



#### WHO WE ARE:

Almashriq Company for General Contracting and Supplies is considered one of the distinguished national companies that has followed well-studied policies since the launch of the first company in 2012 AD. These policies were based on scientific foundations and thoughtful, realistic solutions. The company is unique in having an ambition that is growing significantly, to achieve major achievements, and to pursue a business strategy. Flexible, seeking to achieve comprehensive leadership in the general contracting sector, which leads to the need to maintain a distinctive footprint in the management and implementation of important and major projects, which is reflected in the size of the projects that have been completed over the past years

The company is distinguished by its good standing among companies and is one of the contracting and supply companies. It always combines originality and long experience, as well as development and use of the latest construction methods and technology

The company is always keen to provide many distinguished services in accordance with the required quality standards. The company's activity does not limit only to contracting work. We also provide engineering consultations, decoration and finishing works, and some other specialized items



#### ■ ABOUTUS:

To be the customer's preferred choice in the field of equipping modern facilities in the Kingdom of Saudi Arabia and the Arab Republic of Egypt

#### **OUR VISION:**

To always be the best choice for the client, to implement everything he needs in our field from one place only with the best solutions and technologies

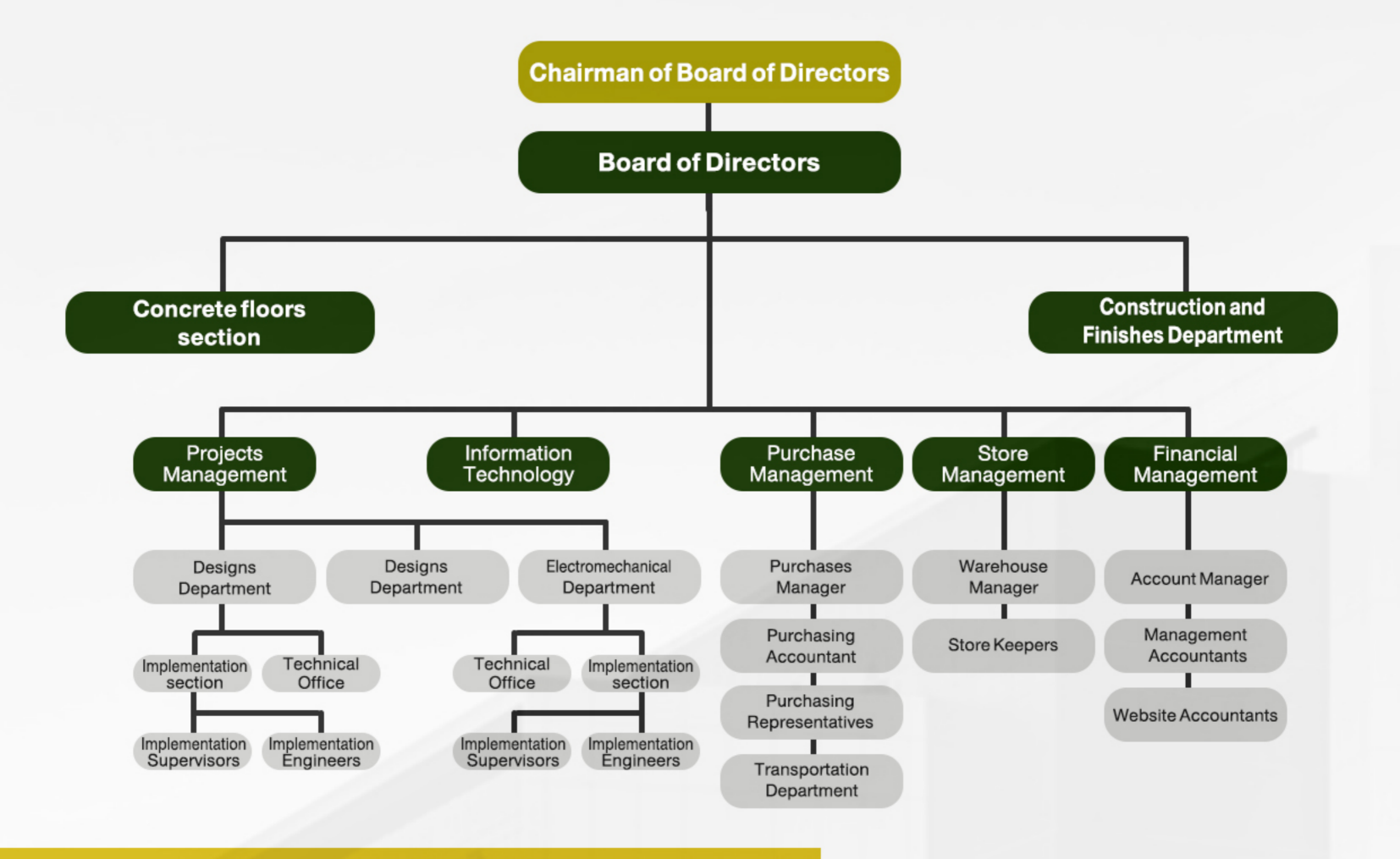
#### ■ OUR MISSION:

To provide our customers with what meets their desires in establishing and equipping all establishments with a modern level of service Professional, supported by our experience in this field, and in a way that achieves the interests of employees, shareholders, and society

#### **IORGANIZATIONAL STRUCTURE FOR**

#### **ALMASHRIQ COMPANY**











#### **■OUR SERVICES..!**

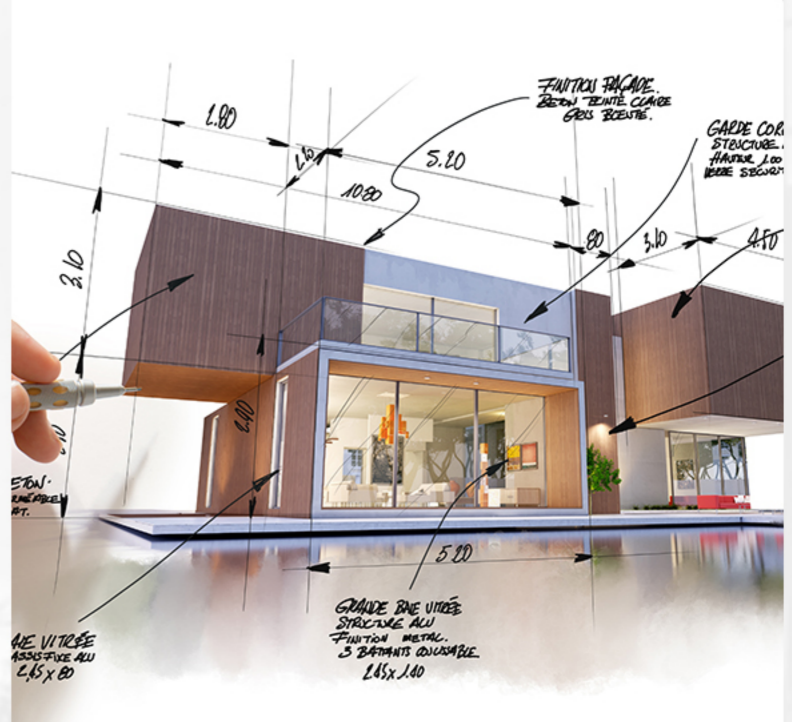
ALMASHRIQ Company provides a wide range of services in the field of building and construction, in addition to its specialization in concrete flooring works of all types using the latest construction technology and development of fiber-reinforced concrete

#### > GENERAL CONTRACTING

Contracting and real estate together form the solid core For the operations of the Arab Levant Company. And the company in its capacity A contracting company classified as one of the leading companies

Qualifies it to engage in any major projects in all Throughout the Kingdom of Saudi Arabia and the Arab Republic of Egypt, and our exceptional position in the market Possessing distinguished multidisciplinary expertise And an international character. There are no restrictions on the scope of work Which is undertaken ALMASHRIQ Company in the field of Contracting: This is evident in many projects. Our experienced team provides services for developing construction design and managing construction work





## 2

#### ARCHITECTURAL DESIGN

Through an integrated team of engineers technicians and supervisors with experience and efficiency, and through the latest Engineering programs that help create designs

We provide you with all interior design and finishing services and designing external facades, and because we specialize in

Designs: We work on the optimal use of spaces and materials

# **DECORATION AND FINISHES**



We have a highly experienced team that adopts modern and bold ideas for making exterior and interior decorations for

Restaurants - villas - chalets - cafes - food courts - external facades - chain stores - administrative headquarters - bank headquarters - hospitals - hotels . and many other projects. We also provide executive drawings, which include site paintings. Or, recurring roles, facades, and electricity And morphology and adaptation





## 4 ELECTROMECHANICAL AND LIGHT

Because we specialize in electromechanical works, we offer you our experience in more than 25 projects that were implemented successfully and with high accuracy on delivery dates. We provide you with the largest specialized work team that has the experience and skill to provide the best services for electromechanical contracting work in buildings, including electrical work, plumbing work, firefighting and fire alarm work, and all work items that other light equipment and others, committed to schedules

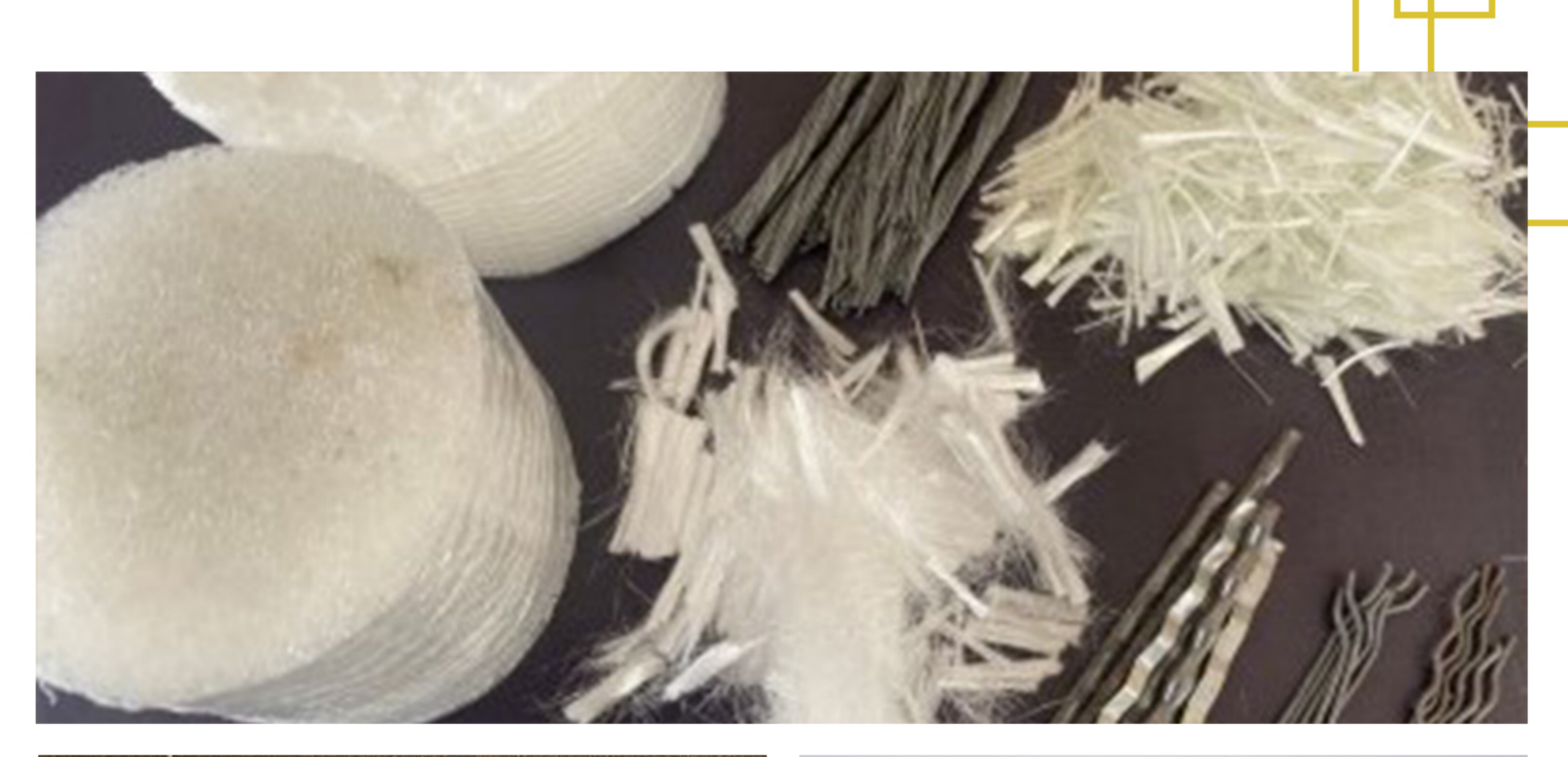






## 5 STEEL FIBER REINFORCED CONCRETE WORKS

- Providing the latest technology in the building and construction sector with reinforced concrete
  fibers used to strengthen and reinforce ready-mixed concrete, concrete floors, tunnels, bridges,
  hangars, and all constructions and buildings with high and light loads, and buildings with high
  resistance to cracks
- We are honored to present this modern technology and its advantages for employment and use in current projects
  - The next is due to the practical advantages of these products, as they include (steel fiber glass fiber polypropylene fiber poly macro structural fibers) as an alternative to rebar in ready-mix and reinforced concrete works
- It saves the economic cost and reduces the time period for project implementation







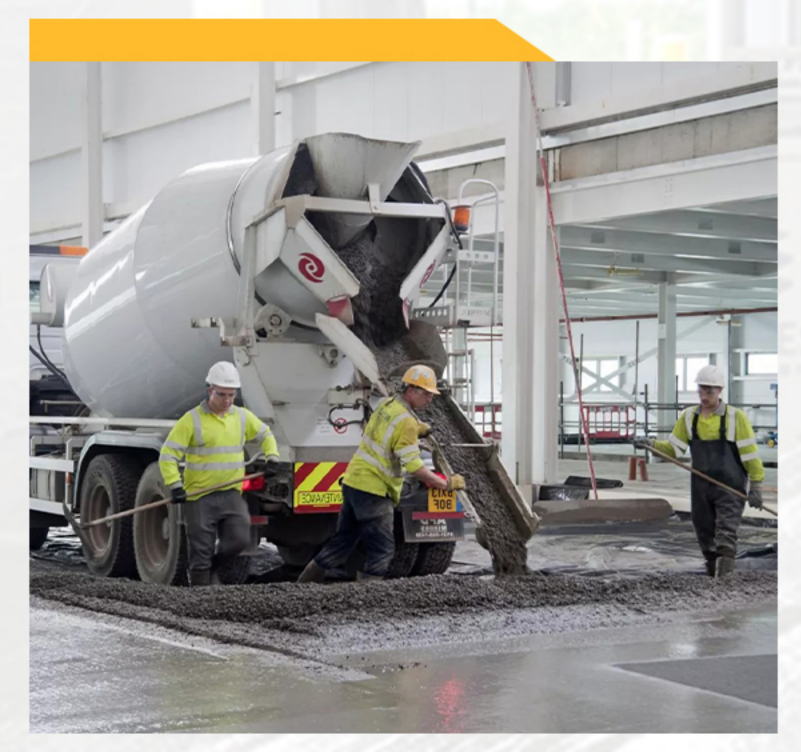


# STEEL FIBER REINFORCED CONCRETE FLOORS SFRC

#### Steel fiber reinforced concrete (SFRC)



STEEL FIBER floor tiles are designed to facilitate the rapid development of automated logistics and warehousing operations. Shrinkage-Free Steel Fiber Reinforced Self-stressed Concrete (SFRSSC) technology represents a non-hinged, smooth and flat floor for life, so it comes with minimal maintenance costs, causes little or no damage to sensitive equipment moving on its surface, and is eminently serviceable and has value guaranteed in the long term





#### From the beginning, the system was developed to achieve 3 main

- To overcome the biggest drawback of concrete shrinkage and the problems it causes, namely corrosion and cracking
- To create a product that meets basic logistical and warehousing needs: High-load concrete floors that remain flat and allow equipment (forklifts, other MHE, AGV, robots) to move smoothly on a surface that is free of cracks and fissures, strong, wear-resistant, and able to withstand long-term loads. For heavy machinery and/or foot traffic, to ensure continued value to the owner
- Technology that allows the construction of slabs of consistent quality anywhere in the world (in different climatic zones, using available cement, sand and particles). Our own concrete R&D center, laboratories for product development, customized and modified mix designs according to local project needs, and comprehensive quality management

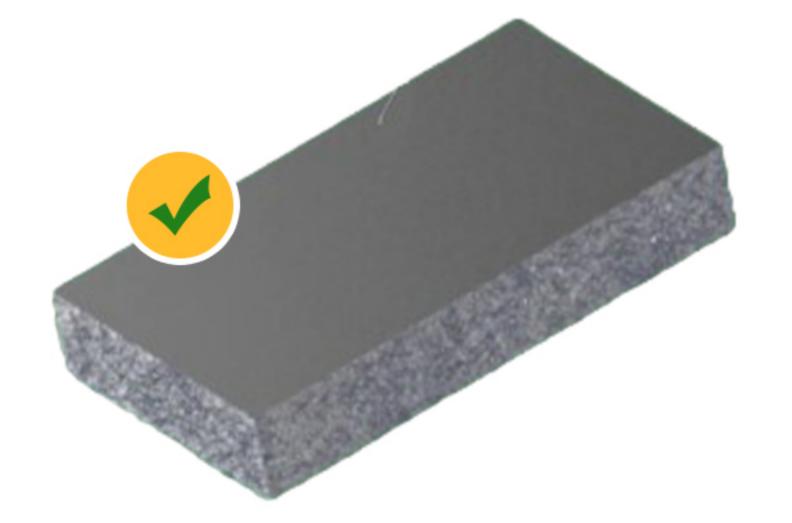
#### FIBER REINFORCEMENT

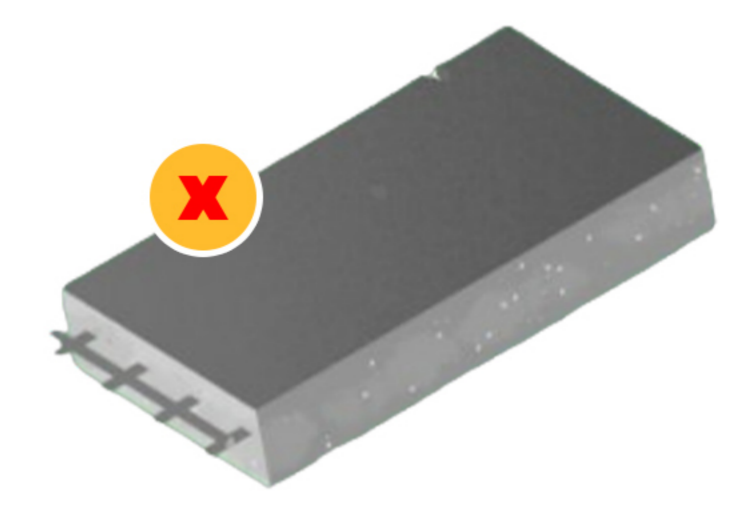
- Fiber reinforcement
- not expensive
- Do not corrode
- easy to use
- Speed of implementation
- > Safe and environmentally friendly
- Superior ability to withstand fixed and moving loads and stresses

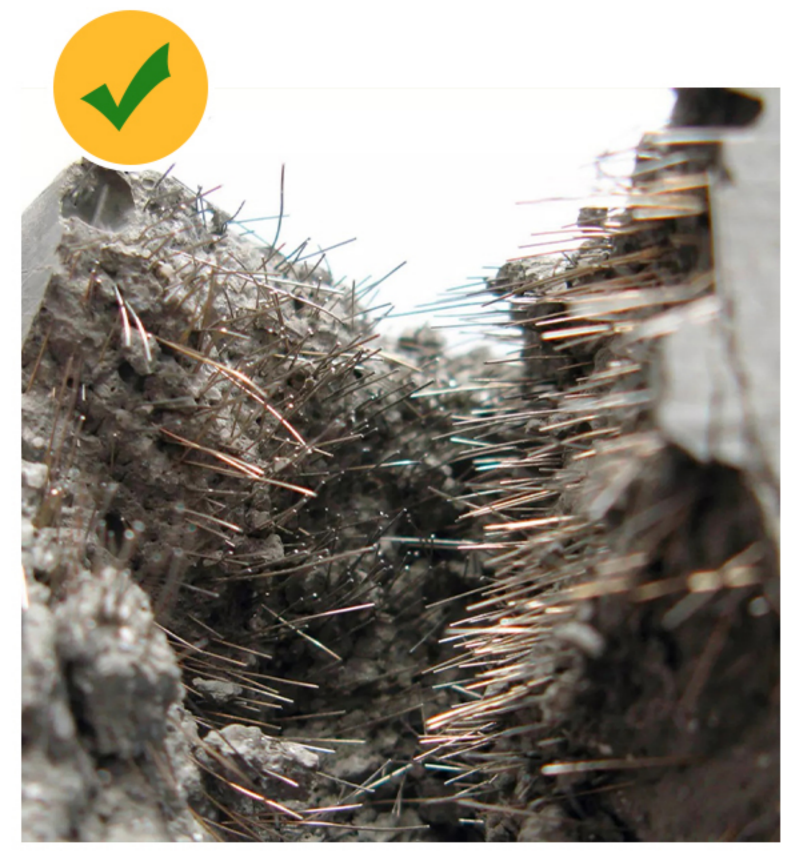
#### STEEL REINFORCEMENT

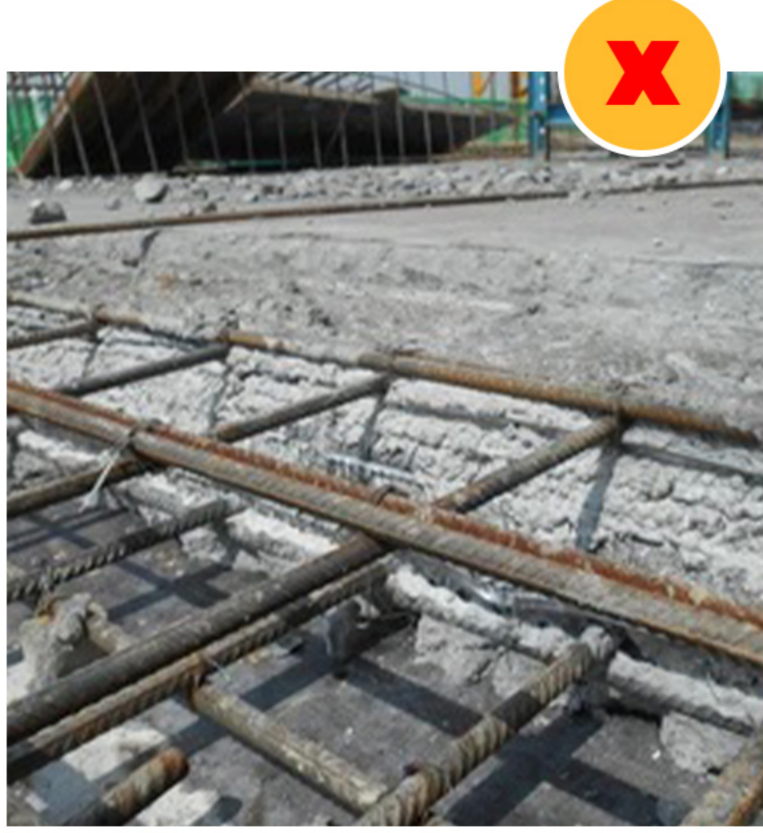


- → X High cost
- → X It suffers from corrosion
- → X It is difficult to install
- → X It is time consuming and labor
- intensive
- Dangerous in implementation









Steel fibers are small fibers made from low-carbon steel, used in a variety of applications due to their strength and flexibility

Steel fiber reinforced concrete (SFRC) is a type of concrete that contains randomly distributed steel fibers. These fibers improve the properties of concrete, making it more resistant to cracking, impact and fatigue. SFRC offers many advantages over traditional , concrete





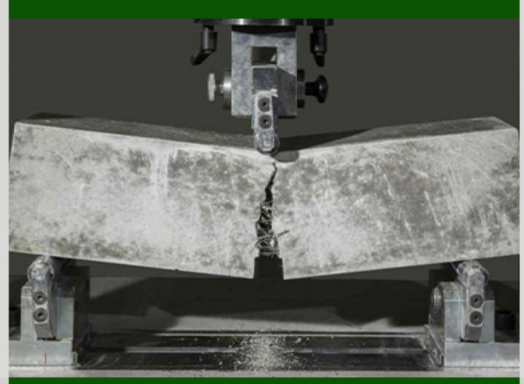


The common use of steel fibers is in the field of reinforcement for construction and civil engineering purposes. Below are some of the benefits related to reinforcing structures using steel fiber



#### High strength

Steel fiber is characterized by high mechanical strength, which contributes to enhancing the ability of the reinforced materials to bear heavy loads



#### 2- Light weight

Despite its high strength, steel fiber is lightweight compared to traditional steel, which contributes to reducing the self-load of the structure



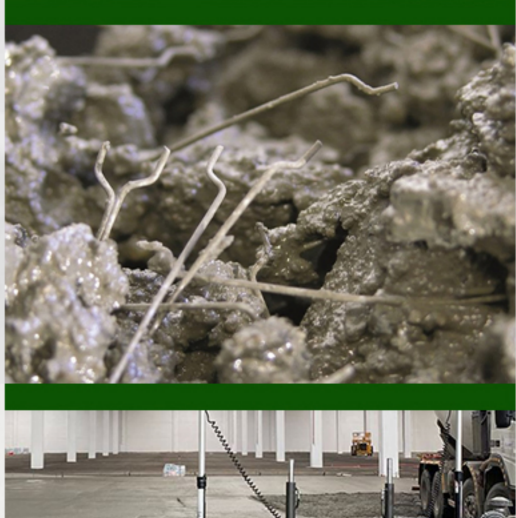
#### 3- Corrosion resistance

Steel fiber is stainless, which means it remains resistant to corrosion and chemical corrosion, extending the life of the structure and reducing maintenance costs



#### 4- Resistant to environmental influences

Steel fiber tolerates the effects of harsh environmental conditions such as humidity, high temperature, and weather changes well



#### 5- Ease of installation

Steel fiber can be easily shaped to fit the desired structure design, facilitating installation and saving construction time



#### 6- Improve dynamic performance

The use of steel fiber can improve the dynamic performance of structures, reducing the effects of earthquakes and vibrations

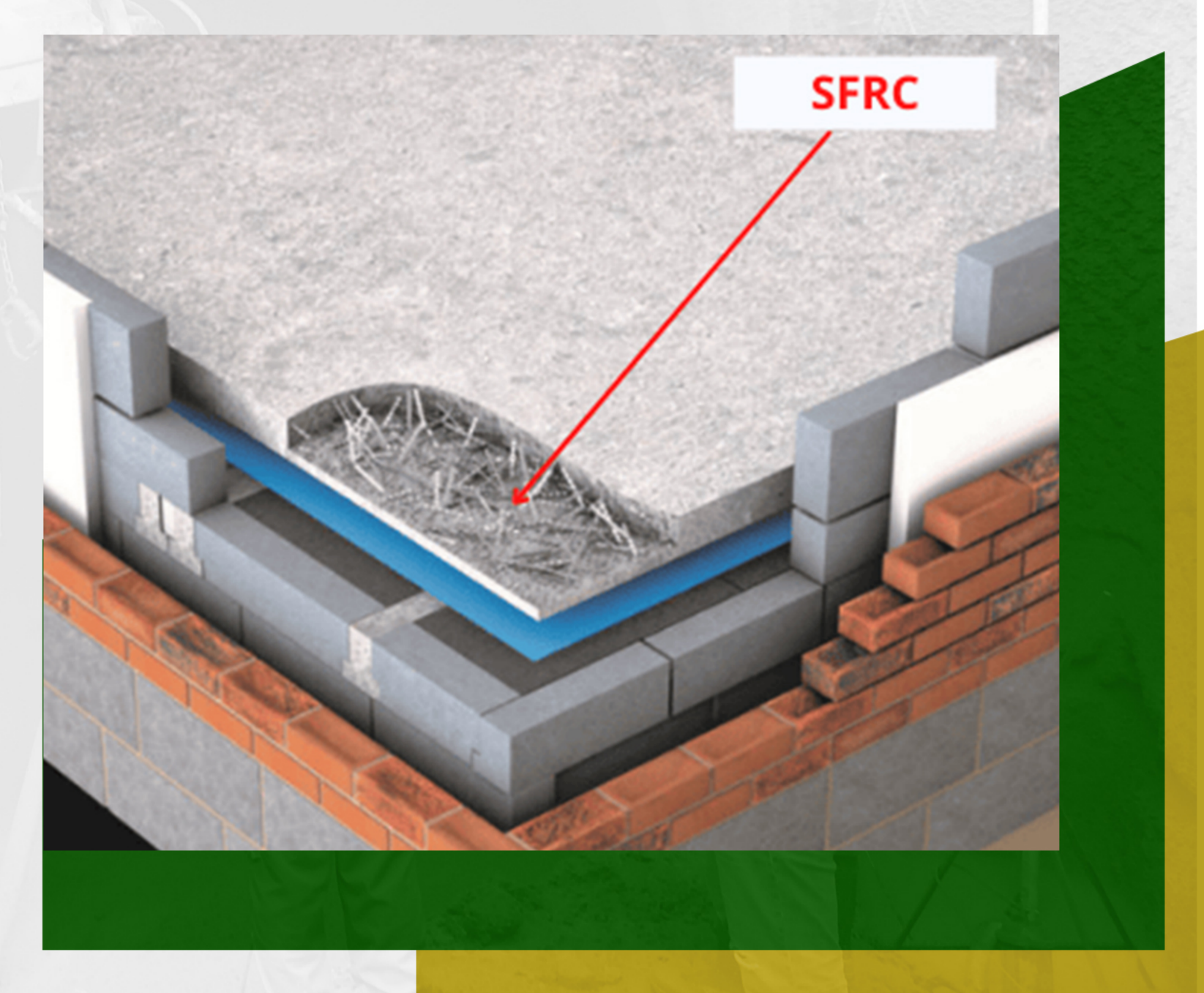


#### 7 Sustainability of construction

The use of steel fiber contributes to enhancing building sustainability due to its durability and recyclability



It is important that fiber reinforced structures are properly designed and implemented in accordance with recognized engineering standards to ensure optimum performance and safety



# 2 GLASS FIBERS, POLYMER FIBERS AND POLYPROPYLENE



Fiber reinforcement generally refers to the use of fiber-tensioned composite materials as a means of enhancing strength and rigidity in various structures. These materials are often glass fibers, polymer fibers, or polypropylene







#### Improve strength and hardness

Increases the strength and rigidity of materials, making them withstand stress and loading better

#### 2- Reduce weight

Poly Macro Fiber, for example, is lightweight and offers weight reduction while maintaining strength

#### 3- Corrosion resistance

Improves material resistance to corrosion and environmental factors

# 

#### 4- Improved durability

Enhances the durability of the material and extends its life

#### 5- Flexible design

Materials can be flexibly designed to meet different design needs

#### 6- Resistant to chemicals

Some fibers offer good resistance to chemicals



Fiber reinforcement is being adopted in many industries due to its multiple benefits, and technologies are constantly evolving to improve the performance of these materials in different fields

# WORKS HISTORY COMPANY ALMASHRIQ



#### Steel fiber reinforced concrete works

Al-Mashreq Al-Arabi Company provides the latest construction technology and development of fiber-reinforced concrete (Steel Fiber - Poly Macro Fiber - Polypropylene Fiber - Glass Fiber)

Here are some of the works carried out with fiber-reinforced concrete (executed and supplied by Al-Mashreq Al-Arabi Company)



### >

#### Magdi Yacoub Global Health Center



- Employer: Magdi Yacoub Heart Foundation
- Consultant: EHAF Consulting Engineers
- Main Contractor: Orascom Construction
- Subcontractor: Egyptian European for Steel Fibers
- Application: Walls plastering
- Plastering Concrete Volume: 5555 m3
- Reinforcement type: Micro synthetic poly fibers
- Fiber type: EESF® POLYMONO POLYPROPYLENE FIBER (6mm)
- Fiber dosage: 0.90 kg/m3
- Fiber quantity: 5 ton



# New Giza University Hospital

- Owner: New Giza Real Estate Development Company
- Client: New Giza Real Estate Development
- Location: New Giza, Egypt
- Total area: 22,400 m2
- Total concrete: 4,480 m3
- Polycarbonate fiber dose: 3.5 kg/m
- Scope of work: Building S.O.G. At Newgiza University Hospital



## > St. Catherine International Airport

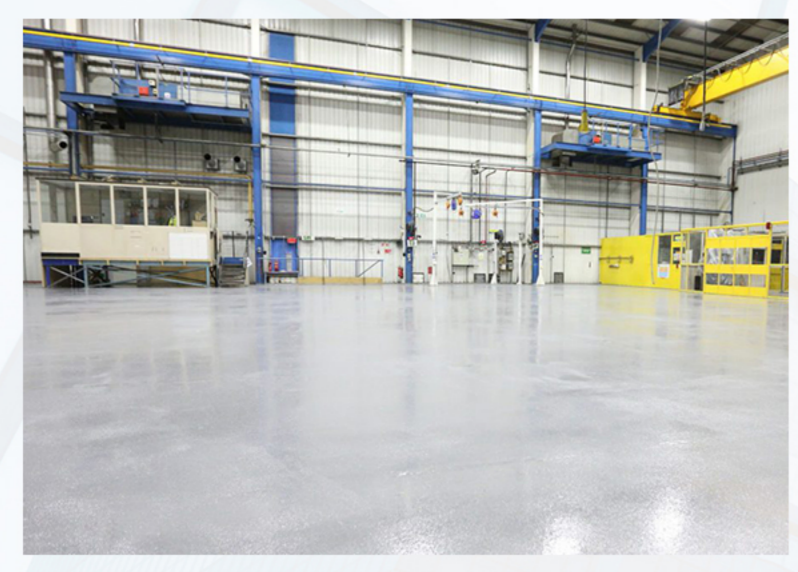
- Employer: Egyptian Airports CO
- Consultant: ECG (Engineering Consultants Group)
- Subcontractor: Egyptian European for Steel Fibers
- Application: Garage Slab on Grade
- Project Area: 1,500 m2
- Slab thickness: 15 cm
- Concrete Volume: 225 m3
- Concrete Class: C25/30
- Reinforcement type: Steel Fiber
- Fiber type: EESF® Xorex Corrugated Segment Fiber
- Fiber dosage: 25 kg/m3
- Fiber quantity: 5.625 ton
- Live loads: 5 kN/m2



# Some projects that have been implemented from ALMASHRIQ



- Ministries District Project (Administrative Capital)
- > Floors and garages project (Hospital in the military entity)
- > Floors, walkways and sidewalks (Palm Hills project)
- > Al-Fattah Al-Alim Mosque (the administrative capital)
- > Factory floors (New Minya City)





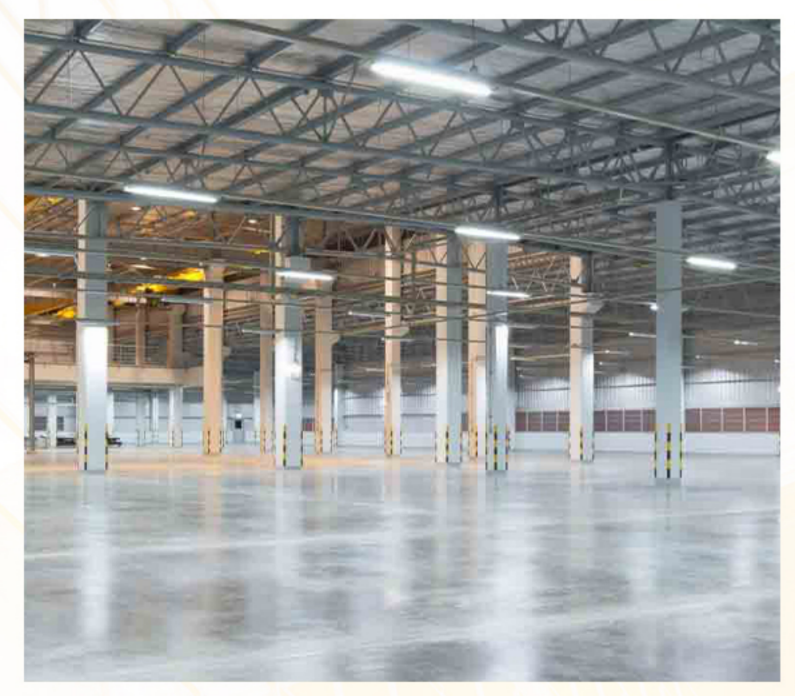
- > Factory floors (New Assiut City)
- > Abraaj project (New Alamein City)
- > Factory floors (Sadat City) developer projects
- > Floors and garages (the administrative capital)
- > Corridors and roads (by the military entity)





- > Berths and floors (Alexandria Dekheila Port)
- > The floors of Nestle Factories Company
- > Pepsi factory floors
- > RC Cola factories floors
- Naga Hamadi Industrial City Factories Project







- > Factory floors (Qena New Industrial City)
- > Floors and garages (Ismailia Industrial City)
- Sidewalks and floors of factories (New Mansoura City)
- > Sidewalks and floors of factories (New Damietta City)
- > Flooring of playgrounds for clubs (the administrative capital)





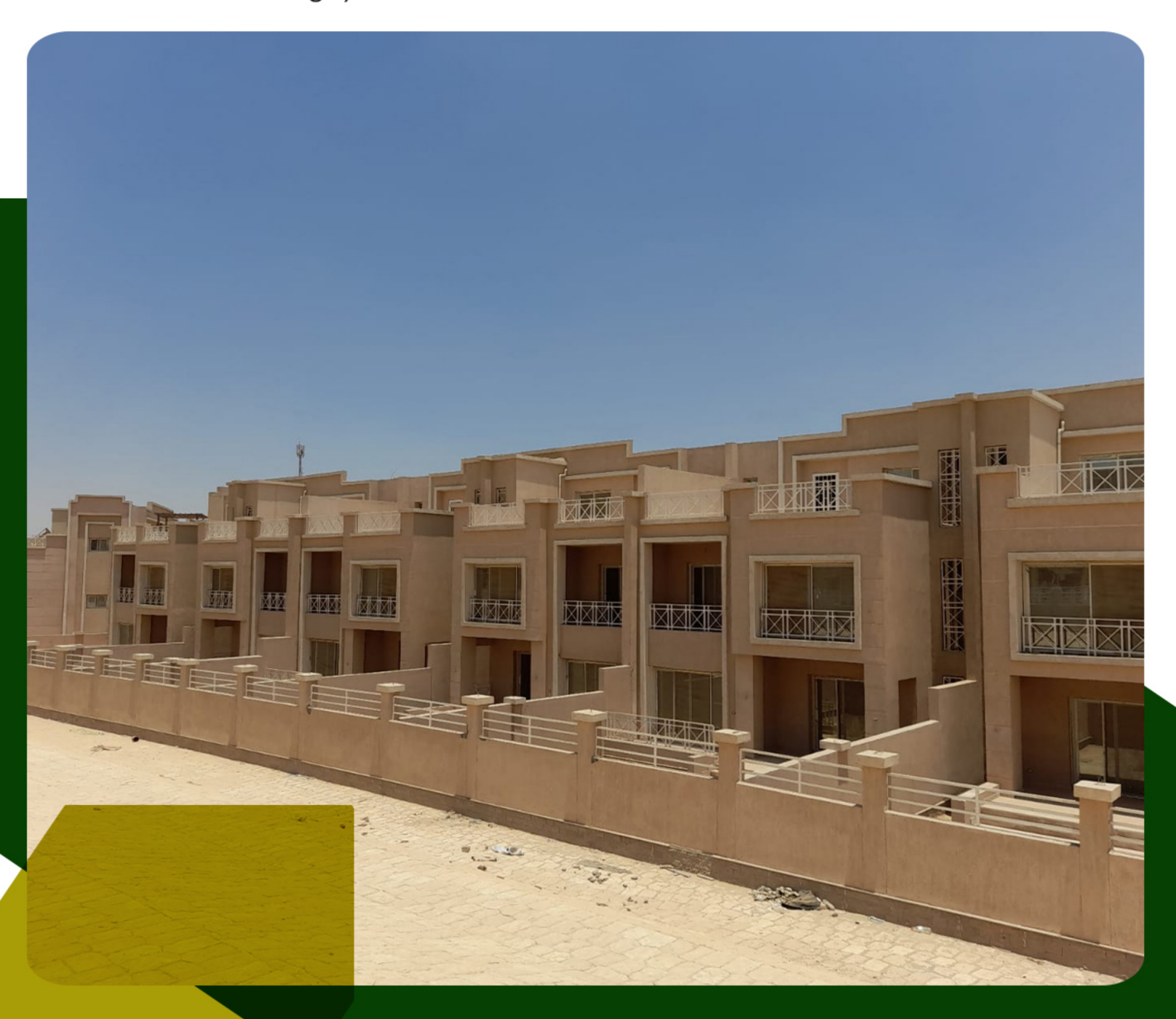
## ■Some of ALMASHRIQ Projects



1

# Construction and finishing of 8 villas in the administrative capital of the residential neighbourhood R2

- Owner Urban Communities Authority
- General Contractor (Al Qabani Public Contracting Company)
- Total project value (17,860,000) EGP
- Brief description of the project (construction of villas including drilling works -- concrete - buildings)





2

# Construction and finishing of 8 villas in the administrative capital of the residential

- Owner, Urban Communities Authority
- General Contractor (International Contracting Company)
- > Total project value (24,120,000) EGP
- Brief description of the project (construction of villas including drilling works concrete — buildings)

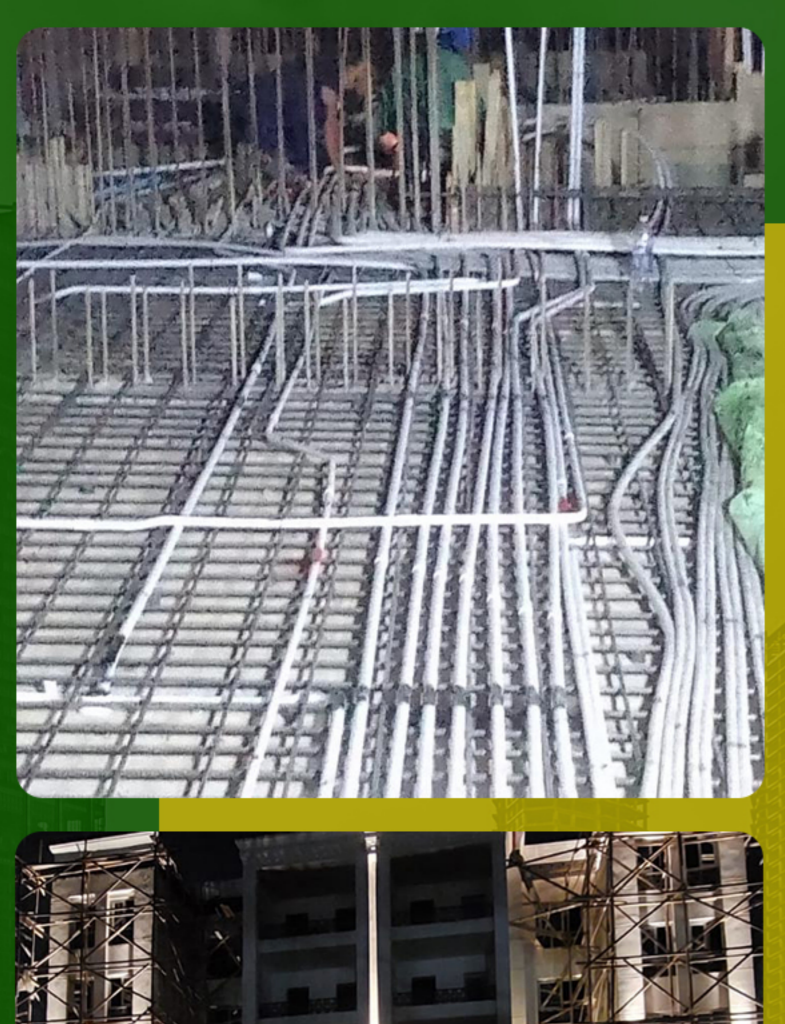




# Finishing of 3 residential buildings in the administrative capital of the residential neighbourhood R2

- > General Contractor (Engineering Office Contracting Company)
- > Total project value (24,980,037) EGP
- ➤ Brief description of the project (finishing works integrated until the customers final delivery finishes such as (marble Gibson board paints wooden doors aluminum works MEP works public site works)











4

# Electrical installations and finishes at the Industrial Complex in Jafjava, central Sinai

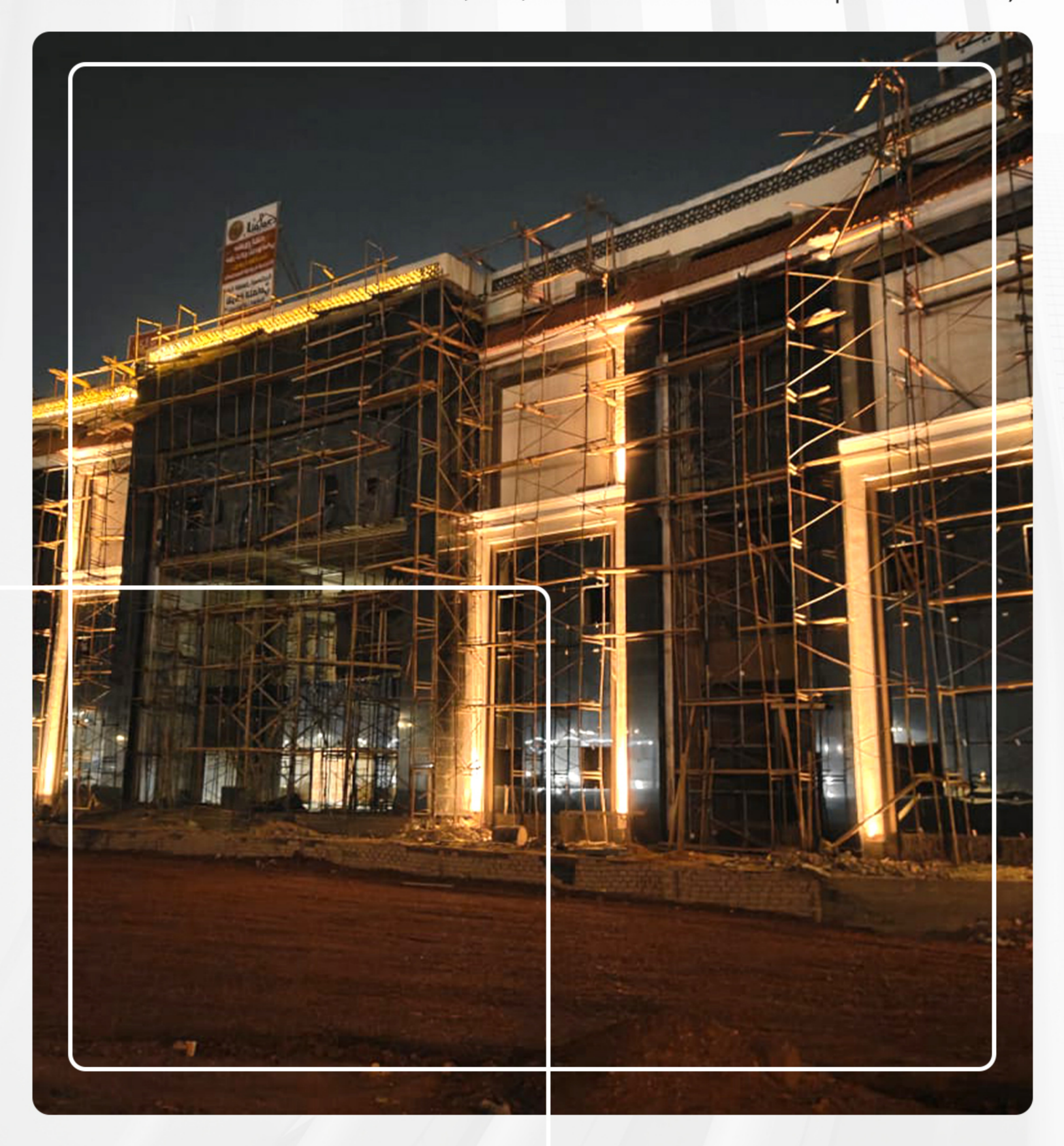
- > Owner of the Egyptian Ministry of Interior
- General Contractor (Al-Shurbji Contracting Company)
- > Total project value is(14,200,000) EGP
- ▶ Brief description of the project (complete MEP works until delivery from extending electrical works with roofs or walls - sup ply and installation of electrical panels - supply and installation of electrical wires and cables - all detectors, exits, fares and switches - electrical public site works )





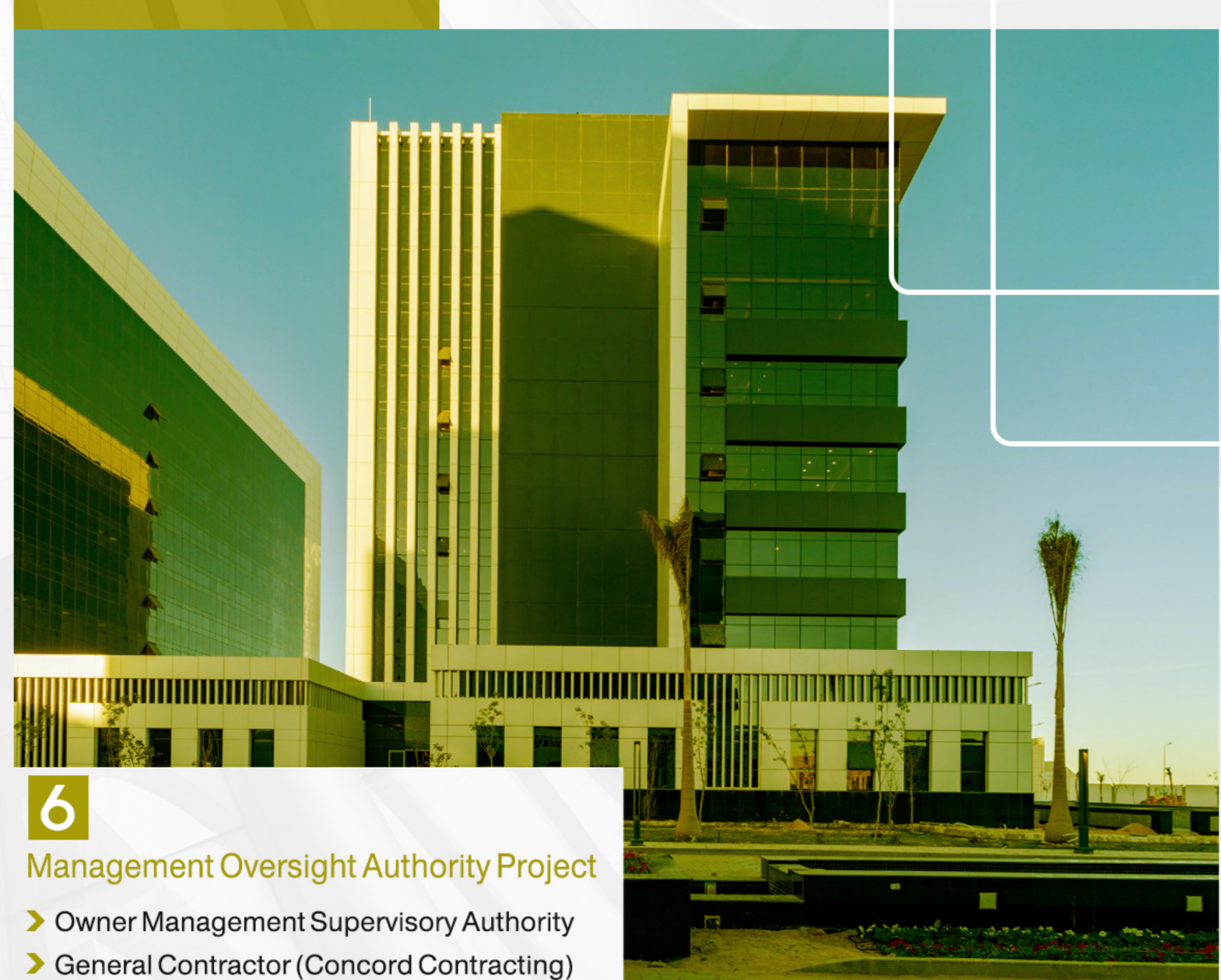
#### Electrical Installation and Finishing Works at Granite Aswan

- > Owner National Marble Company
- > General Contractor (Al-Shurbji Contracting Company)
- > Total project value is (19,850,000) EGP
- > Brief description of the project (complete MEP works up to delivery from extension of electrical works with roofs or walls supply and installation of electrical panels supply and installation of electrical wires and cables all detectors, exits, fares and switches electrical public site works)









> Brief description of the project(finishing works integrated until the customer's final

delivery - finishes such as (marble - Gibson board - paints - conch )

> Total project value (29,149,580) EGP

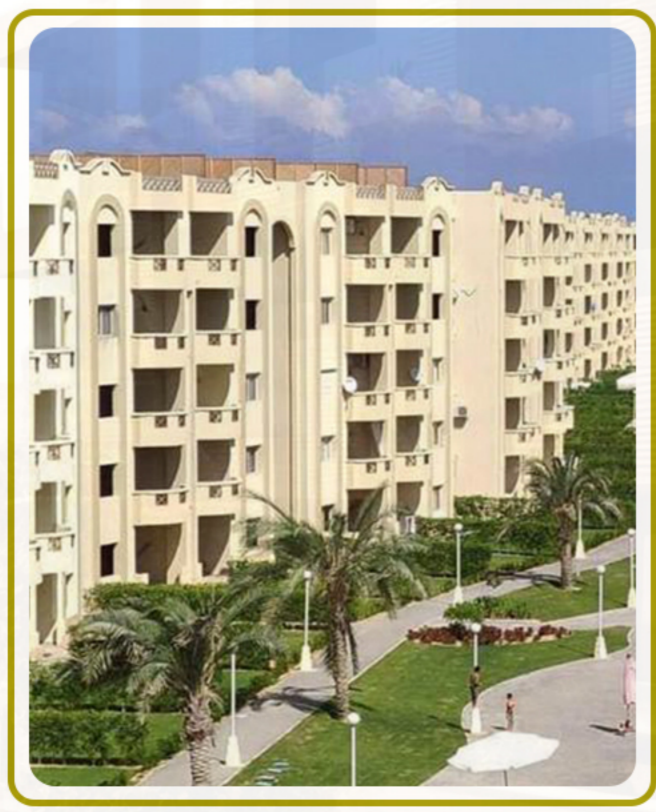


# A project for hotel and residential buildings and villas on the North Coast (New Alamein City)

- Owner: Urban Communities Authority
- General contractor: (Concrete Plus Contracting Company)
- > Total project value: 19,465,000 pounds
- Brief description of the project: (Concrete works integrated finishing works until final delivery to the client Electrical outlets, staircases, and switches - general site electrical works)









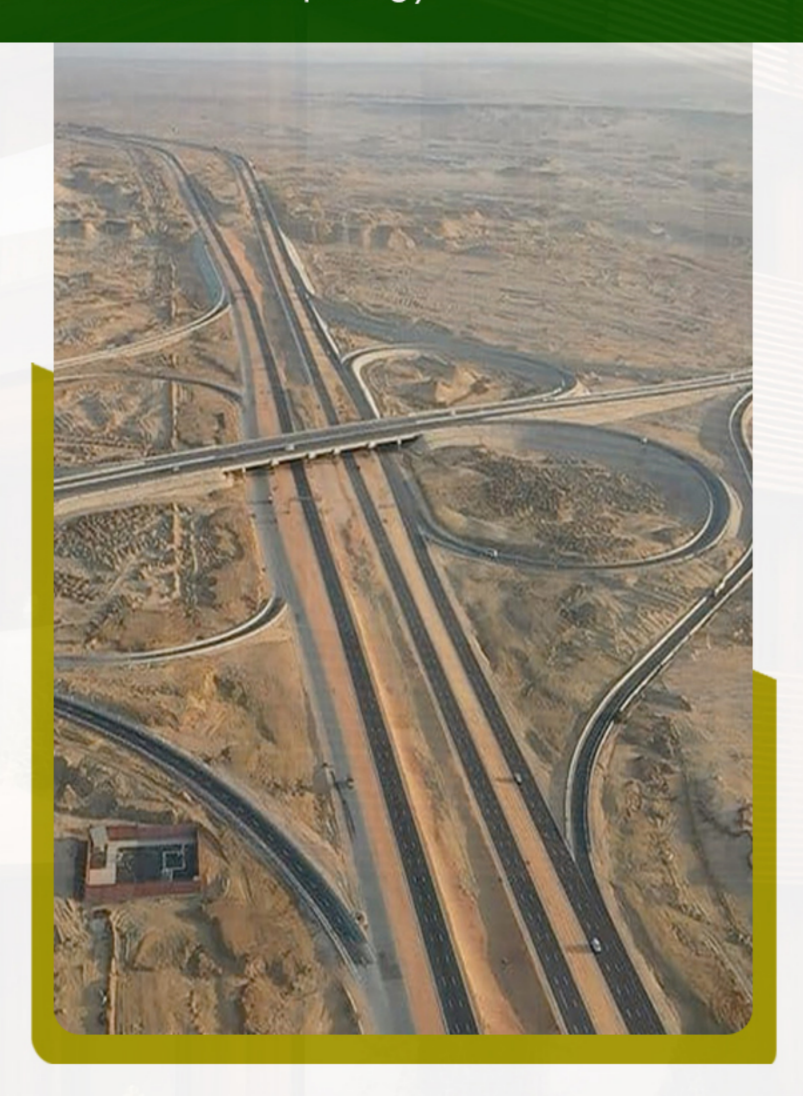
# A project for hotel and residential buildings and villas on the North Coast (New Alamein City)

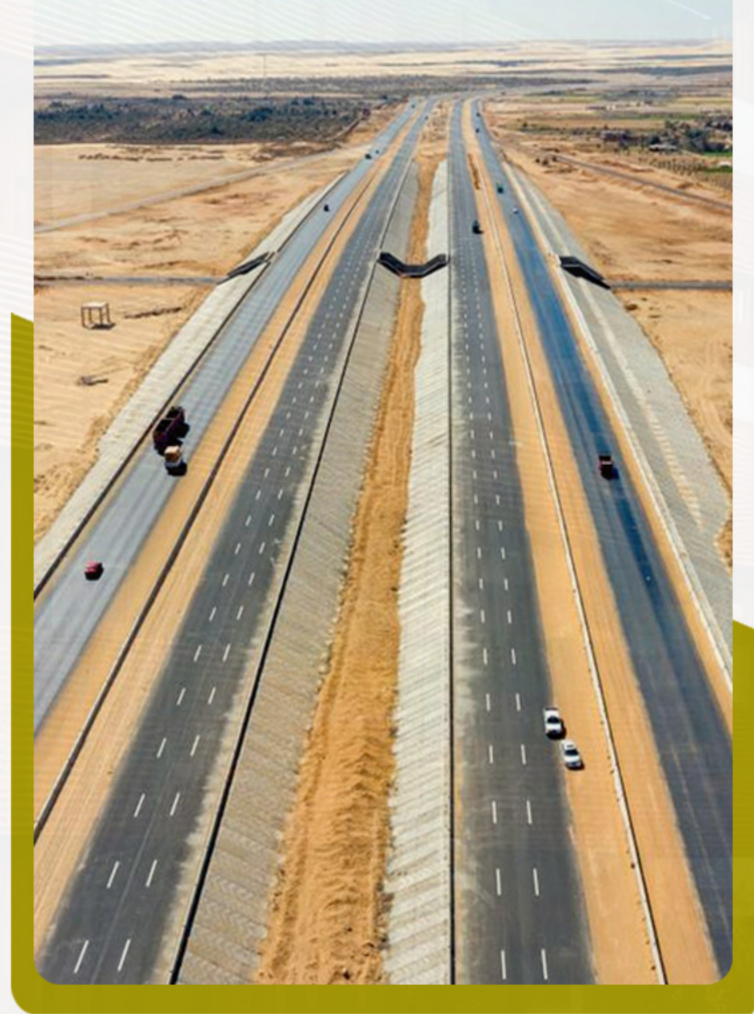
- Owner: Urban Communities Authority
- > General contractor: (Concrete Plus Contracting Company)
- > Total project value: 16,530,000 pounds
- > Brief description of the project: (Concrete works integrated finishing works until final delivery to the client)



#### Eastern Level Road (Minya City Road - Sheikh Fadl)

- Owner Ministry of Transport and Communications
- Seneral Contractor (Armed Forces Engineering Authority Department of Military Engineers Hassan Alam HA)
- > Total project value is (9,315,000) EGP
- > Brief description of the project (excavation, transportation, various graded age works settlements and paving)







# CILLA SHRIQ

10

Industrial City Buildings Nagaa Hammadi (Qena)

Total project value is (43,290,000)













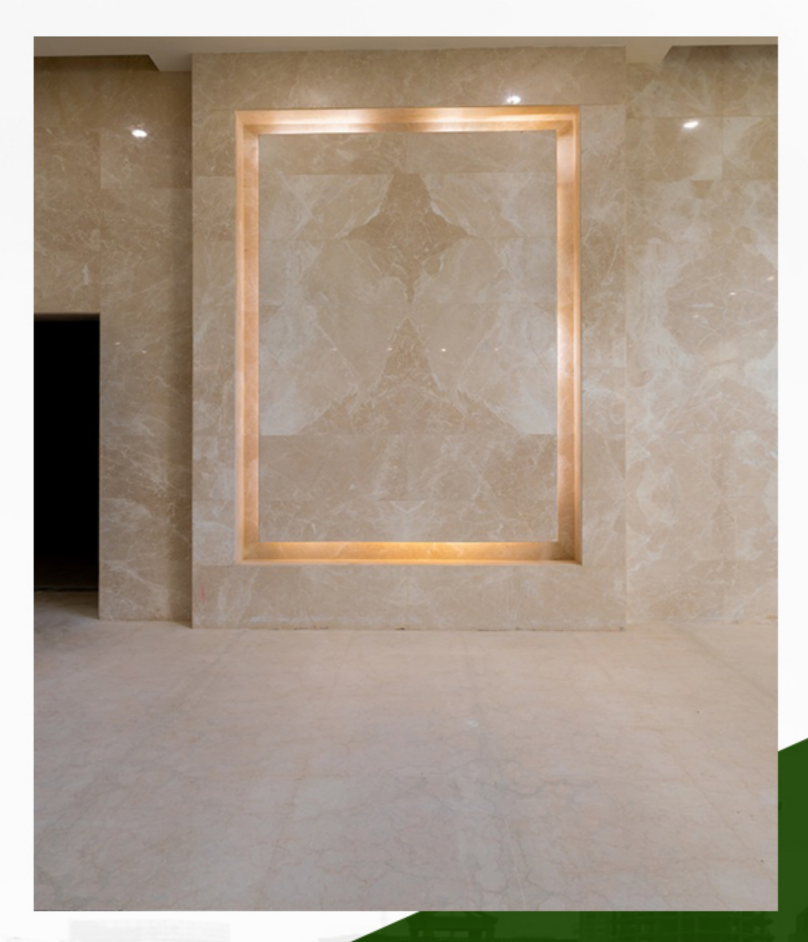


Other specialty work
Decoration Carnish Works

#### Marble Works

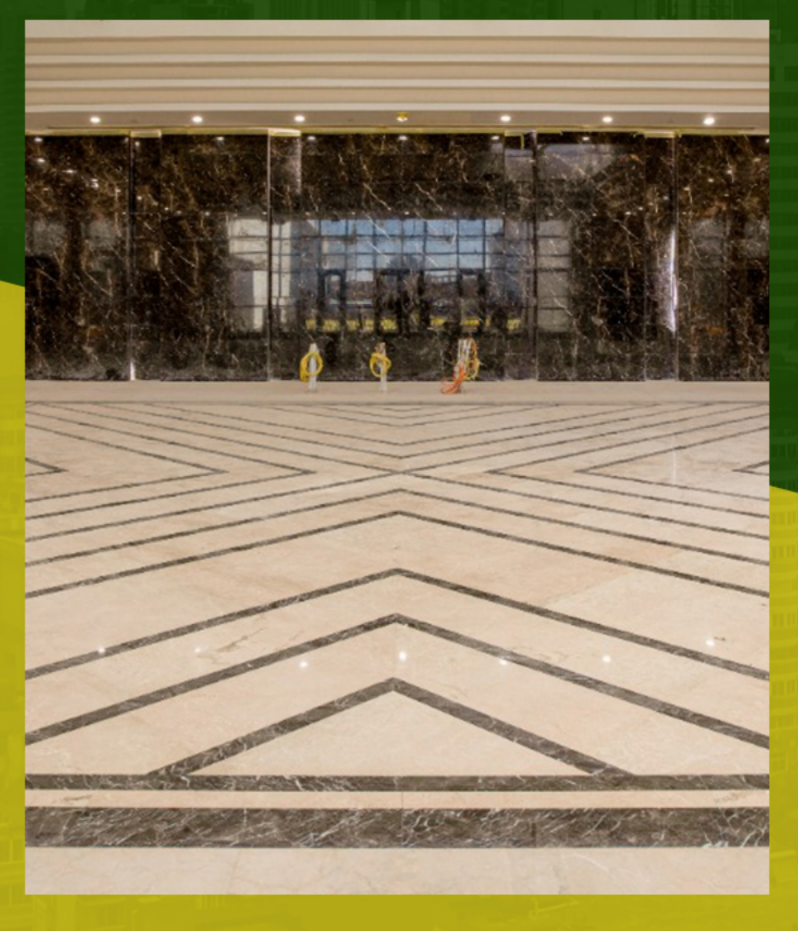


Supply and installation of imported or local marble in the Engineering Authority and in villas for the fifth settlement in the new Cairo and other miscellaneous places











#### **■ Gipsom Board Works**

Design, supply and installation of all Gipsom Board related works in multiple projects other than those mentioned in the previous works

#### Paint works

Supply and work of paints internally and externally in various projects other than those mentioned in the previous works



#### Wooden Door Works

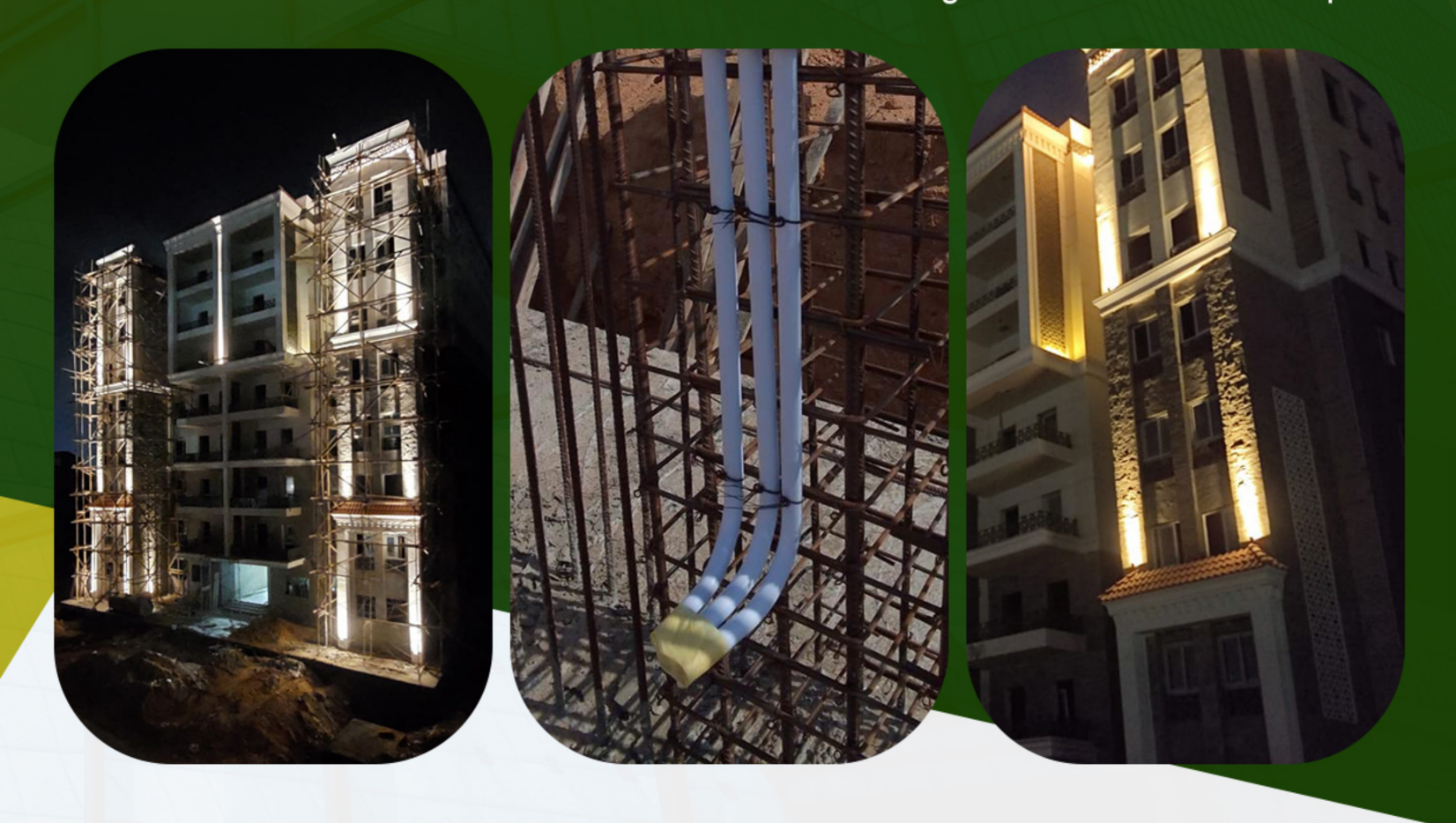
لۈلىلى VISION كالۇلىك 30

Design, supply and installation of wooden doors (15 thousand doors) in the administrative capital and the new city of Alamein on the north coast



#### ■ Electricity and Light Current Works

Design, supply and installation of external lighting works for facades and private entrances to some commercial malls and residential buildings in the administrative capital





minim



# SOME OF OUR PROJECTS KINGDOM OF SAUDI ARABIA

www.almashriq.sa | info@almashriq.sa

#### Al-Amarah Al-Mumayya Company for General Contracting



Q Location: Al Khobar

**Business:** Residential duplexes







#### Al Hugayet General Contracting Company

VISION قياقًا كالمحالكة العربية السعودية KINGDOM OF SAUDI ARABIA

Q Location: Al Khobar

Works: stations - towers - residential duplexes









Emaar International General Contracting Company

Q Location: Al Khobar

Residential duplexes - residential buildings

## Naif Real Estate Development Corporation



Q Location: Dammam

Residential duplexes - residential buildings

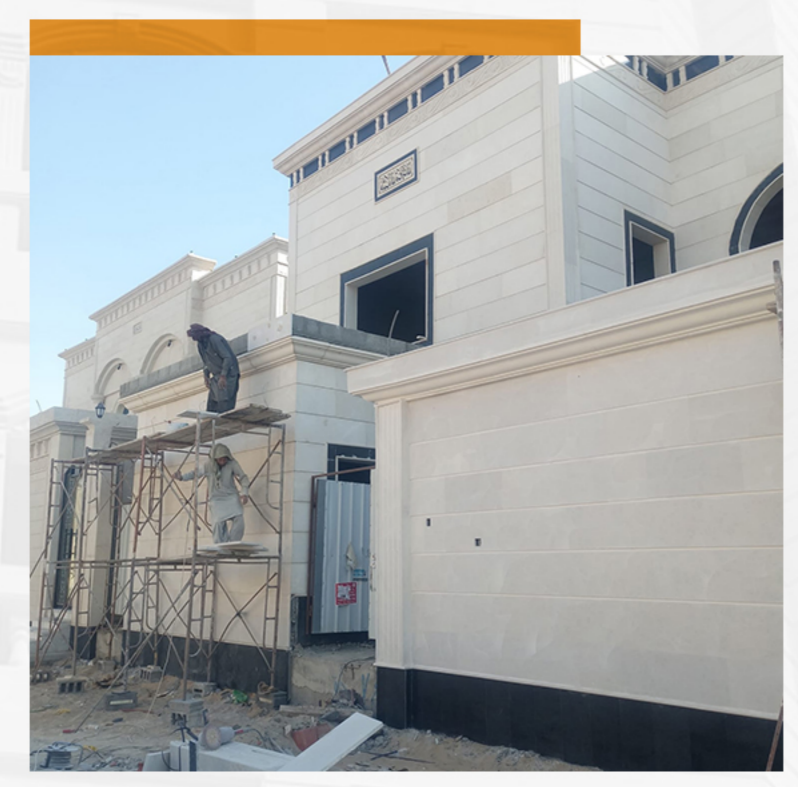


### Madar Asia International Company



Q Location: Al Khobar - Dammam - Qatif

Business: Developing schools and universities

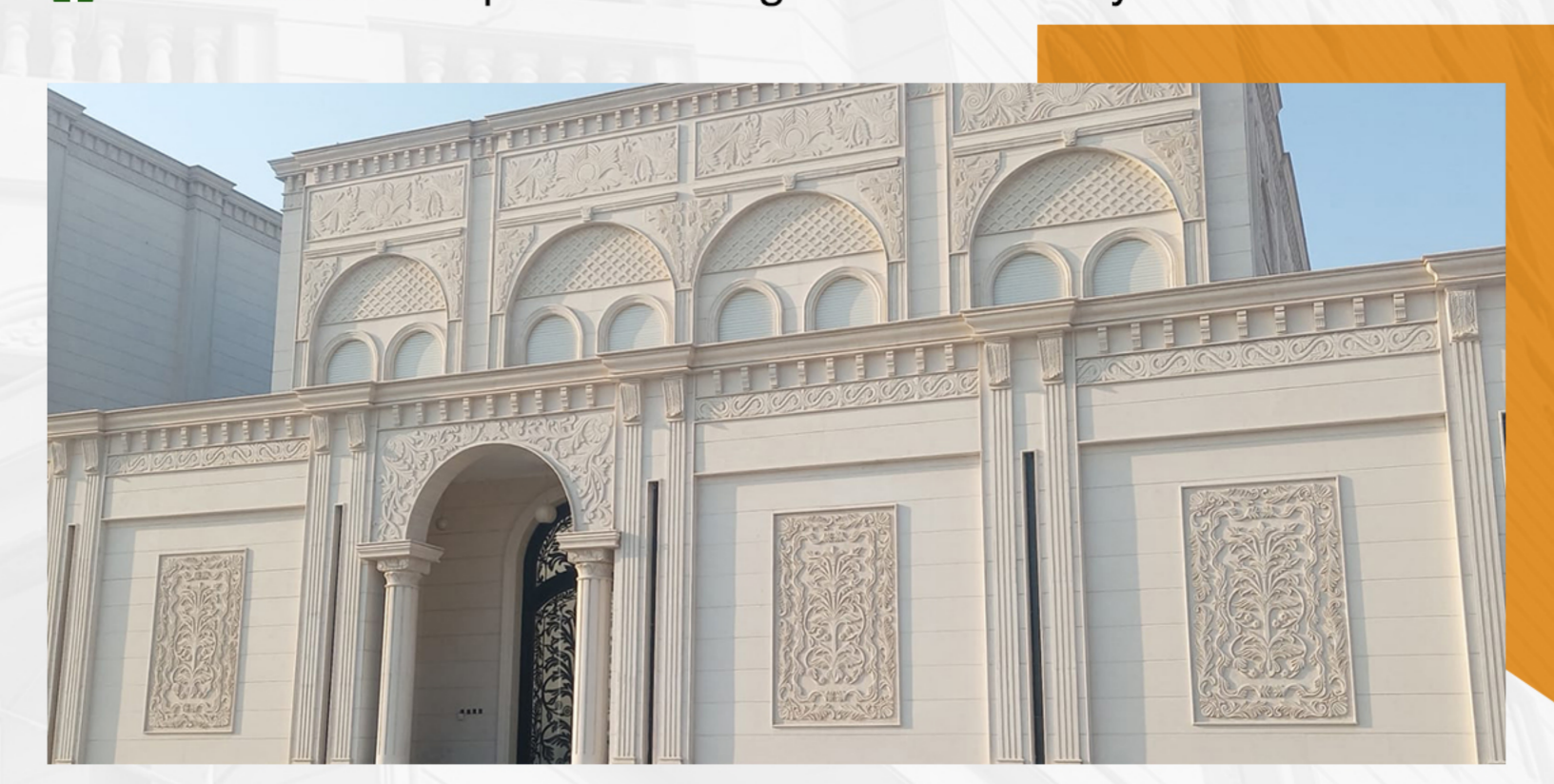




## Al Hussan General Contracting Company

Q Location: Al Khobar

**Business:** Development of King Fahd University







ترخيص استثمار خدمي Services Investment License

ترخيص استثمار خدمي

Services Investment License

رقم المنشأة (60109617) رقم الترخيص (112064411211368) تاريخ الإصدار تاريخ الإنتهاء **→** 1445/11/23 ے 1444/11/24 مـ 2024/05/31 م 2023/06/13 م

المركز الرئيسي

حالة الترخيص: تعديل

شركة المشرق العربي الاولى للمقاولات اسم الترخيص

> شركة ذات مسؤولية محدودة الكيان القانوني

رأس المال (1,000,000) ريال سعودي مكة المكرمة الموقع

431210: اعداد وتجهيز المواقع من الحفر والتسوية

431220:صب القواعد والاساسات

431230:سحب المياه الجوفية وتجفيف المواقع

431240: القطع الصغري باستخدام المواد المتفجرة

432111:تمديد الاسلاك الكهربائية

432112:تمديد اسلاك الاتصالات

432113:تمديدات الشبكات

432121:تركيب وتمديد شبكات التلفزيون والستلايت

432122:تركيب وتمديد شبكات الكمبيوتر والاتصالات

432131:تركيب انظمة الاضاءة

432132:تركيب وصيانة أجهزة ومعدات الإنذار من العريق

432134:تركيب وصيانة الأجهزة الأمنية

432135:تركيب وصيانة أجهزة السلامة المرورية

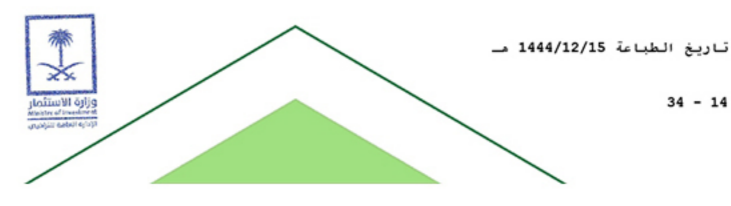
432210:تركيب انظمة التدفئة بالكهرباء اوالغاز اوالزيت وصيانتها واصلاحها

432220:تركيب شبكات الطاقة الشمسية وصيانتها واصلاحها

432230:تركيب الادوات الصعية وصيانتها واصلاحها

432240:تركيب انظمة التبريد وتكييف الهوا، وصيانتها واصلاحها

يمكنك التعقق من صحة وصلاحية الشهادة عبر زيارة الرابط https://investsaudi.sa/en/verify على موقع وزارة الاستثمار.





وزارة الاستثمار

Ministry of Investment



213070

34 - 14

(60109617) رقم المنشأة رقم الترخيص (112064411211368) تاريخ الإنتهاء تاريخ الإصدار **→** 1445/11/23

2024/05/31 م

ے 1444/11/24 مـ

2023/06/13 م

المركز الرئيسي

حالة الترخيص: تعديل

اسم الترخيص شركة المشرق العربي الاولى للمقاولات

> شركة ذات مسؤولية محدودة الكيان القانوني

رأس المال (1,000,000) ريال سعودي مكة المكرمة الموقع

432251:تمديدات انابيب الغاز وصيانتها واصلاحها

432252:تعديدات انابيب البخار وصيانتها واصلاحها

432253:تمديدات انابيب العريق وصيانتها واصلاحها

432254:تمديدات انابيب الري وصيانتها واصلاحها

432260:تركيب وتعديد انابيب تكييف الهواء وصيانتها واصلاحها

432911:تركيب وصيانة المصاعد

432912:تركيب وإصلاح وصيانة السلالم المتحركة والسيور الناقلة و الارضية

432920:تركيب وإصلاح وصيانة الابواب الاوتوماتيكية 432930:تركيب وإصلاح وصيانة مانعه الصواعق

432940:تركيب وإصلاح وصيانة انظمة التنظيف المركزية

432950:تركيب وإصلاح وصيانة أنظمة العوازل العرارية والمائية

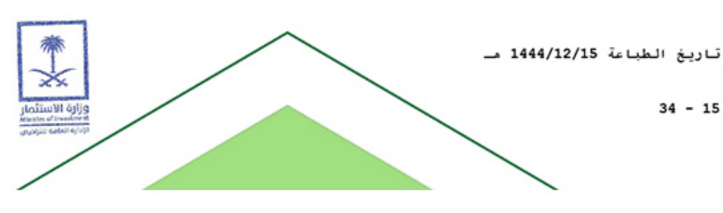
432961:تركيب وصيانة أجهزة الحماية المدنية من الأليات والمعدات الثقيلة الخاصة للتدخل في حوادث انهيارات المباني والزلازل ومعدات ووسائل الوقاية الفردية

432962:تركيب وصيانة صافرات الإنذار المبكر ومراكز التحكم بها

432963:تركيب وصيانة أجهزة ومعدات الإطفاء 432972:تركيب وصيانة أنظمة الرفوف والتغزين

433010: تشطيب المبانى

433021:تركيب الابواب والشبابيك وإطارات الابواب ( الشرشوب ) والدربزينات والسلالم والمطابخ الخشبية



يمكنك التحقق من صحة وصلاحية الشهادة عبر زيارة الرابط https://investsaudi.sa/en/verify على موقع وزارة الاستثمار.

34 - 15





رقم المنشأة

رقم الترخيص تاريخ الإصدار → 1444/11/24

(112064411211368) تاريخ الإنتهاء 1445/11/23 مـ 2024/05/31 م 2023/06/13 م

(60109617)

ترخيص استثمار خدمي Services Investment License

المركز الرئيسي

حالة الترخيص: تعديل شركة المشرق العربي الاولى للمقاولات اسم الترخيص

> شركة ذات مسؤولية محدودة الكيان القانوني

رأس المال (1,000,000) ريال سعودي مكة المكرمة الموقع

410023: الإنشاءات العامة للمبانى العكومية

410030: إنشاءات المباني الجامزة في المواقع

410040:ترميمات المبانى السكنية والغير سكنية

421010: إنشاء الطرق والشوارع والارصفة ومستلزمات الطرق

421030: إنشاء خطوط السكك العديدية

421040: إنشاء مهابط الطائرات

421051: إصلاح وصيانة الطرق والشوارع والأرصفة ومستلزمات الطرق

421052: إصلاح وصيانة الجسور والأنفاق

422010:تمديد الانابيب باختلاف انواعها للكهرباء والاتصالات وغيرما

422020:تمديد انابيب النفط والغاز

422031:تمديدات خطوط المياه بين المدن وداخلها وإنشاء شبكات جديدة

422032: إنشاء المعطات والخطوط الرئيسية لتوزيع المياه

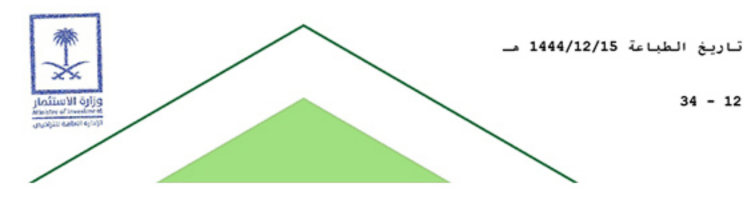
422033: إصلاح وصيانة المعطات والشبكات والغطوط الرئيسية لتوزيع المياه

422041: إنشاء قنوات الري والسقى وأبراج تغزين المياه الرئيسية

422042: حفر آبار المياه الأنبوبية 422043: حفر آبار المياه اليدوية

422044: إصلاح وصيانة قنوات الري والسقي وأبراج تخزين المياه الرئيسية

يمكنك التعقق من صحة وصلاحية الشهادة عبر زيارة الرابط https://investsaudi.sa/en/verify على موقع وزارة الاستثمار.





34 - 12

(60109617) رقم المنشأة رقم الترخيص (112064411211368) تاريخ الإصدار تاريخ الإنتهاء

1445/11/23 مـ 2024/05/31 م

→ 1444/11/24 2023/06/13 م

المركز الرئيسي

ترخيص استثمار خدمي

Services Investment License

حالة الترخيص: تعديل

اسم الترخيص

شركة المشرق العربى الاولى للمقاولات

شركة ذات مسؤولية محدودة الكيان القانوني مكة المكرمة الموقع

رأس الصال \_\_\_\_\_\_

422045: إصلاح وصيانة معطات ومشاريع الصرف الصحي وشبكات المجاري والمضخات

422046: إصلاح وصيانة معطات الطاقة الكهربائية والمعولات

422047: إصلاح وصيانة معطات وأبراج الاتصالات السلكية واللاسلكية والرادار 422050: إنشاء معطات ومشاريع الصرف الصعي وشبكات المجاري والمضخات

422060: إنشاء معطات الطاقة الكهربائية والمعولات

422070: إنشاء محطات وابراج الاتصالات السلكية واللاسلكية والرادار

429010: إنشاء معطات التكرير والبتروكيماويات والمصافي 429020: إنشاء أرصفة العوانئ والعرافق البحرية

429030:إنشاء المواني والمراسى السياحية (المارينا)

429040: إنشاء السدود

429050:تنظيف الممرات المائية

429060:إنشاء كاسرات الأمواج والحماية للأرصفة

429071: الانشاءات العامة الرياضية وتشمل الملاعب

429072: أعمال تشييد الميادين العسكرية

429073: إصلاح وصيانة السدود

429074: إصلاح وصيانة أرصفة الموانئ والمرافق البعرية

431101: مدم وإزالة المباني وغيرما



وزارة الاستثمار

Ministry of Investment

(1,000,000) ريال سعودي

يمكنك التعقق من صحة وصلاحية الشهادة عبر زيارة الرابط https://investsaudi.sa/en/verify على صوقع وزارة الاستثمار.

34 - 13







#### رمزك التجاري QR Code

من خلاله يمكنك التحقق المباشر من العلومات:

🖊 السجل التجاري 🖊 رخصة البلدية

🗾 شهادة السعودة 🗾 برنامج نطاقات

🖊 شهادة الزكاة 🖊 الغرفة التجارية

♥¶⊚■ MCgovSA www.mc.gov.sa

شهادة تسجيل الشركة Company Registration Certificate



	واحد	الدسم التجاري للشركة : شركة المشرق العربي الاولى للمقاولات شخص و
	دنسبتها: سعودي	نوعها: أن مسئولية محدودة
وتنتهی فی : ۱۹۲۲۰۱٬۲۳ هـ		*
		مركزها الرئيسي : ٣٩٧٥، شارع الشيخ عبد الله بن حميد، ٢٩٠٩
ص. ب:	Y £ Y £ Y	هاتف :الرمز البريد
ملكية الشركة : <b>أجنبية</b>		النشاط على بياتات الأنشطة الرجاء مسح الرمز التجاري
		رأس المال: ١,٠٠٠,٠٠٠ ريال سعودي
حمن الدميري	محمد طلعت عبد الر	المحارم محمد الشبكشي
	4	عبد الرحيم عطا الله احمد محمد
	6	5
		9
	14	
	16	13
		حسب ما نص عليه عقد الشركة
		سلطات المدير/المديرون :
		يشمد مكتب السحل التجاري بمدينة : مكة المكرمة
	ه تم تسجيل الشركة المذكورة اعلاه بمدينة :	يشهد مكتب السجل التجاري بمدينة : مكة المكرمة بأن وتنتهي صلاحية الشهادات في : ١٤٤٨/٠١/٢٢ هـ







(60109617) رتم المنشأة رتم الترخيص (112064411211368) تاريخ الإنتهاء تاريخ الإصدار

1445/11/23 مــ **→** 1444/11/24 p 2024/05/31 2023/06/13 م

ترخيص استثمار خدمي Services Investment License

المزكز الرئيسي

حالة الترخيص: تعديل شركة المشرق العربي الاولى للمقاولات اسم الترخيص

> شركة ذات مسؤولية محدودة الكيان القانوني

رأس الصال (1,000,000) ريال سعودي مكة المكرمة الموقع

433022:تركيب الابواب والشبابيك وإطارات الابواب ( الشرشوب ) والدربزينات والسلالم والمطابخ الالعونيوم 433023:تركيب الابواب والشبابيك وإطارات الابواب ( الشرشوب ) والدربزينات والسلالم والمطابخ المعدنية

433024:تركيب المظلات والسواتر

433030:تركيب الاسقف الداخلية والحواجز وتلبيس الجدران بالأخشاب

433041:تركيب السيراميك والكاشي

433042:تركيب الرخام

433043:تركيب الحجر

433044:تركيب الترميد

433045:جلي وتلميع البلاط والرخام

433051:تغطية الارضيات خشب الباركيه

433052:تغطية الارضيات بالمطاط والمشمع والبلاستيك

433061:أعمال وتركيب الديكورات

433062:أعمال التزيين ولصق ورق الحائط

433071: أعمال التجسيس والمساح 433072:أعمال الدمانات والطلاء للمباني الداخلية والخارجية

433073: أعمال الدمانات والطلاء لهياكل الهندسة الحديثة

433081:تركيب الزجاج والمرايا للمباني

تاريخ الطباعة 1444/12/15 سـ 34 - 16

يمكنك التحقق من صحة وصلاحية الشهادة عبر زيارة الرابط https://investsaudi.sa/en/verify على موقع وزارة الاستثمار.







(60109617) رتم المنشأة رتم الترخيص (112064411211368) تاريخ الإنتهاء تاريخ الإصدار

1445/11/23 مــ \_a 1444/11/24

2023/06/13 م 2024/05/31 م

حالة الترخيص: تعديل شركة المشرق العربي الاولى للمقاولات اسم الترخيص

> شركة ذات مسؤولية محدودة الكيان القانوني

الموقع رأس الصال مكة المكرمة

433082:تركيب زجاج واجهات الابراج 433091: تنظيف المباني الجديدة بعد الإنشاء

433092: التركيبات الداخلية للمحلات والمبانى المتحركة والقوارب

433093:تركيب الأئاث

439011:أعمال تركيب الطابوق

439012:أعمال تركيب الصخور

439020:أعمال تركيب السقالات

439030:إنشاء حمامات السباحة

439040:تنظيف المباني بالبخار وتسخين الرمل

439050:تأجير معدات التشييد والبناء مع مشغل

439061:تركيب وصيانة الوحدات المسبقة الشد لإجهادات الخرسانة 452011: إصلاح ماكينات السيارات

452012:إصلاح جيرات السيارات

452013: إصلاح كهرباء السيارات

452014: إصلاح الكترونيات السبارات 452015: إصلاح مكيفات السيارات

452021: اصلاح ميكانيكا وكهرباء السيارات

تاريخ الطباعة 1444/12/15 سـ وزارة الاستئمار

ترخيص استثمار خدمي Services Investment License

المركز الرئيسي

(1,000,000) ريال سعودي

يمكنك التعقق من صحة وصلاحية الشهادة عبر زيارة الرابط https://investsaudi.sa/en/verify على موقع وزارة الاستثمار.

34 - 17



TIN

Certificate No.

3117693499

100231086225782

الرقم المميز

Certificate date

20/08/2023

رقم الشهادة

تاريخ الشهادة

هيئة الزكاة والضريبة والجمارك Zakat, Tax and Customs Authority

المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia

## شهادة تسجيل في ضريبة القيمة المضافة **VAT Registration Certificate**

تشهد هيئة الزكاة والضريبة والجمارك بأن المكلف أدناه مسجل في ضريبة القيمة المضافة بتاريخ ٢٠٢٣/٠٨/٢٠ م The Zakat, Tax and Customs Authority certifies that taxpayer below is VAT registered on 20/08/2023 AD

شركة المشرق العربي الاولى للمقاولات شخص واحد	اسم المكلف
311769349900003	رقم التسجيل الضريبي
2023/09/01	تاريخ نفاذ التسجيل
مكة المكرمة،حي الجامعة،الشيخ عبد الله بن حميد،24242	عنوان المكلف
4031285258	رقم السجل التجاري / الرخصة / العقد / الهوية
ربع سنوبي-Quarterly	الفترة الضريبية
2023/10/31	تاریخ استحقاق أول إقرار ضریبی
	311769349900003 2023/09/01 24242،مكة المكرمة،حي الجامعة،الشيخ عبد الله بن حميد،24242 4031285258 ربع سنوي-Quarterly

كمكلفين مسجلين في ضريبة القيمة المضافة, لا يجوز لكم تحصيل ضريبة القيمة المضافة من عملائكم قبل تاريخ نفاذ ملاحظة: التسجيل في الضريبة. و في حال تبين غير ذلك ستقوم هيئة الزكاة والضريبة و الجمارك بتنفيذ الغرامات المستحقة

As a VAT registered taxpayer, you are not allowed to collect VAT from your customers prior to the effective date of the tax registration. If otherwise approved, The ZAKAT, Tax and Customs Authority will impose the applicable penalties



zatca.gov.sa

Note:



@zatca\_sa







شركة المشرق العربي الاولى للمقاولات شخص واحد السادة /

نسأل الله أن يكتب لكم التوفيق والنجاح في عملكم التجاري وأن تكونوا شريكًا في تعزيز اقتصاد المملكة العربية السعودية.

### يسرنا إبلاغكم بأن رقم منشأتكم الموحد هو

V7792V0TV

وقد تم ربطه بالخدمات الحكومية التالية..

المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية

اتحاد الغرف السعودية

Federation of Saudi Chambers



# Λοτολτί 7+3





















# رقم منشأتك

#### للاستفادة من الخدمات المقدمة مـن الجــهات الحكومية

VPTAIITSF

13FA0111+7+7

لايوجد

رقم منشأتك

رقم منشأتك

رقم منشأتك



# دليل التاجــــر Station S دليــل التاجــر



TIN

Certificate date

PP3797V117

الرقم المميز

رقم الشهادة

Certificate No. 1.044...1.14171

ع /۲/۰۲/۰۶ هـ تاريخ الشهادة



المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia

## شهادة تسجيل **Registration Certificate**

تشهد هيئة الزكاة والضريبة The Zakat, Tax and Customs

والجمارك أن المكلف / **Authority certifies that the Taxpayer** 

#### شركة المشرق العربي الاولى للمقاولات شخص واحد

الرقم الموحد للمنشأة / رقم هوية **Entity Unified No./ID No** V-WW98V0WV

Commercial Registration/License/ سجل تجاري / رخصة / عقد رقم **KOJOVJIM·3** Contract No

Is registered on 24/11/1444 AH corresponding to 13/06/2023 AD

مسجل لديها بتاريخ ١٤٤٤/١١/٢٤ هـ الموافق ٢٠٢٣/٠٦/١٣ م

The Twenty-fourth of Dhu al-Qi'dah one thousand four hundred forty-) (four Hijri

( الرابع و العشرون من ذو القعدة ألف و أربعمائة و أربعة و أربعون هجرس )

Was granted this certificate to complete all transactions except for the .final contract amounts due to him

وقد منح هذه الشهادة لإنهاء جميع معاملاته ما عدا صرف مستحقاته النهائية عن العقود.

يمكن التحقق من صلاحية الشهادة عبر موقع الهيئة www.zatca.gov.sa

The validity of the certificate can be verified via the Authority's Website www.zatca.gov.sa







# SUCCESS PARTNERS

**Concord General Contracting Company** 

**Conqueret Plus Contracting Company** 

**Hassan Alam Contracting Company** 

**Engineering Office Contracting Company** 

Al Qabani General Contracting Company

**International Contracting Company** 

Al-Shurbji Contracting & Supply Co























LONCORU





## CONTACT US...

0

#### Kingdom of Saudi Arabia \_\_\_

Makkah University District Sheikh Abdullah bin Humaid Street

. 500500010155

Dammam - Al-Qadisiyah district

+966560936779

0

#### **Arab Republic of Egypt**

New Cairo - Fifth Settlement

+201005700533

Nasr City - Abbas Al Akkad

+201122211131



