



(www.icci.com.tr 'da basın bültenleri bölümünden bu bültene ulaşabilirsiniz)

Enerji Sanayisi'nin en önemli buluşma noktası ICCI 2015 - 21.Uluslararası Enerji ve Çevre Fuarı ve Konferansı 6 Mayıs'ta İFM'de kapılarını açıyor.

Enerji Piyasaları İşletme Anonim Şirketi EPIAŞ'ın ilk geniş katılımlı tanıtımı ICCI 2015'de yapılacak

Enerji sanayi sektöründe 21.yıl sloganı ile 6 Mayıs 2015 Çarşamba günü Yeşilköy İstanbul Fuar Merkezi'nde başlayacak olan ICCI 2015'de, toplam 36 oturum gerçekleştirilecek. 25 sivil toplum örgütünün desteklediği Deutsche Messe ve Sektörel Fuarçılık tarafından ortak düzenlenen ICCI 2015 – 21.Uluslararası Enerji ve Çevre Fuarı ve Konferansı ilklere de ev sahipliği yapacak. 18 Mart 2015 tarihinde kurulan Enerji Piyasaları İşletme Anonim Şirketi (EPIAŞ) ilk lansmanını, 21.Uluslararası Enerji ve Çevre Fuar ve Konferansı'nda gerçekleştirecek.

Açılışını Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Taner Yıldız'ın yapacağı, Enerji Sanayisi'nin en önemli buluşma noktası ICCI 2015- 21.Uluslararası Enerji ve Çevre Fuar ve Konferansı, 6 Mayıs'ta Yeşilköy İstanbul Fuar Merkezi (İFM)'de başlıyor. "Enerji sanayi sektöründe 21.yıl" sloganı ile kapılarını katılımcı ve ziyaretçilere açacak olan Deutsche Messe ve Sektörel Fuarçılık tarafından ortak düzenlenecek ICCI 2015, Amerika'dan Çin'e, Danimarka'dan Güney Kore ve Hindistan'a kadar birçok ülke firmalarını, Türk enerji sektörünün karar-vericileri ile buluşturacak.

Açılış görkemli olacak

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ve EPDK'nın destekleri ile gerçekleşen ICCI 2015'in açılışına, enerji ve ülkemiz ekonomi sektörünün önde gelen isimleri de katılarak birer konuşma yapacaklar. Sektörel Fuarçılık Genel Müdürü Süleyman Bulak ve Hannover Fairs Turkey Genel Müdürü Alexander Kühnel'in "Hoşgeldiniz" konuşmalarından sonra açılışa geçilecek. ICCI Yürütme Kurulu Başkanı ve ETKB Müsteşar Yardımcısı Dr. Selahattin Çimen, MÜSİAD Yönetim Kurulu Başkanı Nail Olpak, DEİK Yönetim Kurulu Başkanı Ömer Cihad Vardan, EPDK Başkanı Mustafa Yılmaz, TBMM Çevre Komisyonu Başkanı Erol Kaya, TBMM Sanayi, Ticaret, Enerji Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonu Başkanı Halil Mazıcıoğlu; Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Taner Yıldız'dan önce açılış konuşması yapacak isimler arasındadır. Konuşmalarından sonra, fuar açılışı gerçekleştirilecektir.

İlk oturum ve özel sunum Enerji Bakanlığı'nın

ICCI 2015 - 21.Uluslararası Enerji ve Çevre Fuar ve Konferansı'nın ilk oturumu ve ilk özel sunumunu, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı yapacak. 6 Mayıs 2015 Çarşamba günü saat 14:00'de Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Taner Yıldız, Kırmızı Salon'da "Dönem Değerlendirmesi" gerçekleştirecek. Moderatörlüğünü DEİK Yönetim Kurulu Başkanı Ömer Cihad Vardan'ın yapacağı oturumda, daha sonra soru ve cevaplara geçilecek. Yeşil Salon'da saat 16.00'da, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Strateji Geliştirme Başkanlığı Uzmanı Ezgi Avcı ve Başkanı Doğanbey Akgül ile Müsteşar Yardımcısı Dr. Selahattin Çimen'in gerçekleştireceği "Enerji Dağıtım Şirketlerinin Finansal Sürdürülebilirlik Modellemesi" konulu özel sunum yer alacak.

EPIAŞ'ın, ilk geniş katımlı tanıtımı ICCI 2015'de yapılacak

18 Mart 2015 tarihinde İstanbul Ticaret Sicil Gazetesi'ne tescilli yapılan Enerji Piyasaları İşletme Anonim Şirketi (EPIAŞ)'ın ilk lansmanı da ICCI 2015- 21.Uluslararası Enerji ve Çevre Fuar ve Konferansı'nda gerçekleştirecek. EPIAŞ'ın en büyük hissedarlarından olan Borsa İstanbul A.Ş. özel oturumunda "EPIAŞ: Beklentiler, Hedefler, Öncelikler" başlığı altında ele alınacak. Başkanlığı'nı EPIAŞ Yönetim Kurulu Üyesi Borsa İstanbul Genel Müdür Yardımcısı Mustafa Kemal Yılmaz'ın yapacağı oturumda; EPIAŞ Yönetim Kurulu Başkanı Hasan Hüseyin Savaş, EPIAŞ Yönetim Kurulu Üyesi TEİAŞ Genel Müdür Yardımcısı Abdülkadir Ongun, Enerji Ticareti Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Sanko Enerji Genel Müdürü Cem Aşık, Cerean Enerji Genel Müdürü Onur Yazgan, enerji piyasası faaliyetleriyle ilgili sunumlar yapacaklar. Oturum, soru cevaplarla sona erecek.

Enerji sektörü büyürken, fuar da gelişiyor

Geçtiğimiz yıl toplam 414 firmanın katıldığı Uluslararası Enerji ve Çevre Fuar ve Konferansı'nda; bu yıl 400'ye yakın yerli ve yabancı firma yer alacak. 6-8 Mayıs 2015 tarihleri arasında gerçekleştirilecek 21.Uluslararası Enerji ve Çevre Fuar ve Konferansı, İstanbul Fuar Merkezi'nin tüm alanlarını kapsayacak büyüklükte olacak. Konferans kapsamında bu yıl, üç günde 200'e yakın sunumun yapıldığı 36 oturum gerçekleştirilecek.

Türkiye'nin enerji üreticileri ve tüketicileri arasında yer alan konumuyla her iki kesim açısından önemli bir enerji köprüsü oluşturduğunu belirten Hannover Fairs Turkey Fuarcılık A.Ş. Genel Müdürü Alexander Kühnel, enerji sektöründeki gelişmelere paralel olarak fuarın da büyüdüğüne dikkat çekti. ICCI 2015'in sektörün karar vericilerini bir araya getirirken gelişen teknoloji ve sistemler için de bilgi paylaşım platformu oluşturduğunu anlatan Kühnel, ICCI 2015 kapsamında gerçekleştirilecek 36 oturumun bunun en büyük göstergesi olduğunu söyledi.

Sektörel Fuarcılık A.Ş.Genel Müdürü Süleyman Bulak ise, Deutsche Messe ile oluşturdukları ortak sinerjinin fuarın gücüne güç kattığını belirterek, "Geçtiğimiz yıl, 15 bin 700 ziyaretçi ile rekor kırdık. Bu yıl Danimarka, Avusturya, Çek Cumhuriyeti, İtalya'nın aralarında bulunduğu 35 ülke katılıyor. Bu yıl yerli ve yabancı firma olarak, 400'ye yakın katılımcı olacak. Fuar'da Avusturya, Almanya, Danimarka, Çek Cumhuriyeti ve Çin Halk Cumhuriyeti ülke standı kuracak. Bunda, bize destek veren tüm kamu, özel sektör, üniversite, sivil toplum örgütleri ve akademisyenlerin payı büyüktür. Umarım onlar sayesinde, ziyaretçi konusunda bu yıl da rekor kırarız" dedi.

1994 yılından beri düzenledikleri fuarın sektörün gelişimine paralel bir gelişme gösterdiğinin altını çizen Genel Müdür Süleyman Bulak, "Başladığımız yıl, Türkiye'de enerji piyasasını düzenlemeye yönelik hiçbir kuruluş yoktu. Enerji işleri, Türkiye Elektrik Kurumu vasıtasıyla tamamen kamu tarafından yapılıyordu. 1994 yılında Türkiye'nin kurulu gücü 20.860 megavat iken; ICCI'ın 21.sini düzenlediğimiz bu yıl (2014 yılı sonu itibarıyla) Türkiye'nin kurulu gücü 69.570 megavata ulaşmış durumdadır" dedi. Süleyman Bulak, Türkiye'deki enerji sektörünün gelişimine paralel olarak, ICCI fuarının da büyümeye devam edeceğinin altını çizdi.

Türkiye'yi, Enerji dünyasının merkezine oturtmayı hedefliyor

Sektörel Fuarcılık Genel Müdürü Süleyman Bulak, Avrupa'nın ikinci, bulunduğu coğrafyanın ise en büyük enerji ve çevre fuarı olan ICCI 2015'in, geçmiş yıllarda olduğu gibi bu yıl da, yeni teknolojilerin tanıtılmasına, enerji ve çevre sektörü profesyonellerinin buluşup, fikirlerini birbirlerine aktarmalarına zemin oluşturacağını kaydetti.

ICCI ile enerji dünyasının merkezine Türkiye'yi oturttuklarını belirten Süleyman Bulak şunları belirtti: "Türkiye'nin, 2023 yılı hedefleri var. Büyüyen bir ekonomi, büyüyen bir enerji talebini de beraberinde getiriyor. Fuarlarda elbette ki katılımcı firmalar yeni ürünlerini, en son teknolojileri sergiliyorlar. Karşılıklı işbirliği görüşmeleri yapıyorlar. Ama bizim fuarımızın bir amacı da, düzenlenen panel ve konferanslar ile 2023 yılında 500 milyar kWh'e çıkacağı

öngörülen elektrik enerjisi talebi karşılayacak yeni teknolojileri ele almak, enerji üretiminde sorunlar varsa bunları ilgili kurumlarla direkt paylaşım çözümleri bulmaktır” dedi.

Bu nedenle ICCI 2015 – 21.Uluslararası Enerji ve Çevre Fuar ve Konferansı'na ilgili tüm kurum ve kuruluşların destek verdiğini ifade eden Süleyman Bulak, şunları söyledi: “Türkiye, elektrik enerjisi ihtiyacını karşılamak için kaynak çeşitliliği yaratıyor. Termik, hidrolik, jeotermal derken; artık rüzgar, güneş, nükleerden söz ediliyor. Bir yandan da, kaynakları elektrik enerjisine çevirirken kaybolan enerjinin ısıya dönüştürülmesi gibi çevreci yaklaşımlar gün geçtikçe yaygınlaşıyor. Bu yıl ki fuarımız, yeni teknolojiler ve uygulamalar açısından da çok zengin olacak” diye konuştu.

Bir fuar, üç etkinlik

ICCI, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ve EPDK'nın destekleri ile gerçekleşen, konferans, fuar ve B2B etkinliklerinin bir arada yürütüldüğü tek uluslararası platform olma özelliğini taşıyor.

-ICCI 2015'e katılacak olan Almanya, Danimarka, Çek Cumhuriyeti, Avusturya kendi ülkelerindeki enerji sektöründeki gelişmeleri ve Türkiye ile olan ilişkilerini anlatan sunumlar gerçekleştirecektir.

-3 gün boyunca 5 paralel salonda; sanayi ve yatırım sektörüne yön veren sanayici ve işadamları derneklerinin yanı sıra, enerji sektörünün önde gelen dernekleri ve EPDK ile ETKB gibi yasa koyucular tarafından yaklaşık 20'ye yakın özel oturum düzenlenecektir.

-Katılımcı firmalar ve yerli & yabancı sektör temsilcilerinin katılacağı B2B etkinliği ile iki gün boyunca iş ortaklıklarının sağlanması amacıyla görüşmeler yapılacaktır.

ICCI 2015 – 12 bin metrekare alanda gerçekleşecek

Bu yıl, Yenilenebilir Enerji, Kojenerasyon, Elektrik Üretimi ve Ticareti, Elektrik İletim Sistemleri, Enerji Tesislerinde Bakım, Onarım ve Servis Hizmetleri, Çevre Teknolojileri, Enerji Verimliliği, Lojistik ve IT Teknolojileri ürün gruplarında yer alan firmaların katılım sağlayacağı ICCI Fuarı, 9, 10 ve 11. Hall'lerde 12.000 m2 ye yakın bir alanda gerçekleşecektir.

ICCI 2015 meslek kuruluşlarını aynı platformda buluşturuyor

Sektörel Fuarcılık ve Deutsche Messe tarafından ortak düzenlenecek ICCI 2015 - 21.Uluslararası Enerji ve Çevre Fuar ve Konferansı; Enerji Ekonomisi Derneği (EED), Elektrik Dağıtım Hizmetleri Derneği (ELDER), Enerji Hukuku Araştırma Enstitüsü (EHAE), Elektrik Üreticileri Derneği (EÜD), Enerji Ticareti Derneği (ETD), Güneş Enerjisi Sanayicileri ve Endüstrisi Derneği (GENSED), Uluslararası Güneş Enerjisi Topluluğu Türkiye Bölümü (GÜNDER), Hidroelektrik Santralleri Sanayi İşadamları Derneği (HESİAD), İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ), Lisanssız Elektrik Üretimi Derneği (Lİ-DER), Mimar ve Mühendisler Grubu (MMG), Müstakil Sanayici ve İşadamları Derneği (MÜSİAD), Türkiye Elektrik Sanayi Birliği (TESAB), Türkiye Kojenerasyon ve Temiz Enerji Teknolojileri Derneği (TÜRKOTED), TÜBİTAK MAM, Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği (TÜREB), Türk Sanayici ve İşadamları Derneği (TÜSİAD), Yalova Üniversitesi gibi enerji sektörünün kamu kuruluşları, dernekleri ve üniversitelerini aynı platformda buluşturuyor.

Kutu 1:

ICCI' IN ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ :

Türkiye'nin 1994 yılından itibaren her yıl düzenli olarak gerçekleştirilen en istikrarlı uluslararası enerji ve çevre etkinliği; Teknik ve siyasi konuları tartışacak 200'e yakın uzman konuşmacı; 36 oturum ve bu oturumlarda sunulacak 200'e yakın bildiri; Konferans, B2B görüşmeleri ve fuar aktivitelerinin yürütüldüğü tek uluslararası platform; Yaklaşık 16.000 ziyaretçi ile en popüler enerji fuarı; Sektörün en iyi tedarikçi firmalarının sunduğu enerji ve çevre teknolojilerinin, enerji sektörü ve sanayi ile buluştuğu en büyük enerji ve çevre fuarı,

Kutu 2:

ICCI 2015 Özel Oturum Düzenleyecek Dernek ve Kurumlar

Borsa İstanbul A.Ş., Danimarka Başkonsolosluğu, ELDER Elektrik Dağıtım Hizmetleri Derneği, Enerji Hukuku Araştırma Enstitüsü, EPDK Elektrik Piyasası Dairesi, ETD Enerji Ticareti Derneği, GENSED Güneş Enerjisi Sanayicileri ve Endüstrisi Derneği, GÜNDER Uluslararası Güneş Enerjisi Topluluğu, HESİAD Hidroelektrik Santralleri Sanayi İşadamları Derneği, KBSB Kazan ve Basınçlı Kap Sanayileri Birliği, Li - Der Lisanssız Elektrik Üreticileri Derneği, MMG Mimar ve Mühendisler Grubu, MÜSİAD Müstakil Sanayici ve İşadamları Derneği, TESAB Türkiye Elektrik Sanayi Birliği, TÜREB Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği, TÜRKOTED Türkiye Kojenerasyon ve Temiz Enerji Teknolojileri Derneği, TÜSİAD Türk Sanayici ve İşadamları Derneği,

Kutu 3:

ICCI 2015 Özel Oturum Düzenleyecek Dernek ve Kurumların Oturum Başlıkları

EPIAŞ, Bölgesel Isıtma ve Soğutma: Danimarka Örneği, Elektrik Dağıtım Sektöründe Yeni Dönem (Hizmet Kalitesi, Şebeke Güvenliği ve Finansal Sürdürülebilirlik), 2023'e Doğru Yenilenebilir Enerji Yatırımları Önündeki İdari Engeller ve Çözüm Önerileri, Elektrik Piyasası Mevzuatı İle Piyasa Uygulamalarına İlişkin Gelişmeler, Elektrik Enerjisi Toptan ve Perakende Satış Paneli, Türkiye Fotovoltaik Sektöründeki Uygulamalar ve Yaşanan Sorunlar, Türkiye'nin Güneşi, Hidroelektrik'te Kapasiteler, Gelişmeler, Politikalar ve Öncelikler, Termik Enerji Santralleri Teknolojilerinin Yerleştirilmesi, Kendi Elektrikliğini Üretmek Hayal mi, Gerçek mi?, Sürdürülebilir ve Güvenli Kömür İşletmeciliği, Nükleer Enerji, 2015 RES Müracaatları ve Türkiye Rüzgar Sektörüne Etkileri, Türkiye' de Kojenerasyon Uygulamalarında Karşılaşılan Yasal ve Yapısal Sorunlar ve Çözüm Önerileri,

Kutu 4:

ICCI 2015 Konferansında düzenlenecek Teknik Oturumlar;

Akıllı Şebekeler, Doğalgaz ve Petrol, Enerji Projelerinin Finansmanı, Enerji Santrallerinde İşletme ve Bakım, Enerji Verimliliği, Enerji Yazılımları, Kömür Teknolojileri, Nükleer Enerji, Yeni Teknoloji ve Uygulamalar, Yenilenebilir Enerji Teknolojileri – Güneş, Yenilenebilir Enerji Teknolojileri – Rüzgar...