



CTP-SANDER

Bülten

Mart 2010 Sayı: 19

ÖNSÖZ

Ctp-Sander'in yeni ofis binasına taşınmasından sonra, atıkların bertarafı ve/veya geri kazanımı konusu ile meslek standartları ve eğitim konularına verdiği önemin bir parçası olarak öncelikle atıkların bertarafı ve/veya geri kazanımı konusunda oluşturulan çalışma grubu ile üç toplantı gerçekleştirilmiştir. Bu toplantılar ve çalışmalar sonucunda gerek atıkların bertarafı konusunda gerekse de geri dönüşüm konusunda gelişmeler kaydedilmiştir. Bu konulardaki gelişmeleri daha ayrıntılı bir şekilde ikinci sayfamızda bulabilirsiniz. Eğitim konusunda ise geçtiğimiz yıl başlatılan çalışmalar devam ederken Ctp-Sander'in Meslek Standartlarını oluşturmak amacı ile kurulan platforma kabul edilebilmesi için Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) nezdinde girişimlerde bulunulmuş ve bu konuda da mesafe kat edilmiştir. Nisan ayından sonra eğitim konusundaki çalışmalarımız daha da yoğunlaşacaktır.

Bültenimizin bu sayısında yaklaşmakta olan JEC 2010 ve KOMPOİST'10 fuarlarıyla ilgili bilgileri de bulacaksınız.

Saygılarımla,

İsmail Hakkı Hacıoğlu



Kompozit sektörünün Avrupa'daki en önemli fuarı olan JEC Fuarı Paris Expo Center'da 13-14-15 Nisan 2010 tarihleri arasında yapılacaktır. Fuarı Türkiye'den, üçü ülkemiz (Cam Elyaf Sanayii A.Ş., Metyx ve Sami Tongün), biri KOMPOİST'10 Fuarının düzenleyicisi (Sentez Fuarcılık), geri kalan dördü de hammadde üreticisi olmak üzere sekiz Türk firması katılacaktır. Sektördeki yeniliklerin, gelişmelerin ve sektörün geleceğine ilişkin öngörülerin paylaşılacağı fuara ilginin yoğun olması beklenmektedir.

KOMPOZİT • İSTANBUL 10-13
KOMPOİST'10 Haziran
June
2010
KOMPOZİT ÜRÜNLER VE HAMMADDELERİ FUARI
COMPOSITE PRODUCTS AND RAW MATERIALS TRADE FAIR
> Salon-Hall 11 > Yeşilköy, İstanbul, Turkey 

Bu yıl üçüncüsü düzenlenen KOMPOİST'10 Fuarı 10-11-12-13 Haziran 2010 tarihleri arasında İstanbul Yeşilköy Fuar Merkezi'nde yapılacaktır. Sektörün önde gelen firmalarının yanı sıra yurt dışından CTP üreticisi ve Hammadde üreticisi firmaların da ilgi gösterdikleri fuara bu yıl, geçtiğimiz yıllardan daha fazla sayıda firmanın katılması ve ziyaretçi gelmesi beklenmektedir.

Türkiye'de giderek gelenekselleşen ve bundan böyle iki yılda bir yapılması düşünülen fuar süresince firmalar, ürünlerini ve yeniliklerini ziyaretçilerle paylaşabilecekleri bir sunu ve seminer alanına da sahip olacaklardır. Fuarın başarılı bir şekilde sonuçlanmasının; krizin etkilerinin olumluya dönmeye başlamasının beklendiği 2010 yılının ikinci yarısında CTP Sektörüne ilave bir ivme kazandırması beklenmektedir.

ATIKLARIN BERTARAFI VE/VEYA GERİ DÖNÜŞÜMÜ HAKKINDA SÜRDÜRÜLEN ÇALIŞMALAR

Atıkların bertarafı ve/veya geri dönüşümü ile ilgili olarak, 2007-2009 döneminde sürdürülen çalışmalar belirli bir sonuca ulaştırılarak üyelerimizden AkçanSA şirketi ile temasa geçerek ayrı ayrı sözleşme yapmaları ve atıklarını AkçanSA ile varılan anlaşma çerçevesinde bertaraf etmeleri istenmişti. Ancak üyelerimizin çoğunun bu konuda bireysel olarak sürdürdükleri çalışmaların sonuçsuz kaldığı ve bir türlü AkçanSA ile kontrat imzalamadıkları bilgisinin alınması üzerine Yönetim Kurulumuz, üyelerimizin tek tek hareket etmeleri yerine Ctp-Sander çatısı altında bu konuyu sonuçlandırması kararını almıştır. Bu amaçla AkçanSA şirketinin atıkların bertarafı konusunda yüklenici firması olan Lokman Geri Kazanım firması ile temasa geçilmiştir. Bu kapsamda tüm üyelerimizden atık numuneleri ve toplam atık miktarlarını Ctp-Sander 'e iletmeleri istenmiştir. Atık numunelerini ve miktarlarını bildiren üyelerimizin numuneleri analiz edilmek üzere Lokman Geri Kazanım firmasına iletilmiştir. Yapılacak analizler sonucunda sisteme katılacak firmaların atıkları; belirlenecek bertaraf, kırma ve nakliye fiyatları çerçevesinde periyodik olarak toplanarak önce Şekerpınar 'da küçük parçalar haline gelecek şekilde kırılarak, yakılmak üzere AkçanSA şirketine gönderilecektir.

CTP-SANDER MESLEK STANDARTLARINI BELİRLEMEK ÜZERE KURULAN PLATFORMA KATILMA AŞAMASINDA

Avrupa Birliği müktesebatı çerçevesinde 5544 sayılı kanun ile kurulan Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) Ulusal Meslek Standartlarını hazırlaması hakkındaki yönetmelik doğrultusunda çalışmalara başlamıştır. Meslek standartlarına ilişkin teknik çalışmalar MYK tarafından görevlendirilen kurum ve kuruluşlarca yürütülmektedir. Bu çerçevede 23 Haziran 2009 tarihinde "Meslek Standardı Hazırlama İş Birliği Protokolü" ile Kiplas, Pagev, İTO ve İSO gibi kuruluşların da aralarında bulunduğu 18 kurum ve kuruluş Meslek Standardı hazırlıkları ile görevlendirilmiştir.

Ctp-Sander olarak diğer sektörlerden farklılıklar içeren sektörümüzün meslek standartlarını hazırlama konusunda yetkilendirilmemiz amacıyla MYK ziyaret edilerek kendilerinden platforma dahil edilmemiz konusunda destek alınmıştır. Bu desteğin akabinde İstanbul Ticaret Odası ve ve Kiplas nezdinde derneğimizin platforma dahil edilmesi konusunda girişimde bulunulmuştur. Bu çabalarımızın sonucunda, Mayıs ayı başında yapılacak olan platform toplantısında Ctp-Sander 'in daha önce yetkilendirilen 18 kuruluşun yanı sıra 19. Kuruluş olarak Meslek Standartlarını hazırlamakla görevli platforma katılması kesinleşmiştir.

Konu, üyelerimizin yer alacakları bir çalışma grubu çerçevesinde ele alınacaktır. Çalışma grubu ilk toplantısını Nisan ayı başında gerçekleştirecektir.

ÜYEMİZ KURULUŞLAR : SUBOR®

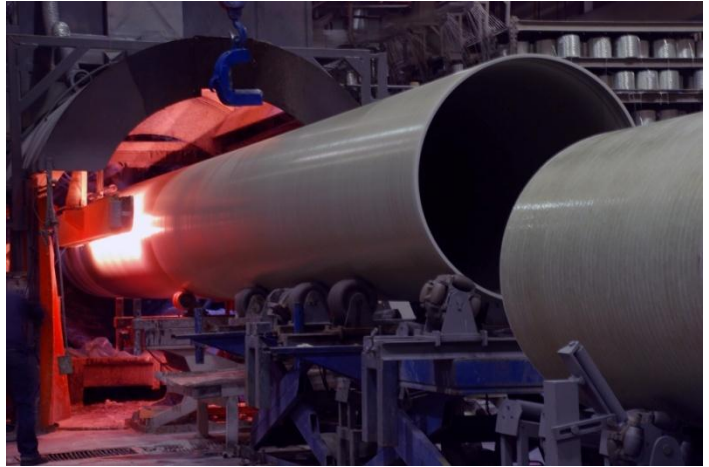
SUBOR, sahip olduğu teknoloji ve kapasite ile Türkiye ve yakın coğrafyanın lider CTP boru üreticisidir.



SUBOR BORU SANAYİ ve TİCARET A.Ş. yerli ve yabancı sermayenin bir araya gelmesiyle, Camelyaf Takviyeli Plastik (CTP) boru üretimi faaliyetlerini yürütmek amacıyla 1996 yılında kurulmuştur. Nisan 1997'de bir üretim hattı ile yolculuğuna başlayan ve Aralık 1998'de Sakarya'da 2. üretim hattını faaliyete geçiren SUBOR, yatırımlarına Temmuz 2000'de Şanlıurfa'da 3. üretim hattını ve ikinci fabrikasını kurarak devam etmiştir. Son olarak, Mart 2009'da Sakarya'da devreye aldığı 4. üretim hattı ile 300 mm'den 4000 mm çapa ve 1 Atm'den 32 Atm basınca kadar CTP boru üretimi yapmaktadır.



Kullanma Suyu ve halen inşaatı devam etmekte olan EnerjiSA'nın Bandırma'daki Doğalgaz Çevrim Santrali Projelerinde SUBOR CTP boruları tercih edilmiştir.



Ülkemizde içme suyu, atık su, sulama ve enerji projelerinde bir marka olan SUBOR'un dünyada ve Türkiye'de pazar payı hızla büyümekte olan CTP boruları üstün korozyon dayanımı, hafifliği, iç içe nakliye edilebilmesi ve kolay dönebilmesi sayesinde tercih edilmektedir.

Özellikle büyük çaplı borularda giderek artan talebe yanıt vermek amacıyla SUBOR, Sakarya üretim tesislerinde 4 metre çapa kadar CTP boru temin etmek için devreye soktuğu dördüncü üretim hattı ile yıllık üretim kapasitesini 800 km'ye çıkarmıştır.

Enerji Projelerinde SUBOR...

SUBOR gerek Türkiye'de gerekse yurtdışında HES (Hidroelektrik Santral) projelerinin iletim ve cebri boru hatlarında; termik santral projelerinin denizden su alma, kara ve deşarj hatlarında yoğun olarak tercih edilmektedir. Türkiye'de İskenderun Sugözü Termik Santrali, İçdaş Biga Termik Santrali, Ankara Baymina Doğalgaz Çevrim Santrali, UNIMAR Marmara Ereğlisi Termik Santrali, İsdemir

Bu tip projelerde soğutma suyunun tesise sorunsuz ve kayıpsız bir şekilde taşınması büyük önem arz etmekte ve dolayısıyla boruların tasarımı, üretimi ve montajı sırasında tecrübe ve yüksek teknoloji gerekmektedir. Bu sebeple, Azerbaycan Sumgait Enerji Santrali ve Soğutma Suyu Hatları ile Gama İnşaat'ın Libya 'da yürüttüğü Al Khalij 4*350 MW Enerji Santrali Projelerinde de SUBOR boruları tercih edilmiştir.





AJANDANIZ

TUBE 2010: International tube and pipe trade fair
12-16 Nisan 2010
Düsseldorf, Almanya
<http://www.tube.de>

SAMPE Europe SEICO 2010
12-14 Nisan 2010
France
<http://www.sampe-europe.org>

JEC COMPOSITES
13-15 Nisan 2010
Paris, Fransa
<http://www.jeccomposites.com>

SAMPE's Composites Design and Analysis seminar
20-21 Nisan 2010
United States
<http://www.sampe.org/events/2-daySAMPESeminar.aspx>

TECHTEXTILE RUSSIA 2010
20-22 Nisan 2010
Moskova, Rusya
<http://www.techtextile.com>

Composites Manufacturing 2010
20-22 Nisan 2010
United States
<http://www.sme.org/cgi-bin/get-event.pl?--001922-000007-home--SME->

European Wind Energy Conference –EWEC 2010
20-23 Nisan 2010
Poland
<http://www.ewec2010.info/>

KOMPOİST'10
10-13 Haziran 2010
İstanbul-Turkey
www.kompoist.com/

Üretimini yaptığı CTP boruların kompozit yapısı sayesinde her proje tipine uygun çözümler sunan SUBOR, kuruluşundan bugüne dek 700'den fazla büyük projeye toplam 4 milyon metre boru sevk ederek, Kuzey Afrika, Balkanlar, Ortadoğu, Rusya ve Türki Cumhuriyetler'de üç kıtada 30 ülkeye sorunsuz olarak suyu geleceğe taşımıştır.

Günümüzde inşaat hızla artan ve suyun uzun yıllar boyunca sağlıklı ve güvenli iletiminin sağlanması gereken HES projelerinde de SUBOR, vermiş olduğu mühendislik desteği ve boruların montajı sırasında sahada sağladığı süpervizyon hizmeti ile yatırımcılar tarafından güvenle tercih edilmektedir. **Erzurum Alabalık, Kahramanmaraş Tahta, Karaman Gündür, Antalya Kozdere, Trabzon Manahoz ve Bursa Egemen HES** projelerinde bu sebeple SUBOR tercih edilmiştir.



İçme suyu ve sulama projelerinde de yatırımcıların tercihi SUBOR CTP boruları...

Ülkemizde Devlet Su İşleri (DSİ) ve belediyelerin yürütmüş olduğu içme suyu ve sulama projelerine kilometrelerce boru temin etmiş olan SUBOR, alternatiflerine kıyasla gerek kullanmış olduğu teknoloji ve kapasite, gerekse sahip olduğu tecrübe ile aranan CTP boru tedarikçisidir.

Üstün korozyon dayanımı sayesinde uzun hizmet ömrü ve hafifliği sayesinde her türlü arazi uygulamasında montaj kolaylığı ile fark yaratan SUBOR CTP boruları, farklı çapların kullanıldığı projelerde hidrolik özellikleri ve iç yüzey pürüzsüzlükleri zarar görmeyecek şekilde özel ambalajlama ile iç içe nakliye edilerek ciddi tasarruf sağlamaktadır.

Özellikle GAP bölgesindeki sulama projelerinin tamamına yakınında SUBOR CTP boruları başarıyla kullanılmış, tarım arazilerinin suya kavuşmasına ve verimliliğinin artmasına katkıda bulunmuştur.

Ayrıca bugüne kadarki başarılı içme suyu referanslarıyla temiz ve kaliteli suyun iletimini sağlayan SUBOR, halen inşaatı devam etmekte olan Bodrum Yarımadası İçme Suyu Projesi kapsamında da kullanılmaktadır.

İhracatta başarı...

Libya, İran, Irak gibi bölgelerde sahip olduğu yüksek kapasite ve ürün çeşitliliği ile ihracat faaliyetlerini artırarak devam ettiren SUBOR, bu bölgelerde sektöre yön veren boru markası haline gelmiştir.

Sadece Libya pazarına, 2009 yılında 100 milyon TL'ye yaklaşan tutarda CTP boru ihracatı gerçekleştirmiş, kimi zaman haftada iki gemi olmak üzere toplamda 60'ın üzerinde gemi sevkiyatı yapmıştır.



Libya'nın yanı sıra Ortadoğu pazarına da milyonlarca dolar tutarında ihracat gerçekleştiren SUBOR, 2009 yılı satış cirosunun büyük ağırlığını ihracattan sağlamış ve Türk müteahhit firmalar ile geçmiş yıllarda başlattığı pazarlama faaliyetlerinin sonucunda, 2010 yılı için de büyük sözleşmelere imza atmıştır. 2009 yılında Libya pazarına sulama, içme suyu, atık su ve enerji projelerine boru temin eden SUBOR, Libya altyapısının inşasına büyük katkı sağlamıştır.



Bülten

CTP-SANDER

Camelyaf Takviyeli Plastik Sanayicileri Derneği (CTP-SANDER) adına
Sahibi ve Sorumlu Müdürü : İsmail Hakkı Hacıoğlu

Yenişehir Mahallesi, Osmanlı Bulvarı, Atlantis AVM, A Blok Kat 8, Daire 34, Pendik / İstanbul

Telefon/ Faks : 0216 685 12 68 www.ctpsander.org.tr e-posta : info@ctpsander.org.tr

CTP-SANDER'in ücretsiz yayınıdır, para ile satılmaz