

GÜNYAP GRUP

www.gunypgrup.com.tr

GÜNYAP ELEKTRİK İNŞAAT TAAHHÜT MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ

HAKKIMIZDA

ŞİRKETİMİZ

Elektrik proje çizimi ve taahhüt konularında uzun yıllara dayalı tecrübesi ve deneyimi olan teknik kadrosuyla kurulmuş bir firmadır. 1992 yılından itibaren özel şirketlerde süregelen teknik ve piyasa tecrübemiz ile bitirmiş olduğumuz büyük projelerin de vermiş olduğu özgüven, şirketimizin oluşmasını sağlamıştır.

Firmamız 2011 yılında Günyapgrup Mühendislik İnşaat Elektrik Elektronik San. Ve Tic. adıyla şahıs firması olarak kurulmuştur. Sektörde varlığını devam ettiren firmamız 2015 yılı itibariyle ünvan değişikliğine giderek Günyap Elektrik İnşaat Taahhüt Mühendislik Müşavirlik San. Ve Tic. Ltd. Şti. olarak faaliyetine devam etmektedir.

Sanayi tesisleri
Oteller
Hastaneler
Alışveriş merkezleri
Marketler,
Süpermarketler
İş merkezleri
Banka şubeleri
Okullar

Vb. gibi nitelikli işlerin yapımı Günyap Elektrik İnşaat Taahhüt Mühendislik Müşavirlik San. Ve Tic. Ltd. Şti. 'nin ve kadrosunun deneyim kazandığı faaliyet alanlarıdır. Müşteri portföyünü sürekli geliştiren ve pekiştiren bir yapıya sahip olan firmamız sizlerin de desteğiyle daha ileri teknolojileri ve kaliteyi, müşterilerine sunmaya devam edecektir.

MİSYONUMUZ

Sürekli ve hızlı gelişen teknoloji destekli mühendislik hizmetiyle, müşterilerin beklentilerini en güvenilir ve en kaliteli ürünlerle yerine getirmektedir.

VİZYONUMUZ

Müşteri mutluluğunu her zaman ön planda tutan GÜNYAP GRUP temel değerleri dürüstlük, saygı, güven, açıklık, takım çalışması, kalite ve sürekli gelişimdir.

KALİTE POLİTİKAMIZ

Politikamız, ülkesini çok seven ve ülke ekonomisine önemli katkılarda bulunan, topluma ve çevreye karşı sorumluluklarının bilincinde, sürdürülebilir gelişmeyi yaşam şekli yapan, teknoloji ve kalite açısından sektöründe lider bir kuruluş olmaktır. Hedefimiz müşterilerimize en yüksek faydayı sağlayacak ürün ve hizmetleri en iyi çözüm ortağı olarak sunmak ve sürekli müşteri memnuniyetini sağlamaktır.

Müşterilerimizi memnun etme yolunun, çalışanlarımızın mutluluğu ve memnuniyetinden geçtiğinin bilincinde olarak, çalışanlarımıza en iyi çalışma ortamını sağlamakta, sürekli gelişmeyi ve öğrenmeyi desteklemekteyiz.

Maliyetlerimizi düşürmek, verimliliğimizi ve uzun vadeli karlılığımızı arttırmak, geleceğimizi güven altına almak, tedarikçilerimizle karşılıklı işbirliği ve güven içerisinde çalışarak sağlanabilir.

Bu bağlamda amacımız bütün faaliyet sahalarında ve hizmet birimlerinde kalite bilincini sistematik ve düzenli bir şekilde sağlamak üzere Toplam Kalite Yönetimi'ni yaşam şekli olarak benimsemek ve gereklerini yerine getirmektir.

20 adet çalışan personelimiz mevcut olup taahhütü alınan işin durumuna göre gereken sayıda eleman artırma ve eksiltme kapasitemiz mevcuttur.

günyap

FAALİYET

ALANLARIMIZ

FİRMAMIZIN GENEL FAALİYET KONULARI

- Elektrik Proje Tasarımı, Çizimi, Keşif, Metraj ve Hakediş Çıkarma
 - Enerji Nakil Hatları ve Trafo Merkezleri Proje ve uygulaması
 - Fabrika Binaları Elektrik Taahhüt İşleri
 - Konut ve Toplu Konutların Elektrik Taahhüt İşleri
 - Eğitim ve Öğretim Yapıları Elektrik Taahhüt İşleri
 - Sağlık Yapıları Elektrik Taahhüt İşleri
 - İdari ve Sosyal Yapılar Elektrik Taahhüt İşleri
 - İş Merkezleri Turizm Yapıları Elektrik Taahhüt İşleri
 - Alt Yapı Elektrik Taahhüt İşleri
 - Tadilat Elektrik Taahhüt İşleri
 - Dekorasyon Elektrik Taahhüt İşleri
 - Restorasyon Elektrik Taahhüt İşleri

FİRMAMIZIN VERDİĞİ HİZMETLER

- Her türlü OG taahhüt elektrik işlerinin yapılması (Orta Gerilim-Trafo merkezleri, Hücreler, XLPE kablo çekimi ve kablo başlığı yapılması vb.).
 - Trafo ve hücrelerinin yıllık bakımlarının yapılması.
- Her türlü AG elektrik taahhüt işlerinin yapılması (Alçak gerilim-Pano imalatı, montajları, kablo tavası imalatı, kablo çekimleri, yangın, data, seslendirme ve acil anons sistemi, fiber optik sistemi, CCTV kamera sistemleri yapılması, paratoner sistemi imalatı vb.)
 - Topraklama tesisatı ve paratoner tesisatı ölçümleri yapılması ve raporlanması.
- İç tesisat muayene ölçümü yapılması ve elektrik tesisatının kontrol edilmesi ve raporlanması.
 - Termal kamera ile enerjili elektriksel sistemlerin incelenmesi ve raporlanması.
 - Enerji kalitesinin ölçümü ve harmonik ölçümlerin yapılması ve raporlanması.
 - Kompanzasyon sistemi yapımı, kontrolü ve düzeltilmesi.
 - Vb.

ÖLÇÜM HİZMETLERİ

Extech Marka Cihaz. Lux ölçüm aralığı; 0 ile 20,000Lux arası, Bir Silikon photo diod filtre metodunu uygular.

AYDINLIK SEVİYESİ ÖLÇÜM RAPORU NEDİR?

Tesiste bulunan aydınlatma armatürlerinin tesise yeterli olup olmadığını belirten bir rapor olup İş Güvenliği ve İlgili yönetmeliklerde belirtildiği üzere periyodik olarak yılda bir kere yapılmak zorundadır.

Başta endüstriyel tesislerde elektriksel verimlilik kapsamında olmak üzere, çeşitli yasa ve yönetmeliklerce de detaylı tanımlanan aydınlatma sistem özellikleri kontrolleri ile sağlık ve teknik emniyet koşullarının sağlanması amaçlı aydınlık şiddeti ölçüm ve değerlendirme rapor çözümlerimizle hizmet sunmaktayız.



SONEL MPI-530 Çok Fonksiyonlu Elektrik Tesisatı Test Cihazı ile ölçüm

1. Süreklilik (Toprak devamlılığı) ölçer.
2. Kazık çakarak 2 ve 3 kutuplu topraklama ölçümü yapar.
3. Kazık çakarak 4 kutuplu topraklama geçiş direnci ve toprak özgül direnci ölçer.
4. Klamp yöntemi ile topraklama ölçer.
5. Hiç kazık çakmadan ve koruma elemanlarını açtırmadan her noktadan topraklama ölçer.
6. Bütün kaçak akım rölesi tiplerinin açma akımı ve açma zamanını testlerini yapar.
7. Faz sırası ve motor dönüş yönü testini yapar.
8. Tek fazlı veya 3 faz dengeli 3000 Ampere kadar gerilim,akım,aktif güç ,reaktif güç , görünür güç , cos fi, güç faktörü, akım ve gerilim toplam harmonik distirsiyonu, 40. dereceye kadar akım ve gerilim ara harmonikleri ölçümünü programlanabilir zaman kaydı ile ölçer.
9. 0-500 Volt'a kadar gerilim ölçebilen bir multimetredir.
10. 10 miliamper'den 1200 Amper'e kadar faz akımları , nötr akımı , toprak hattı üzerindeki kaçak akım miktarı ölçümü yapar. Aynı zamanda akım klamp'ı diferansiyeldir. Faz-nötr veya 3 faz-nötr'ü birlikte çenesine aldığınızda kaçak akım miktarını ölçer. Kaçak akım rölelerinin tutmama nedenlerini ortaya koyar.



FLIR E6 TERMAL KAMERA TEST CİHAZI İLE ÖLÇÜM

Üstün nitelikli dijital kameradır. 640*480 piksel görünür ışıklı kamera, gözlem ve denetim yapmayı daha hızlı ve kolay hale getirir. +250°C'ye kadar sıcaklıkları ölçer ve 0.06°C'ye (FLIR E6 / FLIR E8) kadar küçük sıcaklık farklarını saptar. IR görüntü, gerçek görüntü, MSX®, resim içinde resim, küçük resim görüntü galerisi mevcuttur.

Tesislerin elektrik ve mekanik sistemlerinde uygulanan termal kamera ölçüm çalışmaları, çıplak gözle görülmesi mümkün olmayan problemleri kolaylıkla ve anında tespit edilmesini sağlayarak beklenmedik duruşları önlemektedir.

Bu durum, işletmenin hem bakım planlarının daha iyi yapılmasını hem de üretim kayıplarının azalmasını sağlamaktadır.



Termal kamera ile denetleme de amaç önceden zayıf bağlantılı yerlerin, izolasyon kaçaklarının, aşınmış noktaların, çatlakların, yağlama sorunlarının veya daha sonra problem çıkarabilecek yerlerin tespitini sağlamaktadır.

FLUKE 435 - II 3 FAZLI PORTATİF ENERJİ ANALİZÖR CİHAZI İLE ÖLÇÜM

Firma olarak kuruluşlara gerilim ve akım harmoniklerinin sistemlerine zarar vermeden önce tespit edilmesinde ve var olan harmonik türlerine göre çözüm sunma hususunda "Harmonik Analiz Ölçme ve Raporlama" hizmeti vermekteyiz.

Cihaz Özellikleri :

- 50.Dereceye Kadar Harmonik Ölçümü
- Transientlerin Dalga Formu ile Kaydı
- Nötr Akımı ve Nötr
- Toprak Arası Gerilim Ölçümü
- Gerilim değerleri,
- Akım değerleri,

- Gerilim anomalileri (anlık gerilim düşmeleri ve yükselmeleri gibi)
- Akım, gerilim, güç maximum minimum değerleri
- Frekanstaki değişimler
- Akım ve gerilim dalga formundaki değişimler
- Aktif güç (P)- Endüktif reaktif güç (Qi)
- Kapasitif reaktif güç (Qc)
- Görünen güç (S)
- Güç faktörü (PF)
- Toplam gerilim harmonik bozulma değeri (THDv)
- Toplam akım harmonik bozulma değeri (THDi)
- Ayrı ayrı gerilim harmonikleri (3.,5.,7. ... 51. harmonik)
- Ayrı ayrı akım harmonikleri (3.,5.,7. ... 51. harmonik)
- Enerji durumu... gibi veriler elde edilmektedir.



Trafo Müşavirliği Hizmetleri

Şirketimiz her ay yüksek gerilim işletme sorumluluğunu üstlendiği trafoların periyodik kontrollerini yaparak, trafoların çalışır vaziyette olmasını ve güvende kalmasını sağlar. Bununla birlikte işletme sorumlusu olduğumuz trafoların senelik periyodik kontrol ve bakımlarını da yapmaktayız.

Ayrıca işletmesinde kontrol imkanı bulunmayan müşterilerimizin kompanzasyon sistemlerini ücretsiz olarak takip ederek düzgün çalışmasını sağlamakta ve firmaların cezai duruma düşmesini önlemekteyiz. Uzaktan otomatik olarak okuma özelliği ile kompanzasyon sisteminin cezai duruma düşmeden anlık olarak kontrolünü sağlayabilmekteyiz. Firmamız trafo sistemi kurulumları ,trafo bakımları,trafo kontrolleri, trafo yüksek gerilim işletme sorumluluğu, Serbest Mühendis Müşavirlik hizmetleri, Orta Gerilim ve Alçak Gerilim güç, dağıtım ve kompanzasyon panelleri, panoları, endüstriyel kurum ve kuruluşların elektrik sistemlerinin planlama ve montajı, aydınlatma sistemleri, enstrüman montajlarını yapmaktadır.

Referanslarımızdan bazıları

- Rözmaş Metal Sanayi ve Ticaret A.Ş. 2 adet 2000kVA trafo işletme sorumluluğu /GOSB OSB
- Telteks Kablo Ltd. Şti. 2000kVA trafo işletme sorumluluğu /GEBZE
- Safaş Saf Plastik A.Ş. 250kVA trafo işletme sorumluluğu /GEBZE
- A Raymond Bağlantı Elemanları San. ve Tic. Ltd. Şti. 1600kVA trafo işletme sorumluluğu /TAYSAD OSB
- Paksan Makina San. Tc. A.Ş. 1250kVA trafo işletme sorumluluğu /TAYSAD OSB
- Belgin Madeni Yağlar Tic. ve San. A.Ş. 400kVA trafo işletme sorumluluğu /GOSB OSB
- Halil Yılmaz Makina Ltd. Şti. 400kVA trafo işletme sorumluluğu /GEBZE
- İstanbul Genleşme Ltd. Şti. 1250kVA trafo işletme sorumluluğu /GEBZE
- Plastitek Enjeksiyon Sanayi ve Ticaret A.Ş 1250kVA trafo işletme sorumluluğu /İMES OSB
- Kolsuzlar Kimya San. ve Tic. A.Ş. 400kVA trafo işletme sorumluluğu /GEBKİM OSB
- Güven Ofset ve Ambalaj San. Tic. Ltd. Şti. 630kVA trafo İşletme Sorumluluğu /GEBZE
- Ecoplas Otomotiv San. ve Tic. A.ş. 2000 kVA trafo İşletme Sorumluluğu /GOSB OSB

PROJELERİMİZ

günyapgrup

PLASTİTEK ENJEKSİYON SANAYİ VE TİCARET A.Ş

İTOSB da bulunan fabrikanın elektrik tesisatının sökülmesi, OG trafo ve hücrelerinin sökülmesi ve Dilovası İmes OSB'ye taşınması işlerinin yapılması. Yeni fabrikada elektrik tesisatlarının yapılması, kablo tavası imalatı, busbar imalatı, aydınlatma tesisatının yapılması, makine tesisatlarının yapılması vb. elektrik işleri firmamız tarafından yapılmıştır.



HEKTAŞ TİCARET T. A. Ş.

Firmanın jeneratör transfer panosu imalatı, tüm tesise kaçak akım rölesi montajı, topraklama tesisatı iyileştirmeleri, elektriksel ölçümlerinin yapılması, trafo bakımlarının yapılması, OG trafo koruma hücresi ve röle değişimleri firmamız tarafından yapılmıştır.



günyapgrup

İSTANBUL GENLEŞME VE HİDROFOR TANKLARI A.Ş

Gebze otogar fabrikasının da elektrik tesisatlarının yapılması, kablo tavası imalatı, busbar imalatı, aydınlatma tesisatının yapılması, makine tesisatlarının yapılması vb. elektrik işleri firmamız tarafından yapılmıştır.



KROMAN ÇELİK A.Ş.

Kroman Çelik A.Ş. Hereke Liman Tesisi içerisinde yangın ve sulama tesisi otomasyonu işleri, idari bina, yemekhane, kantar vb. kısımların elektrik tesisatlarının komple yenilenmesi işi firmamız tarafından yapılmıştır.



günyapgrup

NUH ÇİMENTO A.Ş.

Firmanın 3. klinker hattı MCC ve saha havalandırma panosu imalatı ve yerine montajları, kablo tavası montajları ve 3X240mm² NYY kablo çekimi işleri firmamız tarafından tamamlanmıştır.



TÜBİTAK ARAŞTIRMA KURUMU

TÜBİTAK TÜRKİYE BİLİMSEL ve TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU MAM Çeşitli Bölümlerine ait elektrik tesisatları firmamız tarafından yapılmıştır.





günyapgrup

DENİZ NAKLİYAT A.Ş.

Deniz Nakliyat A.Ş.ne ait 1250 kVA Trafo Tesisi ile 15kV XLPE Kablo Deplase Elektrik İşleri firmamız tarafından yapılmıştır. Üsküdar/İSTANBUL



PETLAS - ABDÜLKADİR ÖZCAN A.Ş

PETLAS - Abdülkadir ÖZCAN A.Ş. Anadolu şube elektrik tesisatları yapımı firmamız tarafından yapılmıştır. Ataşehir / İSTANBUL



DURDEN PLASTİK YAPIŞKAN FİLM A.Ş

DURDEN PLASTİK YAPIŞKAN FİLM A.Ş. Enjeksiyon Makinaları Elektrik Tesisatları firmamız tarafından yapılmıştır. TAYSAD/KOCAELİ



S.ARAS A.Ş TRAF0 TESİSİ

S.ARAS A.Ş. Orhanlı 630kVA Trafo Tesisi firmamız tarafından yapılmıştır. Orhanlı /Tuzla /İSTANBUL



SAN00Z İLAÇ SAN. VE TİC. A.Ş.

Sandoz İlaç San. ve Tic. A.Ş. Gebze Plastikçiler Organize Sanayi Bölgesi (GEPOSB) tesisleri içerisindeki tüm elektrik panolarına RCD (Kaçak akım rölesi) takılması, rölenin sağlıklı çalışabilmesi için tüm elektrik tesisatlarının düzenlenmesi elektrik işleri firmamız tarafından yapılmıştır.



günyapgrup

NİSSİN YILDIZ GIDA A.Ş

NİSSİN YILDIZ GIDA A.Ş. Paratoner tesisatı ve topraklama sistemleri firmamız tarafından yapılmıştır. Hendek/SAKARYA



OK İNŞAAT KONUT PROJESİ

2 Blok 22 Dairelik Konut İnşaatı Anahtar Teslim Elektrik İşleri firmamız tarafından yapılmıştır. Gebze / KOCAELİ



KAZANÇ PLASTİK SAN. TİC. A.Ş

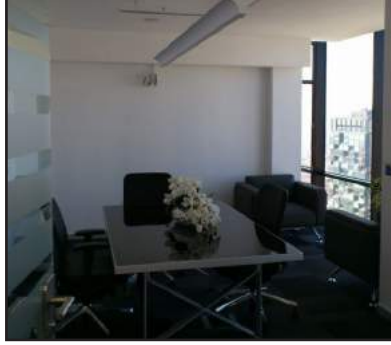
KAZANÇ PLASTİK SAN. TİC. A.Ş. elektrik tesisatlarının düzenlenmesi, topraklama tesisatı yapılması, kaçak akım rölesi montajları, pano düzenlemeleri ve elektriksel ölçümleri (Topraklama ölçümü, iç tesisat kontrolü ve fenni muayene) firmamız tarafından yapılmıştır.



günyapgrup

KAVUKÇU GRUP GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Kavukçu Grup Ltd. Şti. Genel Müdürlüğü Kuvvetli & Zayıf Akım Sistemlerinin Proje ve Uygulaması firmamız tarafından yapılmıştır. Apa-Giz Plaza 22. Kat Levent / İSTANBUL



SİMİT SARAYI A.Ş GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Simit Sarayı A.Ş. Genel Müdürlüğü Kuvvetli & Zayıf Akım Sistemlerinin Proje ve Uygulaması firmamız tarafından yapılmıştır. Apa-Giz Plaza -2. Kat Levent / İSTANBUL



DURDEN PLASTİK YAPIŞKAN FİLM A.Ş

DURDEN PLASTİK YAPIŞKAN FİLM A.Ş. 1250A Busbar Elektrik hattı ve Busbar Çıkış Panosu tesisi firmamız tarafından yapılmıştır. TAYSAD / KOCAELİ



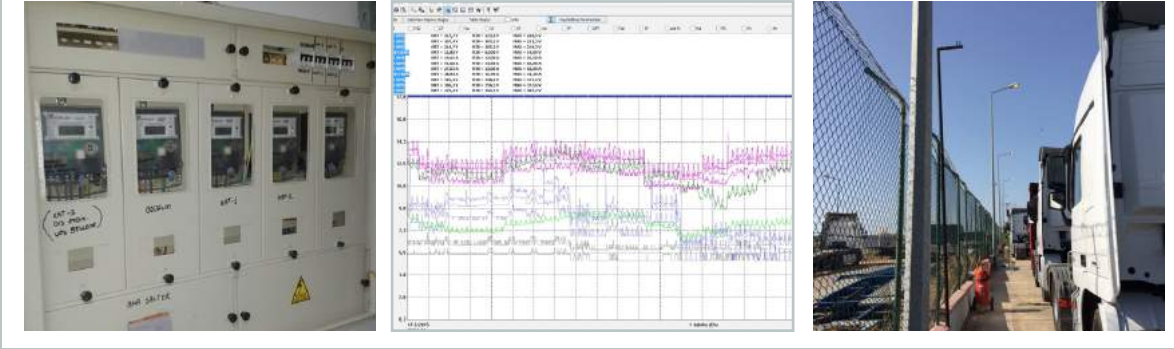
NUH BETON A.Ş.

Nuh Beton A.Ş. GAMA-TÜRKERLER Holding Kocaeli Şehir Hastanesi için kurulan Beton Santrali kuvvetli ve zayıf akım tüm elektrik işleri firmamız tarafından yapılmaktadır.



VEGA LOJİSTİK A.Ş.

Orhanlı Tuzla'da bulunan Vega Lojistik A.Ş. Ana Dağıtım panoları revizyonu, regülatör ve ups elektrik altyapısının kurulması, kat panolarına RCD (kaçak akım rölesi) takılması, elektrik tesisatlarının yenilenmesi ve düzenlenmesi, topraklama sisteminin revize edilmesi, çevre aydınlatma armatürlerinin led armatürler ile değiştirilmesi vb. elektrik işleri firmamız tarafından yapılmıştır.



TEKNİK-ER İNŞAAT SAN. TİC. MEHMET ÇİÇEK-ABDURRAHMAN ÜÇÜNCÜ ORTAKLIĞI

Gebze adliyesi yanında ıssıkgöl caddesi üzerinde 67 adet işyeri projesi kuvvetli ve zayıf akım tüm elektrik işleri anahtar teslim olarak firmamız tarafından yapılmaktadır.



İSHAKOĞLU GIDA NAK. SAN. VE DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.

İshakoğlu Gıda Nak. San. ve Dış Tic. Ltd. Şti. 73.000 m2 kapalı alan lojistik depo inşaatı projesi kuvvetli ve zayıf akım tüm elektrik işleri anahtar teslim olarak firmamız tarafından yapılmaktadır.







Günyap grup

**GÜNYAP ELEKTRİK İNŞAAT TAAHHÜT
MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ**

Adres : Fevzi Çakmak Mah. Cengiz Topel Cad.

No: 3/B Darıca / KOCAELİ

Tel : +90 262 655 10 12 Fax : +90 262 656 04 83

E-mail : info@gunypgrup.com.tr Web : www.gunypgrup.com.tr



KOSGEB

www.kosgeb.gov.tr

05.10.2017 tarihinde

INCİR OFSET Matbaacılık Bilişim Tek.

San. ve Tic. Ltd. Şti.

tarafından basılmıştır.