

TÜRKONFED YÖNETİM KURULU BAŞKANI

SÜLEYMAN SÖNMEZ

EIF ENERJİ KONGRESİ ve FUAR

KONUŞMA METNİ

12 EKİM 2022

Sayın Bakanım ve Değerli Başkanlar; Değerli Dostlar ve Değerli Misafirler;

TÜRKONFED Yönetim Kurulu adına hepinizi sağlık ve sevgiyle selamlıyorum.

Temiz ve güvenilir enerjiye erişimi, evrensel bir hak olarak görüyoruz. Yerkürenin ritmi ile uyumlu, yenilenebilir ve alternatif kaynakların, enerjinin geleceğini belirleyeceği bir dönüşüm sürecinden geçiyoruz. Enerji Kongresi'nin yenilenebilir kaynaklar, finansman ve yasal mevzuat temelinde, geniş bir çerçevede düzenlenmesini de önemsiyoruz.

Bağımsız ve gönüllülük temelinde, Türkiye'nin her bölgesinden iş insanlarının bir araya gelmesi ile kurulan TÜRKONFED, bugün 26 bölgesel, 4 sektörel olmak üzere 30 federasyon, ulusal-uluslararası 300'e yakın üye dernek ve 50 bini aşkın şirketi temsil etmenin sorumluluğuyla hareket ediyor.

Ve kurulduğumuz günden bugüne, "Türkiye olarak enerji verimliliği seferberliği başlatmalıyız!" çağrısını, her platformda dile getiriyoruz. Hızlı ve en düşük maliyetli enerji geçişleri; daha temiz, akıllı ve verimli enerji teknolojilerine yatırım yapılmasını gerektiriyor. Enerji verimliliğinde bir ortak akla ve ortak vizyona ihtiyacımız var.

Bu ortak akıl, ülkemizi her alanda sürdürülebilir kalkınmaya taşıyacaktır. Biz de TÜRKONFED olarak, Cumhuriyetimizin ikinci yüzyılına doğru giderken, bölgelerimiz ve ülkemizin kalkınma dinamiklerini, bu ekseninde güçlendirmeye çalışıyoruz.

Sayın Bakanım ve Değerli Dostlar;

Son 200 yılda devletlerin enerji ihtiyacı, küresel düzeyde siyasi ve ekonomik dengeleri şekillendiren en önemli unsurlardan biri haline geldi.

Enerji ihtiyacı nedeniyle, iki kere küresel çapta savaşa sürüklenen dünyamız, bugün yine bölgesel savaşlar, çıkar çatışmaları ve güç dengesi mücadeleleri ile, büyük bir enerji krizinin de içinde bulunuyor.

Evet, dünyamız, belki de en zorlu kış mevsimlerinden birine hazırlanıyor. Yükselen enerji ve gıda fiyatlarına, jeopolitik gerginlikler eşlik ediyor. En yakın ticaret ortaklarımızdan Avrupa Birliği ülkeleri, tasarruf ve verimlilikten,, cezai yaptırımlara bir dizi tedbirler alıyor.

Enerji kaynakları sonsuz değil, ve enerjide dışa bağımlı bir ülkeyiz. Sanayimiz elektrik tüketiminde yüzde 47'lik bir paya sahip. Bazı sektörlerimizde enerji kullanımı yüzde 90'lara ulaşıyor, ve enerji maliyetleri, sanayimizin üzerindeki en önemli yükü oluşturuyor.

Sanayide maliyetlerin arttığı günümüzde, hem **tasarruf**, hem de **katma değerli üretim** ve **rekabetçilik gücü** artışında, **enerji verimliliği** çok önemli bir yer tutuyor.

Sadece ekonomiye değil, aynı zamanda çevreye de katkısı olan **enerji verimliliği**, **düşük karbonlu bir gelecek** için de yolumuzu gösteriyor.

Yeni ekonomik dönüşüm için **yerküreyle, havayla, suyla ve toprakla** ilişkimizi yeniden düzenlemek zorundayız. Teknolojinin **daha insan odaklı, daha çevre odaklı, daha sürdürülebilir, ve verimlilik artışı yarattığı, yeni bir refah toplumu** yolculuğu planlamalıyız.

Tüm dünya için büyük önem arz eden bu değişim döneminde, **fırsatları değerlendirmenin**, ve **potansiyelimizi kullanmanın** yolunu, **“Dijital-Yeşil ve Toplumsal Dönüşüm”** eksenli **3 D** olarak tanımlıyoruz.

Üçüz dönüşüm vizyonumuzla; **dijitalleşen, yeşil dönüşüm** sayesinde, **su ve enerji** başta olmak üzere, **kaynak verimliliği** ile, **hem cari açığı azaltan, hem de yeni ihracat pazarlarında rekabet gücünü artıran, gelişmiş bir ekonomi için gelişmiş bir demokrasiyi içselleştiren, eğitimden kadına, gençlikten girişimciliğe**, toplumun tüm katmanlarını dönüşümün odağına alan, **Hayalimizdeki Türkiye** için enerjimizi dönüştürüyoruz.

Sayın Bakanım ve Değerli Katılımcılar;

Dünyamızda enerji ve gıda krizi ile, son yıllarda artan **iklim değişikliği kaynaklı afetler, çevresel sorunlar** başta olmak üzere, **ekonomik, sosyal ve toplumsal** sonuçlara yol açıyor. Her ülke, enerji politikaları dahil, kendisine özgün reçeteler geliştirirken, **riskli olarak algılanan yeşil dönüşüm, tam aksine çok önemli fırsat pencereleri** açıyor.

Enerji konusuna, **yeşil dönüşüm** çerçevesinde, daha bütüncül ve geniş bir perspektifle bakılması gerekiyor.

Enerji odağında Türkiye özelindeki durumu, ve yeşil dönüşüm kaldırıcının yaratacağı etkiyi, **ekonomimizin yumuşak karnı ikiz açık** üzerinden paylaşmak istiyorum.

Ülkemizde ihracat ve ithalat arasındaki makasın açılması ile enerji maliyeti baskısı, ekonomimizin yumuşak karnı olan, **dış ticaret ve cari açığın**, yani **ikiz açığın** tarihi seviyelere çıkacağını işaret ediyor. Özellikle **doğal gaz ve elektriğe**, yıl içinde gelen yüksek zamlar, **işletmelerin enerji maliyetlerini artırıyor**.

Küresel gelişmelere paralel, **son 1,5 yılda sanayinin kullandığı doğalgaz ve elektriğe 10 katı** aşan zamlar geldi. Bu durumun **sanayimiz ve iş dünyamız açısından sürdürülebilirliği** çok zor görünüyor.

Geçtiğimiz ay açıklanan **Orta Vadeli Programa (OVP)** göre Hükümetimizin, **2022 yıl sonu dış ticaret açığı beklentisi 105 milyar dolar... Enerji ithalatı beklentisi ise 103,5 milyar dolar....**

OVP hedefine göre dış ticaret açığının neredeyse tamamı, enerji ithalatından geliyor.

Enerjinin su ve kaynak verimliliği ile etkin kullanılması, yani yeşil dönüşümün tüm üretim sürecine entegre edilmesi halinde, **yılda yaklaşık 17 ila 20 milyar dolar tasarruf edilebileceğini** hesap ediyoruz.

Buna yeşil dönüşümü gerçekleştiren sanayicimizin, **eko-inovasyon** ile hayata geçireceği **yeni ürünler** yoluyla, ihracatta elde edeceği **yeni pazar avantajlarını** eklediğimizde, **turizm sektörünün sağladığı 37 milyar dolarlık katkı** kadar, dış ticaret açığımızın azaltmak mümkün.

Bu nedenle **yeşil dönüşümü, 'Sanayi Devrimi' kadar önemli bir konu** olarak görüyoruz. Sanayi Devrimi'ni kaçırdık, ama yeşil dönüşüm için elimiz çok güçlü...

Sayın Bakanım ve Değerli Katılımcılar;

Bütün bu süreçler de yeşil dönüşümün her bir halkasının; insan, kurumlar ve politika yapıcılarının oluşturduğu, sağlam bir ekosistem zincirinin oluşması ile gerçekleşiyor.

Bu zincirin en önemli halkalarından birini de ekonomimizin **yüzde 99'8'ini** oluşturan **yaklaşık 3,5 milyon KOBİ'miz** oluşturuyor. **KOBİ'lerin dönüşümü olmadan, enerji verimliliği ile yeşil dönüşümün sağlanması mümkün değil.**

Hızlı hareket eder ve aksiyon alırsak, yeşil dönüşüm süreciyle, sanayide enerji tüketimini yüzde 30 azaltabiliriz. Bu doğrultuda **politika tasarımına, KOBİ'lerin de dahil edilmesi gerekiyor.**

Bu vesile ile bugün **Enerji Kongresi'nde**, sizler ile bir arada olmaktan büyük bir memnuniyet duyuyorum. Kongre ile ortaya çıkan fikirlerin, geleceği şekillendirecek enerjide, **adil ve paylaşımcı bir dönüşümü** de yaratması dileklerimle, emeği geçenlere şükranlarımı sunuyorum.

Dinlediđiniz için de teŖekkür ediyorum.

Sağlık ve sevgilerimle,