

مؤسسة الاسوار الذكية للمقاولات العامة

Establishment AL-ASAWAR AL-DHAKIA For General Contracting



ملف المؤسسة Institution Profile



مقدمة:

إن ما وصلت اليه المملكة العربية السعودية اليوم من نمو و مدنيّة رفيعة تحاكي فيها أكثر دول العالم تقدماً، ما هي إلا نتيجة سنوات طويلة من العمل الجاد وتظافر الجهود بين القطاع العام والخاص حتى استقرت تلك النهضة العمرانية على طول البلاد.

ويضيف الموقع الجغرافي المتميز للمملكة العربية السعودية أثرا استراتيجيا هاما على التجارة والاستثمارات العالمية وساعد على جذب المستثمرين ويضيف الموقع الجغرافي المملكة ليساهم بشكل مباشر في وزيادة النشاط الاقتصادي في شتى المجالات، الأمر الذي جعل قطاع المقاولات أحد أهم القواعد الاقتصادي في المملكة ليساهم بشكل مباشر في دفع عجلة النمو للبلاد وتحريك النشاط الاقتصادي فيه و أوجد الكثير من فرص العمل و ادى إلى انتعاش في القطاعات التنمويه والصناعية المحلية وهو ما يعنى أن قطاع المقاولات يعتبر قاطرة النمو في الاقتصاد الوطنى.



Introduction:

The growth and civilization of the Kingdom of Saudi Arabia today, which emulates the most advanced countries in the world, is only the result of long years of hard work and the concerted huge efforts between the public and private sector, until that renaissance has stabilized Urbanism along the country.

The distinguished geographical location of the Kingdom of Saudi Arabia adds an important strategic impact on global trade and investments and helped attract investors and increase economic activity in various fields, which makes the contracting sector one of the most important economic bases in the Kingdom to contribute directly in the enhancing the country's growth wheel and stimulating economic activity in it and creating Many job opportunities and led to a recovery in the local development and industrial sectors, which means that the contracting sector is considered the engine of growth in the national economy.





نبذة عن المؤسسة:

الأسوار الذكية للمقاولات هي أكثر من مجرد مؤسسة مقاولات، فهي شريك موثوق به يلتزم بالتميز والابتكار. تقوم المؤسسة على مجموعة من القيم الأساسية، بما في ذلك الجودة والسلامة والشفافية والألتزام بالمواعيد. تسعى الأسوار الذكية إلى بناء علاقات طويلة الأمد مع عملائها من خلال توفير حلول بنائية تلبي احتياجاتهم وتتجاوز توقعاتهم وبدأت أعمالها في إنشاء المباني وسرعان ما وسعت نشاطاتها وأقسامها لتصبح مؤسسة مقاولات شاملة وامتدت نشاطاتها لتشمل الاعمال الإنشائية والكهروميكانيكية وصيانة المباني وأعمال تصميم وتنفيذ الديكور الداخلي والخارجي للمباني، بالإضافة إلى بعض النشاطات والأعمال التي تخدم مشاريعها مثل أعمال العزل المائي والحراري وأعمال الزجاح والألمنيوم وخدمات تنسيق وتصميم الحدائق والتوريدات والنقل وغيرها من النشاطات وتخضع المؤسسة لإعادة هيكلة وعمليات تنظيمية مستمرة نشأ عنها إستحداث قطاعات وأقسام متخصصة، الأمر الذي جعل المؤسسة عبارة عن مجموعة نشاطات تجارية ومقاولات في مؤسسة واحدة تعمل بتناغم تام ويخدم بعضها بعضاً. واليوم تملك المؤسسة العديد من النشاطات المهنية في كافة القطاعات مما يمكنها من الايغاء بمتطلبات المشاريع الكبيرة بإكتفاء وجهود ذاتية واعتمادها أعلى معايير التقنية الغنية لتحقيق ذلك.

Brief History:

al-asaar al-dhakia institutionis more than just a contracting institution; it is a trusted partner committed to excellence and innovation. The institution is based on a set of core values, including quality, safety, transparency and punctuality. al-asaar al-dhakia seeks to build long-term relationships with its clients by providing construction solutions that meet their needs and exceed their expectations. It started its business in building construction and quickly expanded its activities and departments to become a comprehensive contracting company. Its activities expanded to include construction, electromechanical, building maintenance, interior and exterior decoration design and implementation works for buildings, in addition to some activities and works that serve its projects such as waterproofing and thermal insulation works, glass and aluminum works, landscaping and design services, supplies, transportation and other activities. The institution is subject to continuous restructuring and organizational processes that have resulted in the creation of specialized sectors and departments, which has made the institution a group of commercial and contracting activities in one institution that work in complete harmony and serve each other. Today, the organization has many diverse activities and many supporting facilities. It also has many professional competencies in all sectors, which enables it to meet the requirements of large projects with self-sufficiency and self-efforts and adopt the highest standards of rich technology to achieve this.



The Vision:

 al-asaar al-dhakia Contracting institution aspires to be one of the distinguished institutions on the local and international levels by providing integrated and distinguished services in the contracting industry.

Mission:

- The institution is committed to providing a high level of services and products in accordance with quality standards. The company is keen to satisfy its customers.
- The institution is keen to satisfy its customers.
- The development process is linked to its human resources in all fields.
- Encouraging employees to obtain the highest levels of training according to their qualifications.



الرؤيــــة:

تتطلع مؤسسة الأسوار الذكية للمقاولات إلى أن تكون إحدى المؤسسة المتميزة على المستوى المحلي والدولي وذلك بتقديم خدمات متكاملة ومميزة في صناعة المقاولات

الرسالة:

- تلتزم المؤسسة بتقديم مستوى عالي من
 الخدمات والمنتجات وطبقاً لمعابير الجودة.
 - 🥒 تحرص المؤسسة على إرضاء عملائها.
- عملية التطوير مرتبطة بمواردها البشرية فى جميع المحالات.
- تشجيع العامليــن للحصــول علـــى أعلى مســتويات التدريب وذلك تبعاً لمؤهلاتهـم



Values:

Adopting a high moral behaviour at the individual and collective levels
 Transforming creative and innovative ideas into projects that bring benefits and profits to everyone.

 Implementing work with high quality work on time.

Firm determination to perform works with cohesion and determination.

Our Goals

- Providing the best contracting services.
- Upgrading the work's level according to local and international standards.
 Harnessing all technical and
- administrative capabilities of the institution for distinguished work.
 Establishing a strong relationship based
- on mutual trust in integrity and credibility between the institution and its clients.



قیمنا:

الفردي والجماعي. تحويل الأفكار الإبداعيـة والابتكاريـة إلـــى مشــاريـع تعـــود بالنتائــج والأربــاح علــــى الجميــ3. تنفيذ الأعمـــال يحـــودة عالية وبالموعد المحـــدد

العزم والتصويم الثابت على الأداء يتماسك

■ انتهاج مسلك أخلاق راقي على المستوي

أهدافنـــا:

وإصرار.

- تقديم أفضل الخدمات الخاصة بالمقاولات.
 - الإرتقاء بمستوى العمل ضمن المعايير
 المحلية والدولية.
 - تسخير جميع طاقات المؤسسة الفنية
 والتقنية والإدارية للعمل المتميز.
- والنزاهة والمصداقية بين المؤسسة وعملائها



Human resources:

In light of the new changes that the modern era has witnessed in knowledge and information, it is necessary for the institution renew its intellectual capital and learn how to transform it into a model of high value or into a specific strategic position that allows achieving competitive advantage. This means that the institution needs to search for The intellectual wealth and creative skills inherent in its human competencies so that they can be invested in, to extract higher value through their development and transformation into sustainable competitive advantages. They are currently considered as the basic foundation for the organization's survival in the field of competition.

* Management and engineers:

Director of the Contracting department

Project Manager Secretarial number (1)

Accountant (2) Civil Engineer (1)

Architect (2) Electrical Engineer (3)
Mechanical Engineer (3) Quality Engineer (1)

Engineering draftsman (2) Quantities surveying (1)

* Field team:

Supervisor for construction and architectural works (5)

Supervisor for electrical works (4)

Mechanical works supervisor (3), Air conditioning supervisor

(2) Drivers (3), Skilled workers (30), workers (40)

الموارد البشرية:

في ظـل التغيرات الجديدة التـي شـهدها العصر الحديث بالمعرفة والمعلومـات، أوجب على المؤسسة أن تجدد رأسـمالها الفكري وتتعلم كيـف تحولـه إلـى نمـوذج ذات قيمـة عاليـة أو إلـى وضـح اسـراتيجي معـيـن يسـمح بتحقيـق المـيزة التنافسـية ، وهــذا يعنـي ضرورة بحـث المؤسسة عـن الـثـروات الفكريـة والمهـارات الإبداعيـة الكامنـة فـي كفاءاتهـا البشريـة غـيـر المسـتغلة حتـى الإبداعيـة الكامنـة فـي كفاءاتهـا البشريـة غـيـر المسـتغلة حتـى يمكنها الاسـتثمار فيهـا لاسـتخلاص قيمـة أعلـى من خـلال تنميتهـا وتحويلهـا إلـى مـيزات تنافسـية مسـتدامة ، فهــم حاليـا يشـكلون الركـيزة الأساسـية لبقـاء المؤسسة فـي مجـال

الإدارة والمهندسين:

مدير قسم المقاولات

محاسب عدد (۱) مهندس مـــدني عدد (۱

مهندس معماری عدد (۲) مهندس کهرباء عدد (۳)

مهندس میکانیك عدد (۳) مهندس الجودة عدد (۱)

رسام هندسي عدد (۲) حاصر کــــــمیات عدد (۱)

الفريق الميداني :

مشرف للاعمال أنشائية ومعمارية عدد (٥)

مشرف لاعمال الكهرباء عدد (٤)

مشرف لاعمال الميكانيك عدد (٣), مشرف لاعمال التكييف عدد (٢)



أقسام مؤسسة الأسوار الذكية للمقاولات العامة :

بعد أعمال إنشائية وإنجازات محنيَة عديدة، حصلت المؤسسة على تصنيف في عدة مجالات وأعتمدت من إدارة تصنيف المقاولين بوزارة الشؤون البلدية والقروية، ومن هذه المجالات التالى :

الانشاءات العامة للمباني. الاعمال الكهربائية و الميكانيكية والتبريد والتكييف/أعمال العزل المائي والحراري/إنشاء الطرق/أعمال ترميم وإصلاح وصيانة المباني. وهذا يؤكد على أهمية منجزاتنا وثقة عملائنا بنا ويدفعنا نحو المزيد من العطاء ضمن القطاعين العام والخاص، كما يعطي هذا التقييم انطباعاً صادقاً عن قدرات المؤسسة ويعكس نطاق أعمالها ومنجزاتها على مستوى المشاريع المتنوعة.

تتبنى المؤسسة مجموعة متكاملة من الخدمات للمشاريع الخاصة بها وتعمل جميع أقسامها ضمن دائرة واحدة متناغمة لتقدم لعملائها منتجاً مميزا متكاملاً.





















Institution departments:

After numerous civil works and achievements, Ekhlas Altameer Co. obtained a classification in several fields and was approved by the Contractors Classification Department at the Ministry of Municipal and Rural Affairs, These fields include the following:

General construction of buildings. Mechanical, Electrical, refrigeration and air-conditioning works. Waterproofing and thermal insulation works. Road construction, repoyation and maintenance work.

This confirms the importance of our achievements and the client trust and pushes us towards more giving more giving within the public and private sectors. This evaluation gives an honest impression of the institution capabilities and reflects the scope of its work and achievements at the level of various projects. The institution adopts an integrated set of services for its projects and all its departments work within one harmonious circle to provide its customers with a distinctive, integrated product.



المباني:

مع إنطلاقة أعمال مؤسسة الأسوار الذكية، تأسس قسم المباني الذي يعد محور أعمال الشركة وعماد نشاطاتها منذ إنطلاق مسيرتها، وهو القسم المعني بالإنشاءات للمباني على إختلاف أنواعها، مثل المجمعات التجارية و السكنية ومشاريع التعليم والرعاية الصحية والرياضية والفنادق والمصانع ومحطات الطاقة وغيرها من المشاريع للقطاعين العام والخاص.وقد تمكن القسم من إنجاز مشاريع في مجالات متعددة معتمداً على الخبرات والكفاءات الإدارية والهندسية بالإضافة الى اليد العاملة المؤهلة فنياً لتنال الشركة منزلة جيدة في مجال تنفيذ المباني.

و يقوم قسم المباني بجميع مراحل تنفيذ العمل بدءاً من وضع الدراسة الاقتصادية والغنية الأولية للأعمال و إعداد التصاميم والمخططات الإنشائية والمعمارية والكهروميكانيكية النهائية وحتى تنفيذ المشاريع المختلفة ملتزمين بتقديم مستوى عالي من المنتجات طبقا للمعايير والجودة المطلوبة، حيث نضمن تطبيق تلك المعايير عن طريق إعداد الدراسات والخطط المختلفة لتحقيق ذلك.

نقوم بالإشراف على كامل مراحل العمل لنحصل على أفضل نتيجة و باقل التكاليف المادية و بما يتناسب مع المعايير الصحيحة و المعتمدة تحت إدارة مجموعة هندسية متكاملة لديهم خبرة كافية في كافة التخصصات الهندسية

نقوم بتنفيذ مشاريح أعمال تجديد وتحديث المباني مع تقديم المقترحات و جميع التصاميم المناسبة للمشروع

Buildings:

With the start of Ekhlas Altameer Co., the Buildings Department was established, which is the center of the institutions business and the pillar of its activities since the start of its career, and it is the section concerned with the construction of buildings of various types, such as mosques, villas, residential complexes, housing projects, commercial complexes, and others for the public and private sectors. The department was able to accomplish large projects in all different fields, relying on engineering expertise and competencies and technically qualified manpower to attain the institution a good position in the building field

The Buildings division undertakes all stages of the work implementation starting from developing the initial economic and technical study of the works and preparing the final constructional, architectural and electromechanical designs and plans until the implementation of various projects. We are committed to providing a high level of products in accordance with the required standards and quality, as we ensure the application of these standards by preparing various studies and plans to achieve that.

We control all stages of work to obtain the best result with the lowest costs and in accordance with the approved standards by an integrated engineering group. They have sufficient experience in all engineering specializations.

We implement renovation projects while submitting proposals and all designs suitable for the project



Electrical and mechanical works:

As a reliable partner, the institution implements and inspects all types of electromechanical projects in addition to providing engineering advice, modifying and updating plans while implementing and installing systems and equipment of all types successfully and with high quality.

The institution also inspected and tested many electromechanical projects, which include electricity, plumbing, air conditioning, ventilation, security, fire alarm, firefighting, telephone networks with optical fiber extension, and building management systems (BMS).

We carry out design and implementation work within the following specializations:

الأعمال الكهربائية والميكانيكية:

كشريك يعتمد عليه ، تقوم المؤسسة بتنفيذ وفحص جميع أنواع المشاريع الكهروميكانيكية بالإضافة إلى تقديم الاستشارات الهندسية وتحديث المخططات أثناء التنفيذ وتركيب الأنظمة والمعدات بأنواعها بنجاح وجودة عالية. كما قامت الؤسسة بغحص واختبار العديد من المشاريع الكهروميكانيكية والتي تشمل أعمال الكهرباء والسباكة وتكييف الهواء والتهوية والأمن والإنذار بالحريق ومكافحة الحرائق وشبكات الهاتف مع تمديد الألياف البصرية وأنظمة إدارة المبنى (BMS). ونقوم بأعمال التصميم والتنفيذ للأعمال ضمن التخصصات التالية.



All electrical and mechanical works حميع الأعمال الكهربائية والميكانيكية



Security and control systems الأمن وأنظمة التحكم



Green building services خدمات المبانى الخضراء



Air conditioning systems أنظمة تكييف الهواء



Smart building services خدمات المباني الذكية



Firefighting systems أنظمة مكافحة الحرائق



أعمال الزجاج والالمنيوم والاعمال الحديدية:

تأسس النشاط حتى يرفد أعمال المباني بخدمات شاملة من أعمال تصنيع وتوريد وتركيب النوافذ والابواب وأعمال الحديد المشغول والقباب الزجاجية وغيرها من الاعمال لمشاريعها وذلك بما يتوفر لديها من كوادر فنية مؤهلة ومعدات وأدوات وورش مقرونة بأداء راقي ومصنعية ممتازة، كما يتمتع بمهنية تامة وإلمام بكافة متطلبات المشاريع الناجحة من براعة ودقة في التنفيذ وإستخدام الغرق الغنية المحترفة من مهندسين وفنيين ومشغلين ممن يستطيعون تنفيذ المشاريع حسب متطلبات العملاء وبما يحظى برضاهم التام وفقاً لمتطلبات تلك المشاريع ومواصفاتها.



Glass, Aluminum and Steel Works:

The activity was established to provides the building works with comprehensive services from the work of manufacturing, supplying and installing windows, doors, wrought steel works, glass domes and other works for its projects, with the availability of qualified technical personnel, equipment, tools and workshops coupled with high-end performance and excellent workmanship with complete professionalism and knowledge of all the requirements of successful projects, including accuracy in implementation by professional technical teams and operators who can implement projects according to customer requirements and satisfaction in accordance with the requirements projects.





تعتبر مؤسسة الأسوار الذكية من المؤسسات الرائدة والمتخصصة في مجال أعمال العزل المائي والحراري وإصلاح الخرسانة, ولها خبرة طويلة تمتد لأكثر من عشرة سنوات ولها دراية تامة بمعالجة مشاكل التسرب وإصلاح الخرسانة، وذلك بإستخدام أفضل الأنظمة والكوادر البشرية من مهندسين وفنيين وعمال مهرة، وقامت المؤسسة بتنفيذ العديد من المشاريع الحكومية والخاصة.

أعمــــال العـــــزل المــــائي والحـــراري: Waterproofing and Thermalinsulation Works:





Al-asaar Al-dhakia Institution is considered as one of the leading institutions specialized in the field of waterproofing, thermal insulation works and concrete repair. It has long experience extending for more than ten years and is fully knowledgeable in dealing with all problems of leakage and concrete repair with the best systems and human cadres of engineers, technicians and skilled workers. The institution had accomplished many government and private projects.



Al-asaar Al-dhakia Institution is considered as one of the leading institutions specialized in the field of supplying raw materials, including:

- Supply all sizes and colors
- Supply of sand white plastering red penetration
- Supply of agricultural soil
- Supply all kinds alsabiz

أعمــــال توريد مواد أولية Raw materials supply works

تعتبر مؤسسة الأسوار الذكية من المؤسسات الرائدة والمتخصصة في مجال توريد المواد الأولية ومنها :

- وريد بحص جميع المقاسات والألوان
- تورید رمل (ابیض لیاسة أحمر نفوذ)
 - وريد تربة زراعية
 - توريد جميع انواع الصبيز





وصف العمل	الموقع	المالك	اسم المشروع
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	الرياض	شركه الرياض القابضه	تصميم وتنفيذ أعمال المرحلة الثانية لتطوير مكاتب إدارة شركة الرياض القابضة
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	الرياض	شركه الرياض القابضه	تصميم وتنفيذ أعمال المرحلة الاولى لتطوير مكاتب إدارة شركة الرياض القابضة
أعمال إنشائية ومعمارية	الرياض	شركه الرياض القابضه	توريد وتركيب زجاج وجدران بلوك مقاومة للحريق في أقبية مبنى المعيقلية التجاري
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	شركه الجهاز القابضه	المقر الرئيسي لشركه الجهاز القابضه
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	شركه الغا القابضه	بنك الراجحى فرع الغدير
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	عبداللّه العثيــم	المقر الرئيسى لشركه الغا القابضه
اعمال اليكتروميكانك	الرياض	شرکه دیبا	مقر شركه ديبا الاماراتيه
أعمال تشطيبات معمارية	الرياض	شركة قيم العقارية	أعمال التصميم وتنفيذ الديكور الداخلي لمجمع سكني - حي اشبيلية
أعمال تشطيبات معمارية وكهرباء وميكانيك	الرياض	شركة دايركت المتحدة	مشروع تشطيب ستوديو
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	شركة عبد الرحمن سعد الراشد	أعمال ميكانيكية وكهربائية في مشروع ديار السعد السكني



Projects	Owner	Location	Description
Design and implementation of the second phase of development of Riyadh Holding Company's management offices	Riyadh Holding Company	Riyadh	Construction, architectural, electrical and mechanical works
Design and implementation of the first phase of development of Riyadh Holding Company's management offices	Riyadh Holding Company	Riyadh	Construction, architectural, electrical and mechanical works
Supply and installation of fire-rated glass and block walls in the basements of the Al-Muaiqilia Commercial Building	Riyadh Holding Company	Riyadh	Construction, architectural, electrical and mechanical works
Headquarters of Al-Giha Holding Company	Al-Giha Holding Company	Riyadh	Electrical and mechanical works
The main headquarters of Alpha Holding Company	Alpha Holding Company	Riyadh	Electrical and mechanical works
Al Rajhi Bank, Al Ghadeer Branch	Abdullah Al Othaim Company	Riyadh	Electrical and mechanical works
The headquarters of the Emirati company Depa	Depa Company	Riyadh	Electrical and mechanical works
Design and implementation of interior decoration for a residential complex - Ishbiliya district	Qiam Real Estate Company	Riyadh	Interior decoration works
Studio finishing project	Direct United Company	Riyadh	Architectural, electrical and mechanical works
Mechanical and electrical works in the Diyar Al Saad residential project	ARTAR Co.	Riyadh	Electrical and mechanical works



وصف العمل	الموقع	المالك	اسم المشروع
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	وزاره الاستثمار	مكاتب وزاره الاستثمار بالمدينه الرقميه
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	وزاره الاستثمار	مكتب ومقر وزير الاستثمار
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	وزاره الاستثمار	مكتب وزاره الاستثمار بالعود سكوير
اعمال اليكتروميكانك	الرياض	KON SPORT	فتنس ریاضی B-IT
اعمال کهرباء واعمال انشائیه	الرياض	شرکه ارمیتال	تطوير أبراج اتصاالات
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	شرکه مرحبا	لارا مـول
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	نجمه اللياقه	تطوير فتنس رياضى نجمه اللياقه فرع خريص
اعمال الاليكتروميكانك	الرياض	نجمه اللياقه	تطوير فتنس رياضى نجمه اللياقه فرع اشبليه
اعمال اليكتروميكانك	الرياض	فتنس تايم	صاله فتنس تايم الروابي
أعمال شبكات	الرياض	وزاره التعليم العالى	بنيه تحتيه مشروع إسكان المجمعه
اعمال اليكتروميكانك	الرياض	بنك البلاد	دور ادارى بنك البلاد الفرع الرئيسى
اعمال اليكتروميكانك	الرياض	شركه الازدهار الطبيه	مشفى غسيل الكلى
أعمال كهربائية	الرياض	عبدالله العثيــم	أسواق العثيــم التجارية
اعمال اليكتروميكانك	الخبر	شركة زهرة الصحراء	مجمع اللؤلؤة السكني
اعمال اليكتروميكانك	الرياض	محارس التطوير الاهليه	محار التطوير
اعمال اليكتروميكانك	الرياض	عبداللّه المهنا	مـول المهنا
أعمال كهربائية وسباكة	الرياض	شركة الحبيب العقارية	مجمع النخلة السكني
اعمال اليكتروميكانك	الرياض	شركه الراجحى القابضه	منتجع الراجحى
أعمال كهربائية و وشبكات تليغون وحاسب	حاثل	الغرفة التجارية بحائل	توريد وتركيب وتمديد الشبكة الكهربائية وشبكات الحاسب الآلي لمبنى الغرفة التجارية



Projects	Owner	Location	Description
Offices of the Ministry of Investment, Digital City	The Ministry of Investment	Riyadh	Electrical and mechanical works
Office and headquarters of the Minister of Investment	The Ministry of Investment	Riyadh	Electrical and mechanical works
Ministry of Investment office in Oud Square	The Ministry of Investment	Riyadh	Electrical and mechanical works
B-IT fitness	KON SPORT	Riyadh	Electrical and mechanical works
Development of communications towers	Armital company	Riyadh	Construction and electrical works
Lara Mall	Marhaba company	Riyadh	Electrical and mechanical works
Developing fitness star, Khurais branch	Fitness star	Riyadh	Electrical and mechanical works
Developing sports fitness, Najmah Fitness, Ishbiblia branch	Fitness star	Riyadh	Electrical and mechanical works
Fitness Time Al Rawabi hall	Fitness time	Riyadh	Electrical and mechanical works
Infrastructure of Al Majmaah Housing Project	Ministry of Higher Education	Riyadh	Networking works
Administrative floor, Bank Albilad, main branch	The Al Bilad Bankof Investment	Riyadh	Electrical and mechanical works
Dialysis hospital	Al Izdihar Medical Company	Riyadh	Electrical and mechanical works
Al Othaim Commercial Markets	Abdullah Al Othaim Company	Riyadh	Electrical works
Pearl Residential Complex	Desert Flower Company	Alkhubar	Electrical and mechanical works
Development orbit	Private development schools	Riyadh	Electrical and mechanical works
Al Muhanna Mall	Abdullah Al-Muhanna	Riyadh	Electrical and mechanical works
Al Nakhla Residential Complex	Al Habib Real Estate Company	Riyadh	Electrical and mechanical works
Al Rajhi Resort	Al Rajhi Holding Company	Riyadh	Electrical and mechanical works
Supply, installation and extension of the electrical and computer networks for the Chamber of Commerce building	Hail Chamber of Commerce	Hail	Electrical works, telephone and computer networks



وصف العمل	الموقع	المالك	اسم المشروع
أعمال كهروميكانيكية	الرياض	الشيخ سعد بن جافل	قصر سکني خاص
أعمال تكييف مركزي مع تركيبات الدكت	الرياض	شركة زهرة الصحراء	مجمع الأومير التجاري
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	وادي الدواسر	وزارة الأوقاف	مشروع هدم وإعادة بناء مسجد آل خليف
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	وادي الدواسر	وزارة الأوقاف	مشروع هدم وإعادة بناء مسجد حي النخيل
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	حوطة بني تميم	وزارة الأوقاف	مشروع هدم وإعادة بناء جامح السر
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	محافظة عفيف	وزارة الأوقاف	مشروع هدم وإعادة بناء جامع الحرانية
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	وادي الدواسر	وزارة الأوقاف	مشروع هدم وإعادة بناء جامع مراغة
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	القويعية	وزارة الأوقاف	مشروع هدم وإعادة بناء جامع ام سلم
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	وادي الدواسر	وزارة الأوقاف	مشروع تنفيذ مسجد الراشدية
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	بمحافظة الرين	وزارة الأوقاف	مشروع عقد تنفيذ مسجد الوسيطاء
أعمال إنشائية ومعمارية	الرياض	وزارة الأوقاف	توريد وتركيب حجر طبيعي لمشروع تنفيذ قنوات وشبكات تصريف مياه الأمطار
أعمال عزل ماثي وحراري	-	جهات متعددة	تنفيذ العديد من مشاريځ أعمال العزل المائي والحراري
أعمال إنشائية ومعمارية وكهرباء وميكانيك	-	جهات متعددة	تنفيذ العديد من المشاريع الخاصة



Projects	Owner	Location	Description	
----------	-------	----------	-------------	--

Private residential mansion	Sheikh Saad bin Jafel	Riyadh	Electrical and mechanical works
Al-Omir Commercial Complex	Desert Flower Company	Riyadh	Central air conditioning works with duct installations
Demolition and reconstruction project of Al Khalif Mosque	Ministry of Endowments	Wadi Al-Dawasir	Construction, architectural, electrical and mechanical works
A project to demolish and rebuild the Nakheel neighborhood mosque	Ministry of Endowments	Wadi Al-Dawasir	Construction, architectural, electrical and mechanical works
Demolition and reconstruction project of Al-Sir Mosque	Ministry of Endowments	Hotat Bani Tamim	Construction, architectural, electrical and mechanical works
Project to demolish and rebuild Harraniya Mosque	Ministry of Endowments	Afif Governorate	Construction, architectural, electrical and mechanical works
Demolition and reconstruction project of Maragheh Mosque	Ministry of Endowments	Wadi Al-Dawasir	Construction, architectural, electrical and mechanical works
Umm Salam Mosque demolition and	Ministry of Endowments	Al-Quwayiyah	Construction, architectural, electrical and
reconstruction project Al-Rashidiya Mosque implementation project	Ministry of Endowments	Wadi Al-Dawasir	mechanical works Construction, architectural, electrical and mechanical works
Project contract for the implementation of Al-Waseta Mosque	Ministry of Endowments	Al-Rine Governorate	Construction, architectural, electrical and mechanical works
Supply and installation of natural stone for a project to implement rainwater drainage	Ministry of Endowments	Riyadh	Construction and architectural works
channels and networks			
Implementing many water and thermal insulation works projects	Multiple destinations	-	Water and thermal insulation works
Implementing many special projects	Multiple destinations	-	Construction, architectural, electrical and mechanical works











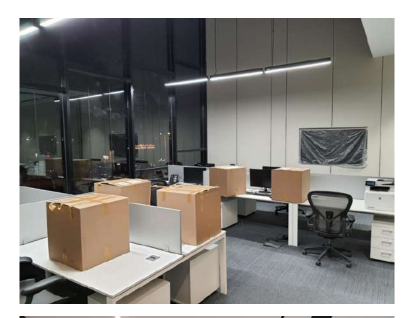


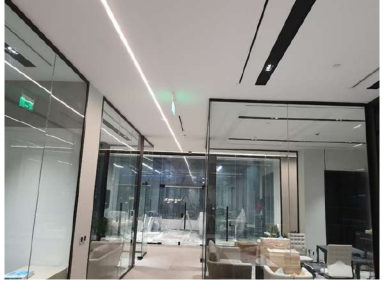


اسم المشروع : مبنى ألفا القابضة

Project name: alfa alqabida building













اسم المشروع : بنك الراجحي فرع الغدير

ا**سم المالــك :**بنك الراجحي

Project name: Al Rajhi Bank Al Ghadeer Branch

Owner: Al Rajhi Bankny





أعمال الألمنيوم والزجاج Aluminum and glass works







Mosques مباني مساجد





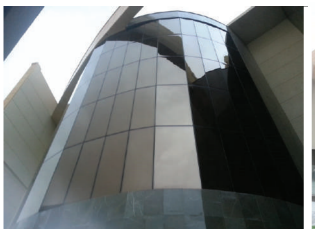


















إنشــاء مبانــي عامــة و خاصــة Private & Public Buildings



أعمال التكييف والتبريد Air conditioning and refrigeration works









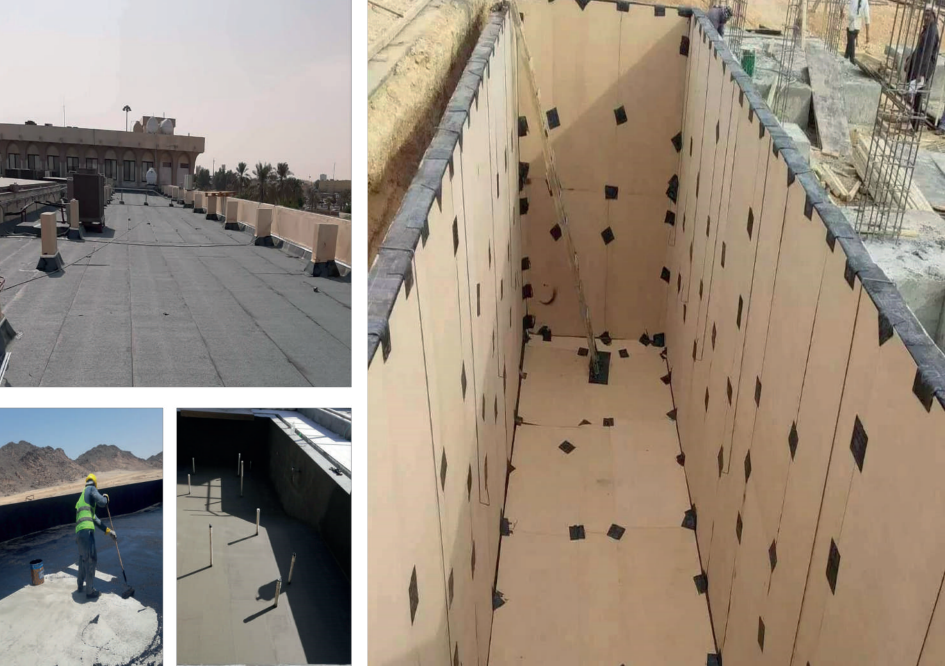
أعمال العزل المائي والحراري Waterproofing and thermal insulation works













أعمـــال توريد مواد أولية Raw materials supply works





MAIN OFFICE:

- **③** P.O Box 3370, Riyadh 14521
- Kingdom of Saudi Arabia
- alasawar.com
- alasawar@alasawar.com

المكتب الرئيسي:

🛈 ص.ب ۳۳۷۰، الرياض ۱۲۵۲۱

🤈 المملكة العربية السعودية

alasawar.com

alasawar@alasawar.com 🚖

