

EMO sorunları masaya yatırdı

Elektrik Mühendisleri Odası Gaziantep Şubesinde yapılan açıklamaya göre, oda yönetim kurulu ve enerji komisyonu, işletme sorumluluğu komisyonu, iş sağlığı ve güvenliği komisyonu başkanları, teknik personellerinin katılımıyla "Gaziantep enerji sorunları, enerji güvenliği, emniyet ihlalleri" hususlarında teknik incelemelerde bulunulduğu belirtildi. **S.4**

EMO sorunları masaya yatırdı

Gaziantep'te elektrik nakil hatlarında yaşanan sorunların belirlenmesi ve çözümlüne yönelik rapor hazırlandı. Elektrik Mühendisleri Odası Gaziantep Şubesinde yapılan açıklamaya göre, oda yönetim kurulu ve enerji komisyonu, işletme sorumluluğu komisyonu, iş sağlığı ve güvenliği komisyonu başkanları, Gaziantep Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü öğretim üyeleri ile Büyükşehir Belediyesi ve ilçe belediyeleri teknik personellerinin katılımıyla "Gaziantep enerji sorunları, enerji güvenliği, emniyet ihlalleri" hususlarında teknik incelemelerde bulunulduğu belirtildi.

İnceleme sonucunda elektrikle ilgili birçok emniyet ihlalleri tespit edildiği, ilgili kuruluşlara iletilmek üzere rapor hazırlandığı ifade edilen açıklamada, raporda belirlenen unsurlar özet olarak şöyle dile getirildi:

"Raporda tüm enerji nakil hatlarının (ENH) bakım ve kontrollerinin periyodik olarak ve ayrıca gerektiğinde de yapılması can ve mal güvenliği ile elektrik kesintilerinin önüne geçilmesi açısından son derece önemli olduğu vurgulanmıştır. Bir an önce Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliğinde belirtilen emniyet mesafeleri ile koruma önlemleri sağlanmalıdır. İletkenlerin salınım neticesi birbirlerine değmemesi temin edilmelidir."

Açıklamada, konuların eskimesini ve gündemden düşmesini önüne geçmek ve sürekli gündemde tutabilmek için tespit edilen hususların ilerleyen zaman sürecinde sık sık gündeme getirileceği, ayrıca ana kavşaklarda pano çöplükleri, emniyet ihlalleri bulunan panolar, aydınlatmalar, bazı bölgelerde 154 kilovattın yer değiştirilmesi gibi konulardan bahsedileceği kaydedildi.



RAPORDA YER ALAN BÖLGELER

Hazırlanan rapora göre, Sani Konukoğlu Bulvarı-Zeugma Müzesi Karşısında bulunan 36 kv ENH'nin İletkenlerinin emniyet mesafelerinin Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliğine göre uygun olmadığı tespit edildi ve bir an önce bu hattın emniyet mesafelerinin uygun hale getiril-

mesi, sehimlerinin düzeltilmesi gerektiği belirtildi.

Tekel Cad-Korutürk Cad. Kesişiminde bulunan bina önündeki trafo direği ve enerji nakil hatları büyük tehlike oluşturduğu, bir an önce bu hattın ve trafonun deplase edilmesi gerektiği bildirildi.

Nurtepe Mah. 54031 Nolu Sok.bulunan bina önündeki tarafa direği ve enerji nakil hatları büyük tehlike oluşturduğu, bir an önce bu hattın ve trafonun deplase edilmesi gerektiği vurgulandı.

Şehrin birçok bölgesinde enerji nakil hatları ağaçlar içerisinden geçtiği belirtilerek, kaldırımlarda ENH yer altına alınması, alınma imkanı yoksa kaldırımlara bodur ağaç dikilmesi ifade edildi.

Hava şartlarında oluşacak kısa devrelerde abonelerdeki gerilim değişimi cihazlara da zarar vereceği. EnerjİSA ve belediyeler bir araya gelerek bu konuda net kararlar almalı, rutin bakımlar yapması gerektiği belirtildi.