



التعريف بالشركة

- من نحن
- رؤيتنا ورسالتنا
- قيمتنا الأساسية
- التزامنا المهني
- الأرقام والحقائق

الخدمات

- البنية التحتية
- الحفر الأفقي (HDD)
- الكهرباء والميكانيكا والسباكية (MEP)
- نقل وتوزيع الطاقة
- الطاقة المتجددة
- شبكات الاتصالات
- مشروعات تركيب الكابلات البحرية

إنجازاتنا سجلات العملاء

• عملائنا

• شركاتنا التجارية

نبني المستقبل منذ عام 2009
أكثر من 15 عاماً من الإنجاز والعطاء
حيث نفذنا أكثر من 520 مشروعًا بنجاح



عن شركة
الجمال للمقاولات

محطات هامة في مسيرة شركة الجمال للمقاولات

٢٠١٠

تأسيس الشركات التابعة

تم تأسيس عدد من الكيانات المكملة لأعمال الشركة، من بينها شركة جولدن ارو للفر الافقى الموجه شركة الجمال لخدمات النقل شركة أجياد لتشكيل الحديد وصناعة ادوات الحفر الافقى الموجه وذلك لدعم وتعزيز منظومة أعمال المقاولات.

٢٠١٢

دخول السوق المصري

الدخول الرسمي إلى السوق المصري من خلال تنفيذ مشروعات خطوط وشبكات الكهرباء والصرف الصحي، كمقاول من الباطن معتمد لدى كبرى شركات المقاولات

٢٠٠٩

التأسيس

تأسست شركة الجمال للمقاولات العامة على يد السيد / طه الجمال، وبدأت بتقديم خدمات متخصصة في تنفيذ مشروعات البنية التحتية.

٢٠٢٠

عقود استراتيجية

تم توقيع عدد من العقود الكبرى، أبرزها

- شراكة مع شركة PRYSMIAN
- مشروعربط الكهربائي المصري السعودي

بالتعاون مع الشركة المصرية لنقل الكهرباء.

٢٠٢٣

التوسيع الإقليمي والدولي

التوسيع الإقليمي يتواجد رسمي في مصر، ولبيا، وال سعودية، والعراق، ليكون خطوة نحو التوسيع الدولي.

الانتشار العالمي

في إطار استراتيجيتها التوسعية، نجحت شركة الجمال للمقاولات العامة في ترسير
تواجدها رسمياً في عدد من الأسواق الإقليمية، شملت:



الإمارات



السعودية



ليبيا



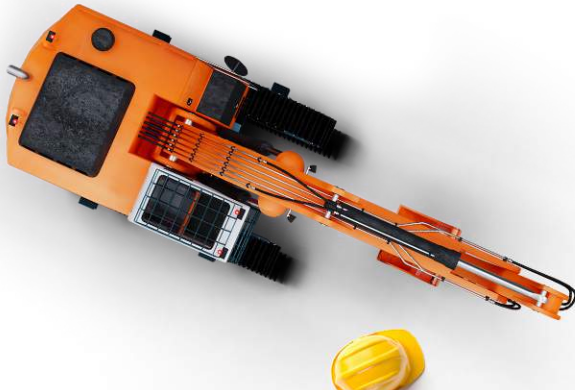
العراق



البحرين

الأسواق المستهدفة بحلول عام 2030 سلطنة عمان، أفريقيا، المغرب، الولايات المتحدة الأمريكية

الرسالة والرؤية



الرسالة:

نلتزم بتقديم خدمات عالية الجودة، مع الحرص على تحقيق رضا العملاء وبناء ثقتهم، من خلال الوفاء بالتزاماتنا وبذل أقصى جهد لتجاوز توقعاتهم.

نطبق أعلى معايير الجودة وإجراءات الرقابة أثناء تنفيذ المشروعات.

ونسعى لتوفير بيئة عمل تُمكّن الكوادر البشرية من تطوير مهاراتهم، بما يسهم في تعزيز قدراتنا المؤسسية وضمان مشاركة فاعلة داخل بيئه العمل.

الرؤية:

نطمح أن نكون من بين الشركات الرائدة في تنفيذ مشروعات البنية التحتية على المستوى المحلي والإقليمي، وصولاً إلى العالمية.

ونسعى أن نكون الشريك المفضل لعملائنا من خلال تقديم أفضل الخدمات وأعلى مستويات الجودة.



المسؤولية

تحسّد شركة الجمال للمقاولات العامة مفهوم المسؤولية من خلال التزامها التام بنتائج أعمالها وقراراتها التشغيلية.



الالتزام

تلزم شركة الجمال للمقاولات العامة بتنفيذ جميع تعهداتها بدقة ووفق أعلى معايير الجودة المعتمدة.



الاحترام

تتبّع شركة الجمال للمقاولات العامة مبدأ الاحترام كقيمة أساسية تحكم كافة علاقاتها المؤنية، سواء مع العميل أو الشركاء أو فرق العمل.



الاحتراف في مجال المقاولات

نحن شغوفون بمحال المقاولات، حيث نظهر المهارات والطاقة وفهمًا عميقًا لاحتياجات عملائنا.

فالشغف هو جوهر وروح شركتنا ومن خلاله نمضي قدماً باستمرار نحو الابتكار والتطوير والتحسين.



النزاهة

نحن نلتزم دائماً بتنفيذ ما نعد به، ووفق أعلى معايير الجودة، لا نعد بما لا نستطيع تحقيقه، بل نحرض على أن نقدم أكثر مما هو متوقع كلما سُنحت الفرصة.

قيمنا الأساسية

الالتزام

الالتزام

نحرص على تنفيذ مشاريعنا بكلففة عالية
ومع الالتزام الشامل بالمعايير الراقية
ووجودة التنفيذ، بما يعكس مسؤولي
الإدراة التنفيذية الذي تعدد به شركاؤنا في جميع
مراحل العمل

التركيز

نولي اهتماماً بالغاً بأهداف ومتطلبات
عملائنا، ونعمل على تلبية احتياجاتهم
بدقة، من مرحلة التخطيط وحتى التنفيذ
المشروع، لضمان تحقيق نتائج متميزة.

الاستدامة

نعمل بروحية استراتيجية تهدف إلى إحداث
أثر إيجابي مستدام، من خلال خلق فرص
حقيقة للنمو على المستوى المحلي
والإقليمي، بما يسهم في دعم
المجتمعات وتحقيق التنمية الشاملة

الصدق

نعتبر الصدق قيمة أساسية في جمع
نماذلنا، ونعتمد عليه في بناء علاقات
فريدة على الثقة والشفافية والمصداقية.

أرقام و دقائق

٥٢٠

مشروعًا تم إنجازه



١٢٠

معدة ثقيلة



١٠ كم

من مشاريع نقل وتوزيع الطاقة



١٨٠

موظفًا



خدمات

مشروعات البنية التحتية

مشروعات الحفر الأفقي الموجه (HDD)

مشروعات الميكانيكا والكهرباء والسباكة (MEP)

نقل وتوزيع الطاقة

الطاقة المتجددة

مشروعات المقاولات العامة

شبكات الاتصالات

مشروعات الكابلات البحرية

توفر شركة الجمال للمقاولات العامة مجموعة متكاملة من الخدمات الهندسية، تبدأ من أعمال المقاولات العامة وتمتد لتشمل شبكات البنية التحتية المتخصصة.
يتميز نطاق خدماتنا بالشمول والمرنة، حيث يتم تصميم الحلول وتنفيذها بما يتوافق مع متطلبات كل عميل وخصوصية كل مشروع، وذلك لضمان تحقيق أعلى مستويات الجودة والكفاءة في مختلف مراحل العمل.

مشروعات البنية التحتية



تُنفذ شركة الجمال للمقاولات العامة مشروعات البنية التحتية وفق أعلى المعايير الفنية، وتشمل أعمالها نطاقاً واسعاً من الشبكات الحيوية التي تعد ركيزة أساسية للتنمية الحضرية المستدامة وتعزيز جودة الحياة في المجتمعات. على مدار السنوات، أجزت الشركة عدداً كبيراً من المشروعات بجودة عالية، ما ساهم في تأسيس أنظمة متكاملة للبنية التحتية تعمل بسلسة واستمرارية.

يشمل نطاق أعمالنا

- شبكات الصرف الصحي
- شبكات تصريف مياه الأمطار
- شبكات مكافحة الdrifc
- شبكات المياه
- شبكات الري
- الشبكات الكهربائية



مشروعات الحفر الأفقي الموجي (HDD)



• الحفر الأفقي الموجي (HDD) هو تقنية متقدمة قابلة للتوجيه، تُستخدم عالمياً في تركيب المرافق والخدمات تحت الأرض عبر مسارات حفر مصممة مسبقاً.

• تشمل خدماتنا تركيب الكابلات، خطوط الغاز، خطوط النفط الخام، خطوط الصرف الصحي، خطوط المياه، الممرات الشاطئية، وغيرها من التطبيقات البيئية.

• تعد تقنية (HDD) ذات قيمة خاصة في الحالات التي يصعب فيها الاعتماد على الطرق التقليدية مثل الحفر المكشوف أو الخنادق.



مشروعات الميكانيكا والكهرباء والسباكه (MEP)

تمتلك شركة الجمال للمقاولات العامة خبرة كبيرة في تنفيذ مشروعات الميكانيكا والكهرباء والسباكه (MEP) نعتمد على منهجية متكاملة لتقديم خدمات هندسية عالية الكفاءة تشمل التصميم، التوريد، التركيب، والاختبار، مع الالتزام التام بمعايير الجودة والسلامة.

الأعمال الميكانيكية:



- أنظمة التكييف والتبريد (HVAC SYSTEMS)
- أنظمة التحكم في التكييف والتبريد (HVAC CONTROL SYSTEMS)
- محطات وشبكات مكافحة الحرائق
- خزانات وشبكات إمداد المياه
- شبكات الهواء المضغوط والغازات
- محطات تحلية مياه البحر
- خزانات الوقود وشبكات التوزيع

- محطات توليد الطاقة بالديزل والطاقة الشمسية
- أنظمة الإنارة والقوى الكهربائية الخفيفة
- شبكات الاتصالات ونقل البيانات
- أنظمة إنذار الحريق
- أنظمة كاميرات المراقبة (CCTV)
- أنظمة التأمين والحماية من الصواعق

الأعمال الكهربائية:



مشروعات نقل وتوزيع الطاقة



مشروعات تسليم المفتاح للكابلات الأرضية ذات الجهد العالي:

- أول مقاول غير مصنع معتمد في مصر، نحن الجهة الوحيدة غير المصنعة
الحاصلة على إعتماد رسمي لتنفيذ مشاريع تسليم مفتاح للكابلات الأرضية ذات
الجهد العالي في مصر.

- إنجاز بارز وموثق في مجال تنفيذ مشاريع الجهد العالي بنظام التسليم على
المفتاح، مع توفير حلول تجارية متقدمة وعالية التقنية في مجال الجهد العالي.

- تقدم حلولاً متطورة للجهد العالي (HV) في جميع شبكات نقل الكابلات، مع
توفير أحدث التقنيات التي تضاهي أفضل ما يقدمه القطاع العالمي.

مشروعات تسليم مفتاح لخطوط النقل الهوائية:

- خدمات الهندسة والإنشاءات والمشتريات والتنفيذ لخطوط النقل الهوائية.

- تخطيط شاملة لمشاريع الجهد العالي حتى 500 كيلو فولت.

- شراكات استراتيجية مع أبرز الشركات المصنعة لآبار الصلب والموصلات.

- نفخر بالتعاون مع رواد صناعة آبار الصلب والموصلات، بما يضمن بنية تحتية
مؤثقة لشبكات الطاقة الحديثة.



محطات المحولات الكهربائية

- تنفيذ محطات المحولات الكهربائية حتى جهد 220 ك.ف بنظام التسليم المفتاح (EPC)، شاملًا أعمال الهندسة والتوريد والإنشاء.
- متخصصون في تنفيذ مشاريع محطات التحويل بنظام Fast-Track.
- شراكات استراتيجية قوية مع كبار المصنعين العالميين للمحولات وأنظمة العزل الغازي (GIS) لضمان تقديم حلول موثوقة وعالية الكفاءة.



مشروعات الطاقة المتجددة :

في إطار التزامها بالتنمية المستدامة، تقدم شركة الجمال للمقاولات حلولاً متكاملة في قطاع الطاقة المتجددة، من خلال تنفيذ مشاريع تعتمد على أحدث التقنيات والممارسات البيئية العالمية.

مشروعات الطاقة المتجددة :

في إطار التزامها بالتنمية المستدامة، تقدم شركة الجمال للمقاولات حلولاً متكاملة في قطاع الطاقة المتجددة، من خلال تنفيذ مشاريع تعتمد على أحدث التقنيات والممارسات البيئية العالمية.

المصادر الرئيسية للطاقة المتجددة التي نعتمدها:

- الطاقة الشمسية
- طاقة الرياح
- الطاقة الكهرومائية
- الكتلة الحيوية
- الطاقة الحرارية الجوفية

تبين شركة الجمال للمقاولات نهجاً متكاملاً في تطوير وتنفيذ مشروعات الطاقة المتجددة، بدءاً من التخطيط والتصميم، وصولاً إلى التنفيذ والتشغيل والصيانة.



المقاولات العامة

تقدم شركة الجمال للمقاولات حلول متكاملة لمشروعات المقاولات العامة
نمتلك خبرات واسعة وفريق هندسي مؤهل لتنفيذ المشروعات بكفاءة وجودة عالية، وفق أعلى المعايير الفنية والتقنية

تشمل خدماتنا

الهندسة المدنية

محطات معالجة المياه

محطات تحلية مياه البحر

محطات ضخ المياه

شبكات وخطوط نقل المياه

نعتمد في تنفيذ مشاريعنا على منهجية دقيقة تبدأ من التخطيط والتصميم، مروراً بالتنفيذ والإشراف، وصولاً إلى التسليم وفق الجداول الزمنية
المحددة وبأعلى مستويات الجودة والسلامة



مشروعات

سابقة الأعمال المرجعية

نماذج من مشاريعنا السابقة:

Al Gammal General Contracting & Allies - References Summary

S	Scope	Project Sector	Capacity	Volume / Size	Country	Role	Period From-To	Value Mn USD
1 Electrical Infra Structure								
1.1.	Under Ground U/G - HV & MV Turn Key Cable Networks	Electrical Infrastructure	11 Kv - 66Kv- 220 Kv	+250.00 Km	Egypt & Erbil	Main Contractor	2009 - 2023	101.56
1.2.	Civil Works Power Distribution Substation	Electrical Infrastructure	11 Kv - 66Kv- 220 Kv	5 Units	Egypt	Subcontracting	2016 - 2023	3.28
1.3.	Turn Key LV, MV and HV OHTL (Green Field & Rehabilitation)	Electrical Infrastructure	11 Kv - 66Kv- 220 Kv	+150.00 Km	Egypt	Main Contractor	2019 - 2023	7.26
2 Infra Structure Sewerage Network Pipelines								
2.1.	Turn Key Sewerage & Potable Water Network Pipelines PVC, UPVC and HDPE.	Water & Sewerage Pipelines Infrastructure	250 Mm - 750 Mm	+60.00 Km	Egypt	Subcontracting	2003 - 2008	10.75
2.2.	Under Ground U/G - HV & MV Turn Key Cable Networks	Water & Sewerage Pipelines Infrastructure	250 Mm - 1200 Mm	+320.00 Km	Egypt & Erbil	Main Contractor	2009 - 2023	34.00
3 Water Treatment Plants WTP & Pump Stations								
3.1.	Civil Works For Water Treatment Plants	Sewerage Infrastructure	12000M3/Day - 24000M3/Day	WTP - 2.00 Unit PS - 1 Units	Egypt	Subcontracting	2003 - 2008	6.57
3.2.	Turn Key Works For Water Treatment Plants Civil & Electromechanical	Sewerage Infrastructure	15000M3/Day - 42000M3/Day	WTP - 7.00 Unit PS - 10 Units	Egypt	Main Contractor	2009 - 2023	66.87
4 General Contracting Residential & Industrial								
4.1.	Concrete & Finishing Works for Residential Buildings & Compounds	Residential	9 Projects	NA	Egypt	Subcontractor	2003 - 2023	1.20
4.2.	Industrial Turn Key Civil, Steel E/M and Testing & Commissioning	Industrial	3 Project	NA	Egypt	Major Contractor	2018 - 2023	2.45
4.3.	Rehabilitation and Expansion Turn Key Civil, Steel E/M and Testing & Commissioning	Industrial	3 Project	NA	Egypt	Major Contractor	2018 - 2023	0.90

Al Gammal General Contracting & Allies - References Summary

S	Scope	Project Sector	Capacity	Volume / Size	Country	Role	Period From-To	Value Mn USD
5 Horizontal Directional Drilling HDD								
5.1.	Horizontal Directional Drilling - HDD	HDD	110 Mm - 1200 Mm	+ 220 Project (350 Km.)	Egypt, Erbil and Libya	Major Contractor	2011 - 2023	14.50
6 Roads								
6.1.	Supply and Install Multi layers of Bar, Subbase and finishing Asphalt Road Surfaces.	Roads	Different Width and Layers Thickness	NA	Egypt	Subcontractor	2016 - 2018	5.14
7 Stream Lining & Agriculture Irrigation Network								
7.1.	Turn Key Stream Excavation, Preparation and Lining	Agriculture Infra Structure	NA	+25,000 Acre	Egypt - Tushka	Major Contractor	2021 - 2023	3.25
7.2.	Agriculture Irrigation Network Pipeline HDPE	Agriculture Infra Structure	110 Mm - 500 Mm	+25,000 Acre	Egypt - Tushka	Major Contractor	2021 - 2023	6.75
7.3.	Main Pipe Line 1200 Mm HDPE	Agriculture Infra Structure	600 Mm - 1200 Mm	+60 Km.	Egypt - Tushka	Major Contractor	2021 - 2023	12.69
8 HDPE Fire Fighting, Water & Sewerage Pipeline Network Pipeline								
10.1.	Turn Key Supply & Delivery of Fire Fighting HDPE Network	Infra Structure Pipelines	16 Mm - 200 Mm	4 Projects	New Capital & AL Farra	Major Contractor JV	2021 - 2023	2.14
10.2.	Turn Key Supply & Delivery of Sewerage HDPE / UPVC Network	Infra Structure Pipelines	350 Mm - 750 Mm	20 Projects	New Capital & AL Farra	Major Contractor JV	2021 - 2023	12.57
10.3.	Turn Key Supply & Delivery of Water HDPE Network	Infra Structure Pipelines	250 Mm - 400 Mm	20 Projects	New Capital & AL Farra	Major Contractor JV	2021 - 2023	8.19

مشروعات البنية التحتية



مشروع تطوير ميناء أبو قير الجديد

الجهة المالكة: ميناء أبو قير الجديد
قيمة الاستثمار: 620 مليون جنيه
الموقع: مصر
تاريخ الإسناد: 2023
مدة التنفيذ: عامان
وصف المشروع:

تنفيذ شبكة صرف مياه أمطار متکاملة تدعم تطوير الأراضي المستصلحة ضمن منشآت ميناء أبو قير الجديد، بما يعزز من جاهزية البنية التحتية للمنطقة ويسهم في دعم التوسعات المستقبلية.

مشروع استصلاح وتنمية جنوب وادي توشكى

الجهة المالكة: جهاز مشروعات الخدمة الوطنية
قيمة الاستثمار: 441 مليون جنيه
الموقع: مصر
تاريخ الإسناد: 2022
مدة التنفيذ: 3 سنوات
وصف المشروع:

مشروع استصلاح وتنمية الري لمساحة 10,000 فدان في منطقة جنوب وادي توشكى، ويهدف إلى تعزيز الإنتاج الزراعي واستغلال الموارد المائية بكفاءة ضمن خطة الدولة للتواسيع الزراعي في جنوب مصر.

مشروعات نقل وتوزيع الطاقة

١. مشروع القطار السريع

الجهة المالكة: الشركة المصرية لنقل الكهرباء
قيمة المشروع: ٢.٤ مليار جنيه
الموقع: مصر
تاريخ الإسناد: ٢٠٢٤
المدة: ١٠ أشهر (قيد التنفيذ)
وصف المشروع:

تنفيذ خطوط نقل هوائية لربط محطات الدلتا الجديدة بجهد ٢٢٠ ك.ف، ضمن خطة توسيعة وتحديث شبكات الكهرباء في منطقة الدلتا.

تقوم شركة الجمال بتوريد وتركيب كابلات أرضية XLPE بجهد ٢٢٠ ك.ف بالإضافة إلى كابلات الألياف الضوئية ومستلزماتها، لربط محطة TS3 الفرعية بجهد ٢٢٠/٢٢٠ ك.ف. ضمن أعمال البنية التحتية لمشروع القطار السريع.

٢. أعمال عبور خطوط الجهد العالي - العاصمة الإدارية

الجهة المالكة: هيئة المجتمعات العمرانية الجديدة
قيمة المشروع: ٣٠ مليون جنيه
الموقع: العاصمة الإدارية - مصر
المدة: عام واحد
وصف المشروع:

٤. مشروع دولي - كردستان

وصف المشروع: تركيب شبكات كابلات كهربائية بجهد ١٣٢ ك.ف وأعمال الحفر الأفقي الموجه (HDD) لـ كابلات ١٣٢ ك.ف

تنفيذ عدد من معابر كابلات الجهد العالي في مختلف مناطق العاصمة الإدارية الجديدة، بهدف تأمين التوسعات المستقبلية في شبكة الكهرباء بجهد يصل إلى ٢٢٠ ك.ف.



مشروعات الجهد المتوسط (MV)

٢- مشروع ربط كابلات جهد متوسط- إقليم كردستان

الجهة المالكة: وزارة الكهرباء - حكومة إقليم كردستان

قيمة المشروع: 24.6 مليون دولار

الموقع: أربيل، العراق

تاريخ الإنجاز: 2014

وصف المشروع:

تنفيذ أعمال الربط الكهربائي بين عدد من محطات المحولات باستخدام كابلات جهد متوسط يقدّر بـ

33 ك.ف. (ائزنان)،

على النحو التالي:

ربط محطة NEW HOLRYB بمحطة SIYA HANAH عبر مسار طوله 3 كم

ربط محطة GOUTIER بمحطة BRIZAN عبر مسار طوله 3 كم

ربط محطة FAYDA ISTH بمحطة MASAKR عبر مسار طوله 5.7 كم

ربط محطة AKRA SENI بمحطة AKRA مسافة 7 كم

يهدف المشروع إلى تعزيز موثوقية الشبكة الكهربائية في الإقليم من خلال تحسين الربط بين

محطات التحويل الحيوية.

٤- تركيب وربط كابلات جهد متوسط لمشروع المونوريل - 22 ك.ف

الجهة المالكة: شركة جنوب القاهرة لتوزيع الكهرباء

قيمة المشروع: 294 مليون جنيه

الموقع: مصر

تاريخ الإسناد: 2022

مدة التنفيذ: 3 سنوات

وصف المشروع:

أعمال حفر وتمديد وردم لكابلات جهد متوسط 220 ك.ف. لربط محطات المحولات بمحطات

المونوريل.

يشمل المشروع كابلات قطاع 1×300 مم² مدعّمة بالألومينيوم، بجهد 30/18 ك.ف. لضمان

الربط الكهربائي المستقر والفعال بين المحطات ضمن مسار المونوريل.



مشروعات الحفر الأفقي الموجه (HDD PROJECTS)

٢. تنفيذ 57 معبراً أسفلاً للطريق الدائري الإقليمي - العاصمة الإدارية الجديدة

الجهة المالكة: إدارة المياه - القوات المسلحة
 سنة التعاقد: 2022
 مدة التنفيذ: 30 يوماً
 وصف المشروع:
 تنفيذ عدد 57 معبراً باستخدام الحفر الأفقي الموجه بأقطار: 800 مم - 630 مم - 560 مم - 160 مم - 110 مم، لدعم أعمال شبكات المياه والمرافق العامة بالعاصمة الإدارية الجديدة.

١. تمديد مسارات أرضية - من كايرو فستيفال مول إلى العين السخنة

الجهة المالكة: الشركة القابضة لكهرباء مصر
 قيمة المشروع: 43.2 مليون جنيه
 الموقع: مصر
 تاريخ الإنجاز: 2022
 وصف المشروع:
 تنفيذ أعمال الحفر الأفقي الموجه وتركيب المواسير الأرضية الممتدة من كايرو فستيفال مول وحتى العين السخنة، ضمن أعمال البنية التحتية لشبكات الكهرباء.

٤. عبور أسفل طريق القاهرة - الإسكندرية الصحراوي

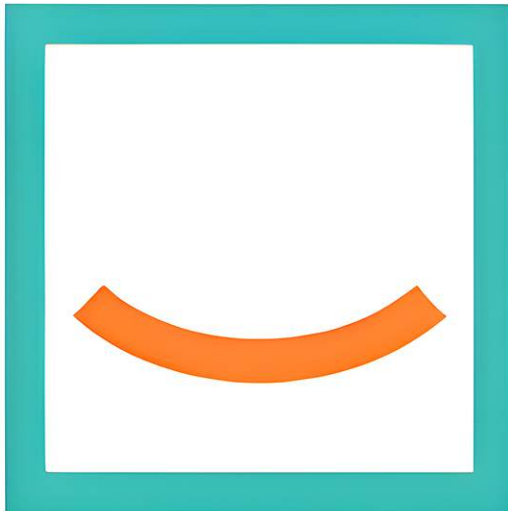
الجهة المالكة للمشروع: إدارة المياه بالقوات المسلحة
 سنة التعاقد: 2022
 مدة التنفيذ: 15 يوماً
 وصف المشروع: تنفيذ عبور بخط قطره 1200 مم وطول 300 متر

٣. عبور نهر النيل لـ 30 ماسورة بطول 720 متر طولي

الجهة المالكة للمشروع: شركة جنوب القاهرة لتوزيع الكهرباء
 قيمة الاستثمار: 12.1 مليون جنيه
 الموقع: مصر
 تاريخ الإنجاز: 2022
 وصف المشروع:
 تنفيذ خط مواسير من بولى إيثيلين بقطر 8 بوصات لعبور نهر النيل من شارع ربيع الجيزه إلى شارع السلام، بما يشمل تقاطع خط السكة الحديد.



مشروعات المقاولات



مؤسسة
حياة كريمة

١. مبادرة حياة كريمة

الجهة المالكة للمشروع: الهيئة الهندسية للقوات المسلحة المصرية

قيمة الاستثمار: 113 مليون جنيه

الموقع: مصر

تاريخ الإنجاز: 2022

وصف المشروع:

تعد هذه المبادرة الوطنية أحد المشروعات القومية التي أطلقها فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسي، رئيس جمهورية مصر العربية. وقد تم إسناد تنفيذ أعمال إنشاء جديدة وتأهيل مراافق حيوية في ٤ قرى لشركة الجمال للمقاولات.

٢. شبكة الألياف الضوئية

الجهة المالكة للمشروع: الشركة المصرية للاتصالات

قيمة الاستثمار: 50 مليون جنيه

الموقع: مصر

مدة التنفيذ 5 سنوات

وصف المشروع:

يشمل المشروع إنشاء مسارات بنية تحتية لمد كابلات الألياف الضوئية في جميع أنحاء الجمهورية، ضمن منظومة الأنفاق الحбинة. وتهدف هذه المسارات إلى توفير طرق آمنة ومخصصة لضمان اتصال موثوق وعالي السرعة في مجال الاتصالات على مستوى الجمهورية.

مشروعات الكابلات البحرية

مشروع الربط الكهربائي بين مصر والمملكة العربية السعودية - خليج العقبة بجهد 500 ك.ف تيار مستمر عالي الجهد (HVDC)

المالك: الشركة المصرية لنقل الكهرباء (EETC)

المقاول الرئيسي: مجموعة بريسميان (Prysmian Group) قيمة المشروع: حوالي 7,000,000 دولار أمريكي

الموقعة: خليج العقبة

تاريخ الإستاند: 2024

مدة التنفيذ: 10 أشهر

وصف المشروع:

يتضمن المشروع إنشاء نظام نقل كهربائي بقدرة 3000 ميجاوات وبجهد ± 500 ك.ف تيار مستمر عالي الجهد (HVDC)، باستخدام ثمانية (8) كابلات بحرية.

نطاق الأعمال الخاص بالكابلات البحرية يشمل:

- توريد وتركيب 6 كابلات HVDC نوع MI بمساحة مقطع 1300 مم²
- كابلين MVDC نوع XLPE بمساحة مقطع 1200 مم² (المنظومة العودة)
- كابلين ألياف ضوئية (GxF0) للاتصالات
- جميع الكابلات الكهربائية الثمانية مزودة بأنظمة DTS لمراقبة درجة الحرارة في المناطق القريبة من الشاطئ

الحفر الدافي الموجي (HDD):

- الجانب المصري: تنفيذ 8 أنفاق HDD لتفادي مناطق الشعاب المرجانية حتى عمق مياه يقارب 10 متراً
- الجانب السعودي: تنفيذ 8 أنفاق HDD لتفادي مناطق الشعاب المرجانية حتى عمق مياه يقارب 40 متراً



معدات

**VERMEER
D 80*120**



**EXCAVATOR
S300LC-V**



**MERCEDES
TRUCK-
TRANSPORTER**



**MIXER SYSTEM
MACHINE 5CBM**



MIXER SYSTEM MACHINE 3CBM



MUD MOTORS



DRILL REAMERS & RODS



DIGITRAK MAG 8



PARA TRACK SYSTEM



السلامة
والجودة



تضع شركة الجمال السلامة على رأس أولوياتها في جميع أنشطتها.
تؤكد سياسة السلامة لدينا على توفير بيئة آمنة للغاية للعمالة والمعدات وجميع الأطراف المعنية.
وقد تم اعتماد هذه الالتزامات من خلال سجل موثق من الشهادات والاعتمادات الدولية المعترف بها.

شركات

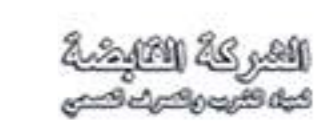
شريك موثوق في تنفيذ مشاريع البنية التحتية



شريك موثوق في قطاع النفط والغاز



شركاؤنا



سياسة الصحة والسلامة والبيئة (HSE)



في شركة الجمال للمقاولات، نضع صحة وسلامة العاملين وجميع أصحاب المصلحة، وحماية البيئة في مقدمة أولوياتنا. نلتزم بتطبيق بروتوكولات صارمة وإجراءات تنظيمية دقيقة لضمان بيئة عمل آمنة وخلالية من المخاطر.

ويتمثل التزامنا بالتميز في مجال الصحة والسلامة والبيئة من خلال:

تنفيذ برامج تدريب منتظمة للسلامة لجميع الموظفين.
تطبيق إجراءات السلامة في مواقع العمل لمنع الحوادث والإصابات.
الالتزام بالقوانين البيئية لتقليل الأثر البيئي لأعمالنا.
مبادرات تحسين مستمرة لتعزيز أداء الصحة والسلامة والبيئة في جميع مشاريعنا



تواصل معنا



www.algammal-eg.com



info@algammal-eg.com



10A Rama Building Kattameya,
Ring Road Cairo, Egypt



02 33770931 - 02 33770826



ALGAMMAL®
CONTRACTING
AGCC

ملف الشركة
2025