

السيرة الذاتية و سابقه الاعمال للشركة

السيرة:

الشركة الثلاثية تأسست سنة 2007 بمدينة العاشر من رمضان شركة تضامن تعمل في حقل الكهرباء الصناعية.

أهداف الشركة:

أهداف الشركة هي تقديم أوسع الخيارات لإنتاج المصنوعات ذات جودة عالية مصممة لتلبية الحاجات والمتغيرات المتوقعة للعملاء.

نشاطات الشركة :

تقوم الشركة بتصنيع اللوحات الكهربائية محلياً وتجميع اللوحات بمنتجات الأوربية التي تمت دراستها وتصميمها لتقدم أفضل الحلول العملية للقطاعات الحياتية المختلفة مع أقصى المرونة لمواجهة المتطلبات المستقبلية من إضافات وتعديل

و منها :

- * لوحات التوزيع
- * لوحات الكنترول والتشغيل
- * لوحات التبادل التلقائي (A T S)
- * لوحات التزامن بين مصادر التغذية (SYNCHRONIZATION)
- * لوحات تحسين معامل القدرة POWER FACTOR
- * اللوحات الخاصة بوحدهات (U P S)
- * اللوحات الخاصة بوحدهات توليد الطاقة الشمسية

كما تقوم بتصنيع حوامل الكابلات و كبانن و راقات البطاريات الخاصة بالطاقة الشمسية و UPS .

المواد الصناعية المستخدمة :

أولاً: مواصفات اللوحة:-

- يتم صناعة اللوحة من الصاج المسحوب على البارد و يتم معالجة سطح اللوحة بالمواد الكيميائية باستخدام حديد الفوسفات لتحسين سطح اللوحة وحمايتها من الصدأ والتآكل كما يساعد دهان البودرة سطح اللوحة بعد ذلك على الالتصاق القوي بالحديد ويعالج بالفرن الكهربائي بدرجة حرارة لا تقل عن 180 درجة مئوية ويعتبر الدهان بهذا الأسلوب هو الأفضل عالمياً.
- و من الصاج المجلفن والمغطى بطبقة من الزنك بسماكات حسب الطلب.
- تثبيت القواطع والباسبارات على مجاري مخرمة بواسطة براغي مجلفنه بحيث تسمح بإضافات لأجزاء مختلفة مع سهولة القيام بالصيانة طبقاً للمواصفات الأوربية.
- الواح الاستل ستيل لصناعة لوحات الاستل ستيل بسماكات حسب الطلب
- اللوحات تصنع بدرجات حماية IP 55

ثانياً مواصفات قضبان النحاس دخل اللوحة:-

- نحاس ذو قوة توصيل عالية ETP ونقاوة تصل الي 98.99%
- يمكن طلاء النحاس بمادة القصدير المغطى كهربائياً.
- طلاء القصدير لحماية النحاس من التآكل ويمنع الأكسدة حيث يوصى به المقاومة الناتجة من المناخ الرطب.
- النحاس المطلي يطابق للمواصفات JISH3240 H8619C110.
- دعم الباسبارات بعوازل مقوية حسب القوة المتوقعة في اللوحة .

القوى العاملة:

تقوم الشركة ببذل الجهد المتواصل لإغناء أصولها القيمة والمتمثلة بالموظفين الذين يخضعون للتدريب على آخر المستجدات التقنية.
كل هذا يتم من خلال التعليم المتواصل في العمل ضمن فريق واحد متميز من اجل أداء أفضل.
شعارنا التحفيز والمكافآت حيث أننا نعتز بهم كشركاء لنا.

مراقبة الجودة:

كل الأعمال التصنيعية والتجميعية يتم اختبارها لتتطابق مع المواصفات العالمية حيث إن الكشف يتم أيضاً خلال مراحل الإنتاج من أجل جودة خالية من العيوب.

جودة خدمة العملاء:

نحن نشدد دائماً على التنوع في الخدمات والتي تقدم قبل وبعد البيع أخذين الاعتبار المنافسة لتقديم أفضل الأسعار حيث أننا نحاول الاحتفاظ بالعملاء من خلال تلبية حاجاتهم والفوز برضاهم.

الالات والمعدات :

المصنع مجهزة بأفضل الالات الصناعية والمصممة للعمل أوتوماتيكيا من خلال العقول الالكترونية مع مجموعة واسعة من القوالب لتجنب الأعمال اليدوية و من أجل وفرة و جودة الإنتاج. الالات تستعمل للقص و الثنى و التخريم و التشكيل مع احدث المعدات والصيانة متوفر على مدار الساعة لتأمين نظافة و جودة اللمسات الأخيرة.

الشركة معتمدة لى الشركة القابضة لكهرباء مصر

الشركة معتمدة لدى الهيئة القومية لمياه الشرب و الصرف الصحى

الشركة حاصلة على شهادة الجودة ISO 9001

الشركة حاصلة على شهادة الجودة OHSAS 18001

سابقة الأعمال

بعض الأعمال التي قامت الشركة بتنفيذها للقطاع الخاص

- الشركة قامت بتصنيع بعض لوحات المنخفض لفندق هيلتون بمدينة شرم الشيخ .
- الشركة قامت بتصنيع وتركيب وصيانة لوحات المنخفض لفندق صنافير بمدينة شرم الشيخ .
- الشركة قامت بتصنيع و تركيب لوحات تحسين معامل القدرة لعدد ثمانية محطات لمجموعة الدلتا للأجهزة الكهربائية (إيديال) بمدينة العاشر من رمضان بقدرات مختلفة 3200 أمبير و 2000 أمبير و 1600 أمبير .
- الشركة قامت بتصنيع و تركيب لوحات التوزيع و لوحات تحسين معامل القدرة الخاصة بمصانع ماستر لاين للصباعة و التجهيز بقدرة 2500 أمبير بمدينة العاشر من رمضان بقدرة 1600 أمبير بجسر السويس .
- الشركة قامت بتصنيع و تركيب لوحات التوزيع و لوحات تحسين معامل القدرة الخاصة بمجموعة مصانع الشركة المصرية للكيمياويات و الأدوية بمدينة العبور بقدرة 1600 أمبير و مدينة العاشر بقدرة 3200 أمبير .
- الشركة قامت بتصنيع و تركيب لوحات التوزيع الخاصة بمصانع فرست للرخام و الجرانيت بقدرة 200 أمبير بمدينة طره .
- الشركة قامت بتصنيع و تركيب لوحات الكنترول و التوزيع و تحسين القدرة الخاصة بمزارع فيوتشر بقدرة 2000 أمبير بمدينة بلبيس .
- الشركة قامت بتصنيع و توريد لوحات الخاصة بوحدة UPS بشركة موبنيل للتليفون المحمول .
- الشركة قامت بتصنيع و توريد لوحات الخاصة بوحدة UPS بشركة فودافون للتليفون المحمول .
- الشركة قامت بتصنيع و توريد بعض لوحات التوزيع الخاصة بوحدة UPS الخاصة بالشبكة الثالثة للتليفون المحمول وكذلك المشاركة بعملية التركيبات بالمواقع الآتية :-
 1 - القرية الذكية
 2 - سنترال الإسكندرية
 3 - سنترال العباسية
 4 - سنترال رمسيس

- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع و لوحات تحسين معامل القدرة الخاصة بعملية توسعات بمصانع ماستر لاين للصباعة و التجهيز بقدرة 2000 أمبير بمدينة العاشر من رمضان .
- الشركة قامت بتصنيع و توريد اللوحات العمومية بقدرة 3200 امبير و اللوحات الفرعية و لوحات تحسين معامل القدرة ب قدرة 400 ك فار لفندق ملينيم (شرم الشيخ) .
- الشركة قامت بتصنيع و توريد اللوحات العمومية و الفرعية و لوحة ATS و لوحات ظلمبات الحريق الكهرباء و الديزل بمصنع كيمكون بمدينة العبور .
- الشركة قامت بتصنيع و توريد اللوحات العمومية بقدرة 1600 امبيرو لوحة معامل تحسين القدرة بقدرة 400 ك فارالخاصة بعملية التوسعات بشركة ماك لتيل الفرامل بالعاشر من رمضان .
- الشركة قامت بتصنيع و توريد اللوحة العمومية بقدرة 1600 امبير بمدرسة سانت فاتيما بمدينة نصر
- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع العمومية الخاصة بمصانع مصر كافية بقدرة 2500 أمبير بمدينة العاشر من رمضان .
- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع العمومية و الفرعية و معامل تحسين القدرة الخاصة بشركة فريش للاجهزة المنزلية بمصانع بمدينة العاشر من رمضان و مدينة العبور و كذلك مصانع الشركة بدولة جورجيا و دولة اثيوبيا بقدرات مختلفة.
- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع العمومية الخاصة بمصانع حديد مصر بقدرة 4000 أمبير شنيدر بمدينة العاشر من رمضان و كذلك لوحة تحسين معامل القدرة بقدرة 1000 ك فار .
- الشركة قامت بتصنيع عدد 2 لوحات التوزيع و تبادل تلقائي (A T S) الخاصة بمصانع ميراكو بقدرة 2500 أمبير
- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع و تبادل تلقائي (A T S) الخاصة بمصبغة شاهين بقدرة 4000 أمبير (A B B) بمدينة العبور .
- الشركة قامت بتصنيع لوحات بقدرة 1600 أمبير لعدد 2 محول 1000 ك ف أ و لوحات التوزيع العمومية الخاصة بمصانع الوداد بقدرة 1600 أمبير كقاطع عمومي شنيدر

بعض الأعمال التي قامت الشركة بتنفيذها لاعتماد الشركة القابضة لكهرباء مصر
و تم الاختبار عن طريق شركات الكهرباء

- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع العمومية الخاصة ببرج الدكتور على خليل بمدينة الاسماعلية بقدرة 2000 أمبير محول 1000 ك ف أ
- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع العمومية الخاصة بمبنى بكلية الهندسة جامعة السويس لصالح شركة المهندسون المصريون بقدرة 2000 أمبير محول 1000 ك ف أ
- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع العمومية الخاصة بمبنى بكلية علوم جامعة السويس لصالح شركة المهندسون المصريون بقدرة 2000 أمبير محول 1000 ك ف أ
- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع (صندوق الجهد المنخفض (بلر) و لوحات الانارة الخارجية (الولاة) الخاصة بمشروع الاسكان الاجتماعى بمدينة الصالحية الجديدة لصالح شركة ارامس
- الشركة قامت بتصنيع لوحات التوزيع (صندوق الجهد المنخفض (بلر) و لوحات الانارة الخارجية (الولاة) الخاصة بمشروع الاسكان الاجتماعى بمدينة الشروق لصالح شركة ارامس

بعض الأعمال التي قامت الشركة بتنفيذها لاعتماد الهيئة القومية لمياه الشرب و الصرف الصحى
و تم الاختبار عن طريق ادارة الاختبارات بالهيئة القومية

عام 2016

- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة باريس الشرقية مركز باريس بالوادي الجديد بتاريخ 2016/4/7 لصالح شركة المتحدة للمقاولات والتجارة
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة القلمون مركز الداخلة بالوادي الجديد بتاريخ 2016/4/7 لصالح شركة المتحدة للمقاولات والتجارة
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة الفرافرة الوادي الجديد بتاريخ 2016/4/7 لصالح الجمعية التعاونية الانتاجية للانشاء والتعمير بالخارجة
- الشركة قامت باحلال و تجديد محطة مياه قري الكفاح بالوادي الجديد بتاريخ 2016/4/7 لصالح الشركة المتحدة للمقاولات الوادي الجديد
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة مياة قري الكفاح بالوادي الجديد بتاريخ 2016/8/25 لصالح شركة المتحدة للمقاولات والتجارة

- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة مياة الفرافرة بالوادي الجديد بتاريخ 2016/8/25 لصالح الجمعية التعاونية للانشاء والتعمير
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة اللواء بموط بمركز الداخلة بالوادي الجديد بتاريخ 2016/8/25 لصالح الجمعية التعاونية للانشاء والتعمير
- الشركة قامت باحلال و تجديد محطة الهنداوي بمركز الداخلة بالوادي الجديد بتاريخ 2016/8/25 لصالح الجمعية التعاونية للانشاء والتعمير
- الشركة قامت باحلال و تجديد محطة الهنداوي بمركز الداخلة بالوادي الجديد بتاريخ 2016/8/25 لصالح الجمعية التعاونية للانشاء والتعمير
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة اللواء بموط بمركز الداخلة بالوادي الجديد بتاريخ 2016/8/25 لصالح الجمعية التعاونية للانشاء والتعمير
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة المعالجة الميكانيكية بطور سيناء بتاريخ 2016/8/25 لصالح شركة مياه الشرب والصرف الصحي بشمال وجنوب سيناء

عام 2017

- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة تنقية مياه بولاق - الوادي الجديد بتاريخ 2017/1/5 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة تنقية مياه غرب الموهوب بالوادي الجديد بتاريخ 2017/1/5 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية
- الشركة باحلال و تجديد محطة تنقية مياه الزهور - الوادي الجديد بتاريخ 2017/1/5 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة تنقية مياه القلعه - الوادي الجديد بتاريخ 2017/1/5 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية
- الشركة قامت باحلال و تجديد محطة الرفع الغربية بالقصر مركز الداخلة بالوادي الجديد بتاريخ 2017/5/9 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية
- الشركة قامت باحلال وتجديد اعمال طارئه بمحطة مياه الصرف الصحي بالبئر الجاف بمدينة بلاط بالوادي الجديد بتاريخ 2017/5/9 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية

- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة عرب المدابع بمحافظة اسيوط بتاريخ 2017/5/9 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة تنقية مياه مرشحة نقالي علي مستوي محافظة اسيوط ديروط القوصية ابوتيج بتاريخ 2017/6/11 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة تنقية مياه مرشحة نقالي علي مستوي محافظة اسيوط ديروط القوصية ابوتيج بتاريخ 2017/8/4 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة تنقية مياه خيره بالوادي الجديد بتاريخ 2017/10/31 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية
- الشركة قامت باحلال وتجديد محطة تنقية مياه النهضة بالوادي الجديد بتاريخ 2017/10/31 لصالح شركة الكتروميكا للمشروعات الهندسية

عام 2018

- الشركة قامت باحلال وتجديد ورفع طاقة محطة رفع قاي / اهناسيا / محافظة بني سويف بتاريخ 2018/5/8 لصالح مكتب الخواجه للمقاولات (محمد رفعت عبد الجليل)