

# Fanar

شركة فنار العربية الدولية  
Arabian International Co.

رؤية VISION  
2030  
المملكة العربية السعودية  
KINGDOM OF SAUDI ARABIA





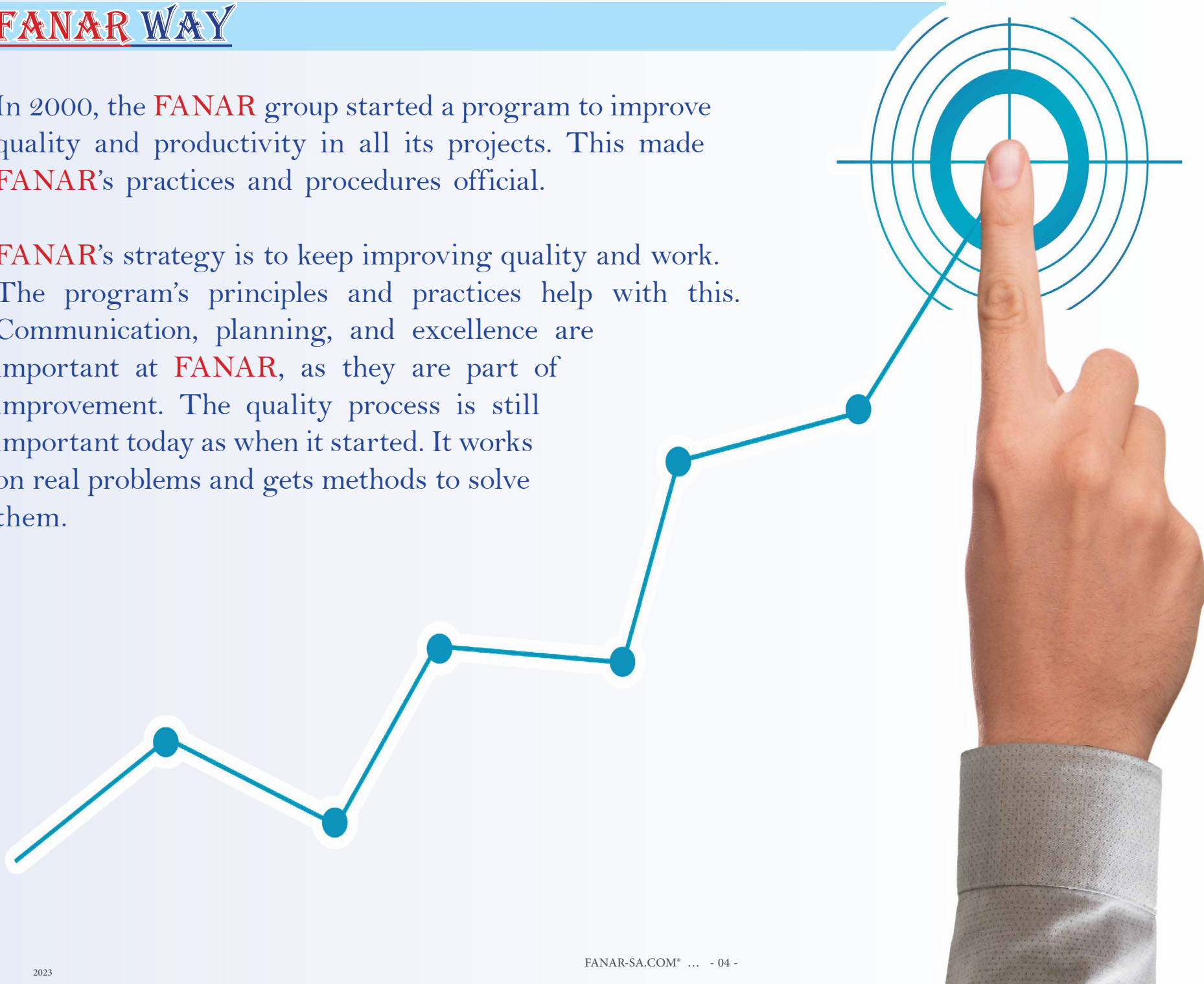
# CONTENTS

<b>FANAR WAY</b> .....	04	OUR SERVICES .....	08
OUR MISSION .....	05	ORGANIZATION CHART .....	09
VALUES .....	05	LAST 5 YEARS .....	10
QUALITY MANGEMENT .....	06	OUR PROJECTS .....	12
RECOGNIZING QUALITY .....	06	CERTIFICATES .....	38
MONITOR & CONTROLLING RISKS ....	07	CONTACT .....	46



In 2000, the **FANAR** group started a program to improve quality and productivity in all its projects. This made **FANAR**'s practices and procedures official.

**FANAR**'s strategy is to keep improving quality and work. The program's principles and practices help with this. Communication, planning, and excellence are important at **FANAR**, as they are part of improvement. The quality process is still important today as when it started. It works on real problems and gets methods to solve them.



## 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.

## 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.

GOALS

STRATEGY

IDEAS

INNOVATION

PERFORMANCE

TEAM

COMPETITION

PLAN



# 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.



## 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.

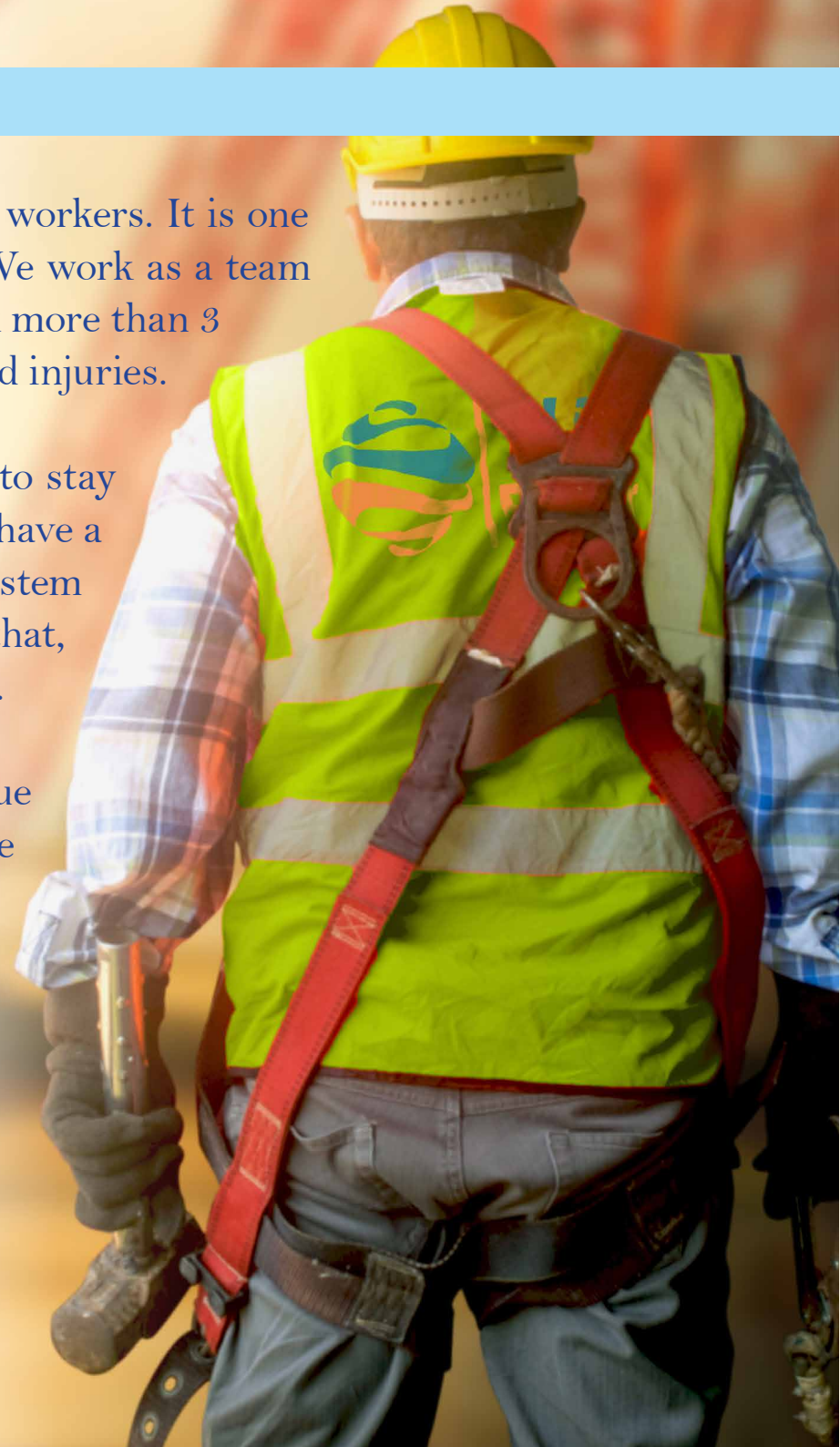


## MONITOR & CONTROLLING RISKS

**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



## HVAC (Design And Install)

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

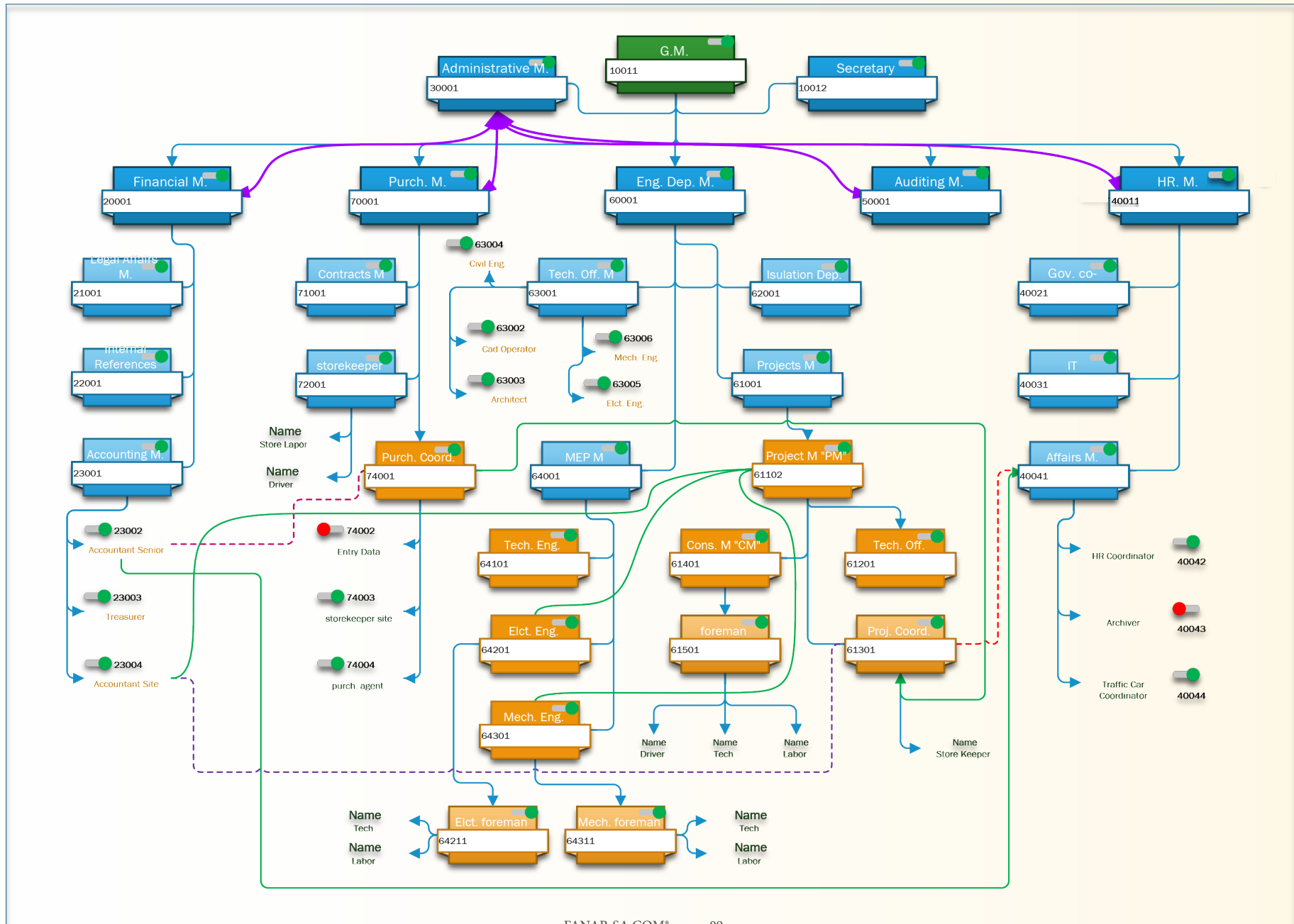


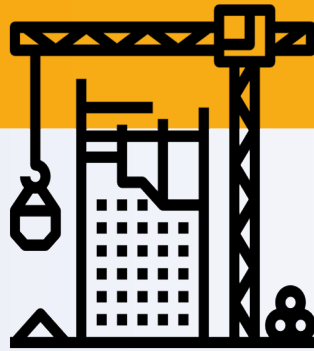
## Maintenance Services

Civil Maintenance Works  
Concrete Repairs  
Pipeline Modification  
Water leakage and maintenance.  
Tank cleaning  
HVAC maintaining works









Projects Amount

**500M+**  
SR



Apartment Building

**40+**  
Building



Turn-Key

**20+**  
Project



Duplex Villa

**500+**  
Villa



Warehouses

**200+**  
Unit



**20+**  
Client

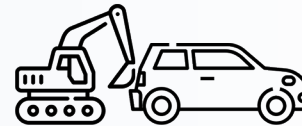


**200+**  
Supplier



Employee

**200+**

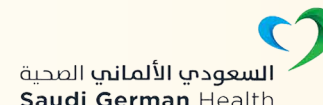


Equipment

**100+**



# OUR SUCCESS PARTNERS





OUR



## 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
<b>Total</b>	<b>54,050,000</b>	<b>16,500,000</b>	<b>81,000,000</b>	<b>116,400,000</b>	<b>98,424,877</b>	<b>153,737,942</b>	<b>60,328,346</b>	<b>179,611,000</b>	<b>67,916,001</b>	<b>28,676,125</b>	<b>146,930,540</b>	<b>1,003,574,831</b>

## 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
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>39</b>



## 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	✓				
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	✓				

## SERVICES

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	Type	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



  
**DAMMAM**

  
**45.166 M<sup>2</sup>**

  
**232 VILLA**

  
**20 MONTHS**

سكني

فانار  
RETAL™

نساچ تاون  
NESAJ TOWN

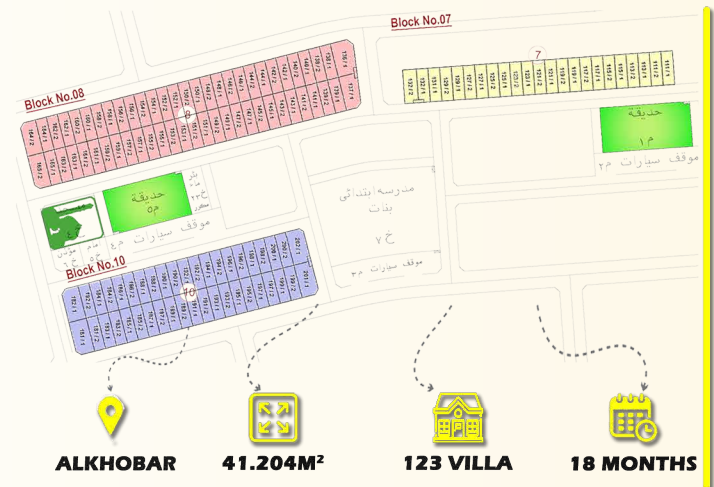


أحمد الموسى للإستشارات الهندسية  
Ahmed Al-Mousa Eng'g Consultants





## ASDAF AL-KHOBAR



سكني

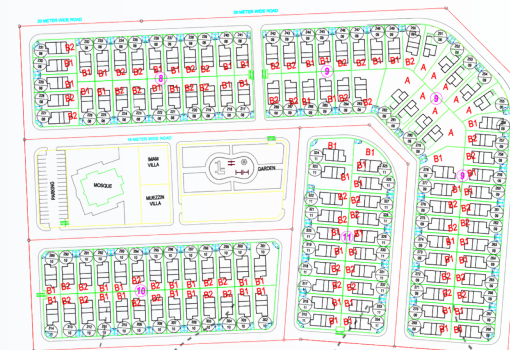
أسيكو ACICO



أحمد الموسى للإستشارات الهندسية  
Ahmed Al-Mousa Eng' Consultants



## NESAJ TOWN ALKHOBAR



**ALKHOAR** **45.166 M<sup>2</sup>** **118 VILLA** **18 MONTHS**

سكني

فانار  
RETAL™

نساچ تاون  
NESAJ TOWN

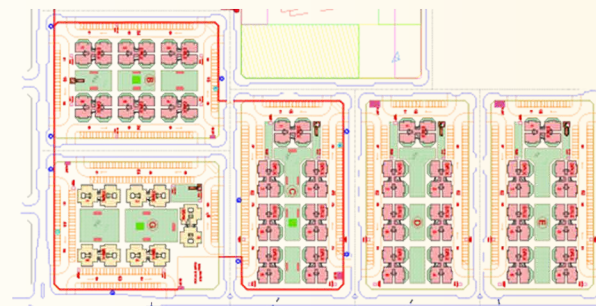


أحمد الموسى للإستشارات الهندسية  
Ahmed Al-Mousa Eng'g Consultants

# HOUSING PROJECT (Turn-Key)



## RIVAN



**DAMMAM**    
 **86.768 M<sup>2</sup>**    
 **32 BILDING**    
 **34 MONTHS**



الشركة الوطنية للإسكان  
National Housing Company



أحمد الموسى للإستشارات الهندسية  
Ahmed Al-Mousa Eng' Consultants

# REMAL



03
04
05
06
07
08
09
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52

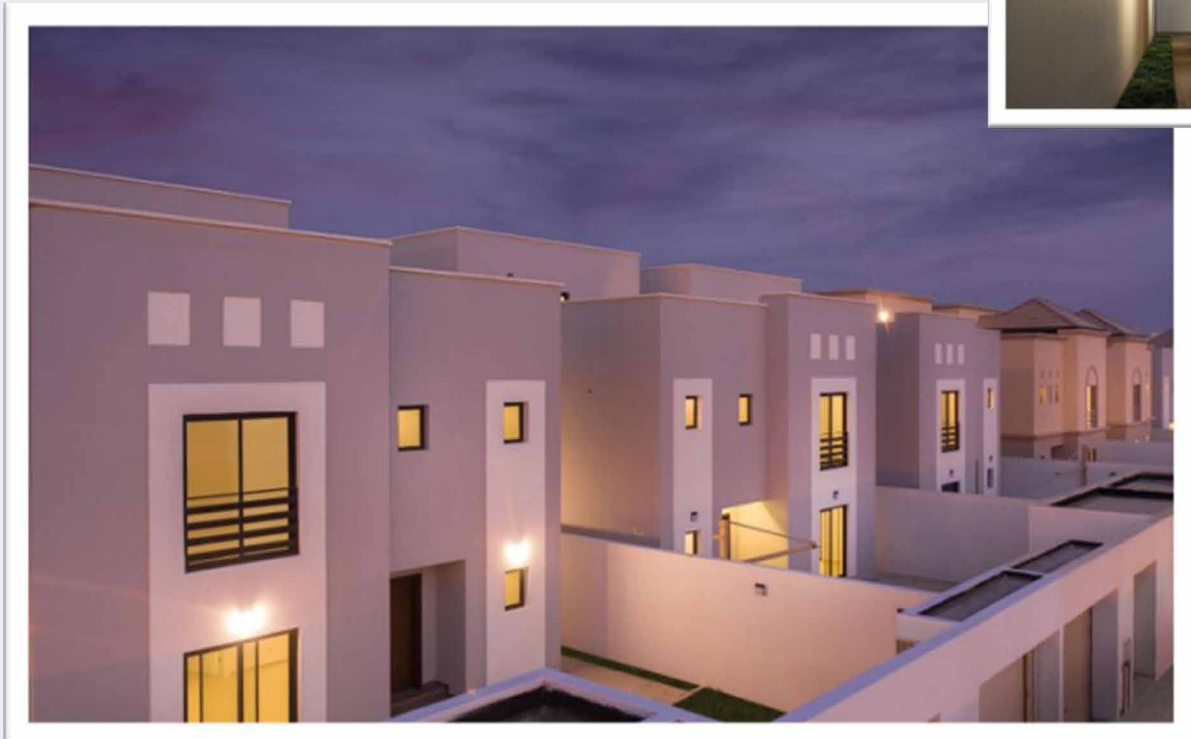
13	14
15	16
17	18
19	20
21	22
23	24
25	26
27	28
29	30
31	32
33	34
35	36
37	38
39	40
41	42
43	44
45	46
47	48
49	50
51	52

 **52 VILLA**

 **10 MONTHS**

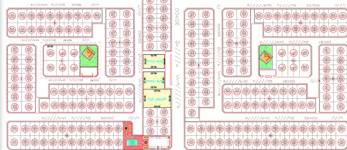
 **ALKHOBAR**

 **26.475 M<sup>2</sup>**



# RENOVATION PROJECT

# SUHOOL



67 VILLA



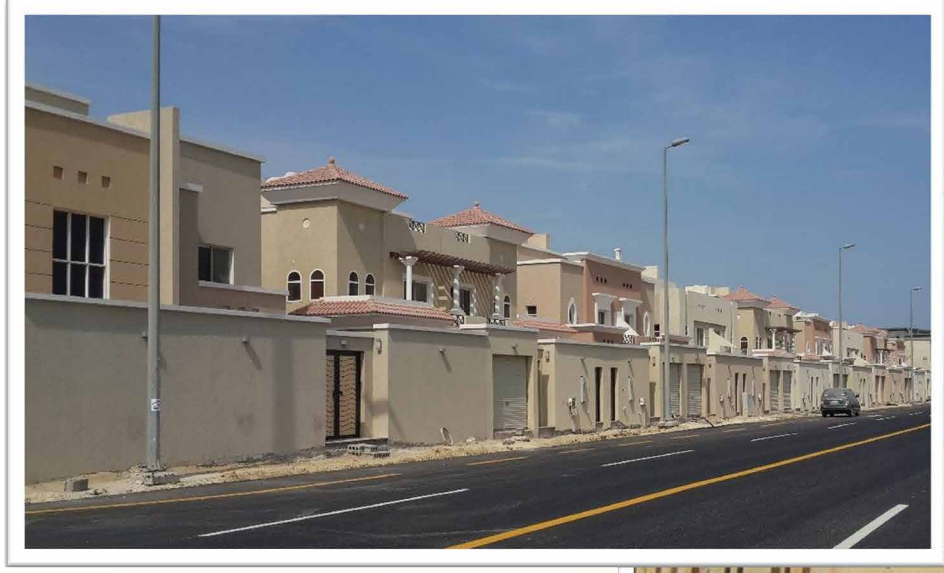
12 MONTHS



AL-JUBAIL



74.602 M<sup>2</sup>





# BABTEEN TOWER

- 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.

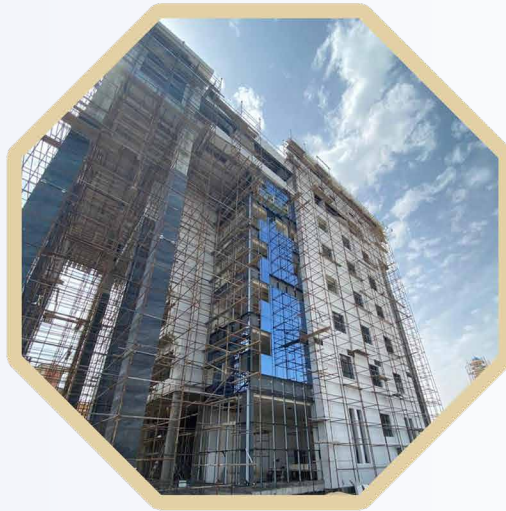
7 Floors

Al-Khobar

18 MONTHS

6.650 M<sup>2</sup>

# COMMERCIAL PROJECT





# AL-FIFTH SQUARE

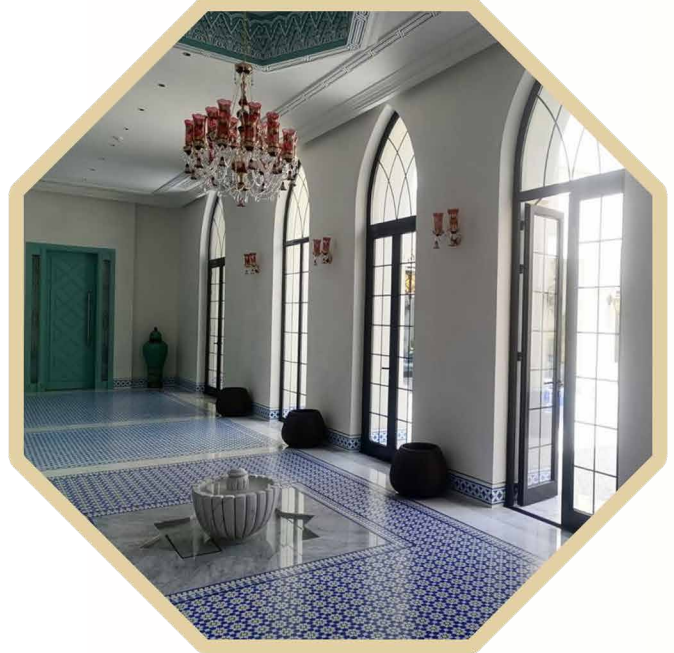
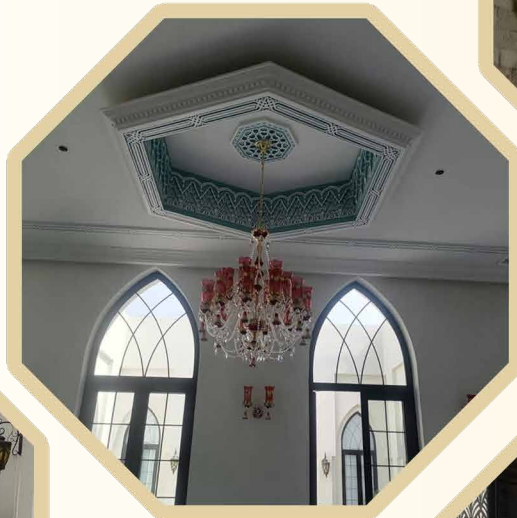
- Three Stories Commercial Compound
- Post Tension Slabs.
- Concealed AC and VRV Systems.
- GRC Cladding.
- Structural Glazing Cladding.
- Smart Lighting System.

3 Floors

DAMMAM

14 MONTHS

4.518 M<sup>2</sup>



# COMMERCIAL PROJECT



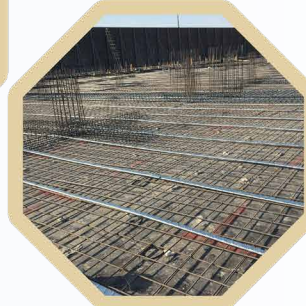
- Three Stories Commercial Compound.
- Post Tension Slabs.
- Chiller AC, VRV And Concealed Systems.
- Aluminum Cladding.
- Structural Glazing Cladding.
- Smart Lighting System.
- Landscape.

3 Floors

Al-Khobar

20 MONTHS

54.000 M<sup>2</sup>



# COMMERCIAL PROJECT





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

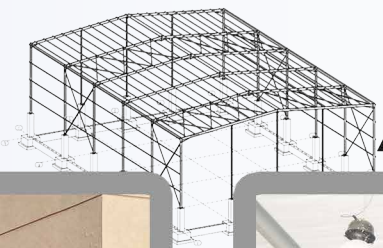
3 Floors  
 AL-Dammam  
 18 MONTHS  
 11.325 M<sup>2</sup>



# COMMERCIAL PROJECT



# WAREHOUSE PROJECT



Al-Khobar, Damman



  
عجلان و اخوانه  
ajlan & bros.



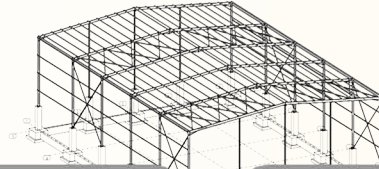
22 MONTHS 220.800M<sup>2</sup>



  
AL-BASRAH CONSULTING OFFICE  
مكتب الاستشارات الهندسية والبناء



# WAREHOUSE PROJECT



DAMMAM

## WAREHOUSE ALSULIMAN



شركة عبد الله آل سليمان القابضة  
Abdullah alsuliman holding company



15 MONTHS 12.285 M<sup>2</sup>



ALMARSH CONSULTING OFFICE  
شركة المشورة والاستشارات الهندسية



# 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.

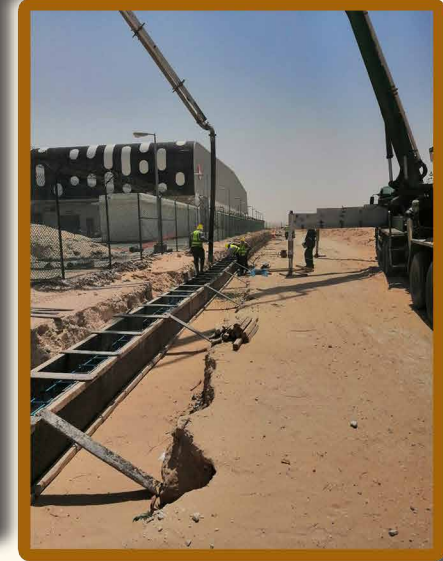
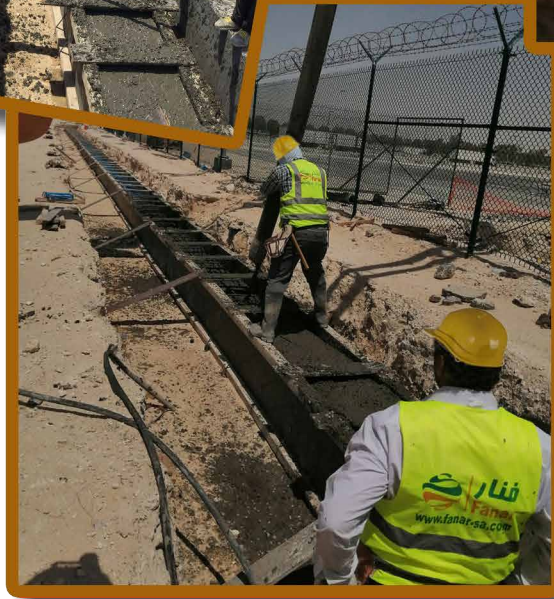


# INFRASTRUCTURE

Project

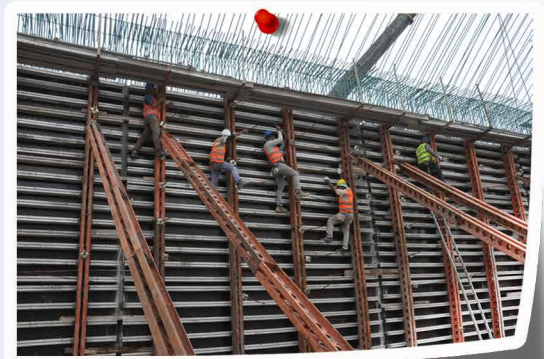
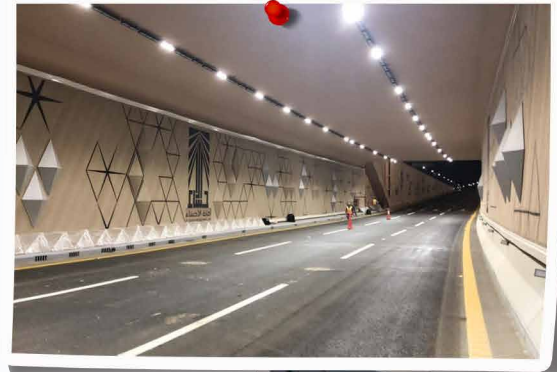
## AIRPORT DUCT BANK

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



SPECIAL Structure PROJECT

DHAHRAN TUNNEL



SPECIAL Structure PROJECT

BOX CULVERT KING FAHD AIRPORT



# SPECIAL MEP PROJECT

Project: Hala Mall.  
HVAC Work

Type: **HVAC**

Location: Hafr Elbatin



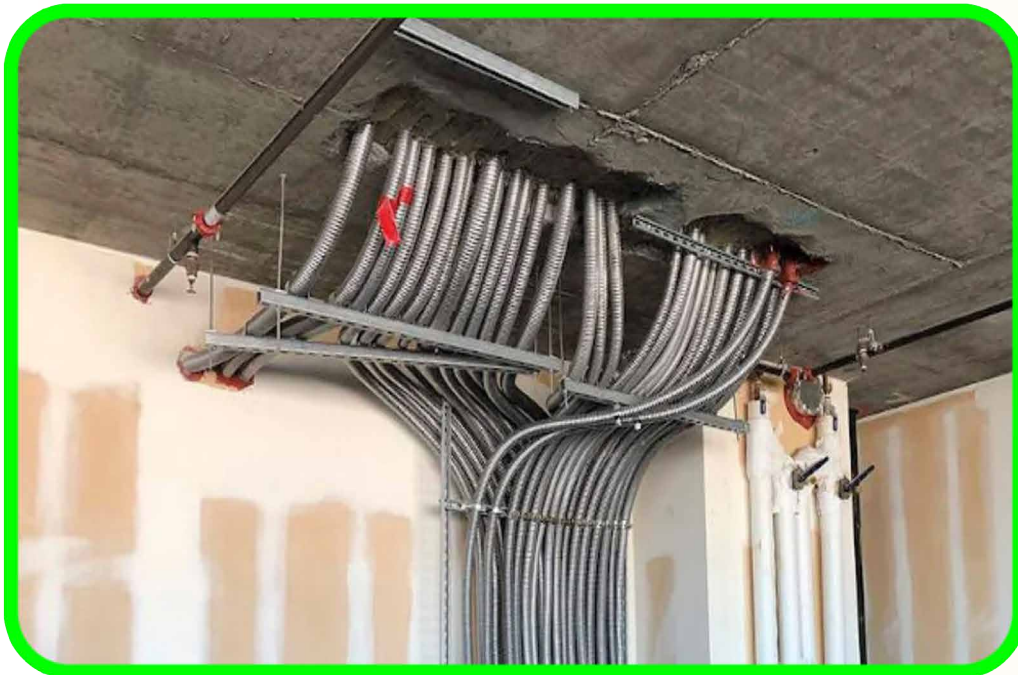
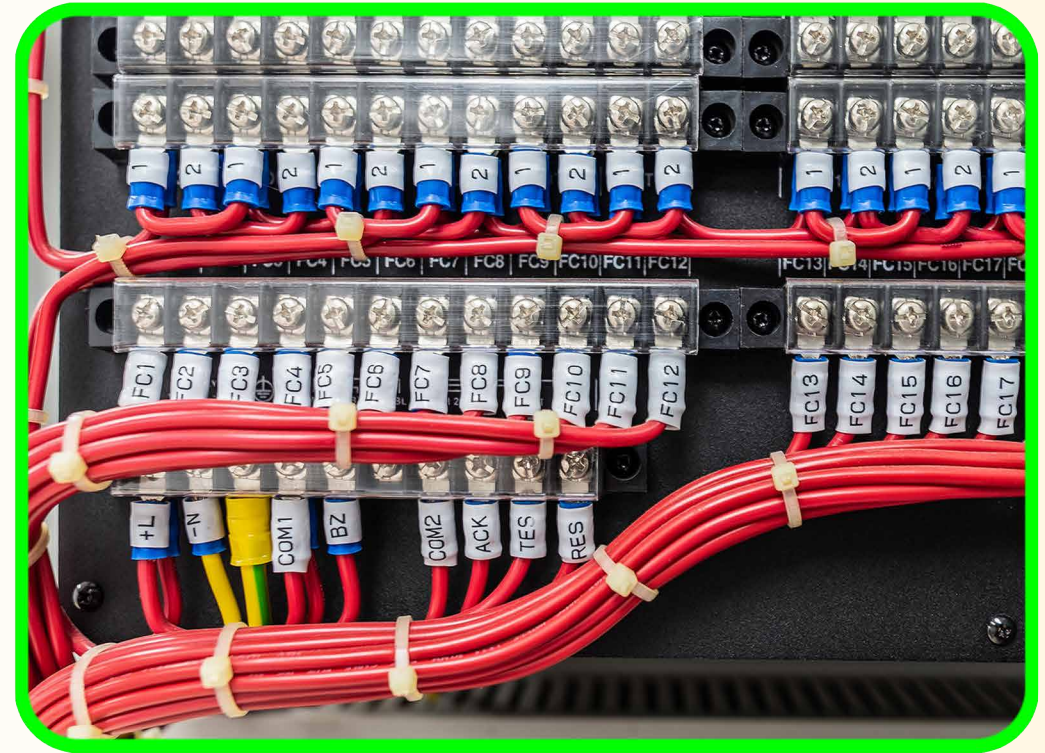


# SPECIAL MEP PROJECT

Project: Saudi German Health.  
Electrical Work

Type: **ELECTRECAL**

Location: Dammam

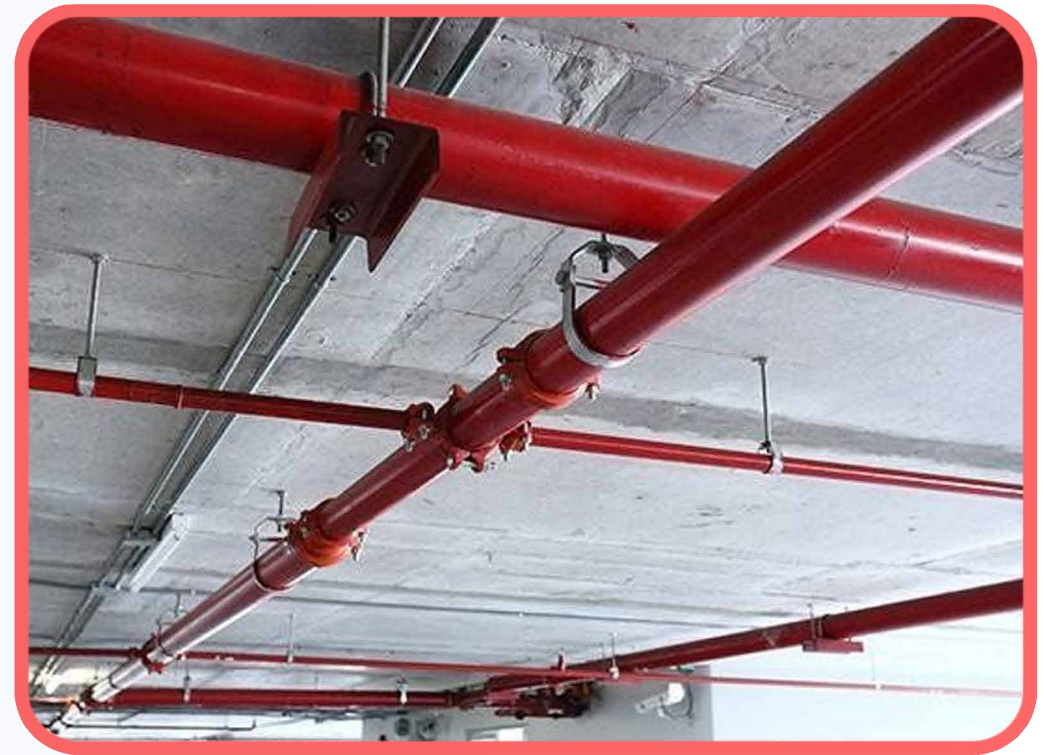


# SPECIAL MEP PROJECT

Project: Emergency and Accident Building  
Dammam Medical Complex

Type: **HVAC FIRE FIGHTING**

Location: Dammam



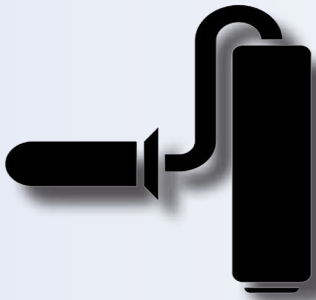
# SPECIAL MEP PROJECT

Project: Isolation Rooms For Coronavirus Patients.  
Dammam Medical Complex

Type: **HVAC** **ELECTRECAL**

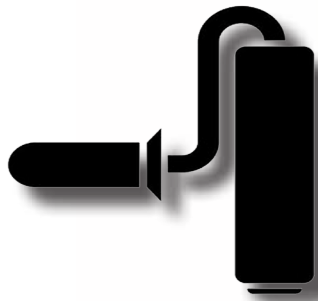
Location: Dammam



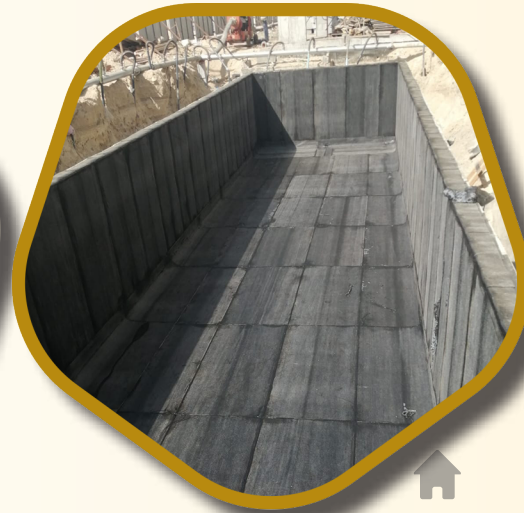
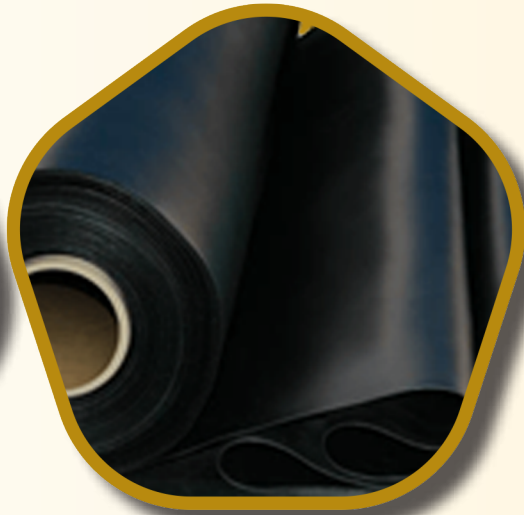


# Waterproofing Projects





# Waterproofing Projects



# CERTIFICATES



رقم الشهادة  
2  
0  
2  
3  
0  
3  
7  
45  
تاريخ الإصدار  
2  
0  
2  
3  
/  
0  
4  
/  
30



الدرجة  
الثانية

# شهادة تصنيف مقدمي خدمات المدن

بلدي  
bāladī



وزارة الشؤون البلدية  
والقروية والإسكان  
Ministry of Municipalities Rural Affairs & Housing



تمنح وزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان شهادة تصنيف الدرجة الثانية

للمنشأة شركة فنار العربية الدولية

في قطاع التشييد والبناء



2055007418

السجل التجاري

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

النشاط

- يسري مفعول هذه الشهادة حتى تاريخ 21/10/1445 هـ / الموافق 30/04/2024 م  
- تصدر هذه الشهادة إلكترونياً وعلى الجهات المالكة للمشاريع التحقق من الشهادة المقدمة من خلال موقع الوزارة



  
وكيل الوزارة لتنظيم مشغلي المدن  
د. أحمد بن جميل قطان

تنظيم  
مشغلي المدن



**SCA**الهيئة السعودية للمقاولين  
Saudi Contractors AuthorityContractors  
Membership  
Certificate

Date of Issue: 27 Jul, 2023

This is to certify

**Fanar Arabian International Company**

SCA Membership No: 258225824

Is a registered contractor at Saudi Contractors Authority, in accordance with current contracting legislation in force.

Membership expiry date August 8, 2024.

Please check the validity of this certificate through <https://mugawil.org>

This certificate of membership of the Saudi Contractors Authority shall remain the property of the issuing body and shall be returned to the Saudi Contractors Authority upon removal of the holder's membership from the Register for whatever reason.

(\*) For detailed classification information please visit verification page [www.muqawil.org/ar/contractors](http://www.muqawil.org/ar/contractors) or call us +966920000968رؤية  
2030  
المملكة العربية السعودية  
KINGDOM OF SAUDI ARABIASaudi Contractors Authority  
1st Floor- Human Resources Training  
Institute Building, Building 3141  
Araas Ibn Malik Rd. Al Malqa  
Riyadh 13521-8292 , Kingdom of  
Saudi Arabia**SCA**  
الهيئة السعودية للمقاولين  
Saudi Contractors Authority

Saudi Contractors Authority

Phone : +966920000968  
Email : info@sca.sa

sca.sa

2019® Saudi Contractors Authority. All rights reserved

5/16/2018

إدارة العنوان الوطني لقطاع الأعمال | التسجيل في العنوان الوطني



تفاصيل تسجيل العنوان الوطني

**National Address Registration****Account Information**

Application No : 169215070

Service No : 169215070

Customer Account : 238927142

معلومات الحساب

رقم الطلب : ١٦٩٢١٥٠٧٠

رقم حساب الخدمة : ١٦٩٢١٥٠٧٠

رقم حساب العميل : ٢٣٨٩٢٧١٤٢

**Address Details:**

شركة فنار العربية الدولية

4028 -

Unit No 2

Al Jubail 35514 - 8183

Kingdom of Saudi Arabia

تفاصيل العنوان:

شركة فنار العربية الدولية

- ٤٠٢٨

وحدة رقم ٢

الجبيل ٣٥٥١٤ - ٨١٨٣

المملكة العربية السعودية

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 Stations-  
Malls- 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



*Bharwal*  
Director

**AMERICO QUALITY STANDARDS REGISTECH PVT. LTD**

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



# 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 Stations-  
Malls- 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



*Bharwal*  
Director

**AMERICO QUALITY STANDARDS REGISTECH PVT. LTD**

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





# CERTIFICATE

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 Stations-  
Malls- 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



*Bharani*  
Director

### 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



### 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)

المكتب الدمام  
ص.ب. 877 الدمام 31421 - المملكة العربية السعودية  
هاتف: 847 1840 (96613) • فاكس: 847 2987 (96613)  
ص.ب. 2050085482 رأس المال (50,000,000 ريال سعودي)  
البريد الإلكتروني: zsdammam@zamilsteel.com

### ZAMIL STEEL CO.

PROJECT PROCEDURE	Document Ref.	Revision 0	Page 1 of 1
<b>ERECTION CERTIFICATE</b>			



### TO WHOM IT MAY CONCERN

This is to confirm that **Fanar Al-Arabia International Gen. Cont.** have erected our steel buildings in **1<sup>st</sup> & 2<sup>nd</sup> Industrial Area of Dammam with Job# A1-H887 & A1-H988** to Zamil Steel and we recommend them for erection of our steel buildings.

*Ahmed Mahel*

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 | Web: [www.zamilsteel.com](http://www.zamilsteel.com)



#### Area Offices

- Saudi Arabia (Dammam, Riyadh & Jeddah) • Kuwait (Kuwait City) • Bahrain (Manama) • Qatar (Doha) • UAE (Dubai & Abu Dhabi) • Oman (Muscat) • Yemen (Sanaa) • Jordan (Amman) • Syria (Damascus)
- Iraq (Baghdad) • Bangladesh (Dhaka) • Pakistan (Lahore) • Sri Lanka (Colombo) • India (Chennai) • Greece (Athens) • Poland (Warsaw) • Czech Republic (Prague) • Spain (Madrid)
- Egypt (Cairo Port Said Assuit) • Algeria (Algiers) • Senegal (Dakar) • Ghana (Accra) • Tunisia (Tunis) • Morocco (Casablanca) • Sudan (Khartoum) • Tanzania (Dar es Salaam) • Ethiopia (Addis Ababa)
- South Africa (Johannesburg) • Thailand (Bangkok) • Malaysia (Kuala Lumpur) • Singapore • Myanmar (Yangon) • Vietnam (Ho Chi Minh, Hanoi & Haphong) • Indonesia (Jakarta & Batam)
- Philippines (Manila) • Cambodia (Phnompenh) • Laos (Vientiane) • Korea (Seoul) • Japan (Tokyo) • China (Shanghai, Qingdao & Guang Zhou)

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

تفاصيل مشروع

اسم المشروع / project Title	مركز الحمراء التجاري – الدمام
اسم صاحب المشروع (الجهة المستفيدة) / Name of Client	عبد الله بن محمد بن زايد آل سليمان
موقع المشروع / Project location	الدمام – حي القيروان – حي النهضة
كلفة المشروع الإجمالية / Total Project value	١١,١٥٠,٠٠٠ أحد عشر مليون ومائة وخمسون ألف ريال
مدة المشروع / Project Duration	اثنا عشر شهرا
تاريخ المباشرة / Starting date	٢٠١٧/١٠/١٢
تاريخ الإنجاز / Completion date	٢٠١٨/١٠/١٢
اسم الاستشاري الرئيسي / Name of main consultant	مكتب الماسة للاستشارات الهندسية
العنوان / Address	الدمام – ش الملك عبد العزيز
نوع المشروع / Project Type	مركز تجاري
دور المقاول Contractor role	
مقاول رئيسي Sub- Contractor مقاول من الباطن عقد إنتلاف / J.V. consultant بنسبة / (%) Percentage of	مقاول رئيسي

الاسم: / Name: **محمد بن محمد بن زايد آل سليمان**  
 التوقيع: / Signature: **محمد بن محمد بن زايد آل سليمان**  
 ختم الاستشاري: / Consultant's Stamp: **مكتب الماسة للاستشارات الهندسية**  
 الترخيص رقم: 1186  
 License No.: 1186  
 CIVIL ENGINEERING  
 Date / التاريخ: 13/12/2017

- يتم طباعة النموذج وتحميله من قبل المقاول وتحميله في خلية التحويل لجميع المشاريع السابقة والحالية  
 - يتم ارفاق شهادة الإنجاز للمشاريع المنهية وحملات التعميد للمشاريع القائمة

تفاصيل مشروع

اسم المشروع / project Title	مستودعات القيروان
اسم صاحب المشروع (الجهة المستفيدة) / Name of Client	عبد الله بن محمد بن زايد آل سليمان
موقع المشروع / Project location	الدمام – حي القيروان
كلفة المشروع الإجمالية / Total Project value	٤,١٣٩,٦٧٤ أربعة مليون ومائة وتسعة وثلاثون ألف وستمائة وأربعة وسبعون ريال
مدة المشروع / Project Duration	عشر شهور
تاريخ المباشرة / Starting date	٢٠١٥/٠٨/١٦
تاريخ الإنجاز / Completion date	٢٠١٦/٠٦/١٦
اسم الاستشاري الرئيسي / Name of main consultant	مكتب الماسة للاستشارات الهندسية
العنوان / Address	الدمام – ش الملك عبد العزيز
نوع المشروع / Project Type	مستودعات
دور المقاول Contractor role	
مقاول رئيسي Sub- Contractor مقاول من الباطن عقد إنتلاف / J.V. consultant بنسبة / (%) Percentage of	مقاول رئيسي

الاسم: / Name: **محمد بن محمد بن زايد آل سليمان**  
 التوقيع: / Signature: **محمد بن محمد بن زايد آل سليمان**  
 ختم الاستشاري: / Consultant's Stamp: **مكتب الماسة للاستشارات الهندسية**  
 الترخيص رقم: 1186  
 License No.: 1186  
 CIVIL ENGINEERING  
 Date / التاريخ: 13/12/2017

- يتم طباعة النموذج وتحميله من قبل المقاول وتحميله في خلية التحويل لجميع المشاريع السابقة والحالية  
 - يتم ارفاق شهادة الإنجاز للمشاريع المنهية وحملات التعميد للمشاريع القائمة

تفاصيل مشروع

ليزوان ووك	اسم المشروع / project Title
ليزوان للتطوير العقاري	اسم صاحب المشروع (الجهة المستفيدة) / Name of Client
الراكاة - الخبر	موقع المشروع / Project location
٥٣ مليون ريال	كافة المشروع الإجمالية / Total project value
١٥ شهر	مدة المشروع / Project Duration
٢٠١٧/١٠/٨	تاريخ المباشرة / Starting date
٢٠١٩/١/١٥	تاريخ الإنجاز / Completion date
الإتجاه الثالث للاستشارات الهندسية	اسم الاستشاري الرئيسي / Name of main consultant
الخبر تقاطع شارع الامير حمود مع شارع ١٠	العنوان / Address
مجمع تجاري	نوع المشروع / Project Type
دور المقاول Contractor role	
	مقاول رئيسي Main Contractor مقاول من الباطن Sub- Contractor عقد إنتلاف / J.V. consultant بنسبة / with (%) percentage of



Third Direction Consulting

مكتب الإتجاه الثالث للاستشارات الهندسية  
C.R. 2051060678

الاسم: / Name: عبد الله محمد الجريسي  
التوقيع: / Signature: [Signature]  
ختم الاستشاري: / Consultant's Stamp: [Stamp]  
التاريخ: / Date: [Date]

- يتم طباعة النموذج وتعبئة من قبل المقاول وتحميله في خلية لتحميل لجميع المشاريع السبقة والحالية
- يتم ارفاق شهادة الإنجاز للمشاريع المنتهية وخطابات التعميد للمشاريع القائمة

تفاصيل مشروع

مستودعات عجلان وإخوانه	اسم المشروع / project Title
شركة عجلان وإخوانه للاستثمار التجاري والعقاري	اسم صاحب المشروع (الجهة المستفيدة) / Name of Client
الدمام - حي القيروان - مخطط ١/١٠٩٧	موقع المشروع / Project location
٧٥,٠٠٠,٠٠٠ خمسة وسبعون مليون ريال	كافة المشروع الإجمالية / Total Project value
أحد عشر شهرا	مدة المشروع / Project Duration
٢٠١٥/٠٦/٠٧	تاريخ المباشرة / Starting date
٢٠١٦/٠٥/٠٧	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 إنتلاف / J.V. consultant بنسبة / with (%) Percentage of

الاسم: / Name: عبد الله محمد الجريسي  
التوقيع: / Signature: [Signature]  
ختم الاستشاري: / Consultant's Stamp: [Stamp]  
التاريخ: / Date: 13/1/2017

- يتم طباعة النموذج وتعبئة من قبل المقاول وتحميله في خلية لتحميل لجميع المشاريع السبقة والحالية
- يتم ارفاق شهادة الإنجاز للمشاريع المنتهية وخطابات التعميد للمشاريع القائمة

تفاصيل مشروع

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



الاسم: / Name: **عليه بن عبدالعزيز بن ناصر**

التوقيع: / Signature: **عليه بن عبدالعزيز بن ناصر**

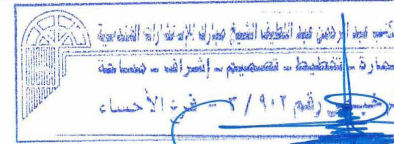
ختم الاستشاري: / Consultant's Stamp:

التاريخ: / Date: **29/11/2017**

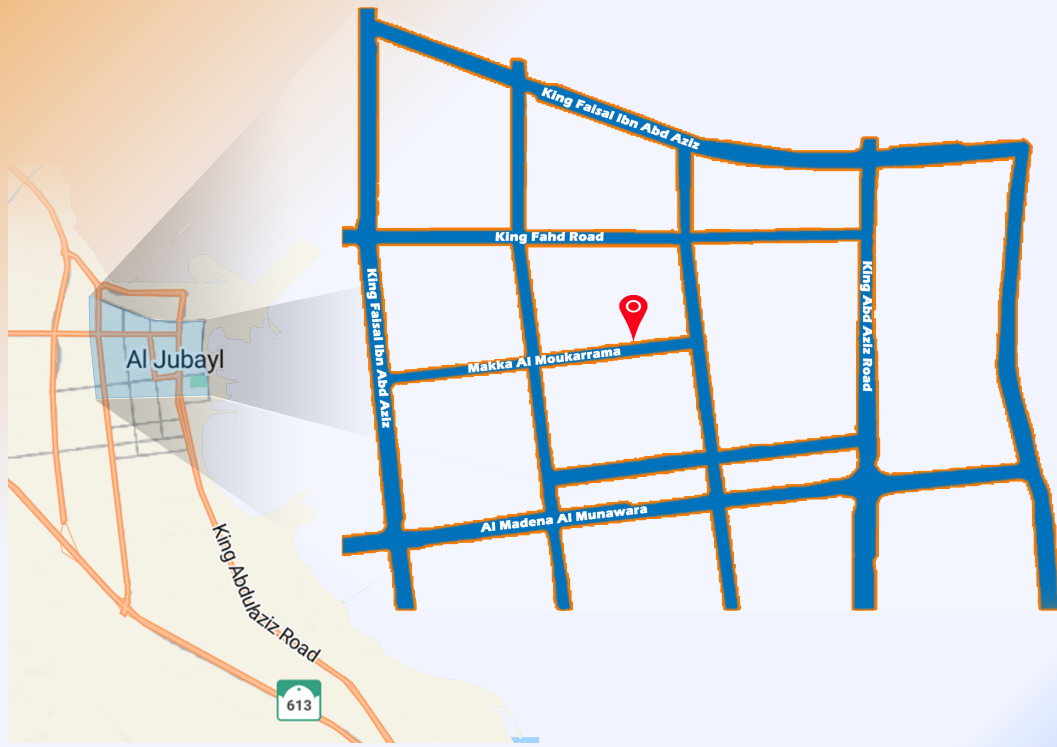
- يتم طباعة النموذج وتحتوية من قبل المقاول وتحميله في خانة التحميل لجميع المشاريع المحلية والعالمية
- يتم إرفاق شهادة الإجازة للمشاريع المنتهية وخطابات التصديق للمشاريع القائمة

تفاصيل مشروع

اسم المشروع / project Title	مجمع معارض الإحساء
اسم صاحب المشروع (الجهة المستفيدة) / Name of Client	الشيخ الدكتور / جاسم بن ناصر آل ثاني
موقع المشروع / Project location	الإحساء
كلفة المشروع الإجمالية / Total Project value	٢,٧٠٠,٠٠٠ اثنان مليون وسبعمائة ألف ريال
مدة المشروع / Project Duration	سبعة شهور
تاريخ المباشرة / Starting date	٢٠١٧/٠١/١٤
تاريخ الإنجاز / Completion date	٢٠١٧/٠٨/١٤
اسم الاستشاري الرئيسي / Name of main consultant	مكتب المبارك مهندسون استشاريون
العنوان / Address	الإحساء - الهفوف
نوع المشروع / Project Type	تجاري
دور المقاول Contractor role	
مقاول رئيسي / Main Contractor	مقاول رئيسي
مقاول من الباطن / Sub- Contractor	مقاول رئيسي
عقد إئتلاف / J.V. consultant with	مقاول رئيسي
Percentage of (%)	




تم هذا المشروع من قبل شركة علي  
الملك الاستشاري بتمويل ١٠٠٪



 013-3630011

 [www.fanar-sa.com](http://www.fanar-sa.com)

 [info@fanar-sa.com](mailto:info@fanar-sa.com)

 27.0104402,49.6792142





# Fanar

شركة فنار العربية الدولية  
Arabian International Co.

