

Haberler > Gündem Haberleri > Sakarya'daki FETÖ davasında tutukluluğa devam kararı çıktı

Giriş Tarihi: 22.5.2017 19:01 Son Güncelleme: 22.5.2017 19:01

Sakarya'daki FETÖ davasında tutukluluğa devam kararı çıktı

AA



ABONE OL

Google News



Sakarya'da, Fetullahçı Terör Örgütü/Paralel Devlet Yapılanması'na (FETÖ/PDY) yönelik soruşturma kapsamında, hakkında "silahlı terör örgütü kurma veya yönetme" suçundan dava açılan bir sanığın yargılanmasına başlandı.

Sakarya 4. Ağır Ceza Mahkemesinde görülen duruşmaya, Kanun Hükmünde Kararname (KHK) ile meslekten ihraç edilen tutuklu öğretmen sanık Mehmet Kaya, avukatı ve yakınları katıldı.

Kimlik tespitinin yapılmasının ardından, Kocaeli Cumhuriyet Başsavcılığınca düzenlenen iddianamenin özeti okundu.

Sanık Kaya, savunmasında, "ByLock" indirmediğini ve kullanmadığını öne sürerek, "ByLock" kullandığım iddiası MİT'ten gelen raporlara göre söylendi. İstihbarat raporları soruşturmayı başlatan delil sayılamaz. 'ByLock' tespit tutanağı ile ilgili delilin kanuna aykırı delil olması nedeniyle dosyadan çıkarılmasını talep ediyorum." dedi.

SON DAKİKA

Kaya, yaklaşık 10 yıldır Bank Asya'da hesabının bulunduğunu dile getirerek, "Talimatla para yatırmadım. 2014 yılında araç aldım. Talimatla hareket etmiş olsaydım parayı hesaptan çekmezdim." diye konuştu.

Hakkındaki suçlamaları kabul etmeyen sanık Kaya, tahliyesini ve beraatını talep etti.

The logo for SABAH, featuring the word "SABAH" in a bold, white, sans-serif font, set against a dark, irregular, torn-paper-like background.

Duruşmada görüşü sorulan Cumhuriyet savcısı, dosyadaki eksik belgelerin tamamlanmasını ve sanık Kaya'nın tutukluluk halinin devamına karar verilmesini talep etti.

Mahkeme heyeti, "ByLock" yazışma içeriğinin İl Emniyet Müdürlüğünden istenmesi için müzekkere yazılmasına, sanık Kaya'nın tutukluluk halinin devamına karar vererek, duruşmayı ileri tarihe erteledi.

The logo for SABAH, featuring the word "SABAH" in a bold, white, sans-serif font, set against a dark, irregular, torn-paper-like background.