

Sn. Kerstin Jorna
Avrupa Komisyonu
İç Pazar, Sanayi, Girişimcilik ve
KOBİ'lerden Sorumlu Genel Direktör

7 Aralık 2022

Enerji, Dönüşüm ve Karbonsuzlaşma Konularında CAEF'in Duruşu

Sevgili Jorna Hanım,

Avrupa'daki enerji krizi, endüstriyel değer üretimini tamamıyla tehlikeye atıyor. Avrupa, İkinci Dünya Savaşı'ndan bu yana ilk kez devletler arası bir savaşa tanık oldu. Rus hükümeti zulmünün haklı olarak kınanmasının ardından birçok Avrupa ülkesi dayanılmaz enerji maliyetleriyle karşı karşıya kaldı. Buna bağlı olarak esas risk, Asya'ya karşı zaten azalmakta olan rekabet avantajının ve bunun sonucunda yüzbinlerce istihdamın kaybedilmesi noktasında ortaya çıktı. Aynı zamanda, bu yaz on yılların en sıcak ve en kurak yazlarından biriydi; hatta en uç noktası bile değildi. Dolayısıyla iklim değişikliğinin inkâr edilemez noktaya geldiği aşikâr...

Avrupa Döküm Endüstrisi olarak hem iklim değişikliğiyle mücadeleye hem de daha iyi çevre ve yaşam koşulları sağlamaya yönelik her türlü çabayı savunuyor ve destekliyoruz. Bu nedenle, sektörümüzde sürekli olarak yenilikçi teknolojilerin ve süreçlerin geliştirilmesine yön veriyoruz. Dökümhaneler döngüsel ekonominin öncüleridir! Metalik malzemelerin geri dönüşümü, iş modelimizin özüdür. Şirketlerimiz hurdadan üst düzey döküm parçalar üretiyor; ki bunlar Yeşil Mutabakatın hedeflerini benimseyen ve en başta yenilenebilir enerji üretimine olanak sağlayan parçalardır. Döküm bileşenler, rüzgâr türbinlerinin yapısal temelini oluşturuyor. Bunlar aynı zamanda hidroelektrik santrallerinin bir parçası ve -unutmamak gerekir- elektrikle çalışan araçlarda vazgeçilmez bileşenler olarak bulunuyor. Kısaca, döküm olmazsa e-mobilite olmaz!

Ancak, Ukrayna'daki savaş göz önüne alındığında, Avrupa'nın artık işletmelerin ekonomik gücünü korumak ve krizi yumuşatmak için etkili önlemler üzerinde çalışması zorunluluğu ortaya çıkıyor. Birçok küçük ve orta ölçekli işletme (KOBİ), enerji fiyatlarındaki muazzam artış nedeniyle varoluşsal tehditlerle karşı karşıya durumda... Enerji yoğun şirketler olarak dökümhaneler, fahiş gaz ve elektrik maliyetleri nedeniyle üretimlerini kısmen kısmak zorunda kaldı. Ayrıca Covid ve savaş nedeniyle tedarik zincirlerinde yaşanan önemli sorunlar nedeniyle çeşitli önemli ham maddeler (örneğin pik demir, magnezyum) ve yardımcı malzemeler (nakliye elemanları, paketleme malzemeleri) artık pek kolay bulunmuyor. Artık Avrupa'da çıkarılıp işlenmediği için magnezyum ve ham toprak gibi elementlerden bahsedemiyoruz bile... Bu temel kaynakların dağıtımını yönetme yetkisini Çin'e vermiş durumdayız.

Bu nedenle şirketlerimiz, yalnızca giderek yükselen Çin'e bağımlılığı değil, aynı zamanda Avrupalı politika yapıcılarının Yeşil Mutabakat alanındaki projeleri zorlama hızını da artan bir endişeyle izliyor. Bu bağlamda, Komisyon şu anda birçok direktif ve yönetmeliğe ait çok sayıda revizyon üzerinde çalışmalar yürütüyor. Bu projeler ister istemez ekonomiye daha fazla yük getiriyor. Tesislerimizin bu koşullar altında bu yeni gerekliliklerle ve aynı zamanda hızla yükselen enerji maliyetlerinin ışığında iklim-nötrlüğe geçişle nasıl başa çıkacaklarını merak etmekteyiz.

Avrupa ekonomi ve çevre politikasına “alışlagelmiş yaklaşımın” Avrupa’nın bütünleşmesi yönündeki büyük fikirden KOBİ’leri uzaklaştıracağı endişesini taşıyoruz. AB dışındaki birçok rakip şirket, AB ile kıyaslanabilir derecede katı işgücü ve çevre koruma gerekliliklerine sahip değil... Kendi içine kapalı bir endüstriyel üretim pazarındaymış gibi davranmak, soruna dar bir bakış açısıyla yaklaşmak anlamına geliyor; ki bu da bütünleşik Avrupa pazarı fikrini tümüyle tehlikeye atıyor.

Bu ülkelerdeki üreticiler, rekabet güçlerini daha da artırmak için AB'nin KOBİ'lere yönelik gerçekleştirdiği baskıları yakından takip ediyor. Sonuç olarak sadece demir döküm sektöründe bile son 10 yılda 11.000 iş kaybedildi. AB Komisyonu orantılı ve sağduyulu şekilde hareket etmezse, bu istihdam erozyonu devam edecek. Yeni yasal düzenlemeler KOBİ'lere ek bürokratik ve dolayısıyla mali yük getirmemeli; bunun yerine endüstriyel dönüşümü kolaylaştırmalı. Rüzgâr enerjisi sektöründe yıllardır tanık olduğumuz gibi izin süreçleri daha da uzun ve karmaşık hale gelmemeli; gelişime engel oluşturmak yerine onu etkin hale getirmeli.

AB Enerji Politikası

Net sıfıra yönelik hedefleri desteklemek için Avrupa’da merkezi bir sanayi elektrik fiyatına ihtiyacımız var. Elektrik, bu hedef doğrultusunda dönüşüm enerjisi olduğundan, karbonsuzlaşmaya yönelik yatırımları cazip hale getirmek için fosil enerjiden (önemli ölçüde) daha ucuz olmalıdır. Bu sayede “Merit Order” sisteminin tasarım kusurunun üstesinden gelinebilir. Aksi takdirde AB, aşırı yüksek enerji fiyatlarının az sayıda enerji üreticisine fayda sağlamasını, diğer taraftan hane halkını ve sanayiye sıkıntıya sokmayı göze alıyor olacak.

Ayrıca, rekabet gücümüzün daha da azalmasının önüne geçmek için doğalgaz fiyatlarının da Avrupa'da yeniden rekabetçi seviyelere gelmesi gerekiyor. Pek çok dökümhane için doğalgaz önümüzdeki en az 5-10 yıl boyunca en önemli enerji kaynağı olmaya devam edecek (Örneğin demir-dışı alüminyum dökümhaneleri ve çeşitli ısı işlemler).

“Merit Order” sistemi ne yazık ki sektörümüze zarar veriyor ve bunun yeniden gözden geçirilmesi gerekiyor. Yenilenebilir enerji (nükleer enerji dahil) payının artışına olanak sağlayacak yeni kuralların benimsenmesine ihtiyaç var. Bunlar aynı zamanda, herhangi bir spekülasyon ve beklenmeyen etkiye yol açmaksızın, tüm üreticiler için adil ve katlanılabilir enerji bedelinin oluşturulmasına da fayda sağlamalı.

Piyananın aksamasına yol açacak ve Avrupa ekonomik yapısını daha da kırılgan hale getirecek keyfi etkilerden kaçınmak için enerji piyasasının ve bunun altında yatan maliyet kompozisyonunun Avrupa genelinde uyumlu hale getirilmesine yönelik öngörülere ihtiyaç var.

Yardım Rejimi –Kriz Destek Çerçevesi [Temporary Crisis Framework (TCF)]

Avrupa Komisyonu'nun 23 Mart 2022 tarihli tebliği ile tesis edilen yardım rejiminin ve özellikle bunun 2.4 maddesindeki kuralların (DOĞALGAZ VE ELEKTRİK FİYATLARINDAKİ OLAĞANÜSTÜ ARTIŞ NEDENİYLE OLUŞAN EK MALİYETE YÖNELİK YARDIM) demir-dışı dökümhaneleri de kapsayacak şekilde genişletilmesi belirleyici etken olacaktır. Her ne kadar bu kural ETS (Emisyon Ticaret Sistemi) kapsamında oluşturulmuş olsa da üretim malzemesi ne olursa olsun tüm dökümhanelerde enerji maliyetleri yüksek seyrediyor.

ETS

Harici fiyat işaretlerinin [external price signal] (örn. fosil yakıtların aşırı fiyat artışları) de dikkate alınması gerekiyor (ücretsiz tahsisler, sertifika miktarlarında azalma olmaması ("piyasa istikrar kaynağı") veya düzeltme faktörleri). Bu durumlarda, daha fazla fiyat artışı anlamsızlaşıyor ve fiyat işaretlerine [price signaling] artık gerek kalmıyor. ("duraklat düğmesi", moratoria). ETS'nin başa doğru uzatılmasına, uygulamaya konmadan önce dikkatle edilmesi gerekiyor. KOBİ'lerin dahil edilmesi, fazladan bir bürokrasi yükü sonucu doğuracak; ki bundan kaçınılması şart! Buna rağmen genel yaklaşımın memnuniyetle karşılandığını ve iklim değişikliğiyle mücadelede önemli rol oynadığını belirtmek gerekiyor.

Karbonsuzlaşmanın Finansmanı

Sanayi sektörlerinin çoğu, karbon-net sıfır olma hedefleri yolunda yıkıcı bir geçiş yaşayacak. Bu ergitmeden başlayıp şekillendirmeye ve işlemeye kadar döküm üretim yönteminin tamamıyla gözden geçilmesine yol açacak. Aynı zamanda ürün segmentasyonuna da etki edecek. Halihazırda pek çok dökümhane, içten yanmalı motor (ICE) ve ilgili aktarma organları için mükemmel ve sınıfının en iyisi dökümler üretiyor. Fakat bu ürünlerin önemli bir kısmı ortadan kalkacak.

Döküm endüstrisinin karbondan arındırılması için AB çapında bir strateji talep ediyoruz. Diğerlerinin yanı sıra, elektrik şebekesine ücretsiz olarak bağlanma hakkı, yenilenebilir enerji kurulumuna yönelik ek çabalarla güçlenecek; böylece dökümhaneler için yatırım alanında belirsizlikler azalmış olacak.

Chiara Danieli
Başkan

Roberto Ariotti
İcra Komitesi Başkanı