

14 sektör demir çelik

DÜNYA

24 Kasım 2014 / PAZARTESİ

Yapılarda çelik kullanımı 13 yılda 2.5 katına çıktı

Türkiye çelik yapı sektöründe, 2000 yılında 600 bin ton çelik kullanıldığını kaydeden **Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA)** Yönetim Kurulu Başkanı Yener Gür'eş, 2008-2009 küresel krizine rağmen, bu rakamın 2013 yılında 1.5 milyon tonun üzerine çıktığını bildirdi. Gür'eş, "Bu da çelik kullanımında 13 yılda ortalama yıllık yüzde 7.5 artış olduğunu gösteriyor. Artışın aynı oranla sürmesi halinde 2023 yılında çelik yapılarda kullanılacak çelik miktarının 3.2 milyon tona ulaşması mümkün" dedi.

Demir çelik sektörü için 2023 hedeflerinin gözden geçirilmesi ve daha gerçekçi rakamların belirlenmesi gerektiği yönünde görüş bildiren Yener Gür'eş, "Çelik yapılar için bu artış rakamını ancak 2015 yılından itibaren, yıllık yüzde 13.2 oranına çıkarılması halinde, 5 milyon ton hedefine ulaşılmasının mümkün olabileceği değerlendiriliyor" diye konuştu.

Türkiye'de küresel konut ihtiyacının devam ettiğine dikkat çeken Yener Gür'eş, bu durumun Türkiye'deki inşa-

at sektörünün diğer paydaşlarını olduğu gibi, çelik yapı sektörünü de olumlu yönde etkilediğini dile getirdi. Gür'eş, "Çelik yapılar, yüzde 5 ila yüzde 10 arasında bir dilimini teşkil ettiği demir çelik sektörünün ürünlerini, katma değeri yüksek ürünler haline çeviriyor" diyerek, bu durumu Türkiye açısından hedeflenen bir gelişme olarak değerlendirdi.

"TUCSA olarak biz yapısal çelik üretimi dahil çelik yapı sektörünü inceliyoruz" şeklinde konuşan Yener Gür'eş,

dolayısıyla, demir çelik sektörünün durumunu, Türkiye Çelik Üreticileri Derneği (TÇÜD)'nin verilerine dayanarak şu şekilde değerlendirdiklerini aktardı: "Türkiye'nin, 2013 yılının ilk yarısında yaklaşık 17.4 milyon ton olan ham çelik üretimi, 2014 yılının ilk yarısında 17.3 milyon tona gerilerken üretimde yüzde 0.3 gerileme oldu. Buna karşılık aynı dönemde dünya ortalamasında, yüzde 2.5, AB ortalamasında yüzde 4 artış yaşandı. Ancak bütün bunlara rağmen Türkiye, çelik üretiminde dünya sıralamasındaki sekizinci sırasını korudu."

Küresel krizin başladığı 2008 yılından itibaren bugüne kadar geçen altı yılda çelik üretiminin, kümülatif olarak yüzde 28.8, yıllık ortalama olarak da yüzde 4.8 artış gösterdiğini belirten Yener Gür'eş, bu artışın yanı sıra, demir çelik ihracatının 2014 yılının ilk altı ayında, geçen yılın aynı dönemine oranla miktar olarak yüzde 7.3 ve değer olarak ise yüzde 4 azaldığını bildirdi. Gür'eş, "Uzun ürünlerde miktar olarak yüzde 1.6 artış görülürken değer olarak yüzde 0.5 azalma kaydedildi. Çelik yapılarda ise değer olarak, yüzde 1 civarında artış yaşandı" açıklamasını yaptı. Son iki yıldaki azalmanın temelinde ise birçok neden olduğuna değinen Yener Gür'eş, "Küresel kriz nedeniyle tüm dünyada büyüme hızı düşerken, zaman zaman ekvise geçişler ve yatırımlarda kayda değer azalmalar oldu. Birçok ülke, Türkiye ile rekabet edebilmek için, haksız yere anti dumping engellerini uygulamaya koyarken, diğer yandan Ortadoğu'da artan terörizm ve meydana gelen savaş koşulları en büyük pazarımız olan Ortadoğu'ya ihracatımızı sınırladı" diye konuştu.

"Büyük projelerin kullanımını artırdığını tahmin ediyoruz"

Yener Gür'eş, yapısal çelik ve çelik yapılar açısından bakıldığında, 2013 yılında işlenen yapısal çelik miktarının 1.3 milyon tona ulaştığını söyleyerek, profiller dahil çelik yapılarda kullanılan çeliğin 2 milyon tona ulaştığını vurguladı. 2014 yılı rakamlarınnsa kesinleşmemiş olduğuna dikkat çeken Gür'eş, "Özellikle 3. Boğaz Köprüsü, İzmit Körfez Köprüsü gibi büyük projeler nedeniyle, 2014 yılının da artış ile kapanacağı tahmin ediliyor" bilgisini verdi.

"Türkiye'nin demir çelik üretimi dünya sıralamasında, uzun bir süre sekizinci ve dokuzuncu sıralarda kalabilir" diyen Yener Gür'eş sözlerine şöyle devam et-



Küresel kriz nedeniyle dünyada büyüme hızı düşerken, zaman zaman yatırımlarda kayda değer azalmalar oldu.

ti: "2015 yılında gelmesi muhtemel yeni bir ekonomik durgunluğun olumsuz etkilerine karşılık, Ortadoğu'da geçici dengelerin kurulması halinde, bu bölgedeki ihtiyaç daha da artabilir. Özellikle, artan nüfusa ve bölgede tahrip olan yapılara baktığımızda, konut ve altyapı ihtiyaçlarında azalma olmayacağı söylenebilir."

Türkiye'nin Yapısal Çelik sektörünü, yurtdışı talep ile birlikte özellikle, Afrika, Ortadoğu, Orta Asya, Balkanlar (AME-CAB) bölgesini öncelikli hedef pazar olarak değerlendirdiğini duyuran Yener Gür'eş, bölgenin çelik yapı üreticisi ve yapımcısı olduğunu belirtti. Bununla birlikte, özellikle 2008 küresel ekonomik durgunluk sonrasında başta Çin ve bazı Avrupa ülkeleri olmak üzere birçok ülkenin, uluslararası piyasalarda Türkiye ile kıyasıya rekabete girdiğini öne süren Gür'eş, "Buna rağmen bazı avantajlarımız önemli ölçüde devam ederken, sektörümüzün özellikle sürdürülebilirlik, verimlilik ve kalite açısından ileriye dönük önlemler almasını da zorunlu kılıyor" dedi.

Yener Gür'eş, Türkiye'nin en büyük ithalatçılarından olan Avrupa'nın 2008'de yaşadığı küresel ekonomik durgunluktan yerli üreticilerin de etkilendiğini bildirerek, Türkiye'nin bu süreci ise, yeni pazarlara açılarak büyük ölçüde atlattığını ifade etti. Gür'eş ayrıca, Avrupa'da Türk müteahhitlerin çelik yapı faaliyetlerinde bulunmasını, 2014 yılında olumlu sinyaller veren bir gelişme olarak değerlendirdi.

ARAŞTIRMA SERVİSİ

