

"Enerjinizi kaybetmeyin..."



Triton SGS1
Sokak Aydınlatma Ünitesi



Solar Ikey Lambası



Solar Jeneratör

- * FOTOVOLTAİK PANELLER
- * İNVERTÖRLER
- * SOKAK AYDINLATMA ÜNİTELERİ
- * SOLAR SULAMA SİSTEMLERİ



SiPİL BÜLTEN
GROUP

YIL : 9 SAYI : 30 Ocak 2016 Yerel Süreli Yayın



ECZACIBAŞI Vitra[®] BOZÜYÜK KAMPÜSÜ 4. İŞLETME BİNASI SİPİL GROUP YÜKLENİCİLİĞİNDE BAŞLADI



RAVAGO ALOSBI ÜRETİM VE DEPOLAMA TESİSLERİ İNŞAATI SİPİL GROUP YÜKLENİCİLİĞİNDE BAŞLIYOR



N AAT, PLASTİK, ÇELİK VE ENERJİ GRUPLARIYLA
32 YILINDA



ULUSLARARASI STANDARTLARDA

- * Mühendislik ve Projelendirme hizmetleri
- * Endüstriyel tesisler, lojistik depoları
- * Alışveriş merkezleri, çok amaçlı salonlar, kültür ve sanat yapıları, spor kompleksleri
- * Konut, hizmet ve ticaret yapıları, dikey ve yatay taşıma sistemleri
- * Enerji üretim tesisleri (Doğal Gaz, Hidroelektrik, Rüzgar ve Güneş Enerjisi Çevrim Santralleri)
- * Sera, tarımsal üretim tesisleri ve depoları
- * Yağ, yem, çimento, demir-çelik, rafineri ve petro kimya tesisleri üretiminde,

DEĞER BİLİR, DEĞER YARATIR...

"iyi yapılar için..."

444 7745
SİPİL

www.sipil.com.tr

Yerel Süreli Yayıncı (Ücretsizdir)
Ocak 2016
Yıl:9 / Sayı: 30

Yönetim Yeri
M.O.S.B. 4.Kısım Smail Sangözoğlu Cd. No:1
MANİSA
Fax: 0 236 213 05 34

zmir Ofis
Tepekule Kongre Sergi ve Merkezi
Anadolu Cad. No:40/606 Bayraklı/ ZM R
Fax: 0 232 462 13 02

444 77 45 - 444 SP L

S P L A. 'nın Adına Sahibi
Hakkı BAYRAKTAR

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Kazım UMDULAR

Yayın Kurulu
Nuran BAYRAKTAR
Ahmet OKYAY
Nilgün PALABIYIK
Abdullah AYDEMİR
Egemen PAMUKÇU
S.Önder DEMİR
Hatice Ezgi BAYRAKTAR
Hasan Okyar BAYRAKTAR
Fatih CANDAN
Özgür ÖZÇALABI
Ozan NAL
Gültekin KOYUNCU
Efe SEÇ
Can ÖZÇÖMLEKÇİ
Ramazan ZEYBEK

Yayın Koordinasyon ve Mizanpaj
Esin DEMİRAN

İstanbul Teknik Ofis
N. Cenk ÇİHAĞIR
Geliştirme ve İstanbul Teknik Ofis Yöneticisi
V. Nezade Mah. Acısu Sok. No:2/5
34357 Beşiktaş / İSTANBUL

Eskişehir Temsilcisi
Ozan NAL

Kapak-Tasarım
Özge GÜNGÖRDÜ

Teknik Hazırlık
S P L Group zmir Teknik Ofis

Baskı
Altında Grafik Matbaacılık
2839 Sk. No:28 1.San. Sit. Mersinli/ ZM R

Yayın Tarihi
6 Ocak 2016

Baskı Adedi
4.000

S P L A. 'nın yayıncısı olan S P L BÜLTEN, Manisa ve zmir'de olmak üzere Ege Bölgesi'ndeki kamu kurum ve kuruluşlarına, kamu kurumu niteliğindeki meslek odalarına, sektör demeklerine, özel sektör kuruluşlarına ücretsiz gönderilir. S P L BÜLTEN'e www.sipil.com.tr adresinden ulaşabilirsiniz.



S P L GROUP 32. YAŞINI KUTLUYOR

"insan yaşıyor inanca karar verdi inde yaşıyor" diyerek insan ve yaşıyanma ilisi kisini özetleyen güzel bir söz vardır. İnsan, fizyolojik, psikolojik ve sosyolojik bir varlık oldu undan, yaşıyanmayı sadece fiziksel olarak görmemeyi öne alan bir sözdür bu.

Bu yıl Sipil Group 32 yaşını doldurdu.

insan için geçerli olan bu söz şirketler içinde geçerlidir aslında.

1984 yılında Manisa'da başlayan kurumsal çalışmaları bugün ülke geneline ve dünya'na ulaştı.

insaat, Plastik, Çelik ve Enerji gruplarımızın toplumsal ihtiyaçları karşılamak, toplumsal gönenci arttırmak hedefiyle imza attığı projelerdeki başarıları bizi birikimli, deneyimli bir kurumsal düzeye taşıdı. Her bir projeyi müthiş memnuniyeti ile tamamlamanın ve iyi bir referans olarak gösterebilir olmanın yarattığı azimle, kararlılıkla, tutkuyla üretmek için gençlik heyecanımızı korumaya devam ediyoruz.

2016 yılına, 32 yaşımıza bu heyecanla giriyoruz. Benzer anlayışla ve duygularla 2016 yılında gerçekleştireceğimiz projelerle Sipil Group kurumsal kimliğini uluslararası platformlara daha etkin ve yaygın olarak taşımayı hedefliyoruz.

Kazakistan'da Sipil A.Ş.'nin üyesi ve Sipil Industry şirketinin kurulu çalışmaları tamamlandı. insaat, Plastik, Çelik ve Enerji gruplarımızın artan üretim kapasitesi, Tire Çelik fabrikamızın tamamlanmasının vereceği güçle 2015 yılında olduğu gibi bu yılda da "Verimlilik ve Kalkınma Yılı" olarak yaşayacağımıza inanıyoruz.

Sipil Group'un 32 yaşını doldurduğu 2016 yılının ülkemize ve tüm insanlığa öncelikle barış getirmesini, sağlık, umut ve başarı dolu mutlu günler sunmasını diliyorum.

Saygılarımla,

Hakkı BAYRAKTAR
S P L GROUP
Yönetim Kurulu Başkanı

ECZACIBA I Vitra GRUBU 4. LETME N AATI BA LADI

Vitra, Artema, Engers, Villeroy&Boch, Burgbad ve ntema Mutfak markalarıyla hizmet veren Eczacıba ı Yapı Ürünleri Grubu, sektöründeki en geni ürün yelpazesine ve üretim kapasitesine sahiptir. Yarım asrı a an deneyimiyle, banyo ve karo ürünleri toplamında Türkiye'de pazar liderli ini elinde bulundurmaktadır. Yakla ık 6 bin 500 çalı an istihdam eden Grup, 4 ülkedeki 16 tesiste üretimini sürdürmektedir.

Bozüyük, Gebze ve Tuzla olmak üzere Türkiye'de 6; Almanya, Fransa ve Rusya'da 10 tesisi bulunmaktadır. Grubun, ana üretim merkezi Bozüyük'te yer alan ve çevre dostu teknolojilerin kullanıldı ı üretim kampüsü; kapasite, teknoloji ve kalite bakımından, dünyada seramik üreten tesisler arasında ilk sıralarda yer almaktadır.

Yıllık üretim kapasitesi 5 milyon seramik sa lık gereci, 37 milyon 500 bin m² seramik kaplama malzemesi, 3 milyon armatür, 350 bin küvet ve du teknesi, 340 bin modül banyo mobilyasından olu an Eczacıba ı Yapı Ürünleri Grubu, cirosunun yüzde 65'ini, 75'ten fazla ülkeye yaptı ı dı satımdan elde etmektedir.

Türkiye'nin toplam seramik sa lık gereçleri ihracatının yüzde 50'den fazlasını gerçekle tiren Grup, AB ülkelerine yapılan ihracatta, karo ürünleriyle 1. sırada yer almaktadır. Eczacıba ı

Yapı Gereçleri, Vitra markalı seramik banyo takımları, banyo mobilyaları, du kabinleri, tamamlayıcı ürünler ve Artema markalı armatür ve banyo aksesuarları üretiyor. Vitra ve Artema markaları ile yurtiçinde lider konumunda olan Eczacıba ı Yapı Gereçleri yurtd ında Vitra markası ile önemli pazar paylarına sahiptir.

Bilecik-Bozüyük'te 1977'de kurulan kampüs kapasite, teknoloji ve kalite bakımından seramik sa lık gereçleri üreten tesisler arasında dünyada ilk sıralarda ki yerini korumaktadır.

Eczacıba ı Yapı Gereçleri San.ve Tic. A. . Vitra Grubu'nun ana üretim merkezi Bilecik -Bozüyük'teki kampüsünde kapasite artı ı ile 4. i letme in aatı yatırım kararını almı tır. Yüklenici firma olarak S P L GROUP ile 4 Kasım 2015 tarihinde sözleşme imzalamı ve öncelikle zemin iyile tirme çalı malarına ba lanmı tır.

Eczacıba ı Yapı Gereçleri San.ve Tic. A. . Vitra Grubu 4. letme n aatı 2 etap ekinde yapılacak olup kapalı alan olarak 1. etap 21 bin 500 m² kapalı alandan olu maktadır. n aat i leri kapsamında ayrıca çevre düzenleme, alt yapı i leri, sosyal bina, istinat duvarları ve yardımcı tesisler bulunmaktadır. 4. i letme fabrika binasının temelleri betonarme temel, ta ıyıcı kısım ise çelik kolonlar, makaslar, a ıklar vb. çelik



konstrüksiyon olarak projelendirilmi tır. Çatı TPO membran kaplama, yan cepheler cephe paneli olacaktır. Bu kapsamda 1. Etap i lerinde ba lıca ana in aat malzemesi olarak yakla ık 19 bin 500 m³ beton, 350 ton in aat demiri, 14 bin 500 m² kalıp, 140 ton çelik hasır, 21 bin 500 m² çatı TPO kaplama, 7 bin 100 m² cephe paneli ve ta ıyıcı sistem çelik konstrüksiyon olarak yakla ık 1200 ton çelik kullanılması planlanmaktadır.

Vitra Grubu 4. i letme binası çelik ta ıyıcı sistemi Sipil Çelik tarafından üretilmektedir. 4 Kasım 2015'de sözleşme imzalanan Eczacıba ı Yapı Gereçleri San. ve Tic. A. . Vitra Grubu 4. letme n aatı, V TRA GRUBU ba ta olmak üzere S P L N AAT, S P L ÇEL K i birlikteli i ile 21 Temmuz 2016'da tamamlanması planlanmaktadır.

Sözleşmenin imzalanmasından sonra çok hızlı bir ekilde antiye mobilizasyonu, zemin iyile tirme çalı maları, kazı, in aat ve çelik i lerine ba lanmı tır.

Aralık sonu itibari ile 2 aylık gibi kısa sürede temel kazıları yüzde 75, temel betonarme imalatların yüzde 65, istinat duvar imalatlarının yüzde 30

oranında tamamlanmı , fabrika binası ana ta ıyıcı çelik montajlarına ba lanmı ve hızlı bir ekilde zorlu karlı hava artlarına ra men devam etmektedir. 29 Aralık 2015'te Vitra grubu ve Sipil Group yöneticilerin geni katılımlı temel atma töreni gerçekleştirilmi tır.

29 Aralık 2015 tarihinde Vitra Bozüyük kampüsündeki temel atma törenine Eczacıba ı, Vitra Grubu Yönetim ekibi ve çalı anları ile Sipil Group Yönetim Temsilcileri katılmış tır.

Vitra Grubu 4. letme n aatı Sipil Group ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi, ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi ile OHSAS 18001 Güvenli i Yönetimi sistemine ve i programına uygun olarak, öncelikle i güvenli i sıfır i kazası hedefi ile zorlu hava ko ullarına ra men hızlı bir ekilde devam etmektedir.

Vitra Grubu 4. i letme in aatı projesine yapmı oldu u katkılardan dolayı Sipil Group Ailesinin tüm çalı anlarına te ekkür eder.

Ayrıca Projeye katkılarında ve Sipil Group'a güvenlerinden dolayı Eczacıba ı Vitra Grubunun tüm çalı anlarına te ekkür ederiz.



Vitra Grubu 4 i letme binası temel atma töreni 29 Aralık 2015 tarihinde yapılmı tır.



Vitra Grubu 4 i letme binası çelik ta ıyıcı sistemi Sipil Çelik tarafından üretilmektedir.



MODERN AMBALAJ YENİ ÜRETİM BİNASI VE DARİ BİNASI Nİ AATLARI DEVAM EDİYOR



Modern Ambalaj Üretim Tesisleri Muradiye Sanayi Bölgesi'nde yer almaktadır.

Eren Holding bünyesinde faaliyet gösteren Modern Ambalaj, oluklu mukavva ambalaj üretimine 1997 yılında kurulan Çorlu tesisi ile başlamıştır.

Manisa, Kayseri, Bursa, Gebze ve Eskişehir tesislerinin gruba katılmasıyla büyüyen şirket, bugün 158 bin m² kapalı alana sahip 6 fabrikasıyla yılda 500 bin ton oluklu mukavva ambalaj üretebilmektedir. Bu miktar şirket bazında Türkiye'deki en büyük oluklu mukavva üretim kapasitesini oluşturmaktadır.

Ocak ayı ortası itibarı ile Yardımcı Tesisler ve Darı Bina tamamlanmış olup, Modern Ambalaj Personelinin Darı Binaya taşınması için gerekli destek tarafımızca sağlanmaktadır.



Yeni üretim binası inaatı Sipil inaat Kalitesi ve Güvencesi ile devam etmektedir.

İmalatlara özenle ve en hızlı şekilde devam edilmektedir. Yeni üretim binası inaatı bitimine istinaden, Mevcut Fabrika renovasyon işlerine başlanacaktır. Sipil inaat tarafından üstlenilmiş, Sipil inaat kalite ve güvencesi ile devam etmekte olan imalatlar için, Sipil Grup Antiyeler Yöneticisi Özgür Özçalabı'ya Proje Sorumluları, inaat Mühendisi Mustafa Koç'a, inaat Mühendisi Sedat Yetim'e, Mimar Tolga Mazlum'a, Ç Mimar A. Murat Özer'e, Elektrik Mühendisi Oğuzhan Avcıoğlu'na, saha formeni Yusuf Tıraş'a ve tüm çalışanlara yapmış oldukları katkılardan dolayı teşekkür ederiz.



TINAZ TARIM BALIKESİR FABRİKASI VE DARİ BİNASI İN AATI ÇALIŞMALARI HIZLA SÜRDÜRÜLÜYOR



Tınaz Tarım Fabrika ve Darı Bina Proje ve inaat işleri Betonarme imatları tamamlanmıştır.

1976 Yılında Balıkesir'de faaliyetlerine başlayan Tınaz Tarım ve Sanayi Makineleri Ticaret ve Sanayi A.Ş. tek ve çift dingilli römork, su ve mazot tankeri, traktör arka yükleyici, tamburlu çayır biçme makinası, jeneratör kabini ve aksesuarları üretimlerini gerçekleştirmektedir. 80'e yakın bayi ağına sahip firma Nijerya'nın yanı sıra birçok Avrupa ülkesine ihracat yapmaktadır.

400 tona varan presleri ve makine sistemleriyle yedek parçaların birçoğunu kendisi üreten, aynı zamanda yan sanayi hizmeti de vermekte olan Tınaz Tarım, Balıkesir Organize Sanayi Bölgesi'nde hayata geçireceği yeni yatırımını Sipil inaat yükleniciliği ile gerçekleştirmektedir.

Balıkesir Organize Sanayi Bölgesi'nde 86 bin 600 m² arsa üzerinde 21 bin 800 m² inaat, 2 bin 200 m² idari binası ile toplam 24 bin m² kapalı alana sahip olacak tesisin tüm projeleri Sipil inaat Teknik Ofisi tarafından hazırlanmıştır.

23 Nisan 2015 Tarihinde Tınaz Tarım Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Fini ve Sipil Group Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar tarafından sözleşme imzalanan tesisin 2016 Ocak ayı sonuna kadar lavesi ile birlikte tamamlanması hedeflenmektedir. 24 bin m² kapalı inaat alanına sahip olan projenin tamamı

betonarme prefabrik yapı elemanları ile planlanmıştır. 30 Haziran 2015 ruhsat tarihi itibarı ile kazı temel imatlarına başlanmış olup tüm imalatlar inaat programına uygun olarak hızlı bir şekilde devam etmektedir.

22 bin m²'lik fabrika binası inaatında hafriyat, betonarme soket temel ve prefabrik taşıyıcı sistem çatı ve cephe imatları tamamlanmış olup sandviç panel çatı kaplaması montajı imatları tamamlanmıştır.

2 bin 200 m²'lik darı bina inaatı Fabrika binası inaatına paralel olarak hafriyat, Radye temel ve taşıyıcı kolon imatları gerçekleştirilmiş kaba inaat imatları tamamlanmıştır.

Aralık ayı sonunda geçici kabulü yapılmış olan projede Antiyeler Yöneticisi Özgür Özçalabı, Proje ve Uygulama Sorumlusu Yüksek Mimar Erhan Serin, Antiyeler Mimar Emrah Yaşar, Saha Sorumlusu inaat Mühendisi Ozan Çömez Saha Formeni Sefer Zengin, Yeri Hekimi Ahmet Özdemir, A Sınıfı Güvenlik Uzmanı Zülal Açıksoz, C Sınıfı Güvenlik Uzmanı Fatih Dayı ve Sipil Group lojistik destek ekibi olmak üzere geniş bir kadro ile ilave edilen yeni imalat çalışanlarına kaliteden ödün vermeden hızla devam edilmektedir.



POWERTRAIN COMPANY PROJESİ TÜM HIZIYLA DEVAM EDİYOR



Gates Powertrain Company projesi 2016 Mart sonunda anahtar teslimi olarak tamamlanması planlanmıştır

11 bin 686 metrekare kapalı alana sahip Gates Powertrain Company ESBA in aatı Sipil n aat yüklenicili inde tüm hızıyla devam ediyor.

Gates dünya genelinde neredeyse tüm otomobil üreticilerinin tedarikçisidir. Kayı tahrik sistemleri, dünyanın dört bir yanındaki orijinal ekipman üreticileri tarafından tercih edilmektedir; bu da Gates'in otomotiv yedek parça piyasasına orijinal ekipmana e de er ürünler sunmasını sa lar. Gates ayrıca motosiklet pazarı için de önemli bir kayı tedarikçisidir.

GATES POWERTRAIN COMPANY projesi 2 bin 517 m² Ofis, 7 bin 116 m² Üretim, 692 m² Kanopi, bin 232 m² Yardımcı Tesisler, 39 m² Güvenlik Binası ve 90 m² Pompa Odası olmak üzere toplam 11 bin 686 m² kapalı alana sahiptir.

19 A ustos 2015 tarihinde sözleşme imzalanan proje Ocak 2016 itibari ile Canopy, Warehouse ve Utility kısımları tamamlanmıştır. Process ve ofis binasının tüm çelik imalatları ise ocak ayı sonunda tamamlanması planlanmaktadır. Çatı kaplama imalatlarının yüzde 60'ından fazlası tamamlanmıştır, kalan kısmı ise ubat ayı içinde tamamlanacaktır. Zemin Betonu imalatları yüzde 40 a amasındadır, bölme duvar i leri yüzde 60 seviyesindedir. Çatısı

kapatılan alanlarda aydınlatma armatürleri, tavalama, yangın tesisatı ve basınçlı hava tesisatı i leri tamamlanmıştır. Cephe kaplama i leri ise yüzde 65 seviyesindedir. Alt yapı i lerinin ise yüzde 40'ı tamamlanmıştır. Su tankı ve pompa odası imatları devam etmektedir. nce imatlarla ba lanılmış olunan proje, 2016 Nisan ayında anahtar teslim olarak tamamlanması planlanmaktadır.

Proje, antiyeler Yöneticisi n aat Mühendisi Özgür Özçalabı, Proje Müdürü n aat Mühendisi Anıl Aydın, antiye efi n aat Mühendisi Serkan Çolak, Saha Mühendisi n aat Mühendisi Mustafa Özenç, n aat Teknikeri Ersin Yalçınkaya ve Saha Formeni Hasan Cansız, Sipil Çelik grubundan Çelik Üretim Sorumlusu Adem Dönmez, Çelik letme Teknik Yöneticisi Can Özçömlekçi, Çelik Montaj Planlama ve Uygulama Sorumlusu Umut Tuncel, SG uzmanlarımız olan Aydoğan Çavuşoğlu ve Erdal Ertem olmak üzere geni bir kadro ile yürütülmektedir. Gates antiyesinde in aat alanında çalı an tüm yüklenici ve alt yüklenici personeline i güvenli i e itimleri düzenlenmiştir ve düzenli olarak e itimler tekrarlanmaktadır. Bugüne kadar i kazası ya anmamış olup hedefimiz sıfır i kazasıyla ve i programına uygun olarak projenin tamamlanmasıdır.



ESKİEHİR BİSKÜVİ FABRİKASI NIN AATI TAMAMLANDI



Eti Bisküvi Üretim binası ve hamurhane binası in aatları tamamlandı.

İlk üretimine 1962 yılında ba layan Türkiye'nin önde gelen gıda üreticisi ET Gıda A. .'nin giderek artan talep üzerine yatırımını gerçekle tirdi i 15 bin 200 m² kapalı alandan olu an Eskişehir ET Bisküvi Fabrikası in aatında Sipil Group yüklenicili inde sona gelmiştir.

10 Haziran 2015 tarihinde ba layan ilk kısım 4 bin 200 m² kapalı alana sahip 4 katlı hamurhane binası ve 9 Eylül 2015 tarihinde ba layan 2 ve 3 katlı 9 bin 950 m² üretim binası in aatı tamamlanmıştır.

Projenin son kısmı olan bin 50 m² kapalı alana sahip 3 katlı sevkiyat binasının kaba in aatı tamamlanmıştır. Ta ıyıcı sistemi prefabrik ve çelik

olan proje kapsamında 200 ton çelik konstrüksiyon, 450 ton in aat demiri, 5 bin m³'ü a an miktarlarda hazır beton kullanılmıştır. 15 bin ton kontrollü geri dolgu i lemleri tamamlanmıştır. Uzunlukları 25 ile 30 metre arasında de i kenlik gösteren prefabrik elemanların ve çelik yangın merdivenlerinin montajları tüm SG kurallarına uyularak ba arıyla tamamlanmıştır. lave i ler ile beraber tüm projenin anahtar teslimi kabul i lemleri ubat ayı içerisinde gerçekleştirilecektir.

malatlarda sona ginen projemizde antiyeler Yöneticisi n aat Mühendisi Özgür Özçalabı, antiye efi Turan Kıvanç Ünver ve C Sınıfı SG Uzmanı Aysun Arslan görev yapmaktadır.



Sipil Çelik'te 2016 yılı hızlı ba ladı

2015 yılını, kararla tırdı ı kapasite ve ciro hedeflerini gerçekle tirerek kapatan Sipil Çelik, 2016 yılının ilk yarısında ilk altı aylık kapasite hedeflerini belirlemi ve ilk dönem i kapasitesini doldurmu bulunmaktadır.



2016 yılında toplam 7 bin 500 ton çelik i lenmi ve hedeflere ula ılmış tır. Yıl içerisinde Ersem Çelik Servis Merkezi ilave i leri, pek Ka ıt Makinası fabrikası ilave tesisleri, HMS, SPX Widnes, GEA, Amman ELBA, ndesit Çama ır Makinası Fabrikası, Modern Ambalaj, ET , Mey Gıda ve içecek, Spig So utma, Enexio ve Gates Powertrain projelerini tamamlamı tır. Ya anan ekonomik durgunluk nedeniyle zor bir yıl geçiren lkemizde, Sipil Çelik, ekibine yeni mühendis ve i iler katarak, büyümeye devam etmektedir.

Sipil Çelik MOSB 4.Kısımda 10 bin m² kapalı alanda 6 holde üretimini sürdürüyor.

Mey Gıda Çelik montaj i leri hızlandı

Sipil n aat tarafından anahtar teslimi olarak alınan Amerikan Diego firmasının Mey Gıda Ala ehir projesi kapsamında 2 bin tonluk çelik konstrüksiyon imalat ve montajlara ba lanmı , "distilasyon, suma tank sahası vb." binası, çelikleri imatları da tamamlanmı tır.

Mey Gıda montaj i leri kapsamında distilasyon, dinlendirme ve imbik platformlarından ba lamak üzere gerçekle tirilmesi devam etmektedir. Tüm

projenin yüzde 88'lik kısmı sevk edilmi ve imatların yüzde 95'i tamamlanmı tır. Yangın dayanımlı boya uygulaması Jotun firmasının uzmanları gözetimi ve denetimi e li inde sürdürölmektedir. Hava sıcaklı ının eksi dereceli olmasına ra men, ortalama 2 bin 500 mikronmetre alçı kıvamlı su bazlı 120 dakika yangın geciktirme dayanımlı boya uygulaması boya kurutma fırınımız deste inde hızlı bir ekilde uygulanabilmektedir. Çelik ve n aat Gruplarının ortak koordinasyonu ile yürütölen proje kapsamında betonarme, prefabrik ve çelik ö elerinin hepsi aynı yapı altında tasarlanmı ve beraberce koordine edilmektedir.



Gates Powertrain tamamlanıyor

Sipil n aat tarafından anahtar teslimi olarak alınan ya pompası üreticisi olan Gates Powertrain firmasının 850 tonluk çelik imatları 2015 itibari ile tamamlanmı bulunmaktadır. Montaj i lerinin yüzde 88'lik kısmı tamamlanmı olan projemizde, boru üzeri dö eme trapez sacları kaynaklı studlarla montaj yapılmı ve beton uygulaması yapılmı tır.

Kaplama i lemleri için gerekli olan yerinde uygulamaların ubat 2016 ikinci haftasında tamamlanması ve aynı zamanda teslim edilmesi öngörölmektedir. Statik kısmı mü avir firma tarafından özölen projenin imalat ve montaj çizimleri Sipil Çelik kapsamında gerçekle tirilmi tir. Kolonları istavroz, çatısı uzay sistem olarak hazırlanan projenin bin ton olarak tamamlanması beklenmektedir.

Spig So utma Sistemleri imatları



Sipil Çelik tarafından yurtdı ına üretilen Spig So utma ısı kazanım tesisleri imatları kapsamında 300 tonluk ve 150 tonluk imatları tamamlandı. Aydın'da yapılacak enerji santrallerinin, 550 tonluk di er tesisin imatlarının yüzde 70'i tamamlanmı ve kalan kısmın üretimi aralıksız devam etmektedir. 2015 yılı içerisinde toplam bin 490 tonluk i anla ması imzalanmı ve 800 tonu yıl sonuna kadar hedeflendi i üzere tamamlanmı tır. Türkiye'de ilk kez üretimi yapılacak olan 32 adet e anjör tipi ısı dönü türücülerin üretimi için ilk denetim ve kaynak onayı ba arıyla tamamlanmı tır. malatların Nisan ayı içerisinde tamamlanması hedeflenmektedir.

GEA / ENEXIO Irak asi imatları tamamlanıyor

Sipil Çelik tarafından yurtdı ına üretilen ve Irak

bölgesine konteyner ile sevk edilecek olan makine asi çelik konstrüksiyon imatların ilk etabı zamanında tamamlandı.



Projede yapılan de i iklikler uygulandıktan sonra kapalı konteynerlerle sevk edilecek imatların yapımında 0.5 mm hassasiyet ile çalı ılmış tır.

Almanya'dan gelecek olan konuyla ilgili enspektörler beklenmektedir.

antiye eki lemleri devam ediliyor

antiyelerin büyük kısmı tamamlanmı olan projelerimizde ek imatlar kapsamında tercih edilen Sipil Çelik, bu imatların imalat ve montajına devam etmektedir.

HMS geni leme çelik imatlarının ve pek Ka ıt Canopy ara duvar imatları da önümüzdeki günlerde tamamlanması öngörölmü tür.





Mey Alaehir Üretim Tesislerinde kullanılan çelik yapı elemanlarının imalatı ve montajı Sipil Çelik tarafından gerçekleştirilmiştir.

13 Mayıs 2015 tarihinde inaat faaliyetine başlanan Mey Alaehir Üretim Tesisleri inaatında Distilasyon Binası 1. kısım son kat döşeme çalımlarına başlanmıştır. 2. kısım da 174 bin 700 kotu döşeme kalıp çalıması devam etmektedir.

İle Dolum Binası betonarme imalatı tamamlanmış olup prefabrik kolon ve çelik çatı kaplama çalımları başlanmıştır. Proje kapsamında yapılacak olan 2 bin 720 ton çelik imalatın tamamı Sipil Çelik tarafından üretilmekte olup, Ocak 2016 Tarihine kadar imalatın yüzde 88'lik kısmı tamamlanmış ve Alaehir Mey Üretim Tesislerine sevk edilmiştir.

Bitmiş Ürün Ambarı ve Ürün Dinlendirme binalarında betonarme temel perde imalatı büyük oranda tamamlanmış olup bu binalarda da prefabrik kolon ve çelik çatı montajı devam etmektedir. İdari Bina inaatında ise son kat tabliye, beton dökümüne hazırlanmaktadır. Betonarme imalatlar yoğun şekilde devam ederken, bir yandan da çevre yol ve altyapı çalımları yürütülmektedir.

Tüm çalımlar 6 Ekim 2015 tarihinde yayımlanan inaat programına uygun olarak herhangi bir gecikmeye neden olmayacak şekilde hızla yürütülmektedir. Çalımlar esnasında SG'nin öngördüğü tüm güvenli tedbirleri uygulanmaktadır. Mey Alaehir üretim tesisinde betonarme imalatlarının ve çelik montajının 15 Ocak 2016 tarihinde tamamlanması planlanmıştır. 15 Ocak 2016 tarihinden itibaren çatı ve cephe kaplama montajına başlanacaktır. Paralel olarak devam etmekte olan elektromekanik işlerle birlikte tesislerin 31 Mayıs 2016 tarihinde geçici kabule hazır hale getirilmesi planlanmıştır.



RAVAGO ALOSBI ÜRETİM VE DEPOLAMA TESİSLERİNİN AATI SİPİL GROUP TARAFINDAN GERÇEKLEŞTİRİLECEK



Plastik sektöründe yarım yüzyıllık bir tarihe sahip olan Belçika merkezli Ravago Grup 200'den fazla şirketi ile satış, dağıtım ve geri dönüşüm konusunda 50 ülkede faaliyet göstermektedir. Dünya'nın 3 kıtasına yayılmış 30 fabrikası ve 1 Milyon ton üretim kapasitesi ile Ravago Production NV(Ravago Üretim), Ravago Global'in dağıtımdan sonra en büyük birim koludur.

1998 yılından bu yana Türkiye'de yaptığı yatırımlarla plastik sektörünün önemli oyuncularından biri haline gelen Ravago, 2013 yılında Türkiye'deki tüm üretim şirketlerini Ravago Petrokimya A.Ş. çatısı altına toplamıştır. Ravago Petrokimya birleşim sonrası toplam 45 bin m² kapalı alan üzerinde faaliyet gösteren 3 üretim tesisi ve 300'ü aşkın çalışanıyla Ravago'nun bünyesindeki en büyük 2. üretim tesisi konumuna ulaşmıştır. Enplast, Eastchem, Ravago Kimya, Mahalo ve Tekpol firmalarının birleşimiyle oluşan Ravago Petrokimya Üretim A.Ş. 250 m³ MT üretimiyle polimer hammadde konusunda Türkiye'nin ikinci büyük plastik üreticisi konumundadır.

Firmanın Aliağa Organize Sanayi Bölgesi'nde yer alan mevcut tesislerinin yanında yapılacak olan yeni üretim ve depolama tesisi inaatı 03 Ocak 2016 Tarihinde Ravago Petrokimya Üretim A.Ş.'nin İstanbul'daki

merkez ofisinde imzalanan sözleşme ile Sipil Group yükleniciliğinde gerçekleştirilecektir.



Ravago Sipil Group sözleşmesi 4 Ocak 2016 tarihinde İstanbul'da imzalandı.

Üretim Binası, Atölye, Trafo, Su Deposu, Hammadde Depo Binası, Mamul Depo Binası, Etiler ve Personel Binası, Ofis Binası, Mutfak ve Yemekhane Binası, Kantar Binası ve Atık Stok Binası'nı bünyesinde barındıran ve 12 bloktan oluşan tesis 150 bin m² arsa üzerinde 32 bin 500 m² kapalı alana sahiptir. Üretim Binası konvansiyonel kolon üzeri uzay çatı, depo binaları ise prefabrik kolon üzeri uzay çatı olacak şekilde tasarlanmıştır. Proje kapsamında yaklaşık 26 bin m³ yapısal beton ile bin 500 ton inaat demiri kullanılması öngörülmektedir.

Sözleşmenin imzalanmasının ardından antiye mobilizasyon çalımlarına hızlıca başlanan tesisin yıl sonunda faaliyete geçmesi planlanmaktadır.



Ravago ALOSBI Üretim ve Depolama Tesisleri Aliağa Organize Sanayi Bölgesi'nde yer alıyor.



Tire OSB'de yer alan Sipil Çelik Tire tesisinin prefabrik yapı elemanı montajları tamamlandı.

Projeleri Sipil Teknik Ofis tarafından hazırlanan ve S P L GROUP'un Manisa ve Eskişehir tesislerinden sonra 3. hizmet lokasyonu olarak İzmir'de faaliyet gösterecek Sipil Çelik Tire Tesisi; enerji ve otomotiv sektörüne seri üretimin yanı sıra yapısal çelik üretiminde hizmet verecek.

Halihazırda Manisa Organize Sanayi Bölgesi IV. Kısım'da yer alan Sipil 2 ve Sipil 3 tesislerinde 15 bin m² kapalı alanda uluslararası standartlarda üretim faaliyetlerini sürdüren Sipil Çelik Grubu'na ait İzmir'in Tire ilçesinde yer alacak olan yeni tesis 10 bin m² arsa üzerinde 6 bin m² letme alanı ve 500 m² idari binanın yanı sıra su deposu ve güvenlik kulübesinden oluşuyor.

Anılan tesiste seri imalata yönelik olarak çelik konstrüksiyon, makina parçaları, çelik yapı elemanları üretilmesi planlanıyor. Prefabrik yapı elemanı montajları tamamlanan tesisin, zemin betonu, çatı kaplama ve istinat duvarı

imalatlarının Mart ayı sonunda tamamlanması planlanıyor. Tesisin inşaatı antiyeler Yöneticisi Özgür Özçalabı, Proje ve Uygulama Sorumlusu Erhan Serin, inşaat Teknikerleri Sertaç Menteşe ve Engin Koçak'ın kontrolünde devam ediyor.



Sipil Çelik Tire Fabrikası 8 bin 500 m² kapalı alandan oluşmaktadır.



Sipil Group SG kurulu 2016 yılı ilk toplantısını 12 Ocak 2016 tarihinde gerçekleştirmiştir.

inşaat, Plastik, Çelik ve Enerji gruplarının birim yöneticilerinin, birim sorumlularının, SG uzmanlarının, il yeri temsilcilerinin, çalışan temsilcilerinin ve yardımcı yüklenici temsilcilerinin hazır bulunduğu toplantıda birinci gündem olarak 2016 yılı planlama çalışmaları ırlık verilmiştir. Toplantıda ayrıca Plastik ve Çelik işletmelerinde işbaşı etimlerinin her hafta Salı ve Cuma günleri düzenlenmesi kararlaştırılmıştır.

"2016 yıllı boyunca tüm birimlerde, işletmelerde, antiyelerde dağınık ve düzensiz ortamların verimliliğe etkileri" konusu başlığında seminer düzenlenmesi karar altına alınmıştır.

antiyelerde final aşamasına gelen Meyve ve Gates antiyelerinde SG kurulunca belirlenen komisyon

tarafından dış denetim gerçekleştirilmesine ve raporlanmasına karar verilmiştir. 2016 yılı SG mevzuatı gereğince düzenlenecek etim planları oluşturulmuştur ve onaylanmıştır.

Ayrıca Plastik, Çelik, inşaat gruplarında meydana gelen kazalar tek tek ele alınmış ve çözüm önerileri oluşturulmuştur. İncelemelerde ramak kala kaza kök nedenleri tesbit edilmiştir. Tedbirsiz, düzensiz çalışmalarda ısrarcı personele uyarı cezası verilmiş ayrıca tamamlayıcı etimlere katılması kararlaştırılmıştır.

Geni katılımıyla gerçekleştirilen güvenli inşaat kurulu toplantısında İnsan Kaynakları Yöneticisi Efe Seçkin kurul çalışanlarında sekreteryaya görevini üstlenmesi kararlaştırılmıştır.

Sipil Plastik işletiminde kalite kontrol süreçlerinin geliştirilmesi için yazılım donanım ve bina yatırımı gerçekleştirilmiştir. Kalite kontrol laboratuvarı yıl sonunda tamamlanmıştır. Laboratuvara ölçüm kabiliyetinin artırılması için MFI(Melt Flow Index), Analitik Terazi, Hassas Terazi, Dijital Ölçüm Mikroskobu, Dijital Mihengir, Kumpas temin edilmiştir. Yapılan yatırımla birlikte boyutsal ölçüm kabiliyeti artırılmış olup, malzeme yoğunluğu ve akışkanlığı ölçülebilir hale gelmiştir. Kalite kontrol süreçlerinin daha sağlıklı yürütülebilmesi için giriş,

çıkış, proses kontrol süreçlerinde yeni yazılım ve tablet bilgisayarlar temin edilmiştir. Yazılımlar ile kontrol operatörüne kontrol planlarında yer alan kontrol sıklık ve örnekleme miktarlarına uygun olarak kontrol etmesi, kayıtları tutması, dokümanlara ulaşması sağlanacaktır.

Proses kontrol yazılımları ile ölçüm sonuçları istatistiksel olarak değerlendirilecek olası sapma ihtimallerinde sistem mail / sms olarak uyarıda bulunacaktır. Yazılımlar hem Manisa hemde Eskişehir işletmelerinde kullanılacaktır.

Genel
Görünüş



Dijital
Ölçüm
Mikroskobu



Dijital
Mihengir



Analitik
Terazi



Kumpas



MFI (Melt
Flow Index)



Hassas
Terazi



SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA VE SANAYİLE MEÇN DOĞAYI VE ÇEVREYİ KORUYORUZ



Mustafa Pelen
Sipil Group
Çevre Mühendisi ve
SG Uzmanı

1984 yılında kurulan şirketimiz kısa zamanda büyümüş ve farklı sektörlerinde faaliyet göstermeye başlamıştır. 32 yıllık süreçte nâat, Plastik, Çelik ve Enerji sektörlerinde büyüme gerçekleştirmiştir. Asıl mesele büyürken Doğayı ne kadar koruyabildiğimizdir. Küresel ısınmadan kaynaklı dünyamızdaki değişimler ortadadır. CO2 (karbon dioksit), NOx (azot oksitler), CH4 (metan) sera gazlarının dünya atmosferindeki miktarları artırmaya başlamıştır. Artan sera gazları ya anabilir hayatı bozmaktadır. Kalitesiz hava solumaktayız, sağlıklı yiyecekler yemekteyiz. Sadece sera gazları zincirleme reaksiyon yaratarak bütün hayatımızı etkilemektedir. Ya anan olumsuzluklara karşı küresel olarak çevreli konferanslar düzenlenmektedir.

En sonuncusu 30 Kasım-12 Aralık 2015 tarihleri arasında Paris'te gerçekleştirilen Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Taraflar Toplantısı'dır. Dünya'nın ısınmasını 20C'nin altında sınırlayarak iklim değişikliğini durdurmayı amaçlayan eylem planı sunulmaktadır. Bu amaçları gerçekleştirmek adına Uluslararası Standartlar Teşkilatı'nın sunduğu ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi Sipil A.Ş. tarafından aktif olarak uygulanmaktadır. İnsanlık, gelecek kuşakların gereksinimlerine cevap verme yeteneğini tehlikeye atmadan, günlük ihtiyaçlarını temin ederek, kalkınmayı sürdürülebilir kılma yeteneğine sahiptir.

Biz "Doğayı büyüklerimizden miras almadık,

Doğayı torunlarımızın bize emanetidir." anlayışından hareketle Sipil Group Ailesi sürdürülebilir kalkınmayı sağlamak için çalışmalara devam etmektedir. Bütün işletmelerimizde yasal mevzuat gereklerinin tamamı karşılanmıştır. Bunun yanı sıra atıklar bütün fabrikalarımızda kaynağında ayrılmaktadır. Kartırlar, kartonlar, camlar yani geri dönüşümü mümkün olan atıkların ayrılması için fabrikaların içerisinde çevreli noktalarda ayrı ayrı geri dönüşüm kutuları yerleştirilmiştir.

Çevre ve İklim Bakanlığı Müdürlüklerinden Tehlikesiz Atık Toplama-Ayrılma lisansını almış olan firmalarla ortak çalışmamız devam etmektedir. Tehlikesiz olan atıklarımızı bu lisanslı firmalara göndermekteyiz. Tehlikeli atıklar da aynı şekilde lisanslı firmalara Çevre Kanunu'nun uygun gördüğü şekilde gönderilmekte ve bertarafı/geri kazanımları sağlanmaktadır. Fabrikalarımızın enerji verimlilik potansiyelinin belirlenmesi amacıyla Enerji Tüketimleri İncelemesi Raporu hazırlanmıştır. Ayrıca Enerji çalışmamız sonucunda Güneş Panelleri çatıya ve bahçeye yerleştirilmiştir. Buradan sağlanan enerji fabrikaların içinde kullanılmaktadır. Böylece emisyon salınımının azaltılmasına katkıda bulunmaktadır. Tübitak Projesi Kapsamında Çift Eksen Güneş Takip Sistemleri de fabrika sahasında bulunmaktadır. Güneşin konumuna göre verimlilik için açısını değiştiren Güneş Panelleri ile enerji üretmeye devam etmektedir. Sipil Group geçmişte olduğu gibi gelecekte de yenilikçi arayışlarıyla sürdürülebilir kalkınma ve sanayile me hedefiyle çevreyi koruyarak ve gözeterek çalışmalara devam edecektir.



FİRMA YETKİLERİ ESKİEHİR İŞLETMEMİZ ZİYARET ETTİ

Paşabahçe firması Satınalma ve Ar-Ge grubu yöneticileri Manisa İşletmemizden sonra 3 Şubat 2016 tarihinde Eskişehir İşletmemizi de ziyaret ettiler.

Yapılan görüşmelerde Sipil A.Ş. adına Yönetim Kurulu Başkanımız Hakkı Bayraktar firmamız ve Eskişehir İşletmemize ait bilgilendirme yapmıştır. Ardından Paşabahçe firmasından Nur Yapça söz alarak Paşabahçe'nin plastik üretim stratejisi ve bu stratejiye bağlı durum değerlendirilmesini paylaştı. Ziyaret yapılan görüşmelerin ardından fabrika turları ile sonlandırdı.



İşletmemiz Paşabahçe firmasından Nur Yapça, Emre Bozbeyli, Bahadır Haktanır, Gürkan Çolak, Aygün Çolak ve Sabri Başkan 3 Şubat 2016 tarihinde Sipil Plastik Eskişehir İşletmesine ziyarette bulundular.



Efe Seç
Sipil Group
nsan Kaynakları Yöneticisi

Sipil Group bünyesinde ba latımı oldu umuz Akademimizin amacı Kurumsalla ma yolunda emin adımlarla ilerleyen bir zemin hazırlamaktır. Bu kapsamda önceli imiz firma profilimizi net bir ekilde ortaya çıkarmak, çalı anlarımızla diyalog halinde olup onları daha iyi tanımak ve anlamaktır.

Bu yakla mımızı e itimle ba latıp daha sonra da onlarla 15-30'ar dakikalık birebir görüşmelerle devam etmekteyiz. Yapılan görüşmelerin tümü konusunda gerekli e itimleri ve deneyimleri tamamlamı Prof. Dr. Meltem Onay tarafından yürütülmektedir.

Prof Dr. Meltem Onay gerek e itimlerinde gerekse de ya am koçlu u görüşmelerinde çalı anlarımızla ileti im halinde bulunmaktadır. Aldı ı geri bildirimleri de nsan Kaynakları birimimiz ile konu bazlı payla maktadır. Akademi kapsamındaki yeni adımların olu umuna da bu ekilde katkı sa lanmaktadır.

E itimlerin ve görüşmelerin orta ve uzun vadede irketimize katmasını planlad ımız ba lıklar;

- *Sürdürülebilir yapımızın hız kazanması,
- *Geli tirmemiz gereken alanlarımızın belirlenmesi ve bu konulara yönelik aksiyonların alınması,
- *Ba arılı oldu umuz noktaların aramıza yeni katılanlara ve mü terilerimize do ru bir ekilde aktarılması,
- *Sektörel bazlı uzun soluklu ve stratejik planlar yapılması,
- *Standartlar ve prosedürlerle ilerleyen bir yapıya bürünülmesi,
- *Gerekli iç denetim ve iç kontrol mekanizmaların olu turulması,

Akademi projemiz tamamlandı nda her kurumsal firmada oldu u gibi firmamızda da tüm çalı anlarımızın görev ve sorumluluklarını eksiksiz uygulaması a örgütlemesi yapılanmasıyla kurumsall ı i ler ve i levsel kılmasıdır. Sa lıklı bir ekilde yürütülmesi ve

geli tirebilmesi alt yapısının tamamlanması esastır. Çalı mamızın hedeflerinde tüm çalı anlarımızla birlikte a a ıda tanımlanan görevleri de yerine getiriyor olaca ız;

- * ve görev tanımlarını açık bir ekilde olu turmak,
- * letme içi kurallar ve yönergeler belirlemek,
- * letmedeki tüm birimlerin i akı larını tespit etmek,
- *Kurumun kendisine has temel ilkelerini ortaya koymak,

*Yetki ve sorumlulukları tespit etmek,

Çalı malarımızın sürmesiyle firmamızın sa lam temeller üzerinde büyümesini ve bu büyümedeki potansiyelin de artmasını sa lıyor olaca ız. Büyümenin artı ndaki ivme ile de küresel rekabette daha fazla sözü geçen bir Sipil Group olu turmayı hedefliyoruz. Bu rekabette artan çalı an yetkinli i ve yönetim tecrübesi ile fiyat ve kalite üstünlü ü sa layan firmamız hem çalı an sayısını arttırmakta hem de yeni yatırımlara dâhil olmanın döngüsünü olu turmaktadır.

letmemizin geli mesi, süreklili inin sa lanması için, kurumsalla ması zorunludur. Kurumsalla ma ise, i letmenin tüm süreç ve i levlerini tanımlayan ve disipline ederek sistem haline getiren bir anlayı tır.

Bu anlayı ın, i letmemizin cari operasyonlarından ayrılarak ba lı ba na bir süreç haline getirilmesi, süreç yönetiminin yöntem ve sistemati i ile uygulanması gerekmektedir. Halen ya ayan birçok örnek göstermektedir ki, kurumsalla ma amacına ancak böyle bir strateji ile ula ılabilir.



Sipil Group'ta inovasyon kültürü e itimleri sürüyor

Türkiye Odalar ve Borsalar Birli i Genç Giri imciler Kurulu Ege Bölgesi cra Komitesi Ba kanları ve Yönetim Kurulu üyeleri, TOBB Manisa l Genç Giri imciler kurulunun ev sahipli inde gerçekleş en Ege Bölge toplantısı öncesinde Manisa Organize Sanayi Bölgesi'ni ziyaret ettiler. Manisa Ticaret ve Sanayi Odası tarafından kurulan Manisa OSB'yi gezen ve hayran kalan Egeli Genç Giri imciler, gezi programı çerçevesinde Dünya devi otomotiv markalarına parçalar ve kalıplar üreten Sarıgözo lu ile Manisa OSB'de in aat, plastik, çelik ve enerji alanlarında faaliyet gösteren Sipil Group i letmelerini ziyaret ettiler. Manisa Ticaret ve Sanayi Odası Yönetim Kurulu Üyesi Serhat Çetin'in de yer aldı ı heyet ilk olarak Manisa OSB'de yer alan Sarıgözo lu fabrikasını ziyaret etti. Sarıgözo lu Yönetim Kurulu Ba kanı Mustafa Sarıgözo lu, Levent Sarıgözo lu ve smail Sarıgözo lu tarafından kar ılanan Genç Giri imciler, Manisa Organize Sanayi Bölgesinde 1957 yılında smail Sarıgözo lu tarafından kurulan fabrikanın ba arı öyküsünü ilk a ızdan dinleme fırsatını buldular. Mustafa Sarıgözo lu fabrikanın kurulma a masından bugünlere nasıl geldiklerini anlatırken, Levent Sarıgözo lu ise fabrikanın i leyi i hakkında genç giri imcilere bilgiler verdi. Sarıgözo lu fabrikasında incelemelerini tamamlayan Genç Giri imcilerin Manisa OSB'deki ikinci dura ı Sipil Group

oldu. Sipil Group Yönetim Kurulu Ba kanı Hakkı Bayraktar, fabrikalarının kurulu u ve faaliyetleri hakkında Genç Giri imcilere detaylı bir sunum gerçekle tirdi. Ticaret hayatındaki ba arı öyküsünü Genç Giri imcilerle payla an Hakkı Bayraktar, bu ba arı öyküsünü yazarken ya adıkları zorlukları ve bu zorlukları a arken izledikleri politikaları anlattı. Bayraktar konu masında gençlere de ö ütlerde bulunarak, ba arıya giden yolun planlı ve programlı bir ekilde çalı maktan geçti ini söyledi.

TOBB Manisa l Genç Giri imciler Kurulu cra Komitesi Ba kanı Levent Akçalı, Manisa'nın gururu olan Manisa Organize Sanayi Bölgesi'ni Ege Bölgesi'nde bulunan Genç Giri imciler Kurulu Üyelerine yakından tanıtmayı amaçladıklarını belirterek, 'Öncelikle bizleri misafir ederek, fabrikalarının kapılarını açan Mustafa Sarıgözo lu, Levent Sarıgözo lu, smail Sarıgözo lu ve Hakkı Bayraktar a abeyimize arkadaş larım adına çok te ekkür ediyorum. Ege Bölgesi'nde yer alan Giri imciler Kurulu Ba kanlarımız ve üyelerimiz ile birlikte gerçekten çok verimli bir gezi gerçekle tirdik. Di er illerden gelen arkadaş larımız da sanayi bölgemizi yakından tanıma fırsatını buldular. Ben bir kez daha bu programın her a masında bizlerin yanında yer alan Manisa Ticaret ve Sanayi Odası Yönetim Kurulu Ba kanı Adnan Erbil ve yönetim kurulu üyelerimize ükranlarımı sunuyorum' dedi.



Egeli Genç Giri imciler Sipil Group'u ziyaret edip çalı maları hakkında bilgi aldılar.



Bayraktar Ailesi yeni yıl öncesi Pelitalan İlkö retim Okulu'nu ziyaret edip öğrencileri sevindirdi.

Do up büyüdü ü Pelitalan köyünün çocuklarını 18 yıldır unutmayan Bayraktar Ailesi ve konuklar geleneksel hale gelen kı lık bot dağıtım töreninde duygulanırlar ya adlı.

Yeni yıl öncesi gerçekleşen programa Bayraktar ailesi ile birlikte Yunusemre İlçe Kaymakamı Yüksel Topal, Yunusemre İlçe Milli Eğitim Müdürü Recep engül ve Vergi Dairesi yöneticileri katıldı. Çevre köyler ile birlikte ta ımalı sistemle 250 öğrencinin eğitim gördü ü Pelitalan İlkö retim Okulu'ndaki tüm öğrencilere kı lık bot ve çoraplar dağıtıldı. Pelitalan İlkö retim Okulu'nda öğrenciler duygularını hazırladıkları şiir ve yazılarla ifade etti. Yönetim Kurulu Başkan Vekili Mimar Nuran Bayraktar; şiir okuyarak duygularını ifade eden öğrencilerden "iyi bir öğrenci, iyi bir insan, iyi bir yurtta olmaları ve çok çalışmaları" konusunda söz aldı.

Hakkı Bayraktar, öğrencilere yaptığı konuşmasında "Pelitalan'dan Üniversiteye giden öğrenci sayısı her yıl arttı için çok mutluyuz. Kentimizin, ülkemizin gelişmesinin yolu ilimden geçmektedir. Sizlerin iyi birer meslek sahibi olmanız için her zaman yanınızda olacağız" dedi.

Bayraktar Ailesi, konuklar, okul yönetimi ve öğrenciler ile birlikte çekilen anı fotoğrafı ile programı tamamladılar.



2016 yılına henüz girdiğimiz günlerde Sipil Enerji yoluna hız kesmeden devam etmektedir.

2015 yılında toplam 26 MW gücünde teklif hazırlayan Sipil Enerji, müşterileri isteklerine en uygun çözümler sunmayı sürdürmektedir.

2015 yılında kullanımına başlanan 30 KW kurulu güce sahip 6 adet Çift Eksen Güneş Takip Sistemi enerji üretmeyi sürdürmektedir.

Aylık ortalama 2 MW üretim gerçekleştiren sistem, sabit sistemlere oranla yüzde 35 fazla elektrik üretimi gerçekleştirmektedir.

13 Ocak 2016 tarihinde Manisa'nın ilk yerel televizyon kanalı olan ETV'ye konuk olan Sipil

Enerji Proje ve Uygulama Sorumlusu Ramazan Zeybek, Manisa halkına yenilenebilir enerji konusunda bilgi ve mesajlarını iletmiştir.

2016 yılının başlarında seri üretim cihazlar üretmeye başlayacak olan Sipil Enerji, yenilenebilir enerjinin hayatımızın her alanında etkin ve yaygın olarak kullanılmasına katkıda bulunmaya devam edecektir.

Sipil Enerji ayrıca bu dönemde "tek eksenli güneş takip sistemi" üzerine çalışmalarını yaygınlaştırmıştır, sektördeki gelişmelere ve talep durumuna göre tek eksenli takip sistemlerinin üretilmesi yıllık hedefler arasında yer almaktadır.



30 KW kurulu güce sahip güneş takip sistemi Sipil Çelik İşletmemizin bahçesinde yer almaktadır.

ACI KAYBIMIZ



Mustafa Koç
1960-2016

Koç Holding Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Koç'u ani ve zamansız yitirmenin derin üzüntüsünü yaşıyoruz. Kederli ailesine, Koç Topluluğu'na başsağlığı ve sabırlar diliyoruz.

Sipil Group Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar ve Başkan Vekili Nuran Bayraktar 25 Ocak 2016 tarihinde Koç Holding Yönetimine gönderdiği mektupla Sn. Mustafa Koç'un kaybıyla ilgili duygu ve düşüncelerini paylaştı. Sipil Group adına şu ifadelerle yer verildi:

"Koç Holding Yönetim Kurulu Başkanınız, ya amı süresince yüreği insan ve ülke sevgisi ile çarpan, iş dünyamızın lokomotif, kültür-sanat ve spor dünyamızın her daim gönüllü destekçisi Sayın Mustafa V. Koç'u çok erken bir zamanda yitirmiş olmanın üzüntüsünü yaşıyor ve derin acınızı paylaşıyoruz."

Sayın Mustafa V. Koç'un ülkemizin iş, sosyal ve kültürel yaşamına bıraktığı değerlerin ve vizyonunun Koç Topluluğu tarafından geleceğe taşınacağına olan inancımız tamdır.

Kendisine Allah'tan rahmet, kederli ailesine ve Koç Topluluğu'na sizlerin ahişında başsağlığı diliyoruz."

S P L GROUP

Dü ünlülerden Duvar Yazıları



Ya am size verilmiş bir film.
Her karesini mükemmel bir biçimde doldurmaya
çalışın.
ARA GÜLER

Hangi çiçek, diğ erini "sarı açtı" diye
ayıplar?
Hangi ku "farklı ötüncü" diğ erine
yasak koyar?
Derisinden, dilinden ötüğü
öldürölüyor insanlar. Ah insanlar!
Her eyi bulup kendini
bulamayanlar...
CHARLES BUKOWSKI



Hırs bir sandalın yelkenini iğ iren
rüzgara benzer; fazlası gemiyi
batırır, azı da gemiyi oldu u yerde
tutar.
VOLTAIRE

Hiç kimse gözya larını hak etmez, onlara layık olan
ki iş i ise zaten seni a latmaz.
GABRIEL GARCIA MARQUEZ



63 ENJEKSİYON MAKİNESİ
600 TON/AY ÜRETİM KAPASİTESİ
200'DEN FAZLA FARKLI ÜRÜN



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007



MANİSA VE ESKİŞEHİR TESİSLERİ

- OTOMOTİV
- BEYAZ EŞYA
- ISITMA - SOĞUTMA
- ELEKTRİK-ELEKTRONİK

SEKTÖRLERİNE ÜRÜN VE HİZMET ÜRETİMİNE
DEVAM EDİYOR



REFERANSLAR:

