

CRONOC

YAZILIM

E-Bülten

23-30 Nisan 2021

İçindekiler

- Veri İhlali Bildirimleri
- Kurul Karar Özetleri
- Tıp Etiği ve Kişisel Verilerin Korunması
- Özel Nitelikli (Hassas) Kişisel Veri Ne Demektir?
- Özel Nitelikli Kişisel Veriler Nelerdir?
- Açık Rıza Geri Alınabilir mi?
- İYS Duyuru



Kamuoyu Duyurusu (Veri İhlali Bildirimi) – Akademisyen Yayınevi Kitabevi Dağıtım Bilgisayar Tercümanlık İth. İhr. Tic. AŞ (www.nobelkitabevi.com.tr)

Bilindiği üzere, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununun “Veri güvenliğine ilişkin yükümlülükler” başlıklı 12 nci maddesinin (5) numaralı fıkrası “İşlenen kişisel verilerin kanuni olmayan yollarla başkaları tarafından elde edilmesi hâlinde, veri sorumlusu bu durumu en kısa sürede ilgisine ve Kurula bildirir. Kurul, gerekmesi hâlinde bu durumu, kendi internet sitesinde ya da uygun göreceği başka bir yöntemle ilan edebilir.” hükmünü amirdir.

Veri sorumlusu sıfatını haiz olan Akademisyen Yayınevi Kitabevi Dağıtım Bilgisayar Tercümanlık İth. İhr. Tic. AŞ (www.nobelkitabevi.com.tr) tarafından Kuruma gönderilen kişisel veri ihlali bildiriminde özetle;

- İnternet sitesi veri tabanında bulunan tüm kullanıcı bilgilerinin kopyalandığı ve silindiği, dosyalarının silinmesi sebebiyle internet sitesinin çalışmadığının tespit edildiği,
- İhlalin 17.04.2021 tarihinde başladığı, 19.04.2021 tarihinde sona erdiği ve 18.04.2021 tarihinde tespit edildiği,
- İhlalden etkilenen kişi gruplarının kullanıcılar, aboneler/üyeler, müşteriler ve potansiyel müşteriler olduğu,
- İhlalden etkilenen kişisel veri kategorilerinin kimlik, iletişim, lokasyon ve müşteri işlem bilgileri olduğu,
- İhlalden etkilenen kişi sayısının 63.294; kayıt sayısının 316.470 olduğu

ifade edilmiştir.

Konuya ilişkin inceleme devam etmekte birlikte, Kişisel Verileri Koruma Kurulunun 20.04.2021 tarih ve 2021/414 sayılı Kararı ile söz konusu veri ihlali bildiriminin Kurumun internet sayfasında ilan edilmesine karar verilmiştir.

Kamuoyuna saygıyla duyurulur.

Kamuoyu Duyurusu (Veri İhlali Bildirimi) – DLSY Adi Ortaklığı (Daelim İnşaat Geliştirme AŞ, Limak İnşaat Sanayi ve Ticaret AŞ, SKEC Anadolu Mühendislik ve İnşaat Ltd. Şti., SK Engineering & Construction Co. Ltd. ve Yapı Merkezi İnşaat ve Sanayi AŞ)

Bilindiği üzere, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununun “Veri güvenliğine ilişkin yükümlülükler” başlıklı 12 nci maddesinin (5) numaralı fıkrası “İşlenen kişisel verilerin kanuni olmayan yollarla başkaları tarafından elde edilmesi hâlinde, veri sorumlusu bu durumu en kısa sürede ilgisine ve Kurula bildirir. Kurul, gerekmesi hâlinde bu durumu, kendi internet sitesinde ya da uygun göreceği başka bir yöntemle ilan edebilir.” hükmünü amirdir.

Veri sorumlusu sıfatını haiz olan DLSY Adi Ortaklığı (*Daelim İnşaat Geliştirme AŞ, Limak İnşaat Sanayi ve Ticaret AŞ, SKEC Anadolu Mühendislik ve İnşaat Ltd. Şti., SK Engineering & Construction Co. Ltd. ve Yapı Merkezi İnşaat ve Sanayi AŞ*) tarafından Kuruma gönderilen kişisel veri ihlali bildiriminde özetle;

- Veri sorumlusuna ait bazı sunucu ve dosyaların saldırganlar tarafından şifrelenerek fidye talebinde bulunulduğu,
- İhlalin 24.04.2021 tarihinde başladığı ve yine aynı tarihte tespit edildiği,
- Saldırdan etkilenen sunuculardaki kişisel veri kategorilerinin kimlik, iletişim, lokasyon, özlük, hukuki işlem, fiziksel mekan güvenliği, işlem güvenliği, finans, mesleki deneyim, görsel ve işitsel kayıtlar, dernek üyeliği, vakıf üyeliği, sendika üyeliği, sağlık bilgileri, ceza mahkumiyeti ve güvenlik tedbirleri olabileceği, ancak hangi kategorideki kişisel verilerin etkilendiğinin kesin olmadığı,
- İhlalden etkilenen kişi ve kayıtların net bir şekilde tespitinin yapılamamış olduğu ancak ihlalden etkilenen tahmini kişi sayısının 20.000 olduğu,
- İhlalden adi ortaklık çalışanları, adi ortaklık çalışan yakınları ve taşeron çalışanlarının etkilendiğinin düşünüldüğü,
- İhlale ilişkin araştırmaların devam ettiği

ifade edilmiştir.

Konuya ilişkin inceleme devam etmekte birlikte, Kişisel Verileri Koruma Kurulunun 27.04.2021 tarih ve 2021/444 sayılı Kararı ile söz konusu veri ihlali bildiriminin Kurumun internet sayfasında ilan edilmesine karar verilmiştir.

Kamuoyuna saygıyla duyurulur.

Kurul Karar Özetleri

- “Veri sorumlusu bir havayolu şirketi tarafından ilgili kişiye ait çağrı merkezi görüşme kayıtlarının transkriptinin teslim edilmemesi” hakkında Kişisel Verileri Koruma Kurulunun 30/06/2020 tarihli ve 2020/504 sayılı Karar Özeti <https://kvkk.gov.tr/Icerik/6932/2020-504>
- “Bankaya olan borcundan dolayı ilgili kişinin yakınına Bankanın sözleşmeli avukatı tarafından ilgili kişinin borç bilgisinin iletilmesi” hakkında Kişisel Verileri Koruma Kurulunun 09/02/2021 tarihli ve 2021/115 sayılı Karar Özeti <https://kvkk.gov.tr/Icerik/6928/2021-115>
- “İlgili kişinin, bilet satın almamasına karşın bir havayolu şirketinden uçak bileti satın aldığına dair SMS alması” hakkında Kişisel Verileri Koruma Kurulunun 11/08/2020 tarihli ve 2020/608 sayılı Karar Özeti <https://kvkk.gov.tr/Icerik/6927/2020-608>

«Tıp Etiği ve Kişisel Verilerin Korunması» Konulu Çarşamba Semineri Düzenlendi

Çarşamba Seminerleri'nin bu haftaki konusu “Tıp Etiği ve Kişisel Verilerin Korunması” oldu. TOBB ETÜ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekan Yardımcısı, Tıp Tarihi ve Etik Ana Bilim Dalı Başkanı Doç. Dr. Elif EKMEKÇİ'nin konuşmacı olarak yer aldığı Seminer yaklaşık 40 dakika sürdü.

Sunumuna etik kavramını tanımlayarak başlayan ve bu çerçevede biyoetik kavramını açıklayan EKMEKÇİ, biyoetiğin canlılık ile ilgili tüm uğraşların değer sorunlarına eğilen etik alanı olduğunu, tıp etiğinin ise biyoetiğin bir alt segmenti olarak düşünülmesi gerektiğini ifade etti. Tıp etiğinin temel ilkeleri arasında ‘hastanın mahremiyetine ve kişisel verilerinin korunmasına önem vermek’ ilkesinin de bulunduğunu belirten EKMEKÇİ, kişisel veriler ve tıp uygulamaları kesişimlerini ele alarak hekim-hasta ilişkisindeki temel unsurlardan bahsetti.

Tıp etiğinin temelinin kişisel verilerin mahremiyetinin korunacağına ilişkin güvene dayalı olduğunu söyleyen EKMEKÇİ, söz konusu güvenin zedelenmesi veya ortadan kalkması halinde hekimlik uygulamalarında ciddi sorunların meydana gelebileceğine dikkat çekti. <https://www.youtube.com/watch?v=2zAANR2jInM>

Özel Nitelikli (Hassas) Kişisel Veri Ne Demektir?

Özel nitelikli kişisel veriler, başkaları tarafından öğrenildiği takdirde ilgili kişinin mağdur olabilmesine veya ayrımcılığa maruz kalabilmesine neden olabilecek nitelikteki verilerdir. Kanunda, hangi kişisel verilerin özel nitelikli kişisel veri olduğu tek tek belirtilmiş olup, bu sayılanlar dışındakiler özel nitelikli kişisel veri olarak kabul edilemez. Bu bakımdan, özel nitelikli kişisel verilerin sınırlı olarak sayıldığı kabul edilir.



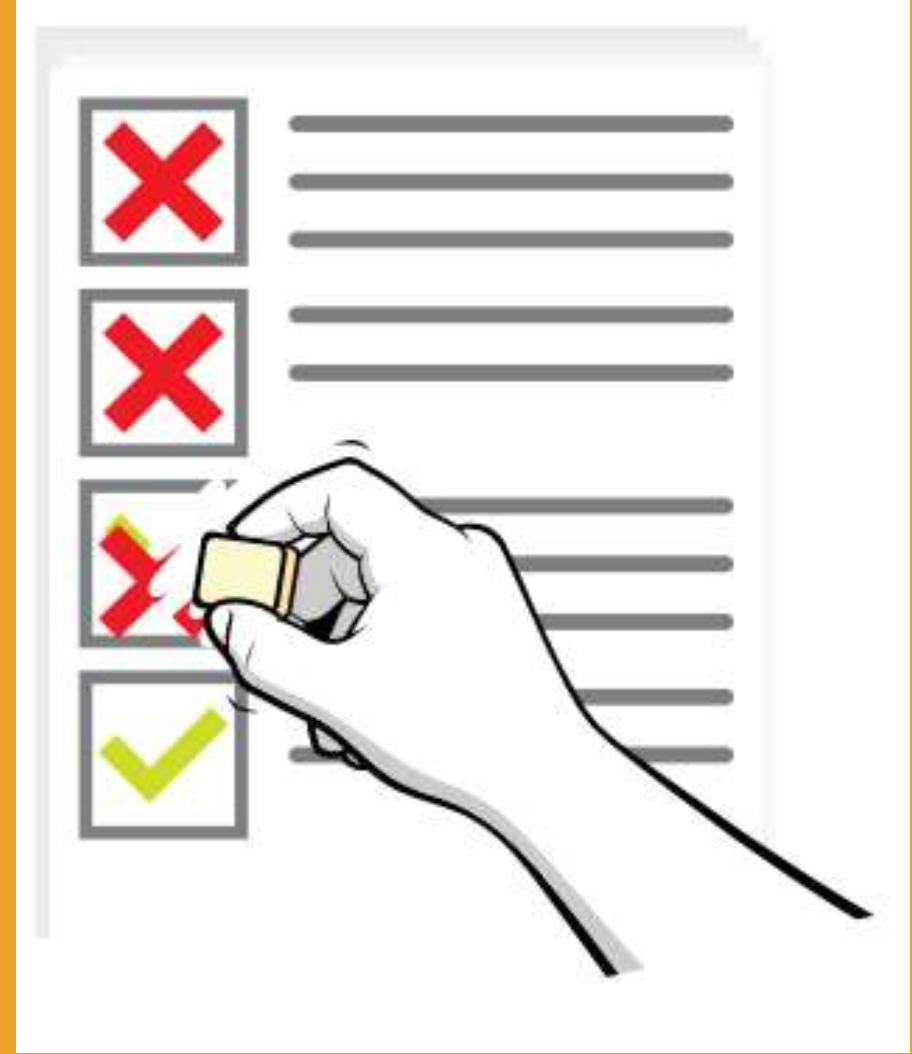
Özel Nitelikli Kişisel Veriler Nelerdir?

Özel nitelikli kişisel veriler; kişilerin ırkı, etnik kökeni, siyasi düşüncesi, felsefi inancı, dini, mezhebi veya diğer inançları, kılık ve kıyafeti, dernek, vakıf ya da sendika üyeliği, sağlığı, cinsel hayatı, ceza mahkûmiyeti ve güvenlik tedbirleriyle ilgili verileri ile biyometrik ve genetik verilerdir. Buna göre, hassas veriler kişisel verilerin daha fazla koruma uygulanan küçük bir grubu olarak değerlendirilebilir.



Açık Rıza Geri Alınabilir mi?

❖ Açık rıza geri alınabilir. Çünkü bu kişiye sıkı sıkıya bağlı bir haktır. Ayrıca kişisel verilerin geleceğini belirleme hakkı ilgili kişiye aittir. Bu bağlamda kişi dilediği zaman veri sorumlusuna vermiş olduğu açık rızasını geri alabilir. Ancak geri alma işlemi ileriye yönelik sonuç doğurur. Geri alma beyanının veri sorumlusuna ulaştığı andan itibaren veri sorumlusu tarafından açık rızaya dayalı olarak gerçekleştirilen tüm faaliyetler durdurulmalıdır. Geri alma beyanı veri sorumlusuna ulaştığı andan itibaren hüküm doğurur.



Değerli İş Ortaklarımız,

31 Mayıs 2021 tarihinin 150.000 ve altında geçmiş tarihli onaya sahip hizmet sağlayıcılarımızın veri aktarımlarında son gün olduğunu hatırlatır, yaşanabilecek yoğunluğa bağlı mağduriyetlerin oluşmaması adına bizden talep edeceğiniz her türlü destek ve öneriye açık olduğumuzu belirtmek isteriz.

İş birliğiniz için teşekkür ederiz.

Saygılarımızla

İleti Yönetim Sistemi A.Ş.

