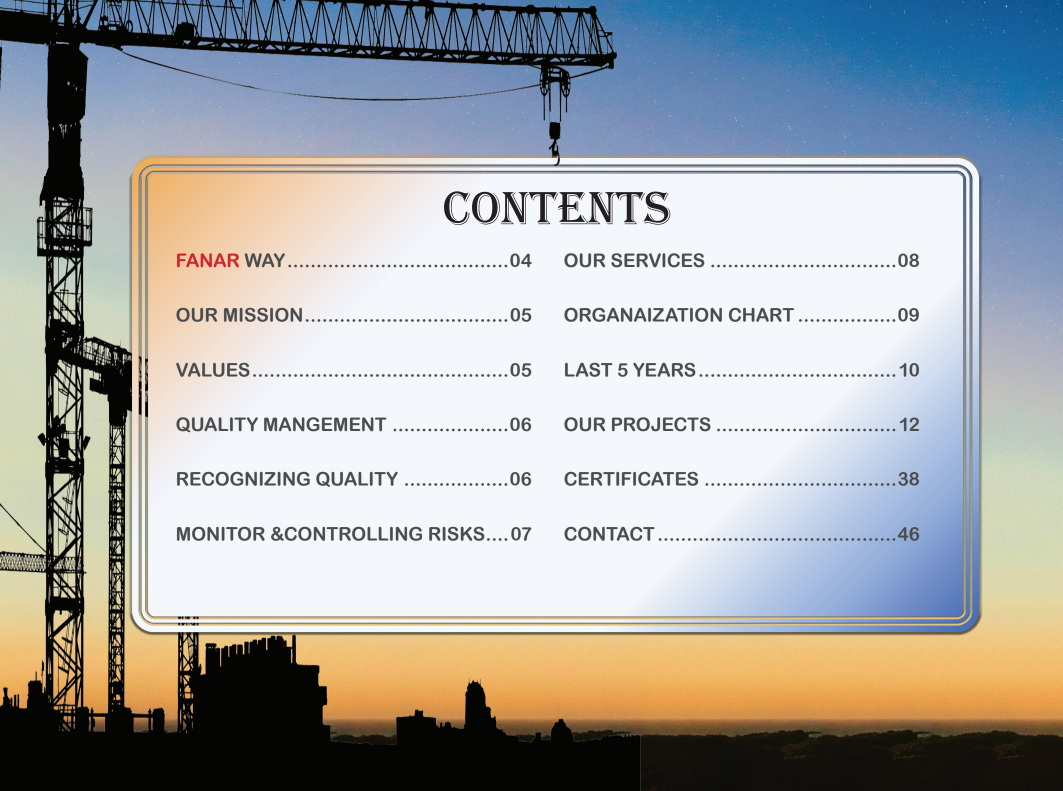
شركة فنسار العربية الدولية مركسة فنسار العربية الدولية Arabian International Co.

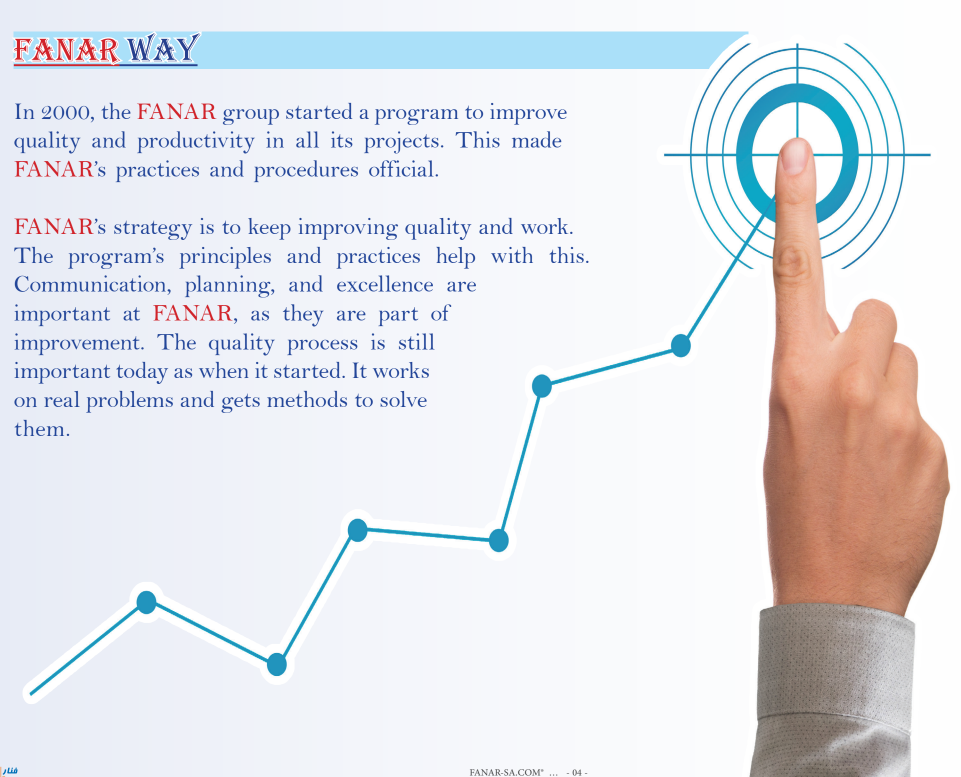














OUR MISSION

We executing all types of projects in different areas, like industry, business, housing, and infrastructure. We use the best technology, tools, and technique to execute the projects in high quality and safely. We teach and encourage our employees to keep them ready for our long-term goals and link their work with our goals.



INNOVATION

PERFORMANCE

COMPETITION

VALUES

Excellence: we seek the highest standards by utilizing the latest technology in the construction industry in order to achieve our clients' satisfaction.

Teamwork: We support integrity, teamwork, and collaboration to achieve our core objectives and satisfy our clients.

Safety: We dedicate our full support and endeavor to achieve the highest safety precautions and a healthy environment in all our projects.





QUALITY MANGEMENT

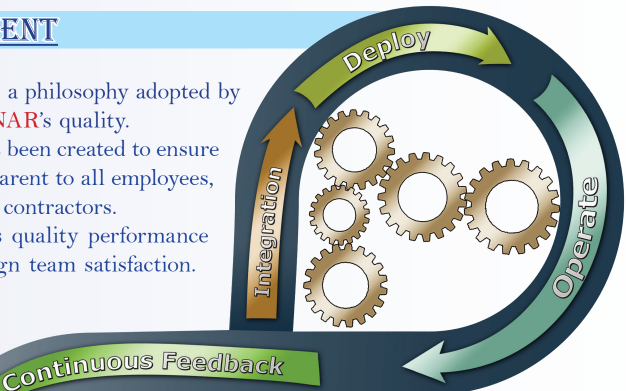
«Build it Right, build it once» is a philosophy adopted by all FANAR employees. FANAR's quality.

A management program has been created to ensure that quality control is is apparent to all employees, clients, design partners, and contractors.

This commitment improves quality performance and ensures client and design team satisfaction.

monn

Build



RECOGNIZING QUALITY

Successful, quality projects show a culture that has good communication and problem solving, and a good connection between the client and our company. Quality leaders give value to the organization and its customers by making sure that both sides get what they want as much as possible.



MONITOR & CONTROLLING RISKS

FANAR priority is caring about the safety and health of its workers. It is one of our main values. We want to avoid any accidents or injuries. We work as a team to keep each other safe. We have a goal of zero incidents. We work more than 3 thousand hours every year. We have very low rates of accidents and injuries.

We give our workers the best tools, training, and practices to stay safe. We want our workers to go back to their families safely. We have a great safety system that sets an example for others. We have a system that helps us find and fix unsafe situations and behaviors. Beside that, we have manuals that tell us how to work safely in any situation.

We check our safety procedures periodically. We value our workers as people, not just employees. We want them to be completely safe at work and at home. We share our safety culture with our families and communities.

OUR SERVICES

Civil and Arch Works

Skeleton Works

Finishing work

landscape Work

Pre-Engineered Buildings (Steel Structures)



Electrical Works

Substation Construction

Cable Laying

Domestic and Industrial Electrification



Central A/C (baggage or chiller).

A/C Duct and Freon gas cooper pipe.

Mech vents.

Exhaust fans.



Firefighting (Design And Install)

Automatic water sprinkler system.

FM200 gas system.

CO2 gas system.

Fire alarm system.

Medium Voltage (Design And Install)

Electricity distribution stations.

Power plants.

Medium-voltage cables on the roads.



Low Voltage (Design And Install)

SECEO requirements.

Transformer stations from medium voltage to low

voltage.

low-voltage panel boards.

low-voltage cables.

Roads and bridges with pole lights.

Factories, warehouses, and central bakeries with

industrial socket power.

Grounding and lightning protection network.

Low Current (Design And Install)

Telephone and network (an analog or IP system).

CCTV system.

Access control system.

MATV system.

Master clock system.

Audio-visual system.

BMS system.

Daylight system.



Waterproofing

Bituminous Membrane

Cementitious Waterproofing

Ethylene-Propylene-diene terpolymer

membrane (EPDM)

Thermoplastic membrane (PVC)

Thermoplastic Polyolefin membrane (T.P.O.)

Thermoset membrane (EPDM)

Fluid-applied elastomeric membrane.



Thermal Insulation

Cellular Concrete (L.W.F.C.)

Lightweight Aggregate Concrete (Perlite and

Vermiculite)

Rock and Slag Wool panels

Rigid Board Insulation (Polystyrene Board, PIR, and PUR Boards)

Spray-Applied Polyurethane Foam System



Civil Maintenance Works





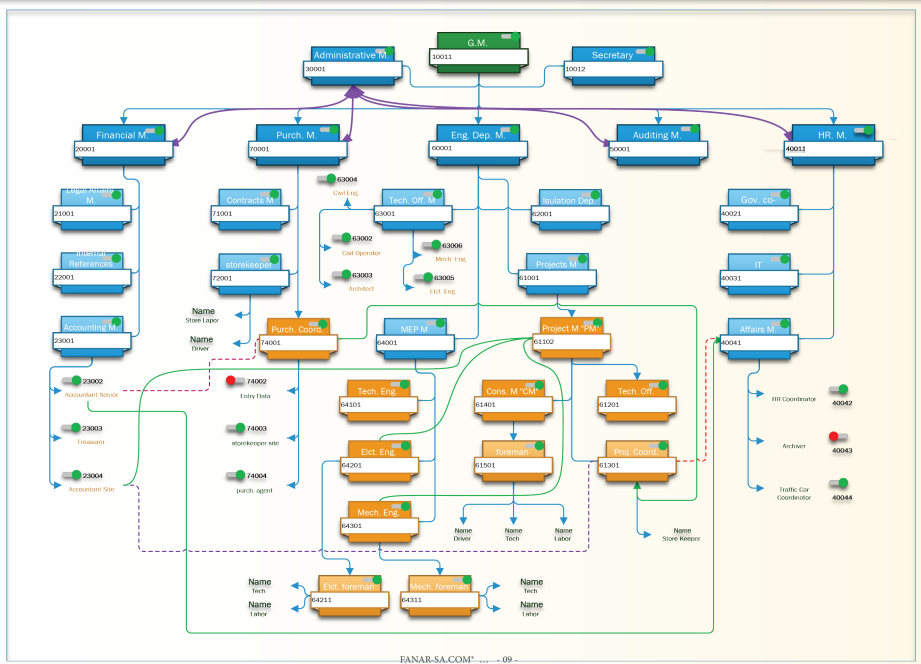






RGANAJZATJO







2023







The LAST 5 YEARS









500M+

40+
Building

20+ Project 500+ Villa 200+ Unit







200+



100+





OUR SUCCESS PARTNERS























































Sum Of The Most Important Contracts

Category	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Total
Commercial					81,750,000		27,397,013	7,600,000	7,920,785		336,629	125,004,427
High Rise Buliding			6,000,000					19,000,000				25,000,000
Housing								150,811,000	58,558,646	14,000,000		223,369,646
Housing Apartement	2,450,000										134,093,911	136,543,911
Infrastructure	25,600,000			6,400,000	2,800,000		32,931,333		1,436,570			69,167,903
Renovation					3,124,877					8,440,565	12,500,000	24,065,442
Services	22,000,000				10,750,000	153,737,942		2,200,000		6,235,560		194,923,502
Warehousing	4,000,000	16,500,000	75,000,000	110,000,000								205,500,000
Total	54,050,000	16,500,000	81,000,000	116,400,000	98,424,877	153,737,942	60,328,346	179,611,000	67,916,001	28,676,125	146,930,540	1,003,574,831

54m

Count Of the Most Important Projects

Category	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Total
Commercial					3		3	1	2		1	10
High Rise Buliding			1					1				2
Housing								2	1	1		4
Housing Apartement	1										1	2
Infrastructure	2			1	1		2		1			7
Renovation					1					1	1	3
Services	1				2	1		1		1		6
Warehousing	1	2	1	1								5
Total	5	2	2	2	7	1	5	5	4	3	3	39



COMMERCIAL

Location	Owner	Type	Amount	Year	Infra	Skeleton	Finishing	Elec.	Mech.
Khobar	Layzawan Real Estate	Mall	53,000,000	2017		✓			
Dammam	Alsulaiman	Muti-Story Bld	22,550,000	2017					
Al-Ehsaa	Nassir Bin Hazaa Co.	Tunnel	13,200,000	2019		✓	✓		
Dammam	Alkadi Real Estate	Petrol Station	9,930,953	2019		✓	✓	✓	✓
Hafrelbatin	HALA	Mall	7,600,000	2020					✓
Al-Ehsaa	Mr.Bassem Al-Malek	Showrooms	6,200,000	2017		✓	✓	✓	✓
Dammam	Alsulaiman	Muti-Story Bld	5,773,180	2021		✓	✓	✓	✓
Dammam	Alkadi Real Estate	Showrooms	4,266,060	2019		✓	✓	✓	✓
Khobar	IACC Holdings	Conc. Fencing	2,147,605	2021		✓	✓		
Khobar	AMRICANA	Service Bld	336,629	2023		✓	✓	✓	✓

INFRASTRUCTURE

Location	Owner	Type	Amount	Year	Infra	Skeleton Finishing	Elec.	Mech.
Jeddah	CWC	Sewage	29,116,163	2019	\checkmark			
Al-Ehsaa	Alhassa Irrigation And Darning Authority	Drains Covering	13,600,000	2013	✓			
Sehat	Ministry Of Transport	Bridge	12,000,000	2013		✓		
Dammam	Sceco	Cables Installation	6,400,000	2016	✓			
Jeddah	Alouny Co.	Sewage	3,815,170	2019	✓			
Dammam	STC	Service Bld	2,800,000	2017				
Dammam	DACO	Wired Fencing	1,436,570	2021	✓			

SERVIES

Location	Owner	Type	Amount	Year	Infra	Skeleton Finishing	Elec.	Mech.
Dammam	Ministry Of Health	Hospital	153,737,942.00	2018			✓	✓
Khobar	Al Mohideb	Hotel	22,000,000.00	2013		✓		
Dhahran	Ministry Of Defense	Hospital	9,000,000.00	2017		✓		
Al-Ehsaa	Aljabr	School	6,235,560.00	2022		✓		
Dammam	Ministry Of Health	40 Rooms	2,200,000.00	2020		✓	✓	✓
Dammam	Saudi Gremany	Hospital	1,750,000.00	2017			✓	





HIGH RISE BULIGING

Location	Owner	Type	Amount	Year	Infra	Skeleton	Finishing	Elec.	Mech.
Khobar	Al Babteen	Tower	19,000,000	2020		✓	✓	✓	✓
Dammam	Ghassan Al Nemr Group	Tower	6,000,000	2015		✓			

HOUSING

Location	Owner	Type	Amount	Year	Infra	Skeleton	Finishing	Elec.	Mech.
Dammam	Retal	232 Villa	105,211,000	2020		✓	✓	✓	✓
Khobar	Retal	118 Villa	58,558,646	2021		✓	✓	✓	✓
Khobar	ACICO	123 Villa	45,600,000	2020		✓	✓	✓	✓
Khobar	Alabdulqader	20 Villa	14,000,000	2022		✓	✓	✓	✓

HOUSING APARTEMENT

Location	Owner	Type	Amount	Year	Infra	Skeleton	Finishing	Elec.	Mech.
Dammam	Maya	Apartment Building	134,093,911	2023		✓	✓	✓	✓
Khobar	Rokon	Apartment Building	2,450,000	2013		✓			

RENOVATION

Location	Owner	Type	Amount	Year	Infra	Skeleton Finishing	Elec.	Mech.
Jubail	Alargan	67 Villa	12,500,000	2023		✓	✓	✓
Khobar	Retal	52 Villa	8,440,565	2022		✓	✓	✓
Jeddah	Alarrab Co.	15 Villa	3,124,877	2017		✓	✓	✓

WAREHOUSING

Location	Owner	Туре	Amount	Year	Infra	Skeleton	Finishing	Elec.	Mech.
Dammam	Ajlan & Brothers	Warehouses	110,000,000	2016		✓	✓	✓	✓
Dammam	Ajlan & Brothers	Warehouses	75,000,000	2015		✓	✓	✓	✓
Dammam	Alsulaiman	Warehouses	8,500,000	2014		✓	✓	✓	✓
Dammam	Alsulaiman	Warehouses	8,000,000	2014		✓	✓	✓	✓
Dammam	Modon S.I.P.A	Box Culvert	4,000,000	2013	✓				











NESAJ TOWN II PH4























ASDAF AL-KHOBAR

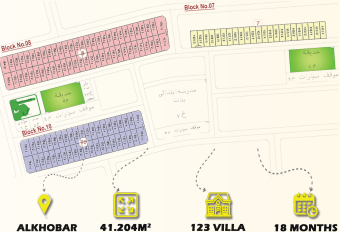




























NESAJ TOWN ALKHOBAR



























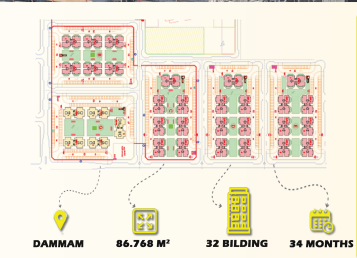
RIVAN













REMAL





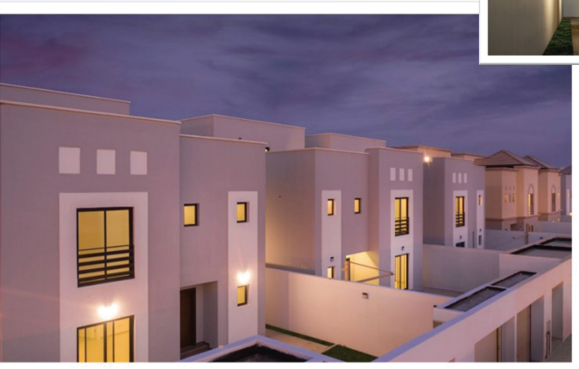
















SUHOOL

























- 7 Multistory Commercial Building.
- Post Tension Slabs.
- Package AC System.
- FM200 Fire Fighting System.
- Stone Cladding.
- Structural Glazing Cladding.
- Smart Lighting System. Greywater Treatment System.





























- Three Stories Commercial Compound
- Post Tension Slabs.
- Concealed AC and VRV Systems.
- GRC Cladding.
- Structural Glazing Cladding.
- Smart Lighting System.













⊗ 3 Floors

0

DAMMAM

14 MONTHS

4.518 M²















- Three Stories Commercial Compound.
- Post Tension Slabs.
- Chiller AC, VRV And Concealed Systems.
- Aluminum Cladding.
- Structural Glazing Cladding.
- Smart Lighting System.
- Landscape.



0

Al-Khobar

20 MONTHS

54.000 M²

























- Three Stories Commercial Compound
- Hollow Block Slabs.
- Package AC and VRV Systems.
- Texture Paints.
- Structural Glazing Cladding.
- Smart Lighting System.































WAREHOUSE PROJECT

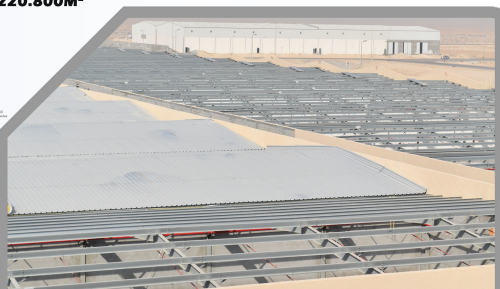












Warehouse

WAREHOUSERAW









15 MONTHS 12.285 M²





INFRASTRUCTURE

Project

South Jeddah Sewage

Sewage connections and networks in the south-central of Jeddah, 8256m Clay Pipes, 780m GRP Pipes, 7704m UPVC Pipes, 250 Manhole.







INFRASTRUCTURE

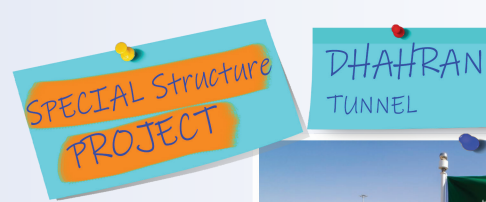
Project

AIRPORT DUCT BANK

DUCT BANKS FOR
ELECTRIAL AND
TELECOM WORKS
2715 L.M
CONNECT BETWEEN
CUSTOMS AND GOODS
VILLAGE IN DAMMAM
AIRPORT.































BOX CULVERT

KING FAHD AIRPORT

























Project: Hala Mall.

HVAC Work

Type: **HVAC**

Location: Hafr Elbatin









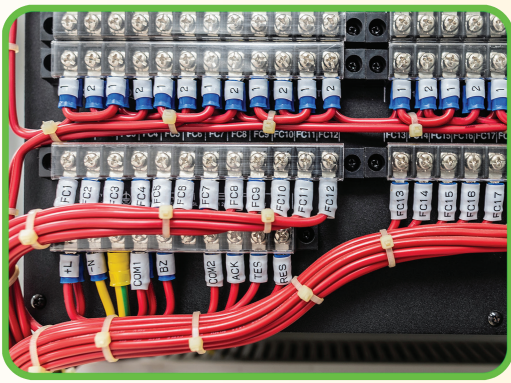
Project: Saudi German Health.

Electrical Work

Type: **ELECTRECAL**

Location: Dammam









Project: Emergency and Accident Building

Dammam Medical Complex

Type: HVAC FIRE FIGHTING

Location: Dammam







Project: Isolation Rooms For Coronavirus Patients.

Dammam Medical Complex

Type: HVAC ELECTRECAL

Location: Dammam









Waterproofing Projects









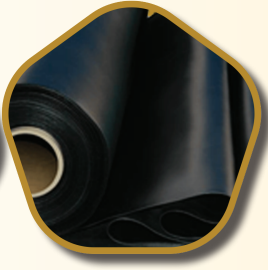


























شهادة تصنيف مقدمي خدمات المدن

تَمنح وزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان شهادة تصنيف الدرجة الثانية

شركة فنار العربية الدولية

للمنشأة



كم قطاع التشييد والبناء

السجل التجاري 2055007418

الإنشاءات العامة للمباني السكنية إنشاء المطارات ومرافقها إنشاءات المباني الجاهزة في المواقع إنشاء الطرق والشوارع والارصفة ومستلزمات الطرق إصلاح وصيانة الطرق والشوارع والأرصفة ومستلزمات الطرق إصلاح وصيانة الجسور والأنفاق

النشاط

- يسرى مفعول هذه الشهادة حتى تاريخ <u>21/10/1445</u> هـ / الموافق <u>30/04/2024</u> م
- تصدر هذه الشهادة الكترونياً وعلى الجهات المالكة للمشاريع التحقق من الشهادة المقدمة من خلال موقع الوزارة





د. أحمد بن جميل قطان







7/27/23, 11:23 AM ::MUQAWIL:



2023

FANAR-SA.COM® ... - 40 -

5/16/2018

إدارة العنوان الوطني لقطاع الأعمال | التسجيل في العنوان الوطني



تفاصيل تسجيل العنوان الوطني

National Address Registration

معلومات الحساب معلومات الحساب

 Application No : 169215070
 ۱۹۹۲/۱۰۷۰ ۱۹۹۲/۱۹ ۱۹۹۲/۱۹ ۱۹ ۱۹۹۲/۱۹ ۱۹ ۱۹۹۲

Address Details: تفاصيل العنوان:

الله الله الدولية الدولية شركة فنار العربية الدولية شركة فنار العربية الدولية ط28 - - ٤-٢٨ 4028 - - - ٤-٢٨ وحدة رقم ۲ المبلغ العامة على المبلغ العربية ا

Address Details		تفاصيل العنوان
Building No	4028	رقم المبنى
Street Name		اسم الشارع
District Name		اسم الحي
City Name	الجبيل Al Jubail	اسم المدينة
Zip Code	35514	الرمز البريدي
Additional No	8183	الرقم الإضافي
Unit No	2	وحدة رقم

https://register.address.gov.sa/ar/commercial/inquiry/Print.aspx

1/2



CERTIFICATE

This is to certify that the Environmental Management System of

Fanar Arabian International Co.

4028 Makkah Al Mukarramah St.- 8183 Al Dana Dist.- 35514 Al Jubail- Kingdom of Saudi Arabia

has been assessed and found to conform to the requirements of

ISO 14001:2015

This Certificate is valid for the following scope

General Contracting, Maintaining of Any Civil or Architectural Works
(Buildings- Warehouses- Bridges- Tunnels- Towers- Roads- Petrol StationsMalls- Commercial and Residential Compounds), Manufacturing, Fabrication
of Duct Work, HVAC Systems, Operation and Maintenance of Electrical and
Mechanical Works, Power Central Air Conditioning, Firefighting Systems, Water
and Sewage Networks, Testing and Commissioning of Electrical Medium and
Low Voltage Sub-Stations and Light Current Systems.

Certificate No. :AMER11901
Registration Date :15/07/2023
Issue Date :19/07/2023

Expiry Date :14/07/2024 Recertification Date :14/07/2026





AMERICO QUALITY STANDARDS REGISTECH PVT. LTD

Key Location: 1910 Thomes Ave, Cheyenne, Wyoming, WY 82001, USA
Operations Office: D 303, 104.Nisarg plaza, Bhumkar chowk - Hinjewadi road, Wakad, Pune 411057





For verification and updated information concerning the present certificate, please visit www.americocert.com The Certificate is valid for period of 3 years subject to satisfactory annual surveillance audit. This Certificate is the property of AMERICO Quality Standards Registech Pvt. Ltd. & shall be returned immediately when demanded



CERTIFICATE

This is to certify that the Occupational Health and Safety Management System of

Fanar Arabian International Co.

4028 Makkah Al Mukarramah St.- 8183 Al Dana Dist.- 35514 Al Jubail- Kingdom of Saudi Arabia

has been assessed and found to conform to the requirements of

ISO 45001:2018

This Certificate is valid for the following scope

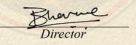
General Contracting, Maintaining of Any Civil or Architectural Works
(Buildings- Warehouses- Bridges- Tunnels- Towers- Roads- Petrol StationsMalls- Commercial and Residential Compounds), Manufacturing, Fabrication
of Duct Work, HVAC Systems, Operation and Maintenance of Electrical and
Mechanical Works, Power Central Air Conditioning, Firefighting Systems, Water
and Sewage Networks, Testing and Commissioning of Electrical Medium and
Low Voltage Sub-Stations and Light Current Systems.

Certificate No. :AMER11902 Registration Date :15/07/2023

Issue Date :19/07/2023 Expiry Date :14/07/2024

Recertification Date :14/07/2026





AMERICO QUALITY STANDARDS REGISTECH PVT. LTD

Key Location: 1910 Thomes Ave, Cheyenne, Wyoming, WY 82001, USA
Operations Office: D 303, 104.Nisarg plaza, Bhumkar chowk - Hinjewadi road, Wakad, Pune 411057





For verification and updated information concerning the present certificate, please visit www.americocert.com The Certificate is valid for period of 3 years subject to satisfactory annual surveillance audit. This Certificate is the property of AMERICO Quality Standards Registech Pvt. Ltd. & shall be returned immediately when demande

FANAR-SA.COM° ... - 41 -



This is to certify that the Quality Management System of

Fanar Arabian International Co.

4028 Makkah Al Mukarramah St.- 8183 Al Dana Dist.- 35514 Al Jubail- Kingdom of Saudi Arabia

has been assessed and found to conform to the requirements of

ISO 9001:2015

This Certificate is valid for the following scope

General Contracting, Maintaining of Any Civil or Architectural Works
(Buildings- Warehouses- Bridges- Tunnels- Towers- Roads- Petrol StationsMalls- Commercial and Residential Compounds), Manufacturing, Fabrication
of Duct Work, HVAC Systems, Operation and Maintenance of Electrical and
Mechanical Works, Power Central Air Conditioning, Firefighting Systems, Water
and Sewage Networks, Testing and Commissioning of Electrical Medium and
Low Voltage Sub-Stations and Light Current Systems.

 Certificate No.
 :AMER11900

 Registration Date
 :15/07/2023

 Issue Date
 :19/07/2023

 Expiry Date
 :14/07/2024

 Recertification Date
 :14/07/2026

ZAMIL STEEL PRE-ENGINEERED BUILDINGS COMPANY LTD.

Dammam Office

PO Box 877 Dammam 31421 Saudi Arabia Phone (96613) 847 1840 • Fax (96613) 847 2987 CR 2050085482 Paid Up Capital (SR 50,000,000.00) E-mail: zsdammam@zamilsteel.com



شركة الزامل للمباني الحديدية سابقة الهندسة (ذ . م . م)

نكتب الدمام

ص.ب / ۷۸۷ الدمام ۲۱٤۲۱ ، الملكة العربية السعودية هانف ۱۸۱۰ ۱۸۵۷ (۲۹۳۲۹) • فاكس ۱۸۲۷ (۲۹۳۲۸) س.ت ۲۰۵۰-۸۵۵۲۸ رأس المال (۲۰۰۰-۲۰۰۰ ريال سعودي) الهريد الإلكتروني: zsdammam@zamilsteel.com

ZAMIL STEEL CO.

PROJECT PROCEDURE	Document Ref.	Revision	0	Page 1 of 1
	ERECTION	CERTIFIC	CATE	



TO WHOM IT MAY CONCERN

This is to confirm that <u>Fanar Al-Arabia International Gen. Cont.</u> have erected our steel buildings in 1st & 2nd Industrial Area of <u>Dammam with Job# Al-H887 & Al-H988</u> to Zamil Steel and we recommend them for erection of our steel buildings.

Ahul Maholl -

شركة الزامل للجيائي الحديدية سابقة العندسة (ذ.م.د AMIL STEL PRE-NGINEERO BUILONGS COMPANY LTD. تصام من ت 1894 مريد 2000 SAMMAM C.R. 200005462

Regards,

Ahmed Maher

Area Sales Manager

Saudi Arabia - Eastern Province

Pre-Engineered Buildings Division Zamil Steel | Building Products

Group

Tel: +966 3 847 1840 Ext. 4500 | Fax: +966 3 847 2987

Mob.: +966 54 1514700 I Web: www.zamilsteel.com

Area Offices

Saudi Arabia (Dammam, Riyadh & Jeddah) • Kuwait (Kuwait City) • Bahrain (Manama) • Qatar (Dicha) • URE (Dubai & Abu Dhabi) • Oman (Muscat) • Yemen (Sanaa) • Jordan (Amman) • Syria (Damascus) • Iraq (Baghdad) • Bangladesh (Dhaba) • Paistatan (Lahore) • Si Lanka (Colombo) • India (Chennal) • Greece (Athens) • Poland (Waraway) • Czece Repubic (Prague) • Spain (Madrid)

• Egypt (Cairo Postad Assuit) • Algoria (Algiera) • Saneaga (Daker) • Ganaa (Accra) • Tunisia (Tunis) • Moroco (Casablanca) • Arazania (Dare • Salaam) • Ethiopia (Addis Ababa)

• South Africa (Johannesburg) • Thaliand (Bangkol) • Maleysia (Kuala Lumpur) • Singapore • Myanmar (Yangon) • Vietnam (Ho Chi Minh, Hanci & Hapihong) • Indonesia (Jakarta & Balam)

• Philippines (Mania) • Cambodia (Phornepmb) • Laos (Wentlane) • Kores (Boo) • Japan (Tokyo) • China (Shanghad, Ganga Causang Zhou)

www.zamilsteel.com



تفاصيل مشروع

مركز الحمراء التجاري – الدمام	اسم المشروع / project Title
عبد الله بن محمد بن زاید آل سلیمان	اسم صاحب المشروع (الجهة المستفيدة) / Name of Client
الدمام – حي القيروان – حي النهضة	موقع المشروع / Project location
١١,١٥٠,٠٠٠ أحد عشر مليون ومائة وخمسون ألف ربال	كلفة المشروع الاجمالية / Total Project value
اثناعشر شهرا	مدة المشروع / Project Duration
7.17/1./17	تاريخ المباشرة / Starting date
Y.1A/1./1Y	تاريخ الإنجاز / Completion date
مكتب الماسة للاستشارات الهندسية	اسم الاستشاري الرئيسي / Name of main consultant
الدمام – ش الملك عبد العزيز	العنوان / Address
مرکز تجا <i>ري</i>	نوع المشروع / Project Type
دور المقاول Contractor role	
مقاول رئيسي	مقاول رئيسي Main Contractor مقاول من الباطن Sub- Contractor عقد إنتـالاف / J.V. consultant بنسبة / with) Percentage of

(Name: Name: الترقيع: Signature / ترخیص رقم : ۱۱۸٦ Licansa No.: 1186 ختم الاستشاري:Consultant's Stamp/ 13/12/2017 : Date/

يتم طباعة التموذج وتشتيمة من قبل المقاول وتعميلة في خانة التعميل المتداويج المشاويج المشاويج المائية
 يتم او فق شهادة الإمجاز المشاريح العنتهية و خطابات التعميد للمشاريج القائمة

تفاصيل مشروع

مستودعات القيروان	project Title / اسم المشروع
عبد الله بن محمد بن زاید آل سلیمان	اسم صاحب المشروع (الجهة المستفيدة) / Name of Client
الدمام – حي القيروان	موقع المشروع / Project location
٤,١٣٩,٦٧٤ أربعة مليون ومائة وتسعة وثلاثون ألف وستمائة وأربعة وسبعون ربال	كلفة المثبر و ع الاجمالية / Total Project value
عشر شهور	مدة المشروع / Project Duration
Y.10/.A/17	تاريخ المباشرة / Starting date
Y • 1 7/• 7/1 7	تاريخ الإنجاز / Completion date
مكتب الماسة للاستشارات الهندسية	اسم الاستشاري الرئيسي / Name of main consultant
الدمام – ش الملك عبد العزيز	العنوان / Address
مستودعات	نوع المشروع / Project Type
دور المقاول Contractor role	
مقاول رئيسي	مقاول رئيسي Main Contractor مقاول من الباطن Sub- Contractor عقد إئتـلاف / L.V. consultant بنسبة / with) Percentage of

License No.: 1186 ختم الاستشاري:Consultant's Stamp 13/12/2017 التاريخ / Date :

- وثم طباعة النبوذج وتخترمة من قبل المقاول وتعميلة في خانة التعميل لجميع المشاريع السابقة والحالية.
 - يتم إرفاق شهادة الإنجاز التعشاريع العنفهية وخطابات التعميد العشاريع الفائعة

مستودعات عجلان وإخوانه	اسم المشروع / project Title
شركة عجلان واخوانه للاستثمار التجاري والعقاري	اسم صاحب المشروع (الجهة المستفيدة) / Name of Client
الدمام - حي القيروان - مخطط ١٠٩٧/١	موقع المشروع / Project location
٧٥,٠٠٠,٠٠٠ خمسة وسبعون مليون ريال	كلفة المشروع الإجمالية / Total Project value
أحد عشر شهرا	مدة المشروع/ Project Duration
Y.10/.7/.V	تاريخ المباشرة / Starting date
Y.17/.0/.V	تاريخ الإنجاز / Completion date
مكتب الماسة للاستشارات الهندسية	اسم الاستشاري الرئيسي / Name of main consultant
الدمام – ش الملك عبد العزيز	العنوان / Address
مستودعات	نوع المشروع / Project Type
دور المقاول Contractor role	
مقاول رئيسي	مقاول رئيسي Main Contractor مقاول من الباطن Sub- Contractor عقد إنتــلاف / L.V. consultant ل. بنسبة / with) Percentage of

تفاصيل مشروع

الاسم: Name / عبد الرسمة / Name / Name / Signature / Signature / كالم المستقبل المس

يشر طباعة النموذج وتختيمة من قبل المقتول وتحميلة في خانة التعميل لميسيخ المشتراج السوفية والمطالبة
 يتم ار فق شهادة الانجاز العضار بع العنتهية وخطابات التحميد العشار بع القائمة ؟ أنّا

تفاصيل مشروع

ليزوان ووك	اسم المشروع project Title اسم المشروع
ليزوان للتطوير العقاري	اسم صاحب العشروع (الحهة العسكيدة) Name of Client /
الراكة - الخبر	موقع المشروع / Project location
٥٣ مليون ريال	كلفة المشروع الإجمالية / Total project value
١٥ شهر	مدة المشروع/ Project Duration
Y • 1 V / 1 • / A	تاريخ المباشرة / Starting date
7.19/1/10	كاريخ الإنجـــاز / Completion date
الإتجاه الثالث للاستشارات الهندسية	Name of main consultant / اسم الاستشاري الرئيسي
الخبر تقاطع شارع الامير حمود مع شارع ١٠	العشوان / Address
مجمع تجاري	نوع المشروع / Project Type
Contractor	role دور المقاول
	مقاول رئيسي Main Contractor مقاول من الباطن Sub- Contractor عقد إنتــلاف / L.V. consultant لبنسبة / with) percentage of



ننار 😂

تفاصيل مشروع

مستودعات عجلان وإخوانه	project Title /اسم المشروع
شركة عجلان واخوانه للاستثمار التجاري والعقاري	اسم صاحب المشروع (الجهة المستقيدة) Name of Client /
الدمام - الصناعية الثانية - مخطط سكوب	موقع المشروع / Project location
110,000,000 ريال سعودي	Total project value / كلفة المشروع الاجمالية
ثلاثة عشر شهرأ	مدة المشروع/ Project Duration
2015/10/01 م	تاريخ المباشرة / Starting date
2016/11/16 م	تاريخ الإنجاز / Completion date
مكتب الماسة للاستشارات الهندسية	Name of main consultant / اسم الاستشاري الرئيسي
الدمام - ش الملك عبد العزيز	Address / العنوان
مستودعات	نوع المشروع / Project Type
Contractor	role دور المقاول
مقاول رئيسي	مقاول رئیسیی Main Contractor مقاول من الباطن Sub- Contractor عقد انتسلاف / J.V. consultant بنسبة / with) percentage of

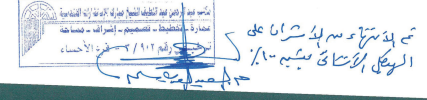
الاسم: Name مي لين من المحمد العرب الموال الم التوقيع: Signature / عالم ختم الاستشاري:Consultant's Stamp/

التاريخ / Date / 29 / 11 / 20

- يتم طباعة النموذج وتختيمة من قبل المقاول وتحميلة في خانة التحميل لجميع الد - يتم إرفاق شهادة الإنجاز للمشاريع المنتهية وخطابات التعميد للمشاريع القائمة

تفاصيل مشروع

مجمع معارض الإحساء	project Title / اسم المشروع
الشيخ الدكتور / جاسم بن ناصر آل ثاني	اسم صاحب المشروع (الجهة المستفيدة) / Name of Client
الإحساء	موقع المشروع / Project location
٢,٧٠٠,٠٠٠ اثنان مليون وسبعمائة ألف ربال	كلفة المشروع الاجمالية / Total Project value
سبعة شهور	مدة المشر و ع / Project Duration
Y.1V/.1/12	تاريخ المباشرة / Starting date
Y • 1 V/ • A/ 1 2	تاريخ الإنجاز / Completion date
مكتب المبارك مهندسون استشاريون	اسم الاستشاري الرئيسي / Name of main consultant
الإحساء — الهفوف	العنوان / Address
تجاري	نوع المشروع / Project Type
دور المقاول Contractor role	
مقاول رئيسي	مقاول رئيسي Main Contractor مقاول من الباطن Sub- Contractor عقد إئتـلاف / J.V. consultant بنسبة / with Percentage of









شركة فنسار العربية الدولية Arabian International Co.





