
BASINDAN

'Huzurevindeki facia kader değil ihmâl'

Elektrik Mühendisleri Odası'ndan yapılan açıklamada, Çiğli'deki huzurevinde 2 kişinin ölümüne neden olan yangında yetkililerin ihmali olduğu vurgulandı

Elektrikte kesintinin nedeni özelleştirme

İZMİR'de uzun süredir alt yapı çalışmaları gerekçesi ile yapılan elektrik kesintilerinin özelleştirmelerin sonucu olduğunu kaydeden Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Mahir Ulutaş, "Dağıtım bölgelerinin özelleştirme kapsamına alınmasından bu yana sektöre bakım yapılmadı. Sistem, on yıllardır bakımdan geçmedi" dedi.

BAKIMLAR FATURALARA YANSIYACAK

Özel sektör anlayışının, kamu yararına olmadığını belirten Ulutaş, yapılan tamir bakım işinin masraflarının bir kısmının da faturalara yansıtılacağını iddia etti.



Özel alanının, özel sektöre devredilmesiyle taşeron sistemin uygulandığına dikkat çeken Ulutaş, "Az işçi ile çok iş yapılmaya çalışılıyor. Ve iş ve işçi güvenliği de tehlikeye sokuluyor" dedi. Ulutaş, dağıtım şirketinde mühendisler başta olmak üzere teknik personele yatırım yapılmadığını, deneyimli kadroların sayısının azaltıldığını ifade etti. GEDİZ EDAŞ yetkilileri ise bakımların rutin olduğunu, son aylarda herhangi artış olmadığını ve bir acelelerinin olmadığını belirtti. **Gülşen Candemir** İzmir

İzmir'in Çiğli ilçesinde geçtiğimiz Cuma gecesi 2 kişinin öldüğü, 1'si iftihar eri olmak üzere 27 kişinin damardan zehirlenerek ölmeye burun buruna geldiği huzurevindeki yangın faciasının ardından Elektrik Mühendisleri Odası da (EMO) yaptığı açıklamada, olayda yetkililerin "ihmal" olduğunu vurguladı.

Odanan yapılan açıklamada "Yitirilen insanların ardından binarlarda can güvenliği için alınacak tedbirlere bir kez daha vurgu yapmak istiyoruz. Yangının çıkış nedeninin elektrik kaynaklı oluşu, yangın alarm sisteminin bakımı, onarımı ve işletmesi yapılmadığı için çalışma durdurulması hırsızlık mesleğimizi ve dolayısıyla odamızı ilgilendirmektedir. Bu tür facialar yangın değil ihmalkarlıktır" denildi.

Denetimleri yapılmalı

Açıklamada kamuya açık binaların yılda en az bir kez ilgili belediyeler veya ilgili kamu idareleri tarafından yangın algılama ve uyarma sistemlerinin çalışma durumları olup olmadığının, yönetmelik şartlarını karşılayıp karşılanmadığının

denetlenmesi veya uzman kuruluşlara denetletirilmesi gerektiği belirtildi. Çiğli Evka 2 Aylıklık Evler Mahallesi 6783 sokak, 2 numaradaki huzurevinde geçtiğimiz Cuma gecesi saat 21.30 sıralarında yangın çıktı. Hastaneye kaldırılan yaşlılardan emekli hava asturisyacı Tahsin Erten ile SSK emekli 91 yaşındaki Ali Bereket kardeşleriydi. Yangının elektrik kontağından çıktığına ve binadaki yangın algılama ve uyarma sistemlerinin çalışmaması nedeniyle alevlerin büyüdüğüne ve duvarın etkisiyle iki kişinin hayatını kaybettiğini belirten EMO yetkilileri, şu görüşleri dile getirdi:

Oda yetkilileri uyardı

"Bu tür felaketlerin yaşanmaması ve ölümlerin olmaması için gerekli teknik ve idari mevzuatlar denetlenmeli, mühendislik ve mimarlık mesleklerinin binalarda proje, uygulama ve işletme aşamalarında eksiksiz olarak yerine getirilmesinin mekanizmaları kurulmalıdır." EMO yetkilileri ayrıca binaların yangından korunması halindeki yönetmeliğin de bir an önce hayata geçirilmesini istedi.

İZMİR ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI'NDAN MADEN FACİASIYLA İLGİLİ YENİ RAPOR:

SOMA'DA AĞIR İHMAL VAR

ÖMER ORUÇ İZMİR:

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi, Soma maden faciasıyla ilgili 7 maddelik bir rapor yayınladı. Facia günü yapılan ön incelemelerde şirket yetkililerinin akitme elektrik trafosundan yangının çıkması claimaya-çığası belirten EMO, sorumluların hesap vermesini gerektirdiği savandı.

7 maddelik rapor şöyle:
-Oruc'da bir an evvel bu faciada ölen, kurtulan ve hall bazında üzerinde olan işçilerin tek tek kamu-oyu ile paylaşılmaması, konuya dair tüm şüphe ve spekülasyonları ortadan kaldıracak yegane yni cddığı açıktır.

-Maden sektöründe teknik bir tespitin henüz yapılmaması olmasa nedeniyle belli bir ihyas pozuna lay- makla benzer ölçümleri sebetsi komisiz yapmasına bağlı karbondioksit (CO2) artışıdır.

-Havalandırma, erken algılama, kişisel güven-lik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alan-ları vb. konularında tesisin ciddi eksikler taşıdığı olayın olay biçimi ile ilgili yapılan tartışmalarda açığa çıkmıştır. Bu nedenle meslek alanımızda il-ğili olan etkin tespit teknolojilerinin kullanımını ile elektrik ve makine tesisatlarının kontrolü ve otomasyonunda eksikler olduğu, ocakların su-çaldıkları, CO, CO2, O2, CH4(Metan) gibi gazların sürekli izlenemediği, bu izlenemeye bağlı olarak olası tehlikelerin önünde tespit, hava-landırma ve yönlendirme sistemlerinin otomas-yon/yönetimi yapılmaması ve tüm bu işlemlerin kayıt altına alınabilmesi amacıyla gerekli don-a-nımın hesaba alınmadığı netleşmiştir.

-Merkez ülkeler 1970'li yıllardan bu yana, çe-



re ülkeler ise yaklaşık son 20 yıldır madencilerin bu durumlar yerinde olmaksızın ca- bılmamaktadırlar. Her biri başlı başına ciddi risk faktörü olan eksiklere rağmen süre konusu-

kaynaklarını aştıklarığın artık arlanmasını gerektirmektedir. Bu tespitten hareketle enerji ve maden bista olmak üzere temel altyapı sektör-lerindeki öncelikli faaliyetleri derhal durdu-

re ülkeler ise yaklaşık son 20 yıldır madencilerin bu durumlar yerinde olmaksızın ca- bılmamaktadırlar. Her biri başlı başına ciddi risk faktörü olan eksiklere rağmen süre konu-

'Soma, en büyük iş cinayeti'

Teknik heyet oluşturulmalı

Soma'da 301 madencinin yaşamını yitirdiği facia sonrası tüm maden ocaklarında acil ön-lemeler alınması gerektiğini vurgulayan Elek- trik Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Mahir Ulaş, gerekli önlemler alınana kadar maden ocaklarında üretimin durdurulmasını istedi. Ota yarıdan madende çalışan işçilerin iş güvenliğinin sağlanması ve sendika haklarını tamması gerektiğini de ifade eden Ulaş, yeraltında çalışacak işçilerin 'daybaşı' yerine kendi de yönetim modeli ile idare edilmesini istedi. Üretim basıksı nedeniyle yapılmayan onarım, bakım kapsamasındaki tüm sorunların çözülmesi gerektiğini vurgulayan Ulaş, "Aralarında Maden Mühendisleri Odası, Elek- trik Mühendisleri Odası gibi meslek odaların

kurumlarından da uzmanların bulunduğu ba- çınması bir teknik heyet oluşturulmalı. Eksik-lerin bilimsel kriterlere uygun bir şekilde tespit edilip giderilmesi bu heyetlerin gözetiminde gerçekleştirilmeli" diye konuştu.

Yağmur UYGUR'un haberi 9. sayfa



Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şu- best, Manisa'nın Soma ilçesinde meydana ge- len maden faciasıyla ilgili incelemelerini ta- mamladı. EMO Genel Başkanı Hüseyin Yeşil, fe- laketin boyutları itibarıyla Türkiye'de yaşanan en bü- yük iş cinayeti olduğunu savundu. Yeşil, yaptığı açıklamada, "Facia, hem madencilik hem de işçi sağlığı ve güvenliği alanlarında son 12 yıldır ağırlaştırılmı- ş bir biçimde sürdürülen özelleştirme, piyasalaştır- ma ve tasarruflama politikalarının çoktugünü göstermektedir" dedi. Maden kazalarıyla bir daha karşılaşılması için 2005 yılından bu yana uygulan- san sistemin değiştirilmesi çağrısında bulunan Yeşil, "Türkiye Kömür İşletmeleri Kurumu (TKİ), rödü- vans ve hizmet alımı sözleşmelerini iptal etmeli ve bu şirketlerde çalışan tüm personel, TKİ bünyesine alınmalı. İşçilere iş güvenliği ve sendikalaşma hakkı sağlanmalı. Yer altında çalışacak işçiler, dayı- başı yerine öz yönetim modeliyle oluşturulacak me- kanizmalarla idare edilmeli ve kazası anında bu me- kanizmanın öncülüğünde tahliyeleri sağlanmalı" şeklinde konuştu.

Ayrıca Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Taner Yıldız'ın görevden alınmasını ve madenlerde üretimin durdurulmasını istedi.

Felaketin ortaya çıkmasının ardından iki heyetle bölgeye intikal ettiklerini belirten Yeşil, Enerji ve Ta- bii Kaynaklar Bakanlığı ile bu madende asil işveren konumunda olan TKİ'nin basarsız bir sınav verdiğini iddia etti: Odamız üyesi olan Enerji ve Tabii Kay- naklar Bakanı Taner Yıldız'ın, yapmış olduğu açıkla- malarda yaşanan vahim olayı trafo patlaması gibi olasılığı düşük bir nedene bağlaması, bizlerde facia- nın boyutlarının gözlenmeye çalışıldığı izlenimini do- ğurmuştur.

Genel Başkan Yeşil, enerji piyasasının özel sektö- rün günlük kar hedefleyen ulkuna bırakılarak liberal ekonomiyi bile tehdit eder hale geldiğini savunarak, "Enerji maliyetlerinde ciddi bir artış yaşanırken buna paralel olarak enerji alanında çalışan işçilerin maruz kaldığı koşulların kötüleştiği, ölümcülleştiği bugün daha çok görünür hale gelmiştir. ■ CHAN