



Kamu Sertifikasyon Merkezi

- Anasayfa
- Kurumsal
- Hizmetler
- Ürünler
- Bilgi Deposu
- Sıkça Sorular

Mevzuat

Bilgi Deposu > Bilgi Deposu | Formlar | Yönergeler | Belgeler | Mevzuat | Test Sistemi

15 Ocak 2004 tarih ve 5070 numaralı Elektronik İmza Kanunu elektronik imza konusunda temel yasal elektronik imzanın hukuki yapısı, elektronik sertifika hizmet sağlayıcılarının faaliyetleri ve elektronik imza temel hususlar düzenlenmektedir. Kanun, düzenleyici kurum olarak Telekomünikasyon Kurumu'nu atı yetkisini bu kuruma bırakmaktadır. Kanun yayımı tarihinden altı ay sonra (23 Temmuz 2004) yürürlüğü için bir yıl süre (23 Ocak 2005) tanımıştır.

Kanun

1. 5070 Sayılı Elektronik İmza Kanunu

15 Ocak 2004 tarih ve 5070 numaralı Elektronik İmza Kanunu elektronik imza konusunda temel elektronik imzanın hukuki yapısı, elektronik sertifika hizmet sağlayıcılarının faaliyetleri ve elektro sağlayıcı temel hususlar düzenlenmektedir.

o 5728 Sayılı Kanun

08.02.2008 tarih ve 26781 sayılı kanunun, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununun değişen maddeleri görmek için tıklayınız.

Yönetmelik

1. Elektronik İmza Kanununun Uygulanmasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Y

Bu Yönetmeliğin amacı; elektronik imzanın hukuki ve teknik yönleri ile uygulanmasına ilişkin usu Yönetmelik; bildirim ve sertifikasyon süreçlerine, güvenli elektronik imza oluşturma ve doğrulam sertifikası hizmet sağlayıcısı, Kurum, nitelikli elektronik sertifika sahibi ve üçüncü kişilerin yükümlü erme hallerine, zaman damgasına, yabancı elektronik sertifikalara, güvenliğe, teknik ve mali hus kapsar. Dökümanı pdf olarak indirmek için tıklayınız.

o Elektronik İmza Kanununun Uygulanmasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yör Yapılmasına Dair Yönetmelik

Elektronik İmza Kanununun Uygulanmasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik ile 26322 sayılı Resmi Gazete'deki değişikliği kapsar. Dökümanı pdf olarak indirmek için tıklayı

o Elektronik İmza Kanununun Uygulanmasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yör Yapılmasına Dair Yönetmelik

Elektronik İmza Kanununun Uygulanmasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik ile 26070 sayılı Resmi Gazete'deki değişikliği kapsar. Dökümanı pdf olarak indirmek için tıklayı

2. Sertifika Mali Sorumluluk Sigortası Yönetmelięi

Bu Yönetmelik, sertifika mali sorumluluk sigortasının içeriğine ve bu sigorta ile ilgili branş, genel usul ve esasları kapsar. Dökümanı Pdf olarak indirmek için tıklayınız.

Tebliğ

1. Elektronik İmza ile İlgili Süreçlere ve Teknik Kriterlere İlişkin Tebliğ

Bu Tebliğin amacı, elektronik imzaya ilişkin süreçleri ve teknik kriterleri detaylı olarak belirlemek, sertifika başvurusu, sertifikanın oluşturulması, yayımlanması, yenilenmesi, iptali ve arşivleme süreçlerine, imza oluşturma ve doğrulama verilerine, sertifika ilkelerine ve sertifika uygulama esas doğrulama araçlarına, ESHS'nin faaliyetleri için kullandığı sistem, cihaz ile fiziki güvenliğine, pers hizmetlerine ilişkin teknik hususları kapsar.

- **Elektronik İmza ile İlgili Süreçlere ve Teknik Kriterlere İlişkin Tebliğ'de Değişiklik**
Elektronik İmza ile İlgili Süreçlere ve Teknik Kriterlere İlişkin Tebliğ ile ilgili yapılan 26.06.2006 Gazete'deki değişikliği kapsar. Dökümanı indirmek için tıklayınız.
- **Elektronik İmza ile İlgili Süreçlere ve Teknik Kriterlere İlişkin Tebliğ'de Değişiklik**
Elektronik İmza ile İlgili Süreçlere ve Teknik Kriterlere İlişkin Tebliğ ile ilgili yapılan 20.06.2006 Gazete'deki değişikliği kapsar. Dökümanı indirmek için tıklayınız.
- **Elektronik İmza ile İlgili Süreçlere ve Teknik Kriterlere İlişkin Tebliğ'de Değişiklik**
Elektronik İmza ile İlgili Süreçlere ve Teknik Kriterlere İlişkin Tebliğ ile ilgili yapılan 21.01.2006 Gazete'deki değişikliği kapsar. Dökümanı indirmek için tıklayınız.
- **Elektronik İmza ile İlgili Süreçlere ve Teknik Kriterlere İlişkin Tebliğ'de Değişiklik**
Elektronik İmza ile İlgili Süreçlere ve Teknik Kriterlere İlişkin Tebliğ ile ilgili yapılan 18.06.2006 Gazete'deki değişikliği kapsar. Dökümanı indirmek için tıklayınız.

Kurul Kararı

1. Nitelikli Elektronik Sertifika, SİL ve OCSP İstek/Cevap Mesajları Profilleri Rehberi

ESHHS'lerin yayınladıkları nitelikli elektronik sertifikaların birbiriyle uyumlu olması ve birlikte çalışabilmesi için Elektronik İmza Kanununun Uygulanmasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik'te bir değişiklik söz konusu Yönetmeliğin 35 inci maddesi hükmü uyarınca; Ek'te yer alan "Nitelikli Elektronik Sertifika Profilleri" dokümanının onaylanması ve ESHHS'lerin Kurul Kararı tarihinden itibaren dokuz ay içerisinde Elektronik Sertifika, SİL ve OCSP İstek/Cevap Mesajları Profilleri Rehberi'ne uygun hale getiremeleri ile kararın Kurum internet sayfasında yayınlanarak kamuoyuna duyurulması hususuna karar verilmiştir. Dökümanı pdf olarak indirmek için tıklayınız.

- **Ek: Nitelikli Elektronik Sertifika, SİL ve OCSP İstek/Cevap Mesajları Profilleri Rehberi**
23 Ocak 2004 tarihli ve 25355 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu'nun hazırlanması ile Elektronik Sertifika Kurulması ve İşletilmesi için gerekli kurallar tanımlanmıştır. Bu kurallar ve atıfta bulunduğu elektronik imzaya ilgili genel çerçeveyi çizmektedir. Dökümanı pdf olarak indirmek için tıklayınız.

2. Nitelikli Elektronik Sertifika, Zaman Damgası ve İlgili Hizmetlerin Ücretlerinin Kararı

Telekomünikasyon Kurulunun 20/12/2006 tarihli toplantısında, nitelikli elektronik sertifika, zaman damgası ve ilgili hizmetlerin ücretlerinin alt ve üst sınırının Kurum tarafından belirlenmesi konusunun 2007 yılı sonrasına bira internet sayfasında yayımlanarak kamuoyuna duyurulması hususuna oy birliği ile karar verilmiştir. Dökümanı pdf olarak indirmek için tıklayınız.

3. Güvenli Elektronik İmza Oluşturma ve Doğrulama Uygulamaları ile Güvenli El

Dair Usul ve Esaslar Hakkında Kurul Kararı

Telekomünikasyon Kurulunun 01/06/2006 tarihli toplantısında, Güvenli Elektronik İmza Oluşturma Güvenli Elektronik İmza Formatlarına ilişkin olarak, Elektronik İmza Kanununun Uygulanmasına Yönetmelikte bir düzenleme bulunmaması nedeniyle söz konusu yönetmeliğin 35 inci maddesi h İmza Oluşturma ve Doğrulama Uygulamaları ile Güvenli Elektronik İmza Formatlarına Dair Usul kararlar. Dökümanı pdf olarak indirmek için tıklayınız.

Sigorta Düzenlemeleri

1. Zorunlu Sertifika Mali Sorumluluk Sigortası Genel Şartları

Bu sigorta ile; ulusal veya uluslararası düzeyde nitelikli elektronik sertifika, zaman damgası ve el sağlayan Elektronik Sertifika Hizmet Sağlayıcısının (ESHS) Elektronik İmza Kanunundan doğan yı sonucu oluşan, nitelikli elektronik sertifika sahibi kişi veya kuruluşların ve üçüncü şahısların uğra sorumluluğu, sözleşmede belirlenen zorunlu sigorta limitlerine kadar teminat altına alınmıştır. Dı tıklayınız.

2. Sertifika Mali Sorumluluk Sigortası Tarife ve Talimatı

23 Ocak 2004 tarihli ve 25355 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 5070 sayılı Elektronik İmza Kar Resmi Gazetede yayımlanan Sertifika Mali Sorumluluk Sigortası Yönetmeliğine göre yapılacak "S na uygulanacak tarife ve talimatı içerir. Dökümanı Pdf olarak indirmek için tıklayınız.

Kamu SM İle İlgili Düzenlemeler

1. 2004/21 Sayılı Başbakanlık Genelgesi

6 Eylül 2004 tarihinde yayınlanan ve 2004/21 numaralı Kamu Sertifikasyon Merkezi Oluşturulması kamu kurum ve kuruluşlarının elektronik imza kullanımı için yaralanacakları altyapısının kurulması açıklık getirilmektedir.

Genelgeye göre tüm kamu kurum ve kuruluşlarının aynı kurumsal sertifikasyon yapısı altında top kamu kurum ve kuruluşlarına kurumsal sertifikaların oluşturulması ve sertifika yaşam çevriminin Sertifikasyon Yapısı'nın kurulması ve işletilmesi görev ve sorumluluğu Türkiye Bilimsel ve Teknik bağı Ulusal Elektronik ve Kriptoloji Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'ne (UEKAE) verilmiştir.

2. 2006/20 Sayılı Başbakanlık Genelgesi

2004/21 nolu genelge Türk Silahlı Kuvvetleri, Emniyet Genel Müdürlüğü, MİT Müsteşarlığı, Jand: Güvenlik Komutanlığı ve Dışişleri Bakanlığı bu kapsam dışında tutulmuştur. 24 Temmuz 2006 tar bu kurumlara Telekomünikasyon İletişim Başkanlığı da eklenmiştir.

3. 2006/13 Sayılı Başbakanlık Genelgesi

2006/13 sayılı genelge, kamu kurumlarının e-imza başvurularını ve başvuruların nasıl değerlendirildi göre, kurumların altyapılarının yeterliliği ve süreçlerinin e-izmaya uygunluğu Kamu SM tarafında başvurular önceliklendirilerek bir iş planı yapılacak ve bu plan Kamu SM internet sayfalarından y. nitelikli elektronik sertifikalarının TÜBİTAK UEKAE tarafından sağlanacak akıllı kart üzerinde teslim için tıklayınız.

Copyright 2007 Ulusal Elektronik ve Kriptoloji Araştırma Enstitüsü. Tüm Hakkı Saklıdır.

