCTION, COMMISSIONING, MAINTENANCE, AND CLEANING SERVICES, INCLUDING CIVIL,  
MECHANICAL, ELECTRICAL, AND INSTRUMENTATION WORKS FOR BUILDINGS, ROADS, STEEL  
STRUCTURE, BRIDGES, WAREHOUSES, SEWAGE AND WATER NETWORKS, SUBSTATIONS, CATHODIC  
PROTECTION SYSTEMS, HVAC UNITS, TOWERS, POWER PLANTS, WATER TREATMENT FACILITIES,  
PIPELINES, TANKS, STEEL STRUCTURES, OIL AND GAS PRODUCTION FACILITIES, SHIPPING,  
WAREHOUSING AND STORAGE SERVICES

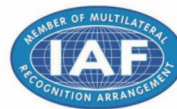
Date of Certification: 4th May 2026

2<sup>nd</sup> Surveillance Audit Due: 3rd May 2028

1<sup>st</sup> Surveillance Audit Due: 3rd May 2027

Certificate Expiry: 3rd May 2029

**Certificate Number: 305026050418Q**



*Chunant...*  
Head of Certification

Validity of this certificate is subject to annual surveillance audits to be done successfully on or before 365 days from date of the audit.  
(In case surveillance audit is not allowed to be conducted: this certificate shall be suspended / withdrawn).

The Validity of this certificate can be verified at [www.qrocert.org](http://www.qrocert.org)

This certificate of registration remains the property of QRO Certification LLP, and shall be returned immediately upon request.

India Office : QRO Certification LLP

142, 11nd Floor, Avtar Enclave, Near Paschim Vihar West Metro Station, Delhi-110063, (INDIA)

Website : [www.qrocert.org](http://www.qrocert.org), E-mail : [info@qrocert.org](mailto:info@qrocert.org)



**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY**

For General Contracting Ltd.

# ISO CERTIFICATE



## Certificate of Registration

This is to certify that

**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY FOR  
GENERAL CONTRACTING LTD.**

**IRAQ, DIYALA, BAQOoba, AL-MAFRAQ NEIGHBOURHOOD**

has been independently assessed by QRO  
and is compliant with the requirement of:

**ISO 45001:2018**

**Occupational Health and Safety Management System**

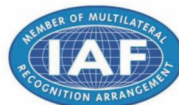
For the following scope of activities:

ENGINEERING, PROCUREMENT (MATERIALS, EQUIPMENT, MACHINERY, TOOLS, AND SPARE PARTS),  
CONSTRUCTION, COMMISSIONING, MAINTENANCE, AND CLEANING SERVICES, INCLUDING CIVIL,  
MECHANICAL, ELECTRICAL, AND INSTRUMENTATION WORKS FOR BUILDINGS, ROADS, STEEL  
STRUCTURE, BRIDGES, WAREHOUSES, SEWAGE AND WATER NETWORKS, SUBSTATIONS, CATHODIC  
PROTECTION SYSTEMS, HVAC UNITS, TOWERS, POWER PLANTS, WATER TREATMENT FACILITIES,  
PIPELINES, TANKS, STEEL STRUCTURES, OIL AND GAS PRODUCTION FACILITIES, SHIPPING,  
WAREHOUSING AND STORAGE SERVICES

Date of Certification: 4th May 2026  
1<sup>st</sup> Surveillance Audit Due: 3rd May 2027

2<sup>nd</sup> Surveillance Audit Due: 3rd May 2028  
Certificate Expiry: 3rd May 2029

**Certificate Number: 305026050419HS**



*Chunant...*

Head of Certification

Validity of this certificate is subject to annual surveillance audits to be done successfully on or before 365 days from date of the audit.  
(In case surveillance audit is not allowed to be conducted: this certificate shall be suspended / withdrawn).

The Validity of this certificate can be verified at [www.qrocet.org](http://www.qrocet.org)

This certificate of registration remains the property of QRO Certification LLP, and shall be returned immediately upon request.

India Office : QRO Certification LLP

142, IIInd Floor, Avtar Enclave, Near Paschim Vihar West Metro Station, Delhi-110063, (INDIA)  
Website : [www.qrocet.org](http://www.qrocet.org), E-mail : [info@qrocet.org](mailto:info@qrocet.org)



**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY**  
For General Contracting Ltd.

# ISO CERTIFICATE



## Certificate of Registration

This is to certify that

**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY FOR  
GENERAL CONTRACTING LTD.**

**IRAQ, DIYALA, BAQOoba, AL-MAFRAQ NEIGHBOURHOOD**

has been independently assessed by QRO  
and is compliant with the requirement of:

**ISO 14001:2015**

**Environmental Management System**

For the following scope of activities:

ENGINEERING, PROCUREMENT (MATERIALS, EQUIPMENT, MACHINERY, TOOLS, AND SPARE PARTS),  
CONSTRUCTION, COMMISSIONING, MAINTENANCE, AND CLEANING SERVICES, INCLUDING CIVIL,  
MECHANICAL, ELECTRICAL, AND INSTRUMENTATION WORKS FOR BUILDINGS, ROADS, STEEL  
STRUCTURE, BRIDGES, WAREHOUSES, SEWAGE AND WATER NETWORKS, SUBSTATIONS, CATHODIC  
PROTECTION SYSTEMS, HVAC UNITS, TOWERS, POWER PLANTS, WATER TREATMENT FACILITIES,  
PIPELINES, TANKS, STEEL STRUCTURES, OIL AND GAS PRODUCTION FACILITIES, SHIPPING,  
WAREHOUSING AND STORAGE SERVICES

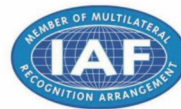
Date of Certification: 4th May 2026

2<sup>nd</sup> Surveillance Audit Due: 3rd May 2028

1<sup>st</sup> Surveillance Audit Due: 3rd May 2027

Certificate Expiry: 3rd May 2029

**Certificate Number: 305026050420E**



  
Head of Certification

Validity of this certificate is subject to annual surveillance audits to be done successfully on or before 365 days from date of the audit.  
(In case surveillance audit is not allowed to be conducted; this certificate shall be suspended / withdrawn).

The Validity of this certificate can be verified at [www.qrocert.org](http://www.qrocert.org)

This certificate of registration remains the property of QRO Certification LLP, and shall be returned immediately upon request.

India Office : QRO Certification LLP

142, IInd Floor, Avtar Enclave, Near Paschim Vihar West Metro Station, Delhi-110063, (INDIA)

Website : [www.qrocert.org](http://www.qrocert.org), E-mail : [info@qrocert.org](mailto:info@qrocert.org)



**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY**

For General Contracting Ltd.

# ISO CERTIFICATE



## *Certificate of Registration*

This is to certify that

**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY FOR  
GENERAL CONTRACTING LTD.**

**IRAQ, BAGHDAD, ZAYYONA DISTRICT, STREET 710**

has been independently assessed by QRO  
and is compliant with the requirement of:

**ISO 50001:2018**

**Energy Management Systems**

For the following scope of activities:

ENGINEERING, PROCUREMENT (MATERIALS, EQUIPMENT, MACHINERY, TOOLS, AND SPARE PARTS),  
CONSTRUCTION, COMMISSIONING, MAINTENANCE, AND CLEANING SERVICES, INCLUDING CIVIL,  
MECHANICAL, ELECTRICAL, AND INSTRUMENTATION WORKS FOR BUILDINGS, ROADS, STEEL  
STRUCTURE, BRIDGES, WAREHOUSES, SEWAGE AND WATER NETWORKS, SUBSTATIONS, CATHODIC  
PROTECTION SYSTEMS, HVAC UNITS, TOWERS, POWER PLANTS, WATER TREATMENT FACILITIES,  
PIPELINES, TANKS, STEEL STRUCTURES, OIL AND GAS PRODUCTION FACILITIES, SHIPPING,  
WAREHOUSING AND STORAGE SERVICES

Date of Certification: 9th May 2026

2<sup>nd</sup> Surveillance Audit Due: 8th May 2028

1<sup>st</sup> Surveillance Audit Due: 8th May 2027

Certificate Expiry: 8th May 2029

**Certificate Number: 305026050942EN**



Head of Certification

Validity of this certificate is subject to annual surveillance audits to be done successfully on or before 365 days from date of the audit.  
(In case surveillance audit is not allowed to be conducted: this certificate shall be suspended / withdrawn).

The Validity of this certificate can be verified at [www.qrocert.org](http://www.qrocert.org)

This certificate of registration remains the property of QRO Certification LLP, and shall be returned immediately upon request.

India Office : QRO Certification LLP

142, IInd Floor, Avtar Enclave, Near Paschim Vihar West Metro Station, Delhi-110063, (INDIA)

Website : [www.qrocert.org](http://www.qrocert.org), E-mail : [info@qrocert.org](mailto:info@qrocert.org)



**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY**

For General Contracting Ltd.



**SAMA AL-ASWAR ENGINEERING COMPANY**

For General Contracting Ltd.

**COMPANY REGISTRATION PAPERS**





## COMPANY REGISTRATION PAPERS

صدرت بموجب تعليمات رقم (1) لسنة 2015

2024/11/17	127	كنعان بعضوية	عنوان المدير المفوض ديالى
2024/11/17	127		عنوان الشركة ديالى
2024/11/17	127		لجلسة وتاريخ الاصدار (ا)
			نافذة لغاية 2028/11/16
			لجلسة وتاريخ الاصدار (م)
			نافذة لغاية 2028/11/16
			لجلسة وتاريخ الاصدار (ك)
			نافذة لغاية 2028/11/16
			لجلسة وتاريخ الاصدار (كب)
			نافذة لغاية

الدائرة القانونية

هوية تسجيل خاصة بالشركات المقاوله

رقم الهوية 9298

اسم الشركة سما الاسوار الهندسية للمقاولات العامة

اسم المدير المفوض عدنان هوبى حسين حسن

الاختصاص انشائي

الدرجة الاولى

كهربائي ميكانيكي

الثانية ك الثانية م

Switch Customer Service +964 790 410 0000

THALES SGP U1198836B 0424 ICA 18852

**SWITCH**

5115 9344 3528 6589

GOOD THRU 04/28

ADMAN HUSSEI

751

AUTHORIZED SIGNATURE

لاعتبر هذه الهوية براءة ذمة

وزارة المالية  
الهيئة العامة للضرائب  
قسم الشركات

الهوية الضريبية للشركات

الرقم الضريبي: 900108443

اسم الشركة سما الاسوار الهندسية للمقاولات العامة محدودة

النشاط مقاولات

تاريخ النشاط 08\2005

اسم المدير المفوض عدنان هوبى حسين

عنوان الشركة ديالى/قضاء بعضوية/ حى المفرق

تاريخ الاصدار 04\2025

تاريخ النفاذ 04\2028





+964 786 111 1011 / +964 770 877 3786

info@samaalaswar.com

Iraq / Baghdad - Zayouna - District 710

