

T.C.  
YARGITAY  
16. Ceza Dairesi

TUTUKLU

TÜRK MİLLET ADINA  
YARGITAY LAMI

Esas No : 2017/1800  
Karar No : 2017/4837  
Tebli name No : 16 - 2017/29544

NCELENEN KARARIN;

Mahkemesi : Antalya Bölge Adliye Mahkemesi 2. Ceza Dairesi  
Tarihi : 27.03.2017  
Numarası : 2017/718 - 2017/691  
Sanık : Caner KIZO LU  
Suç : Silahlı terör örgütüne üye olma  
Suç tarihi : 07.09.2016  
Hüküm : 5237 sayılı TCK'nın 314/2. maddesi, 3713 sayılı Kanunun 5. maddesi, TCK'nın 62, 53, 58/9 ve 63. maddeleri uyarınca mahkumiyet (istinaf ba vurusunun esastan reddi)  
Temyiz edenler : 1-Sanık müdafii, 2-Cumhuriyet savcısı  
Tebli namedeki dü ünce : Onama

Bölge Adliye Mahkemesince verilen hüküm temyiz edilmekle;  
Temyiz edenin sıfatı, ba vurunun süresi, kararın niteli i ve temyiz sebebine göre dosya incelendi, gere i dü ünüldü;

Temyiz talebinin reddi nedenleri bulunmadı ından i in esasına geçildi;

Hükmolunan cezaların süresine göre artları bulunmadı ından sanık müdafinin duru malı inceleme isteminin CMK'nın 299. maddesi uyarınca REDD NE,

Duru ma sürecini yansıtan tutanaklar, belgeler ve gerekçe içeri ine göre yapılan incelemede;

Yapılan yargılama sonunda; sanık Caner kizo lu'nun 546 896 89 64 numaralı telefon hattında BYLOCK programının yüklü oldu u, sanı ın evinde yapılan aramalar sonucu tutulan tutanaklar, banka kayıtları ve tanık beyanları kapsamında FETÖ/PDY silahlı terör örgütü üyeli i suçundan cezalandırılmasına karar verilmi tir.

Yargıtay 16. Ceza Dairesinin 2015/3 esas 2017/3 karar sayılı ilk derece mahkemesi sıfatıyla verdi i kararında ayrıntıları açıklandı ı üzere; *"...ByLock uygulaması, güçlü bir kripto sistemi ile internet ba lantısı üzerinden ileti im sa lamak üzere, gönderilen her bir mesajın farklı bir kripto anahtarı ile ifrelenerek iletilmesine dayanan bir sistemdir. Bu ileti im programı özel bir server üzerinden*

./..

yalnız örgüt üyelerinin kullanabileceği özel bir yazılım olarak üretilen, üyelerin de ifre olmadan özel bir ifreleme yöntemi kullanarak kendi aralarındaki ileti imini sağlayan bir programdır. Özetle ByLock, kripto sistemi ile internet üzerinde haberleşmeyi sağlayan bir sistemdir.

ByLock ileti im sisteminde iki kullanıcı arasında iletilen verilerin kripto grafik algoritması kullanılarak ifrelenmesi belirlendiği, kripto grafik algoritmanın bir tür açık anahtarlı/asimetrik ifreleme algoritması olduğu ve biri gizli diğeri açık olmak kaydıyla iki adet anahtar kullanılarak ifreleme yapıldığı, bu ifreleme kullanıcılar arasında bilgi aktarırken bu yolda üçüncü kişilerin bilgiye ulaşmasının hacklemesini engellemeye yönelik bir güvenlik sistemi olduğu tespit edilmiştir.

ByLock indirilmesi yeterli olmadığından, bu programın kullanılması için özel kurulum gerektiği, ByLock uygulamasına kayıt işlemlerinin programın, internetten indirme, taşınabilir hafıza kartları, bluetooth uygulamaları vb. yöntemlerle kullanılmak istenilen telefona yüklenemediği, istisnai olarak 2014 yılı başlarında bir süre herkesin yüklemesine açık olduğu, daha sonra ise ifadeler, mesaj ve maillerde geçtiği gibi, örgüt mensubu araçlar USB bellek, hafıza kartları ve bluetooth kullanılarak yüklemeler yapıldığı anlaşılmıştır. **Programı indirmenin mesajlaşma için yeterli olmadığı**, mesajlaşmanın gerçekleştirilmesi için sistem tarafından kayıt olan kullanıcılara otomatik olarak atanan ve kullanıcıya özel olan ID (kimlik numarası) numarasının bilinmesi ve kartı taraftan onaylanması gerektiği, aksi halde kişilerin listesine eklenemeyeceği ve mesajlaşma içeriğinin gerçekleştirilmeyeceği, programın kayıt esnasında kullanıcıdan sadece bir kullanıcı adı ile parola üretmesini istediği anlaşılmaktadır.

Arkada eklemeli, anılan uygulamaya kayıt olurken kullanıcı tarafından verilen "**kullanıcı adı**" (kodu/rumuzu) olarak isimlendirilen şahsa özel kodun girilmesi suretiyle gerçekleştirilmektedir. Uygulama üzerinde telefon numarası veya "**ad soyad**" bilgileri ile arama yapılarak kullanıcı eklenmesine imkan bulunmamaktadır. Diğer taraftan ByLock'ta muadil veya yaygın mesajlaşma uygulamalarından bulunan; telefon rehberindeki kişilerin uygulamaya otomatik olarak eklenmesi özelliği bulunmamaktadır. Kullanıcıların birbirleriyle ByLock uygulaması üzerinde ileti imine geçebilmeleri için tarafların birbirlerinin "**kullanıcı adı/kodu**" bilgilerinin bilmeleri ve her iki taraftan diğerini arkada olarak eklemesi gerekmektedir. Kısaca, programı kullanmak için ilk önce konu ulacak kişilerin ID'sinin eklenmesi gerektiğinden, **isteyen her kişinin istediği zaman bu sistemi kullanma imkanının olmadığı** anlaşılmaktadır.

Uygulama üzerinde sesli arama, e-posta iletimi, yazılı mesajlaşma ve dosya transferi gerçekleştirilebilmektedir. Bu şekilde kullanıcıların örgütsel mahiyetteki haberleşme ihtiyaçlarının, başka bir haberleşme aracına ihtiyaç duymadan gerçekleştirildikleri, gerçekleştirilen haberleşmenin cihaz üzerinde **belirli sürelerde manuel işlemle gerek duymaksızın otomatik olarak silinmesi** kullanıcıların haberleşme güvenliğini bakımından silmeleri gereken verileri silmeyi unutsa dahi

./..

sistemin gerekli tedbirleri alacak şekilde programlandı ı, böylece ByLock uygulamasının olası bir adli işlem neticesinde cihaza el konulması durumunda dahi uygulamada yer alan kullanıcı listesindeki diğer kullanıcılara ve uygulamadaki haberleşme verileri kin geçmi verilerine erişimi engelleyecek şekilde kurgulandı ı, ayrıca uygulamaya ait sunucu ve iletişim verilerinin, uygulama veri tabanında kripto olarak saklanması, kullanıcının tespitinin önlenmesi ve haberleşme güvenli i için alınan güvenlik tedbiri mahiyetinde olduğu tespit edilmiştir.

ByLock uygulamasının **46.166.160.137 IP** adresine sahip sunucu üzerinde hizmet sunduğu görülmüştür. Sunucu yöneticisi uygulamayı kullananların tespitini zorla kırmak amacıyla 8 adet ilave **IP adresi (46.166.164.176, 46.166.164.177, 46.166.164.178, 46.166.164.179, 46.166.164.180, 46.166.164.181, 46.166.164.182, 46.166.164.183)** kiralayıp kullanıma sunduğu tespit edilmiştir;

ByLock iletişim sisteminde bağlantı tarihi, bağlantı yapan IP adresi hangi tarihler arasında kaç kez bağlantı yapıldı ı, haberleşmelerin kimlerle yapıldı ı ve haberleşmelerin içeriğinin tespiti mümkündür. Bağlantı tarihi, bağlantı yapan IP adresinin tespit edilmesi ve hangi tarihler arasında kaç kez bağlantı yapıldığının belirlenmesi kinin özel bir iletişim sisteminin bir parçası olduğunun tespiti için yeterlidir. Haberleşmelerin kimlerle yapıldı ı içeriğinin tespiti edilmesi kinin yapının (terör örgütü) içindeki konumunu tespit etmeye yarayacak bilgilerdir. Diğer bir deyişle kinin örgüt hiyerarşisi içerisindeki konumunu (örgüt yöneticisi/örgüt üyesi) tespit etmeye yarayacak bilgilerdir.

ByLock iletişim sisteminin FETÖ/PDY silahlı terör örgütü mensuplarının kullanılması amacıyla oluşturulmuş ve münhasıran bu suç örgütünün mensupları tarafından kullanılmakta olan bir araç olduğunun somut delillere dayanması nedeniyle, bu araç dahil olan sanıkların araç içinde başka bir kişileri ile yaptığı görüşmeler içerikleri olması da gerekmez.

ByLock iletişim sistemi, yukarıda açıklanan somut delillerle kanıtlandı ı üzere, FETÖ/PDY silahlı terör örgütü mensuplarının kullanılmaları amacıyla oluşturulan ve münhasıran bu suç örgütünün bir kısım mensupları tarafından kullanılan bir araç olması nedeniyle; örgüt talimatı ile bu araç dahil olunduğunun ve gizliliği sağlamak için haberleşme amacıyla kullanıldığığının, her türlü üpheden uzak, kesin kanaata ulaştırılacak teknik verilerle tespiti halinde, kinin örgütle bağlantısını gösteren **delil olacaktır...**"

1-Bu kapsamda; sanık ByLock uygulamasını kullandığının teknik verilerle tespit edilmesinin gerektiği ve bu nedenle sanık Caner Kızıoğlu'nun (TC: 32200367430) üzerine kayıtlı olan ve kendisinin kullandığını beyan ettiği 05468968964 nolu 35961004294296 ME numaralı hat ile ByLock programına ilk kullanım tarihi olan 13.10.2015 tarihinden son kullanım tarihine kadar (23.01.2017 tarihli tutanağın son kullanma tarihi tespit edilemediği) ByLock uygulamasına ait IP adresine (46.166.160.137, 46.166.164.176, 46.166.164.177, 46.166.164.178, 46.166.164.179, 46.166.164.180, 46.166.164.181, 46.166.164.182, 46.166.164.183)

Esas No : 2017/1800  
Karar No : 2017/4837

4

./..

kaç defa ba landı ının ilgili GSM ırketi tarafından tespit edilmesine yönelik Bilgi Teknolojileri leti im Kurumuna müzekkere yazılarak gelen yazı cevabına göre sanı ın hukuki durumunun de erlendirilmesi gerekirken yazılı ekilde eksik ara tırma ile karar verilmesi,

2-Kabule göre de; mahkumiyete esasa alınan belirleyici delillerden biri olan ByLock uygulamasının sanık tarafından kullanıldı ının tespiti için yerel mahkemece, Ankara Emniyet Müdürlü ü'ne yazılan 07.02.2014 tarih ve 2006/317 esas sayılı müzekkere cevabı beklenilmeden, programa eri imin terör örgütü üyelerinin kendi aralarında kurulum dosyasını birbirlerine yüklemeleri ile sa lanabilecek olmasının yeterli olaca ı eklindeki gerekçe ile karar verilemeyece inin gözetilmemesi;

Kanuna aykırı, sanık müdafii ve Antalya Bölge Adliye Mahkemesi Cumhuriyet savcısının temyiz itirazları bu itibarla yerinde görülmü oldu undan, bu sebepten dolayı hükmün CMK'nın 302/2. maddesi uyarınca BOZULMASINA, sanı ın tutuklulukta geçirdi i süreler ve suç vasfı da dikkate alınarak müdafinin tahliye taleplerinin reddine, sanı ın tutukluluk halinin devamına, 19.07.2017 tarihinde oybirli iyle karar verildi.

E. Ye il  
Ba kan

H. Yüksel  
Üye

Y. H. Do an  
Üye

M. Kurtaran  
Üye

A. Ömero lu  
Üye

Kararına Uygundur. S.E.  
Yazı l. Md.