



ثبات واتقان للاستشارات الهندسية

Stability And Mastery Of Engineering Consulting

لمحة

نقدم خدمات متكاملة في مجال الاستشارات الهندسية من قسم التصميم الهندسية وقسم الرفوعات المساحية وقسم الإشراف ، ويشرف على إدارة كل قسم مهندسين متخصصين .

يوفر مكتباً أعلى مستوى من خدمات التصميم مستخدمين أعلى معايير التصميم والابتكارات

العالية المتقدمة من خلال فريق عمل متخصص من المهندسين في مجالات مختلفة وإدارة ودراسة المشاريع وذلك من خلال استخدام برامج تصميم ومناهج خليل هندسية حديثة . نظمت تقديم خدماتنا المميزة لمشاريع القطاع العام والخاص

المشترك خدمات فنية عالية وتكامل تام بين كافة الاختصاصات الهندسية من خلال فريق العمل لدينا والتركيز على الأبعاد التقنية والبيئية عند تصميم المشاريع ومزج القدرات الفنية مع طاقة الإبداع لظهور المباني مميزة في الشكل والكفاءة

التشغيلية والأقتصادية . وقدرة على حل المشاكل التي تطرأ أثناء العمل نظراً للخبرات الكبيرة التي يتمتع بها فريق العمل لدينا .

قبل البدء بمرحلة التصميم يتم إعداد الدراسات المستفيضة التي تتناول جميع متطلبات المشروع بما تتيحه المعلومات الهندسية المتقدمة لديه مكتب تناظل للهندسة والتخطيط المعماري للمشروع .

تواصل

78203

78402

70916

3887

Profile

We provide integrated services in the field of engineering consultations from the Engineering Designs Department and the Survey Cranes Department

The Supervision Department, and the management of each department is supervised by specialized engineers.

Our office provides the highest level of integrated design services, studies and consultations in the field of construction

Using the highest design standards and advanced scientific innovations through a specialized work team of engineers in various fields, managing and studying projects, through the use of design programs and modern engineering analysis methods. We aspire to provide our distinguished services for joint public and private sector projects with high technical services and complete integration between all engineering specialties through our work team, focusing on the technical and environmental dimensions when designing projects, and mixing technical capabilities with creative energy so that buildings appear distinctive in form, operational and economic efficiency, and the ability to solve problems. That arise during work due to the great experience enjoyed by our work team.

Before starting the design stages, extensive studies are prepared that address all the requirements of the project, including the advanced engineering information available, with the aim of arriving at the desired design, always taking into account the economic aspects of the project.



كلمة رئيس مجلس الادارة

السعي وراء النجاح رحلة لا تنتهي ومن احد اسرار هذا النجاح هو المثابرة في السعي وراء الهدف. ولأن قطاع البناء والهندسة من اهم القطاعات التي يرتكز عليها اقتصاد الدولة وتيمنا بحكومة الرشيدة ونصوصها ورؤيتها ٢٠٣٠ كان هدفنا تحديد رؤية واضحة للمستقبل وتطوير الحاضر بما يعطي انطباعا عن النهضة العمرانية في بلدنا للعالم فنحن نعمل وفق نمط دقيق ومنظومة قوانين ثابتة تجعلنا دائما بالقمة • وما زال طموحنا عالياً لنصل بمكتبنا الهندسي للمنافسة العالمية. وبحكم قيادتي لفريق العمل خلال السنوات تعلمت أن المؤسسات الكبيرة تقوم على الأشخاص العظام وعلى مدى قدرة فريق العمل. وقد من الله على بفريق من أفضل فرق العمل من حيث المهنية والتعليم وتحمل المسؤولية والقدرة على الإنجاز السريع بجودة وكفاءة عالية.

الابتكار والتطوير

من منطق تقديم الجديد
لعملائنا

فقد انشأنا قسماً
متخصصاً يعني بالأجهاث
والتطوير ويعمل على ابتكار
منتجات جديدة بهدف تقديم
حلول تتناسب احتياجات
عملائنا وتزيد مشاريعهم
تميزاً أكثر.

كما يقوم هذا القسم
بتحليل المعلومات الواردة من
ادارة التسويق وخدمة
العملاء لمعرفة الاحتياجات
الفعلية لعملائنا والعمل
على تقديمها بالشكل الذي
يناسبهم



Innovation

In terms of providing new to our customers, we have established a specialized department concerned with research and development and works to create new products in order to provide solutions that suit the needs of our customers and increase their projects more excellence. This section also analyzes the information from Marketing and Customer Service Department to find out the actual needs of our customers and provide them in a way that suits them.

خدمة العملاء

لأننا نسعى إلى إرضاء عملائنا في كل مراحل عملنا بدايةً من زيارتهم لأحد فروعنا مروراً بتفاصيل التصميم وصولاً إلى لتسليم والإشراف على التنفيذ. فقد انشأنا قسمًا متخصصاً يعنى بمتابعة احتياجات الزبائن ويخبى على استفساراتهم في جميع مراحل العمل ويقدم خدمات ما بعد التسليم وذلك بفريق مدرب ومؤهل يهدف إلى تقديم خدمات الزبائن بدقة وسرعة

Customer care

Because we seek to satisfy our customers in every way

The stages of our work start from their visit to Our branches, through the design details all the way up .To deliver and supervise implementation, it has We have created a specialized department concerned with follow-up Meets customers' needs and answers their inquiries.

At all stages of work and provides services. Post-delivery, with a trained and qualified team

It aims to provide customer services accurately and quickly.



التزامنا

بفضل ثقة عملائنا حققنا النجاح ووصلنا القمة .

لذا فإننا حفظنا شكرهم على ثقتهم التي منحونا
أياها . بهذه الثقة تكملت جهودنا لتحقيق التقدم واستطعنا
الحفاظ على مكانتنا في السوق وتأكدت رياتنا .

ولا عجب في أن أكثر من 70% من عملائنا الجدد
تم ترشيحهم من قبل عملائنا السابقين

Commitment

Thanks to the trust of our customers, we have achieved success and reached the summit.

Therefore, we have the right to thank them for the trust they have given us
Which one. With this confidence, our efforts were crowned with progress and we were able

Maintaining our position in the market and confirming our leadership.

No wonder more than 70% of our customers are new

Recommended by our previous clients





لماذا تناظر لاستشارات الهندسية

الخبرة:

تتفوق بالريادة في التصميم والانشاء
بموازنة فريق عمل من أمهر المهندسين
ذوي الخبرة والكفاءة.

الابتكار:

نعتمد سياسة التطوير المستمر ونعمل على
ابتكار منتجات جديدة توّكب المحدثة والطلب.

الجودة:

نقدم مزيج استثنائي من الكفاءة والاتقان.

التنوع:

تعدد الأفكار في اخراج اعمالنا بطريقه
تعكس هوية كل مشروع وتفرده عن
غيره بالتميز.





Our Difference

EXPERIENCE:

We are unique in our leadership in design and construction
With the support of a team of the most skilled engineers
Experienced and competent.

DESIGN:

We adopt a policy of continuous development and work on...
Creating new products that keep pace with modernity and demand.

QUALITY:

We offer an exceptional combination of efficiency and workmanship.

DIVERSITY:

The diversity of ideas in directing our work in a way
It reflects the identity and uniqueness of each project
Jealousy for excellence.

طريقة عملنا

عند زيارتكم لأحد فروعنا يستقبلكم المهندس المختص حسب الخدمة المطلوبة لشرح طريقة العمل والتعرف على متطلباتكم والأسلوب الذي تفضلونه في التصميم ومعرفة كافة التفاصيل التي تساعدننا في تقديم أفضل الحلول الهندسية التي تفي بأحتياجاتكم .

زيارة الموقع :
تبدأ رحلة التصميم مهندسينا للموقع وفيه يقوم مهندس المساحة بأخذ القياسات المطلوبة بطريقة دقيقة باستخدام أحدث الأجهزة لمساحة المتاحة والتعرف على طبيعة المكان ورسم تصور حسب المعطيات الأولية.

التصميم :
باستخدام القياسات والمعلومات السابقة من قبل العميل نقوم بتصميم المخططات الهندسية الشاملة (معماري - انشائي - كهرباء - صحية) طبقاً لاحتياجات الفعلية للمبني وحسب طلب العميل مستخدمناً أحدث البرامج وأمهر المصممين المدربين لتقديم التصميم الذي يفي بأحتياجاتكم.

التسليم :
بعد الانتهاء من إعداد التصاميم يتم عرضة عليكم لإبداء الرأي وإجراء أي تعديلات قد ترونها وبعد موافقتكم على التصميم النهائي يتم الرفع للمنصات وأجهزات الحكومة من أجل الاعتماد والتوثيق .

الإشراف :
عند البدء بالعمل يتم الاتفاق العميل والمكتب لتحديد موعد الزيارات للموقع وذلك لضبط جودة العمل وضمان مطابقته للتصميم المعتمدة حسب اشتراطات كود البناء السعودي والمعايير الهندسية المدرستة .



How we work

When you visit one of our branches, the specialized engineer will receive you according to the required service to explain the work method, learn about your requirements, the style you prefer in design, and know all the details that help us provide the best engineering solutions that meet your needs.

Visiting site :

The design journey begins with our engineers for the site, during which the surveying engineer takes the required measurements in an accurate manner using the latest devices for the available space, gets to know the nature of the place, and draws a concept according to the initial data.

The design :

Using previous measurements and information provided by the client, we design comprehensive engineering plans (architectural - structural - electrical - plumbing) according to the actual needs of the building and according to the client's request, using the latest programs and the most skilled trained designers to provide a design that meets your needs.

Delivery:

After completing the preparation of the designs, it will be submitted to you to express your opinion and make any amendments you may see, and after your approval of the final design, it will be uploaded to platforms and government agencies for approval and documentation.

Supervision :

When work begins, the client and the office agree to schedule visits to the site in order to control the quality of the work and ensure its conformity with the approved designs according to the requirements of the Saudi building code and the studied engineering standards.



نبذة من أعمالنا ومشاريعنا

اعداد التقارير الفنية للمباني التعليمية في جميع انحاء المملكة
بالتعاون مع شركة TBC وشركة عайн بعرض التقديم والتطوير



TBC



هابيت واتقان للاستشارات الهندسية



عайн

فحص واعداد التقارير الهندسية بالتعاون مع لجنة الخبراء بغرض حل النزاعات التابعة لكل من



- محكمة خميس مشيط
- محكمة صبيا
- محكمة ابها
- محكمة جازان
- محكمة بلقرن

اعداد التقارير والتقييم الهندسي لدى هيئة النظر لاكثر من
180 مشروع (تجاري - سكني)



فحص وتقدير مبني المعهد التقني بمنطقة عسير



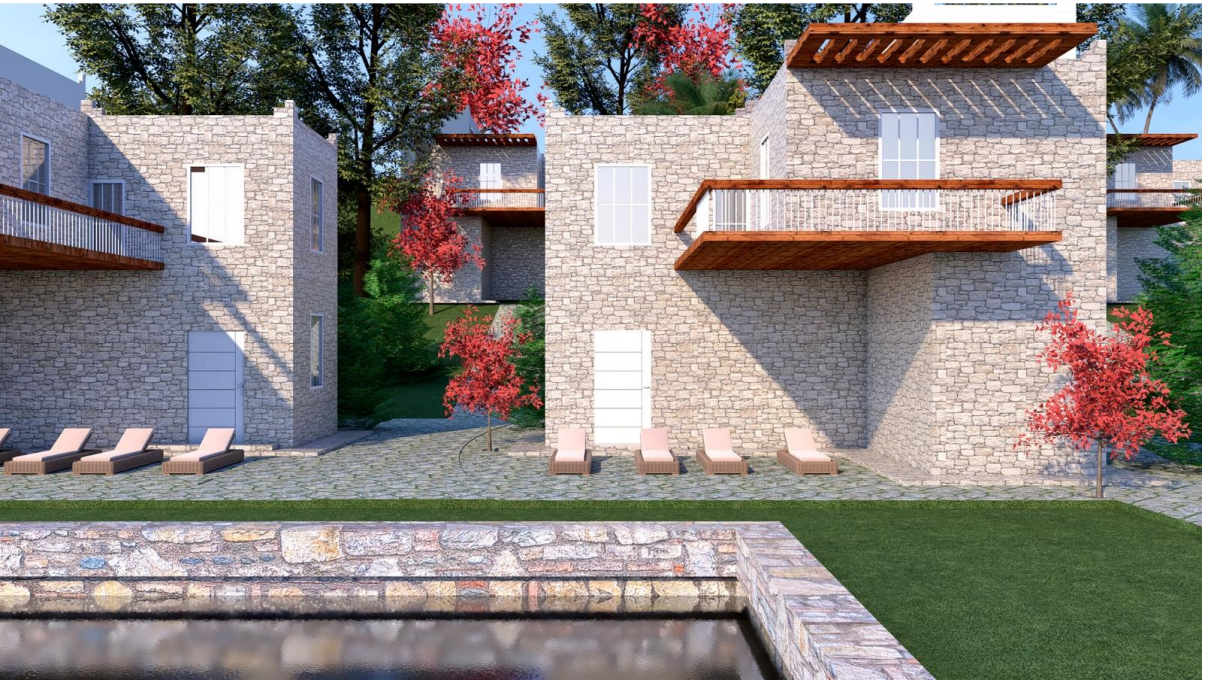
عمل دراسات ومخططات معمارية وانشائية واشراف هندسي لمشروع سياحي ترفيهي بمساحة 2 مليون م²



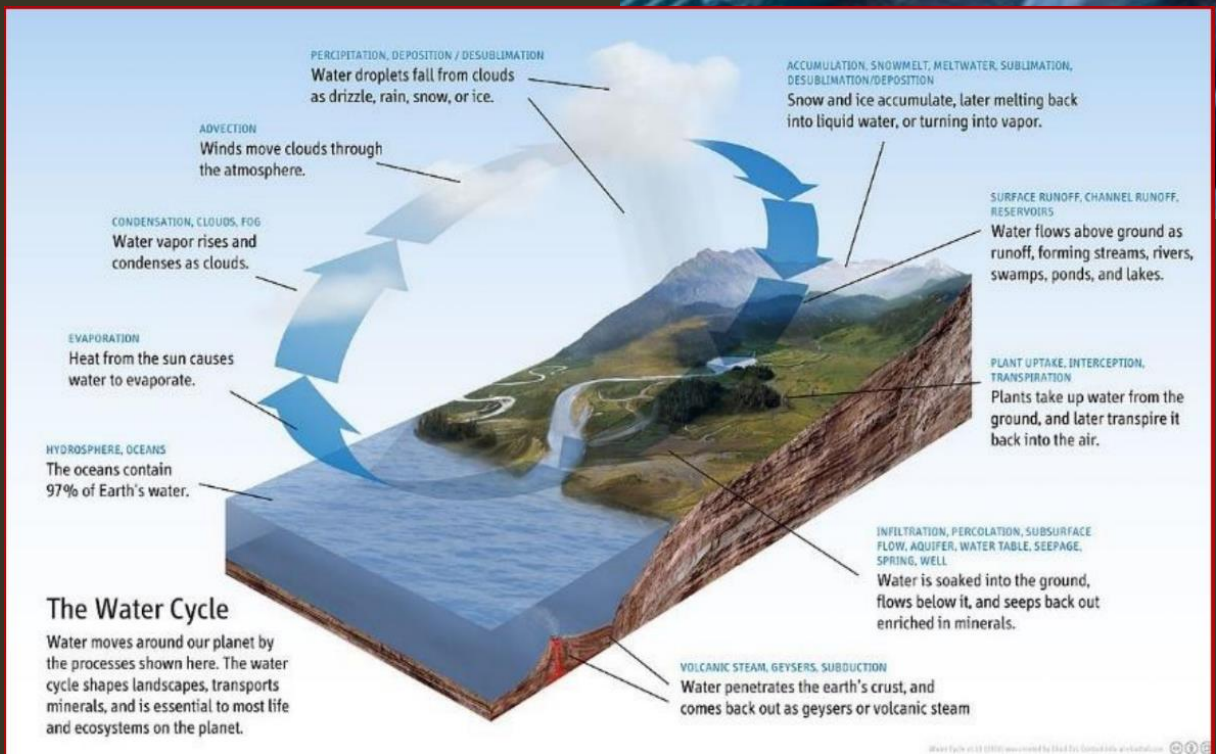


الملحقات التابعة للمشروع





مشروع دراسات ومخططات البنية التحتية لمخطط في منطقة عسير (خميس مشيط)





التخطيط العمراني لمشروع في خميس مشيط





تصميم ورفع طريق شبكة الاتصالات في جازان (صبيا) بالتعاون مع شركة STC وشركة TAWAL العالمية







اسقاط ورفع وحساب كميات لمشروع طريق عقبة ضلع بالتعاون مع شركة خليج الخرسانة المحدودة





اسقاط ورفع وحساب كميات لمشروع طريق المخواة المجارة





تصميم المخططات المتكاملة واستخراج التراخيص المطلوبة لمشروع تجاري في مدينة أبها



تصميم المخططات المتكاملة واستخراج التراخيص المطلوبة لمشروع تجاري في مدينة أبها

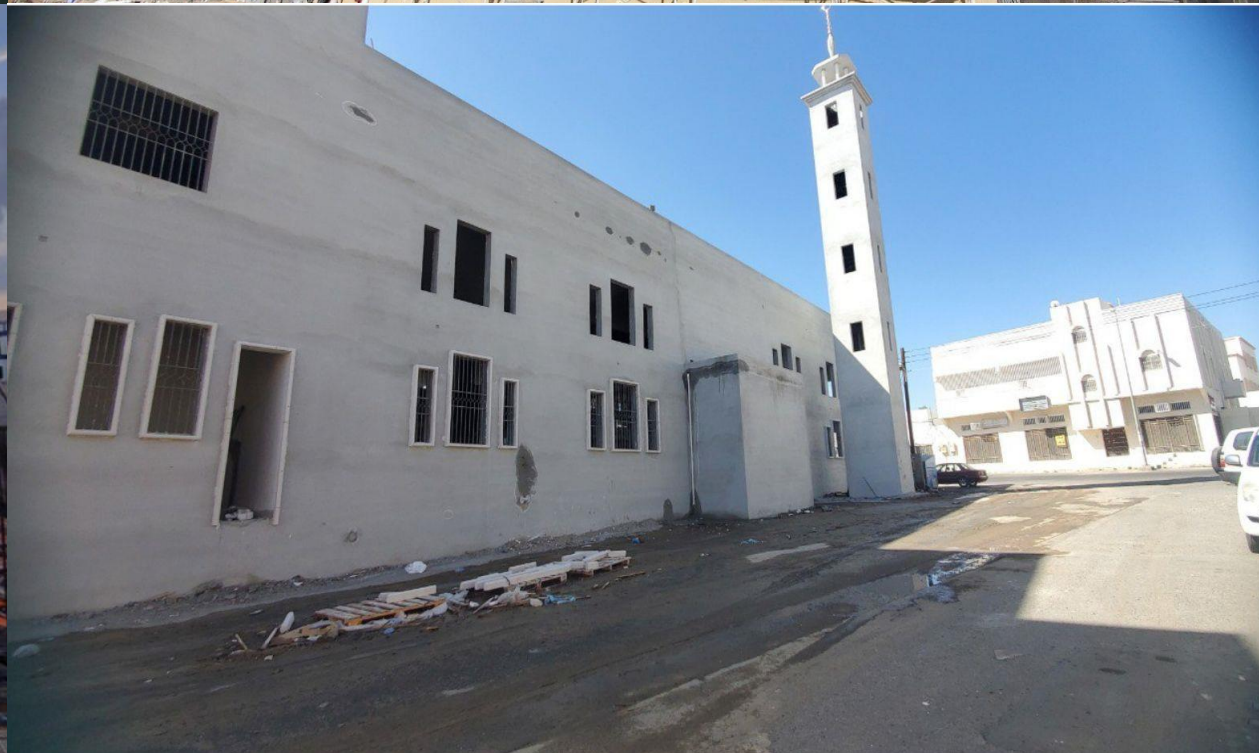




الاشراف الهندسي



تصميم و اشراف لمشروع مسجد الواحة (اكبر مسجد في منطقة عسير)



اعداد الدراسة والتصميم لمشاريع محطات في منطقة عسير (خميس مشيط - طريب)







متفرع من شارع الملك عبدالعزيز ، العرض ، الرياض 13338
tanazur.Engineering.Consultancy@gmail.com

0966 539578203 - 0966 558870916



مكتب تناظر للمهندسة المدنية



متفرع من شارع الملك عبدالعزيز ، العرض ، الرياض 13338
0966 539578203 - 0966 558970916
tanazur.Engineering.Consultancy@gmail.com

تصاميم 3D





















تاظر للهندسة المدنية

TANAZUR FOR ENGINEERING
CONSULTANCY

مشروع : فيلا سكنية

المالك : ابو اياد طلال الزهراني

تصميم : مكتب تاظر للهندسة المدنية

العنوان
المملكة العربية السعودية - الرياض
طريق الملك عبدالعزيز - حي العارض

البريد

TFEC.2030@GMAIL.COM

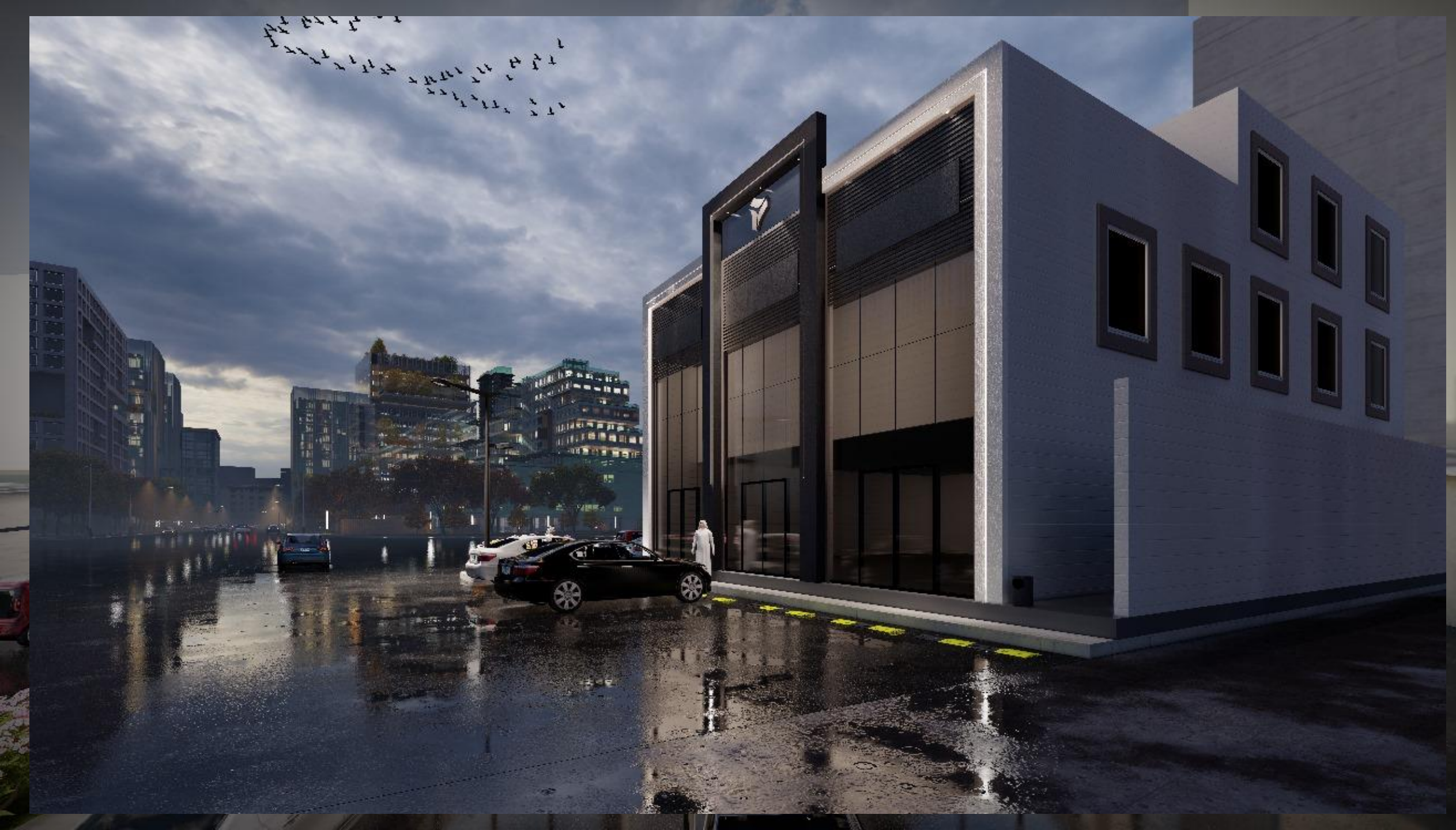
تلفون

+966 539578203

+966 558970916

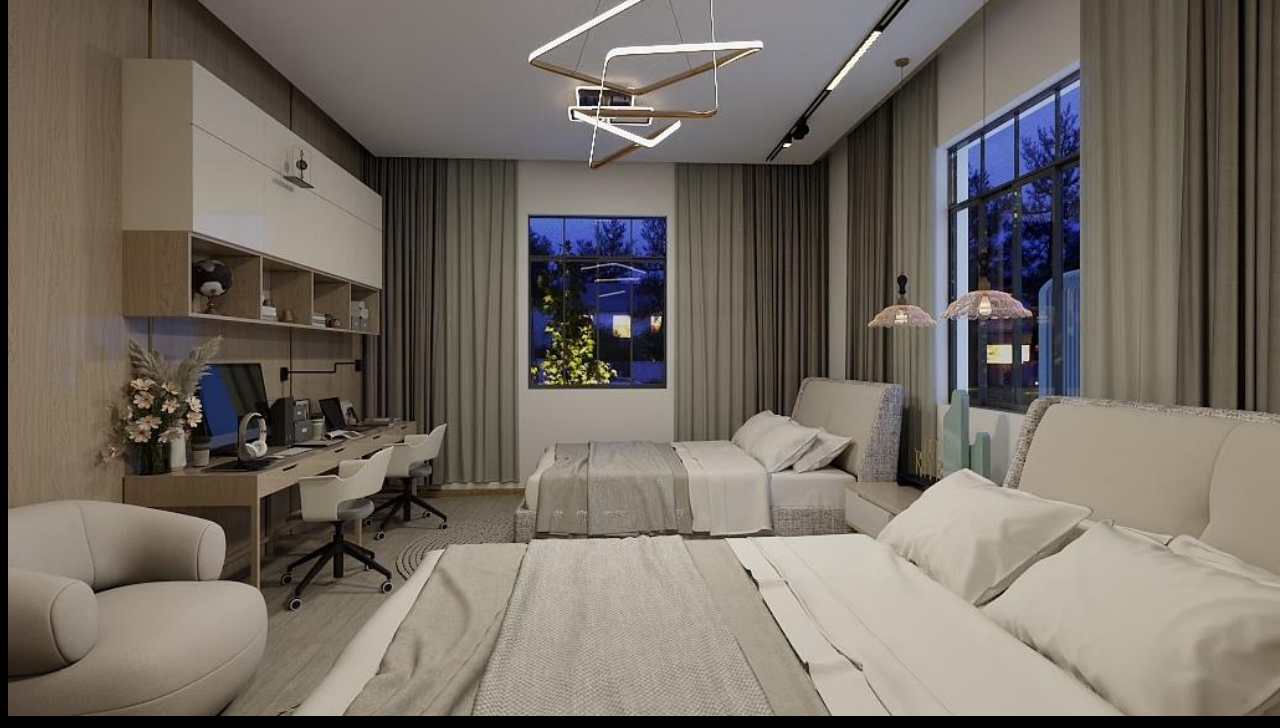
+966 531293887

















COOHOM























البعد الأول للهندسة والتưور
First Dimension Engineering Consulting















الأوراق الرسمية والوثائق



5100002429
رقم الترخيص: مكتب هندي متخصص
فلة الترخيص: 1444/02/16
تاريخ الإصدار: 1448/02/17
تاريخ الانتهاء:



بناء على نظام مزاولة المهن الهندسية الصادر بالمرسوم الملكي رقم (١٣٧) وتاريخ ١٩٤٣/٧/٤هـ وذاته التنفيذية ومعايير مزاولة المهن
الهندسية وشروط التراخيص للمكاتب والشركات الهندسية الصادر بالقرار رقم (ج ٤/١٥/٢٤) وتاريخ ٢٤/٧/٤٤هـ

يرخص لمكتب / تنازل للهندسة المدنية

1096405012 هوية رقم/

الجنسية/ السعودية

لصاحبها/ مصلح على مصلح آل فروان الوادعي

بمزاولة مهنة الاستشارات الهندسية في الأنشطة المهنية التالية:

[هندسة مدنية]

أنشطة الدليل الوطني (ISIC4) التي يمكن للمكتب ممارستها من خلال الترخيص

749063 أنشطة الاستشارات البحرية 711014 إدارة المشاريع الانشائية 749072 أنشطة الاستشارات الجيولوجية
711037 الاستشارات الهندسية للسكن الحديدي 711037 الاستشارات الهندسية للمياه والمصرف الصحي 711031 الاستشارات الهندسية لطرق والجسور والأنفاق
711036 الاستشارات الهندسية للموانئ البحرية وإنشاءات النقل البحري 711036

1096405012 هوية رقم/

الجنسية/ السعودية

مدير المكتب/ مصلح على مصلح آل فروان الوادعي

(إذا كُنّشط أو تعديل في هذه الوثيقة يلغيها)

رقم الشهادة: {3}

تاریخ الطباعة: 8/3/2023



رخصة نشاط تجاري

Commercial Activity Licence

تناظر للإستشارات الهندسية

License Expiry Date	تاريخ انتهاء الترخيص	License Number	رقم ارخصة المؤود
---------------------	----------------------	----------------	------------------

1445/12/23

441112343202

Owner's Name	اسم المالك
--------------	------------

مكتب تناظر للهندسة المدنية

Owner's ID	رقم هوية المالك
------------	-----------------

7032822111 - 5859612949

ISIC Classification	التصنيف الصناعي القباسي الدولي (نشاط ايرك)
---------------------	--

ادارة المشاريع الانشائية

Detailed Activity	النشاط التفصيلي
-------------------	-----------------

ادارة المشاريع الانشائية

Sub-Municipality	البلدية	Municipality	الدائرة
------------------	---------	--------------	---------

بلدية بلقرن

أمانة منطقة عسير

Street	الشارع	District	الحي
--------	--------	----------	------

243 الخالدية

الشاطئي

Shop's Sign's Area	مساحة الوحدات الإدراكية	Shop's Total Area	مساحة المحل التجارية
--------------------	-------------------------	-------------------	----------------------

6

مت مربع ارشادي | 0

مت مربع اعلاني

99 مت مربع



موقع المحل

للطلاع على الأنشطة الإدارية وتفاصيل الرخصة يرجى سحب رمز المستجابة السريع

Permit Expiry Date	تاريخ انتهاء التصريح	Permit Number	رقم التصريح	Permits	التصاريح
--------------------	----------------------	---------------	-------------	---------	----------

هذا الترخيص لا ينقول اليه بالاتفاق الا بعد الحصول على تصريحين الجهات ذات العلاقة

مركز الدعم الفني
199040

Balady_CS
saudimomra

www.balady.gov.sa

شهادة إشتراك



التاريخ : ٢٠٢٤/٠١/٠٢ م

الموافق : ٢٠٢٤/٠٦/٥٥ هـ

الدرجة : الخامسة

رقم المشاة : ٧٠٣٢٨٢٢١١١

تشهد الغرفة التجارية الصناعية في أبها بأن

مكتب تناظر للهندسة المدنية

رقم السجل التجاري : ٥٨٥٩٦١٢٩٤٩

اسم المسؤول : مصلح علي مصلح الوادي

مسجلة لديها هذا العام وينتهي مفعول هذه الشهادة في ٢٠٢٤/١١/٢٠ م الموافق ١٤٤٥/٠٨/٠١ هـ

هاتف: ٠١٧٦٣٠٠٤٧



أي تعديل أو كشط في هذه الشهادة يلغيتها



نسخة إلكترونية رقم 701011162447 يمكن التحقق منها عن طريق



اسم المنشأة: مكتب نماذج للهندسة المدنية | تاريخ الإصدار: 01-01-2024 | ترخيص شهادة: 24149123399

الرقم الوطني: 7032822111 | صلاحية الشهادة: سنة من تاريخ الإصدار * | السجل التجاري: 5859612949

تشهد الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة "منشآت" بأن المنشأة المذكورة أعلاه تدرج من ضمن المنشآت الصغيرة والمتوسطة وفقاً للتعریف المعتمد لدى "منشآت"

يتم التحقق من الشهادة من خلال موقع منشآت

<https://profile.monshaat.gov.sa/validate>

تعتبر هذه الشهادة من الوثائق الحكومية الرسمية، ولا يجوز تداولها أو استعمالها إلا في حدود الأغراض التي أصدرت لأجلها، ويحظر قطعياً تقليدها أو إدخال أي تعديلات عليها سواء بالإضافة أو الحذف أو التغيير في بياناتها أو غير ذلك من أنواع التعديل، وتعد هذه الشهادة لاغية إذا شابها شيء من ذلك، كما تعرض من ارتكب أي مما سبق إلى الملاحقة النظامية أمام الجهات المختصة دون الإخلال بما تنص عليه الأنظمة ذات العلاقة.

* يجب التتحقق من خلال رابط موقع منشآت عن صلاحية الشهادة حيث أنه يتم التحديث بشكل دوري

منشآت
monsha'at

الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة
General Authority for Small and Medium Enterprises

★★★

شهادة سعودة

رقم الشهادة 368429-91938277

تاريخ الإصدار 2023-06-03

تاريخ الانتهاء 2023-09-01

رقم المنشأة 11-2027385

اسم المنشأة مكتب تناظر للهندسة المدنية

حالة الشهادة نشط

رقم السجل التجاري 5855364408

الرقم الوطني الموحد 7032203437



تشهد وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية بأن المنشأة المذكورة أعلاه حققت نسب التوطين المطلوبة منها

وتم منحها هذه الشهادة حسب طلبها

الشهادة معتمدة من صاحب الصلاحية ولا تحتاج إلى توقيع أو ختم

شركاء النجاح



أمانة منطقة الرياض
RIYADH REGION MUNICIPALITY



بلدي
balady



وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



أمانة منطقة جازان
Jazan Municipality



GULF CRETE LTD.
شركة خليج الخرسانه المحدوده

MOTECO
المدينة للتكنولوجيا
Modern Technology

TAWWAL
تھاول
تھاول العالمية

stc



الشركة السعودية للكهرباء
Saudi Electricity Company
نعمل باتقان من أجلكم



0556876841 -0537544554



الرياض حي العارض طريق الملك عبدالعزيز



tfce.2030@gmail.com