

Türk Ceza Hukukunda Denetimli Serbestliğin ve Adli Kontrolün Yerine Getirilmesi Bakımından Elektronik Cihazların Kullanılması Suretiyle Takip Kavramı

Surveillance Through Electronic Monitoring for Executing Probation and Judicial Supervision in Turkish Criminal Law

Dr. Selahattin Samet BİLGE^()*

Öz:

Özgürlüğü kısıtlayıcı kararlar/tehditler muhakkak hakim/mahkeme kararıyla yerine getirilebilirler ve ancak kanuna dayanabilirler. Türk Ceza Hukuku ve İnfaz Hukuku'nda özellikle denetimli serbestlik kurumu bakımından, yükümlülerin elektronik izleme yoluyla takip edilebilmesi mümkündür. Elektronik izleme, 5402 sk. m.15/A düzenlemesiyle hükme bağlanmıştır. Türk hukuk düzeninde, elektronik cihazların kullanılması suretiyle takip ise bir koruma tedbiri olarak adli kontrol, kısa süreli hapis cezasına seçenek yaptırımlar, hapis cezasının konutta çektirilmesi, denetimli serbestlik uygulanmak suretiyle cezaların infazı hallerinde uygulanmaktadır.

Anahtar Kelimeler:

Denetimli Serbestlik, Elektronik İzleme, Adli Kontrolün Elektronik Takibi.

Abstract:

Protective measures in Criminal Procedure Law can only be executed under the order of a Court/Judge and the regulations about restricting the freedom of a person must be based on Law. Regulations about probation in Turkish Criminal Law allows liable persons to be monitored by electronic means. The regulations about electronic monitoring in Turkish Law is based on Law n.5402 art.15/A. In Turkish Legal system, electronic monitoring and surveillance is currently applied in areas such as a protective measure of judicial control, execution of alternatives to short-term imprisonment, house arrest and execution of criminal court decisions by probation.

Keywords:

Probation, Electronic Monitoring, Judicial Supervision Via Electronic Monitoring.

^(*) Başkent Üniversitesi, Hukuk Fakültesi, Ceza ve Ceza Muhakemesi Hukuku Anabilim Dalı, E-posta: ssametbilge@gmail.com; Orcid No: <https://orcid.org/0000-0002-1396-7689>.
Makale Geliş Tarihi: 10.06.2021 - Makale Kabul Tarihi: 02.07.2021.