

DÜNYADAN HABERLER

Pik Yükleri Karşılığında Gaz Türbinleri :

Amerika Birleşik Devletleri, Kanada ve Komünist memleketler dışında bütün dünya ülkelerinde 1975 yılına kadar tesis edilecek ilâve üretim kapasitesinin takriben % 6'sını pik yükler için kurulacak gaz türbinleri teşkil edecektir. Bu değer, Hollanda gemi imalatçıları ve mühendisleri Rhine - Schelde gurubunun üyesi olan Thommassen Holland'ın 1969 yılı başında General Electric firmasının imalatçı ortağı olarak seçilmesinden sonraki 6 ay zarfında yapıUğı bir incelemede açıklanmıştır.

önümüzdeki beş yıl içinde 100 milyon \$'lık bir harcamayı gerektiren üniteler için başlıca pazarı Doğu Avrupa'da kurulacak pik santraller teşkil edecektir. Kimya, petrol petro - kimya tesisleri ve yağ/gaz iletim hattı teçhizatı için kurulacak otoprodüktör santraller ise, gaz türbini endüstri için 75 milyon \$'lık ilâve bir iş sahası açacaktır.

Tütüne Karşılık Atom Santrali :

Yunanistan'da kurulacak 450 MWe'lık ağır su tipi atom santraline karşılık teklif edilen Yunan tütününü İngiliz tütün şirketleri tarafından uygun bulunmamıştır. Yapılan ilk anlaşmaya göre, Yunanistan UKAEA'dan 80 milyon \$'lık nükleer santrali satın alacak ve ödemeyi önümüzdeki 12 yıl içinde İngiltere'ye 40 000 ton Yunan tütününü vererek yapacaktır.

UKAEA temsilcileri tarafından Yunan Endüstri ve Ticaret Bakanlığ'ına Yunanistan'da İngiliz sigaralarında kullanılabilecek bir cins tütünün yetiştirilmeye geçilmesi alternatif bir çözüm olarak teklif edilmiştir. Bakanlığın kararını bekleyen Yunan Halk Enerji Teşkilâtı başkanı, teşkilâtı ile UKAEA arasındaki mevcut protokole göre Ekim ayına kadar zamanları olduğunu söylemiştir. Bu tarihe kadar bir çözüm bulunamazsa protokol muhtemelen iki üç ay uzatılacak, anlaşmaya varılmadığı takdirde 1974 de işletmeye açılması arzulanan reaktörün başka bir yerden teminine çalışılacaktır.

Bıvr tipi reaktör siparişi :

1975 yılında işletmeye açılması programlanmış olan MalmÖ'nün 17 km kuzeyindeki Barsebeck nükleer santralinde tesisi planlanmış dört üniteden ilki, olan 96 milyon \$'lık, 580 MWe güçlü, BWR tipi reaktör için ASEA - ATOM firması Sydsvenska Kraft AB'den 70 milyon \$'lık bir sipariş almıştır.

Japon Elektrik Endüstrisinin Gelişmesi :

Elektrik endüstrisinin dünyadaki durumu konusunda açılacak bir münakaşada Japon endüstrisini söz konusu etmeden geçmek mümkün değildir. Bu ülkedeki elektrik! teçhizat yapımı olağanüstü bir durum kazanmakta ve OECD'nin mühendislik endüstrileri üzerine hazırladığı en son rapora göre geçen yılın sonunda hiç bir azalma emaresi göstermemektedir. Halbuki, 1967 yılından beri mevcut artış hızıC firenleyici malî tedbirler halen yürürlükte bulunmaktadır.

Raporda verilen istatistiklerden elektrik endüstrisinin gelişiminin tam bir görünüşünü elde etmek mümkündür. Bu değerlere göre 1967'de Japon elektrik teçhizat yapımı hemen hemen Alman ve İngiliz imalatının iki misline yaklaşmıştır. Diğer önemli bir noktada, 1965 yılına göre 1967'de B. Almanya'da elektrik aletleri yapımı azalmış, İngiltere'de biraz yükselmişken Japonya'da takriben >% 50' artmıştır.

Keza, bu üç ülkede elektrik endüstrisinde çalışanların sayısı da dikkate değer bir durum arz etmektedir. 1967 yılı ortasında bu sayı İngiltere'de 906 000, Batı Almanya'da 867 000 ve Japonya'da 857 000 dir. Bu rakamların Japonya lehine işaret ettiği daha yüksek verim kısmen, Japonların televizyon cihazları, çamaşır makineleri, elektrikli süpürgeler, telekomünikasyon teçhizatı aydınlatma cihazları gibi seri olarak imâl edilen aletlere verdiği" önemden ileri gelmektedir.

Elektrik aletleri ihracatçısı olarak Japonya, dünya ülkeleri arasında Almanya ve A.B.D.'nin arkasından üçüncü gelmektedir. Elektrik! teçhizat ithalatçıları arasında ise onbirinci sırayı işgal etmektedir. Bu listede İngiltere altıncı, A.B.D. Kanada, Hollanda, Almanya ise Japonya'dan daha çok ithal eden memleketler olarak görünmektedir :

1967 YILINDA BELLİ BAŞLI ELEKTRİK TEÇHİZATI YAPIMCILARI (milyon \$)

	Toplam Üretim	İhracat	İthalât
ABD	40 834*	2 097	1140
Japonya	9 600	1156	192
Batı Almanya	5 552	1761	557
İngiltere	5 052	951	505
Fransa	3 349	591	549
Kanada	1992	310	619
İtalya	1530	594	367
Hollanda	1205	663	616
İsveç	873	283	347
Belçika	608	262	309

* 1966 değeri.

ÜYELERİMİZDEN HABERLER

Üyemiz Tuncay Derman'ın babası 26 Temmuz 1969 de vefat etmiştir. Kederli ailesine başsağlığı dileriz.



Bn. Şelale ile üyemiz Tarık Budak'ın 19 Haziran 1969 günü bir kız çocuğa dünyaya gelmiştir. Anne babayı tebrik eder Pervin Gamze'ye mutlu bir hayat dileriz



Bn. Mürvet Arsoy ile üyemiz M. Güngör Tezseren 28 Nisan 1969 günü evlenmişlerdir. Mutluluklar dileriz.



Bn. Fikret ile Üyemiz Demirhan Büyükaşık'ın 15 Ocak 1969 günü bir erkek çocuğu dünyaya gelmiştir. Anne babayı tebrik eder, Gönhan'a mutlu yarımlar dileriz.



Dr. Med. Mebrure Göktepe ile üyemiz Tuna Tan 11 Ağustos 1969 günü evlenmişlerdir. Mutluluklar dileriz .



tnş. Y. Müh. Gülseren Cankoy ile Üyemiz Fahri Pancaroğlu 2 Ağustos 1969 günü nişanlanmışlardır. Mutluluklar dileriz.

Bn. Betül Saylan ile üyemiz Ayhan Uran 11 Ağustos 1969 günü evlenmişlerdir. Mutluluklar dileriz.



Bn. Nuriye ile üyemiz Cevat özşen'in 30 Temmuz 1969 günü bir erkek çocuğu dünyaya gelmiştir. Anne ve babayı tebrik eder küçük Şükrü'ye mutlu yarımlar dileriz.



Bn. Nuran özcan ile üyemiz A. İhsan Tosuner 6 Temmuz 1969 günü nişanlanmışlardır. Mutluluklar dileriz.



Bn. Nezihe ile üyemiz ismail Dikevler'in 26 Temmuz 1969 günü bir erkek çocukları dünyaya gelmiştir. Anne babayı tebrik eder yavruya mutlu yarımlar dileriz.



Üyemiz Salim Servi, tiler Bankası 15. Bölge Eskişehirde görev almıştır. Başarılar dileriz .



Üyemiz Bedrettin Dalan Aralık 1968'de Türk YTONG A.Ş. Bakım Şefliğine atanmıştır. Başarılar dileriz.

TOPLUMUMUZDA KİM KİMDİR?

TURHAN ONUR



1928 yılında Biga'da doğan Turhan Onur, Kabataş Erkek Lisesinden sonra 1951 de İstanbul Teknik Üniversitesinin Elektrik Fakültesinden mezun olmuştur.

1951 -1967 yılları arasında İller Bankası'nda çalışmış ve 1955 -1956 yıllarında İngiltere'de Blackstone Diesel Engines Factory ve General Electric Company'de ihtisas yapmıştır.

1959 -1962 yıllarında İller Bankası Etüd Proje Müdür Muaviniği 1963 -1967 yıllarında da Ticaret İşleri Müdürlüğü görevinde bulunmuştur. 1961/62 ders yılında Türkiye ve Orta Doğu Amme İdaresi Enstitüsü'nde okumuştur.

1967 den beri Makina ve Kimya Endüstrisi Kurumu'nda bulunan Turhan Onur Tesisler ve Ticarî İşler Genel Müdür Muavini'dir.

Evli iki çocuk sahibi olup, İngilizce bilmektedir.