

“Enerjinizi kaybetmeyin...”

SİPİL ENERJİ

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

Triton SGS1
Sokak Aydınlatma Ünitesi

www.sipilenerji.com.tr



"Bilim ve Tekniği Ürün ve Hizmet Üretiminde Sanata Dönüştürür."

SİPİL Bülten

Yıl : 6 Sayı : 19 Nisan 2013 Yerel Süreli Yayın

DEMİR KARAMANCI SPOR SALONU HİZMETE AÇILIYOR



NURİ ATIK ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ TEMELİ ATILDI



KAYSERİ ORTA ANADOLU İPLİK FABRİKALARI TAMAMLANIYOR



SİPİL ENERJİ

ULUSAL VE ULUSLAR ARASI FUARLARDA BÜYÜK İLGİ GÖRÜYOR

SİPİL PLASTİK

MANİSA ve ESKİŞEHİR
PLASTİK ENJEKSİYON
ÜRETİM MERKEZLERİYLE

MANİSA FABRİKASI

BEYAZ EŞYA, OTOMOTİV,
ELEKTRİK-ELEKTRONİK, ISITMA VE SOĞUTMA
SEKTÖRLERİNDE

ESKİŞEHİR FABRİKASI

DEĞER BİLİYOR, DEĞER YARATİYOR

GSI SLV
DIN 18800-7 E
ISO 3834-2

444 7745
SİPİL

www.sipil.com.tr

TUV
SUD
OHSAS 18001:2007
ISO 9001:2008

SİPİL

İNŞAAT MÜHENDİSLİK
PLASTİK SAN. ve TİC. A.Ş.

Yerel Süreli Yayıdır (Ücretsizdir)
Nisan 2013
Yıl:6 / Sayı: 19

Yönetim Yeri
M.O.S.B. 4.Kısım 405. Cd. No:1 MANİSA
Fax: 0 236 213 05 34

İzmir Ofis
Tepekule Kongre Sergi ve İş Merkezi
Anadolu Cad. No:40/606 Bayraklı/İZMİR
Fax: 0 232 462 13 02

444 77 45 - 444 SPİL

SİPİL A.Ş. Adına Sahibi
Hakkı BAYRAKTAR

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Kazım UMDULAR

Yayın Kurulu
Nuran BAYRAKTAR
Ahmet OKYAY
Nilgün PALABIYIK
Abdullah AYDEMİR
Egemen PAMUKÇU
Önder DEMİR
Fatih CANDAN
Serkan ÖZÜM
Hatice Ezgi BAYRAKTAR ERKMEN
Hasan Okyar BAYRAKTAR
Özgür ÖZÇALABI
Ozan İNAL
Ozan AYBEK
Gültekin KOYUNCU
Hicran SAYAN

Yayın Sekreteryası
Esin DEMİRAN

İstanbul Teknik Ofis
Hatice Ezgi BAYRAKTAR ERKMEN
Proje ve Uygulama Sorumlusu
Vişnezade Mah. Maçka Meydanı Sok. NO:32/4
Özlem Apt. 34357 Beşiktaş / İSTANBUL

Eskişehir Temsilcisi
Ozan İNAL

Kapak-Tasarım
Özge GÜNGÖRDÜ

Teknik Hazırlık
Altındağ Grafik Matbaacılık Ltd.

Baskı
Altındağ Grafik Matbaacılık Ltd.
2839 Sk. No:28 1.San. Sit. Mersinli/İZMİR

Yayın Tarihi
30 Nisan 2013

Baskı Adedi
4.500

SİPİL A.Ş. yayını organı olan SİPİL BÜLTEN, Manisa ve İzmir başta olmak üzere Ege Bölgesindeki kamu kurum ve kuruluşlarına, kamu kurumu niteliğindeki meslek odalarına, sektör demeklerine, özel sektör kuruluşlarına ücretsiz gönderilir. SİPİL BÜLTEN'e www.sipil.com.tr adresinden ulaşabilirsiniz.



SİPİL A.Ş. Vites Yükseltiyor...

2013 yılının ilk çeyreğini kapsayan 3 aylık döneme İnşaat, Plastik, Çelik ve Enerji gruplarındaki uzman kadrosu ve modern teknolojik alt yapısıyla hızla başlayan SİPİL A.Ş. ikinci çeyreğe hızını daha da arttırarak girdi.

Manisa Organize Sanayi Bölgesinde Eczacıbaşı İpek Kağıt üretim ve depo binası inşaatı ile çelik işlerini sürdürürken paralel olarak Aliağa'da İzdemir enerji santralinin çelik yapım işlerine devam edildi. Yine Kayseri'deki Orta Anadolu İplik Tesisleri yapım işleri kapsamında yer alan I.etap fabrika tamamlama aşamasına getirildi ve II.etap çalışmalarına hız verildi. Ayrıca Esbaş'da yapımı süren Ropix Giyim Fabrikası ve idari bina inşaatı son aşamasına ulaştı. Bu süreçte Kayseri Demir Karamancı Spor Salonu inşaatı tamamlandı.

Bayraklı Nuri Atik Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi inşaatı temel atma töreni ise 29 Mart 2013 tarihinde gerçekleşti. İnşaatı devam ediyor.

Çelik grubumuz yapısal çelik üretimlerinin yanısıra bu dönemde **Krone-Doğuş grubuna treyler şasisi üretimini** sürdürüyor.

Çelik grubunun artan iş hacmine yanıt verebilmek amacıyla toplam 5 bin m² kapalı alandan oluşacak **SİPİL-3** fabrikası inşaatına bu dönemde başlanılmıştı. Yapım işlerinin 2013 Haziran sonuna kadar tamamlanması hedeflenmektedir.

Plastik grubumuz Eskişehir ve Manisa'daki üretim merkezlerinde 63 enjeksiyon makinesi ile üretimlerini arttırarak sürdürmektedir.

SİPİL Enerji grubumuz ise 11-13 Nisan 2013 tarihleri arasında İstanbul'da gerçekleştirilen **Solarex** fuarına kendi standıyla katılmıştır. Geliştirdiği sokak aydınlatma üniteleri, trafik flaşörü, Solarbox ürünleri ile solar sulama sistemleri katılımcılardan yoğun ilgi görmüştür. Ayrıca lisanssız güneş enerjisinden elektrik enerjisi üretimi amaçlı birçok projeye teklif talebi alınmıştır. Orta Anadolu, İç Anadolu, Akdeniz ve Ege Bölgesinden gelen bu teklif taleplerine hazırlık çalışmalarımız sürdürülmektedir.

Bu dönemde **İnşaat, Plastik, Çelik ve Enerji** gruplarımızın ulusal ve uluslararası boyutta iş geliştirme atılımlarına İstanbul Teknik Ofisimizin önemli desteği olmuştur. Bu katkı ve desteğin önümüzdeki günlerde daha da artması beklenmektedir.

SİPİL A.Ş. sosyal sorumluluk projelerine de ağırlık vermiştir. Manisa Sıbyan mektebinin restorasyon çalışmalarını başlatmıştır. Ayrıca CBÜ'nün güneş enerjisi ile çalışan araç projesine ve çelik köprü yarışması hazırlık projelerine destek vermiştir. Bültenimizin iç sayfalarında yılın birinci çeyreğine ilişkin çalışmalarımızın özeti bulacaksınız. İlk üç aylık dönemde başarılı bir başlangıç yapılmıştır. Bu hedefleri gerçekleştirme amacımıza tüm çalışanlarımızın katkı ve desteği ile ulaşacağımıza inanıyoruz.

Saygılarımızla,
SİPİL A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı
Hakkı BAYRAKTAR

DEMİR KARAMANCI KAPALI SPOR SALONU HİZMETE AÇILIYOR



Demir Karamancı Spor Salonu yapısal özellikleriyle uluslararası standartlarda spor tesisi niteliği taşıyor.

Karamancı Holding'in Onursal Başkanı Hayırsever Demir Karamancı tarafından yaptırılan "DEMİR KARAMANCI KAPALI SPOR SALONU" 1200 m² kapalı alandan ve 300 kişilik izleyici kapasitesi ile Demir Karamancı İlköğretim Okulu, Demir Karamancı Anadolu Lisesi öğrencilerin ve tüm sporseverlerin hizmetine 9 Mayıs 2013 tarihinde açılacaktır.

Spor salonu profesyonel standartlarda voleybol, basketbol ve hentbol sahası olarak kullanılabilecektir. Taşıyıcı sistemi Çelik Konstrüksiyon olarak yapılan Demir Karamancı Spor Salonunun çelik yapı imalatları SİPİL ÇELİK Grubu tarafından Manisa Fabrikasında gerçekleştirildi.

Demir Karamancı Kapalı Spor Salonun da emeği geçen Şantiyeler Yöneticisi İnşaat Mühendisi Özgür ÖZÇALABI, Şantiye Sorumlusu İnşaat Mühendisi İbrahim SÖNMEZ, Proje Uygulama Sorumlusu İnşaat Teknikeri Sertaç MENTEŞE, Şantiye Şefi İnşaat Mühendisi Anıl AYDIN, Mimar Erhan SERİN ve tüm Sipil A.Ş. çalışma arkadaşlarımıza ve yardımlarını bizden esirgemeyen Karamancı Holding yönetici ve çalışanlarına teşekkür ederiz.



ESBAŞ - ROPIX GİYİM FABRİKA VE İDARİ BİNA İNŞAATI TAMAMLANIYOR



Ropix Çelik taşıyıcı sistem imalat ve montajları Ocak 2013'de tamamlanmıştır.

İzmir Ege Serbest Bölgesi'ndeki Ropix Giyim San. Ltd. Sti. Fabrika ve idari bina inşaatı şantiyesi imalatları hızla tamamlanmaktadır. 7624 m² parsel içinde bulunan 4.000 m² kapalı alana sahip fabrikanın tüm kaba inşaat işleri Mart ayının ortalarında bitirilmiştir. Sipil Çelik Manisa Fabrikasında hazırlanan çelik taşıyıcı sistem imalatlarının tamamının montaj işleri ise Ocak ayı sonunda tamamlanmıştır. Bültenimizin yayına hazırlandığı sıralarda alüminyum cephe

işleri, asma tavan imalatları, alçı sıva işleri, seramik kaplama işleri gibi ince imalatları tamamlanmak üzere olan, iç ve dış zemin betonları dökülmüş şantiyemiz, iş programına uygun bir şekilde ve kaliteden ödün vermeden devam etmektedir.



Ropix fabrika ve idari binası 4.000 m² kapalı alandan oluşuyor.

Ropix Giyim San. Fabrika ve İdari Binası şantiyemizde başlangıcından bugüne çalışmalar kaliteli, güvenli ve iş programına uygun bir şekilde sürdüren Şantiyeler Yöneticisi İnş. Müh. Özgür Özçalabi, Şantiye şefi İnş. Müh. Cem Suluoğlu, Saha Sorumlusu İnşaat Teknikeri Engin Koçak, Proje ve Uygulama sorumlusu Mim. İnanç Gürkan ve Çelik Yapı Montaj Sorumlusu İnş. Müh. Umut Tuncel'e teşekkürlerimizi sunar, başarılarının devamını dileriz.



Nisan sonu itibarıyla Ropix fabrika ve idari bina dış cephe imalatlarına başlanmıştır.

BAYRAKLI NURİ ATIK TEKNİK VE ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ TEMEL ATMA TÖRENİ GERÇEKLEŞTİ



Bayraklı Nuri Atik Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi temel atma töreni 29 Mart 2013 tarihinde gerçekleşti.

ATIK METAL üretim tesisleri sahiplerinden Nuri Atik, İzmir Valiliği Milli Eğitim Müdürlüğü ile yaptığı hibe protokolü doğrultusunda 22 Ocak 2013 tarihinde İnşaat işleri sözleşmesi imzalandı. 11.910 m² kapalı alandan oluşan Bayraklı İlçesi Yamanlar mahallesi 36.205 ada 4 nolu parsel üzerinde yapılması planlanan 24 derslik ana binanın yanı sıra hidrolik ve elektrik atölye binaları ile tören alanı çevre düzenlemesinden oluşan Bayraklı Nuri Atik Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi temel atma töreni 29 Mart 2013 tarihinde gerçekleşti.

Temel atma Töreni İzmir Vali Yardımcısı, İl Milli Eğitim Müdürü, Bayraklı Kaymakamı, Atik Ailesi, Esnaf ve Sanatkarlar Odası Başkanı, Karşıyaka Belediyesi Eski Başkanı, Basın mensupları, öğretmenler, öğrenciler ve çok değerli konukların katılımıyla coşku içerisinde kutlandı.



İstiklal Marşı ve saygı duruşunun ardından tören, SİPİL A.Ş. Yönetim



SİPİL A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar

Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar'ın açılış konuşması ile başladı. Bayraktar sözlerine okul hakkında genel bilgi vererek başladı. "Okulumuz 24 derslikli ana binası, 1 elektrik atölye binası, 1 hidrolik atölye binası, tören alanı, çevre düzenlemesi ve otoparktan oluşmaktadır. Günümüzde nitelikli insan yetiştirilmesi öncelikli ve önemlidir. Sayın Nuri Atik ülkemize nitelikli insan yetiştirilmesinin bir yolunun eğitimden geçtiğini bilerek böyle bir okulun yapımına karar vermiştir. Yıllar önce Sayın Nuri Atik ile büyük bir dökümhane yaptık. Bu süreçte iyi bir dostluğumuz oldu. O bize engin yaşam deneyimlerini paylaştı ve öğretti. Daha sonra kendisi bir Endüstri Meslek Lisesi yapmayı çok arzu ettiğini söyleyince geçmişte yaptığımız okul

inşaatlarını ve diğer Endüstri Meslek Liselerini inceledik. Bu kararı verdiklerinde SİPİL A.Ş. olarak üzerimize düşen ne varsa yapabileceğimizi söyledik. Çok yer gezdikten sonra buradaki yıkılan okulların yerine güzel bir Endüstri Meslek Lisesi yapılmasına karar verildi. Yıllardır Türkiye'ye hizmet veren bir büyüğümüz olarak, şimdi de öğrencilerin iş ve meslek sahibi olmaları için her yıl yüzlerce gencimizi mezun edecek bir okul yaptırarak Türkiye gençliğine armağan ediyor.

Bugün burada Atik ailesinin yanında olmaktan şahsım ve çalışma arkadaşlarım adına onur duyduğumuzu belirtiyor, tesisin bir an önce tamamlanmasında bize verilen görevi başarılı bir şekilde yerine getireceğimizi belirtiyorum." diyerek konuşmasını tamamladı.



İzmir İl Milli Eğitim Müdürü Vefa Bardakçı

Ardından İl Milli Eğitim Müdürü Sayın Vefa Bardakçı kürsüye davet edildi ve sözlerine; "Okulumuz 2007 deprem yönetmeliği kapsamında performans değerleri ölçümü anlamında istenilen

standartları gösteremediği için diğer 17 okul ile birlikte 2012 Ocak ayında alınan karar ile yıkılmıştı. Tekrar yapımı konusunda kaynak ararken Sayın Nuri Atik, bir Endüstri Meslek Lisesi yapma isteği olduğunu belirtti. Kendisine burayı gösterdiğimizde beğendi ve yapımı için karar verdi. Kendisine ve ailesine çok teşekkür ediyoruz." dedi. Sayın Bardakçı İzmir Valiliği Milli Eğitim Müdürlüğü olarak hedeflerinden bilgi vererek sözlerini tamamladı.



Hayırsever İş Adamı Nuri Atik

Sayın Nuri Atik'in konuşmasında duygulu anlar yaşandı. Tüm konuklara hoş geldiniz dedikten sonra, "Gençlerimiz için çalışıyoruz, amacımız gençlerimizi meslek sahibi yapmaktır. İmkânlarımızı gençlerimize harcamak hepimizin boynunun borcudur. Meslek liseleri çok önemlidir." diyerek konuşmasına başlayan Nuri Atik, ailesinden meslek lisesinden mezun olarak çalışma hayatında başarıya ulaşanları örnek gösterdi.

Nuri Atik konuşmasına şu sözler ile devam etti: "Bu tür işleri bir tek Milli Eğitim Müdürlüğü'nden beklemek

yanlış. Biz hibe yapacak insanlar olarak bu yatırımları yapmamız gerekiyor. Bir okul yaptırmayı hep istemiştik. Birçok yer gezdik. Burası gerek çok miktarda çocuk olması, gerekse manzara olarak çok hoşuma gitti. Çocukların okuması lazım. Bu okulun çok yararlı olacağını düşünerek bu işe soyunduk. İnşallah yüzümüzün aklı ile tamamlarız." Nuri Atik Hibe yapmak isteyen arkadaşlarına ve dostlarına Meslek Liseleri yapmaları konusunda çağrı yaparak sözlerini tamamladı.



İzmir Vali Yardımcısı Fatih Ahmet Kurt

Son olarak söz alan İzmir Vali Yardımcısı Sayın Fatih Ahmet Kurt ise; "Bugün burada hayırlı bir iş için toplandık. Hayırseverimiz Sayın Nuri Atik bey ile 24 derslikli Teknik ve Endüstri Meslek

Lisesinin temelini atacağız. Bir ülkenin kalkınması eğitime verilen önem ile olur. Son yıllarda gerek Türkiye'de gerek İzmir'de eğitime büyük yatırım yapılmaktadır. Milli Eğitim Müdürlüğümüz hayırseverlerimiz ile devamlı irtibat halindedir. Bugün de olduğu gibi birçok hayırseverimiz katkı sağlamakta ve geleceğimize yatırım yapmaktadır. Nuri Atik, anlatıldığı gibi İzmir'de yatırımlar yapmış, fabrikalar kurmuş büyük bir iş adamımızdır.

Eğitim kadar istihdam da çok önemlidir. Kurmuş olduğu iş yerleri ile insanımıza iş ve aş imkanı vermektedir. Bu vesile ile Nuri Atik Bey'e ve ailesine çok teşekkür ediyorum." diyerek duygularını belirtti. Konuşmaların ardından tüm konuklar ile birlikte temel atma töreni gerçekleştirildi.



Tören ardından sunulan öğle yemeğinde SİPİL A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar ve Hayırsever İş Adamı Nuri Atik proje başlangıç anı baretlerini beraberce imzaladılar. SİPİL A.Ş. ailesi olarak Atik ailesine eğitim yaşamına katkıları nedeniyle ayrıca teşekkür ederiz.

Bayraklı Nuri Atik Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi yapım işlerinde SİPİL A.Ş. İnşaat Mühendisi Şantiyeler Yöneticisi Özgür Özçalabı koordinasyonunda; İnşaat Mühendisi Şantiye Şefi Sedat Yetim, İnşaat Teknikeri Saha Sorumlusu Engin Koçak, Proje ve Uygulama Sorumlusu Erhan Serin görev almaktadır. Atik Ailesi, SİPİL A.Ş. Yönetim Kurulu ve şantiye ekibi temel atma töreninde bir arada anı fotoğrafı çekildi.





ORTA ANADOLU İPLİK ÜRETİM TESİSLERİ VE İDARİ BİNA İNŞAATI TAMAMLANMAK ÜZERE

Karamancı Holding'e bağlı Malatya Süperlit Boru Fabrikasının SİPİL A.Ş. yükleniciliğinde 2011 yılında tamamlanmasının ardından, yine Karamancı Holding'e bağlı Türkiye'nin ve Dünya'nın en önemli ve en büyük jean firmalarının kumaş tedarikçisi olan Kayseri Orta Anadolu İplik Tesisleri ilave fabrika binalarının iki etapta oluşan inşaat işleri, yine SİPİL A.Ş yükleniciliğinde Ağustos 2012'de başlamıştır.

Kayseri ORTA ANADOLU İPLİK ÜRETİM TESİSLERİ VE İDARİ BİNA inşaatı, 44.000 m² alan üzerine 28.000 m² kapalı alandan, taşıyıcı sistemleri çelik olan, 2 adet fabrika ve idari binadan oluşmaktadır. 12.09.2012 tarihinde 1. Etapta yapı

ruhsatının alınması ile birlikte Karamancı Holding ile Sipil A.Ş. yönetici ve çalışanlarının katıldığı temel atma töreni yapılmıştır.

7 ay içinde, 1. Etapta betonarme imalatlar, çelik konstrüksiyon montajı, çatı montajı, cephe montajı, zemin betonu imatları, tuğla duvar imatları, sıva imatları ve silikon cephe montajı tamamlanmıştır. Boya ve ince işler devam etmektedir. Elektrik Tesisat işleri %75, Mekanik Tesisat işleri %85 ve Klima santralleri montajı ise %85 oranında tamamlanmıştır. Dış saha alt yapı işleri tamamlanmış ve parke taşı olarak imal edilen çevre yollarının %75'i bitirilmiştir. İşletme içindeki



Orta Anadolu İplik Tesisleri 28.000 m² kapalı alandan oluşuyor.



makine montajlarına Mayıs ayı itibarı ile başlanacaktır. Böylece Sipil A.Ş. olarak iş programı öncesinde işletme imatlarını tamamlamanın büyük gururunu bir kez daha yaşamış olacağız.

2. Etapta 10.11.2012 tarihinde yapı ruhsatı alınarak betonarme klima kanalı temel imatlarına başlanmıştır. Bugün gelinen seviyede toplam 2 km. uzunluğundaki betonarme klima kanallarının tamamı, teknik ve mekanik mahaller dahil tüm betonarme imatlar, zemin betonu, çelik konstrüksiyon montajı, çatı ve cephe kaplama imatları tamamlanmıştır. Tuğla duvar imatları %85, sıva imatları %75 oranında tamamlanmıştır. Mekanik ve Elektrik tesisat işleri ise devam etmektedir. Haziran ayı ortasında tüm işlerin bitirilmesi planlanmaktadır.

Disiplin ve kalite anlayışından ödün vermeden, kışın zor hava şartlarında bile kalite anlayışımızı bozmadan, durmaksızın ve sabırla çalışmalarımız devam etmektedir.

2013 yılının 2. çeyreğinde teslimi yapılacak fabrika inşaatında Şantiyeler Yöneticisi İnşaat Mühendisi Özgür Özçalabi, Şantiye Şefi İnşaat Mühendisi Anıl Aydın, Proje ve Uygulama Sorumlusu İnşaat Teknikeri Sertaç Menteşe, Saha Mühendisi Gökhan KILIÇ, Teknik Ofis Yöneticisi İnşaat Mühendisi Egemen Pamukçu, Mimar Erhan Serin, İş teslimine yaklaştığımız günlerde aramıza katılan İnşaat Teknikeri Lütfi Arıkan, İdari İşler sorumlusu Mücahit Eser, Saha Formeni Sedat Toplu ve yardımcı yüklenici saha sorumluları yönetiminde tüm çalışmalar hızlı bir şekilde devam etmektedir.



Orta Anadolu İplik Tesisleri'nin Haziran 2013'de tamamlanması planlanmaktadır.

Orta Anadolu Yetkilileri ile düzenli olarak yapılan koordinasyon toplantıları ile teknik konular gündeme taşınarak karar altına alınmaktadır. ISO9001 Kalite yönetim sistemine, ISO18001 İş Güvenliği yönetim sistemine ve iş programına uygun olarak çalışmalar devam etmektedir.

Orta Anadolu Şantiyesinde inşaat alanında çalışan tüm yüklenici ve alt yüklenici personeli iş güvenliği eğitimlerine katılmışlardır. Eğitimler periyodik olarak tekrarlanmaktadır.



Eczacıbaşı İPEK KAĞIT MOSB ÜRETİM VE DEPO BİNASI İNŞAATI DEVAM EDİYOR



Çelik taşıyıcı sistem imalat ve montaj işleri Sipil Çelik grubunca gerçekleştirilmektedir.

İpek Kağıt ile 2 Ocak 2013 tarihinde gerçekleştirilen sözleşmeyle Manisa Organize Sanayi Bölgesi üretim ve depo binası inşaat işleri SİPİL A.Ş. yükleniciliğinde gerçekleştirilmektedir.

Toplam 11.225m² kapalı alandan oluşacak olan üretim ve depo binası çelik taşıyıcı sistem olarak projelendirilmiştir.

Sözleşmenin imzalanmasından günümüze kadar olan süreçte depo binası kısmı, hafriyat ve temel imalatları tamamlanmış, dolgu ve çelik montaj işlerine devam edilmektedir. Eş zamanlı olarak devam eden yükleme ofisi kısmı betonarme imalatlarının da Mayıs ayı sonuna kadar tamamlanması planlanmaktadır.

İpek Kağıt Üretim ve Depo Binası İnşaatı şantiyesinde Ocak ayı başından Nisan ayı sonuna kadar çelik imalatların yapımı ve montajı da dahil olmak üzere sıfır iş kazası ile gelinmiştir. Sipil İnşaat olarak İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği konularında yaptığımız çalışmaların sonuçlarını, şantiyelerimizde kazasız çalışmalarla görmenin mutluluğunu yaşamaktayız.

Sipil İnşaat ve Çelik gruplarının işbirliği ile Ağustos 2013 tarihinde tamamlanması planlanan İpek Kağıt Üretim ve Depo Binası İnşaatı şantiyesinde, Şantiyeler Yöneticisi İnşaat Mühendisi Özgür ÖZÇALABI, Şantiye Şefi Mimar Emre ERCANLI, Saha Sorumlusu İnşaat Teknikeri Ramazan ÇEVİK, İdari İşler Sorumlusu Osman MOL, C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı Gülay ÖZTÜRK, C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı Pınar AKDOĞAN ve Saha Formeni Edip KORKMAZ yönetiminde çalışmalar hızlı bir şekilde devam etmektedir.



Betonarme imalatları iş programına uygun şekilde devam etmektedir.



SİPİL A.Ş. İpek Kağıt şantiye yönetim ekibi düzenli toplantılarla iş programına uygun yönetim gerçekleştirmektedirler.

MOSB HMS MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş. FABRİKA VE İDARİ BİNA İNŞAAT İŞLERİ SİPİL A.Ş. YÜKLENİCİLİĞİNDE BAŞLIYOR



HMS Makine fabrika ve idari bina inşaatı sözleşmesi 08.04.2013 tarihinde gerçekleştirilmiştir.

Atatürk Organize Sanayi Bölgesinde faaliyet gösteren ve ana faaliyet alanı hassas torna parçaları üretimi ve satışı olan HMS Makina Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin Manisa Organize Sanayi Bölgesinde yapmayı planladığı fabrika ve idari bina inşaat işleri Sipil İnşaat yükleniciliğinde başlamıştır.

1979 yılında otomotiv sanayine hassas torna parçaları üretmek amacıyla İzmir'de kurulan şirket, 2000 yılında organizasyonunu ve ortaklık yapısını tamamen değiştirmiş, üretim kapasitesini arttırmış ve günümüzdeki yapısına kavuşmuştur. İzmir'de yerleşik önemli metal işleme firmalarından birisi olan HMS Makina, toplam satış rakamının %80'inden fazlasını AB

ülkelerine yapan, dinamik bir sanayi kuruluşu olarak yoluna devam etmektedir. Temel politikasını, "Uygun fiyatlı ürünleri, zamanında ve müşteri isteklerine uygun olarak sunmak" olarak belirleyen HMS, 10'u Mühendis, 8'i Teknisyen ve çoğunluğu meslek lisesi mezunu olmak üzere toplam 105 kişinin çalıştığı bir kuruluş olarak büyümeye devam etmektedir. Havacılık ve Uzun sanayinden Tarım Makinalarına kadar çok değişik sektörlerde faaliyet gösteren firma Manisa OSB'deki yeni tesisi ile üretim kapasitesini ve ihracat hacmini arttırmayı planlamaktadır.

Manisa Organize Sanayi Bölgesinde 35.267 m² arsa üzerine kurulmakta olan ve 13.880 m² kapalı alandan oluşan HMS Makina Fabrika ve İdari Bina İnşaatı'nın sözleşmesi 08.04.2013 tarihinde imzalanmıştır. Şantiye mobilizasyonu ve hafriyat çalışmalarına hızla başlanan projenin imalat süreci iş programına uygun olarak devam etmektedir. 140 gün gibi kısa bir sürede tamamlanması planlanan tesise ait tüm tasarım ve projeler yine Sipil İnşaat tarafından yapılmıştır.

Sipil İnşaat kalitesi ve güvencesi ile yapımına devam eden projenin temel atma töreninin en kısa sürede gerçekleştirilmesi düşünülmektedir.

SİPİL A.Ş. AĞAÇLANDIRMA ÇALIŞMALARINA KATKIDA BULUNUYOR



SİPİL A.Ş. Çevre Yönetim Sistemi hedefleri doğrultusunda gerçekleştirilen ağaçlandırma çalışmalarını sürdürüyor. Bu dönem Orta Anadolu İplik Fabrikası, Karamancı Kapalı Spor Salonu, Bamesa Çelik Servis Merkezi, Ruba Fermuar, Sabaf Beyaz Eşya, Manisa Birlik Yönetim Binası, Çukurova Kimya Endüstri Meslek Lisesi alanlarına çınar ağaçları dikilmiştir. Hakkı Bayraktar "Ağaç dikmek geçmişi geleceğe bağlar. Bir kuşağın diktiği ağacın gölgesinde gelecek kuşaklar serinler. Çevre Politikalarımız gereğince her şantiyemizin bitiminde ağaç dikmeye devam edeceğiz" dedi.

SİPİL ÇELİK'TE İZDEMİR, İPEK KAĞIT VE FORM PROJELERİ DEVAM EDİYOR

SİPİL Çelik 2013 Yılında ülke genelinde kapasitesini artırarak çelik yapı üretimini sürdürüyor. Sektörde İzmir-Manisa bölgesinde "tanınan-bilinen-güvenilen" marka anlayışını tüm ülkeye ve yurtdışına yayma hedefi doğrultusunda kararlı ve emin adımlarla ilerliyor.

Bu hedefler kapsamında yurt içi ve yurt dışı bilinen ve piyasada söz sahibi firmalar ile görüşmelerine, ortak iş oluşturabilme çalışmalarına yoğun bir mesaiyi harcayarak, SİPİL A.Ş. İSTANBUL Teknik ofis desteği ile devam etmektedir.

İPEK KAĞIT ÜRETİM VE DEPO BİNASI ÇELİK ÜRETİM VE MONTAJI DEVAM EDİYOR



SİPİL İnşaat tarafından gerçekleştirilen projenin taşıyıcı sistem yapısal çelik imalat ve montaj işleri SİPİL Çelik tarafından sürdürülmektedir.

Çelik malzeme olarak kalite sertifikasyonlarına sahip hammadde kullanılarak yapılacak projenin, tüm ana taşıyıcı kolonları yapma profilden imal olup tüm çatı aşıkları ise üç boyutlu uzaysal formda dizayn edilmiştir.

Açıklıklar 24m olup, toplamda 3 hol ve 18 m aks araları ile bina yüksekliği 12.70 m olacak şekilde ölçülendirilmiştir. Ana Bina dışında ayrıca sundurma dizayn edilmiştir.

Projenin sorumlu tüm işveren ve kontrol birimleri ile üretim ve montaj süreçlerinde koordinasyon toplantıları devam etmektedir.

Projenin tüm çelik işlerinin Haziran ayında tamamlanması planlanmıştır.

İZDEMİR ENERJİ ALİAĞA ENERJİ SANTRALİ ÇELİK İŞLERİ İMALAT VE MONTAJI DEVAM EDİYOR

2013 Yılı Ocak sonunda yapılan sözleşme kapsamında İZDEMİR enerji elektrik üretim A.Ş. nin Aliğa da yapmak olduğu 350 mW ılık kömür enerji santralinin çelik imalat ve montaj işleri devam etmektedir.

Kademeli olarak tamamlanması hedeflenen çelik binalardan Kompresör C1 binasında montajın sonuna gelinmiştir. Bina içersin de aşamalı olarak teslimler devam etmektedir.

Sirkülasyon S5 binası imalatları devam etmektedir. Nisan sonunda saha teslimatlarına bağlı olarak montajın başlaması hedeflenmektedir.



İZDEMİR ENERJİ

Tam zamanlı iş güvenliği uzmanı tarafından takip edilen çelik işlerinde sıfır iş kazası hedefi ile kontrollü olarak çalışmalar sürdürülmektedir.



İZDEMİR ENERJİ

Izdemir Enerji projesinde Kazan J11 binası montajının ise TEMMUZ ayında yapılması planlanmıştır.

FORM A.Ş. İLAVE CEPHE VE SUNDURMA ÇELİK İŞLERİ DEVAM EDİYOR



FORM A.Ş.

Pancar Organize Sanayi Bölgesinde bulunan 14.500 m² kapalı alandan oluşan FORM A.Ş. fabrika ve idari binası kaba inşaat işleri 2012 yılı sonunda tamamlanmıştır.

Prefabrik kolon ve çelik çatı taşıyıcı sistemli işletme binası imalatları inşaat ve çelik gruplarınca gerçekleştirilen FORM A.Ş.'nin ilave cephe ve sundurma işleri yine SİPİL Çelik tarafından gerçekleştirilmektedir. Bina cepheleri ve sundurma yapımı için kalite sertifikasyonlarına sahip çelik malzeme kullanılarak çelik taşıyıcı oluşturulması ve imalatları Ocak sonunda tamamlanmıştır. 1 Nisan 2013 tarihinde başlayan montaj işlerinin iş programına uygun olarak Nisan sonunda tamamlanması hedeflenmektedir.



SİPİL ÇELİK, KRONE-DOĞUŞ ŞASI ÜRETİMLERİ ARALIKSIZ DEVAM EDİYOR

SİPİL Çelik grubumuz geçmiş yılın Kasım-Aralık aylarında numune şasi üretimlerini başarı ile tamamlamıştı. Bu yılın Ocak ayından itibaren açılan siparişler ve ilave talepler doğrultusunda Krone-Doğuş Şasi üretim ve son montaj işlerine aralıksız devam etmektedir.

Farklı tip şasi numune denemelerine ortak üretim anlayışı ile devam edilmektedir. Belirlenen ilave taleplere en kısa sürede cevap verilmek üzere ilave iş gücü gereksinimleri planlanmaktadır.

Ayrıca şasi üretimi haricinde, şasi alt parçalarına ilişkin boyun ve ana taşıyıcı imalatlar yapılmaktadır.

2013 Yılı Nisan ayına kadar üretilen ve son montajla toplanan şasi sayısı 50'ye yaklaşmıştır.

Otomasyon ve proses geliştirme ile üretim verimliliği artırmak için alt parça ve döner fişstür çalışmalarına hız verilmiştir.

Sipariş ve terminlere uygun olarak yeni personel eğitimleri,

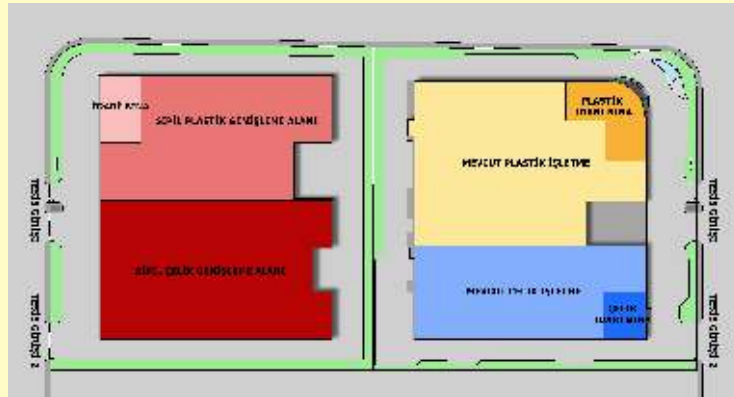
yeni makine ve teçhizat alımları planlanmış olup, SİPİL Çelik genişleme projesi ile çalışma alanının artması hedeflenmiştir. Bu dönemde SİPİL Çelik kalite ekibinden iki personelin Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından düzenlenen ISO TS 16949:2009 OTOMOTİV İÇ DENETÇİ seminerine katılımları sağlanmıştır.



İstanbul Teknik Ofis, İnşaat Grubumuzun başta endüstriyel yapılar olmak üzere tüm yapı sektörüne yönelik mimari, statik, mekanik, elektrik proje hazırlığı, teklif oluşturma ve proje yönetimi hizmetlerini veriyor. Çelik Grubumuzun yapı çelik faaliyetleri yanında özellikle otomotiv ve enerji alanındaki çelik kontrüksiyon üretiminde de etkinliğinin artırılması için çalışmalar devam ediyor. Enerji Grubumuzun bölgemizde bayi ağının artırılması için çalışmalar sürüyor. Ayrıca Solarex 2013 – İstanbul fuarında SİPİL Enerji gurubumuz katılımcı firma olarak yerini alıyor. Plastik Sanayicileri Derneği (PAGDER) üyeleri ve PAGDER –

ASLAN Özel Organize Sanayi Bölgesi'nde yer alan firmadan katıldığı, plastik sanayicilerinin faydalanabileceği Teşvik mevzuatı ve Organize Sanayi Bölgesi'nin yatırım avantajları hakkında bilgilendirme toplantısına SİPİL Plastik olarak katılım sağlanmıştır.

SİPİL A.Ş. İstanbul Teknik Ofisi
Vişnezade Mah. Maçka Meydanı Sok. NO:32/4
Özlem Apt. 34357 Beşiktaş / İSTANBUL
adresinde hizmet vermektedir.
Telefon : 444 77 45 Faks: 0 212 259 55 41



SİPİL A.Ş.'nin ülkemiz kalkınmasının yolunun sanayileşme ve üretimden geçtiği inancı doğrultusunda 2008 yılında kurulan Sipil Çelik Grubu, 500 ton/ay kapasiteyle Manisa Organize Sanayi Bölgesi 4. Kısım'da 15.000 m² arsa üzerinde 5.000 m² kapalı alana sahip mevcut tesisinde üretimini sürdürmektedir.

Güvenli, esnek, hafif, hızlı şekillendirilebilen, sürdürülebilir bir malzeme olan ve günümüz yapım teknolojisinin en modern çözümü olan çeliğe olan talep her geçen gün artmaktadır. Artan talebin karşılanması, iş gücünün ve verimliliğin artırılması hedefiyle SİPİL A.Ş. Yönetim Kurulu tarafından Sipil Çelik Grubu'na yeni makine yatırımları yapılması ve mevcut tesisin genişletilmesine karar verilmiştir. Mevcut tesise ilave olarak yapılacak ve yaklaşık 5.000 m2 kapalı alana sahip olacak olan yeni tesis ile Sipil Çelik Grubu üretimini 10.000 m² kapalı alanda sürdürecektir. Sipil Çelik

Grubu yeni makine yatırımları ve genişletilen tesis ile üretim kapasitesini kaliteden ödün vermeden %70 artırmış olacaktır.

Projeleri Sipil İnşaat İş Geliştirme ve Teknik Ofisi tarafından hazırlanan yeni tesisin yapımına Nisan ayı itibariyle başlanmıştır. Tesisin Haziran ayı sonu itibariyle tamamlanması ve üretime başlaması planlanmaktadır.

Sipil Çelik genişleme projesi temel imalatlarına Mayıs ayında başlanmıştır



SİPİL ENERJİ FUARLARDA YOĞUN İLGİ GÖRÜYOR



Sipil A.Ş. Enerji Grubu olarak 11-13 Nisan 2013 tarihlerinde İstanbul'da düzenlenen 6. Uluslararası Güneş Enerjisi ve Teknoloji Fuarına stand açarak katılım gerçekleştirmiştir. Fuarda yerli ve yabancı olmak üzere 210 firma katılım gerçekleştirmiştir. Sipil Enerji olarak fuarda Triton Sokak Aydınlatma Sistemi, Solar İkaz Lambası, SolarBox ürünleri sergilenmiş ve fuar ziyaretçilerine tanıtımları gerçekleştirilmiştir. Ayrıca anahtar teslim Güneş Enerjisi Santralleri ile ilgili yatırımcılara bilgi verilmiş ve talep edilen projelerine fiyatlandırma çalışmalarına başlanılmıştır. Büyük bir ilgi ile karşılanan standımız, 1000'in üzerinde ziyaretçiyi

ağırlamış, ürünlerimiz ve çalışmalarımız hakkında bilgi almışlardır. Ayrıca fuar sırasında yatırımcılara 30.03.2013 tarihli Resmi Gazete de yayınlanan Elektrik Piyasası Kanunu ve yenilenebilir enerji kaynaklarına bağlı lisanssız elektrik üretim tesislerinin kapasitesinin 500KW'dan 1MW kapasitesine yükseltilmesi hakkında bilgiler aktarılmıştır. Sipil A.Ş. Enerji grubu olarak bayilik çalışmalarımız devam etmektedir. Bu kapsamda Manisa bayimiz Ajans Mesir Artı Güvenlik Ltd. Şti. 21-24 Mart 2013 tarihleri arasında 473. Uluslararası Manisa Mesir Macunu Festivali kapsamında Mesir Sanayi ve Ticaret Fuarında stand açarak katılım gerçekleştirmiştir.



Bursa Bugem Müh. Danışmanlık Ltd. Şti. bayimiz 27-31 Mart 2013 tarihlerinde düzenlenen İkinci Bursa Karacabey Tarım Fuarı'na stand açarak katılım gerçekleştirmiştir.



Manisa bayimiz Ajans Mesir Artı Güvenlik Ltd. Şti. 21-24 Mart 2013 tarihleri arasında Mesir Sanayi ve Ticaret Fuarı'nda stand açarak katılım gerçekleştirmiştir.



Dahili güneş panelli solar enerji kaynağı ile her yerde elektrik ihtiyacınızı karşılayın.

SolarBOX ile;

LED veya tasarruflu ampul
Televizyon
Dizüstü bilgisayar
Projeksiyon cihazları
Cep telefonu şarjı
Radyo, CD çalar
Vantilatör
Küçük el aletleri

çalıştırabilir ve ihtiyacınız olan her yerde kullanabilirsiniz.

Teknik Özellikler:

- 1 adet solar panel 10W
- 2 adet 12V 7.5Ah akü
- 1 adet 12V 10A solar şarj kontrol cihazı
- 1 adet 12V/220AC 600W inventör
- 1 adet 220 VAC çıkış
- 1 adet 12VDC çıkış
- 1 adet güneş göstergesi



SOLAR İKAZ LAMBASI

**1 güneşli gün ardından
2 güneşsiz gün boyunca çalışır.**

Teknik Özellikler:

- 10W Monokristal Güneş Paneli
- 12V 7.5Ah Batarya
- Uzun LED ömürlü tasarım (250 000 saat)
- Yüksek mukavemetli polikarbon dış kasa
- Sarı-Kırmızı-Yeşil renkli LED seçenekleri
- Tak –Çalıştır montaj kolaylığı
- Ayarlanabilir yanma modu (Yalnızca gece veya 24 saat)



MOSB OSB. 405.Cad. No:1 Manisa / TÜRKİYE // Tel:0236 213 05 30 // Fax:0236 213 05 34
www.sipilenerji.com.tr

SİPİL A.Ş. MANİSA PLASTİK İŞLETMESİ ÇALIŞANLARI ÖDÜLLENDİRİLDİ

Sipil A.Ş. Manisa Plastik İşletme Çalışanları 29 Mart 2013 tarihinde Manisa Plastik İşletmesi Eğitim Salonunda 2012 yılı son 6 aylık dönem değerlendirme toplantısını yapmak üzere Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı BAYRAKTAR'ın da katılımı ile toplandı. Toplantıda 2012 yılı değerlendirildi. Yapılan Performans değerlendirmesi sonucunda Manisa

Plastik İşletmesi Çalışanlarından Adile ÖZYAPUCU, Hasan ÖZBEK, Süleyman ÇULHA, İsmail AVCI ve Sadık TAŞKIN özverili çalışmaları nedeniyle ödül almaya hak kazandı. Aynı zamanda 5 yılını dolduran 13 personel ve 10 yılını dolduran 6 Personel için Onur Plaketleri verilerek hatıra fotoğrafları çektiler.



8 MART DÜNYA EMEKÇİ KADINLAR GÜNÜ KUTLU OLSUN



SİPİL A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar, 8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü'nde SİPİL A.Ş. işletmelerinde görev yapan tüm kadın çalışanlarını ziyaret ederek karanfil sundu.

Ülkemizde kadınların istihdama katılım oranının çok düşük olduğuna değinen Hakkı Bayraktar "135 ülke arasında kadınların istihdama katılımında ne yazık ki 125.sıradayız. Ülkemizde her 4 kadından ancak 1'i istihdama katılabiliyor. Amacımız bu oranı iki katına çıkarmak olmalıdır. SİPİL A.Ş. İnşaat, Plastik, Çelik ve Enerji alanındaki yatırımlarıyla bu amaca hizmet etme

anlayışındadır. Yıllardır kadınlarımızın istihdamda daha fazla rol almasına şirket içi politikalarımızda azami özen gösteriyoruz" dedi.

Hakkı Bayraktar SİPİL A.Ş.'de görev yapan tüm kadın çalışanların Kadınlar Günü'nü kutladı ve kendilerine çalışmalarından dolayı teşekkür etti.

Bayraktar konuşmasını, "Emeğin, üretimin en yüce değer olduğu kadınlarımızın daha özgür, eşit, etkin olduğu ve anaların ağlamadığı, barışın egemen olduğu bir Türkiye istiyoruz" diyerek noktaladı.



SİPİL A.Ş. ESKİŞEHİR PLASTİK İŞLETMESİ MESLEKİ VE KİŞİSEL EĞİTİMLERE HIZLA DEVAM EDİYOR



SİPİL Plastik Eskişehir İşletmesinde eğitim çalışmaları aralıksız sürüyor.

Sipil A.Ş. 'ye bağlı Eskişehir Plastik İşletmemiz de düzenli olarak eğitim çalışmalarımız devam ediyor. TMMOB Makine Mühendisleri Odası tarafından 07-15-21 Ocak 2013 tarihinde gerçekleştirilen Mesleki Eğitimler sonrasında Eskişehir İşletmede görevli 13 Personelimiz İş Makinaları Yetiştirme kursunu başarı ile tamamlayarak Forklift Kullanıcı Belgesi , 11 Personelimiz Tavan Vinci Kullanıcı Belgesi almaya hak kazanmıştır. Aynı zamanda ASPIR OSGB tarafından düzenlenen İlk Yardım Eğitimi 14-15 Mart 2013 tarihinde Eskişehir İşletmemizde gerçekleştirilmiştir. İlk günü teorik, ikinci günü pratik olmak üzere gerçekleşen eğitimin ardından yapılan sınav sonucuna göre 5 Personelimiz İlk Yardım Eğitimi sertifikası almaya hak kazanmıştır.

SİPİL AŞ SİPİL A.Ş.'de ÇEVRE VE İSG KURUL TOPLANTILARI DEVAM EDİYOR



Manisa Çelik, Plastik işletmeleri ve inşaat grubunu kapsayan İSG kurul toplantıları düzenli olarak devam ediyor.

Sürdürülebilir gelişimin sağlanması , emin adımlarla gerçekleştirilen iyileştirme faaliyetleriyle mümkün olmaktadır.

Bu bilinçle Sipil AŞ'de Kalite , Çevre ve İş güvenliği ile ilgili konularda , mevcut durumun analizi , iyileştirme fırsatlarının ortaya çıkarılması firma içerisinde iletişimin artırılması , bilginin tüm kademe çalışanlarla paylaşılabilmesi için düzenli gözden geçirme toplantıları düzenlenmektedir.

Bu kapsamda aylık periyotlarla çevre ve iş güvenliği kurulları bir araya gelmektedirler.

Periyodik toplantılarda inşaat , çelik ve plastik gruplarında

gerçekleştirilen faaliyetlerin çevre ve iş güvenliği açısından oluşturabileceği riskler değerlendirilerek çevresel ve iş güvenliği risklerinin azaltılması için gerekli önlemlerin alınması amacıyla faaliyetler planlanır ve önceden planlanmış faaliyetlerin kontrolü sağlanır.

Çevre ve İş güvenliği kurullarımız olası acil durumlara hazırlıklı olabilmek , olası kazaları önleyebilmek için iş güvenliği uzmanları, iş yeri hekimi ve hukuk danışmanlarımızın katılımıyla gerçekleştirilmektedir.

Sipil AŞ tam zamanlı iki iş güvenliği uzmanı , çevre ve işg kurulları ile "0" kaza hedefiyle çalışmalarına devam etmektedir.

YÖNETİM KURULU BAŞKANI HAKKI BAYRAKTAR'DAN ÖRNEK DAVRANIŞ; SİPİL A.Ş. SOSYAL PROJELERE İMZA ATIYOR



SİPİL A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar, Hatuniye Cami Kadınlar Mescidi'nin restorasyon giderlerini üstlendi. Vakıflar Bölge Müdürlüğü'ne ait binada yapılacak mescid çalışmalarının en kısa sürede başlatılarak, 150 gün içerisinde tamamlanacağını belirtti.

Hatuniye cami yanında bulunan binanın kadın mescidi olarak restore edilmesi amacıyla İl Müftüsü Sinan Cihan ve Vakıflar İzmir Bölge Müdürü Kenan İba ve Hakkı Bayraktar arasında protokol imzalandı. Manisa İl Müftülüğünde gerçekleştirilen protokol imza törenine Yönetim Kurulu Başkan Vekili Nuran Bayraktar ve İstanbul Teknik Ofis Proje Uygulama Sorumlusu Ezgi Bayraktar da katıldı. Bina hakkında bilgi veren Manisa İl Müftüsü Sinan Cihan, "Hatuniye camisi yanında Sıbyan mektebi olarak yapılan bir binamız vardı. Burası uzun yıllar değişik amaçlarla kullanıldı. Manisa İl Müftülüğü olarak, Ramazan ayı öncesinde binanın bir bölümünü kadın mescidi olarak hazırladık. Ancak

aceleyle hazırladığımız yerin yeniden düzenlenmesi gerekiyordu. Hayırsever işadamı Hakkı Bayraktar ecdada saygı ve topluma hizmet anlayışıyla hareket ederek buranın bütün restorasyon giderlerini üstlendi. Kendilerine çok teşekkür ediyorum" diye konuştu.

Vakıflar İzmir Bölge Müdürü Kenan İba ise, "Bölge Müdürlüğü kapsamında aşağı yukarı 500 tane eserimiz, bunların 96'sı üzerinde bizim çalışmamız var. Tabi bunların hepsine yetişmemiz mümkün değil, yetişsek bile restorasyon yapılan eserleri yaşatmamız lazım. Bu anlamda desteğe ihtiyacımız var. Protokoller imzalıyoruz. Bugün de bunun için burdayız. Hayırseverimize duyarlılığından dolayı teşekkür ediyorum. Tüm hayırseverlerimize kapımız açık. Bu konuda emeği geçen Dr.Fahrettin Er'e de çok teşekkür ediyorum" dedi.

Bu binayı Manisalıların hizmetine kazandırmaktan büyük mutluluk duyduğunu ifade eden Bayraktar, "Geleceğe sahip çıkmanın yolunun öncelikle tarihimize ve kültürel miraslarımıza sahip çıkmaktan geçtiğini düşünüyorum. Bu binanın daha önce Bayraktarzade Ahmet Efendi tarafından yaptırıldığını öğrendim. Şimdi Bayraktar ailesi olarak burayı restore edeceğiz. Bu beni daha da heyecanlandırdı. Projelerimiz hazır. Anıtlar Kurulu'nda ciddi dokümanlar oluştu ve izinlerimiz alındı. Burayı Manisa'ya kazandırmak istiyoruz. Burayı hem bir kadın evi hem de kadın mescidi olarak kullanmak amacıyla restore edeceğiz. Manisa'ya ve Manisalılara hayırlı uğurlu olmasını diliyorum" şeklinde konuştu. Mescid için maliyet çalışması yapılmadığı, ancak çalışmaların en kısa sürede başlayacağı ve 150 gün süre zarfında tamamlanacağı belirtildi.

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KURULU ESKİŞEHİR PLASTİK İŞLETMESİNDE TOPLANDI

30 Nisan 2013 tarihinde Plastik Eskişehir İşletmemizde geniş katılımı İSG kurul toplantısı gerçekleştirildi. Genel Koordinatör Kazım Umdular, Hukuk Danışmanı Önder Demir, Kalite Yönetim Temsilcisi Abdullah Aydemir, Plastik İşletmeler Yöneticisi Fatih Candan, İSG Uzmanları Ceren Akkoyun, Yavuz Buharalı ve Gültekin Koyuncu, Eskişehir İşletme Yöneticisi Ozan İnal, İşyeri Hekimi Dr.Zuhal Kurtuluş, Lojistik sorumlusu Kübra Önemli, Üretim Sorumlusu İbrahim Erdoğan, Bakım Sorumlusu Onur Özkan, Yönetim Kurulu Asistanı Esin Demiran, Yönetici Asistanı Sibel Çapın, İşçi Temsilcileri Bora Gökçe ve İsmail Yamanlıca katılımıyla gerçekleştirilen toplantıda 2013 yılı İSG çalışmalarına ilişkin kararlar alındı.



SİPİL PLASTİK Eskişehir İşletmesi İSG Kurulu 30 Nisan 2013'te toplandı.

FATİH ANADOLU LİSESİ MESLEK TANITIM KULÜBÜ SİPİL A.Ş. YÖNETİM KURULU BAŞKANI HAKKI BAYRAKTAR'I AĞIRLADI



SİPİL A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar 07 Mart 2013 tarihinde girişimcilik haftası etkinliği kapsamında Fatih Anadolu Lisesi son sınıf öğrencilerine mühendisliği ve girişimciliği tanıttı. SİPİL A.Ş.'nin kuruluş ve gelişme sürecine ilişkin ayrıntılı bilgilendirmeler eşliğinde "Mühendisliği toplumsal ihtiyaçların karşılanması amacıyla bilim ve tekniği kullanarak ürün ve sistem üretme sanatı" olarak tanımlayan Bayraktar konuşmasını öğrencilerin

sorularına verdiği yanıtlarla sürdürdü. Başarının üretim odaklı bir anlayışla çok çalışmakla gerçekleşebileceğini vurgulayan Bayraktar hızla değişen ve gelişen teknolojiye ulaşip katma değeri yüksek ürün ve hizmet üretmenin yolunun bilgiye erişmekten geçtiğini söyledi.

"Hayatın amacı, amaçlı bir hayattır" diyerek girişimcilğe yönelik örnekler ardından sözlerini noktalayan Hakkı Bayraktar'a konuşmasının sonunda Okul Müdürü Bayram Birgi tarafından çiçek takdim edildi.



DE&CO ULUSLARARASI ÖĞRENCİ ÇELİK KÖPRÜ YARIŞMASI



SİPİL Çelik sponsorluğunda CBÜ Mühendislik fakültesi İnşaat Mühendisliği DE&CO Uluslararası öğrenci Çelik köprü yarışmasına çelik köprü projesiyle katılmaya hak kazanmıştı. 18-20 Nisan 2013 Tarihleri arasında İstanbul da Boğaziçi Üniversitesinde düzenlenen yarışmada DIAMOND BRIDGE ekibi ağırlık

sıralamasında 3. , estetik sıralamasın da 5. ,yanal deplasmanda 6. ,genel klasmanda 9. olarak yarışmaya katılan 19 ekip için de yerini almıştır. Önümüzdeki yıl gerçekleşecek yarışmada daha iyi dereceler alınacağına inanıyor, öğrencileri başarılarından dolayı kutluyoruz.

C.B.Ü. REKTÖRÜ PROF.DR. MEHMET PAKDEMİRLİ SİPİL A.Ş. PLASTİK VE ÇELİK İŞLETMELERİNİ ZİYARET ETTİ



28 Mart 2013 tarihinde CBÜ Rektörü Prof.Dr. Mehmet Pakdemirli ve beraberindeki heyette yer alan Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Erdoğan ÖZKAYA ve Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü Prof.Dr. Enver ATİK Yönetim Kurulu

Başkanı Hakkı Bayraktarı ziyaret etti. Manisa sanayisinin gelişimine ilişkin konuların ele alındığı toplantıda manisa teknoloji geliştirme bölgesi ile ilgili çalışmalarda gündemdeydi. Öğle yemeğinin ardından gerçekleştirilen SİPİL A.Ş. Plastik ve Çelik işletmeleri ziyareti sırasında Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar tarafından CBÜ rektörü ve beraberindeki heyete üretim süreçleri hakkında bilgiler verildi. İşletmelere yapılan gezinin ardından sanayi ve üniversitenin işbirliğinin geliştirilmesine yönelik konular ele alındı. Bu kapsamda plastik enjeksiyon makinelerinde enerji verimliliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına amacıyla birlikte proje geliştirilmesine karar verildi.

KAZAKİSTAN İSTANBUL BAŞKONSOLOSU DANDYBAYEV MANİSA'YI ZİYARETİ ETTİ



Kazakistan İstanbul Başkonsolosu Dandybayev, Manisa Valisi Halil İbrahim Daşöz'ü makamında ziyaret etti.

Manisa ve Kazakistan arasında işbirliği sağlanması konusunda çeşitli temaslarda bulunan Kazakistan İstanbul Başkonsolosu Arslan Dandybayev, Vali Halil İbrahim Daşöz'ü ziyaret etti. İstanbul Başkonsolosu Dandybayev'in Vali Daşöz'ü ziyaretine Müsteşar Almat Suyubayev ve Makine Mühendisleri Odası Manisa Şube İl Yürütme Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar da katıldı.

Ziyarette konuşan Kazakistan İstanbul Başkonsolosu Arslan Dandybayev,"Valimizi, Belediye Başkanımızı, Organize Sanayideki bazı fabrika ve işletmeleri ziyaret ettik. Bizleri kabul ettiğiniz için teşekkür ederiz. Manisa Mesir Festivaline katılmayı arzu ediyoruz ve festivale birkaç grup getirmeyi düşünüyoruz. Kazakistan'ın güney Kazakistan bölgesinde Kazak-Türk ortak organize sanayisini açtık ve Türkiye'den buraya yatırım yapan şirketler var. Türkiye ile kardeşlik bağları kurmak istiyoruz. Manisa ile kardeş şehir ilişkisi kurmayı

düşünüyoruz." diye konuştu.

Makine Mühendisleri Odası İl Yürütme Kurulu Başkanı Hakkı Bayraktar da konuşmasında ziyaretlerinin nedenini şu şekilde anlattı. "Arslan bey ile tanıştıktan sonra bir Manisa'lı olarak Manisa'nın sanayisi, gelenek, görenek, kültürü ile Kazakistan'la nasıl bir bağ kurabiliriz düşüncesi ile bu iki günlük programı yaptık. Son derece keyifli, anlamlı ve önemli iki gün oldu. Sayın Valimiz Manisa'ya yeni geldi ama sanki hep Manisa'daymış gibi çalışıyor. Manisa'ya Kazakistan'dan bir kardeş şehir bulalım, turizme büyük önem veriyorsunuz. Manisa'nın sadece çevresinde değil yurt dışında da tanınması için çok gayret sarf ediyorsunuz. Bu da bizim için bir fırsat olur diye düşünüyorum" dedi. Sayın Vali Halil İbrahim Daşöz de ziyaretten duyduğu mutluluğu belirterek, Manisa Organize Sanayi Bölgesinin ülkemizin en gözde organize sanayilerinde biri olduğunu belirterek, işbirliğinin önemine değindi. Vali Daşöz kardeşlik konusunda Manisa ile şehir kardeşliği olabilir. Kültürel olarak da sizlere yakın bir il. Hem de gerçekten dinamik bir il. Bir çok değerlendirilecek ilgi alanı olabilir. Bizler de bu konuda elimizden ne geliyorsa yapmaya hazırız. Burada üniversitemizin 37 bin öğrencisi var, Kazakistan'dan bir üniversite ile işbirliği ilişkileri kurulabilir" diye konuştu.

Vali Daşöz Kazakistan'ın bu yıl 473'ncü kez kutlanacak Manisa mesir festivaline katılmasından büyük mutluluk duyacaklarını söyledi.

CHAVEZ'İ SAYGIYLA ANARKEN VENEZUELA'DA SOSYAL KONUT ÜRETİMİ POLİTİKALARINA BİR BAKIŞ

Çelik yapı sisteminin hızı sayesinde Türk mimar ve yüklenici firmalarının Venezuela Hükümeti ile işbirliği ile 9 aylık bir süre zarfında 1.500 ailenin, sosyal tesisleri ve altyapıları ile birlikte sosyal konut sorununa çözüm üretildi.



Hugo Chávez
(1954-12013)



Karaip kıyılarında yer alan ve ülkenin 23 eyaletinden biri olan Vargas, Venezuela'nın doğusunda, yaklaşık 1.500 km² alana yayılıdır. Sahip olduğu 340 bin kişilik nüfusu, genelde alt gelir grubunu oluşturmaktadır. Son yıllarda meydana gelen doğal afetler, zaten sıkıntılı olan konut stoğuna ciddi darbe vurmuş, halkı planlanmamış çevrelerde ve sağlıksız gecekondularda yaşamaya zorlamıştır.

Venezuela hükümetinin bu sorunu çözmek için hazırlamış olduğu "MissionVivienda" programı dahilinde Türk yüklenici firmasına 'Catia la Mar' kentinde daha önce tır ve makine tamir parkı olarak kullanılan 20 hektarlık bir arazi teslim edilmiştir. Yüklenici, bu arazi üzerinde 9 aylık bir süre zarfında 1.500 konutu, sosyal tesisleri ve altyapıları ile birlikte bitirmeyi taahhüt etmiştir.

Rahmi Uysalkan proje hazırlamak üzere 2011 yılı Ocak ayında Venezuela'da çalışmalara başlamış; ardından kendi ifadesiyle süreç şöyle ilerlemiştir;

"Venezuela Bolivar Cumhuriyeti, toplu konut sıkıntısı her ne kadar büyük olsa da, 'MissionVivienda' programını halkçı ve Bolivarcı sosyalist ilkelerden ödün vermeden yürütmekte, yeni çevre ve sosyal konut projelerinde oldukça analitik bir yaklaşım benimsemektedir. Proje geliştirme sürecinin aktörleri bu anlamda sadece mimar, mühendis, işveren ve yatırımcı kuruluşlar değil, aynı zamanda bolivarcı sosyalist yönetiminin oldukça iyi örgütlemiş olduğu mahalle halkıdır. İlk temaslarımızı yapmış olduğumuz konut bakanlığı ve Vargas valilik yetkilileri, arazi gezisinin akabinde bizi mahalle konseyi ile buluşturmuştur. Bu temas, biz tasarımcılar açısından oldukça ilginç bir deneyim olmuştur. Sosyal toplu konut işvereni, bilindiği üzere genelde devlettir. Burada Venezeula Bolivar Cumhuriyeti, işveren rolünü yapacak sosyal konutların gerçek kullanıcıları ile paylaşmakta, nasıl bir çevre ve mahalle hayal

edildiğine dair mahalle halkının görüşlerini ve hayallerini sürece en baştan yüksek bir oranda dahil etmiştir.

Mahalle konseyi toplantısında mahallelilerin ortaklaşa hazırladığı proje maketi ve mahallelinin bu projeyi sunumu, tasarımcı olarak kullanıcı profilini anlamak açısından bizim için çok önemli bir fırsat olmuştur. Gerek mahalleli gerekse devlet temsilcileri, toplu konut projelerinde sosyal donatı tesislerini, içerisinde yaşayacakları konutlar kadar önemsediklerini, çocuklarının gideceği okul, yuva, hastane gibi tesislerin nasıl olması gerektiğine dair önemli görüşler bildirmişlerdir.

Tüm bu verilerin yanında, Bolivarcı anlayışa göre konut ve çevre üretmeye dair prensipler, tasarıma başlarken bizim için en önemli verilerdi. Söz konusu prensipler kısaca;

- Ekolojik ve sürdürülebilir bir çevre yaratmak
- Halkçı bir anlayışla, halkın görüşü alınarak yeterli oranda sosyal donatı ve sosyal toplanma alanları oluşturmak
- Okulların yerleşim yerlerinin belirlenmesinde yetişkinlerin ve özellikle çocukların yürüme mesafesi göz önünde bulundurmak
- Yeterli spor alanları yaratmak

Toplamda 9 ay süren inşaat çalışmaları, 2013 yılı Ocak ayında tamamlanarak, tüm proje aktörlerinin yoğun çabaları ile yepyeni bir çevre yaratılmıştır.

Yaklaşık 5.000 kişilik nüfusa hizmet edecek olan bu yeni kent projesi, oldukça zor şartları geride bırakan ailelerin yerleştirilmesi ile başarıya ulaşmıştır.

Proje Ofisi: Uysalkan Mimarlık

Yapım Türü: Çelik

Toplam İnşaat Alanı: 110.229 m²

SİPİL AŞ

İNŞAAT ve ÇELİK GRUPLARI

"Bilim ve Tekniği Yapı Üretiminde **Sanata** Dönüştürüyor"



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

ÜRETİMİNDE, DEĞER BİLİR, DEĞER YARATIR...

"iyi yapılar için..."

444 7745
SİPİL

www.sipil.com.tr