

Bir Ustanın Ardından...

"Altay Anıl"

Bir insanı "iyi" diye nasıl tanımlarsınız? Hepimiz kendimize göre bir tanım yapabiliriz. Altay Bey bu tanımlamaların hepsini üstünde toplayan birisiydi. Kendisini tanıdığım zaman Alsancak'ta Gazi ilkokulunun yakınlarında bir dairede çalışan "Köycülük Başmühendisliği"nde idi. Ben de elektrik şebekeye yeni girmiştik. Daha sonra TEK Kanunu gereğince elektrik şebeke TEK'e geçince bizimle teknik olarak en çok irtibatı olan Altay Beydi.

Biz şebeke müdürlüğünde hızlı çalışan bir çalışma düzenine sahiptik. Neredeyse çoğu AG direkleri ve saç köşk trafo tesisleri, yerin durumuna uygun olarak basit bir proje ile önce yapılır sonra resimhane'de kayıt altına alınırdı. Bu çalışma şekli daha sonra da bir süre devam etti. Enerji Nakil Hattı tesisleri için projeler Altay beyin müdürlüğünü yaptığı servis tarafından yapılır ve onaylanırdı. Altay bey kendisi bize gelir yer gösterir ve her türlü desteği sağlardı.

Altay bey ki kendisine istisnasız herkes "abi" diye hitap ederdi, YSE (Yol, Su ve Elektrik), TEK Köycülük ve TEK İzmir Müessesesinde gitmediği hat, trafo merkezi olmayan birisiydi. Bu nedenle kendisine canlı arşiv derdik. Genç mühendisleri teşvik eder sıkıntılarını gidermeye çalışırdı. Başarısız olduğu tek bir konu vardı. Çalışmaktan vakit bulamadığı "evlilik". Etrafındaki gençleri de evlenmeye teşvik ederdi

ama bunda da pek başarılı olduğu söylenemez.

TEDAŞ'ı ve çalışanlarını ailesi olarak kabul etmişti. Çalışanlar da onu büyükleri olarak. Öyle ki emekli olduktan sonra son yıla kadar devamlı olarak müesseseye gelir, hatta ilçelere

dahi giderdi.

Korona belası onu aramızdan aldı, gitti. Son yolculuğuna uğurlayamadık bile.

Nur içinde uyusun..

H. Avni Gündüz



1857 sicil nolu üyemiz Altay Anıl 8 Nisan 2020 tarihinde aramızdan ayrıldı. 1938 İzmir doğumlu Anıl, 1963 yılında İstanbul Teknik Okulu Elektrik Mühendisliği Bölümü'nden mezun olmuştu. Oda çalışmalarına da pek çok katkısı olan Altay Anıl; son olarak Şubemiz sekreteryasında gerçekleştirilen VI. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi'nde yer alan Elektrik Müzesi'nde cihazlarla ilgili katılımcılara bilgilendirmede bulunmuştu.