

NE TÜR BİR SANAYİ İÇİN ENERJİ ÜRETİYORUZ :

Linyit'in % 19'unu, petrolün % 25'ini ve elektriğin de % 74'ünü tüketen sanayii kesiminin yapısı incelenmeye değer niteliktedir.

1977 yılı programı üretim tahminlerine göre, tüketim malları üretimi % 47,7, ara mallar üretimi % 36,2 ve yatırım malları üretimi % 10,1'lik paylar almaktadır. Tüketim malları üreten sektörleri konu dışında bırakarak, gerçek sanayi niteliğinde olması gereken aramaları ve yatırım malları sektörlerine eğilirse, geri kapitalist sistemin beklenen sonuçları gözlenecektir. Bu iki sektörde teknoloji, know-how, patent vb. yollarla dışa bağımlılığın büyüklüğü çarpıcı düzeydedir; yatırım mallarında % 28,1; ara mallarda % 23,2. Ara malı üreten sektörlerde girdi yoluyla dışarıya bağımlılık bile dışa bağımlılığı ve madencilik sektöründeki üretim düzeyinin, imalat sanayiinin istemde bulunduğu girdi gereğini karşılayamamasından kaynaklanmaktadır. Yatırım malları üretiminin 1/3'ünü otomotiv, sanayii, 1/5'ini mutfak eşyası vb. üreten madeni eşya sanayii oluşturmaktadır. Bu sektörde görülen yüksek girdi bağımlılık oranı ise bu sektör toplam üretiminin yarısından fazlası demek olan dayanıklı tüketim malları üretiminin, yurtiçi girdileri üretimi dışında dış alım yoluyla sağlanmış girdilerle, montaj sanayii niteliğinde kurulmuş işletmelerde yapılmış olmasından doğmaktadır.

Bütün bunların yanısıra son yıllarda gelişmiş kapitalist ülkelerin ülkemize yaptığı sanayii yatırımlarının gittikçe arttığı da bir olgudur. Böylece sanayimiz hem çarpık bir yapıya gömülmemekte, hem de günlük yaşamda tekellerin uyguladığı sömürü egemen kılınmaktadır.

Yukarıda yapısı kısaca özetlenen Sanayii kesiminde elektriğin en çok kullanıldığı alanlar özel kesimin egemen olduğu gıda, meşrubat, tekstil, deri ve giyim dallarıdır. Madencilik, kimya, metal işleme ve makina dalları gibi temel sanayii diyebileceğimiz yerlere, sanayi elektrik kullanımının % 36'sı düşmektedir. Bir başka deyişle devletçe, bilinçli olarak maliyetinden ucuza satılan enerji, aslında tüketim sanayiini geliştirmek için kullanılmaktadır. Üstelik bu tür sanayii ardından zorunlu olarak yeni enerji israf alanları da getirmektedir. Öte yandan en çok elektrik enerjisi gereksinimini duyan ağır sanayii kuruluşlarından biri olan Seydişehir Alüminyum Tesisi ise bir türlü çalıştırılmamaktadır.

Sermaye bu gün üretim yapabilmek, kalkınmaya katkı vermek gerekçesiyle istediği enerjiyi, aslında uluslararası tekellerin sermayey-

le birlikte kendi kârını korumak için istemektedir. Bu gün ülke ekonomisinin en büyük yükü sermaye sınıfıdır. Gücünü üretim niteliğinden değil, emperyalist - kapitalist dünyadan almaktadır. Sermaye sınıfının kalkınmaya katkısı olmadığı gibi, onun en büyük engelidir.

SONUÇ VE ÖNERİLER :

- Öz kaynaklarımıza dayalı bir enerji politikası izlenmelidir.
- Enerji üretiminde kullanılan tüm kaynaklar kamulaştırılmalıdır.
- Kaynaklarımızın rezerv ve özellikleri bilimsel bulgularla ivedilikle saptanmalı ve bunlara göre en uygun kullanım yerleri belirlenmelidir.
- Enerji üretimi yurt gerçeklerine uygun bir merkezi plan uyarınca ve kamuca gerçekleştirilmelidir.
- Isınma-ısıtma kesimine gereken önem verilerek, yakacak potansiyeli üstündeki odunun yakıt olarak kullanılmasını engelleyecek önlemler getirilmeli, hayvan gübresinin tarımda kullanılması amacıyla diğer yakıtlarla ikamesi sağlanmalıdır.
- Lüks ve pahalı ulaşım yöntemleri terkedilerek, deniz ve demiryolu taşımacılığı geliştirilmelidir.
- Enerji kayıplarını azaltmak ve bölgelerarası dengeyi sağlamak amacıyla sanayii planlamasında enerji üretim merkezlerinin yeri gözönüne alınmalıdır.
- Elektrik enerjisi üretiminde kullanılan ağır elektroteknik ekipman sanayii bir an önce devletçe gerçekleştirilmelidir.
- Elektrik enerjisi üretiminde fuel-oil santralleri ve gaz türbinleri gibi dışa bağımlı ve pahalı üretim modelleri terkedilmelidir.

Enerji sorununun çözümü yukarıda sayılan kalıcı önlemlerin alınmasına bağlıdır. Bu önlemlerin de emperyalizme bağımlı hakim sınıflarca alınmayacağı açıktır. Bu maddenin tabiatına aykırıdır. Bu bakımdan diyoruz ki : ülkemiz enerji sorununa sermaye iktidarları çözüm getiremez. Çözüm bütün yurt kaynaklarının halkın çıkarına verildiği bir düzende, merkezi bir planlama ile ve emperyalizmle bütün bağlar koparılarak sağlanabilir.

**TMMOB
MİMARLIK ODASI
İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
ŞEHİR PLANLAMA MİMAR VE MÜHENDİSLERİ ODASI
HARİTA MÜHENDİSLERİ ODASI
VAN İLİ KÜLTÜR VE YARDIMLAŞMA DERNEĞİ**

Adına Bir Basın Toplantısı Düzenleyen Mimarlar Odası Başkanı YAVUZ ÖNEN : «KAR KALINLIĞI BİR METREYİ AŞAN MURADIYE VE ÇALDIRAN'DA DEPREMİN İKİNCİ YILININ İKİNCİ AYINA HALK AÇIKTA GİRİYOR» dedi
Açıklama metni aynen şöyledir :

24/11/1977 günü Van ilimizde meydana gelen depremin üzerinden bir yılı aşkın bir süre geçmesine rağmen Muradiye ve Çaldıran yöresi halkı bu kışı da çadırlarda geçirmek zorunda bırakıldı.

Bu yetmiyormuş gibi yurdun çeşitli bölgelerine yerleştirilmiş afetzedeler de hemşerileriyle birlikte kışı geçirmek üzere İmar ve İskan Bakanlığının tahsis ettiği konutlardan çıkartılıp Muradiye ve Çaldırana geri gönderildi.

HALK YENİ YILA ÇADIRDA GİRİYOR :

Doğuda kara kışın hüküm sürdüğü günümüzde devlet eliyle 180 000 - 200 000 TL. den pahalıya maledilen, afet bölgelerinde yapılacak binalar hakkında düzenlenen yönetmeliğe uymayan, bacasız, ahırsız, helasız, betonu çürük, briket konutlar bile tamamlanmamış ve yöre halkı çocuklarıyla birlikte soğuktan ölmeye terk edilmiştir.

Bu durum yasalar gereği afet bölgeleri için halktan toplanan milyarlarca liranın afet bölgelerine ulaşmadığının en açık göstergesidir.

Deprem bölgesinde tüm afet konutlarının 29 Ekim'e kadar tamamlanacağı MC iktidarı tarafından vaadedilmiştir. Bu tarihin üzerinden 2 ay geçmiş olmasına rağmen halka tamamlanmış bir konut bile verilmemiş olması egemen sınıflarının doğu halkının sorunlarının nasıl ele alındıklarının somut bir örneğidir. Gerçekte

bu sonuç sürdürülmekte olan ırkçı - şöven asimilasyoncu politika-
nın ürünüdür.

**SORUN SÜREKLİDİR VE ACIL ÇÖZÜMLER GEREKTİRMEKTE-
DİR :**

Bilindiği gibi, yerkabuğunun en aktif kırık hatlarından biri olan Kuzey Anadolu Fayı Ülkemizi bir baştan bir başa geçmektedir. Bu durum, yaşadığımız deprem felâketlerinin sürekli olacağını göstermektedir. Bu konuda bilimsel önlemler alınmadığı takdirde doğal afetlerin sosyal felâketlere dönüşmesi kaçınılmazdır. Sorunun bir ölçüde çözümü için deprem konusunda devlet politikasının belirlenmesi ve bu politikanın bir avuç vurguncunun değil halkımızın çıkarları doğrultusunda olması zorunludur.

TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI 5 EKİM 1977 GÜNÜ ÇANKIRI VE ÇEVRESİNDE MEYDANA GELEN DEPREM KONUSUNDA GÖRÜŞLRİNİ AÇIKLADI.

Daha Çaldıran ve Muradiye'de meydana gelen depremin neden olduğu sorunlar çözümlenmeden, 5 Ekim 1977 günü Çankırı ve civarında meydana gelen 5.4 şiddetindeki deprem Türkiye'nin önemli bir bölümünde hissedilmiştir ve bir raslantı sonucu depremin sabah olması hiçbir can kaybına sebep vermemiştir.

Bilindiği gibi yer kabuğunun en aktif kırık hatlarından biri olan Kuzey Anadolu Fayı Türkiye üzerinden geçmektedir. Bu nedenle ülkemiz daha nice depremlere, önlem alınmadığı takdirde nice mal ve can kayıplarına gebedir. Türkiye'nin birçok endüstri ve yerleşme merkezleri bu aktif fay bölgesinde bulunmaktadır.

Yer sarsıntılarının geçmişte Erzincan'da olduğu gibi, nüfus yoğunluğu yüksek ve endüstriyel etkinliğe sahip deprem bölgeleri ile doğuda çağdışı ve insan onurunu zedeleyici depreme dayanıksız konutların bulunduğu deprem bölgelerinde de tekrar ederek, büyük felâketlere gebe olabileceği gözönüne alınmalıdır.

Günümüzde en büyük doğal afetlerin zararları alınan çağdaş önlemler sayesinde asgariye indirilebilmektedir. Doğal afetleri kader kabul edip, önüne geçilmez doğa olayları olarak açıklamak emekçi halkımızı uyutma taktiklerinden biridir. Ayrıca her depremin birkaç milyoner türetmesi bu taktiklerin bir parçasıdır.

Türkiye'nin deprem kuşağında bir ülke olması, depremin devlet politikası haline getirilerek bu alanda yoğun çalışma yapılmasını gerektirirken, sağlıklı olarak yapılmış Türkiye deprem haritası bile yoktur. Mevcut deprem haritaları da çok acıdır ki depremler meydana geldikçe saptanan episantrların birleştirilmesiyle ortaya çıkmaktadır.

Ülkemizdeki deprem zararlarının asgariye indirilmesi için alınması gereken önlemleri bir kere daha hatırlatmakta fayda umuyoruz :

1. Deprem sorunu devlet politikası haline getirilmelidir.

2. Deprem Araştırma Enstitüsü günün koşullarına ve sorunun önemine göre yeniden düzenlenerek politik baskılardan uzak özerk bir kuruluş haline getirilmelidir. Nitelik ve nicelik yönünden yapılacak yoğun bilimsel çalışmalar neticesinde «depremin önceden haber alınması» konusundaki çalışmalara katkıda bulunulmalıdır.

3. Deprem Araştırma Enstitüsünün çalışmaları temel alınarak her bölgeye uygun konut tipi seçilmesi ve deprem konutlarının bizzat devlet eliyle yapılması sağlanarak vurgunculara fırsat verilmemelidir.

4. Ülkemizin yeraltı ve yerüstü zenginliklerinin sömürülmesinde ülkemiz jeolojisinin ayrıntılı bilinmemesi rol oynamaktadır. Bu nedenle Türkiye'nin jeolojisinin en kısa zamanda çözümlenerek bu çalışmalardan ve jeofizik verilerinden yararlanılarak Türkiye deprem haritası sağlıklı olarak düzenlenmelidir.

5. Halkın etkin biçimde aydınlatılması ve deprem çalışmalarına aktif olarak katılması sağlanmalıdır.

Sonuç olarak vurgulamak istediğimiz konu şudur : Kuzey Anadolu Fayı aktif bir fay olduğundan 5 Ekim 1977 günü meydana gelen deprem büyük felaketlerin habercisi olabilir. Deprem sorununa bilimsel ve köklü çözümler getirilmediği sürece halkımız çok büyük felâketlerle karşı karşıya kalacaktır.

EK : 6

Hacettepe Üniversitesi'nde «Hidrojeoloji Mühendisliği» Bölümünün açılması üzerine, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, Hacettepe Üniversitesi rektörlüğüne 9.11.1977 tarih ve 456/1408 sayılı bir yazı ile başvurarak görüşlerini bildirdi. Gönderilen yazı aynen şöyledir :

**Hacettepe Üniversitesi Rektörlüğü'ne
Beytepe/ANKARA**

Üniversitenizin Mühendislik Fakültesi'ne bağlı «Hidrojeoloji Mühendisliği» adı altında yeni bir bölüm açıldığını öğrenmiş bulunuyoruz.

Odamız, kurulduğundan bu yana, çalışanların birlikteliğini bozacak ve mesleğimize darbe indirecek her girişime karşı çıkmıştır. Jeoloji Mühendisleri Odasının yerbilimciler arasında bir ünvan birliğine gidilmesi için tüm gücü ve olanakları ile uğraşıya girdiği bir sırada yeni bir yapay ünvan yaratılmasını kuşku ile karşılamaktayız.

Hidrojeoloji, geniş uygulama alanları olan jeoloji mühendisliğinin bir uygulamalı dalı olup mesleğimizde önemli bir yer tutmaktadır. Temel jeoloji mühendisliği eğitimi alan bir öğrenci uzmanlaşmak istediği bir konuyu (örneğin hidrojeoloji) «master» programında da seçebilir ve bu konuda kendisine gerekli bilimsel teknik birikimi elde edebilir. Kaldı ki, öğrencileri «hidrojeoloji mühendisi» ünvanı ile mezun etmek, bir yerde elini kolunu bağlamak anlamına gelir. Çünkü geniş bir çalışma alanı olan jeoloji mühendisleri, mesleğin kapsadığı her alanda iş bulabilmektedir. Ama sadece «hidrojeoloji mühendisi» olarak mezun olacakların çalışma alanı sadece hidrojeolojidir, ve istihdam edilecekleri işyerleri de sadece birkaç tanedir. Çeşitli ekonomik ve sosyal nedenlerle bu işyerlerine girmeyen ya da giremeyen mezunlar ne yapacaktır?

Ayrıca, jeoloji mühendisliği mesleğini bazı uzmanlık dallarına bölerek yeni «mühendislik»ler icat etmek, şimdiye değin üniversitenizin kamuoyunda saygınlık kazanmış bilimsel yönü ile de çelişmektedir.

Kararın yeniden gözden geçirilmesini ve hidrojeoloji mühendisliği bölümünün fesh edilerek jeoloji mühendisliği bölümüne katılmasını arz ederiz.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Türkiye Jeologlar Derneği ve Vezirağa Muhtarlığı adına TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Sekreter üyesi Hasan Özalan basına bir açıklama yaparak Vezirağa, Altay, Kosova İmariye ve 19 Mayıs mahallelerini etkisi altına alan heyelan konusunda görüşlerini bildirdi ve «heyelan bir faciaya dönüşmeden» önlem alınmasını istedi.

Açıklama metni aynen şöyledir :

İzmir'in Kadifekale eteklerinde kurulu başta Vezirağa olmak üzere Altay, Kosova, İmariye ve 19 Mayıs mahalleleri heyelanın etki alanına girmiş olup muhtemel bir facia ile karşı karşıyadır. 1923 - 1950 ve 1962 yıllarında düzenlenen jeolojik raporlardan, bu alanların heyelanlı olduğu ve yerleşim alanları olarak kullanılmayacağı bu nedenle park ve yeşilsaha olarak imar planına alınması istenmiştir. Tüm bu olgulara karşın, basit oy hesapları sonucu kentleşmeye izin verilmiştir. Düzensiz kentleşme ve alınmayan önlemler yer kaymasını tehlikeli boyutlara ulaştırmıştır. Nitekim Vezirağa mahallesinde evler çökmeye, duvarlar çatlamaya, yarıklar büyümeye başlamıştır. Bu nedenle heyelanın nedenlerini, alınan ve alınması gereken önlemleri halkımıza açıklamayı kendinize görev sayıyoruz :

Kadifekale eteklerini oluşturan kayalar egemen olarak volkaniktir. Atmosferik koşullar, yeraltı suyu, yüzey suları ve kullanma sularının etkisi ile volkanik kayalar ayrışmaya uğramış oluşan gevşek molozmalzeme sağlam ana kaya üzerinden kaymaya başlamıştır. Yamaç eğiminin ortalama 35 derece olması yer kaymasını hızlandırıcı bir etken olmuştur. Düzensiz ve sık kentleşme bölgenin doğal dengesini bozmuş, bozulan doğal denge yer kaymasının önemli bir nedenini oluşturmuştur. Bitki örtüsünün nitelik ve nicelik olarak yetersizliği kaymayı kolaylaştırmıştır. Ayrıca 1. derecede deprem bölgesinde bulunan İzmir'de zaman zaman meydana gelen depremlerin kısa ve kuvvetli titreşim etkisiyle oturmaların oluşması kaymayı hızlandıran diğer bir etkidir.

Kısaca sıralamaya çalıştığımız nedenler Kadifekale eteklerindeki heyelan oluşturan etkenlerdir. Bu etkenlerin çoğu daha önce bilinmesine karşın **hiçbir önlem alınmadan** buraya iskan izni verilerek muhtemel bir faciannın kucağına itilmiştir. Heyelan bölgesinde yaklaşık 5000 konut bulunmakta bunlardan 800 konut oturamaz durumdadır. Evlerini, boşaltanlara vadedilen 750 TL.'lık yardım ise sadece 137 kişiye verilmiştir. Her ne kadar İmar ve İskan Bakanlığı 250 sosyal konutun yapımını ihaleye vermişse de bu konutlar henüz tamamlanamamıştır. İzmir valiliğinden gelen bir yazıda ise 15 gün içinde boşaltılması istenen konut sayısı 326'dır. Biri birinden ilişkisiz bu rakamlar ilgililerin heyelan sorununa bakış açısını açık olarak simgelemektedir. Tüm bu olgulara karşın, bölgede çağdaş önlem almayan gerçek suçlular, yavuz hırsız örneği halkımızı suçlu duruma düşürüyorlar ve zabıta tedbirleriyle soruna çözüm arayarak ikinci bir Ümraniye olayı yaratmak için zemin hazırlıyorlar.

Heyelan bölgesinde ivedi olarak alınması gereken önlemler şunlardır :

1 — Heyelan jeolojisi çalışması yapılarak heyelanın nedenleri, etkinlikleri, yayılımları ve önlemleri kesin olarak saptanmalıdır.

2 — Heyelan etki alanının saptanması, etkinliğe göre bölgelere ayrılması ve önlemlerin bu niteliklere göre alınması gerekmektedir :

a) Yöre halkına başka bir uygun yerleşim alanında **devletin konut sağlaması koşuluyla**, birinci derecede etkin sahadaki yerleşimin derhal boşaltılması,

b) İkinci derecede etkin sahada yerleşimin yukarıdaki koşul doğrultusunda, kısmen kaldırılarak heyelan önlemlerinin alınması,

c) Üçüncü derecede etkin sahada sadece uygun görülen önlemlerin alınması gerekir.

3 — Heyelan nedenlerinin etkinlik derecesinin saptanarak sıralama yapılması ve önlemlerin en etkin nedenden başlayarak alınması gerekir.

4 — Tüm bu çalışmalar yapıldıktan sonra : Heyelana etki eden bazı etkenlerin ortadan kaldırılması için pratik çözümler şunlardır :

a) Suyun etkinliğinin minimuma indirilmesi için yatay düşey,

eyimli,- drenaj, pompaj ve derinlere kök salarak fazla su emebilen ağaçlandırma yapılması,

b) Kitle duraylılığının sağlanması için istinat duvarları, sev düzenlemesi ve ağaçlandırma yapılması,

c) Alt yapı çağdaş bir anlayışla ele alınarak modern kanalizasyonların ve karayollarının çağdaş niteliklere uygun olarak yapılması,

5 — Tüm bu çalışmaların TMMOB'ye bağlı ilgili meslek odalarının denetiminden geçmesi gerekir.

Yukarıda sıralanan öneriler doğrultusunda bilimsel önlem alınması gerekirken MC emekçi halkımızı cezalandırma önleminin arayışı içindedir. Önümüzdeki mevsimin kış mevsimi olması nedeniyle yağmur suları ve don olaylarında görülen donma - çözülme kaymayı daha da hızlandıracak halkımız ve İzmir kenti bir facia ile karşı karşıya kalacaktır. Emekçi halka konut sağlanması doğrultusunda somut bir kanıt verilmeyişi, ev kiralarının ücretlere göre anormal bir artış gösterdiği günümüzde 750 TL. gibi komik bir kira yardımı haklı olarak yöre halkını kuşkulandırmaktadır. Kış mevsiminde soğuğa, açlığa ve yoksulluğa itilmeyi yıkılmaya yüz tutmuş konutlarında yaşama ile özdeş gören halkımızın sorununa acil çözümler getirilmelidir. Heyelan büyük bir faciaya dönüşmeden sorumluları bir kez daha uyarıyor ve bilimsel önlemlerin alınmasını talep ediyoruz.

TMMOB BAŞKANI TEOMAN ÖZTÜRK, TMMOB VE BİRLİĞE BAĞLI MİMAR, İNŞAAT, HARİTA VE KADASTRO, ŞPM-MO, JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ADINA 2.11.1977 GÜNÜ BASINA YAPTIĞI AÇIKLAMADA İZMİR'İN VEZİRAĞA VE 19 MAYIS MAHALLELERİNİ ETKİLEYEN HEYELAN KONUSUNDA İLGİLİLERİ UYARMIŞ VE SORUNUN ÇÖZÜMÜ İÇİN «ZABITA TEDBİRLERİ YERİNE BİLİMSEL TEDBİRLER» ALINMASINI İSTEMİŞTİR.

Açıklama metni aynen şöyledir :

İzmir'in Kadifekale eteklerinde kurulu başta Vezirağa olmak üzere 19 Mayıs, Altay, Kosova ve Ümraniye mahallelerinde yaşayan halk, heyelan nedeniyle diri diri toprağa gömülmek tehlikesi ile karşı karşıyadır.

1923 - 1950 ve 1962 yıllarında düzenlenen Jeolojik raporlarda bu bölgenin heyelanlı olduğu ve kesinlikle yerleşim alanı olarak kullanılmaması gerektiği bilimsel olarak saptanmıştı.

Bilimi hiçe sayan bilim ve halk düşmanı çevreler heyelana karşı hiçbir önlem almadan buraya yerleşim izni verdi. Bu izin sayesinde ki halkımız muhtemel bir facianın kucağına itilirken, birkaç arsa spekülörü ve vurguncu milyonlarına milyonlar kattılar. Heyalan bölgesinde 5000 konut bulunmakta, olup, bunlardan 800'ü oturulamaz durumdadır. Özellikle Vezirağa ve 19 Mayıs mahallerinde yaptığımız incelemelerde hemen hemen tüm konutlarda çatlaklar saptanmış birçok konutun yıkıldığı bir çoğunun da yıkılmak üzere olduğu görülmüştür. Bu aktif bir yer kaymasının açık kanıtıdır.

Siyasal iktidarın konut yaklaşımı tutarsızlıklarla doludur. 7.2.1977 'de İmar İskan Bakanlığınca Afet bölgesinin boşaltılıp burada yaşayan halkı sosyal konutlara yerleştirileceği söylenmiş evlerini boşaltanlara sosyal konutlara geçinceye değin 750 TL. kira yardımı yapılacağı vadedilmiştir. Bu çağrı üzerine evlerini boşaltan

137 aileye yapılan 750 TL. lik yardım 4. ayın sonunda kesilmeye başlayınca, bir çok aile yeniden virane konutlara dönmüştür.

Öte yandan Buca'da yapımına başlanan 250 sosyal konutun aradan bir yıl geçmesine karşın son durumu şudur : Örnek olarak sadece 1 adet prefabrik konut yapılmış ve alt yapı tesisleri bile henüz tamamlanmamıştır.

28 Eylül 1977 günü İzmir Valiliği 326 konut sahibine yazı göndererek evlerini boşaltmaları için 15 günlük bir süre tanımıştır. Boşaltılması istenen evler hangi bilimsel ölçüte göre saptanmıştır? Bu sorunun yanıtı verilmemektedir. Çünkü aynı sokakta sağlam bir konutun yıkılması istenirken, yıkılmaya yüz tutmuş konutta dokunulmamış veya aynı koşullarda iki konuttan sadece birine yıkım kararı gelmiştir. Halkımız bu kararların hangi bilimsel ölçüte göre alındığını öğrenmek istemektedir. İzmir Valiliği ise yıkım emrinin kesin olduğunu söylemektedir.

Bu durumda halkımızın önündeki ikilem ya dışında tırnağından arttırarak ailesini barındırdığı konutta oturmaya devam ederek diri diri toprağa gömülmek ya da yaşantılarını sürdürdüğü bu konutları terkederek kış mevsiminde çoluk çocuğuyla soğuk, açlık ve yoksulluğun kucağına itilmektedir. Halkımıza konut sağlamadan onu kış mevsiminde dışarıya sürmek isteyen egemen sınıflar, ve onların siyasi temsilcileri yeterli önlemleri almamakta, zabıta tedbirleriyle soruna çözüm arayarak ikinci bir Ümraniye olayı yaratmak için zemin hazırlamaktadırlar.

Önümüzdeki mevsimin kış mevsimi olması nedeniyle yağmurları ve don olaylarında görülen donma -çözülme kaymayı hızlandıracaktır.

İzmir'in I. derece deprem bölgesinde olduğu düşünüldüğüne, sorunun önemi artmakta, sorun daha da vahim bir hal almaktadır. 19 Mayıs ve Vezirağa mahallesinde öncelikle oturulamaz durumdaki konutlar derhal boşaltılmalı burada yaşayan halka ivedilikle konut sağlanmalıdır.

Heyelan bölgesinde ivedi olarak alınması gereken önlemler, şunlardır :

1 — Heyelan Jeolojisi çalışması yapılarak heyelanın nedenleri, etkinlikleri, yayılımları ve önlemleri kesin olarak saptanmalıdır.

2 — Heyelan etki alanının saptanması, etkinliğe göre bölge-

lere ayrılması ve önlemlerin bu niteliklere göre alınması gerekmektedir. Bunlar :

a) Yöre halkına başka bir uygun yerleşim alanında **devletin konut sağlaması koşuluyla**, birinci derecede etkin sahadaki yerleşiminin derhal boşaltılması,

b) İkinci derecede etkin sahada yerleşmenin yukarıdaki koşul doğrultusunda, kısmen kaldırılarak heyelan önlemlerinin alınması,

c) Üçüncü derecede etkin sahada sadece önlem alınması gerekir.

3 — Heyelan nedenlerinin etkinlik derecesinin saptanarak sıralama yapılması ve önlemlerin en etkin alandan başlayarak alınması gerekir.

Bizler, halkının ve ülkesinin çıkarlarını savunan mühendis ve mimarlar olarak, heyelan bölgesi sakinlerinin itilmek istendiği tehlikeler karşısında kamuoyunu uyarıyor, bir an önce önerdiğimiz çalışmalara girişilmesini talep ediyoruz.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu basına yaptığı yazılı açıklamada, son bir hafta içinde İzmir'de iki kez üst üste meydana gelen depremin Yeşildere semtindeki yerkaymasına olan etkisini incelemiş «semt halkı diri diri toprağa gömülmeden acil tedbir alınmasını» istemiştir.

Açıklama metni aynen şöyledir :

İzmir'in Yeşildere semtinde özellikle Vezirağa ve 19 Mayıs mahallelerini etkileyen yer kaymasının tehlikeli boyutlara ulaşması üzerine, Oda'mızın 23 Ekim 1977 tarihinde heyelan bölgesinde düzenlediği basın toplantısında, sorunun önemi vurgulanarak yetkililer uyarılmıştı.

Söz konusu basın toplantısında, İzmir'in I. derecede deprem bölgesinde bulunduğunu ve muhtemel bir depremin heyelan bölgesinde önemli hasarlara yol açacağını, ayrıca önümüzdeki mevsimin kış olması nedeniyle yağmur sularının ve donma - çözülme olaylarının heyelanı hızlandıracağı belirtilmişti. Tüm uyarılarımıza karşın, yetkililer bilimsel ve sosyal önlemleri almayarak muhtemel bir faciaya açık kapı bırakmışlardır. Nitekim 9 Aralık 1977 günü 4,8, 16 Aralık günü ise 4.5 şiddetindeki depremler İzmir kentimizi, özellikle heyelan bölgesini etkileyerek bir çok evin camlarının kırılmasına, duvarların çatlamasına ve çatıların çökmesine neden olmuştur. Daha şiddetli bir depremin bu bölgede bir faciaya yol açabileceği gözden kaçırılmamalıdır. Yetkililer büyük şans eseri çok ucuz atlatılan bu «doğal uyarıyı» titizlikle ele alıp, soruna köklü tedbirler getirmek zorundadırlar. Zira bilimsel tedbir alındığı takdirde, en büyük doğal afetlerin zararları asgariye indirilebilmektedir.

Afet ile ilgili yasalara göre «afete uğrayan veya uğraması muhtemel» olanların buldukları yerlerde veya başka yerlerde barınmalarının sağlanması devletin yükümlülükleri arasındadır. Ancak yükümlülükler bugüne değin yerine getirilmemiştir. Örneğin 7 Şubat 1977 tarihli İmar ve İskan Bakanlığı kararı gereğince afetzedelere 750 TL. kira yardımı vaad edilmiş ancak bu çağrı üzerine evlerini boşaltan 137 aileye yapılan kira yardımı 4. ayın sonunda kesilmeye başlayınca, bir çok aile yeniden virane konutlara dön-

müştür. 28 Eylül 1977 tarihinde hangi bilimsel ölçüte göre saptandığı belli olmayan 326 konuta yıkım emri gelmiş ancak halka konut sağlamadan onu kış mevsiminde açlığa, soğuğa ve sefalete itmek isteyen zihniyet bu «kararı» seçim sonrasına (!) ertelemiştir.

15 Kasım 1977 günü İzmir Valiliğince yapılan resmî açıklamada 750 TL. kira yardımının yeniden başlayacağı bildirilmiştir. Kira yardımının yanısıra Esentepe'deki 29 adet sosyal konuta geçici olarak yerleştirme yapılacağı ilgili muhtarlıklara resmî yazı ile duyurulmuş ve başvuru için son tarih de 15 Aralık 1977 olarak belirlenmiştir. Üzerinde önemle durulması gereken konu şudur : 326 konuta yıkım kararı gelirken, afetzedelere sağlanan konut sayısı 29 dur. Vaad edilen kira yardımı ise önceki uygulamaya bakılarak kuşkuyla karşılanmaktadır. Bu nedenle halk virane konutlarda oturmaya devam etmektedir.

16 Kasım 1977 günü semt sakinlerinin yetkililerle yaptığı görüşmede, bölgedeki konutların «gecekondu» ve «tapulu» olarak ayırımı tabi olacağını ve uygulamanın da bu ölçüt göz önüne alınarak yapılacağı belirtilmiştir. Bu gecekondu halkı aleyhine getirilmesi düşünülen tedbirlerin (!) bir parçasıdır. Oysa afet ile ilgili yasalar «afete uğrayan veya uğraması muhtemel» olanları ölçüt olarak alırken, yetkililer bu kez «tapulu - gecekondu» ikilemini gündeme getirerek halkımızı açmaza sürüklemiştir. Afet bölgelerindeki ölçüt mülkiyet hakları değil öncelikle halkımızın can güvenliği olmalıdır.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası olarak halkımızın yararına olmayan bu uygulama ve önlemlere (!) karşı çıkıyor ve aşağıda belirtilen önlemlerin alınması için yetkilileri bir kez daha uyarıyoruz :

1 — Heyelan bölgesinde I. derecede tehlikeli bölgede bulunan afetzedelere **konut sağlanmalı** ve bu bölge derhal boşaltılmalıdır.

2 — Tapulu - gecekondu ayırımına son verilmelidir.

3 — Kira yardımı bilimsel veriler temel alınarak günümüz koşullarına göre yeniden saptanmalıdır ve halka konutları yapıncaya dek kira yardımının devam edeceği konusunda yasal güvence verilmelidir.

4 — Halka sosyal güvence ve konut sağlanmadan açlığa, soğuğa ve sefalete mahkum etmek isteyen zihniyetin sorunun çözümü için alacağı zabıta tedbirleri önlenmeli, bilimsel önlemlerin alınması sağlanmalıdır.

5 — Heyelan bölgesinde jeolojik çalışmalara hız verilerek yer kaymasının iç ve dış dinamikleri kesin olarak belirlenmeli; elde edilen sonuçlara göre bilimsel önlemler alınmalıdır.

4.10.1977

TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI YÖNETİM KURULU TUZ DARLIĞI KONUSUNDA KAMUOYUNA GÖRÜŞLERİNİ AÇIKLADI.

Uluslararası Para Fonu (IMF) heyetinin ülkemizi ziyaretinin (!) hemen ardından KİT ürünlerine yapılan zamlar, paramızın değerinin % 10 oranında düşürülmesi, tarımsal ürünlere uygulanan düşük taban fiyatları ve tekelci sermayenin ürettiği tüketim mallarına birkaç kat fazlasıyla yansıyan zamlar: yaşam koşulları zaten çok kötü olan emekçi halkımızı daha da yoksulluğa iterken, egemen sınıflar tarafından bayram sevinciyle karşılandı.

Zam furyasını izleyen günler vurgunculara, karaborsacılara, istifçilere ve sömürücülere yeni «olanaklar» sağlarken, Türkiye kuyruklar ve yoklar ülkesi haline geldi. Bu yoklardan biri de TUZ'dur.

Başta Ankara olmak üzere birçok illerde temel gıda maddesi olan TUZ darlığı başgöstermiştir. Gümrük ve Tekel Bakanlığının açıklamasına göre iyi gitmeyen meteorolojik koşullar tuz üretimini düşürmüştür, bu nedenle Mısır'dan tuz ithali yoluna gidilmiştir. Acaba tuz darlığının tek sorumlusu meteorolojik koşullar mıydı?

Geniş bir kullanım alanı olan tuz, deniz tuzu, göl tuzu, kaya tuzu ve kaynak tuzları üretimi şeklinde elde edilmektedir. Kullanım alanları ise insan gıdası, hayvan gıdası, dericilik, zeytincilik, kimya sanayii, konservecilik, demir-çelik, tekstil, karayolları vb. içermektedir. 1977 yılı tuz gereksinimi 893.000 ton olarak hesaplanmıştır. Tekelin yıllık ham tuz üretim kapasitesi 958.000 tondur. Üna karşın, 1976 yılı içinde üretilen tuz miktarı 575.000 tondur. Ülkemizin çok zengin tuz rezervlerine sahip olmasına rağmen, yıllık tuz üretim açığının 318.000 tona ulaşması ve yıllık gereksiniminin % 20'sinin ithal edilmesi çok acıdır.

3078 sayılı yasa ile tuz üretimi Tekel'e verilmiştir. Daha sonraki yasa değişiklikleri özel sektöre üretim izni sağlamıştır. Dışa bağımlı çarpık kapitalistleşmenin sonucu olarak, kazancı az, riski bol, yatırımı fazla olan sektörlerle el atan kamu kuruluşları özel sektöre ucuz ara malı ve girdi üretmektedir. Bunun örnekleri bakır, alüminyum ve demir-çelik sanayilerinde açıkça görülmektedir. Tuz üretiminde de farklı bir durum yoktur. Ham tuzun tümü-

nü üreten Tekel, 15 kr/kg. gibi komik bir rakamla tuzu özel kuruluşlara ve tüccarlara devrettikten sonra bir-iki basit işlemden geçirilen tuz 30-40 kat fazla bir fiyatla tüketiciye ulaştırılmaktadır. İyi arıtılmamış bu tuzların bir kısmı halkın sağlığını ciddi şekilde tehdit etmektedir.

Ülkemizin tuz rezervleri kesin olarak saptanmış değildir, ancak rezervin sınırsız olduğu söylenebilir. Tuzlardaki üretim çok ilkeldir. Çağdaş teknolojinin uygulanmasıyla hem bol, hem de ucuz tuz elde edilebilir. Üstelik çarpık kapitalistleşmenin neden olduğu plansız sanayileşmenin düzensiz tuz istemi üretim açığına neden olan bir etkidir. Bu gerçekler göz ardı edilerek, üretim açığını salt meteorolojik koşullara bağlamak ciddiyetle bağdaşmaz.

Oldukça büyük tuz potansiyeline sahip ülkemizin darboğazlara düşmemesi için alınması gerekli önlemler şunlardır :

1 — 3078 sayılı yasa günün koşullarına göre değiştirilerek, tuzun yalnız üretimi değil dağıtım ve denetimi de Tekel'e bırakılmamalıdır.

2 — Tekel'den çok düşük fiyatla alınan, bir-iki basit işlemden geçirilerek tüketiciye fahiş fiyatla aktarılan tuzun fiyat ve kalite kontrolü Gümrük ve Tekel Bakanlığı'na verilmeli, halkın sağlığının tehdit edilmesi önlenmelidir.

3 — Tuz satışının doğrudan tüketiciye Tekel eliyle satılması sağlanarak bir avuç vurguncu, aracı ve karaborsacının haksız kazançları ortadan kaldırılmalıdır.

4 — Türkiye'deki tuz kaynaklarının dağılımına göre yurt içi dağıtımını gerçekçi olarak düzenlemeli, her ilin en yakın tuzladan tuz alması sağlanmalıdır. Böylece ulaşım giderleri asgariye indirilmiş ve tüketicinin tuz ihtiyacının karşılanmasındaki pürüzler ortadan kalkmış olacaktır.

5 — Özellikle göl ve kaya tuzlarındaki ilkel üretime son verilerek çağdaş teknoloji uygulanmalı ve üretim arttırılmalıdır.

6 — En kısa zamanda tuz yan ürünleri sanayi kurulmalıdır.

7 — Tekel'e bağlı belli başlı birimlerde tuz yıkama, ayıklama, öğütme ve rafinasyon tesisleri kurulmalıdır.

8 — Tuz rezervleri ayrıntılı çalışmalarla kesin olarak belirlenmeli, yeni tuz yataklarının bulunması için çalışmalar yapılmalıdır. Bu veriler temel alınarak sağlıklı üretim ve tüketim projeksiyonları hesaplanmalıdır.

— Tüm bu önlemleri alırken Tekel'in politik baskılardan uzak tutulması gereğini vurgularız.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası ile Türkiye Jeoloji Kurumu Yönetim kurulları basına ortak yazılı bir açıklama yaparak «ısıtma ve buhar tesislerinin yakıt tüketiminde ekonomi sağlanması ve hava kirliliğinin azaltılması» yönetmeliği ile «Afet Konutları Konferansı» nda alınan kararları eleştirerek PERLİT'in kasıtlı olarak unutturulmaya çalışılan önemini vurguladılar.

Açıklama metni aynen şöyledir :

Halkımızın olması gereken doğal kaynaklarımız emperyalizm ve onunla bütünleşmiş bir avuç sömürücü azınlık tarafından talan edilmektedir. Çok uluslu tekellerin değerlerinin çok altında satın aldığı madenlerimiz ve endüstriyel hammaddelerimiz bir - iki basit işlemden geçirildikten sonra, değerinin çok üstünde tekel fiyatı ile ülkemize satılmaktadır. Bolluk derecesi fazla olan bazı doğal kaynaklarımız değerlendirilmemekte bunun yerine dışa bağımlı tüketim maddesi kullanılmaktadır. Bu olgunun en çarpıcı örneği, ülkemizde varlığı 8 milyar tonu bulan PERLİT'e gösterilen kasıtlı ilgisizliktir. Bilindiği gibi perlit, volkanik cam türlerinden biri olup, basit bir işlemden geçtikten sonra çok yüksek ısı yalıtıcılığı kazanan ve 5 kata kadar taşıyıcı hafif yapı elemanı olabilen bir endüstriyel hammaddedir. Ayrıca perlitin yurdun her tarafında var olması ulaşım giderlerini asgariye indirirken, gereksinime her an yanıt verecek nitelikte olması ülkemiz açısından çok büyük bir şanstır. ve gün geçirilmeden değerlendirilmesi halkımıza büyük yararlar sağlayacaktır.

% 35'i iç ve dış sıvalarda, % 25'i beton agregası, % 23'ü filtre sanayiinde, % 8'i ısı ve ses tecritinde, % 4'ü bahçe ziraatında ve % 5'i çeşitli alanlarda kullanılan perlitin ülkemizdeki mevcut varlığı 8 milyar tondur. Dünyadaki perlit üretimi ise 1.5 milyon ton/yıldır. Bu kısıtlı üretim tüketiciye çok uluslu tekeliler tarafından tekel kârları ile satılmaktadır. Ülkemizin perlit potansiyeli göz önüne alındığında, hem ülkemizdeki hafif yapı elemanı veizolasyon maddesi gereksiniminin karşılanabileceği, hem de ihraç edile-

rek önemli bir gelir kaynağı elde edilebileceği gerçeği ortaya çıkmaktadır.

3 Kasım 1977 tarihli Resmi Gazete'de Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından bir yönetmelik yayımlanmıştır. «İSITMA ve BUHAR TESİSLERİNİN YAKIT TÜKETİMİNDE EKONOMİ SAĞLANMASI ve HAVA KİRLİLİĞİNİN AZALTILMASI» yönetmeliği kentlerdeki konutlarda alınması gerekli bir dizi önlemleri ve bunlarla ilgili yaptırımları içermektedir. Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihte, yapımına başlanmış ve bitmiş yapılarda, Ankara için 2, öteki kentler için 3 yıl içinde bazı değişiklikler zorunlu kılınmıştır. Yönetmelikte «en soğuk günler ortalaması —6 C ve daha soğuk olan bölgelerde,... çatı kat tavanları ve üstü teras olan tavanlar 5 cm. cam yünü veya buna eşdeğer izolan bir madde ile kaplanacaktır» denilmektedir. Yönetmelik her ne kadar «...buna eşdeğer izolan bir madde...» deymi ile açık kapı bırakıyor görünse de yalıtıcı madde olarak açıkça cam yününün kullanılması zorlanmaktadır. Cam yününün ısı yalıtıcılığı; gözenekli oluşu ve gözeneklerinde dolaşım yapamayan hava bulundurmasından ileri gelmektedir. Radyoda ve TV de reklamlarıyla halkın koşullandırılmaya çalışıldığı teknolojisi ve hammaddesi dışa bağımlı bir gereç şimdi reklamlar yerine resmi yönetmeliklerle kullanıma zorlanmakta, tekelci sermayeye yeni olanaklar (!) yaratılmaktadır. Oysa aynı yalıtıcılık niteliği ülkemizde varlığı milyarlarla ifade edilen, maliyet olarak çok ucuza elde edilebilecek PERLİT'te fazlasıyla mevcuttur.

Öte yandan Eylül ayı içinde İstanbul'da yapılan «AFET KONUTLARI KONFERANSI'nda, deprem bölgelerinde plastik konut yapımı eğilim olarak belirlenmiştir. Teknolojisi ve hammaddesi dışa bağımlı olan plastik tercih edilirken, hafif inşaat malzemesi ve izolasyon gereci olarak kullanılan perlitten hiç söz edilmeyerek dışa bağımlı tüketim bir kez daha cici gösterilmektedir. Oysa perlit; maliyeti çok ucuz, inşaat giderlerini % 30 oranında azaltan, ısı yalıtıcılığı nedeniyle Doğu Anadolu'da çok soğuk geçen kış aylarında halkı soğuktan koruyabilecek ve bir deprem anında çok az hasar yaratabilecek, rezervi çok yüksek doğal kaynaklarımızdan biridir. Örneğin 1. derece deprem bölgesinde bulunan Muradiye-Çaldıran yörelerinde depreme dayanıklı konut yapımında kullanılacak çok fazla miktarda perlit rezervi saptanmasına karşın, çözüm yerel koşullara uygun olmayan yapı malzemelerinde ve dışa bağımlı tüketim malzemelerinde aranmaktadır.

Bu genel görünüm içinde yapı malzemeleri alanında, gerek

hafif yapı elemanı gerekse ısı yalıtıcısı alanlarında dışa bağımlılığı geniş ölçüde azaltacak olan perlitin değerlendirilmesini sağlayacak alınması gerekli önlemler şunlardır :

1 — Jeolojik çalışmalar yoğunlaştırılarak, Perlit rezervlerimiz tam ve kesin olarak saptanmalıdır.

2 — Tüm perlit yatakları kamulaştırılmalı ve özel şirketlerin imtiyazları iptal edilmelidir.

3 — Perlit teknolojisi halkımızın ihtiyaçlarına göre geliştirilmelidir.

4 — Dışa bağımlı izolasyon maddesi üretiminden vazgeçilmesi ve ulusal kaynaklara dayalı izolan ürün üretimine geçilmelidir.

5 — Yönetmelikte zorunlu kılınan cam yünü veya eşdeğer izolan madde yerine perlit kullanımını zorunlu hale getirilmelidir.

6 — Deprem bölgelerinde özellikle Doğu Anadolu'da perlitleerin değerlendirilmesiyle maliyeti ucuz, depremden çok az hasar görebilecek ve halkı soğuktan koruyacak nitelikte konut yapımına başlanılmalıdır.

**TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ
ODASI AŞKALE TKİ İŞYERİNİN
KAPATILMASI KONUSUNDA KA-
MUOYUNA GÖRÜŞLERİNİ AÇIK-
LADI.**

Dışa bağımlı çarpık kapasiteleşmenin egemen olduğu ülkemiz-tekelci sermaye ve ortaklarının çıkarları doğrultusunda izlenen ekonomi-politika ülkemizi kuyruklar, yoklar ve bunalımlar ülkesi haline dönüştürmüştür. Bu bunalımların en önemlilerinden biride kuşkusuz enerji bunalımıdır.

Kendi öz kaynaklarımızı bir yana itip, enerji üretimini petrole dayandıran ve her yıl milyarlarca liralık dövizli petrol ithalatına ayıran sermaye iktidarları, oldukça zengin su kaynakları ile linyit rezervlerini değerlendirmek istememiştir. Son yıllarda linyite dayalı termik santrallerin kurulması planlanmışsa da özel mülkiyette bulunan ve 1979'da devreye sokulması öngörülen Soma, Yatağan, Çan, Kangal ve Orhaneli termik santral sahalarının komuya devri kösteklenmiştir.

Ülkemizin toplam linyit rezervi 5 milyar tondur. Bunun 3 milyar tonluk bölümünü düşük kalorili Afşin - Elbistan linyitleri oluşturmaktadır. 2 milyar tonluk linyit rezervinin ise % 32'si kamu % 68'i de özel kesim elinde bulunmaktadır. Linyit üretiminin % 68'ini kamu, % 32'sini ise özel sektör gerçekleştirmektedir.

Bugün linyitin % 39'u elektrik üretimi için kullanılmakta ve bu oran toplam elektrik enerjisinin % 16'sını sağlamaktadır. Linyit'in % 61'i ise ısınma ve ısıtma amaçları için tüketilmektedir.

Bilindiği gibi enerji tüketiminin % 25'i odun ve tezekle karşılanılmaktadır. Tezeğin gübre yerine kullanılarak tarıma büyük katkılar sağlaması ve resmi kesimlerin dışında kaçak odun kesimlerinin orman varlığını tehdit edici boyutlara ulaşması, bu yakıtların linyitle ikame edilmesini gerektirmektedir. Isınma ve ısıtma gereksinimlerini büyük ölçüde sağlayabilecek linyit yataklarımız özel kesimin elinde «az maliyet fazla kâr» uğruna ilkel yöntemlerle işletilmekte ve kaynaklarımızdan rasyonel olarak yararlanılmamaktadır.

Bu durumda özel kesim elinde bulunan tüm linyit yataklarının ivedi olarak kamulaştırılması ve bu konuda acil önlem alınması gerekirken, TKİ Yönetim Kurulunun 27.9.1977 gün ve 2046/1288 sayılı kararı ile yılda 57.000 ton kömür üreten, Erzurum ve çevresinin linyit ihtiyacının önemli bir bölümünü karşılayan Aşkale Linyit Ocaklarını kapatmasına tanık olmaktadır.

Ülkemizin yoğun bir enerji bunalımına girdiği, Erzurum bölgesinin ise sert iklim koşullarına göğüs germeye hazırlandığı bir dönemde, önemli bir işletmenin kapatılmasının altında yatan gerçekleri halkımıza açıklamayı kendimize bir görev biliyoruz.

Bilindiği gibi TKİ Aşkale işyerinde toplu sözleşme yetkisi Yeraltı Maden - İş Sendikası'na verilmiş ve adı geçen sendika TKİ ile 15.4.1977 tarihinde toplu sözleşme imzalamıştır. Ancak bugüne kadar toplu sözleşmeden doğan haklar işçilere verilmediği gibi işyeri de kapatılmıştır. Bu kararın gerekçesi ise «zarar ediyoruz» biçiminde ifade edilmiştir. Oysa böyle bir durum söz konusu değildir. «Zarar eden» bu kuruluş Aşkale'de 2000 ton kömürü güneşin altında yanmaya terketmiştir. Yine «zarar eden» bu kuruluş Zonguldak havzasında ürettiği taşkömürü maliyetinin yarı fiyatına yerli ve yabancı sermaye kuruluşlarına satmaktadır. Kaldı ki tekelci sermaye ucuz girdi temin etmek için tüm birimlerinde zarar eden bu kuruluşun bu mantık doğrultusunda kendini fesh etmesi gerekir. Bu kararın altında yatan gerçek, MC'nin işyerlerini faşistleştirme girişimlerinin bir parçasıdır. Dün İsdemir, Seydişehir, Tariş ve Aliağa'da yapılanlar Aşkale'de tekrarlanmak ve devrimci sendikanın etkisi yok edilerek işçiler sarı sendikalara peşkeş çekilmek isteniyor.

Aşkale'de kömürün tonu eskiden 190 TL'ye satılırken, şimdi birtakım vurguncu ve karaborsacılar getirdikleri daha düşük kaliteli ve kalitesiz kömürün tonunu 1600 TL'ye satmaya başlamıştır.

Sert iklim koşullarının hüküm sürdüğü kış aylarına girildiği bir sırada, yüzlerce maden işçisinin aşına ekmeğine göz dikmek ve Erzurum bölgesindeki yüzbinlerce insanı soğuğa terketmek, sermaye iktidarlarının emekçi halkımıza bir kış hediyesidir.

Üretim içinde yan yana olan jeoloji mühendisleri ile maden işçileri, emperyalizme ve faşizme karşı da omuz omuza mücadelelerini sürdürmeye kararlıdır.

ODTÜ ÖĞRENCİ TEMSİLCİSİ ERTUĞRUL KARAKAYA'NIN ÖLDÜRÜLMESİ ÜZERİNE TMMOB JEOLOJİ MÜH. ODASI YÖNETİM KURULU BASINA ŞU AÇIKLAMAYI YAPMIŞTIR.

ODTÜ'nde öğretim üyesi, öğrencisi, personeliyle tam bir dayanışma içinde sürdürülen özerk ve demokratik üniversite mücadelesi, egemen güçlerin saldırılarını gün be gün arttırmaktadır. Üniversite üzerinde sürdürülen faşist baskı ve saldırılara bir yenisi daha bugünlerde eklenmiştir.

8 Haziran günü, Danıştay kararlarına karşı gelerek ODTÜ öğrencilerini Üniversiteye almayan, öğretim üyelerini bile girişte kimlik kontrolüne tabi tutan Hasan Tan'ın, ODTÜ'yle hiçbir ilişkisi olmayan bir grup faşisti kimlik sormadan, silah araması yapmadan üniversiteye sokması üzerine, giriş kapısına gelen öğrenci temsilcisi, Endüstri mühendisliği Bölümü II. sınıf öğrencisi ERTUĞRUL KARAKAYA bir jandarma eri tarafından arkasından kurşunlanarak öldürülmüştür.

TRT ve basında olay kasıtlı olarak yanlış bir şekilde açıklanmakta, ölçdürülen öğrencinin jandarmaya silahla karşılık vermek istediği sırada jandarmaca vurulduğu öne sürülmektedir. Ne var ki ERTUĞRUL KARAKAYA'nın sırtından vurulmuş olduğunu otopsi raporlarınca da tespit edildiği gözönüne alınınca bu beyanları şüphe ile karşılamaktayız.

Görünen odur ki, bu olay ve bundan önce ODTÜ'de tekrarlanan buna benzer olaylar ODTÜ'ne karşı yürütülecek yeni saldırıların daha da şiddetli olacağıdır.

Fakat, özerk ve demokratik üniversite kavgası veren ODTÜ öğrencileri, öğretim üyeleri ve işçilerinin bu faşist baskı ve saldırılar karşısında daha da kenetlenerek mücadelelerini sürdürecekleri inancındayız.

Jeoloji Mühendisleri Odası, kararlı mücadelelerini sürdüren ODTÜ öğrencisi, öğretim üye ve işçilerinin yanındadır.

**TMMOB BAŞKANI TEOMAN ÖZ-
TÜRK 19.8.1977 GÜNÜ BASINA
YAPTIĞI AÇIKLAMADA KİT Ü-
RÜNLERİNE YAPILAN VE YAPI-
LACAK ZAMLARA İLİŞKİN OLA-
RAK, «BU ZAMLAR EMEKÇİ HAL-
KIMIZI DAHA DA YOKSULLAŞTI-
RACAKTIR» DEDİ. BASIN AÇIK-
LAMASININ METNİ AŞAĞIDIR.**

Geçtiğimiz günlerde Tekel ürünlerine % 100'e ulaşan oranlar-
da zam yapıldı. Önümüzdeki günlerde de, elektrige, petrole ve pet-
rol ürünlerine, kömüre, demir - çeliğe, kağıda, PTT hizmetlerine,
TCDD ve Denizcilik Bankası taşıma ücretlerine değişik oranlarda
zam yapılması bekleniyor. Fiyat artışlarını önleyeceklerini, enflas-
yonu durduracaklarını söyleyen MC partileri, bu zamlarda fiyat ar-
tışını durdurmak bir yana, hızlandıracaklarını göstermişlerdir.

IMF, OECD vb. uluslararası örgütlerin, bataktaki Türkiye eko-
nomisine yeniden borç ve kredi verilebilmesi için şart koştukları
uygulamalar arasında yeralan KİT zamları, siyasi iktidar tarafın-
dan gecikmeksizin uygulamaya geçirilmektedir. Geride bıraktığı-
mız iki buçuk yıl boyunca emekçi halk üzerinde baskı ve terör uy-
gulamaların ekonomik politikası iflâs etmiştir. Ülke ekonomisinin
çözumsuz sorunları, hergün daha ağırlaşmaktadır.

1977 Malî yılı Konsolide Bütçesi, ilk üç ay sonuçlarına göre 10
milyar TL. açık vermiş durumdadır. Bu dönemde hazine borçlarının
11 milyar TL. artış olmuştur. Günde 6 saata yakın elektrik kesilme-
leriyle ülke karanlığa itilmiştir. Döviz yokluğu, ekonominin her
kesiminde ağırlığını duyurmaktadır. Hastalar için en zaruri ilaçlar
ve röntgen filmleri bulunamamaktadır. İhracatta önemli bir geri-
leme vardır. Yılın ilk altı ayında 1977 için programlanan ihracat
hedefinin ancak % 42'si gerçekleşmiştir. Dış ticaret açığı hızla art-
makta olup, Haziran sonu itibariyle 37 milyar liraya ulaşmıştır. İh-
racat ve ithalatın aynı eğilimle sürmesi halinde yıl sonunda dış
ticaret açığı 70 milyar lirayı geçecektir. 1977 yılının ilk yarısında
ödenen dış borçlar, ihracat gelirlerinin dörtte biri tutarındadır.

KİT'LERİN ÇAPIK İŞLEYİŞİ :

Emperyalist - kapitalist sisteme bağımlı ülkemizde, KİT'ler de çarpık kapitalist yapının asli bir unsurudur. Devletin sanayi alanında yatırımları olan KİT'lerin büyük bir bölümünün Eti-bank, MKEK, TKİ TDCİ vb. temel işlevi tekelleri sermayeye ucuz yatırım malı, aramalı ve girdi üretmektedir. KİT'lerin bir bölümü ise, ET - Balık, T. Şeker Şirketi, Çay - Kur vb. halkın kullandığı ürünleri üretmektedir.

KİT'lerin özkaynakları yetersiz olup, önemli ölçüde emperyalist ülkelerden yüksek faizlerle alınan borç ve kredileri finanse edilmektedirler. Kaynaklarının yetersizliğine karşın KİT'ler özel ve yabancı sermaye ile ortak yatırımlara girerek, yerli ve yabancı sermayeye kaynak aktarmaktadırlar. Ekonominin dışa bağımlılığı KİT'lerde de somutlanmaktadır. Çokuluslu tekellerden tekel fiyatlarıyla yatırım malı ve girdi ithal edilmekte, yerli teknik hizmet kullanılmamakta, mühendislik - müşavirlik hizmetleri için emperyalist ülkelere milyonlar ödenmektedir. KİT'lerin çalışmaları plansız - programsız bir biçimde sürdürülmekte olup, etütleri yapılamamış, finansmanı sağlanmamış yatırımlarla halkın gözü boyanmaya çalışılmaktadır. İki buçuk yıllık MC. döneminde, binlerce uzman teknik eleman, işçi, memur görevden uzaklaştırılırken, boşalan ve yeni tesis edilen kadrolara iktidar partilerinin yandaşları, doldurulmuştur.

Bu çarpık yapının sonucu olarak, KİT yatırımları, planlanan tarihlerde tamamlanamayarak gecikmekte, proje maliyetleri artmaktadır. DPT'nin KİT yatırımları üzerinde yaptığı bir araştırmanın sonuçlarına göre 35 önemli projenin maliyetleri % 119 oranında artmıştır. Bu projelerin ilk yatırım tutarı 31.128 milyon TL. iken şimdi yeni gecikmeler ve maliyet artışları olmazsa, yatırım tutarı 68.286 milyon TL. olacaktır. Örneklersek :

- Karakaya Barajı projesinin bitim tarihi 1976 iken, şimdi en erken 1984 olmuştur. İlk yatırım tutarı 2.497 milyon TL. iken, son olarak % 166 artışla 6,653 Milyon TL. olarak tahmin edilmektedir.
- Afşin - Elbistan Kömür Çıkartma projesinde 3,367 milyon TL. olan proje maliyeti % 241 artışla 11,500 milyon TL'ye yükselmiştir.

KİT'LERİN DÖVİZ İHTİYACI KARŞILANMIYOR :

Öte yandan KİT'lerin döviz ihtiyacı da karşılanmaktadır. Özel

sektörün döviz taleplerine öncelik tanınırken, KİT'lerin döviz ihtiyacı, Afşin - Elbistan Santrali projesinde görüldüğü gibi, başka amaçlarla kullanılmakta veya kullanımı geciktirilmektedir. TEK raporlarında Tunçbilek Termik Santrali B - Projesi, Seyitömer Termik Santrali, Afşin - Elbistan Termik Santrali projelerinin, döviz ihtiyaçları karşılanmadığı için geciktiği ve proje maliyetlerinin arttığı belirtilmektedir. KİT yatırımlarının nasıl ele alındığının bir göstergesi de, toplam maliyeti 5.600 milyar TL. olarak saptanan Yatağan Termik Santrali için 1976'da proje tutarının % 5.4'ü oranında 300 milyon TL. ödenek ayrılması ve fiili harcamanın da, yatırım tutarının binde birinin altında oluşudur.

KİT AÇIKLARI PROGRAMLANANIN ÇOK ÜSTÜNDE :

Bu işleyişin sonucu, bugün KİT'ler büyük açıklarla karşı karşıyadırlar. 1977 Programında KİT'lerin Kaynak - Ödeme farkı 19 milyar TL. yatırımlar için gerekli finansman 62 milyar TL. olmak üzere, temini gerekli finansman 81 milyar TL. olarak belirlenmiştir. DPT bulgularına göre Kaynak - Ödeme farkı % 140 artarak 26,6 milyar TL. fazla gerçekleşecektir. Yatırımlarda ise % 15 oranında bir gerileme vardır. Bu durumda temini gerekli finansman 98.3 milyar TL. olarak saptanırken, bulunabilecek finansman kaynakları 55.8 milyar TL. dolayındadır. Buna göre, KİT'lerin finansmanında, 42.5 milyar TL'lık bir açık olacaktır. Bu açığın kapatılması için Zamlar uygulanmaya konulmak üzeredir.

ZAMLARI ULUSLARARASI ÖRGÜTLER ÖNERİYOR :

KİT ürünlerine zam yapılması, uluslararası emperyalist örgütlerin, uzunca bir süredir siyasi iktidara dayattıkları bir koşuldur. Seçim öncesinde uygulanmayan zamlar, bugün Türkiye'ye yeni kredi verilebilmesinin ön koşulları olarak öne sürülmektedir. KİT'lerin zamlarla finansman açıklarını büyük ölçüde kapatması KİT'lerin dışa bağımlılığı gözönünde tutulduğunda, emperyalizm açısından olumlu bir gelişme olacaktır. Böylece, KİT'ler emperyalist ülkelerde daha büyük ölçüde yatırım malı ve girdi ithal edebilecektir.

Bu örgütlerin önerileri arasında yer alan devalüasyon da gündemdedir. OECD, IMF vb. örgütler ayrıca çalışanların ücretlerinin dondurulmasını, yeni vergiler getirilmesini önermektedirler.

Bu öneriler sermaye çevrelerinde olumlu yankılar bulmaktadır. Sermaye örgütleri ekonomik duruma ilişkin olarak hazırladıkları raporlarda «kemerleri sıkma dönemine girilmesini» önermek-

tedir. Bunun yolları olarak fiyatların yükseltilmesi, yeni vergi tedbirleri getirilmesi ve ücretlerin fiilen dondurulması gösterilmektedir.

Bütün bunlar, çalışanlara zor günlerin beklediğinin göstergesidir. KİT ürünlerine yapılan ve başlayacak zamlar dizisini, tekelci sermayenin ürünlerine yapılacak zamlar izleyecektir. Fiyat artışları zamların yanısıra devalüasyonla da körüklenecektir. Bu uygulamaların sonucunda, sermayenin ürünlerinin fiyatları ve dolaşısıyla kârları artarken, çalışanların gerçek ücretleri azalacaktır. Türkiye'nin çarpık kapitalist yapısında, bu enflasyonist kısır döngü sürecinde, çalışanlar daha da yoksullaşacaktır.

SONUÇ ÖNERİLER :

Bizler, halkımızdan yana yurtsever mühendis ve mimarlar olarak;

KİT'lerde;

1. Tekelci sermayeye hizmet anlayışına son verilmesinin
2. Dışa bağımlılığının ortadan kaldırılmasının ve yerli teknik gücün kullanılmasının;
3. Ürünlerin tüketiciye doğrudan ulaştırılarak aracı ve stokcuların etkinliklerinin kırılmasının.
4. Yönetimin çalışanlarca gerçekleştirilmesinin
5. Tüm sendikasız kamu personeline olduğu gibi KİT çalışanlarına da toplu sözleşmeli - grevli sendikal haklar tanınmasının
6. Halkın kullandığı ürünlerde devlet subvansiyonunun sağlanmasının
7. KİT'lerin yabancı ve özel sermayeye kaynak aktaran ortak yatırımlarının tasfiye edilmesinin.

Gerekli olduğunu vurguluyoruz.

**MC'NİN ENERJİ BUNALIMI NEDENİY-
LE SEYDİŞEHİR ALÜMİNYUM TESİS-
LERİNDE ÜRETİMİ KISITLAMASIYLA
İLGİLİ OLARAK TÜRK MÜHENDİS VE
MİMAR ODALARI BİRLİĞİ (TMMOB)
VE BİRLİĞE BAĞLI METALURJİ,
ELEKTRİK, KİMYA, MADEN MÜHEN-
DİSLERİ ODALARININ 27.9.1977 GÜNÜ
YAPTIKLARI ORTAK BASIN TOPLAN-
TISINDA TMMOB BAŞKANI TEOMAN
ÖZTÜRK «TEKELCİ SERMAYENİN ÇI-
KARLARI DOĞRULTUSUNDAKİ» HER
ÜÇ LAMBADAN BİRİNİ SÖNDÜR» PO-
LİTİKASI PRATİKTE» HERÜÇ DEVLET
İŞLETMESİNDEN BİRİNİ DURDUR»
BİÇİMİNDE SOMUTLAŞMIŞTIR» DEDİ
TOPLANTIDA, AYRICA TMMOB META-
LURJİ MÜHENDİSLERİ ODASININ HA-
ZIRLAMIS BULUNDUĞU ALÜMİNYUM
RAPORU BASINA DAĞITILDI.**

MC. İktidarı geçtiğimiz günlerde aldığı bir kararla, enerji sıkıntısı gerekçesiyle Etibank Seydişehir Alüminyum Tesislerinin üretimini % 50 oranında düşürdü. Bu tesisler, yeterli enerji sağlanamaması nedeniyle uzun süre tam kapasite ile çalıştırılmamış ve ancak 1977 yılı başında son elektroliz ünitesinin de devreye girmesi ile tam kapasiteye ulaşabilmişti.

Seydişehir'de Alüminyum üretiminin ilk aşaması olan Alümina üretimi 1973 yılında gerçekleştirilirken, sıvı alüminyum elde edildiği 4 adet elektrolizhane gecikmelerle her yıl birer ünite olmak üzere Eylül 1974, Ekim 1975, Eylül 1976 ve 1977 başında devreye girmiş ve bölüm dörtyıl gecikmeyle 1977 başında tam kapasiteye ulaşmıştır. Ancak alınan son kararla tesislerin üretimi tekrar yarı yarıya düşürülmektedir.

ALÜMİNYUM TESİSLERİ'NİN ENERJİ GEREKSİNİMİNİ BÜYÜK ÖLÇÜDE GAZ TÜRBİNLERNE DAYANDIRILMIŞTIR.

Alüminyum üretimi yüksek miktarda elektrik enerjisi gerek-

tirmektedir. (1 ton alüminyum üretimi için 15-16 bin KWH). Bu nedenle ekonomik bir üretim ancak ucuz elektrik enerjisi kaynaklarından yararlanılması halinde olanaklıdır. Dünya alüminyum üretimi enerjinin bol ve ucuz olduğu bölgelerde yoğunlaşmıştır. Alüminyum sektöründe birim enerji fiyatları Avrupa'da ortalama 14,4, Amerika'da 9,6 kuruş iken ülkemizde son zamlar öncesinde 40 kuruştur.

Ancak bu fiyat, ulusal enerji sisteminden alınan enerji için geçerlidir. Oysa bugüne değin tesiste kullanılan enerjinin büyük bölümü gaz türbinlerinden sağlanmıştır. Gaz türbinlerinde üretilen enerjinin KWH. maliyeti ise 140 kuruşun üstündedir.

Ani elektrik kesilmelerinde çabuklukla devreye sokulmak için kurulmuş olan gaz türbinleri enerji yetersizliği ve kesintileri nedeniyle tesislerin enerji gereksiniminin karşılanmasında temel bir kaynak olmuştur.

Enerji gereksiniminin 1975'te tamamına yakını gaz türbinlerinden karşılanırken bu oran 1976 sonunda % 40, olarak gerçekleşmiştir.

Gaz türbinlerinden elde edilen enerjinin kullanılan toplam enerji içindeki bu büyük payı bugün de sürmektedir. Enerji gereksinmesinin büyük bir bölümünü gaz türbinlerinden karşılayan Seydişehir Alüminyum Tesislerinin ulusal enerji sistemine (enterkonekte sistem) büyük yük olduğunu iddia etmek yukarıdaki gerçeği gizlemek amacını taşımaktadır.

Alüminyum tesisleri için enerji yetersizliği yeni bir sorun değildir. Enerji sıkıntısı bugüne değin kendisini ünitelerin zamanında devreye alınamaması, sık sık enerji kesilmesi ve üretimin büyük ölçüde gaz türbinlerinden elde edilen enerjiye dayandırılması biçiminde hissettirmiştir. Ülkemizde uygulanan, plansız enerji politikası sonucu alüminyum tesislerinin bu güne değin içine düştüğü çıkmaz son karar ile doruğuna ulaşmıştır.

**TEKELCİ SERMAYENİN ÇIKARLARI DOĞRULTUSUNDAKİ
«HER ÜÇ LAMBADAN BİRİNİ SÖNDÜR» POLİTİKASI,
BÖYLECE PRATİKTE «HER ÜÇ DEVLET İŞLETMESİN-
DEN BİRİNİ DURDUR» BİÇİMİNDE SOMUTLAŞMIŞTIR.**

Öte yanda Ülkemizdeki hidro elektrik ve linyit potansiyeli değerlendirilmezken enerji sorununa bir çözüm olarak getirilen ve petrol ürünleri tüketen yeni gaz türbinlerinin kurulması ülkemizi

zin dışa bağımlılığını arttırıcı ve ulusal çıkarlara ters bir girişimdir.

ALÜMİNYUM ÜRETİMİ YARDIMCI HAMMADDELER YÖNÜNDE DİŞA BAĞIMLIDIR.

Bu söylenenlerden Seydişehir'deki tek sorunun enerji sıkıntısı olduğu sanılmamalıdır. Bugüne değin, sermayenin iktidarlarınca yaratılan birçok sorunun birikimi sonucu tesislerin içine düştüğü çıkmaz, «enerji sorunu» perdesi altında gizlenmek istenmektedir. Enerji sıkıntısı bugün tesislerin başlıca sorunlarından biri olmakla birlikte tek sorun değildir.

Tesislerin en önemli sorunlarından biri de yardımcı hammaddelerdir. Alüminyum üretiminin en önemli girdisi olan boksit cevheri dışındaki çoğu ülke içinde üretilebilecek yardımcı hammaddeler, yıllardır hiçbir önlem alınmadığı için yüksek fiyatlarla batılı tekellere ithal edilmektedir. Dünya Alüminyum üretiminin önemli bir bölümünü kontrol eden ALCAN, KAISER PECHINEY, ALUSUISSE, MONTEDISON gibi çok uluslu tekeller, bunların başında gelmektedir.

Üretimin hammadde yönünden çok-uluslu tekellere bağımlı olması nedeniyle önemli miktarda döviz bu tekellere akmak, öte yandan da zamanında yeterince ithalât yapılamadığı için üretim zaman zaman aksamaktadır.

YÜKSEK MALİYETLİ ALÜMİNYUM ÜRÜNLERİ DÜŞÜK FİYATLARLA ÖZEL SEKTÖRE DEVREDİLMEKTEDİR.

Enerji ve ithal edilen girdi fiyatlarının yüksek oluşu nedeniyle ülkemiz alüminyum üretim maliyetleri dünyada ki fiyatların çok üstündedir. Ancak, maliyetlerin düşürülmesi yönünde önlemler alınmamaktadır.

Dışa bağımlılık, çarpık vergileme düzeni vb. nedenlerle, yüksek maliyetlerle üretilen alüminyum, maliyetlerin çok altında fiyatlarla, sermayeye devredilmekte, doğan zarar emekçilerden alınan vergilerden oluşan bütçeden karşılanmaktadır.

Örneklerssek 1976 yılında maliyeti 29.000.TL./ton olan döküm ingotu 15.400TL/ton fiyatta, maliyeti 35.000TL/ton olan işleme ingotu ise 17.150TL/ton fiyatla satılmıştır. Ayrıca Etibank'ın uyguladığı vadeli satış rejimi fiyatların gerçekte daha da düşük olması sonucu vermektedir. Alüminyum işleyen özel sektör için bu fiyat

düzeyi uzun süre yeterli kâr oranı sağlamıştır. Bu arada Etibank Alüminyum Tesislerinin durumu incelenmelidir. 1975 yılı zararı 583 milyon TL.1976 yılı zararı 1.139milyar TL.olmuştur 1977 yılı için «programlanan zarar» ise 1.1266 milyar TL.dir.

BU SÖZCÜĞÜN TAM ANLAMıyla "PROGRAMLANMIŞ" BİR ZARARDIR. BAŞKA BİR DEYİŞLE: BİR KAMU KURULUŞU OLAN ETİBANK,KAMU ELİYLE TOPLANAN FONLARI TEKEL Cİ SERMAYEYE AKTARMAK ÜZERE PROGRAMLANMIŞTIR.

Sermaye iktidarlarının uyguladığı ekonomik politikanın alüminyum üretim sanayiindeki sonucu, çalışan tesislerin durdurulması, hammadde ithalatından sonra alüminyum ithalatının da körüklenmesi, Seydişehirdeki faşist terör uygulamalarıyla binlerce işçi ve teknik elemanın kıyılması ve çalışmayan tesislerin faşist çeteler için bir barınak haline getirilmesi olmuştur.

Alınan son kararlar, yurt-içi alüminyum üretimi kısılmakta ve üretimle talep arasında doğan açığın ithalatla kapanması planlanmaktadır. Üretimin kısılması, enerji bunalımına hiç bir çözüm getirmeyeceği gibi, yurt dışına ödenen döviz tutarını daha da arttıracaktır. Bu uygulama hiç bir sorunu çözümlenmeyeceği gibi, yeni sorunlar getirecektir.

Sermaye iktidarlarının bugüne değin bilinçli olarak yarattıkları bu tabloyu olumlu yönde değiştirmeleri ve yaratılan sorunlara çözüm getirmeleri ise mümkün değildir.

EK : 16

TMMOB, TÖB-DER, TÖM-DER, TÖTED, DGDF, HALK-EVLERİ, AKD, Demiryolu Memurları Der, Dev - San, Der, TİB, SGB, DHKD, İşçi - Kültür - Der, ÇHD. Tüm Ziraatçiler Der, TÖMAS, TÖMOD, T. Tabib Bir., Tüm - Zerbank - Der. Enerji Der. Tüm - Or - Der. Başkanlarının ve Ege Dev - Genç, Karşıyaka TÖB - DER, Tütöd İzmir Şubesi, İşçi Kültür - Der. İzmir Şubesi, Sosyal - İş İzmir Şubesi, Baysen - İş İzmir Şubesi, Yeraltı Maden - İş İzmir Şubesi, DEVRİMCİ GIDA İŞ, RİYÖD, PİM İzmir Temsilciliği, KMO İzmir Şubesi, IMO İzmir Şubesi, **Jeo - Müh - Od. İzmir Temsilciliği**, SGB İzmir Temsilciliği Başkanları 24 Aralık Günü İzmir'de yapılacak olan mitinge katılıp desteklediklerini açıkladılar. Basın metni aynen şöyledir :

İşçiler, Köylüler, Öğretmenler, tüm emekçiler. 24 Aralık Cumartesi günü saat 13.00'te İzmir Basmahane'de «İşsizliği, pahalılığı ve faşist baskıları protesto» miting ve yürüyüşü yapılıyor.

Cumartesi günü binlerce emekçi hep bir ağızdan daha güçlü olarak «Zamlara hayır» diyeceğiz Zam, zulüm, zindan düzeni olan faşizmi lânetleyeceğiz.

Yeşildere'de heyelân oluyor diye kış ortasında halkı sokağa atıp yatacak yer bulmayanları protesto etmek için yürüyeceğiz.

Hergün getirdikleri zamlarla emekçi halkın lokmasını biraz daha ufaltan, yaşamı çekilmez hale getiren zalimleri protesto etmek için yürüyeceğiz.

Bizleri susturmak, azgın sömürü saltanatlarını sürdürmek için, öğrencileri, öğretmenleri, işçileri, kendilerinden olmayan herkesi kurşunlatmak isteyen, kitleyi kendileri için dikensiz gül bahçesi yapmak isteyen zalimlere susmayacağımızı göstermek için yürüyeceğiz.

İnciraltı yurdunu kapatıp, ilerici öğrencileri sokakta bırakmak isteyenleri teşhir edip mücadelemizin sürdüğünü vurgulamak için yürüyeceğiz.

ODTÜ'de, Yükseliş'te öğrenim özgürlüğü ve can güvenliğini ortadan kaldıran, onbinlerce öğrencinin üzerine kurşun sıkan bombacıları, faşist katilleri ve onları yakalayanları lanetlemek, baskı ve terörün bizi yıldırma-yacağını vurgulamak için yürüyeceğiz.

Emekçiler,

Tüm bu anlattıklarımız ülkemizde yaşanan olaylardan yalnızca birkaç örnek. Zamların, hayat pahalılığının, faşist baskı ve terörün ne olduğu ortada. Hâkim sınıfların gittikçe artan çıkar çatışmaları sonucu, emekçi halk üzerine yığılı ekonomik baskıları, bizzat hayatın içinde yaşıyoruz. Bu gidişe karşın susmayan, sesini yükselten emekçiler, bu defa faşist terörle susturulmak isteniyor. Lokavtları, zamları, ücret dondurma çabalarını, bombalı, silâhlı faşist baskı ve terör izliyor. Sonra arkasından «barış çağrıları» geliyor. Ama hâkim sınıfların bu ekonomik baskıları ve faşist terörü mücadelemizi engellemedi. Daha dünElazığ'da, Uşak'ta Divriği'de, Hekimhan'da emekçi yığınlar faşizme teslim olmayacaklarını yığılı direnişleriyle gösterdiler. Bugünde, gelecekte de emekçi yığınlar hertürlü faşist tertip ve saldırıya karşı, yutturmaca barış çağrılarına aldanmadan yığılı direneceklerdir. Gün faşist baskı ve terör karşısında yılmadan mücadele günüdür. Gün zamlara, hayat pahalılığına, faşist baskı ve zulme yığılı direnme günüdür.

Tüm emekçileri 24 Aralık Cumartesi günü saat 13.00'te «faşist baskıları, hayat pahalılığını ve işsizliği protesto» miting ve yürüyüşüne katılmaya çağırıyoruz.

ZAMLARA HAYIR

KAHROLSUN EMPERYALİZM ve FAŞİZM

YAŞASIN DEMOKRATİK GÜÇLERİN EYLEM BİLGİ

1 Mayıs işçi sınıfının bayramıdır.

1 Mayıs uluslararası işçi sınıfının ve tüm emekçi yığınlarının birlik, dayanışma ve mücadele günüdür.

İşçi sınıfının ve tüm emekçi yığınlarının; 1 Mayıs'ı birlik, dayanışma ve mücadele günü olarak egemen sınıflardan, diğer hakların alınışı gibi kopması, uzun mücadeleler sonucu gerçekleştirmiştir.

1886'da Amerikan işçi sınıfı 8 saatlik işgünü için 1 Mayıs'ta genel greve gitti. Genel greve yüzbinlerce işçi ve emekçi katıldı. Amerikan sermaye çevreleri bu grevi kırmak için her yola başvurdular. Bütün güçleri ile greve saldırdılar. Birçok işçi öldürüldü, yaralandı ve işkenceden geçirildi. Bir çoğu da tutuklandı ve 4 işçi önderi asıldı. Bunu izleyen mücadeleler sonucu 1889'da Paris'te toplanan uluslararası bir işçi kongresi, 1 MAYIS'ın dünya işçilerinin dayanışma günü olmasına karar verdi.

Ülkemizde 1 Mayıs ilk kez emperyalizmin açık işgalinin olduğu, Ulusal Kurtuluş mücadelesinin verildiği günlerde, savaşın göbeğinde bulunan işçi sınıfımız tarafından İstanbul'da 1921'de kutlandı. Son kutlanması da 1925'de oldu. Egemen sınıflar işçi sınıfımızın kitlesel eylemlerinden korkarak, işçi sınıfının uluslararası birlik ve dayanışma günü olan 1 Mayıs'ı yasakladı ve 1 Mayıs'ı «Bahar ve Çiçek Bayramı» olarak kitlelere lanse etmeye çalıştı. Burjuvazinin tüm yasaklamalarına rağmen işçi sınıfımız mücadelesini sürdürdü ve 1 Mayıs'ı 1976'da kutladı. 1977'de 1 Mayıs yeniden kutlandı. Ama işçi sınıfının ve emekçilerin katıldığı miting saldırıya ve büyük bir katliama uğrayarak, birçok işçi ve emekçi öldürüldü, yüzlercesi yaralandı ve yüzlercesi tutuklanarak işkenceden geçirildi... EVET!

1 MAYIS KATLIAMINI DÜZENLEYENLER :

EMPERYALİZMİN, YERLİ ORTAKLARI EGEMEN SINIFLAR VE BUNLARIN AÇIK VE GİZLİ TERÖR ÖRGÜTLERİDİR! BİRLİK VE MÜCADELE GÜNÜ 1 MAYISLAR ENGELLENE-MEYECEKTİR!

1968 KANLI PAZAR'INDA, 12 MART'TA, 1 MAYIS 1977'DE VE GÜN BE GÜN SOKAKLARDA - FABRİKALARDA - TARLALARDA,

HALKIMIZA SALDIRANLAR, HALKIMIZA KARŞI SAVAŞ
AÇANLAR ONLARDIR!

İŞÇİ SINIFI VE EMEKÇİ HALKIMIZIN
BAĞIMSIZLIK VE DEMOKRASİ MÜCADELESİNİ DURDUR-
MAYA GÜÇLERİ YETMEYECEKTİR!
KAHROLSUN EMPERYALİZM!
KAHROLSUN FAŞİZM!

HALKIMIZ ONLARI TARİHİN ÇÖPLÜĞÜNE ATACAKTIR!
YAŞASIN 1 MAYIS!
YAŞASIN BAĞIMSIZ - DEMOKRATİK TÜRKİYE!

T.M.M.O.B.
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
JEOLOGLAR DERNEĞİ

EK : 18

TMMMOB HUKUK İŞLERİ YÖNETMELİĞİ :

Madde 1 — TMMMOB ve Odaların hukuk işleri, Üyelere yapılacak hukuk yardımı bu yönetmelikte gösterilen kurullara göre yürütülür.

1. BÖLÜM : HUKUK YARDIMI

Madde 2 — TMMMOB ve odalar aşağıdaki durumlardan doğan yasal işlemler için üyelere olanakları ölçüsünde ücretsiz hukuk yardımı yaparlar :

- a) Görevle ilgili olaylar.
- b) Örgütsel eylemlerle ilgili olaylar.
- c) Siyasal görüş ve inançlarla ilgili olaylar.
- d) Her türlü özlük haklarını zedeleyen yönetsel işlemler

Madde 3 — Madde 2'de belirtilen durumlarda bulunan üyeler, hukuk yardımı yapılması için olayla ilgili belgelerle birlikte bağlı olduğu odaya başvururlar. Oda, üyesinin odasına karşı yükümlülüklerini yerine getirip getirmediğini ve olayın niteliğini inceliyerek üyesine hukuk yardımı yapılıp yapılmayacağına karar verir. Kararın olumlu olması durumunda, olayla ilgili belgeleri kararla birlikte TMMMOB'ye gönderir. Üyeye ilgili yasal işlem konusunda Hukuk Bürosu'nun görüşü alınır ve yasal işlem yapılmasında yarar görülen durumlarda hukuk yardımı işlemi Birlik Genel Sekreteri tarafından uygulanır.

II. BÖLÜM : TMMMOB HUKUK BÜROSU

Madde 4 — TMMMOB Odalar ve üyelerle ilgili yasal işlemleri ve danışmanlık görevlerini yürütmek üzere TMMMOB'ye bağlı Hukuk Bürosu kurulur. Hukuk Bürosu TMMMOB Hukuk Danışmanı Başkanlığında, sözleşmeli avukatlardan oluşur.

Madde 5 — Hukuk Bürosu TMMMOB Odalar ve üyeler lehine ya da aleyhine açılan yada açılacak ve madde 2'de belirtilen nitelikteki davalara bakar. Üyelerle ilgili işlemlerde Madde 3, hükümleri uygulanır. Merkez dışındaki davalara Hukuk Bürosu'nun bakanlığı durumunda ilgili bölgeden bir avukatla özel sözleşme yapılır.

III. BÖLÜM : MALİ HÜKÜMLER

Madde 6 — TMMOB Hukuk Danışmanına ödenen ücret dışında, Hukuk Bürosu'nda görevli tüm avukatlara aşağıdaki ödemeler yapılır.

- a) Madde 8'de belirtilen davalar dışında, açılacak ya da izlenecek davalar için asgari vekâlet ücreti,
- b) Ankara dışında izlenecek davalar için Hukuk Bürosu avukatlarının görevlendirilmesi durumunda Birlik Yönetim Kurulu Üyelerine ödenen miktarda yolluk.

Madde 7 — Davanın kaybedilmesi durumunda mahkeme tarafından hükmedilen vekâlet ücreti ilgili oda tarafından ödenir. Davanın kazanılması durumunda kazanılan vekâlet ücreti Hukuk Bürosu'na bırakılır

Madde 8 — Aşağıdaki davalar için vekâlet ücreti ödenmez.

- a) TMMOB ile ilgili tüm davalar
- b) Oda ve Şubelerin Genel Kurulları ile ilgili davalar
- c) Kamu Kuruluşlarınca yürürlüğe konulan yönetmeliklerin iptali ile ilgili olarak odalar tarafından açılan davalar.
- d) TMMOB Yasası ve Tüzüğü ile Oda Tüzüklerinin uygulanmasından doğan adli yargı mercilerinde Odalar ve yöneticiler için açılan ya da izlenen davalar.
- e) Üyelerle ilgili toplu olarak açılan davalar için avukatlık asgari ücret tarifesinin indirim hükümleri uygulanır.

Mali hükümlerle ilgili açıklık bulunmayan durumlarda, son karar Hukuk Bürosu Başkanının görüşü alınarak Birlik Genel Sekreteri tarafından verilir.

Madde 9 — Üye hakkındaki yasal girişimin giderleri Odası tarafından ödenir; üyenin TMMOB görevlisi olması durumunda bu giderler Birlik tarafından karşılanır.

Madde 10 — Bu Yönetmelik 21.9.1977 tarihinde yürürlüğe girer.

Madde 11 — Bu Yönetmeliği TMMOB Yöntemi Kurulu Yürütür.

Ek Madde — Yönetmeliğin Yürürlüğe girdiği tarihte Hukuk Danışmanları bulunan Odalar bu Yönetmelik hükümlerine uyup uymayacaklarını karara bağlarlar.

MALÎ RAPOR ve DENETLEME KURULU RAPORU

1977 YILI MALÎ RAPORU

Sayın Üyeler :

Üçüncü Genel Kurulda incelenerek kesin şeklini alan 1977 yılı bütçemizin uygulama sonuçları aşağıda sunulmuştur.

I. — Gelir Bütçesi

372.506 Lira olarak düşünülen 1977 yılı gelir bütçemiz 300.100.32 Lira olarak gerçekleşmiştir. Gelir bütçesinin gerçekleşme oranı % 80.5 tir. 1977 yılı karşılaştırmalı gelir cetveli ilişiktir.

II. — Gider Bütçesi :

1977 yılı gider bütçemizdeki 372.506.— Lira tahsisata karşılık yıl içinde toplam olarak 270.690.69 Lira harcamamız olmuştur. Harcamalarımızın fasıl ve maddelere dağılışı ilişikteki tabloda açıklanmıştır.

III. — Sonuç :

1977 yılı bütçemiz 29.409.63 Lira gelir fazlasıyla bağlanmış bulunmaktadır. 1977 yılı için hazırlanan bilânço ve kesin hesap cetvelleri sırasıyla sunulmuştur. 1977 yılı mali raporumuzu onayınıza sunarız.

Saygılarımızla

YÖNETİM KURULU

1977 YILI KESİN HESAP CETVELİ

| <u>Hesap İsmi</u> | <u>Borçlu Hesap</u> | <u>Alacaklı Hesap</u> | <u>Borç Bakiyesi</u> | <u>Alacak Bakiyesi</u> |
|--------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
| Kasa | 290.754.61 | 290.122.35 | 632.26 | —.— |
| Bankalar C. Hes. | 75.191.87 | 46.414.50 | 28.777.37 | —.— |
| Genel Merkez | 259.051.85 | 30.762.82 | 228.289.03 | —.— |
| Aidat ve Kayıt | 2.970.— | 264.610.— | —.— | 261.640.— |
| Sair Gelir | 3.000.— | 10.295.— | —.— | 7.295.— |
| Kırtasiye | 8.380.50 | —.— | 8.380.50 | —.— |
| Anbar | 2.550.— | —.— | 2.550.— | —.— |
| Demirbaş | 16.208.— | —.— | 16.208.— | —.— |
| Muhtelif Borçlular | 2.830.— | 1.300.— | 1.530.— | —.— |
| Devreden Gelir | —.— | 17.432.16 | —.— | 17.432.16 |
| TOPLAM | 660.936.83 | 660.936.83 | 286.367.16 | 286.367.16 |

1977 YILI BİLANÇOSU

| <u>AKTİF</u> | <u>TL.</u> | <u>PASİF</u> | <u>TL.</u> |
|--------------------|------------------|----------------------------|------------------|
| I. Kasa | 632.26 | I. 1977'den devreden gelir | 29.409.63 |
| II. Bankalar | 28.777.37 | II. Karşılıklar | 20.288.— |
| Etibank | 7.260.27 | | |
| Ziraat Bank. | 8.380.60 | | |
| Posta Ç. Mer. | 13.136.50 | | |
| III. M. Borçlular | 1.500.— | | |
| IV. Anbar | 2.550.— | | |
| V. Sabit Kıymetler | 16.208.— | | |
| | 49.697.63 | | 49.697.63 |

BİLANÇO AÇIKLAMASI

AKTİF HESAPLAR

1 — **Kasa Hesabı** : 31 Aralık 1977 tarihinde yapılan sayım sonucuna göre kasada 632.26 Liranın bulunduğu saptanmış ve bu meblağ aynen 1978 yılına devredilmiştir.

2 — **Bankalar Cari Hesabı** : Bankalardaki ve posta çeki merkezindeki hesaplarımızda, yıl sonu itibariyle 28.777.37 Lira nakit alacağımız olup, bunun bankalara dağılışı bilanço cetvelinde gösterilmiştir. Yıl sonunda bankalardan gelen hesap göstergeleri ile muhasebe kayıtlarının arasında uyum sağlanmıştır.

3 — **M. Borçlular** : Odamızda kullanmaya devam ettiğimiz bazı aygıtların depozitleri karşılığı olan 1.530.— Lira da 1978 yılına devredilmiştir.

4 — **Anbar Hesabı** : Odamız anbarında bulunan malzemelerin toplamı 2.550.— Lira olup bu malzemeler 1978 yılına devredilmiştir.

5 — **Sabit Kıymetler** : Odamızda kullanılan demirbaş malzemenin toplam tutarı 16.208.— Lira olup bu malzemeler 1978 yılına devredilmiştir.

PASİF HESAPLAR :

1 — **Devreden Gelir** : 1977 mali bütçesinden devreden gelir toplam 29.409.63 Liradır.

2 — **Karşılıklar** : Bu hesaptaki meblağ bilançonun aktifinde gösterilen depozit, anbar ve sabit kıymetler tutarının karşılığıdır.

1977 YILI KARŞILAŞTIRMALI GELİR CETVELİ

| | <u>Öngörülen</u> | <u>Gerçekleşen</u> |
|---|------------------|--------------------|
| I. ESAS GELİRLER | | |
| 1 — Üye kayıt ücretleri | 10.000.— | 8.300.— |
| 2 — Üye kimlik | 12.000.— | 7.700.— |
| 3 — Üye Kim. 1977 onay | 6.000.— | 2.555.— |
| 4 — Üye ödentileri | 338.000.— | 253.340.— |
| 5 — Bağış ve yardımlar | 1.— | 9.985.— |
| 6 — Para cezaları | 1.— | — |
| 7 — Alınan faizler | 1.— | 256.16 |
| 8 — Bilirkişilik Ücreti | 1.— | 260.— |
| | <hr/> | <hr/> |
| YEKÜN | 366.004.— | 282.396.— |
| II. YAYIN GELİRLERİ | 6.000.— | 7.940.— |
| III. Müteferrik Gelirler | 1.— | — |
| IV. Teknik oKngre, sergi ve konferans gelirleri | 1.— | — |
| V. Hizmet Karşılığı Gelirler | 1.— | — |
| VI. 1976'dan devreden gelir | | 9.764.16 |
| | <hr/> | <hr/> |
| TOPLAM YEKÜN | 372.506.— | 300.100.32 |

T.M.M.O.B.
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
1977 YILI KARŞLAŞTIRMALI GİDER CETVELİ

| | <u>Öngörülen</u> | <u>Gerçekleşen</u> |
|---|------------------|--------------------|
| I. PERSONEL GİDERLERİ | | |
| 1. Sayman Üye | 500.— | 500.— |
| 2. Memur - Sekreter | | |
| a. Aylık maaş, sigorta | 90,697.— | 67,560.64 |
| b. Kasa tazminatı | 1.— | 2,999.— |
| c. Yemek parası | 32,400.— | 29,700.— |
| d. Yol parası | 14,400.— | 13,200.— |
| e. Giyecek parası | 4,500.— | 4,500.— |
| f. Yakacak parası | 4,500.— | 4,500.— |
| g. Evlenme parası | 5,000.— | 5,000.— |
| h. İzin parası | 1.— | 3,900.— |
| i. İkramiye | 1.— | 6,184.— |
| j. Yolluklar | 1.— | 640.— |
| | <u>152,001.—</u> | <u>138,683.64</u> |
| II. GENEL MERKEZ GİDERLERİ | | |
| 1. Kira | 27,000.— | 21,750.— |
| 2. İlan giderleri | 6,000.— | 4,760.— |
| 3. P.T.T. Giderleri | 6,000.— | 4,971.— |
| 4. T.M.M.O.B. Hissesi | 35,550.— | 28,595.— |
| 5. Kırtasiye giderleri | 20,000.— | 8,380.50 |
| 6. Demirbaş giderleri | 10,000.— | 12,620.— |
| 7. Ambar, abone, kitap satınalma gid. | 6,00.— | 875.— |
| 8. Tamir ve bakım giderleri | 4,000.— | 3,397.50 |
| 9. Nakliyat giderleri | 1.— | 615.— |
| | <u>114,551.—</u> | <u>85,964.—</u> |
| III. TEKNİK KONGRE, SERGİ ve KONFERANS | 20,000.— | 3,500.— |
| IV. ODA YAYN GİDERLER | 40,000.— | 11,865.— |
| V. GENEL KURUL GİDERLERİ | 20,000.— | 1,075.— |
| VI. DERNEKLERE KATILMA | 5,000.— | — |
| VII. SAİR GİDERLER | 5,954.— | 5,887.50 |
| IVII. SOSYAL GİDERLER | 10,000.— | 3,057.50 |
| IX. 1976'dan devreden gider | 5,000.— | 20,658.05 |
| GENEL TOPLAM | <u>372,506.—</u> | <u>270,690.69</u> |

4.4. 1978 YILI GELİR BÜTÇE TASARISI

| | <u>Açıklama</u> | <u>TL.</u> | <u>Bölüm Toplamı TL.</u> |
|--|-----------------|------------|----------------------------------|
| I. ESAS GELİRLER | | | 537.753.— |
| 1 — Üye Kayıt Ücretleri | 100.—x200 | 20.000.— | |
| 2 — Üye Kimlik Kartı | 25.—x700 | 17.500.— | |
| Yenileme Ücreti | 10.—x700 | 7.000.— | |
| 3 — Üye Kimlik 1978 Onayı | | | |
| 4 — Üye Ödentileri | 30.—x850x1 | 25.500.— | |
| | 50.—x850x11 | 467.500.— | |
| 5 — Bağış ve Yardımlar | | 1.— | |
| 6 — Para Cezaları | | 1.— | |
| 7 — Alman Faizler | | 250.— | |
| 8 — Bilirkişilik | | 1.— | |
| II. YAYIN GELİRLERİ | | | 10.000.— |
| III. TEKNİK KONGRE VE KONFERANS GELİRLERİ | | | 1.— |
| IV. ESKİ YILLARA AİT ALACAKLAR | | | 50.000.— |
| | TOPLAM | | 597.754.— |

4.5 1978 YILI GİDER BÜTÇE TASARISI

| | <u>TL.</u> | <u>Bölüm Toplam TL.</u> |
|------------------------|------------|-----------------------------|
| I. PERSONEL GİDERLERİ | | 220.401.— |
| 1 — Sayman Üye | 1.000.— | |
| 2 — Personel Ücretleri | | |

| | <u>TL.</u> | <u>Bölüm Toplam</u> <u>TL.</u> |
|--|------------|-----------------------------------|
| a) Personel Aylıkları | 79.200.— | |
| b) Yemek Parası | 28.800.— | |
| c) Yol Parası | 19.200.— | |
| d) Kasa Tazminatı | 4.800.— | |
| e) Giyecek Parası | 4.000.— | |
| f) Yakacak parası | 6.000.— | |
| g) İzin Parası | 3.600.— | |
| h) İkramiye | 19.800.— | |
| i) Evlenme Parası | 1.— | |
| j) S.S.K. Oda Hissesi | 12.000.— | |
| k) Oda Temizlik Ücreti | 5.000.— | |
| l) Kıdem Tazminatı | 27.000.— | |
| l) Huzur Hakları | 5.000.— | |
| 3 — Yolluklar | 5.000.— | |
| II. GENEL MERKEZ GİDERLERİ | | 138.201.— |
| 1 — Kira | 40.000.— | |
| 2 — Elektrik | 5.000.— | |
| 3 — İlân Giderleri | 10.000.— | |
| 4 — P.T.T. Giderleri | 10.000.— | |
| 5 — T.M.M.O.B Hissesi | | |
| a) Üye Aidatları | 13.200.— | |
| b) % 6 | 30.000.— | |
| c) Sosyal Güvenlik Fonu | 5.000.— | |
| 6 — Kırtasiye Giderleri | 20.000.— | |
| 7 — Demirbaş Giderleri | 5.000.— | |
| 8 — Anbar, Abone, Kitap Sa. Al. | 5.000.— | |
| 9 — Tamir ve Bakım | 5.000.— | |
| 10 — Nakliyat Giderleri | 1.— | |
| III. ODA YAYIN GİDERLERİ | | 162.326.— |
| IV. GENEL KURUL GİDERLERİ | | 23.000.— |
| V. TEKNİK KONGRE, SERGİ VE | | 1.— |
| KONFERANS GİDERLERİ | | |
| VI. SOSYAL GİDERLER | | 5.000.— |
| VII. DERNEKLERE KATILMA GİDERLERİ | | 5.000.— |
| VIII. SAİR GİDERLER | | 5.000.— |
| IX. 1977 YILINDAN DEVREDEN GİDERLER | | 38.825.— |
| 1 — Kira | 13.825.— | |
| 2 — Sigorta | 16.000.— | |
| 3 — Vergi | 9.000.— | |
| TOPLAM | | 597.754.— |

4.6 DENETLEME KURULU RAPORU

T.M.M.O.B. JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

IV. DÖNEM GENEL KURUL BAŞKANLIĞINA

Denetleme kurulumuzca 1977 yılı içinde Odamızın gelir ve gider işlemlerinin denetlenmesi görevi yerine getirilmiştir. 1977 yılı muhasebe işlemleriyle 1978 yılı bütçe tasarısı konusunda görüşlerimiz aşağıda açıklanmıştır.

1 — 1977 yılı içinde 300.100.32 TL. gelir temin edildiği ve bunun 270.690.96 TL. sınırı harcıdığı, yeni yıla gelir kalanı olarak 29.409.69 TL. devredildiği saptanmıştır.

2 — Defter kayıtlarının usule uygun ve düzgün tutulduğu, kasa kalanının nakit olarak tamam, banka hesabı kalanının da 31.12.1977 tarihli geçerliliğiyle banka hesap sonuçları ile eş olduğu öğrenilmiştir.

3 — 1977 yılında üye ödenti hesapları çok iyi bir şekilde izlenmiştir.

4 — 30.— TL. üye aidatıyla 1978 bütçesinin gerçekleştirilemeyeceği saptanmış olup, T.M.M.O.B. Yönetim Kurulunun 31.1.1978 gün ve XXII. Dönem 65 Sayılı Kararı gözönüne alınarak, üye aidatlarının en az 50.— TL. olduğu düşünülerek hazırlanan 1978 yılı gelir ve gider bütçe tasarılarının 1978 yılı oda çalışmalarının verimli yürütülmesine olanak vereceği anlaşılmıştır.

SONUÇ :

Odamızın 1977 yılı bütçesinin Genel Kurulumuzda öngörülen esaslar dahilinde ve «Bütçe ve Genel Muhasebe Yönetmeliği»ne uygun olarak tatbik edildiğini, dolayısıyla Yönetim Kurulunun aklanmasını takdirlerinize arz ederiz.

Saygılarımızla.

DENETLEME KURULU

Cumhur BAT

Caner DOĞANELİ

İsmail KULAKSIZOĞLU

5

ÜYELERİMİZLE İLGİLİ BİLGİLER

Aşağıda 3. Çalışma Dönemi Süresince Odamıza Kaydolan Üyelirimiz Sıralanmıştır.

| Üye No : | Adı Soyadı | Mezun Olduğu Okul |
|----------|---------------------|-------------------|
| 789 | Ahmet Sobutay | ODTÜ |
| 790 | Mehmet Nuri Diker | İÜFF |
| 791 | Kadir Kılıç | İÜFF |
| 792 | Mehmet Polat | AÜFF |
| 793 | Mustafa Kuşçu | AÜFF |
| 794 | Murat Ünverdi | İÜFF |
| 795 | Nursel Öner | İÜFF |
| 796 | Ahmet Ünal | İÜFF |
| 797 | Yasemin Diker | İÜFF |
| 798 | Vahap Aslan | İÜFF |
| 799 | Hüseyin Paksoy | İÜFF |
| 800 | İlhami Tezcan | İÜFF |
| 801 | Çetin Kayaoğlu | İÜFF |
| 802 | Mehmet Selim Elibol | KTÜ |
| 803 | Atamer Özen | KTÜ |
| 804 | Coşkun Çebi | KTÜ |
| 805 | Mehmet Abit Genç | İÜFF |
| 806 | Bayram Sarıdaş | İÜFF |
| 807 | Selim İnan | AÜFF |
| 808 | Hasan Bağoğlu | KTÜ |
| 809 | Yusuf Z. Özkan | İÜFF |
| 810 | Ömer Uman | İÜFF |
| 811 | Hulusi Gedik | İÜFF |
| 812 | Yusuf Boztepe | İÜFF |
| 813 | Kemal Akdağ | KTÜ |
| 814 | Esat Melih Öztürk | İÜFF |
| 815 | Ali Vardar | İÜFF |

Üye
No :

Adı Soyadı

Mezun
Olduğu Okul

| | | |
|-----|------------------------|-------------|
| 816 | Harun Özdemir | KTÜ |
| 817 | Ahmet Fahri Yergök | İÜFF |
| 818 | Murat Kaya Çoban | AÜFF |
| 819 | Metin Özdemir | İÜFF |
| 820 | Zeki Köse | KTÜ |
| 821 | Osman Çetin Öztürk | KTÜ |
| 822 | Ahmet İnan | İÜFF |
| 823 | Haydar Kara | İÜFF |
| 824 | Coşkun Sel | İÜFF |
| 825 | Salih Zeki Tutkan | AÜFF |
| 826 | Erol Orhan | İÜFF |
| 827 | A. Tunç Tarımcı | İÜFF |
| 828 | Kemal Farsakoğlu | KTÜ |
| 829 | İrfan Açıkalın | İÜFF |
| 830 | Kemal Ünal | AÜFF |
| 831 | Ahmet Bican Çakar | İÜFF |
| 832 | Ali Korteş Uymaz | KTÜ |
| 833 | M. Erkan Karaman | AÜFF |
| 834 | İsmail Kılıç | İÜFF |
| 835 | Mustafa Acarlar | İÜFF |
| 836 | Nihal Tanca | İÜFF |
| 837 | Ahmet Dinçer | İÜFF |
| 838 | Güngör Unay | İÜFF |
| 839 | Nezih Özyardımcı | İÜFF |
| 840 | Mehmet Ali Arbas | İÜFF |
| 841 | Zeynel Abidin Demirel | AÜFF |
| 842 | Orhan Özçelik | AÜFF |
| 843 | Hüseyin Ataç | HÜ |
| 844 | Hacı Ömer Kılıç | İÜFF |
| 845 | Adil Eldemir | İÜFF |
| 846 | Temel Topçu | KTÜ |
| 847 | Ahmet Tosunkara | İÜFF |
| 848 | Fikret Çuvalcı | KTÜ |
| 849 | Nilgün Özten | AÜFF |
| 850 | Saldırım Özkuzey | İÜFF |
| 851 | Hasan Baş | İÜFF |
| 852 | Necdet Türk | Londra Üni. |
| 853 | Kerim Bahadır Sofuoğlu | KTÜ |
| 854 | Hüseyin Yılmaz | KTÜ |
| 855 | Ömer Sarıoğlu | İÜFF |

No :
Üye

Adı Soyadı

Mezun
Olduğu Okul

| | | |
|-----|---------------------------|-------------------------------|
| 856 | Fazlı Yılmaz Oktay | İÜFF |
| 857 | Ayhan Kösebalaban | AÜFF |
| 858 | Mahmut İhsan Aydınak | Ecole Nationale su. Petrol |
| 859 | Zuhal Sünger | ODTÜ |
| 860 | Ergün Öztürk | AÜFF |
| 861 | Arif Dilki | KTÜ |
| 862 | Mithat Hasarı | KTÜ |
| 863 | Mustafa Akkaş | İÜFF |
| 864 | İsmet Akkaş | AÜFF |
| 865 | Fatma Gülsen Güray | İÜFF |
| 866 | Emel Ergün | İÜFF |
| 867 | İbrahim Turan Çakmak | İÜFF |
| 868 | Hüseyin Erkan Bozkurt | İÜFF |
| 869 | Süleyman Beğenilmiş | İÜFF |
| 870 | Mustafa Baykal | İÜFF |
| 871 | Nihat Başarık | İÜFF |
| 872 | Mehmet Can Yıldız | İÜFF |
| 873 | Mustafa Levent Şişmanoğlu | İÜFF |
| 874 | Ahmet Gökçe | HÜ |
| 875 | Oğuz Ertürk | HÜ |
| 876 | İsmail Taner Aydemir | İÜFF |
| 877 | Biler Sözeri | İÜFF |
| 878 | Nusret Sevinçoğlu | İTÜ |
| 879 | Feridun Karagözoğlu | İÜFF |
| 880 | Ataman Yaşar | HÜ |
| 881 | Nurettin Kimyongör | |
| 882 | Münir Mennan | KTÜ |
| 883 | Gürkan Öktü | HÜ |
| 884 | Yavuz Ulutürk | HÜ |
| 885 | Ahmet Rıza Çilingiroğlu | KTÜ |
| 886 | Mehmet Kara | KTÜ |
| 887 | Yunus Üye | HÜ |
| 888 | Dündar Akbulut | KTÜ |
| 889 | Nail Sırlan | HÜ |
| 890 | Hayrettin Genç | İÜFF |
| 891 | Zafer Yücel | KTÜ |
| 892 | Mehmet Tüfekçi | İÜFF |
| 893 | A. Murat Taşanyürek | İÜFF |
| 894 | Adil Afat | KTÜ |

| Üye No : | Adı Soyadı | Mezun Olduğu Okul |
|-------------|-----------------------------|----------------------|
| 895 | Erkan Yılmaz | KTÜ |
| 896 | İbrahim Akkuş | KTÜ |
| 897 | Ahmet Zeki Zihni | KTÜ |
| 898 | İbrahim Vardal | KTÜ |
| 899 | Mehmet İzgi | HÜ |
| 900 | Hüseyin Çelik | KTÜ |
| 901 | Ali Ergin | İÜFF |
| 902 | İzzet İnançlı | KTÜ |
| 903 | Ramazan Tokgöz | KTÜ |
| 904 | Mahmut Şahin | KTÜ |
| 905 | Nizamettin Atakan | İÜFF |
| 906 | Orhan Engin | İÜFF |
| 907 | Mehmet Kemal Kandemir | HÜ |
| 908 | Tamer Işıganer | İÜFF |
| 909 | Abdullah Kurul | KTÜ |
| 910 | Hasan Emiroğlu | HÜ |
| 911 | H. Ali Emiroğlu | KTÜ |
| 912 | M. Turan Bilen | KTÜ |
| 913 | Zafer Bomba | İÜFF |
| 914 | Mahmut Erdal Çelikdemir | İÜFF |
| 915 | Feridun Güyer | İÜFF |
| 916 | Mehmet Fevzi Taner | Cenevre Üni. |
| 917 | Nusret Kenan Değirmencioglu | KTÜ |
| 918 | Hasan Savrun | İÜFF |
| 919 | Ahmen Yaman Sağioğlu | İÜFF |
| 920 | Feridun Cemal Filazi | HÜ |
| 921 | Tüner Işık | HÜ |
| 922 | Yaşar Akçay | HÜ |
| 923 | Bayram Ali Turan | KTÜ |
| 924 | Uğur Tokat | KTÜ |
| 925 | Ali Nazmi Ülger | HÜ |
| 926 | M. İhsan İçten | HÜ |
| 927 | H. Ali Öztekin | İÜFF |
| 928 | İ. Hakkı Kılıç | HÜ |
| 929 | Murat Dinç | KTÜ |
| 930 | Ahmet Günaydın | KTÜ |
| 931 | Orhan Konak | KTÜ |
| 932 | M. Sabri Işıklar | İÜFF |
| 933 | Şener Üşümezsoy | İÜFF |
| 934 | İsmet Temizel | KTÜ |

No :
Üye

Adı Soyadı

Mezun
Olduğu Okul

| | | |
|-----|------------------------|------|
| 935 | Münir Canpolat | İÜFF |
| 936 | Dursun Bayrak | HÜ |
| 937 | Mehmet R. Kormalı | İÜFF |
| 938 | Şükrü Uysal | İÜFF |
| 939 | Nurettin Kaya | HÜ |
| 940 | Mustafa Refik Ünlü | İÜFF |
| 941 | Mehmet Emin Yurdakul | HÜ |
| 942 | Mustafa Taşanyürek | İÜFF |
| 943 | Serdar Ülker | KTÜ |
| 944 | Mümin Düvenci | KTÜ |
| 945 | Tahir Karakullukçu | KTÜ |
| 946 | Bekir Katipoğlu | HÜ |
| 947 | Orhan Sunu | İÜFF |
| 948 | Selahattin Çelik | HÜ |
| 949 | Zuhal Yılmaz | AÜFF |
| 950 | Şinasi Haznedar | EÜFF |
| 951 | Kemal Çimen | İÜFF |
| 952 | İ. Hakkı Karamanderesi | İÜFF |
| 953 | Kemal Baran | İÜFF |
| 954 | İbrahim Sezer Özil | İÜFF |
| 955 | Ertugrul Özbek | İÜFF |
| 956 | Erman Aşçıoğlu | İÜFF |
| 957 | Süleyman Yaman | İÜFF |
| 958 | Nihal Atuk | İÜFF |
| 959 | Mehmet Ölmez | HÜ |
| 960 | Mesut Onarman | İÜFF |
| 961 | Mehmet Yüksel Barkurt | İÜFF |
| 962 | Mehmet A. Kalyoncuoğlu | İÜFF |
| 963 | Tevfik Fikret Tekin | İÜFF |
| 964 | İdris Aktaran | İÜFF |
| 965 | Engin Tandoğan | |
| 966 | Turgay Karaman | ODTÜ |

