

FETÖ'cü eski valinin cezası belli oldu



Gündem

06 Haziran 2018 11:57:00

Fetullahçı Terör Örgütü (FETÖ) irtibatı nedeniyle meslekten ihraç edilen eski Bilecik Valisi Halil İbrahim Akpınar'a, 7 yıl 6 ay hapis cezası verildi.

Ankara 16. Ağır Ceza Mahkemesi'nde görülen duruşmaya, tutuksuz sanık Akpınar ile avukatı katıldı. Mahkeme Başkanı Sabahattin Saridoğan, dava dosyasına gelen sanık hakkındaki bazı tanık beyanlarını okudu.

"FETÖ EVLERİNDE KALIRDIK"

Başkan Saridoğan, Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesi'nde birlikte eğitim gördüğü eski vali Yılmaz Arslan'ın "Son sınıfta Halil İbrahim Akpınar ile FETÖ evlerinde kalırdık." şeklindeki beyanını hatırlattı. Sanık Akpınar, tanık beyanına ilişkin, "Yılmaz benim dönem arkadaşımdır, ev konusunda yanlış hatırlıyor. Ben o evde yoktum." diye konuştu. Cumhuriyet savcısının esasa ilişkin mütalaasına karşı savunma yapan Akpınar, isnat edilen suçlamaları kabul etmediğini belirtti.

FETÖ üyesi olmadığını, örgütsel bir bağının bulunmadığını öne süren Akpınar, "27 yıllık mülki idari amiriyim. Sadece valilikte geçen sürede 60 bin imza atmışımıdır. 60 bin imzamda bir tanesinde bir hata olsa bu zamana kadar yapılan adli ve idari araştırmalarda ortaya çıkardı. O incelemelerde suç unsuruna rastlanılmadı. Hayali bir örgütün hayali bir üyesiyim. Örgütte astım yok üstüm yok beraatımı talep ediyorum." şeklinde savunma yaptı. Mahkeme heyeti, müzakerede bulunmalarının ardından hükmü açıkladı. Akpınar, "silahlı terör örgütü üyesi olmak" suçundan 7 yıl 6 ay hapis cezasına çarptırıldı.

Yorum Yazın

Yorumunuz

Yorum yazma kurallarını okudum ve kabul ediyorum.

Adınız

YORUM GÖNDER

Yorumlar

ABONE OL

SOCAR MARINE'den Türkiye hamlesi!



Rusya Nükleer Santral yakınındaki kasabaya girdi



Ukrayna'dan 9 bin 653 Türk vatandaşı tahliye edildi



Savaşta zulüm olmaz!



Bakan Çavuşoğlu, Ukraynalı mevkidaşı ile görüştü





Yazarlar
Gündem
İslam
Politika
Dünya
Video

Ekonomi
Medya
Spor
Röportaj
Sağlık
Hayat

Eğitim
Teknoloji
Kültür-Sanat
Otomobil
Yurt Haberleri
Son Haberler
