



İşsizler neden Anadolu'ya gitmiyor?

Dünyanın diğer hiçbir gelişmiş şehrinde İstanbul'daki gibi şehrin merkezi bölgelerinde üretim atölyelerine rastlamak mümkün değildir. Batı şehirlerinin merkezi bölgelerinde katma değerli, hizmet yoğun sektörlerin faaliyet göstermesi kaçınılmaz bir olgudur. Çünkü, yasal düzenlemeler bir tarafa emek yoğun, katma değeri düşük işlerin o kadar yüksek kira bedeli olan bölgelerde rantabl olması mümkün değildir. Yine, ucuz işgücüne de lokasyonları itibarıyla erişemezler. Bu anlamda İstanbul'daki durum bir anomali olarak nitelenebilir. Bu durumun birçok nedeni sıralanabilir. Ancak, işgücü arafından bakıldığında önemli bir faktör ihmal ediliyor. Burada, 500-600 TL net maaşla çalışacak işgücünün şehrin merkezi bölgelerinde nasıl bulunabildiği önemli bir soru. Çünkü şehir merkezine bir saatlik mesafedeki evlerin kiralalarının dahi 500 TL'den başlıyor. Bu sorunun yanıtı gecekonduların gizli... Çünkü İstanbul'un yüzde 70'i kaçak yapılaşma, diğer bir deyişle gecekonduların statüsünde. Yine Batı ülkelerinin aksine çoğu kişi yetişkin yaşlarda dahi ailesiyle birlikte yaşıyor. Bu durum gecekonduların bölgelerinde daha yoğun gözleniyor. Böylece Türkiye'de vatandaşlar Batıda bireylerin toplam harcamalarının ortalama yüzde 25'ini oluşturan barınma masrafindan kurtuluyor. Bu sayede, 500 YTL maaşla da çalışabiliyor. Bu nedenle de kimse kriz dönemlerinde barınma masrafı yüksek diye İstanbul'dan daha ucuz Anadolu kentlerine göç etmeyi aklına getirmiyor. Üretimi Anadolu'ya kaydırmak da mümkün olmuyor.

Pompaları değiştirirsek 'Keban Barajı' kadar tasarruf edeceğiz

Başlıktaki iddia, Alman pompa üreticisi Wilo'nun Türkiye Genel Müdürü Ercüment Yalçın'a ait. Aktardığı bilgileri dinlediğimizde pompa deyip geçmememiz gerektiğini anlıyor. Buna göre pompalar, birçok cihazda kalp benzeri bir görev üstleniyor. Kombi, kalorifer sistemleri ve sulama cihazları gibi çok farklı temel makinede yer alıyor. Yine bu cihazların en fazla enerji tüketen parçasını pompalar üretiyor. Araştırmalar, dünyadaki elektriğin yüzde 20'sini pompaların, yüzde 18'ini fanların, yüzde 17'sini de hava kompresörlerinin tükettiğini ortaya koyuyor. Kısacası pompalar tam bir enerji canavarı. Buna göre, Avrupa'daki mevcut pompalar yeni nesil pompalarla değiştirilse, yüzde 30

oranında enerji tasarruf etmek mümkün. Bu araştırmadan esinlenen Wilo Türkiye Genel Müdürü Ercüment Yalçın da Türkiye için bir hesaplama yapmış. Yalçın, Türkiye'deki pompaların Wilo marka pompa sistemleri ile değiştirildiğinde bir Keban barajı büyüklüğünde enerji tasarrufu sağlanabileceğini belirtiyor.



Bizde kamu elemanı alıyor İngiltere çıkarıyor

Bireyler, ekonomik krizlerin etkisini en somut şekilde işlerini kaybettiklerinde fark ediyorlar. Türkiye'de de 2008 yılı ekim ayında 2 milyon 700 bine yaklaşan işsizliğin önümüzdeki aylarda hızla artması bekleniyor. Bu ortamda işten çıkarılma tehdidi yaşayan özel sektör çalışanlarının birçoğu içten içe, "Çalışmak için en güvenli kurum devlet..." diyor. 2009'da devletin 70 bin memur alacağı, düşünüldüğünde bu imrenme pek de haksız sayılmaz. Ancak, devlet baba her ülkede Türkiye'de olduğu gibi çalışanlarına iş güvencesi sağlayamayabiliyor. Örneğin, 2.2 trilyon dolar ile dünyanın en büyük

beşinci ekonomisi konumundaki İngiltere'de kriz, kamu çalışanlarının da gözünün yaşına bakmıyor. 1991 yılından bu yana en derin işsizlik sorunu yaşayan İngiltere'de hükümet, geçtiğimiz haftalarda tasarruf gerekçesiyle Adalet Bakanlığı'nda çalışan yaklaşık 10 bin kişiyi işten çıkarma kararı aldı. Cezaevi, gözaltı ve mahkeme servislerinde 9 bin 891 kişinin işini kaybetmesi sonucunda hükümet 1.6 milyar dolar tasarruf edecek. Herhalde bu durum, kamu çalışanları açısından İngiltere gibi liberalizmin beşiği olan bir ülkede yaşamının faturası olsa gerek.

