

AMAN COMPANY PROFILE



About Us

Our company, Aman Al Taqdeer, was established to lead in the field of electromechanical engineering (MEP).

We focus on delivering integrated, high-quality engineering solutions encompassing electrical, mechanical, plumbing, and fire protection systems.

With a specialized team of experienced engineers and technicians, we aim to execute projects with precision and efficiency, meeting the highest standards of quality and safety.

We serve various sectors, including commercial, residential, and industrial projects, and take pride in our ability to offer customized solutions tailored to meet our clients' unique needs and effectively achieve their goals.

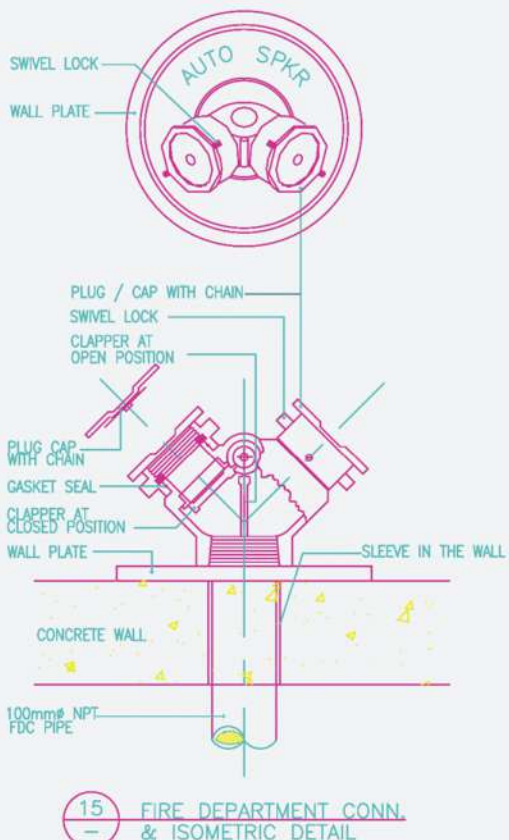
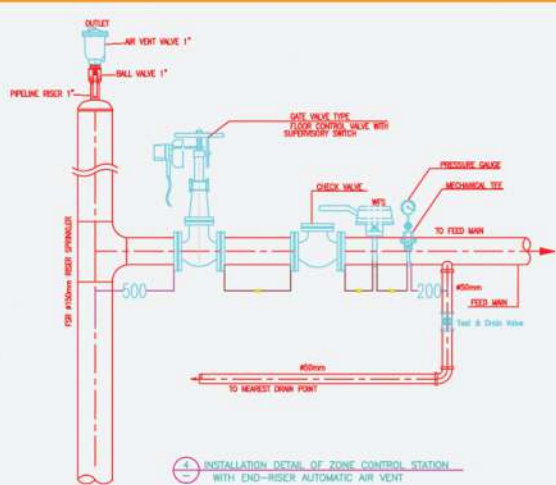
من نحن

تأسست شركتنا [امان التطوير] لتكون رائدة في مجال الهندسة الالكتروميكانية (MEP)

حيث نركز على توفير حلول هندسية متكاملة وعالية الجودة، تشمل التخصصات الكهربائية والميكانيكية والسباكه وأنظمة مكافحة الحرائق.

بفضل فريقنا المتخصص من المهندسين والفنانين ذوي الخبرة، نسعى إلى تنفيذ مشاريع تتسم بالدقة والكفاءة العالية وتلبية أعلى معايير الجودة والسلامة.

نقدم خدماتنا في مختلف القطاعات، بما في ذلك المشاريع التجارية، والسكنية، والصناعية، ونعتز بقدرتنا على تقديم حلول مخصصة تتناسب مع احتياجات عملائنا الفريدة وتحقق أهدافهم بفعالية



أهداف الشركة



التميز في تقديم الخدمات

نلتزم بتقديم خدمات MEP بأعلى معايير الجودة، مع التركيز على الابتكار والتحسين المستمر للأداء، بهدف تجاوز توقعات عملائنا.



تحقيق الاستدامة

نحرص على تصميم وتنفيذ أنظمة إلكتروميكانيكية صديقة للبيئة وذات كفاءة عالية في استهلاك الطاقة، ما يساهم في تحقيق أهداف الاستدامة البيئية.



الابتكار التكنولوجي

مواكبة أحدث التطورات في مجال الإلكترونيكي وتطبيق التقنيات المتقدمة لضمان أعلى كفاءة وجودة في مشاريعنا



تحقيق السلامة في التنفيذ

نلتزم باتباع أفضل الممارسات والمعايير الدولية لتحقيق أقصى درجات السلامة أثناء التنفيذ وفي النظام النهائي.



بناء علاقات طويلة الأمد مع العملاء

نؤمن بأهمية بناء علاقات مهنية متينة مع عملائنا مبنية على الثقة والشفافية والالتزام بالجودة.

Company Objectives



Excellence in Service Delivery

We are committed to providing MEP services that meet the highest standards of quality, with a focus on innovation and continuous performance improvement to exceed our clients' expectations.



Achieving Sustainability

We strive to design and implement environmentally friendly, energy-efficient electromechanical systems that contribute to environmental sustainability goals.



Building Long-Term Client Relationships

We believe in establishing strong, professional relationships with our clients, grounded in trust, transparency, and a commitment to quality.



Ensuring Safety in Execution

We adhere to best practices and international standards to achieve the highest levels of safety during execution and in the final system.



Technological Innovation

We stay up-to-date with the latest developments in the electromechanical field, applying advanced technologies to ensure optimal efficiency and quality in our projects.



رؤية الشركة Company Vision

Aman Development aspires to be the premier choice in the field of electromechanical (MEP) systems, not only regionally but also on a global scale.

We aim to lead the MEP sector through innovation, modern technology, and comprehensive solutions that address evolving market needs.

Our goal is to become a trusted, preferred partner for our clients, contributing to the creation of sustainable, safe, and efficient facilities that reflect our commitment to the highest standards of quality and pioneering engineering practices.

تسعى شركة [امان التطوير] إلى أن تكون الخيار الأول في مجال الأنظمة الإلكتروميكانيكية، ليس فقط على مستوى المنطقة، بل على مستوى عالمي.

نطمح إلى ريادة قطاع MEP من خلال الابتكار والاعتماد على التكنولوجيا الحديثة وتقديم حلول شاملة تلبي احتياجات السوق المتغيرة.

نهدف إلى أن نصبح شريكاً موثوقاً ومفضلاً لدى عملائنا، بما يسهم في بناء منشآت مستدامة وآمنة وفعالة، تعكس التزامنا بأعلى معايير الجودة وتطبيق ممارسات هندسية رائدة.

خدماتنا

Our Services

تقدم شركة [أمان التطوير] مجموعة متكاملة من الخدمات في مجال الالكترونيكيات، بما في ذلك التصميم والتوريد والتركيب والصيانة لأنظمة البنية التحتية وأنظمة التشغيلية الأساسية.

يضم فريقنا نخبة من المهندسين والفنين المؤهلين لتقديم حلول مبتكرة وفعالة تلبي معايير الجودة العالمية وتضمن أعلى مستويات الأمان والموثوقية.

Aman Development offers a comprehensive range of electromechanical (MEP) services, including the design, supply, installation, and maintenance of essential infrastructure and operational systems.

Our team comprises a select group of qualified engineers and technicians who deliver innovative, efficient solutions that meet global quality standards, ensuring the highest levels of safety and reliability.



أنظمة الحريق (Fire Fighting Systems)

تعتبر أنظمة الحريق لدينا جوهر خدماتنا، ولنلتزم بتوفير حلول فعالة وشاملة لحماية الأرواح والممتلكات من مخاطر الحرائق.

نقدم خدمات متكاملة تشمل تصميم وتوريد وتركيب وصيانة مختلف أنواع أنظمة الحريق، بما في ذلك



أنظمة الإنذار والكشف عن الحريق

تتضمن أنظمة الإنذار المبكر للكشف عن الدخان، الحرارة، واللهب. ونقوم بتصميم الأنظمة بما يتوافق مع معايير السلامة المحلية والدولية، مثل NFPA لضمان استجابة سريعة وفعالة عند حدوث حريق.



أنظمة إطفاء التلقائي (الرشاشات المائية)

تتضمن أنظمة الإنذار المبكر للكشف عن الدخان، الحرارة، واللهب. ونقوم بتصميم الأنظمة بما يتوافق مع معايير السلامة المحلية والدولية، مثل NFPA لضمان استجابة سريعة وفعالة عند حدوث حريق.



أنظمة الإطفاء بالغاز (FM200 وثاني أكسيد الكربون)

نقدم حلول إطفاء متقدمة باستخدام الغازات، مثالية للغرف الحساسة مثل غرف السيرفرات والمعدات الإلكترونية، حيث يقوم النظام بإطفاء الحريق دون التسبب بأضرار للأجهزة.



أنظمة الإطفاء بالرغوة

تعد أنظمة الرغوة مثالية للتعامل مع الحرائق، الناتجة عن المواد القابلة للاشتعال مثل الزيوت والوقود. نقوم بتصميم أنظمة رغوة فعالة تحدّث تهديدات الحرائق وتمنع انتشارها.



طفایات الحریق المحمولة:

نقدم طفایات يدویة عالیة الجودة ومتعددة الأنواع لتناسب مختلف أنواع الحرائق، ونحرص على توفير التدريب اللازم لاستخدامها بشكل آمن.





خدمات الصيانة والفحص الدوري:

لضمان كفاءة عمل أنظمة الحرائق، نقدم خدمات صيانة دورية وفحص شامل للتأكد من جاهزية النظام واستيفائه لكافة معايير الأمان

أنظمة التكييف والتهدية وتكييف الهواء (HVAC Systems)

ن Dunn متخصصون في تصميم وتركيب وصيانة أنظمة التكييف والتهدية المتكاملة التي تضمن توفير بيئة مريحة وصحية، باستخدام أنظمة فعالة في استهلاك الطاقة وتحافظ على جودة الهواء الداخلي. تشمل خدماتنا في هذا المجال



- تصميم أنظمة التهدية وتكييف الهواء.
- تركيب أنظمة التدفئة والتبريد.
- صيانة دورية وفحص كامل للنظام.

الأنظمة الكهربائية (Electrical Systems)

نوفر حلولاً متكاملة لأنظمة الكهربائية التي تشمل توليد وتوزيع الطاقة وحماية النظام الكهربائي، وتشمل خدماتنا:

- تصميم وتوزيع اللوحات الكهربائية.
- أنظمة الإنارة الداخلية والخارجية.
- أنظمة توليد الطاقة الاحتياطية.
- حلول توفير الطاقة والتحكم الكهربائي.



أنظمة السباكة والصرف الصحي (Sanitary Systems)

نقدم حلول السباكة المتكاملة التي تلبي احتياجات المشاريع المختلفة، مع ضمان الكفاءة العالية في استخدام المياه، وتشمل خدماتنا:

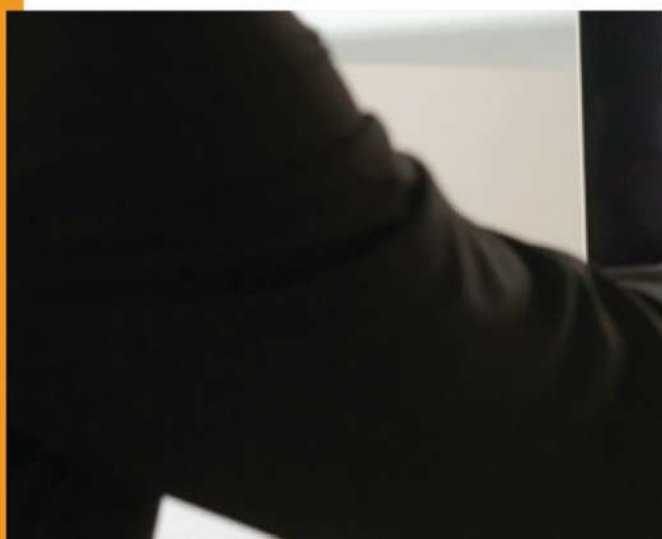
- تصميم وتنفيذ أنظمة توزيع المياه.
- تركيب أنظمة الصرف الصحي ومعالجة المياه.
- صيانة دورية لأنظمة السباكة.



خدمات الصيانة وإدارة المرافق

لتعزيز أداء أنظمة MEP وضمان كفاءتها على المدى الطويل، نقدم خدمات الصيانة الوقائية وإدارة المرافق. تشمل خدماتنا في هذا المجال:

- صيانة شاملة دورية لجميع الأنظمة.
- فحص شامل وإصلاح الأعطال الطارئة.
- تقديم استشارات فنية لتحسين كفاءة النظام.



Fire Fighting Systems

Our fire protection systems are central to our services, committed to providing effective and comprehensive solutions for safeguarding lives and properties from fire hazards.

We offer end-to-end services that encompass the design, supply, installation, and maintenance of various types of fire protection systems, including:



Fire Alarm and Detection Systems:

Early warning systems for smoke, heat, and flame detection are designed to meet both local and international safety standards, such as NFPA, ensuring a rapid and effective response in the event of a fire.



Automatic Fire Suppression Systems (Water Sprinklers)

We provide a range of water sprinklers tailored to the needs of each facility, including traditional and mist sprinklers, which activate automatically upon fire detection, reducing the potential for fire spread.



Maintenance and Routine Inspection Services:

To ensure fire systems remain effective, we offer regular maintenance and comprehensive inspections to verify system readiness and compliance with all safety standards.



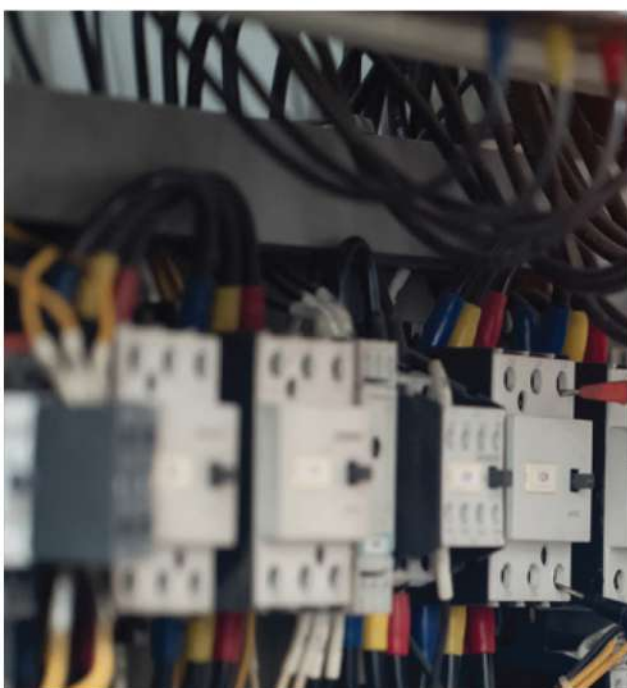
HVAC Systems (Heating, Ventilation, and Air Conditioning)

We specialize in the design, installation, and maintenance of integrated HVAC systems, delivering comfortable and healthy environments with energy-efficient solutions that maintain high indoor air quality. Our services in this area include:

Designing ventilation and air conditioning systems.

Installing heating and cooling systems.

Providing regular system maintenance and full inspections.



Electrical Systems

We provide comprehensive solutions for electrical systems, including power generation, distribution, and system protection.

Our services include:

Design and distribution of electrical panels.

Indoor and outdoor lighting systems.

Backup power generation systems.

Energy-saving solutions and electrical control.



Gas Fire Suppression Systems (FM200 and CO₂)

Advanced gas suppression solutions, ideal for sensitive spaces such as server rooms and electronic equipment rooms, extinguish fires without damaging equipment.



Foam Fire Suppression Systems

Ideal for flammable materials like oil and fuel, our foam systems are designed to contain fires effectively and prevent them from spreading.



Portable Fire Extinguishers

High-quality handheld extinguishers suited for different fire types are available, with training provided to ensure safe use.



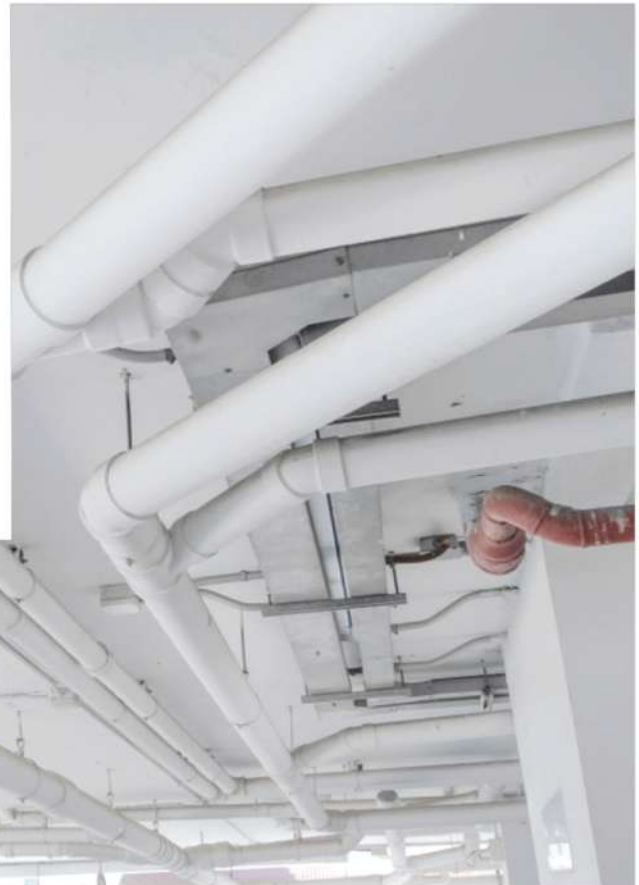
Plumbing & Sanitary Systems

Our complete plumbing solutions meet the diverse needs of various projects while ensuring high water efficiency. Our services include:

Designing and implementing water distribution systems.

Installing wastewater and water treatment systems.

Routine plumbing system maintenance.



Maintenance and Facility Management Services

To optimize the performance and ensure the longevity of MEP systems, we offer preventive maintenance and facility management services, including:

Comprehensive routine maintenance for all systems.

Full inspection and emergency repair.

Technical consultations for system efficiency improvement.



عملاؤنا

Our clients



مركز الملك عبدالله المالي
KAEC



وزارة الاستثمار
Ministry of Investment

وزارة الاستثمار السعودية
Saudi Ministry of Investment



صيدلية النهدي
Al-Nahdi Pharmacy



هيئة الترفيه
National Water



بنك الإنماء
Aramco



صيدلية الدواء
Al - Dawa



شركة العرين
Al-Areen Company



شركة الفوزان
AL Fauzan



العثيم
Othaim



مستشفى الدبيب
Al Habib Hospital



بنك الراجحي
Al Rajhi Bank



بنك الرياض
Riyadh Bank



مواني
Modon



وزارة التعليم
Tatweer Buildings



بنك ساب
Aramco



كارفور
Carrefour



جو سنترشن
Go Station



شركة نفط
NAFT Comapny



هيلتون
Hilton



هايبر بندة
Panda

لِيْلَة

Our clients



Doctor M

aramex



مكتبة جرير
Jarir Bookstore



مجموعة عصام خيري فناني
Isam Khairi Kabbani Group



أرامكو
Aramco



نوم
Neom

مشاريعنا السابقة

Our Previous Projects



ميناء جدة الإسلامي

Jeddah Islamic Port



برج المملكة

Kingdom Tower



مطار الملك عبدالعزيز

King Abdulaziz Airport



هيئة البريد السعودي

Saudi Post Authority

مشاريعنا السابقة

Our Previous Projects



برج الشاشة

Al-Shasha Tower



مستشفى المواساة

Al Mouwasat Hospital



ميجا مول (الصيرفي)

Mega Mall (Al-Sairafi)



برج بخشان

Bakhashan Tower

مشاريعنا السابقة

Our Previous Projects



توفير العائلة ماركت

Family Mart Supermarket



مستشفي المواساة

Al Mouwasat Hospital



شركة عالم السعر الأقل للتجارة المحدودة

توفير العائلة ماركت

Family Mart Supermarket



مطار الملك عبد العزيز
الدولي - الشحن السعودي

King Abdulaziz International
Airport - Saudi Cargo

مشاريعنا السابقة

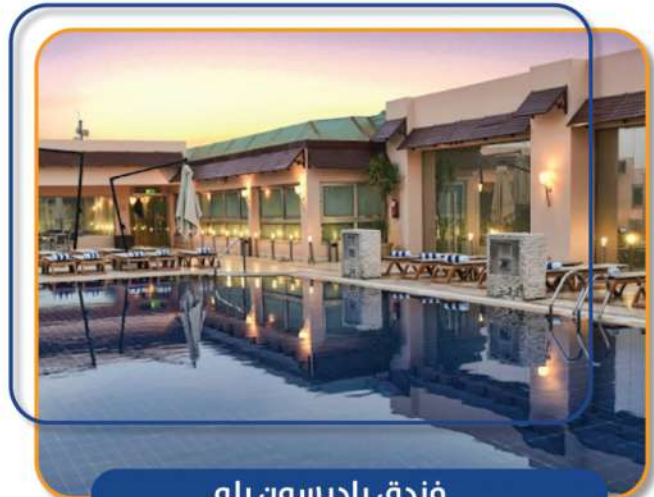
Our Previous Projects



فندق نارسيس جدة
Narcissus Hotel, Jeddah



مستشفى كينجز كوليدج
King's College Hospital



فندق راديسون بلو
Radisson Blu Hotel



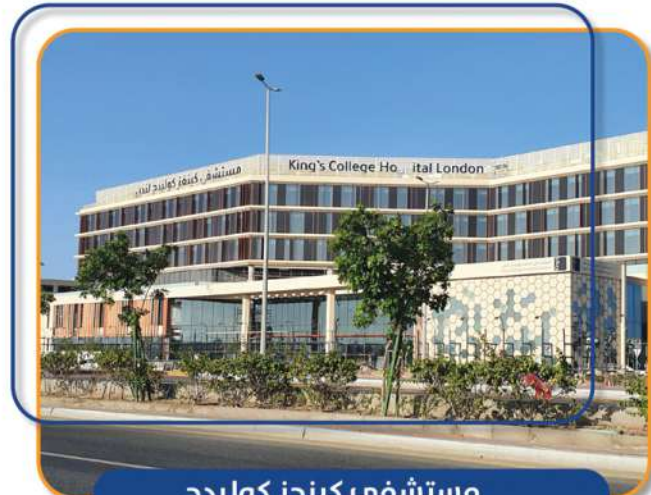
جامعة جازان
Jazan University

مشاريعنا السابقة

Our Previous Projects

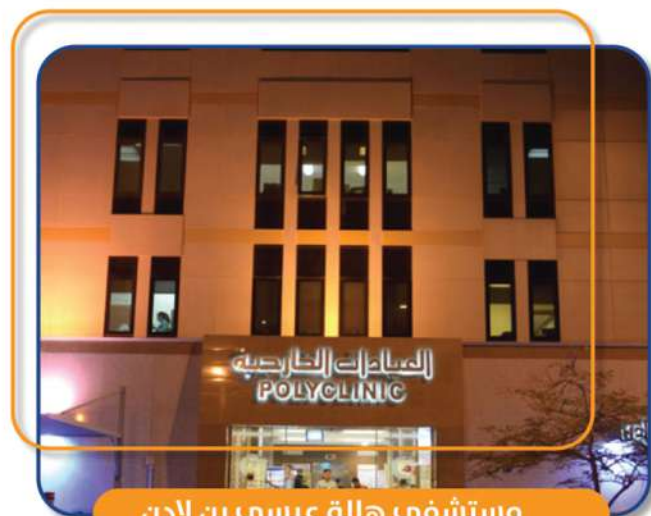


Hala Essa Bin Laden Hospital



مستشفى كينجز كوليدج

King's College Hospital



مستشفى هالة عيسى بن لادن

Hala Essa Bin Laden Hospital



Al Hilal Medical Laboratory

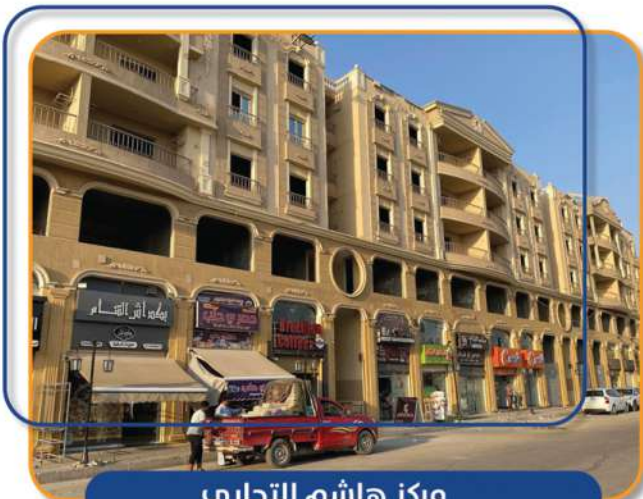
مشاريعنا السابقة

Our Previous Projects



ساب لتقنيات المعلومات

SAP IT Services



مركز هاشم التجاري

Hashem Commercial Center



شركة الشرق للتوريدات والتجارة المحدودة

East Supplies and Trading Company Ltd.



شركة ذيب لتأجير السيارات

Theeb Rent a Car Company

مشاريعنا السابقة

Our Previous Projects



شقق خدمات زهران
Zahran Serviced Apartments

مشاريعنا السابقة

Our Previous Projects



مشاريعنا السابقة

Our Previous Projects



فريميكس بلازا

Freemix Plaza



فريميكس بلازا

Freemix Plaza



مصنع المطاط الدولي

International Rubber Factory



مكتبة جرير - جدة

Jarir Bookstore - Jeddah

مشاريعنا السابقة

Our Previous Projects



مشروع فندق ميردا بنفسجي



مشروع فندق سافانا



فروع مطاعم كانتون



محطات وقود شركة لتر التجارية

Certificates / الشهادات

OSOUL ENGINEERING COMPANY
Consulting Engineering & Consulting Safety



شركة أصول الهندسة
للاستشارات الهندسية واستشارات السلامة

شهادة الإنتهاء ومتانة الأعمال

مركز السلامة الميدانية / قسم الشاطئ

رقم الشهادة : 05020
تاريخ إصدارها : ١٤٤٥ / ٠٤ / ٢١
٢٠٢٣ / ١١ / ٠٥

يشهد مكتب / أصول الهندسة للمدنية والمعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بمارسة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥٠١٠١٤٩٠) بتاريخ انتهاء (٥٠١٠١٤٦٧) هـ بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتانتها لكود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

تاریخ اعداد الدراسة	رقم تقریر الدراسة المرفق به المخططات
٢٠٢٣/١١/٠٢	OS084

الكتاب المعهود للدراسة التي تم الاشراف بناء عليها	شركة أصول الهندسة
	لمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

الاسم	مسمى المنشآة
شركة مازلنا للاستشارات والتطوير العقاري	فندق مازلنا للوحدات السكنية المفروشة

النشاط	تصنيف النشاط	الحري	الروضة	الشارع	المساحة	مكونات المبني	التصنيف الانشائي للمبني	وسيلة التواصل	ملك المكتب
فندق	GROUP R 2	الروضة	—	الشارع	٢٠١١٣١	٨	الإرشادي للمبني	الاسـ / مـاعـ اـحمدـ الـجـارـيـ	الاسـ / مـاعـ اـحمدـ الـجـارـيـ
									شـرـكـةـ أـصـوـلـ الـهـنـدـسـةـ
									أـصـوـلـ الـهـنـدـسـةـ
									C.R.: 4030450235

وانه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.
علمـاـ بـأـنـهـ تـنـفـيـذـ أـعـمـالـ السـلـامـةـ مـنـ قـبـلـ مـوـسـيـةـ آـمـانـ التـطـيـرـ لـلـمـقاـلـاتـ تـرـيـخـ رـقـمـ (٢٠٠٢٢٠٣٣٨٥)

مهندس السلامة بالمكتب

الاسم / قيادة قاسم ابنيان

التوقع /



الاسم / قيادة قاسم ابنيان



غـرـفـةـ دـدـ

شركة أصول الهندسة للمدنية

رقم المنشآة: 7027466247
رقم المنشآة: 201000436035
العنوان: 7608227
رقم الطابق: 2024-11-04
سارية إلى:

Rowq Consulting Engineers
Design - Supervision - Consultant - Projects Management - Arbitration
Survey - Planning - Safety & Security (Civil Defence) - Industrial Cities
C.R: 4030419313

رونق للاستشارات الهندسية
التصميم - اصراف - استشارات - ادارة مشاريع - تحكيم
مساحة - تطبيقات - امن وسلامة (قطاع مدني) - مدن مستدامة
سن.ت : ٤٣٢١٩٣١٣

شهادة إنتهاء ومتانة أعمال

رقم الشهادة: 01/100623
تاريخ الإصدار: 1444/11/22
الموافق : 2023/06/11

يشهد مكتب رونق للاستشارات الهندسية والمعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بمارسة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٧١١٠٣٢) هـ بأنه استلم جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق للجزء الداري فقط لمشروع مبني اداري ومتانتها لكود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك الموضح بياناتها بالجدول التالي:

المكتب المعهود للدراسة التي تم الاستلام بناء عليها	رقم تقرير الدراسة المرفق به المخططات
مكتب رونق للاستشارات الهندسية	رقم صادر ر/د: 201122/2022/06/20

للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

مسمى المنشآة	المالك	النشاط	تصنيف النشاط	الشارع	المساحة (مسطح البناء)	مكونات المبني	التصنيف الانشائي للمبني	وسيلة التواصل	ملك المكتب
مبنى فريمكس للتطوير العقاري بلازا	شركة فريمكس السعودية	تجاري اداري	M+B	ابراهيم الجفاوي	٢٠٥٥ م	قبو + ارضي + ميزان + أول + ثانٍ + ثالث + منحق	TYPE IB	الإرشادي للمبني	م. فيصل الزهراني
									مـدـيرـ المـكـتبـ
									مـهـنـدـسـ السـلـامـةـ
									مـهـنـدـسـ الـيـاشـيـ

وانه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.
علمـاـ بـأـنـهـ تـنـفـيـذـ أـعـمـالـ السـلـامـةـ مـنـ قـبـلـ مـوـسـيـةـ آـمـانـ التـطـيـرـ لـلـمـقاـلـاتـ تـرـيـخـ رـقـمـ (٢٠٢٣٠٤٣٢١٩٣١٣)

مهندس السلامة بالمكتب

الاسم / مهندس سامي مسنا

التوقع /



الاسم / مهندس سامي مسنا



غـرـفـةـ دـدـ

مكتب رونق للاستشارات الهندسية

رقم المنشآة: 7023744944
رقم المنشآة: 201000405431
العنوان: 6465179
رقم الطابق: 2024-06-10
سارية إلى:

الشهادات / Certificates

		رقم الشهادة : ccc/Almograbi.2053/1001/11.08.2024 تاريخ إصدارها : 02 / 07 / 1446 هـ 2023 / 08 / 11 م						
شهادة الإنتهاء ومتانة الأعمال								
يشهد مكتب / طلال منقل العزيزي للاستشارات الهندسية والمعتمد من قبل المديريدة العامة للدفاع المدني بعمارة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (5110004849) بتاريخ انتهاء (1446/03/21) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتانتها لکود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني ونظام وقوف المخطوطات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:								
المكتب المعين للدراسة التي تم الاشراف بناء عليها	رقم تقرير الدراسة المرفق به المخططات	مكتب طلال العزيزي للاستشارات الهندسية والسلامة						
0540937035	2024/05/05	almaghribi.10015.5.2024						
المنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:								
العنوان	التصنيف	مكونات المبني	المساحة	الشارع	الحي	تصنيف النشاط	المالك	مسمى المنشأة
طريق الملك عبدالله	TYPE IB	محل طابق ارضي فقط	2420 م²	الملك فهد	M	البيع بالتجزئة لمعدات فحص النظر " محل نظارات"	شركة مغربي لل بصريات المحدودة	مغربي لل بصريات
وإنه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة، علمًا بأنه تم التتفيد عن طريق مؤسسة: "أمان التطوير للمقاولات" ترخيص رقم (20021034312) بتاريخ انتهاء (1447/05/04) ورقم سجل تجاري (4031238258)								
مالك المكتب /	مهندس الملاحة بالمكتب /							
الاسم / طلال العزيزي	عبد الحليم النسور							
التوكيل /	التوكيل /							
+966 54 426 2121 +966 58 390 8525 Info@tacengineers.com a.insur@tacengineers.com mmh@tacengineers.com Jeddah - Mecca - Riyadh - Hafar Al-Batin								

		رقم الشهادة (٤) تاريخ إصدارها: ١٤٤٦/٠٤/٢٤ هـ ٢٠٢٤/١٠/٢٧ م						
شهادة الإنتهاء ومتانة الأعمال								
تشهد / شركة مسار الابتكار للاستشارات الهندسية والمعتمدة من قبل المديريدة العامة للدفاع المدني بعمارة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٤٠٣٥٢٧١٩) بتاريخ انتهاء (١٤٤٧/٢/١٨) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتانتها لکود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني ونظام وقوف المخطوطات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:								
المكتب المعين للدراسة التي تم الاشراف بناء عليها	رقم تقرير الدراسة بناء عليها	شركة مسار الابتكار للاستشارات الهندسية						
٢٠٢٤/٨/٢٧	2M/M8/2024	للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:						
العنوان	التصنيف	مكونات المبني	المساحة	الشارع	الحي	تصنيف النشاط	المالك	مسمى المنشأة
-	TYBE IIB	دور ارضي فقط	١٠٧٦ م²	-	(S2) حي الشققية	حوش سيارات	شركة التأجير للسيارات	ذيب تأجير السيارات
وإنه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة، علمًا بأنه تم التتفيد عن طريق مؤسسة: أمان التطوير للمقاولات ترخيص رقم (٢٠٠٢١٠٣٤٣١٢) بتاريخ انتهاء (١٤٤٧-٥-٠٤) ورقم سجل تجاري (٤٠٣٤٠٥٠٤)								
مهندس الملاحة بالمكتب /	الاسم / عروة المزايدة							
الاسم / المهندس حسين الزهراني	التوكيل /							

Certificates / الشهادات

OSOUL ENGINEERING COMPANY
Consulting Engineering & Consulting Safety

شركة أصول الهندسة
للاستشارات الهندسية واستشارات السلامة

شهادة الإنتهاء ومطابقة الأعمال

مركز السلامة الميدانية / بالصناعية

رقم الشهادة : OS051
تاريخ إصدارها : ٢٠٢٤/٠٩/٢
١٤٤٦/٢٩ هـ

يشهد مكتب / أصول الهندسة للهندسة المدنية المعتمد من قبل المديريدة العامة للدفاع المدني بمارسه نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥١٠٠١٤٩٠) بتاريخ انتهاء (١٤٤٧/١١)هـ بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتطلقاتها لكود البناء السعودي ونظم ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

العنوان	رقم تفاصيل الدراسة المرفق به المخططات	المكتب المعين للدراسة التي تم الإشراف بناءً عليها
٢٨ / ١٢ / ٢٠٢٣ م	OS096	شركة أصول الهندسة

للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

العنوان	الملك	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	
وسيطة التواصل (الملك / المستأجر)	التصنيف (الأشتالي للمبني)	مكونات المبني	المساحة	الشارع	الحي	السرورات	الجراج	الغرف	الدوريات	الدوريات	الدوريات	الدوريات	الدوريات
0566612963	TYPE IIB	ارضي و Mizanin	٢٠٣٠٠	-	-	السرورات	GROUP S-I	مستودع	الشركة المتعددة لخدمات التخزين والتوزيع				

وأنه تم استلام جميع قنطرة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.

عما يليه تم تنفيذ أعمال السلامة من قبل / مؤسسة امان التطوير للمقاولات (20021034312)

مهندس السلامة بالمكتب

مالك المكتب

الاسم / م亢 احمد الحارثي

الاسم / قائد قاسم ابدينان

التوكيل /

OSOUL ENGINEERING COMPANY
Consulting Engineering & Consulting Safety

شركة أصول الهندسة
للاستشارات الهندسية واستشارات السلامة

شهادة الإنتهاء ومطابقة الأعمال

مركز السلامة الميدانية / بالصناعية

رقم الشهادة : OS048
تاريخ إصدارها : ١٤٤٦/٠١/٢٩ هـ
٢٠٢٤/٠٨/٠٤ م

يشهد مكتب / أصول الهندسة للهندسة المدنية المعتمد من قبل المديريدة العامة للدفاع المدني بمارسه نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥١٠٠١٤٩٠) بتاريخ انتهاء (١٤٤٦/١١)هـ بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتطلقاتها لكود البناء السعودي ونظم ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

العنوان	رقم تفاصيل الدراسة المرفق به المخططات	المكتب المعين للدراسة التي تم الإشراف بناءً عليها
٥٥٥٥٤١٨٥٨٣	OS138	شركة أصول الهندسة

للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

العنوان	الملك	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	تصنيف النشاط	
وسيطة التواصل (الملك / المستأجر)	التصنيف (الأشتالي للمبني)	مكونات المبني	المساحة	الشارع	الحي	الخمرة	الدوريات	الدوريات						
0555418583	TYPE IIB	مستودع دور ارضي فقط + ملحقات	٢٠١٣٥٥	-	الخمرة	GROUP S-I	مستودع	مستودع						

وأنه تم استلام جميع قنطرة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.

عما يليه تم تنفيذ أعمال السلامة من قبل / مؤسسة امان التطوير للمقاولات رقم (20021034312)

مهندس السلامة بالمكتب

مالك المكتب

الاسم / م亢 احمد الحارثي

الاسم / قائد قاسم ابدينان

التوكيل /

الشهادات / Certificates

OSOUL ENGINEERING COMPANY
Consulting Engineering & Consulting Safety



شركة أصول الهندسة

للاستشارات الهندسية واستشارات السلامة

شهادة الإنتهاء ومطابقة الأعمال

مركز السلامة الميدانية / بالمروة

رقم الشهادة : OS035
تاريخ إصدارها : ١٤٤٥/٩/٦
م ٢٠٢٤/٣/٢٦

يشهد مكتب / أصول الهندسة للهندسة المدنية المعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بمارسه نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥١٠٠١٤٤٩٠) بتاريخ انتهاء (١١/٤/٤٤٦ هـ) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وتطبقها لكود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

المكتب المعتمد للدراسة التي تم الإشراف بناء عليها	رقم تقرير الدراسة المرافق به المخططات	تاریخ اعداد الدراسة
شركة أصول الهندسة	OS031	٢٠٢٤/٣/٤

للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

الملك	مسمى المنشأة	المساحة	الشارع	الحي	تصنيف النشاط	مكونات المبني	التصنيف الأشاني للفني	وسيلة التواصل (الملك / المستأجر)
حسين بن محمد بن علي	مجمع المركز الطبي للسكن الدولي	٢٢٨ م	-	السلامة	GROUP B, S-2	بدرور+اري مباني+ادوار+ملحق	TYPE IIB	0504336808

وأنه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.

علماً بأنه تم تنفيذ أعمال السلامة من قبل / مؤسسة امان التطوير للمقاولات ترخيص رقم (20021034312)

مالك المكتب



مهندس السلامة بالمكتب

الاسم / قيادة قاسم ابنيان

التوقيع /



OSOUL ENGINEERING COMPANY

Consulting Engineering & Consulting Safety



شركة أصول الهندسة

للاستشارات الهندسية واستشارات السلامة

شهادة الإنتهاء ومطابقة الأعمال

مركز السلامة الميدانية / بالصناعية

رقم الشهادة : OS032
تاريخ إصدارها : ١٤٤٥/٩/٧
م ٢٠٢٤/٣/١٧

يشهد مكتب / أصول الهندسة للهندسة المدنية المعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بمارسه نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥١٠٠١٤٤٩٠) بتاريخ انتهاء (١١/٤/٤٤٦ هـ) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وتطبقها لكود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

المكتب المعتمد للدراسة التي تم الإشراف بناء عليها	رقم تقرير الدراسة المرافق به المخططات	تاریخ اعداد الدراسة
شركة أصول الهندسة	OS033	٢٠٢٣/٧/١٠

للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

الملك	مسمى المنشأة	المساحة	الشارع	الحي	تصنيف النشاط	مكونات المبني	التصنيف الأشاني للفني	وسيلة التواصل (الملك / المستأجر)
احمد بكر يعقوب	مستودع شركة باقى التجارية	٢٣٤٠٠	-	الخمرة	تخزين	ارضي	TYPE IIB	0505644922

وأنه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.

علماً بأنه تم تنفيذ أعمال السلامة من قبل / مؤسسة امان التطوير للمقاولات ترخيص رقم (20021034312)

مالك المكتب

الاسم / مالك احمد الحارثي



مهندس السلامة بالمكتب

الاسم / قيادة قاسم ابنيان

التوقيع /



الشهادات / Certificates

العنزي طلال
TALAL ALENAZI OFFICE
Engineering Consultancy

شهادة الإنتهاء و مطابقة الأعمال
رقم الشهادة : 1001 Alusus
تاريخ إصدارها : 2024 / 12 / 08 م

يشهد مكتب / طلال منقل العنزي للاستشارات الهندسية والمعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بمارسة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (١١٠٠٤٤٩) بتاريخ انتهاء (١٤٤١/٢٣/٢١) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتطلباتها لکود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

تاريخ اعداد الدراسة	رقم تكير الدراسة المرفق به المخططات	المكتب المعين للدراسة التي تم الإشراف بناة عليها
11/02/2024	Alusus.1001.2.2024	طلال منقل العنزي للاستشارات الهندسية

للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

مسمى المنشأة	المالك	النشاط	تصنيف النشاط	الحي	الشارع	المساحة	مكونات البناء	التصنيف الانشائي للمبني (الملك / المستأجر)	وسيلة التواصل
مبني تجاري يتكون من سوبرماركت + محل حلويات	شركة الاسس المحدودة	Mercantile Group M	سوبرماركت + محل حلويات	جدة هي المساجدة	شارع عبدالرحمن المعزروج	مساحة الأرض حسب رخصة البناء: ١١٠٢.٠٨م² مساحة البناء: ١٣٣٧.٢٤م²	مساحة الأرض حسب رخصة البناء: ١١٠٢.٠٨م² مساحة البناء: ١٣٣٧.٢٤م²	TYPE IIB للسوبرماركت - TYPE IA لمحل الحلويات	أ. أحمد البشري 0504604202

وأنه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق، وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.

علمًا بأنه تم التنفيذ عن طريق شركة: مؤسسة أمان التطوير للمقاولات ترخيص رقم (٢٠٢١٠٤٣١٢) بتاريخ انتهاء (١٤٤٧/٥/٠٤) ورقم سجل تجاري (٤٠٣١٢٣٨٢٥٨).

مهندس السلام بالمكتب / عبد الحليم النسور

الاسم / عبد الحليم النسور
التاريخ / 09/12/2024
التوقيع /

الاسم / طلال العنزي
التاريخ / 09/12/2024
التوقيع /

+966 54 426 2121
+966 58 390 8525
info@tacenengineers.com
a.alsour@tacenengineers.com
mmh@tacenengineers.com

Jeddah - Mecca - Riyadh - Hafar Al-Batin



رقم الشهادة: MBM-C-22011-62
تاريخ إصدارها: 2022 / 11 / 01 م

شهادة إنتهاء و مطابقة أعمال

يشهد مكتب / مكتب الأنبية الحديثة للاستشارات الهندسية وتنفسه السلاسل التجارية للقطاع المدنى بمارسة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (5110002952) بتاريخ انتهاء (١٤٤٤/٦/١٧) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتطلباتها لکود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

تاريخ اعداد الدراسة	رقم تكير الدراسة المرفق به المخططات	المكتب المعين للدراسة التي تم الإشراف بناة عليها
2022/08/11	MB22TR.52	مكتب الأنبية الحديثة للاستشارات الهندسية

للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

الملك / المستأجر	النشاط	الحي	الشارع	المساحة (الجمياع عدد المباني)	وسيلة تواصل
سالم محمد سالم باقر	مركز تجاري ناري (فالة باقر)	---	الإنليل	٢م٣,٥٤٥.٥	+966533333423

وأنتم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.

علمًا بأنه تم التنفيذ عن طريق: مؤسسة أبكر خidan شوكى للمقاولات سجل تجاري رقم (4030098983) بتاريخ انتهاء (١٤٤٤/٧/٢٩).

مهندس بالمدخل /

الاسم / م. زيدان المصطفى

التاريخ / 11/01/2023

التوقيع /

المنشأة المذكورة

المملكة العربية السعودية - جدة

-Sand Al-Faisal St .

رقم المدخل : 5110302952

رقم المدخل : 4788099

رقم المدخل : 2020011949

رقم المدخل : 2023-09-30



1406
بلدجى
Kingdom of
The Boule
+966126555657
info@moderndesignsource.com.sa

الشهادات / Certificates

OSOUL ENGINEERING COMPANY
Consulting Engineering & Consulting Safety
شركة أصول الهندسة
للاستشارات الهندسية واس�ارات السلامة

شهادة الإنتهاء و مطابقة الأعمال

رقم الشهادة : OS035
تاريخ إصدارها : ١٤٤٥/٧/٢٦
م ٢٠٢٤/٣/٢٦

يشهد مكتب / أصول الهندسة للمدنية والمعتمد من قبل مديرية العامة للدفاع المدني بعمارة شاطئ المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحريق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥٠٠١٠٤٩٠٥٥٠٥) بتاريخ انتهاء (١٤٤٦/٧/١١ هـ) بأنه أشرف على (تفقد / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحريق و مطابقتها لكود البناء السعودي ونظم ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعده بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

رقم تفويض رئيس المكتب	نوع التفويض	نوع المخطط
OS031	تفتيش	تفتيش

المنشآة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

الملك	المساحة	تصنيف الشاطئ	تصنيف المبنى	مكونات المبنى	الشارع	الحي	المساحة	واسطة التواصل	وسيطة التواصل
حسين بن محمد بن علي	٢٢٨ م	GROUP B, S-2	مركز طبي	السلامة	-	الحي	٢٢٨ م	بروم+أرضي	بروم+أرضي مباني+٥ طوابق دوران+ملحق
مجمع المركز الطبي	٢٢٨ م	الملك	مسامي المنشآة						

وأنه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحريق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة

علمًا بأنه تم تنفيذ أعمال السلامة من قبل / مؤسسة امن التطوير للمقاولات ترخيص رقم (20021034312)

مichiels
مالك المكتب

مهندس السلامة بالمكتب
الاسم / فؤاد قاسم ابنةان

TALAL ALLENZI OFFICE
Engineering Consultancy

شهادة الإنتهاء و مطابقة الأعمال

رقم الشهادة : Suhair / 1001
تاريخ إصدارها : 2024 / 11 / 19

يشهد مكتب / طلال العنزي للاستشارات الهندسية والمعتمد من قبل مديرية العامة للدفاع المدني بعمارة شاطئ المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحريق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥١٠٠٤٤٦٠٣٢٩) بتاريخ انتهاء (١٤٤٧/٥/٢٢ هـ) بأنه أشرف على (تفتيش / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحريق و مطابقتها لكود البناء السعودي ونظم ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعده بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

رقم تفويض رئيس المكتب	نوع التفويض	نوع المخطط
3/07/2024	تفتيش	تفتيش

المنشآة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

الملك	المساحة	تصنيف الشاطئ	تصنيف المبنى	مكونات المبنى	الشارع	الحي	المساحة	واسطة التواصل	وسيطة التواصل
د سهير عبداللطيف خان	٢٩٣٤.٨٩ م ^٢	Business Mercantile Group M RESIDENTIAL GROUP R2	مكتب إدارة معارض تجارية سكنية	محل العزيز عبد العزيز جدة - ابحر الجنوبية	(أرضي - أول - ثالث - رابع)	مساحة الموقعة العام : ١١٧١.١٦ م ^٢ مساحة البناء : ٢٩٣٤.٨٩	٢٩٣٤.٨٩ م ^٢	TYPE IA	د سهير عبداللطيف خان
مبنى اداري تجاري سكني	مسامي المنشآة								

وأنه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحريق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة

علمًا بأنه تم التنفيذ عن طريق شركة: مؤسسة امن التطوير للمقاولات رقم (٤٠٣١٢٣٨٢٥٨) ورقم سجل تجاري (١٤٤٧/٥/٥٠٢٠٢١٣٤٢١٢)

مichiels
مالك المكتب

الاسم / عبد الحليم النسور
التوفيق /

الشهادات / Certificates

OSOUL ENGINEERING COMPANY Consulting Engineering & Consulting Safety شركة أصول الهندسة للاستشارات الهندسية واستشارات السلامة		شركة أصول الهندسة للاستشارات الهندسية واستشارات السلامة
شهادة الإنتهاء ومطابقة الأعمال مركز السلامة الميدانية / بالصناعية		رقم الشهادة : OS048 تاريخ إصدارها : ١٤٤٦/٠٢٩ م ٢٠٢٤/٠٨/٠٤
يشهد مكتب / أصول الهندسة المدنية والمعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بممارسة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥١٠١٤٩٠) بتاريخ انتهاء (١٤٤٦/٠٧/١١) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتطلباتها لکود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح ببياناتها بالجدول التالي:		المكتب المعين للدراسة التي تم الإشراف بناء عليها رقم تقرير الدراسة المرافق به المخططات التاريخ اعداد الدراسة 05/05/2024 شركة أصول الهندسة
للمنشأة الموضح ببياناتها بالجدول التالي:		الملحق مستودع شركه سودامكو الصناعية لكميات البناء الملك أحمد محمد بن محفوظ مسعود العنوان مسمى المنشآة
وإله تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والتوليدة المعتمدة علمما بذلك تم تنفيذ أعمال السلامة من قبل / مؤسسة امان التطوير للمقاولات ترخيص رقم (20021034312)		مهندس السلامة بالمكتب الأسم / قيادة قاسم لبنيان التاريخ / التوقيع /
مالك المكتب الأسم / مائع احمد الحارثي 		شهادة شركة أصول الهندسة للاستشارات الهندسية C.R.: 4030450235
		 رقم الشهادة: 4030450235 رقم المنشآت: 7027466247 الارقام المدخلة: 05/08/2024 شركة أصول الهندسة المدنية رقم التأمين: 1822 رقم المكتب: 05/08/2024 رقم المنشآت: 8843642 محمد عبد جبور العنوان الملك

莫斯ار الابتكار للاستشارات الهندسية A INNOVATION PATH		مركز السلامة الميدانية الشوقيّة شهادة الإنتهاء ومطابقة الأعمال	رقم الشهادة: (٤) تاريخ إصدارها: ١٤٤٦/٠٤/٢٤ م ٢٠٢٤/١٠/٢٤
تشهد / شركة مسار الابتكار للاستشارات الهندسية المعتمدة من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بممارسة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٤٠٢٠٢٧١٩) بتاريخ انتهاء (١٤٤٧/٢/١٨) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتطلباتها لکود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح ببياناتها بالجدول التالي:		المكتب المعين للدراسة التي تم الإشراف بناء عليها رقم تقرير الدراسة المرافق به المخططات التاريخ اعداد الدراسة 2024/8/27 شركة مسار الابتكار للاستشارات الهندسية	للمنشأة الموضح ببياناتها بالجدول التالي:
للمنشأة الموضح ببياناتها بالجدول التالي:		الملحق ذيب تأجير السيارات السيارات الملك ذيب تأجير السيارات العنوان العنوان الملك	العنوان الملك
وإله تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والتوليدة المعتمدة علمما بذلك تم التصديق عن طريق مؤسسة امان التطوير للمقاولات ترخيص رقم (٢٠٠٢١٠٣٤٣١٢) بتاريخ انتهاء (١٤٤٧-٠٥-٠٤)		مهندسلل السلامة بالمكتب / الأسم / عروة المزايدة التاريخ / التوقيع /	العنوان * في حال تأهيل المكتب يوجد مهندس سلامه ** في حال تأهيل المكتب يوجد مهندس هندسي (مهندس) *** يطبع على مطبوعات المؤسسة ورسائل عليه من القرارات
شركة مسار الابتكار للاستشارات الهندسية 		 رقم الشهادة: 506159 رقم المنشآت: 7032662541 الارقام المدخلة: 29/10/2024 شركة مسار الابتكار للاستشارات الهندسية شخص واحد رقم المكتب: 92150279 رقم المنشآت: 1367 محمد عبد جبور العنوان الملك	

الشهادات / Certificates

OSOUL ENGINEERING COMPANY Consulting Engineering & Consulting Safety 	شركة أصول الهندسة للاستشارات الهندسية واستشارات السلامة 								
شهادة الإنتهاء و مطابقة الأعمال									
مركز السلامة الميدانية / بالصناعية									
يشهد مكتب / أصول الهندسة للمدنية والمعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بمارسه نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥٠١٠١٤٩٠) بتاريخ انتهاء (١٤٤٦/٠٧/١١) هـ بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومطابقتها لكود البناء السعودي ونظم ولوائح الدفاع المدني والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:									
نوع المكتب / المدة الدراسية	رقم تقرير الدراسة المرفق به المخططات								
٢٠٢٤ / ١٢ / ٢٨	OS096								
شركة أصول الهندسة									
للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:									
الملك	النشاط	تصنيف النشاط	مكونات المبني	المساحة	الشارع	الحي	العنوان	التصنيف	واسطة التواصل (الملك / المستأجر)
مستودع	الشركة المقيدة لخدمات التخزين والتوزيع	GROUP S-I	ارضي ومباني	٢٣٣٠٠	-	السرورات	TYPE IIB	0566612963	الاسم / ماتع احمد الحارثي

وأنه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من طريق شركه وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.

عما يأبهه تم تنفيذ أعمال السلامة من قبل / مؤسسة آمان التطوير للمقاولات (20021034312)

ممثل المكتب
ماتع احمد الحارثي


مهندس السلامة بالمكتب
قائد قاسم ابنان
الاسم / قائد قاسم ابنان


التوقيع /


طلال العنزي TALAL AL-ENAZI OFFICE Engineering Consultancy	Alusus / 1001 تاريخ إصدارها : 2024 / 12 / 08								
شهادة الإنتهاء و مطابقة الأعمال									
مركز السلامة الميدانية بالشاطئي									
يشهد مكتب / طلال العنزي للاستشارات الهندسية والمعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بمارسه نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (٥١٠٠٤٨٤٦/٠٣/٢١) هـ بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومطابقتها لكود البناء السعودي ونظم ولوائح الدفاع المدني والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:									
نوع المكتب / المدة الدراسية	رقم تقرير الدراسة المرفق به المخططات								
١١/٠٢/٢٠٢٤	Alusus.10011.2.2024								
للمنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:									
الملك	النشاط	تصنيف النشاط	مكونات المبني	المساحة	الشارع	الحي	العنوان	التصنيف	واسطة التواصل (الملك / المستأجر)
شريك الأسنان المحدودة	سوبر ماركت + محل حلويات	جدة - هي - المساجدة	شارع عبدالرحمن مساحة الأرض حسب رخصة البناء: ١٣٣٧.٢٤	٢٠١١٠٢.٠٨	البناء: ١١٠٢.٠٨	١٣٣٧.٢٤	ارضي + ميزانين	TYPE IIB للسوبرماركت - TYPE IA لمحل الحلويات	أ. أحمد العنزي

وأنه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من طريق شركه وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.

عما يأبهه تم تنفيذ عن طريق شركه: مؤسسة آمان التطوير للمقاولات ترخيص رقم (٤٠٣٢٣٨٢٥٨) بتاريخ انتهاء (٢٠٢١٠٣١٢) بـ رقم سجل تجاري (٤٠٣٢٣٨٢٥٨)

ممثل المكتب /
عبد الحليم النسور
الاسم / عبد الحليم النسور
التوقيع /


+966 54 426 2121
+966 58 390 8525
info@tacengineers.com
a.alnsour@tacengineers.com
mmh@tacengineers.com

Jeddah - Mecca - Riyadh - Hafar Al-Batin

الشهادات / Certificates

رقم الشهادة : ccc/Almograbi.2053/1001/11.08.2024
تاريخ إصدارها : 02 / 07 / 1446 هـ
2023 / 08 / 11 م

شهادة الإنتهاء و مطابقة الأعمال

مركز السلامة الميدانية بالسليمانية
يشهد مكتب / طلال منقل العنزي لاستشارات الهندسية والمعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بعمارة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) موجب ترخيص المكتب رقم (5110004849) بتاريخ انتهاء (21/03/1446هـ) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق ومتطلباتها لكود البناء السعودي ونظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات والدراسات الفنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

المكتب المعتمد للدراسة التي تم الإشراف بناء عليها	رقم تقرير الدراسة المرفق به المتطلبات	مكتب طلال منقل العنزي لاستشارات الهندسية والسلامة
تاریخ اعداد الدراسة 2024/05/05	رقم تقرير الدراسة المرفق به المتطلبات almaghribi.10015.5.2024	المنشأة الموضحة بياناتها بالجدول التالي:

مسمى المنشأة	المملوك	النشاط	تصنيف النشاط	الحي	الشارع	المساحة	مكونات العيني	التصنيف الاشتائي للمبني	وسيطة التواصـل (الملك / المستأجر)	0540937035	TYPE IB
شركة مغربي للتصاريـات	الملك	M	الملك فهد	طريق الملك عبدالله	محل طبـق ارضـي فقط	420 م ²		المنـشـاء	لـلـتـواصـل		

وانه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.
علماً بأنه تم التنفيذ عن طريق مؤسسة: "أمان التطوير للمقاولات" ترخيص رقم (20021034312) بتاريخ انتهاء (1447/05/04) ورقم سجل تجاري (4031238258)

مـالـكـ المـكـتبـ / مـهـندـسـ السـلـامـةـ بالـمـكـتبـ /
الـإـيمـاـنـ / عـدـ الـحـلـيمـ التـسـورـ /
الـتـوـقـعـ /

+966 54 426 2121
+966 58 390 8525
info@facengineers.com
a.ainsour@facengineers.com
mmh@facengineers.com
Jeddah - Mecca - Riyadh - Hafar Al-Batin

مكتب طلال منقل خليف العنزي لاستشارات في مجال
السلامة
العنوان: ٦٣٢٥٠٤٨٤٩
الرمز البريدي: ٥٥٤٧٥
رقم التسجيل: ٤٠٣٥٢١٣٧
رقم المنشآت: ٧٣٤٢١٥٣٧
التاريخ: ١٤٤٦/٠٣/٢١
الوقت: ١٤٤٦/٠٣/٢١
العنوان: ٦٣٢٥٠٤٨٤٩
الرمز البريدي: ٥٥٤٧٥
رقم التسجيل: ٤٠٣٥٢١٣٧
رقم المنشآت: ٧٣٤٢١٥٣٧
التاريخ: ١٤٤٦/٠٣/٢١
الوقت: ١٤٤٦/٠٣/٢١
مكتب طلال منقل خليف العنزي

Certificates / الشهادات



Maher Ahmed Blal Engineering Consulting Co.
شركة ماهر احمد بلال لاستشارات الهندسية

مركز السلامة الميدانية: بالشاطئ

نموذج رقم (1)
شهادة انتهاء و مطابقة الأعمال

رقم الشهادة: SA-25-110

تاريخ إصدارها: 16 / رجب / 1446هـ

م 2025 / 01 / 16

شهادة الإنتهاء و مطابقة الأعمال

يشهد مكتب / ماهر احمد بلال لاستشارات الهندسية والمعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بممارسة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (5110002947) بتاريخ انتهاء (26/07/1446) بأنه أشرف على (تنفيذ / تطبيق) جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق و مطابقتها لكود البناء السعودي و نظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات ودراسات التقنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

المكتب المعتمد للدراسة التي تم الانتهاء بناء عليها	رقم تقرير الدراسة المرفق به المخططات	شركة ماهر احمد بلال لاستشارات الهندسية	للمنشأة الموضح بياناتها بالجدول التالي:
تاریخ اعداد الدراسة 22/8/2024	SA-24-145		

الملك	النشاط	المساحة	الشارع	الحي	تصنيف النشاط	تصنيف الائتماني للمبني	مكونات المبني	التصنيف الائتماني للمبني	وسيلة التواصل (الملك / المستأجر)
0558218920	(IB)	دور ارضي ودور أول	14172 متر مربع مساحة البناء 4312 متر مربع	غير مسمى (السلامة)	محطة وقود	GROUP(M&R2&A2&A3&S1)	دور ارضي ودور أول	دور ارضي	رابطة العالم الاسلامي

وانه تم استلام جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق وهي مطابقة للمواصفات المحلية والدولية المعتمدة.
عما يأنه تم التنفيذ عن طريق: مؤسسة أمان التطوير للمقاولات ترخيص رقم (20022033805&20021034312) بتاريخ انتهاء (1447-04-05&1448-03-16هـ)

مهندس الملاحة بالمكتب:

الاسم / احمد محمد القضاة

التوفيق /

* في حال تأهيل المكتب يرجو ملء سلامة يتم التوفيق من المكتب

** في حال تأهل المكتب يرجو ملء سلامة يتم التوفيق من المكتب (ميكانيكا و كهرباء و معاشر) يتم التوفيق من كلهم جماعياً

*** يطبع على مطبوعات المؤسسة ويصادر عليه من الفرقعة التجارية



الخطوة الأولى

FIRST STEP

رقم الشهادة: JS0088

مركز السلامة الميدانية بالدرعية

تاريخ إصدارها:

14 / 01 / 2025 م

شهادة الإنتهاء و مطابقة الأعمال

يشهد مكتب / مكتب الخطوة الأولى لاستشارات الهندسية والمعتمد من قبل المديرية العامة للدفاع المدني بممارسة نشاط (المكاتب الهندسية الاستشارية للوقاية والحماية من الحرائق) بموجب ترخيص المكتب رقم (5100001405) بتاريخ انتهاء (1447-02-17هـ) بأنه قام بمعاينة واختبار جميع أنظمة الوقاية والحماية من الحرائق و مطابقتها لكود البناء السعودي و نظام ولوائح الدفاع المدني وفق المخططات ودراسات التقنية المعدة بذلك والموضح بياناتها بالجدول التالي:

المكتب المعتمد للدراسة التي تم الانتهاء بناء عليها	رقم تقرير الدراسة المرفق به المخططات	الخطوة الأولى لاستشارات الهندسية	للمنشأة الموضح بياناتها بالجدول التالي:
تاریخ اعداد الدراسة 2025/01/13	JR0089		

الملك	النشاط	تصنيف النشاط	الحي	الشارع	المساحة	مكونات المبني	التصنيف الائتماني للمبني	الملك / المستأجر	وسيلة التواصل (الملك / المستأجر)
0533701992	TYPE_IB	Group A-01	الدرعية	غير مسمى	2400 م²	دور ارضي	TYPE_IB	850 INTERACTIVE EXPERIENCE	مدير المكتب /



الاسم / عمار عبدالعالى الهندي

التوفيق /

مهندس الملاحة بالمكتب /

الاسم / م قناده البنيان

التوفيق /

التواصل - Contact Us

We look forward to hearing from you for inquiries about our services or for more information

نسعد ب التواصل معنا للاستفسار عن خدماتنا أو لمزيد من المعلومات

المشاريع-Projects

 0580020464

التوريدات-Supplies

 0505738338

الصيانة-Maintenance

 0534510565

 info@amandc.sa

 Makkah: Batha Quraish
مكة المكرمة: بطحاء قريش

 Jeddah: Al-Ruwais, Madinah Road
جدة: الرويس، طريق المدينة

 Riyadh: Tahlia Street
الرياض: شارع التحلية

