

Ortak Eurovent-REHVA Pozisyon Belgesi: COVID-19'a bağlı endüstri faaliyetlerinin durdurulmasından HVACR işletmeleri hariç tutulmalıdır

Özet

Eurovent ve REHVA, HVACR ekipmanlarının üretim, dağıtım, kurulum, bakım ve onarım faaliyetlerinin önemli ticari faaliyetler olarak kabul edilmesi ve COVID-19 iş durdurma kararlarından ve seyahat kısıtlamalarından muaf tutulması için AB'deki ve dünyadaki ilgili tüm makamlara harekete geçmeleri için çağrıda bulunmaktadır. HVACR ekipmanları sağlık, soğuk gıda zinciri, veri merkezi ve özellikle de inşaat sektöründe kritik bir altyapı görevi görmektedir. HVACR üretim faaliyetlerinin uzun süreli durdurulması hem COVID-19 salgını süresince hem de salgın sonrasında ciddi sonuçlara yol açabilir.

Arka plan

Ekonomideki tüm sektörlerin çoğu uygulamasında ısıtma, havalandırma, iklimlendirme, soğutma ve dondurma çok önemlidir. Örneğin, HVACR ekipmanları, ilaçların ve gıdaların üretilmesine, taşınmasına ve depolanmasına olanak tanır, hastanelerdeki ve marketlerdeki havayı tazeler ve düzenler, veri merkezlerinin ve telekomünikasyon altyapısının çalışmasını sağlar.

Endüstrinin kapatılması

İtalya da dahil olmak üzere dünyadaki birçok ülke, bir sonraki duyuruya kadar faaliyet göstermesi zorunlu olmayan işletmeleri kapattı. Kapanan bu işletmelerin arasında HVACR ekipman ve bileşenlerinin imalatını yapan işletmeler de yer alıyor.

Avrupa HVACR pazarının şu andaki üretim kapasitesi en az %50 azaldı ve önümüzdeki birkaç hafta içinde de daha da azalarak durması bekleniyor. Eurovent Market Intelligence (EMI) verileri, yalnızca İtalyan fabrikalarınca üretimi tamamlanmış ürünlerin yaklaşık %20'sininin Avrupa HVACR pazarına, %40'dan fazlasının ise soğutma ve BT soğutma firmalarına tedarik edildiğini göstermektedir.

Bu iş durdurmalar, hem Avrupa'da hem de Avrupalı üreticilerden ithalat yapan bölgelerde COVID-19 salgını sırasında ve sonrasında kritik altyapıdaki HVACR kurulumlarının bütünlüğünü sağlayan malzeme ve hizmet eksikliğine yol açabilir.

Eylem çağrısı

Eurovent ve REHVA, dünya çapındaki bölgesel, ulusal ve yerel makamlara, aktif olarak HVACR ekipmanlarının üretimi, dağıtımını, kurulumunu, bakımını ve onarımını konusunda faaliyet gösteren işletmelerin iş durdurma ve seyahat kısıtlamalarından muaf tutulan temel işletmeler arasına dahil edilmelerini şiddetle tavsiye etmektedir. HVACR üreticilerinin minimum oranda üretim sağlamasına ve yedek parça ve değişimlerin garantisine izin verilmelidir.

Eurovent ve REHVA, AB'yi ve tüm üye devletlerini kritik altyapıda faaliyet gösteren tedarik zincirlerinin sürekliliğini sağlamak için daha iyi bir düzeltme yapmaya çağırıyor. Endüstri, pandemi ile mücadelede gerekli tüm faaliyetleri ve kısıtlamaları desteklerken, aynı zamanda doğru koordine edilmemeye bağlı iş durdurmanın ciddi sonuçları konusunda da uyarıda bulunuyor.

Naci Şahin
Eurovent Derneği Başkanı

Frank Hovorka
REHVA Başkanı

Eurovent hakkında

Eurovent, Avrupa'nın İç Ortam İklimi (HVAC), Proses Soğutma ve Soğuk Gıda Zinciri Teknolojileri alanında faaliyet gösteren sanayi derneğidir. Derneğin Avrupa'daki üyeleri, çoğunluğu küçük ve orta ölçekli üreticiler olan 1.000'den fazla kuruluşu temsil etmektedir. Bu kuruluşların sayısı nesnel ve teyit edilebilir bir veri olup derneğin bulunduğu coğrafyada yaklaşık 150.000 kişiye istihdam sağlayarak yıllık 30 milyar Euro'dan fazla bir ciroya karşılık gelir. Bu da, Eurovent'i kendi alanındaki en büyük bölgeler arası sanayi komitelerinden biri haline getirmektedir. Eurovent'in faaliyetleri, değerli demokratik karar alma ilkelerini temel alarak kuruluşların büyüklükleri veya ödemiş oldukları üyelik ücretlerinden bağımsız olarak tüm endüstri için eşit bir çalışma alanı sağlar.

REHVA hakkında

1963 yılında kurulan Avrupa HVAC Dernekleri Federasyonu, REHVA, 100.000'den fazla HVAC mühendisini ve Avrupa'daki inşaat profesyonelinin temsil eden ve inşaat mühendisliği hizmetleri alanında faaliyet gösteren Avrupa derneklerine katılmıştır. REHVA faaliyet gösterdiği tüm yapı ve topluluk alanlarında kendisini sağlık, konfor ve enerji verimliliğini geliştirmeye adanmış, bağımsız bir profesyonel kuruluştur. Hem enerji verimliliğinin hem de yenilenebilir enerji teknolojilerinin geliştirilmesini ve uygulanmasını teşvik eder.