



شركة الكفاءات العالية للاتصالات المحدودة

**HICAP**  
**TELECOM**

HIGH CAPABILITIES TELECOM CO. LTD.



الملف التعريفي بالشركة

**COMPANY  
PROFILE**



شركة الكفاءات العالية للاتصالات المحدودة  
**HICAP**  
TELECOM  
HIGH CAPABILITIES TELECOM CO. LTD.



هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية  
Communications, Space &  
Technology Commission



THE CERTIFICATION  
INTERNATIONAL

**SCA**

الهيئة السعودية للمقاولين  
Saudi Contractors Authority



ISO 14001:2015



9001:2015



45001:2018







## المحتويات CONTENTS

▶ Chairman's Message	01	◀ كلمة سعادة رئيس مجلس الإدارة
▶ About HICAP Co. Ltd.	02	◀ نبذة عن شركة الكفاءات العالية
▶ About FCC Co. Ltd.	04	◀ نبذة عن شركة فرحان التجارية
▶ Services & Solutions	10	◀ حلولنا وخدماتنا
▶ Our Certificates	40	◀ شهادات نفخر بها
▶ Success Partners	42	◀ شركاء النجاح
▶ Our Branches	46	◀ العناوين والفروع





## الشيخ: أحمد الفيصل - سعادة رئيس مجلس الإدارة Sheikh: Ahmed Al-Faisal - His Excellency Chiarman

### كلمة الشيخ: أحمد الفيصل - سعادة رئيس مجلس الإدارة

#### Sheikh: Ahmed Al-Faisal - His Excellency Chairman Message

الطريق نحو النجاح رحلة لا نهاية لها، وسر ذلك النجاح هو الثبات على الهدف حيث كان هدفنا أن نضع رؤية واضحة لمستقبلنا ونقوم بتطوير حاضرنا. بالأمس كانت بدايتنا بمشروع واحد، أما اليوم فلدينا ولله الحمد والفضل مجموعة مشاريع حكومية وغير حكومية ضخمة قائمة على أسس صلبة تطبق أحدث النظم الإدارية في إدارة المنظومات والمنشآت متطلعين من خلالها ليس إلى التوسع محليا وإقليميا فحسب، بل نتطلع إلى العالمية بكل المستويات نظاما وإدارة وانتشاراً تماشياً مع رؤية المملكة 2030

The path to success is an endless journey, and the secret to that success lies in steadfastness towards the goal. Our goal has always been to establish a clear vision for our future and to develop our present. Yesterday marked the beginning with one project, and today, thanks to God's blessings, we have a portfolio of large-scale government and non-government projects built on solid foundations that apply the latest management systems and facilities management. Through these projects, we aspire not only to local and regional expansion but also to global recognition in all aspects, including systems, management, and reach, in alignment with the Kingdom's Vision 2030.



# 40 عاماً من الخبرة

## عن الشركة

شركة الكفاءات العالية هي شركة وطنية تأسست في عام ١٩٨٣م، حيث عيّنت بتطوير ودعم قطاع الاتصالات الفضائية والبنى التحتية بكافة فروعها في المملكة العربية السعودية، وقد تمثلت هذه الكفاءات والخبرات في بناء ماضيها العريق بنجاحات لا حصر لها في مجال الاتصالات الفضائية وحصلت على ثقة غالبية قطاعات الدولة المدنية والعسكرية وامتازت بالتخصص في عدة مجالات لم تكن موجودة من قبل.

أول شبكة اتصالات تلفونية عبر الأقمار الصناعية  
First Telephony Network over VSAT

1997

أول نظام إعادة بث تلفزيوني عن طريق عربسات  
First Arabsat Transportable TV uplink

1985

1998

أول شبكة اتصالات فضائية عسكرية  
First SATCOM Military Network

1996

أول منشأة لإعادة بث التلفزيون الرقمي لعرب سات  
First digital TV rebroadcast facility for Arabsat



# 40 YEARS OF EXPERIENCE

## ABOUT US

High Capabilities Telecom Co. Ltd. is a prominent national company established in 1983, dedicated to the advancement and provision of satellite communications services and infrastructure in all regions of the Kingdom of Saudi Arabia. The company's extensive expertise and proficiency have been instrumental in shaping its notable track record, characterized by numerous achievements in the sector of satellite communications.

As a result, it has garnered the trust and preference of a wide array of sectors, encompassing both civil and military domains. Notably, the organization has excelled in pioneering various fields that were previously unexplored, thus demonstrating its commitment to innovation and specialization.

توطين أول شبكة عسكرية بحرية لنظومة الاتصالات الفضائية  
First Localized Maritime SATCOM System

أول شبكة عسكرية بحرية في  
المملكة العربية السعودية  
First Military Maritime NW  
in K.S.A

أول شبكة اتصالات فضائية  
متعددة الاستخدام  
First SATCOM Network

2021

2013

2009

2017

2012

أول نظام اتصالات فضائية للتطبيقات عالية السرعة  
First (HTS) Ground Segment Network

أول شبكة اتصالات فضائية جوية متعددة الاستخدامات  
First Military Airborne Network



# 1975

## منذ عام

تمثيل العلامة التجارية / المنتج

BRAND / PRODUCT REPRESENTATIVE



الوكيل الحصري لشركة الثريا للاتصالات  
Exclusive Service Partner for Thuraya

01

موزع معتمد لشركة كوبهام  
Authorized distributor for COBHAM  
Company.

02

## عن الشركة

شركة فرطان التجارية هي شركة شقيقة لشركة الكفاءات العالية للاتصالات والتي تأسست في عام ١٩٧٥ كشركة سعودية تحظى باهتمام كبير في قطاع الاتصالات. وتشمل مجالات أعمالها الرئيسية خلال دورة حياتها الكاملة وتزويد الكيانات الحكومية ومشغلي الاتصالات بأدوات برمجية وأجهزة عالية التخصص. منذ عام ٢٠٠٢ شركة فرطان التجارية هي المزود الحصري لمنتجات وخدمات الثريا الفضائية في المملكة العربية السعودية

COMPANY PROFILE

الملف التعريفي بالشركة





## شركة فرحان التجارية المحدودة FARHAN COMMERCIAL CO. LTD.

### ABOUT US

Farhan Commercial Co. Ltd. is a sister company of High Capabilities Telecom Co. Ltd. which was established in 1975 as a Saudi company that has gained significant attention in the telecommunications sector. Its main business areas throughout its entire lifecycle include providing software tools and specialized high-tech devices to government entities and telecommunications operators. Since 2002, Farhan Commercial Co. Ltd. is the exclusive provider of Thuraya Satellite products and services in the K.S.A



### تراخيص الاتصالات من CST

TELECOMMUNICATIONS LICENSES FROM CST.

تقديم خدمة الاتصالات الشخصية عبر الأقمار الصناعية  
مزود خدمة تتبع المركبات

Providing personal communication services via satellite.  
Vehicle tracking service provider.

## المسؤولية الاجتماعية SOCIAL RESPONSIBILITY



نحن في هذه الشركة نؤمن بأهمية المسؤولية الاجتماعية وتأثيرها الإيجابي على دعم المجتمع وتعزيز الولاء لأفراد المجتمع ونسعى بتعاوننا مع القطاعات الحكومية والربحية وغير الربحية لتقديم البرامج والفوائد التي تساهم في بناء بيئة مثالية. لقد شاركنا في العديد من البرامج الاجتماعية والإنسانية والخيرية والبيئية مع جهات معتمدة، واستفدنا من دعم رئيسي في بعضها وشاركنا في البعض الآخر، إلى جانب تطوعنا في المجتمع بشكل واضح حيث أننا نؤمن بشعارنا على مر السنين وهو أن نجاح الشركات والأعمال يترافق مع خدمة ودعم المجتمع، وتأكيداً لذلك جاءت رؤية ٢٠٣٠ لتعزيز هذا الالتزام في الشركة

At our company, we firmly believe in the importance of corporate social responsibility and its positive impact on supporting the community and fostering loyalty among its members. Through collaboration with government, profit, and non-profit sectors, we strive to deliver programs and initiatives that contribute to building an ideal environment. We have actively participated in numerous social, humanitarian, charitable, and environmental programs in collaboration with reputable organizations. We have received significant support in some initiatives, while actively engaging in others. Additionally, our commitment extends to volunteering within the community, as we firmly uphold our longstanding motto that the success of businesses is intertwined with serving and supporting the community. In alignment with this commitment, the 2030 vision has further reinforced our dedication within the company.

أن نكون الخيار الأول لعملائنا من خلال تقديم أنظمة متكاملة وتوفير حلول متقدمة تفوق توقعاتهم من حيث التكاليف والجودة والتسليم في الوقت المحدد

To be the first choice for our customers by providing integrated systems and delivering advanced solutions that exceed their expectations in terms of cost, quality, and timely delivery.

سيغير الكيان طريقة التفكير حول المنتجات والخدمات والطول وذلك بالتركيز على المشاريع التي تهتمنا وذات مغزى وسنركز باستمرار على الابتكار والتقنيات الحديثة والتي تؤمن حياة أفضل وأكثر منا وأكثر صحة لعملائنا

The entity will change the way we think about products, services, and solutions by focusing on projects that matter to us and have significance. We will continuously prioritize innovation and modern technologies that ensure a better and healthier life for our customers and us.

## الرسالة THE MISSION

## الرؤية THE VISION

نحن نُولي أهمية كبيرة للاستماع الجيد لعملائنا، بهدف فهم احتياجاتهم وتوقعاتهم، ونسعى جاهدين لتحقيق تلك الاحتياجات والتوقعات بطرق تلبى تطلعات الجميع حيث نؤكد التزامنا وامتثالنا لمبادئ نظام الجودة والسلامة لجميع الأفراد والممتلكات باعتبارها من أولوياتنا الأساسية ونبذل كل جهد ممكن لتحديد وتقليل المخاطر في المواقع والحد منها

We prioritize the utmost significance of actively listening to our valued customers. Our primary objective is to deeply understand their unique needs and expectations. We are wholeheartedly dedicated to fulfilling those needs and expectations in ways that align with the aspirations of all stakeholders involved. Our unwavering commitment to quality and safety is deeply ingrained in every facet of our operations. We consistently adhere to the highest standards of excellence, ensuring the well-being and security of both individuals and assets. Mitigating risks is a focal point of our endeavors, as we diligently strive to identify and minimize potential hazards across all our locations.



## بماذا تميزنا

تميزت الشركة بكفاءتها بتنفيذ مشاريع وطنية ومحلية كبيرة ومتميزة في عدة مجالات، منها الاتصالات الفضائية وخدمات الثريا والهندسة المدنية والكهربائية والميكانيكية ونتيجة لهذا التميز حاز الكيان على شهادات عديدة منها الأيزو العالمية. شركة الكفاءات العالية للاتصالات المحدودة (ISO 9001:2015) وشركة فرحان التجارية (ISO 45001:2018). أضحت شركة الكفاءات العالية عضو في الهيئة السعودية للمقاولين ومصنفة درجة أولى في القطاع

وأصبح التميز هو دافعنا للبقاء على القمة بكافة تحدياتها وصعوباتها فعززنا ماضيها العريق بتطلعات الرؤية العالية لوطننا المعطاء، وكانت رؤية سمو ولي العهد - حفظه الله - دافعا استراتيجيا للشركة لإحداث ثورة تكنولوجية تتواءم مع متطلبات العصر، فتم عقد شراكات ومشاريع محلية وعالمية مع العديد من الشركات في الولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا وآسيا لنقل المعرفة وتدريب كوادر وطنية في هذه المجالات النادرة لتكون سواعد دعم تحقق تطلعات الشركة في دعم رؤية المملكة ٢٠٣٠



## WHAT MAKES US UNIQUE

High Capabilities Telecommunication Co. Ltd., is renowned for its efficient execution of diverse national and local projects, including satellite communications, Thuraya services, and civil, electrical, and mechanical engineering. The company has obtained prestigious certifications such as ISO 9001:2015 for Communications Limited and ISO 45001:2018 for Farhan Commercial Co. Ltd. Additionally, it is a member of the Saudi Contractors Authority and holds a first-class classification in the sector.

Our unwavering commitment to excellence has propelled us to overcome challenges and obstacles, bolstering our esteemed legacy in alignment with the visionary aspirations of our beloved homeland. His Highness the Crown Prince's strategic vision has served as a catalyst for our company, driving a technological revolution that aligns with contemporary demands. Through strategic partnerships and projects, both domestic and international, with esteemed organizations in the United States of America, Europe, and Asia, we have facilitated knowledge transfer and the training of national talents in these specialized domains, thus reinforcing our role as a supportive force in realizing our collective ambitions. Our efforts are fully aligned with and in support of the Kingdom's Vision 2030.



# خدماتنا وحلولنا

## OUR SERVICES & SOLUTIONS



سنقوم بتحسين أنظمتنا وإقامة شراكة فعالة مع مشغلي الاتصالات لتحسين وتطوير هذه البنية التحتية، كما سندعم أيضا الاستثمارات المحلية في قطاعي الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

We will improve our systems and establish an effective partnership with telecommunications operators to enhance and develop this infrastructure. We will also support local investments in the telecommunications and information technology sectors.



صاحب السمو الملكي  
الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود



# 01

## SATCOM DEPARTMENT

## قسم الإتصالات الفضائية

Based on the vision of His Royal Highness the Crown Prince - may God protect him - to prioritize the localization of military communication systems as one of the key outcomes of the Kingdom's Vision 2030, our department has collaborated with leading providers of military and government communication services worldwide. We have formed partnerships to transfer knowledge, develop local talent, and integrate it with existing expertise to keep pace with the rapid development in the Kingdom. This effort has resulted in the company achieving a first-class rating in providing operational and maintenance services for communication systems.

انطلاقاً من رؤية سمو ولي العهد - حفظه الله - بالاهتمام بتوطين أنظمة الاتصالات العسكرية وجعلها من أهم مخرجات رؤية المملكة ٢٠٣٠ قام القسم بالعمل مع أهم مزودي خدمات الاتصالات العسكرية والحكومية حول العالم وعمل شراكات لنقل المعرفة وتهيئة الكوادر الوطنية ودمجها بالخبرات المتوفرة لمواكبة عجلة التنمية بالمملكة. كما توج هذا العمل بحصول الشركة على تصنيف درجة أولى في تقديم خدمات التشغيل والصيانة لأنظمة الاتصالات





# تحقيق 50% كمتوي وطني

Achiving 50% of Localization

كان من أهم مخرجات الكيان والتي لازالت تعتبر في بذرتها المشاركة بمشاريع وطنية عسكرية وحكومية عملاقة، وبمتوى وطني وصل إلى 50% ولا زال لحلمنا في تحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ بقية

One of the most important outcomes of these companies, which still remains in its early stages, is their participation in giant national military and government projects with a national content reaching 50%. Our dream of achieving the Kingdom's Vision 2030 is still ongoing.



# الاتصالات البرية

## LAND SOLUTIONS

Since 1998 until the present day, the land-based military and government communications services have been the core emanating from the department. It continues to distinguish the department by implementing and developing the network of the Royal Saudi Land Forces, the National Information Center network at the Ministry of Interior, and various other networks for important figures in the Kingdom.

منذ عام ١٩٩٨ إلى يومنا الحالي، كانت خدمات الاتصالات العسكرية والحكومية البرية نواة انبثقت عن القسم، ولا زالت حتى يومنا الحاضر حيث تميز القسم بتنفيذ وتطوير شبكة القوات البرية الملكية السعودية وشبكة مركز المعلومات الوطني بوزارة الداخلية وشبكات أخرى مختلفة للشخصيات الهامة بالمملكة

# الاتصالات البحرية

## MARITIME SOLUTIONS

One of the department's most significant achievements in recent times is the establishment of the military maritime communications program. This involves designing and implementing a satellite communication network on all naval vessels.

Building on previous successes, military communication projects have been carried out in partnership with the Spanish company Navantia, the French company CMN and Couach. We are proud that we are :

من أهم إنجازات القسم في الآونة الأخيرة هو استحداث برنامج الاتصالات البحرية العسكرية، حيث يتم تصميم وتنفيذ شبكة اتصالات فضائية على كافة سفن القوات البحرية استكمالاً للنجاحات السابقة فقد تم تنفيذ مشاريع اتصالات عسكرية بالشراكة مع شركتي نافينتيا الإسبانية وكواش الفرنسية وسي ام ان، ونفتخر بأننا :

**أول شركة وطنية متخصصة في أنظمة الاتصالات العسكرية**

**THE FIRST SPECIALIZED NATIONAL COMPANY IN MILITARY COMMUNICATION SYSTEMS.**



**COMPANY PROFILE**  
الملف التعريفي بالشركة





# الاتصالات الراجلة

## PORTABLE SOLUTIONS

In addition to the integrated land, maritime, and mobile networks, our department has provided military terrestrial communication solutions that supply encrypted communications to all ground sectors worldwide in areas inaccessible by ships or vehicles.

تكاملا مع الشبكات الأرضية البحرية والبرية المتنقلة قدم قسمنا حلول اتصالات عسكرية راجلة تقوم بتزويد كافة القطاعات الأرضية باتصالات مشفرة حول العالم في الأماكن التي لا يمكن الوصول إليها عبر السفن أو العربات





# الاتصالات الثابتة

## FIXED SOLUTIONS

The department has established numerous fixed networks for various sectors of the Kingdom, whether governmental or military. These networks are characterized by reliability, security, encryption, and the transmission of high-speed voice and visual services. The establishment of the King Abdulaziz City for Science and Technology network and the Ministry of Interior network are just a few examples of success.

قام القسم بتأسيس العديد من الشبكات الثابتة لقطاعات الدولة المختلفة سواء كانت حكومية أو عسكرية. وتتميز هذه الشبكات بالاعتمادية والأمان والتشفير وتنقل كافة الخدمات الصوتية والمرئية بسرعات عالية جدا حيث كان تأسيس شبكتي مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية وشبكة وزارة الداخلية ما هي إلا بعض أمثلة النجاح

## مشاريع قسم الاتصالات الفضائية

Supplying and installing military satellite communication systems on ships, as well as supplying portable and mobile satellite communication systems.



توريد وتركيب أنظمة اتصالات فضائية عسكرية على السفن وتوريد أنظمة اتصال فضائي محمولة ومتنقلة

Securing military equipment and devices for the upgrade and development of the military Very Small Aperture Terminal (VSAT) communication station.



تأمين أجهزة ومعدات عسكرية لتحديث وتطوير محطة الاتصال الفضائي (VSAT) العسكرية

Supplying and installing satellite communication systems on military corvettes - Spain.



توريد وتركيب أنظمة اتصال فضائي على السفن - سفن الكورفيت العسكرية - أسبانيا

Securing and maintaining mobile vehicles equipped with biometric security features for fingerprinting and issuing national identity cards.



تأمين وصيانة سيارات متنقلة ومجهزة أمنيًا للبصمة وإصدار البطاقة الوطنية

## SATCOM DEPARTMENT PROJECTS

The project consists of a central satellite communication station and fixed and mobile terminal stations, in addition to the implementation of civil works and related power systems.



يتكون المشروع من محطة اتصالات فضائية مركزية ومحطات طرفية ثابتة ومتحركة بالإضافة إلى تنفيذ الأعمال المدنية وأنظمة الطاقة المتعلقة بها

Establishing a satellite communication network within (KA) the scope of three main stations and a control and command center.



إنشاء شبكة اتصالات فضائية ضمن النطاق (KA) من ٣ محطات رئيسية ومركز تحكم وسيطرة

Supplying and installing satellite communication systems on military ships in France.



توريد وتركيب أنظمة اتصال فضائي على السفن العسكرية في فرنسا

Maintenance of satellite communication (Phase 5 for the Kingdom Security Presidency - National Information Center) for the Kingdom Security Presidency, where all previous phases has been implemented



صيانة الاتصال الفضائي ( المرحلة الخامسة لرئاسة أمن الدولة مركز المعلومات الوطني ) - لرئاسة أمن الدولة، حيث تم تنفيذ جميع المراحل السابقة

## مشاريع قسم الاتصالات الفضائية

Supplying a VSAT network consisting of two main stations and 20 terminal stations - Border Guard



توريد شبكة فيسات تتكون من محطتين رئيسيتين و ٢٠ محطة طرفية - حرس الحدود

Maintenance and operation of the first phase of the Information Center network: Providing maintenance and operation engineers and technicians around the clock. The project consists of a main station and 15 fixed sites.



صيانة وتشغيل المرحلة الأولى لشبكة مركز المعلومات: توفير مهندسين وفنيين للصيانة والتشغيل على مدار الساعة، يتكون المشروع من محطة رئيسية و 15 موقع ثابت

Installation, testing, and operation of a television/radio broadcasting station in Jordan.



تركيب وفحص وتشغيل محطة للبث التلفزيوني / الإذاعي في الأردن

Supply, installation and maintenance of communications systems and radars on high speed intercept



توريد وتركيب وصيانة أنظمة اتصالات وراдарات على زوارق التدخل السريع



## SATCOM DEPARTMENT PROJECTS

Equipping vehicles for VIPs with secure satellite-based telephone and internet communication networks to ensure uninterrupted connectivity while on the move.



تجهيز مركبات الشخصيات الهامة، بتأمين شبكة اتصالات هاتفية وانترنت أثناء الحركة عبر الأقمار الصناعية لخدمة كبار الشخصيات

Designing and implementing two terminal stations to provide voice and data services for the development project of the Shiba field - ARAMCO



تصميم وتنفيذ محطتين طرفيتين لخدمة الصوت والبيانات لمشروع تطوير حقل الشيبة - ارامكو

The main contractor for supplying Inmarsat station and providing terminal equipment for telephone and fax lines.



المقاول الرئيسي لتزويد محطة إنمارسات وتوفير الأجهزة الطرفية لخطوط الهاتف والفاكس



# 02



## Thuraya Business Unit

## وحدة خدمات الثريا

Farhan Commercial Co. has been the exclusive service provider for the products and services of Thuraya Communications Company in the Kingdom of Saudi Arabia since 2002. Thuraya is a mobile satellite communication system that integrates three technologies (satellite communications, mobile networks, and location-based services) into a single device. Based on these technologies, Thuraya offers a rich package of communication solutions, including fax, data, short messaging, location tracking, and data services for its users.

شركة فرحان التجارية هي مزود الخدمة الحصري لمنتجات وخدمات شركة الثريا للاتصالات في المملكة العربية السعودية منذ عام ٢٠٠٢. الثريا هو نظام اتصالات متنقل عبر الأقمار الصناعية يدمج ٣ تقنيات (الأقمار الصناعية وشبكات الجوال وتحديد الموقع) في هاتف واحد. بناء على هذه التقنيات تقدم شركة الثريا باقة غنية من طول الاتصالات ( الفاكس والداتا والرسائل القصيرة ونظام تحديد المواقع والداتا لمستخدميها )



# 30,000

قاعدة مشتركين الثريا عبر شركة فرحان التجارية  
Total Subscribers of Thuraya, Managed by F.C.C



شركة فرحان التجارية المحدودة  
**FARHAN COMMERCIAL CO. LTD.**

تقدم وحدة أعمال الثريا خدمة تجوال يمكن الاعتماد عليها في جميع أنحاء العالم. حيث أنها  
تمد أكثر من ١٦٠ دولة آسيوية وشرق أوسطية وإفريقية وأوروبية، بالإضافة لتغطيتها  
لمعظم مناطق بحار العالم

**THURAYA** 

Thuraya business unit offers a reliable roaming service that covers a wide range  
of countries spanning over 160 countries in Asia, the Middle East, Africa,  
and Europe. Additionally, it provides coverage for most maritime areas  
around the world.





## وحدة خدمات الثريا THURAYA SERVICES BU

تقدم وحدة خدمات الثريا مجموعة واسعة من المنتجات والخدمات لمستخدميها  
Thuraya's business unit provides a wide range of products and services to its users

Service subscriptions (prepaid/postpaid) are offered to its users.



اشتراكات الخدمة (مسبقة الدفع / مفوتر) لمستخدميها

Satellite communications solutions for indoor locations and vehicles.



طول الاتصالات الفضائية للأماكن الداخلية والمركبات

Thuraya offers a dedicated bandwidth management service IP+.



خدمة إدارة النطاق الترددي المخصص للثريا IP+

Thuraya phones and their accessories.



هواتف الثريا وملحقاتها

AVL tracking solutions for fleet management.



إدارة الأسطول AVL وحلول التتبع

Marine Systems



الحلول البحرية



حازت شركة فرحان التجارية على عدة جوائز من شركة الثريا

F.C.C. Has won several awards from Thuraya Company



أفضل شريك خدمة في الشرق الأوسط  
Best Middle East Service Partner



أفضل شريك خدمة في الشرق الأوسط  
Best Middle East Service Partner



أفضل أداء للقطاع الحكومي  
Best Performance in  
Government Sector



أسرع نمو في الخدمات الصوتية  
Fastest Growth in Voice



أسرع نمو في خدمة نقل البيانات  
Fastest Growth in Data



أفضل نمو في الخدمات الصوتية  
Best Voice Growth

# 2025

اتفاقية شراء تمتد حتى يونيو

PURCHASE AGREEMENT UNTIL JUNE

# aramco

مشاريع شركة أرامكو

ARAMCO PROJECTS

Farhan Commercial Co. Ltd. is a registered supplier for Saudi Aramco since 2004. Farhan Commercial Co. Ltd. has provided Saudi Aramco with over 860 Thuarya satellite communication terminals for voice, tracking, and data services.

Farhan Commercial Co. Ltd. has obtained a purchase agreement to deliver Fixed, Land Mobile and Maritime VSAT Terminals that will extend until June 2025 with Saudi Aramco for supply. Farhan Commercial Co. Ltd. won a competition to supply, install, and operate four Disaster Recovery Truck (DRT).

شركة فرحان التجارية هو مورد معتمد لشركة أرامكو السعودية منذ عام ٢٠٠٤ حيث زودت شركة فرحان التجارية شركة أرامكو السعودية بأكثر من 1,200 شريحة ثريا للإتصال الفضائي لخدمات الإتصالات والتتبع والبيانات لتسليم محطات الإتصالات الفضائية الثابتة والمتنقلة البرية والبحرية. وحصلت شركة فرحان التجارية على اتفاقية شراء، وهي اتفاقية ممتدة الشراء إلى يونيو ٢٠٢٥ من قبل شركة أرامكو السعودية للتوريد. بالإضافة إلى ذلك فقد قامت شركة فرحان التجارية بتوريد وتشغيل أربع شاحنات للتعافي من الكوارث

COMPANY PROFILE

الملف التعريفي بالشركة





## Disaster Recovery Truck

## شاحنة التعافي من الكوارث



شركة فرحان التجارية المحدودة  
FARHAN COMMERCIAL CO. LTD.

وتشمل الاتفاقية توريد ما يلي  
Agreements includes supplying

أنظمة الفيسات الثابتة  
Fixed VSAT Systems



أنظمة الفيسات البحرية  
Marine VSAT Systems



نظام الفيسات المتحرك  
Mobile VSAT Systems



**7**  
**M2M**

  
**VSAT**

  
**ACCESSORIES**

**THURAYA**  **منتجات الثريا**  
**PRODUCTS**



**THURAYA  
IP M2M**



**THURAYA  
VSAT+**



**THURAYA  
SATSLEEVE**





**LAND VOICE**



**LAND DATA**



**MARINE**



**AERO**



**THURAYA  
PRO DUAL**



**THURAYA  
WE**



**THURAYA  
MARINESTAR**



**THURAYA  
AERO**



# 03

## CIVIL ENGINEERING

## الهندسة المدنية

Aligned with the K.S.A Vision 2030 to develop the construction sector, our company has actively pursued opportunities in projects involving administrative buildings, factories, and commercial centers. In addition to our successful track record in constructing communication towers, surveillance systems, and radars for both governmental and private entities, as well as international companies, we have qualified to become a member of the Saudi Contractors Association. Furthermore, our commitment to quality has been evident through continuous improvement, development, quality procedures, and increased investment in personnel and facilities, leading us to achieve quality certifications ISO 9001:2015

انطلاقاً من رؤية المملكة ٢٠٣٠ لتطوير قطاع الإنشاءات فقد سعت الشركة نحو ذلك بالمنافسة في مشاريع المباني الادارية والمصانع والمراكز التجارية وذلك بجانب سجلها السابق والحافل في مشاريع بناء أبراج الاتصالات والمراقبة والرادار مع الجهات الحكومية والخاصة والشركات العالمية، مما ساعد في تأهيلها لتكون عضواً في الهيئة السعودية للمقاولين وأيضاً ليصبح تصنيفها من الدرجة الأولى في هذا القطاع، وقد حققنا أهداف الجودة من خلال التحسين المستمر والتطوير وإجراءات الجودة وزيادة الاستثمار الأفراد والمرافق مما جعلنا ننال شهادة الجودة ISO 9001:2015





## ELECTROMECHANICAL ENGINEERING

## الهندسة الكهروميكانيكية

We offer professional services for encompassing the fields of electro-mechanical engineering, strategic alignment with the 2030 vision, and continuous development. Our expertise lies in delivering comprehensive solutions that seamlessly integrate electrical and mechanical engineering principles. With a strong focus on innovation and adaptability, we ensure that our services are in line with the long-term goals and vision set forth in the 2030 strategic framework. Through our commitment to continuous development, we strive to exceed industry standards and provide our clients with cutting-edge solutions that drive growth and success.

نقدم خدمات متخصصة في مجالات الهندسة الكهروميكانيكية ومواكبة رؤية ٢٠٣٠، والتطوير المستمر. تكمن خبرتنا في تقديم حلول شاملة تدمج بسلاسة مبادئ الهندسة الكهربائية والميكانيكية. بتركيز قوي على الابتكار والقدرة على التكيف، نضمن أن خدماتنا تتوافق مع الأهداف الطويلة الأجل والرؤية المحددة في إطار الرؤية الاستراتيجية لعام ٢٠٣٠. من خلال التزامنا بالتطوير المستمر، نسعى لتجاوز معايير الصناعة وتقديم حلول متقدمة تعزز النمو والنجاح لعملائنا

## خدماتنا - الهندسة المدنية

- ◀ تشييد المباني ( تسليم المفتاح )
- ◀ إعادة تأهيل وتحديث وتطوير المباني
- ◀ المنشآت المعدنية ( المصانع والمستودعات ) - (تسليم المفتاح )
- ◀ المراكز التجارية ( تسليم المفتاح )
- ◀ إنشاء أبراج الرادارات للاستطلاع السطحي وإنشاء غرف المعدات
- ◀ بناء موقع اتصالات كامل بما في ذلك ( الأعمال المدنية والكهروميكانيكية )
- ◀ توريد وتركيب ( معدات قياس المسافة / المدى ) متعدد الاتجاهات ذات التردد العالي ( DVOR / DME )
- ◀ أدوات الملاحة ( تصميم وتصنيع وتركيب وتشغيل وتوريد الأعمال المدنية والكهروميكانيكية والتركيب
- ◀ والفحص الجوي لأنظمة الهبوط الآلي وقياس المسافة الفئة الثانية بالمطارات )



## SERVICES - CIVIL ENGINEERING

- ▶ Building Construction ( Turnkey )
- ▶ Rehabilitation, upgrade and development of buildings.
- ▶ Steel structures (warehouse, Factories) - ( Turnkey )
- ▶ Commercial centers - ( Turnkey )
- ▶ Radar/ SMR towers & Installation of equipment shelter .
- ▶ Construction of a complete communications site. including (civil and electromechanical works)
- ▶ Supply and installation (Supply and installation Very High Frequency Omni Directional Range / Distance  
Measuring Equipment (DVOR / DME))
- ▶ Navigation Aids (Instrument Landing System / Measurement CAT II ILS / DME Systems)

## خدماتنا - الهندسة الكهروميكانيكية

- ◀ مولدات ومفاتيح تحويل آلي بمقاسات مختلفة
- ◀ أنظمة النسخ الاحتياطي (التيار المتردد والتيار المستمر)
- ◀ نظام الطاقة الشمسية
- ◀ معدات الطاقة المستمرة غير المنقطعة والمستمرة للمقومات والبطاريات
- ◀ إنشاء مراكز البيانات
- ◀ اللوحات الكهربائية الرئيسية والفرعية وانظمة التحكم PLC, BMS
- ◀ التدفئة والتهوية وتكييف الهواء HVAC
- ◀ نظام الوقاية من الحريق
- ◀ نظام التزويد بالمياه
- ◀ مراوح الشفط
- ◀ نظام الصرف الصحي





## المشاريع PROJECTS

Construction of 10 surface movement towers SMR, each with a height of 30 meters, and equipment containers equipped with all civil and electromechanical works.



إنشاء عدد ١٠ أبراج استطلاع سطحي بارتفاع ٣٠ م وحاويات المعدات مجهزة  
مع جميع الأعمال المدنية والكهروميكانية

Installing consoles for virtual control System towers at the airports  
AlUIA and Jeddah



تركيب الكونسولات لأبراج المراقبة الافتراضية في مطاري  
العلا وجدة

Project to construct 16 ready-made factories in the Second Industrial  
Second Industrial - City, Riyadh.



مشروع إنشاء ١٦ مصنع جاهز بالمدينة الصناعية الثانية  
المدينة الصناعية الثانية - الرياض

Construction of Hundred Towers, equipment containers,  
communication devices, and all necessary civil and  
electromechanical works. Mobily & STC.



إنشاء مئات الأبراج وحاويات المعدات وأجهزة الاتصالات وكافة الأعمال  
المدنية والكهروميكانية اللازمة - شركتنا للاتصالات السعودية وموبايلي

Project to construct 20 ready-made factories in the Third Industrial City, Riyadh.



إنشاء ٢٠ مصنع جاهز بالمدينة الصناعية الثالثة بالرياض  
المدينة الصناعية الثالثة - الرياض

Project to construct the administrative building Third Industrial City, Riyadh.



مشروع إنشاء المبنى الإداري المدينة الصناعية الثالثة  
المدينة الصناعية الثالثة - الرياض

Project to construct the commercial complex in Hail City.



مشروع إنشاء المجمع التجاري  
المدينة: حائل

Project to construct the commercial complex in Industrial City, Al-Ahsa.



مشروع إنشاء المجمع التجاري  
المدينة الصناعية - الأحساء

Project to construct Rehabilitation of the comprehensive service complex. in Industrial City, Al-Ahsa.



مشروع تأهيل مجمع الخدمة الشامل  
المدينة الصناعية - الأحساء

## معرض الصور لمشاريع الهندسة المدنية والكهروميكانيكية



COMMRCIAL COMPLEX – HAIL



COMMRCIAL COMPLEX – AL AHSA



16 FACTORIES – RBF - RIYADH



GSM STATION - MOBILY



SMR JEDDAH - KAIA



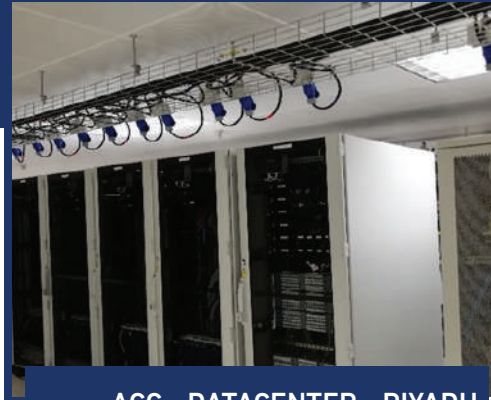
HAIL ATCT AIRPORT



## Projects Gallery for Civil Engineering & Electromechanical



GSM SHELTER



ACC - DATACENTER - RIYADH



SMR – RIYADH - AL MADINAH



SASO FUEL LAB - RIAYDH



GENERATORS AND FUEL TANK



EN ROUTES

# شهادات نفخر بها

CA  
 الهيئة السعودية للمقاولين  
 Contractors Authority

شهادة  
 عضوية  
 مقاول

طبقا للتعليم الهيئة السعودية  
**شركة الكفاءات**  
 رقم الترخيص: 10000790  
 ممثل في: جمعية الكفاءات التجارية  
 صندوق الترخيص: 19  
 1 - أمانة العامة  
 2 - أمانة تنفيذية  
 3 - أمانة إدارية

تاريخ تولية الصنوبر  
 رقم الترخيص: 10000790

هذا الشهادة هي من الهيئة السعودية للمقاولين  
 رقم الترخيص: 10000790  
 ممثل في: جمعية الكفاءات التجارية  
 صندوق الترخيص: 19  
 1 - أمانة العامة  
 2 - أمانة تنفيذية  
 3 - أمانة إدارية

هذا الشهادة هي من الهيئة السعودية للمقاولين  
 رقم الترخيص: 10000790  
 ممثل في: جمعية الكفاءات التجارية  
 صندوق الترخيص: 19  
 1 - أمانة العامة  
 2 - أمانة تنفيذية  
 3 - أمانة إدارية



# CERTIFICATES

رقم الشهادة: تاريخ الصادرة



وزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان  
 Ministry of Municipalities, Rural Affairs and Housing

## شهادة تصنيف مقدمي خدمات المدن

الدرجة الأولى

تمنح وزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان شهادة تصنيف الدرجة الأولى

للمنشأة: شركة الكفاءات العالية للاتصالات المحدودة

في قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات

1010048392	السجل التجاري
النشاط	

تركيب معادن الاتصالات النطاق العريض التردد المنخفض (تقديم خدمة الاتصالات التجميعية المتنقلة عبر الأبرار الصناعية (GMPCS) لتقديم خدمة الاتصالات باستخدام نظام الأقمار الصناعية (VSAT) للاتصالات العامة التجارية السكنية بشهادات الترخيص المجازة في المواقع إنشاء محطات أبراج الاتصالات الشبكية واللاسلكية والبريد وكخطيب الميناء لتقديم خدمة الأبرار الصناعية ذات النطاق العريض لتقديم خدمة النظام الآلي لإدارة المركبات (AVL)، إصلاح وصيانة أجهزة الاتصالات العسكرية

- يسري مفعول هذه الشهادة حتى تاريخ 1447/03/06 هـ / الموافق 2025/03/25 م  
 - تصدر هذه الشهادة إلكترونياً وعلى الجهات المالكة للمشاريع التحقق من الشهادة المقدمة من خلال موقع الوزارة



مونا سالم مسبح العنزي  
 Chief Human Capital & Admin Officer  
 رئيس الموارد البشرية والمسؤول الإداري  
 Thuraya Telecommunications Company  
 شركة ثرايا للاتصالات



تصنيف  
مقدمي خدمات المدن

**THURAYA**

Ref: CD/SP/160/2021  
 Date: 07 March 2021

Farhan Commercial  
 Saudi Arabia

**To Whom It May Concern**

This is to certify that Farhan Commercial Company Limited ("Farhan") is an authorized Thuraya Telecommunications Company ("Thuraya") Service Partner in Kingdom of Saudi Arabia and has the following address:

Farhan Commercial Company Limited  
 PO BOX 5887, Riyadh 11433  
 Kingdom of Saudi Arabia  
 Tel 1: +966 11 2192000  
 Tel 2: +966 11 4664666  
 Fax: +966 11 212195000

Farhan is an agent for Thuraya devices and accessories and responsible for Thuraya Subscribers in Saudi Arabia.

This letter has been issued upon the request of Farhan without any prejudice or liability towards third parties against Thuraya.

شركة ثرايا للاتصالات المحدودة  
 المملكة العربية السعودية

السادة شركة فرحان التجارية المحدودة  
 المملكة العربية السعودية

إلى من يهمه الأمر

نشهد، شركة ثرايا للاتصالات بأن شركة فرحان التجارية المحدودة ("فرحان") هي طرف معتمد لشركة ثرايا للاتصالات ("ثرايا") في المملكة العربية السعودية وطونها كالتالي:

شركة فرحان التجارية المحدودة  
 صندوق 5887 الرياض 11433  
 المملكة العربية السعودية  
 هاتف: +966-11-219-2000  
 فاكس: +966-11-466-4666  
 فاكس: +966-11-219-5000

فرحان هي الوكيل لأجهزة ثرايا وسفارتها والمسؤول عن خدمة مشتري ثرايا في المملكة العربية السعودية.

أصدرت هذه الشهادة بناء على طلب شركة فرحان التجارية ولا تحمل ثرايا أي مسؤولية تتعلق بمطابق أو غير مطابق.



Muna Salem Almasabbah Almeiri  
 مونا سالم مسبح العنزي  
 Chief Human Capital & Admin Officer  
 رئيس الموارد البشرية والمسؤول الإداري  
 Thuraya Telecommunications Company  
 شركة ثرايا للاتصالات



رقم الشهادة: تاريخ الصادرة



الهيئة العامة للغذاء والدواء  
 Saudi Commission for Food & Drug Monitoring

## شهادة تصنيف مقدمي خدمات الاتصالات المحدودة

الدرجة الأولى

تمنح الهيئة العامة للغذاء والدواء شهادة تصنيف الدرجة الأولى

للمنشأة: شركة الكفاءات العالية للاتصالات المحدودة

في قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات

1010048392	السجل التجاري
النشاط	

تركيب معادن الاتصالات النطاق العريض التردد المنخفض (تقديم خدمة الاتصالات التجميعية المتنقلة عبر الأبرار الصناعية (GMPCS) لتقديم خدمة الاتصالات باستخدام نظام الأقمار الصناعية (VSAT) للاتصالات العامة التجارية السكنية بشهادات الترخيص المجازة في المواقع إنشاء محطات أبراج الاتصالات الشبكية واللاسلكية والبريد وكخطيب الميناء لتقديم خدمة الأبرار الصناعية ذات النطاق العريض لتقديم خدمة النظام الآلي لإدارة المركبات (AVL)، إصلاح وصيانة أجهزة الاتصالات العسكرية

- يسري مفعول هذه الشهادة حتى تاريخ 1447/03/06 هـ / الموافق 2025/03/25 م  
 - تصدر هذه الشهادة إلكترونياً وعلى الجهات المالكة للمشاريع التحقق من الشهادة المقدمة من خلال موقع الوزارة



مونا سالم مسبح العنزي  
 Chief Human Capital & Admin Officer  
 رئيس الموارد البشرية والمسؤول الإداري  
 Thuraya Telecommunications Company  
 شركة ثرايا للاتصالات



تصنيف  
مقدمي خدمات المدن



# شركاء النجاح

## القطاع العسكري والأمني Military & Security Sector



الهيئة العامة للصناعات العسكرية  
General Authority for Military Industries





# SUCCESS PARTNERS

## الهيئات والشركات الحكومية Government Authorities and Companies



هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية  
Communications, Space &  
Technology Commission



الشركة السعودية للصناعات العسكرية  
Saudi Arabian Military Industries



NIC  
مركز المعلومات الوطني  
National Information Center



SDAIA  
الهيئة السعودية للبيانات  
والذكاء الاصطناعي  
Saudi Data & AI Authority



الهيئة السعودية للمنشآت المتقدمة ومناطق التقنية  
Saudi Authority for Industrial Cities and Technology Zone

أرامكو السعودية  
saudi aramco



الشركة السعودية للكهرباء  
Saudi Electricity Company



المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة  
Saline Water Conversion Corporation



SANS  
خدمات الملاحة الجوية السعودية  
Saudi Air Navigation Services

# شركاء النجاح

## الشركات الوطنية National Companies



# SUCCESS PARTNERS

## الشركات العالمية International Companies

**COBHAM**



**BAE SYSTEMS**

**indra**

**GENERAL  
DYNAMICS**



**Couach**



**Navantia**



NJR CORPORATION

**Viasat**

**ERICSSON**

**COELMO**  
GENERATORS

**THOMSON**

**THURAYA**

**INTELSAT**

## العناوين والفروع OUR BRANCHES

### Head Office ( Riyadh )

8546, Salah Al Din Al Ayoubi Road  
4449, Al Dubbat Dist, Riyadh 12623  
Kingom of Saudi Arabia  
P.O.Box: 12623 - Riyadh - 11555  
Tel No: +966 11 466 4666  
Fax No: +966 11 466 0066  
Unit No: 920010288

### Western Region Office (Jeddah)

Office No. 104, First Floor, 7233 Arab Business  
Center of Al Makaroon Main Road, Abdul Malik  
Bin Shahid Street, Al Rabwah District, Jeddah  
Unit No: 4763 - Kingdom of Saudi Arabia  
Tel No. +966 12 664 4482,  
Fax No. +966 12 664 4483

### المكتب الرئيسي (الرياض)

٨٥٦٤ طريق صلاح الدين الأيوبي  
٤٤٤٩ حي الضباط - الرياض ١٢٦٢٣  
المملكة العربية السعودية  
ص.ب: 12623 - الرياض  
هاتف: ٤٦٦ ٤٦٦ ١١ ٩٦٦ +  
فاكس: ٠٠٦٦ ٤٦٦ ١١ ٩٦٦ +  
الرقم الموحد: ٩٢٠٠١٠٢٨٨

### مكتبة المنطقة الغربية (جدة)

حي الربوة - طريق المكرونة الرئيسي  
شارع عبد الملك بن شهيد مكتب رقم ١٠٤  
٧٢٣٣ مركز عربا للأعمال، رقم الوحدة ٤٧٦٣  
هاتف: ١٢٦٦٤٤٤٣٦  
فاكس: ١٢٦٦٤٤٤٣٧



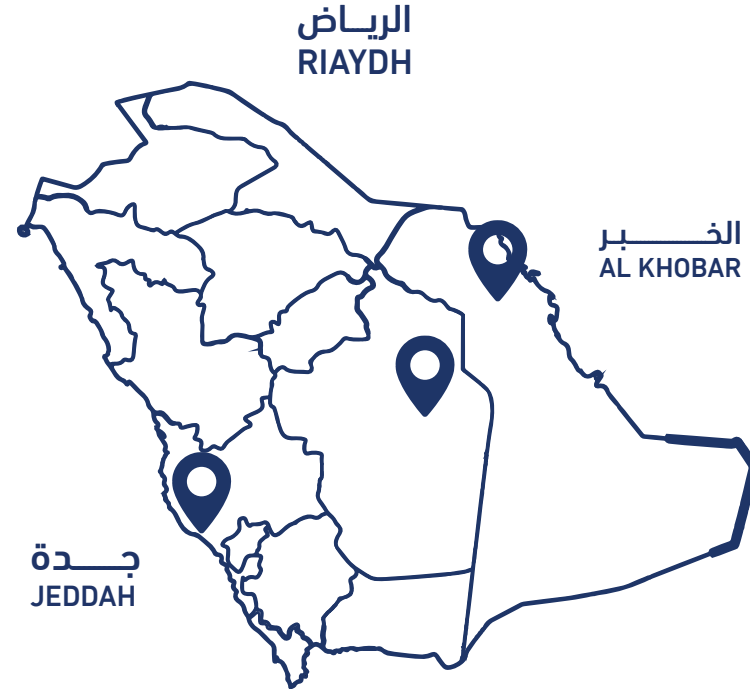
## العناوين والفروع OUR BRANCHES




### Eastern Region Office (Al Khobar)

Office No. 321, Second Floor, Al Khobar Mall  
Tel No. +966 13 887 8244  
Fax No. +966 13 887 8247

### مكتبة المنطقة الشرقية (الخير)

مكتب رقم ٣٢١، الدور الثاني، الخبر مول - مدينة الخبر  
هاتف: ٠١٣٨٨٧٨٢٤٤  
فاكس: ٠١٣٨٨٧٨٢٤٧



 @thurayaksa  
 @ksathuraya  
 @thuraya\_ksa\_farhan

## تواصل معنا CONTACT US

---

Tel : 920010288

Fax: + 966 11 466 0011

E : info@hicap-telecom.com

w : www.hicap-telecom.com

A : Salah Al Din Al Ayoubi, Al Dubbat Dist

Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia

