

Çorlu TSO Basın Bülteni

Tarih : 06.12.2016

Sayı : 107

ODAMIZDA VERİMLİ SANAYİ VE KOBİ DESTEK PROJESİ TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİ

Çorlu Ticaret ve Sanayi Odası'na (Çorlu TSO) bağlı olarak faaliyet gösteren işletmelerin üretim ve enerji verimlilikleri konusunda mevcut durumlarının analiz edilmesi, verimlilik konusunda ihtiyaçlarının tespit edilmesi, çözüm önerilerinin sunulması ve verimliliklerinin artırılması yolunda sistematik yaklaşımların önerilmesi çalışmalarının planlı şekilde gerçekleştirilmesi, sonuçlandırılması ve sürdürülebilirliğinin sağlanmasının hedeflendiği Tekirdağ Valiliği, Çorlu TSO, Tekirdağ Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı İl Müdürlüğü, Namık Kemal Üniversitesi, KOSGEB, Trakya Kalkınma Ajansı ve Teknoloji Geliştirme Bölgesi A.Ş. birlikteliğiyle düzenlenen "Verimli Sanayi ve KOBİ Destek Projesi Toplantısı" 06 Aralık 2016 Salı günü Çorlu TSO Batı Eğitim Salonu'nda gerçekleşti.

Toplantıya Tekirdağ Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı İl Müdürü Fahrettin Akçal, Namık Kemal Üniversitesi Çorlu Mühendislik Fakültesi Öğretim Görevlisi Prof. Dr. Aysun Sağbaşı, Prof. Dr. Kemal Güven Gülen, KOSGEB Tekirdağ İl Müdürü Tolga Erkan ve Trakya Kalkınma Ajansı Yetkilileri katılımda bulundular.

Tekirdağ Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı İl Müdürü Fahrettin Akçal; **Ülkemizde Tüketilen Enerjinin % 45'i Sanayide Tüketiliyor**

Toplantının açılış konuşmasını gerçekleştiren Tekirdağ Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı İl Müdürü Fahrettin Akçal; "İlimiz Ülke sanayinde önemli iller arasında yer alıyor. Tekirdağ, Ülke GSMH"sine önemli katkılar sunan, en fazla sanayicisi olan, İSO verilerine göre en büyük 500 sanayi kuruluşundan yaklaşık 50'sini barındıran önemli bir il durumundadır. Verimlilik bir çok hususu içeriyor, Enerji, işgücü, hammadde gibi. Konuya enerji açısından bakıldığında Ülkemizde Ülkemiz ithalatının yaklaşık % 25'i doğalgaz, petrol vb. ürün ithalatından oluşuyor. Ülkemizde tüketilen enerjinin % 45'i sanayide tüketiliyor. Sanayi sektörüne bakıldığında ortalama % 20'lere varan enerji tasarruf potansiyeli bulunuyor. Hatta bunun %10'unun basit ve küçük yatırımlarla tasarruf edilebileceği söyleniyor" dedi.

Namık Kemal Üniversitesi Çorlu Mühendislik Fakültesi Prof. Dr. Aysun Sağbaşı ve Prof. Dr. Kemal Güven Gülen tarafından gerçekleşen sunumda; Maliyetleri ve üretim esnasında yapılan israfları azaltmak, işletmelere sektörel rekabet gücü kazandırmak, ve işletmelerin kurumsal kapasitelerini arttırmak amacıyla ilk etapta Çorlu TSO tarafından «check-up» programına başvurmak isteyen firmaların taleplerinin toplanması, başvuru yapan firmaların proje ekibi tarafından ziyaret edilmesi, işletmeye yönelik swot analizi ve iyileştirme önerilerinin yer aldığı rapor hazırlanması ve check-up raporu sonucuna göre işletmelerin verimlilik projesinin başlatılması konusunda katılımcılara bilgiler aktarıldı.

Saygılarımla

Enis SÜLÜN

Başkan

