





الملف التعريفي بالشركة

COMPANY PROFILE





هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية Communications, Space & Technology Commission























CONTENTS

Chairman's Message	01	◄ كلمة سعـادة رئيس مجلس الإدارة
► About HICAP Co. Ltd.	02	 لبذة عن شركة الكفاءات العالية

► About FCC Co. Ltd. ◄ نبذة عن شركة فرحان التجارية 04

► Services & Solutions ◄ حلولنا وخدماتنا 10

◄ شهادات نفخر بها **▶** Our Certificates 40

► 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 والمنشــآت متطلعين من خلالها ليس إلى التوسع محليا وإقليميا فحسب، بل نتطلع إلى العالمية بكل المستويات نظاما وإدارةً وانتشاراً تماشيا 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.





عن الشركة



شركة الكفاءات العالية للإتصالات المحدودة HICAP

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

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

1997

1985

1998 1996

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

أول شبكة اتصالات فضائية عسكرية First SATCOM Military Network عنيت 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

شركة الكفاءات العالية هي شركة وطنية تأسست في عام ١٩٨٣م، حيث

عدة مجالات لم تكن موجودة من قبل.



YEARS OF EXPERIENCE

ABOUT US

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

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.

أول شبكة عسكرية بحرية في الممـــلكة العربيـة السعودية First Military Maritime NW in K.S.A

2021

2013

أول شبكة اتصالات فضائية متعددة الاستخــــــدام First SATCOM Network

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

COMPANY PROFILE **الملف التعريفي** بالشركة



تمثيل العلامة التجارية / المنتج BRAND / PRODUCT REPRESENTATIVE



الوكيل الحصري لشركة الثريا للاتصالات Exclusive Service Partner for Thuraya



موزع معتمد لشركة كوبهام Authorized distributor for COBHAM Company.



عن الشركة

شركة فرحان 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 فرحان التجارية هي المزود الحصري لمنتجات وخدمات الثريا الفضائية في المملكة العربية السعودية





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.





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 لتعزز 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 والحلول وذلك بالتركيز على المشاريع التي تهمنا وذات مغزى وسنركز باستمرار على الابتكار والتقنيات الحديثة والتى 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 تلبي تطلعات الجميع حيث نؤكد التزامنا وامتثالنا لمبادئ نظام الجودة والسلامة لجميع الأفراد والممتلكات باعتبارها من أولوياتنا الأساسية ونبذل كل جهد ممكن لتحديد وتقليل المخاطر فى 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 andsafety 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.





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 45001:2018) 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 تحديتاها وصعوباتها فعززنا ماضينا العريق بتطلعات الرؤية الغالية لوطننا المعطاء. وكانت رؤية سمو ولي العهد - حفظه الله - دافعا استراتيجيا للشركة لإحداث ثورة تكنولوجية تتوائم مع متطلبات العصر، فتم عقد شراكات ومشاريع محلية وعالمية مع العديد من الشركات في الولايات المتحدة الأمريكية وأوربا 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.









SATCOM DEPARTMENT

12

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.

انطلاقا 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% كمحتوي وطني

Achiving 50% of Localization

كان من أهم مخرجات الكيان والتي لازالت تعتبــر في بذرتها المشـــاركة بمشــاريع وطنية عسكرية وحكومية عملاقة، وبمحتوى وطني وصل إلى ٥٠٪ 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.





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 ۱۹۹۸ 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. he 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

استكمالا للنجاحات السابقة فقد تم تنفيذ مشاريع اتصالات عسكرية بالشراكــة مع شركتي نافينتيا الاسبانية وكواش الفرنسية وسي ام ان، ونفتخر بأننا :

أول شركة وطنية متخصصة في أنظمة الاتصالات العسكرية

THE FIRST SPECIALIZED NATIONAL COMPANY IN MILITARY COMMUNICATION SYSTEMS.





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 والتشـفـيـر 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 أمنيا 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 ومحطـات 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 رئيستين و ٢٠ محطة طرفية - حرس الحدود

Maintenance and operation of the first phase of the Inform ation 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 ورادارات 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



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 (الأقمـــار الصناعيــة ،وشبكات الجوال وتحديد الموقع) في هاتف واحد. بناء على هذه التقنيـــات تقدم شركة الثريا باقة غنية من حلول 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 أكثــر مـن 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.

Satellite communications solutions for indoor locations and vehicles.

Thuarya offers a dedicated bandwidth management service IP+.

Thuraya phones and their accessories.

AVL tracking solutions for fleet management.

Marine Systems



 \mathcal{R}_{p}

اشتراكات الخدمة (مسبقة الدفع / مفوتر) لمستخدميها

حلول الاتصالات الفضائية للأماكن الداخلية والمركبات

خدمة إدارة النطاق الترددي المخصص للثريا +IP

هواتف الثريا وملحقاتها

إدارة الأسطول AVL وحلول التتبع

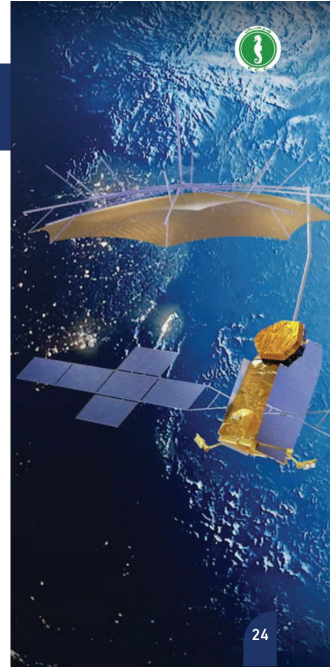
الحلول البحرية













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







أفضل شريك خدمة في الشرق الأوسط Best Middile East Service Partner



أفضل أداء للقطاع الحكومي Best Perforrmance in Government Sector



أسرع نمو في الخدمات الصوتية Fastest Growth in Voice



أفضل نمو في الخدمات الصوتية Best Voice Growth

2014

أسرع نمو في خدمة نقل البيانات Fastest Growth in Data



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





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





















THURAYA IP M2M

THURAYA VSAT+

THURAYA SATSLEEVE



















THURAYA WE



THURAYA MARINESTAR



THURAYA AERO



COMPANY PROFILE الملف التعريفي بالشركة



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

انطلاقا 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 تأهليها لتكون عضواً في الهيئة السعودية للمقاولين وأيضا ليصبح تصنيفها من الدرجة الأولى في هذا القطاع، وقد حققنا أهداف الجودة من خلال التحسين المستمر والتطوير وإجراءات الجودة وزيادة الاستثمار في الأفراد والمرافق مما حعلنا ننال شهادة الحودة 2015:2018



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 خدمــات متخصـصــة فـي مجــالات الهندســة الكهروميـكانيكـيــة 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 والنحاد لعملائنا

خدماتنا - الهندسة المدنية

- ▶ تشييد المباني (تسليم المفتاح)
- ▶ إعادة تأهيل وتحديث وتطوير المبانى
- ▶ المنشآت المعدنية (المصانع والمستودعات) (تسليم المفتاح)
 - المراكر 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 العالى 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 I| 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
 - ₄ نظام الوقاية من الحريق
 - ▶ نظام التزويد بالمياه
 - ♦ مراوح الشفط
 - ♦ نظام الصرف الصحي





SERVICES - ELECTROMECHANICAL ENGINEERING

- ▶ Generators and Automatic Transfer switches with different sizes
- ▶ Backup Systems (AC &DC)
- Solar Power System
- DC Equipment (UPS, Rectifier, Batteries, Control Panel, DC Distribution Panel)
- Data Centers
- Electrical distribution boards & Control facilities LOW CURRENT SYSTEM
- Heatin, Ventilation And Air-Conditioning HVAC
- ▶ Fire Protection System
- Water Supply System
- Exhausts Fans
- ▶ Sewer and drainage system



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 والكهروميكانيكية

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 والكهروميكانيكة اللازمة - شركتا الاتصالات السعودية وموبايلي



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

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

Project to construct the commercial complex in Hail City.

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

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











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

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

> مشروع إنشاء المجمع التجاري المدينة: حائل

> مشروع إنشاء المجمع التجاري المدينة الصناعية - الأحساء

مشروع تأهيل مجمع الخدمة الشامل المدينة الصناعية - الأحساء



معرض الصور لمشاريع الهندسة المدنية والكهروميكانيكية















Projects Gallery for Civil Engineering & Electromechanical















شهادات نفخر بها











CERTIFICATES









شركاء النجاح

القطاع العسكري والأمني Military & Security Sector





























SUCCESS PARTNERS

الهيئات والشركات الحكومية

Government Authorities and Companies





















شركاء النجاح

الشركات الوطنية National Companies





























SUCCESS PARTNERS

الشركات العالمية International Companies





































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 Makaroona 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

العناوين والفروع OUR BRANCHES

المكتب الرئيسي (الرياض)

٨٥٦٤ طريق صلاح الدين الأيوبي ٤٤٤٩ حي الضباط - الرياض ١٢٦٢٣ الممكلة العربية السعودية ص.ب: 12623 - الرياض هاتف: ٢٦٢٦ ٢٦٦ ١١ ٢٦٩+ فاكس: ٢٠٠١ ٢١٦ ١١ ٢٩٩+ الرقم الموحد: ٩٢٠١١٢٨٨

مكتبة المنطقة الغربية (جدة)

حي الربوة - طريق المكرونة الرئيسي شارع عبد الملك بن شهيد مكتب رقم ١٠٤ ٧٣٣ مركز عربا للأعمال، رقم الوحدة ٣٧٦٣ هاتف: ٢٦٦٦٤٤٤٣٦



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 (الخبر)

مكتب رقم ۳۲۱، الحور الثاني، الخبر مول - مدينة الخبر هاتف: ۱۳۸۸۷۸۲٤٤ فاكس: ۰۱۳۸۸۷۸۲٤۷





@thuraya_ksa_farhan



تواصــل معنـا 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

