

# مجموعة جلوبال أويل سنتر للنفط والطاقة



[www.goc.com.kw](http://www.goc.com.kw)

قسم الكهرباء

# الفهرس

المقدمة	01
قسم الكهرباس	03
الخدمات التي يقدمها قسم الكهرباس	04
الحلول المتكاملة	05
الأعمال و الإنجازات السابقة	06
المعدات و الأدوات الكهربائفة	08

# مجموعة جلوبال أويل سنتر للنفط والطاقة

تميزت شركة جلوبال أويل سنتر بالخبرة والكفاءة العالية في مجال النفط و الطاقة والبناء حيث نتعامل مع ألمع استشاري شركات النفط والتجارة حول العالم

## المقدمة



المهندس / حسن متولي سيد أحمد  
نائب رئيس مجلس الإدارة ومدير المشاريع



السيد / محمد عبد الوهاب خورشيد  
رئيس مجلس الإدارة و العضو المنتدب

تأسس العمل في ١٩٤٧ على يد عائلة عبد الوهاب خورشيد , آنذاك كان جوهر العمل الرئيسي تداول السلع , اليوم إختلف العمل و تنوع بنجاح بقيادة السيد / محمد عبد الوهاب خورشيد رئيس مجلس الإدارة و العضو المنتدب , فأصبحت الشركة مشاركة في مختلف المجالات والقطاعات من النفط , الغاز , الطاقة , الأعمال المدنية و الميكانيكية , الهندسة الكهربائية , أنظمة الاجهزة , الاتصالات و الاستثمارات , وقد تم تطوير قسم المقاولات الكهربائية والانشائية بإدارة المهندس نائب رئيس مجلس الإدارة السيد / حسن متولي سيد أحمد , الذي لديه خبرة في هذا المجال أكثر من أربعين سنة

وعلى مر السنين , اكتسبنا رؤى وخبرات لا تقدر بثمن وذلك لنوفي احتياجات عملائنا الكرام ولإرضاء توقعاتهم

وقد تقدمنا مع الوقت وقمنا بتحالفات وشراكات مفيدة مع شركات لامعة من الدرجة الأولى في جميع أنحاء العالم , التي تشاركنا نفس القيم والمعتقدات في تقديم خدمات ممتازة لعملائنا حول العالم .

وبطبيعة الحال نحن في تقدم مستمر ودائما نطور خبراتنا لنسعى للبقاء لنواصل صناعة التاريخ في هذا العالم المتغير باستمرار من تكنولوجيا المنتجات النفطية والقوانين البيئية , وإمدادات النفط و تسعير وتوزيع الأعمال في جميع أنحاء العالم, وتميزنا في فتح أسواق عالمية لعملائنا وهي وسام نفتخر به التزاماتنا مع عملائنا صادقة ونحن حريصون كل الحرص على أخذ مصداقية الأحداث بعين الإعتبار شخصيا ومهنيا وذلك ليسير العمل بخطى ثابتة لإنجاز كل ما يرضي عملائنا مع الأخذ بعين الاعتبار المخاطر التجارية المحتملة لأي مساهمة في مشروع محلي أو اقليمي أو عالمي

## رؤيتنا

لنكون نموذج للتميز في مجال النفط والغاز والكهرباء وممارسات الإنشاءات, فالطاقة هي عنصر من عناصر الحياة , نحن متحمسون لتقديم قيمة مستدامة لعملائنا من خلال العمل الجماعي ومحاولات الابتكار فبالإرادة عزيمنتنا وبالادارة العلمية والعملية منهجنا

## قيمنا

على بناء علاقات قوية مع عملائنا , وإنجاز GOC يعتمد نجاحنا في هذا نسعى للإلتزام بتلك القيم التي حددها مؤسسي المجموعة لتعكس صورتنا الحقيقية لعملائنا

## مهمتنا

مهمتنا ان نقدم لعملائنا ميزة تنافسية متفوقة من خلال مجالات عملنا في النفط , الغاز , الطاقة والصناعات الإنشائية



## هذه هي القيم التي تعكس صورتنا كما نحن

**النزاهة:** الصدق و الثقة والإخلاص لتوجيه أعمالنا للإتجاه السليم  
**السلامة:** نلتزم بمراعاة السلامة في كل وقت و كل مكان , في خدماتنا و منتجاتنا

**الثقة:** يعتمد عملائنا و زملائنا علينا شخصيا ومهنيا لما بيننا من ثقة للقيام بكل ما هو منصف و عادل للحفاظ على هذه الثقة

**العمل الجماعي:** إظهار موقف إيجابي لانجاز العمل كفريق واحد ونساعد بعضنا البعض لتحقيق نجاح مستمر

**التنوع:** نقدر نتائج بيئة العمل المتنوع لترتقي بالعمل المنتج لإكتساب ثقة عملائنا بمهاره

**الاحترام:** نحن نقدر و نحترم بعضنا البعض كفريق عمل واحد و كمهنيين ذوي خبرة عالية

**التقدم المستمر:** تتطور الشركة و تنمو من خلال تشجيع الأفكار الجديدة و المشاركة في مبادرات الشركة

**الكفاءة:** نسعى جاهدين لتحقيق الكفاءة و الفعالية من خلال الوفاء بالتزاماتنا , وتحقيق التوازن بين الحاجة الملحة لتوفير الموارد وجودة العمل

**الخدمة المميزة:** خدمة العملاء هي أساس عملنا فنحن نقدر ونحترم أصحاب المصلحة و نسعى لتلبية حاجات عملائنا لتجاوز توقعاتهم في الوقت والجودة

**فخر الشركة:** نفتخر بإنجازاتنا ودائما نتحدث بإيجابية عن الشركة وزملائنا الموظفين في كل فرصة سانحة

**الجودة:** نقدم ونطور أفكار جديدة ومبتكرة لعملائنا لانتاج الاعمال بمستوى متفوق

**الابداع:** نجري بحوث و نداوم على البحث عن الحلول لحل كل مشكلة تواجهنا مهما تطلب الأمر للوصول للمستوى الذي يرضي عملائنا

## بيان المهمة

لتلبية وتجاوز توقعات عملائنا و تلبية الخدمات المتوقعة منا في الوقت المناسب, نلتزم بالتواصل معهم وامدادهم بالمعلومات المطلوبة لتسهيل وتلبية خدماتهم, ونجز مهمتنا من خلال الإلتزام بتوفير الآتي

- الخدمات الممتازة
- خدمات القيمة المضافة
- تجديد المعرفة المستمر
- استمرار التدريب وتطوير فريق العمل

**سنعمل جميعا لننجز مهمتنا تلك للارتقاء إلى مستوى القيم المشتركة لنصبح واجهه مسترفة لثقافة شركتنا**

## هدفنا

لنكون أكثر براعة في التخطيط و التنظيم لعملائنا نركز أساسا على البحث عن الحلول للصعوبات والمخاطر التي تنطوي على صناعة النفط و الغاز والطاقة و الصناعات الإنشائية

## سياسة الجودة

- التركيز على العملاء
- ادارة العملية بنجاح
- التطور المستمر
- توجيه الموظف لما يرضي العملاء
- قيادة العمل و الدعم
- الأولوية للشراكة مع الموردين
- نظام إدارة الجودة

# مجموعة جلوبال أويل سنتر

## قسم الكهرباء

أصبح لجلوبال أويل سنتر وجود فعلي في الصناعة عن طريق إتفاقيات مع كثير من الشركات المحلية والعالمية. و خبرة دامت أكثر من ٢٠ عاما في صيانة محطات الكهرباء، و خطوط الأنابيب وما إلى ذلك بأداء جيد جدا و ملحوظ في تنفيذ العقود الحكومية والمناقصات المدنية على حد سواء

- أعمال طوارئ الكهرباء
- الصيانة الكهربائية
- تصليح و تركيب كابلات 11 ألف فولت (الضغط المنخفض و الضغط المتوسط) و الأعمال المدنية المتعلقة بها
- الصيانة العامة لمحطات الكهرباء
- أعمال المسح الميداني لشؤون المستهلكين في وزارة الكهرباء و الماء
- صيانة و تركيب محطات مراقبة الأجهزة الكهربائية
- أعمال صيانة إنارة الشوارع
- تقوية شبكات الكهرباء (الضغط المنخفض و الضغط المتوسط)
- طلاء و تغليف الأنابيب متفاوتة ما بين 1 : 54 انش
- هندسة الصحة و السلامة البيئية



## الخدمات التي يقدمها قسم الكهرباء

### إدارة الانتسات

هذا هو جوهر أعمالنا نحن لدينا عقود من الخبرة نضعها نصب أعيننا حال تنفيذ أي مشروع من بدايته الي تسليم ذلك المشروع بشكل يرضي طموح عملائنا , كما لدينا شبكة واسعة لدعم الخدمات المقدمة ولتلبية جميع متطلبات البناء لتجهيز هذه المشروعات بشكل لائق بأحدث الأدوات و الاتجاهات الصناعية , و لذلك ندعم خبراتنا بأعلى المهارات اللازمة لادارة دورة البناء كاملة

### خدمات كهربائية و ميكانيكية

لقد وضعنا في كل موقع فريق عمل للتأكد من أن جميع الخدمات الكهربائية و الميكانيكية يتم تنفيذها بطريقة منهجية بما يتوافق مع خطة العمل الموضوعية و بالتالي يسهل علينا تسليم المشروعات في أوقاتها المحددة

### مرحلة ما قبل البناء

- برنامج لمراقبة الميزانية و التكاليف
- الجداول الزمنية للمشاريع
- متابعة المشروع
- التقييم الهندسي
- خطة السلامة
- تقييم مقاول الباطن
- برامج المزايدة و الربح

### مرحلة البناء

- لاشراف على الموقع
- برنامج مراقبة الميزانية
- متابعة المشروع
- برنامج لتنسيق الموقع
- خطة السلامة
- التقييد بتسليم الموقع قبل المدة المحددة
- تنسيق مقاول الباطن

### مطابقة العقد

- تواجد مقاول الباطن
- خطة المشتريات
- مراقبة و تقييم الموقع
- معايير مطابقة الجودة
- الالتزام بقوانين و شروط المتعاقدين

قسم الكهرباء في جلوبال أويل سنتر يتخصص في الأعمال الكهربائية والمدنية للبنية التحتية, لذلك نقدم الأداء العالي والحلول السريعة لدعم وبناء وصيانة خطوط الكهرباء الضغط العالي والضغط المنخفض - خطوط الهوائية والأرضية - محطات الكهرباء - إنارة الشوارع - شبكات التكامل - ونظام الشبكات تحت الأرض

تجمع جلوبال أويل سنتر بين أعمال الحفر المدنية والكهربائية والخبرة واسعة النطاق في الأعمال الكهربائية والاتصالات وتتجسد هذه الخبرة أيضا في إدارة المشروعات ودعم الطاقة وتركيب البنية التحتية للاتصالات و الطاقة والقطاع التجاري والصناعي والمدني والنفط والغاز والتعدين على حد سواء

يوفر قسم الخدمات الكهربائية في جلوبال أويل سنتر خدمات ما بين الإصلاحات الداخلية المحلية والمشاريع التجارية

### الخدمات الكهربائية

- الكابلات الهوائية
- الكابلات الأرضية
- محطات الكهرباء و الكابلات
- تمديد و توصيل الكابلات ( LV , MV , HV )
- البنية التحتية للاتصالات السلكية واللاسلكية

### الخدمات الكهروميكانيكية

- مرافق لتوليد الكهرباء
- التحكم و التهوية
- أعمال ميكانيكية
- أنظمة ادارة المباني
- أنظمة الحماية من الحرائق
- محطات الضخ و محطات القياس

### التصاميم

فريقنا يقدم تصاميم مدنية و إنشائية و كهروميكانيكية لتناسب الشروط المعمارية - سواء مشروعات تجارية أو منشآت عسكرية , و يستخدم فريقنا تكنولوجيا حديثة جدا لابتكار تصاميم للبناء التجاري و التميز التقني , فضلا عن روعة الشكل الخارجي للتصاميم

# مجموعة جلوبال أويل سنتر الحلول المتكاملة

نظم هندسة الاتصالات و هندسة الطاقة الكهربائية

نحن نقدم الحل الواحد والأمثل في هندسة الطاقة الكهربائية والاتصالات السلكية واللاسلكية , لأننا لدينا القياسات و المعدات و الموظفين المؤهلين لأداء هذه المهمات الدقيقة بما يؤهلنا لإنجاز كل ما يتطلبه منا العمل

## نقدم لعملائنا في هذا المجال التالي

- تصاميم
- تحقيق كاملة للمشاريع جنباً إلى جنب مع تقديم الأجهزة والمواد اللازمة
- 
- لانجازة
- مقاييس
- خدمات
- البداية

و نقدم لعملائنا خدمات في مجال الطاقة , لان مجالنا الرئيسي مرافق و موارد الطاقة المتجددة , بما في ذلك مزارع الرياح و محطات توليد الكهرباء المبنية على الغازات الناتجة من مستودعات نفايات البلدية

## نقدم لعملائنا في هذا المجال التالي

- تصاميم
- تسليم الدروع الكهربائية
- تسليم الأجهزة و المنشآت
- المقاييس و بدء العمل
- خدمات المسح الفني لمنشآت الطاقة



كما اننا نقوم بتنفيذ أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية في المشاريع الصناعية و التجارية , المراكز , المكاتب , المرافق السكنية و المباني وما إلى ذلك , كل الأنظمة تستند إلى شهادة تصنيع المعدات من قبل شركات كورية و بولندية و مصانع أجنبية اخرى

## نقدم لعملائنا في هذا المجال التالي

- نظم الكابلات الهيكلية
- ( SAP ) نظم رصد انذار الحريق
- ( DSO ) نظم الانذار الصوتي
- ( SAW IN ) نظم التسلل و الانذار
- نظم تسجيل وقت العمل و الخروج
- ( CCTV ) انظمة الدوائر التلفزيونية المغلقة
- ( BMS ) انظمة ادارة المباني
- تصاميم



## الأعمال و الإنجازات السابقة

م.	اسم المشروع	مالك المشروع	تاريخ التنفيذ
1	إصلاح تمديد ولحام الكابلات الأرضية الضغط المنخفض لمستهلكين جدد في المنطقة الجنوبية	وزارة الكهرباء والماء	2006
2	إصلاح تمديد ولحام الكابلات الأرضية الضغط المنخفض للمستهلكين جديدة في حولي	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2007
3	صيانة المباني المتفرقة في قاعدة جابر الأحمد الجوية	وزارة الدفاع	2005 - 2006
4	صيانة مدرج الاقلاع و الهبوط في قاعدة أحمد الجابر الجوية	وزارة الدفاع	2006 - 2007
5	استبدال و صيانة عدادات الكهرباء و عدادات المياه و أعمال قراءات و إصدار الفواتير المتعلقة بها	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2009
6	فولت كابل (ضغط elevens الأعمال الكهربائية في طوارئ (الجبرية) والصيانة وتحديث وإصلاح متوسط) في جميع مناطق الكويت	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2009
7	تعزيز وتقوية شبكة الضغط المنخفض والمتوسط والأعمال المدنية ذات الصلة، وأعمال الصيانة المباشرة - كابلات ضغط منخفض في المنطقة الغربية والصيانة العامة لجميع محطات الضغط المنخفض وتبديل زيوت محطات (حولى، الجبراء، الشويخ	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2007
8	الأعمال الكهربائية في الطوارئ في خيطان والفروانية، صيانة كابلات الضغط المنخفض والأعمال المدنية المتعلقة بها	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2007
9	عمل شبكات للضغط المنخفض والمتوسط في منطقة عبدالله آل سالم بعقود جديدة	وزارة الإسكان	2005 - 2006
10	اعمال المسح الميداني لشؤون المستهلكين لوزارة الكهرباء والماء	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2008
11	الصيانة العامة للمبنى الخطوط الجوية الكويتية (مطار الكويت) و تبديل اسفلت الأرضيات الداخلية	ادارة الطيران المدني	2005 - 2007
12	الصيانة العامة لمستشفى العدان - الاعمال الكهربائية و المدنية والميكانيكا	وزارة الصحة	2005 - 2007
13	الصيانة العامة لمطبعة وزارة الاعلام - الاعمال الكهربائية و المدنية و الميكانيكا	وزارة الاعلام	2005 - 2006
14	صيانة الكابلات 11 الف فولت المنطقة الغربية (ب) مقرها خيطان والفروانية كابلات الضغط المنخفض المتوسط و الأعمال المدنية المتعلقة بها	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2007



## الأعمال و الإنجازات السابقة

م.	اسم المشروع	مالك المشروع	تاريخ التنفيذ
15	أوامر عمل صيانة جميع محطات الضغط المنخفض والمتوسط في الكويت	وزارة الكهرباء والماء	2007 - 2009
16	ادارة الانشاءات للكابلات الجديدة ١١ الف فولت ثلاث عقود في أماكن متفرقة في الكويت لجميع محطات الضغط المنخفض و المتوسط و الأعمال المتعلقة بها	وزارة الكهرباء والماء	2006 - 2008
17	أعمال الطوارئ الكهربائية حولي، كابلات الضغط المنخفض وصيانة المحطات والأعمال المدنية المتعلقة بها	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2009
18	أعمال تبديل و إحلال جديد لمخفر الفنتاس مع تبديل المبنى و الصيانة العامة للمباني و الصحي و الكهرباء و التكيف	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2007
19	أعمال صيانة معسكر التحرير بالجهراء و الصيانة العامة للمبنى كامل مع تبديل السخانات المركزية و صيانة الأعمال المدنية و الشبكة الكهربائية للسخانات	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2007
20	أعمال طوارئ الكهرباء في الفحاحيل و صيانة محطات الضغط المنخفض و الأعمال المدنية المتعلقة بها	وزارة الكهرباء والماء	2005 - 2010
21	استبدال و صيانة عدادات الكهرباء و عدادات المياه و اعمال القراءات و اصدار الفواتير المتعلقة بها في جميع مناطق الكويت و أعمال المناهيل المتعلقة بها	وزارة الكهرباء والماء	2006 - 2009
22	أعمال طوارئ الضغط المنخفض - الجهراء	وزارة الكهرباء والماء	2009 - 2010
23	أعمال طوارئ المياه في السالمية وصيانة محطات التعبئة في جميع محطات الدولة و تغيير شبكة المياه و الأعمال المدنية المتعلقة بها	وزارة الكهرباء والماء	2010 - 2012
24	أعمال صيانة مستشفى جابر الأحمد للقوات المسلحة	وزارة الصحة	2010 - 2012

## الأدوات الكهربائية الموجودة بالتركة

م.	بيان	عدد
1	منشار كهربائي	1
2	آلة ثني كهربائية	1
3	أجهزة قياس التيار والجهد	1
4	مكبس هيدروليك 400 مم	1
5	مكبس يدوي 150 مم	2
6	أجهزة فحص التيار والجهد	2
7	أجهزة فحص الكيبيلات	2
8	مكائن ثني الأنابيب	3
9	ورشة أعمال كهربائية	2
10	مأينة جليخ	3
11	مولد كهربائي 5KVA	2
12	مولد كهربائي 3KVA	4
13	سقاله بارتفاع 12 متر متحرآة	3
14	سقاله بارتفاع 8 متر متحرآة	2
15	سقاله بارتفاع 8 متر ثابتة	4
16	سلم مزدوج بارتفاع 6 متر	5
17	سلم مزدوج بارتفاع 3 متر	2

م.	بيان	عدد
18	سلم مزدوج بارتفاع 2.5 متر	7
19	ملزمة للبابيات الجلفانيز	4
20	مفتاح منكي 22"	4 sets
21	" مفتاح رنج 22"	4 sets
22	مفك تست	15
23	شأوش حديد / بلاستيك	16
24	ألانكي	8 sets
25	شنيور	10
26	شنيور ثقيل	3
27	بلاور	7
28	صندوق عدة	15
29	مأينة رفع ببيرنج	2
30	طللمبة تشحيم	2

الرافعات والمعدات الثقيلة بالإيجار \*



Global Oil Center

مجموعة جلوبال أويل سنتر للنفط والطاقة

P.O. Box 2500, Kuwait 13025 Kuwait | Al-Salmiya, Al-Balajat St, Al-Bab Tower, 5th Floor  
Tel: +(965) 2575 6500 | Fax: +(956) 2575 8500 | info@goc.com.kw | www.goc.com.kw