

DOKÜMAN ARŞİV
VE
ELEKTRONİK
BELGE YÖNETİM
SİSTEMİ
KULLANICI GİRİŞ
KILAVUZU

2022
Versiyon 4

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

1. GİRİŞ

2

- 1.1.AMAÇ
- 1.2.KAPSAM
- 1.3.KAYNAKLAR

2. SİSTEME GİRİŞ

3

- 2.1.EBAYS SİSTEMİNE GİRİŞ.....3
- 2.2.E-İMZA KURULUMU.....12
- 2.2.1. E-İMZA KULLANIMI İÇİN GEREKLİ PROGRAMLAR

1.GİRİŞ

1.1.Amaç

Temel kullanım kılavuzunun amacı Evrak Yönetim Sistemi' nin tüm kullanıcılar tarafından hedeflenen düzeyde, verimli ve etkin biçimde kullanımını sağlamaktır. Bu amaç doğrultusunda takip eden bölümlerde kullanıcıların izleyecekleri işlem sıraları açıklanmış ve gerekli bilgiler sunulmuştur

1.2.Kapsam

Temel kullanım kılavuzunun kapsamı, kullanıcıların Evrak Yönetim Sistemi vasıtası ile evrak işlemlerini aşağıdaki işlevler ile gerçekleştirmesini sağlamaktır.

1.3.Kaynaklar

Evrak yönetimi yazılım uygulamaları.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

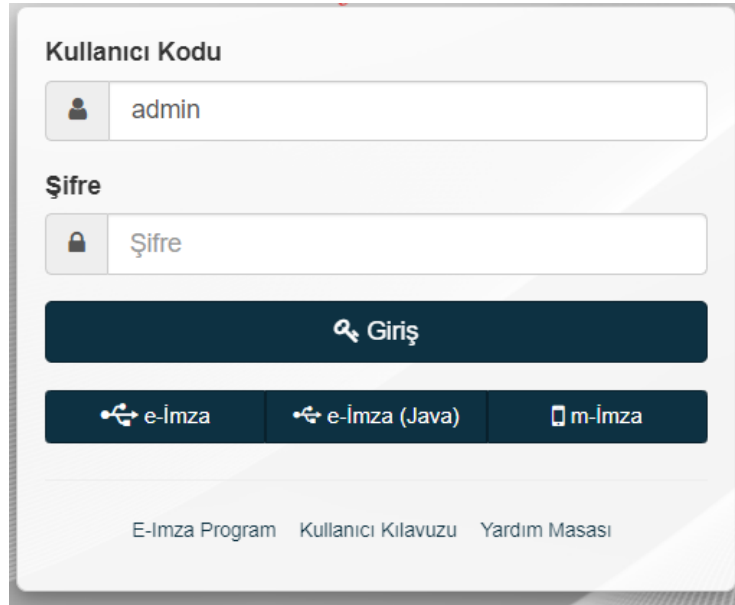
2.SİSTEME GİRİŞ


2.1.EBYS SİSTEMİNE GİRİŞ

'Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi'ne Giriş:

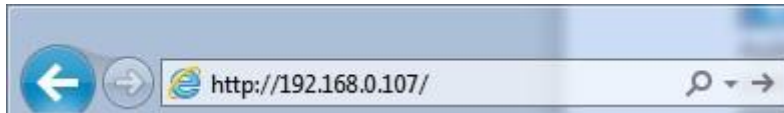
Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi web üzerinden çalışan bir yazılımdır. Bilgisayarınıza herhangi bir program kurulumu yapılmayacaktır. Programa giriş yapmak için lütfen aşağıdaki adımları takip ediniz.

I. EBYS GİRİŞ EKRANI



1.  Internet Explorer tarayıcınızı çalıştırınız.

2.



Açılan internet sayfasında adres çubuğuna, Elektronik Belge Yönetim Sistemi yazılımının adresini 'http://kurumunuza_ait_ip_adresi' ya da kurumunuza ait olan sisteme giriş bağlantı numarası/adı biçiminde yazıp enter tuşuna basarak Elektronik Belge Yönetim Sistemi'nin giriş arayüzüne erişebilirsiniz.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

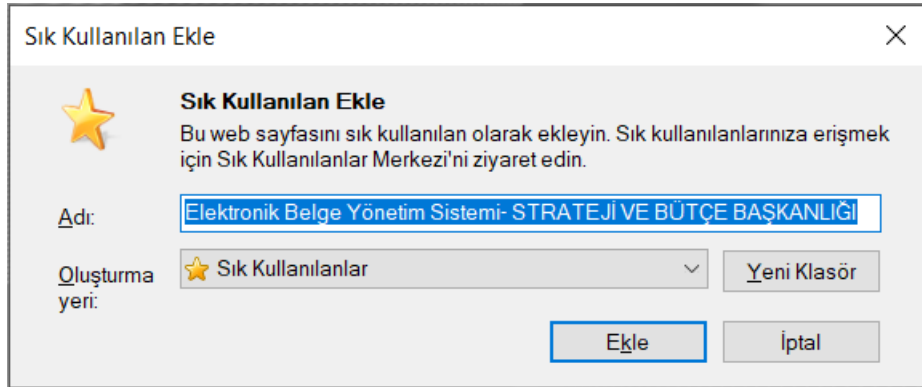
II. EBYS 'NİN INTERNET EXPLORER SIK KULLANILANLARINA EKLENMESİ

Elektronik Belge Yönetim Sistemine kolay erişim için programın giriş sayfasını tarayıcınızın sık kullanılanlarına eklemeniz önerilir.

1. Web tarayıcınız etkinken 'Ctrl+D' kısayol tuşlarıyla Sık Kullanılan Ekle penceresine ulaşılabilir. Ayrıca Internet Explorer'ın Sık Kullanılanlar menüsünden Sık Kullanılanlara Ekle seçeneğiyle ilgili pencereye ulaşılabilir.



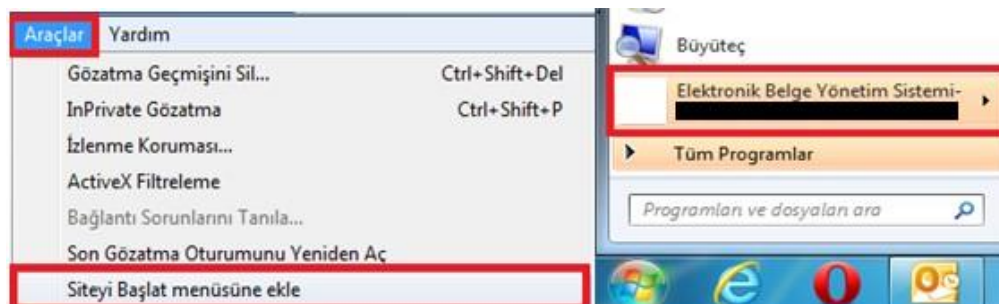
2. Sık Kullanılan Ekle penceresinden 'Ekle' butonuna basılarak Elektronik Belge Yönetim Sistemi web tarayıcınızın sık kullanılan sitelerine eklenir.



3. Akabinde web tarayıcınızın Sık Kullanılanlar menüsünden Elektronik Belge Yönetim Sistemi kısayolundan giriş sayfasına ulaşabilirsiniz.

III. EBYS'NİN BAŞLAT MENÜSÜNE EKLENMESİ

Elektronik Belge Yönetim Sistemi çalışırken 'Araçlar' menüsünün alt menülerinden 'Siteyi Başlat menüsüne ekle' seçilerek Başlat menüsüne EBYS'nin kısayolu eklenmiş olur.



DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

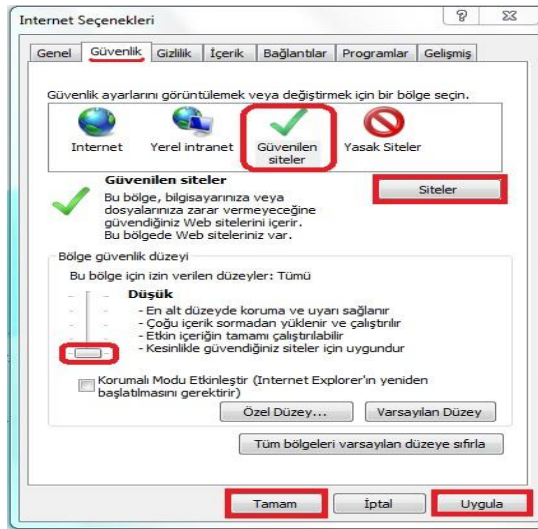
Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

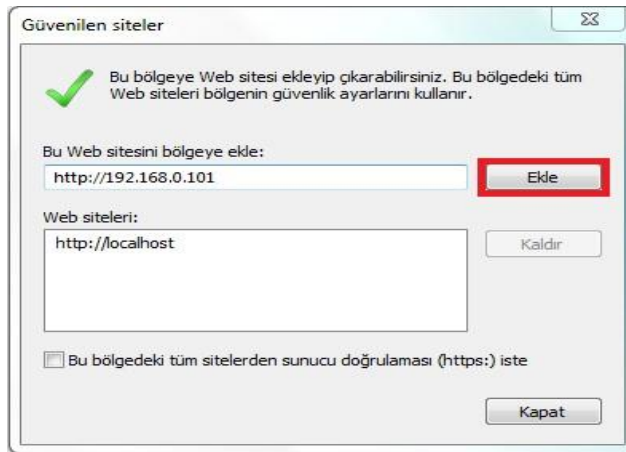
IV. EBYS'İNİN GÜVENİLEN SİTELERE EKLENMESİ

Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi web tarayıcınızda açık durumdayken Güvenilen Sitelere Ekleme işlemi yapılmalıdır.

1. İnternet tarayıcınızın menü çubuğundan, 'Araçlar' menüsünün alt menüsü olan 'İnternet Seçenekleri' seçilir.
2. Gelen İnternet seçenekleri penceresinden 'Güvenlik' sekmesi seçilir. 'Güvenilen Siteler' simgesi seçilerek 'Siteler' butonuna basılır.



3. Güvenilen Siteler penceresinden Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemini 'Ekle' butonuna basarak güvenilen sitelere ekleyip 'Kapat' butonuyla pencereden çıkabilirsiniz.



4. Programın çalışmasında güvenlik ile ilgili sorunlarla karşılaşılması için 'Bölge Güvenlik

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

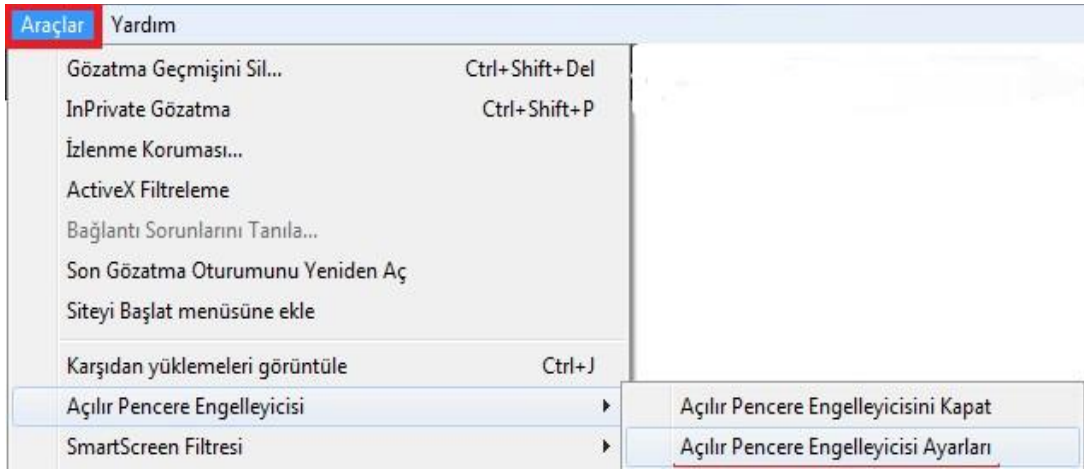
Revizyon Tarihi:

Düzeyinin düşük seviyeye çekilmesi gerekmektedir. Son olarak 'Uygula' ve 'Tamam' butonlarına basılarak işlem sonlandırılır.

V. AÇILIR PENCERE ENGELLEYİCİSİNİN AYARLANMASI

Web tabanlı çalışan Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi'nin kullanımı sırasında açılan pencerelerde sorun yaşanmaması için tarayıcınızdan EBYS'ye özel olarak izin verilmesi gerekmektedir.

1. Internet Explorer'ın 'Araçlar' menüsünden 'Açılır Pencere Engelleyicisi' açılır listesinden 'Açılır Pencere Engelleyicisi Ayarları' seçilir.



2. 'İzin verilecek Web sitesinin adresi:' kısmına http://kurumunuza_ait_ip_adresi yazıp 'Ekle' düğmesine basınız ve pencereyi kapatınız.

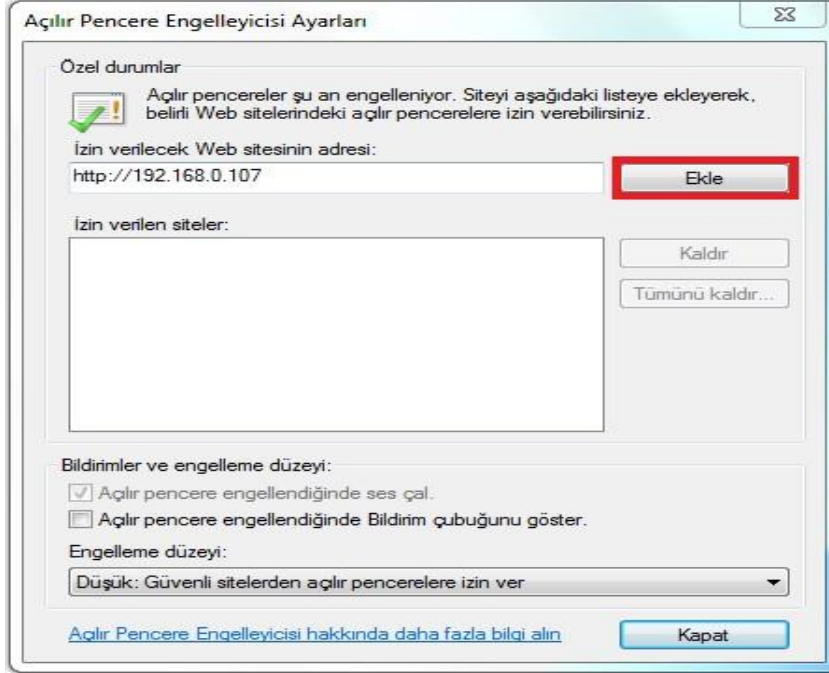
DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:



VI. EBYS KULLANICI GİRİŞİ

1. Elektronik Belge Yönetim Sistemi kullanıcı girişi için 'Kullanıcı Adı:' ve "Parola:" bölümlerine şahsınıza ait belirlenmiş kullanıcı adınızı ve şifrenizi yazıp 'Giriş Yap' butonuna basınız.

➤ Kurum dışarısından güvenli (https) bağlantıyla EBYS'ne girilmek istendiğinde, şifre alanı pasiftir. Ancak Kullanıcı Adı, E-imza ya da mobil imza ile EBYS'ne giriş yapılabilir.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

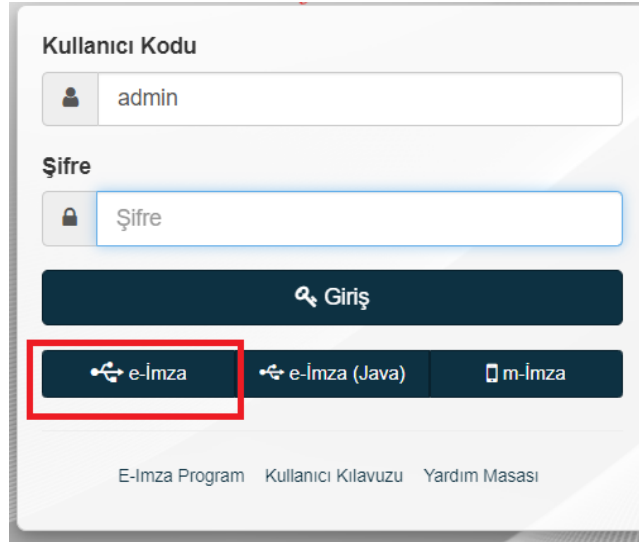
Doküman No: FR.51

Revizyon No:

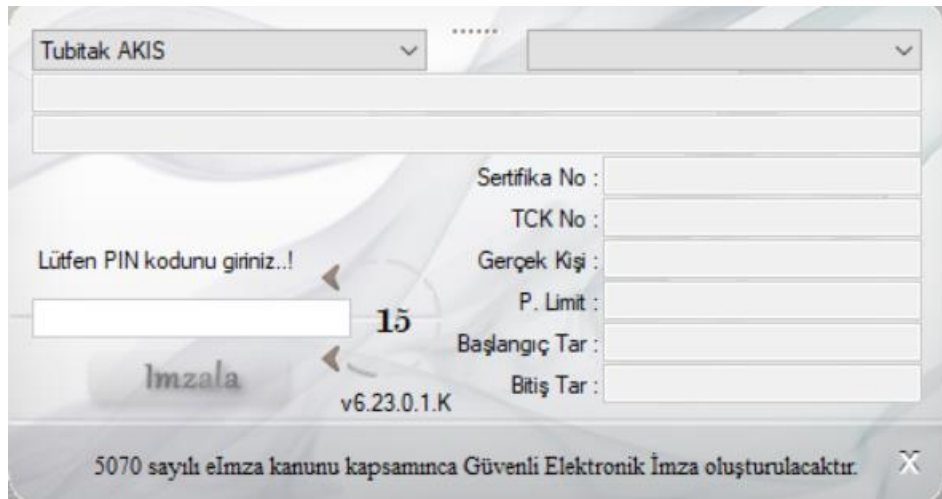
Revizyon Tarihi:

VII. EBYS E-İMZA İLE GİRİŞ

1. Kullanıcı adınızı girip 'e-İmza İle Giriş' butonuna basınız.



- **BİLGİLENDİRME:** Kullanıcının EBYS'deki resmi bütün işlemlerinde kullandığı ve ıslak imzayla (elle atılan) aynı hukuki sonucu doğuran elektronik imzasıdır. E-imzanın kullanılabilmesi için Elektronik Belge imzalayan cihazınız (Flash Bellek) olmalıdır. Program içerisinde Elektronik İmzanın kullanılması gereken sayfalarda ekrana aşağıdaki sayfa gelecektir.



- **SERTİFİKA BİLGİLERİ:** Öncelikle İmzager belleğinize ait olan sertifika bilgilerini kontrol etmeniz avantajınıza olacaktır. İmzager kartınızla ilgili bilgiler "Sertifika Bilgileri" başlığı altındadır. Bu alandan kartın; sahibi, sertifikasının hangi tarihler arasında geçerli olacağı ve Seri No'su görüntülenir.

❖ E-imza işlemi gerçekleştirilmek için şu adımlar izlenir:

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

- İmzager kartı bilgisayarın USB giriş portuna takılır.
- E-imza sayfasını açan bağlantıya belgeyi imzalamak için tıklanır.
- E-imza sayfası açılırken karşılaşılabilecek problemler ve çözümleri;
“Bu sayfadaki bir ActiveX denetiminin çalıştırılması, sayfanın diğer kısımları için güvensiz olabilir. Çalıştırılmasına izin veriyormusunuz?”
Bu uyarıya evet diyerek E-imza ActiveX modülü yüklenir.
- Elektronik Belge Yönetim Sistemi sitesi güvenilir sitelere ekli değilse E-imza sayfası yüklenemeyecektir. Bu işleme başlamadan önce EBYS güvenli sitelere eklenmelidir.
- PİN BİLGİSİ:
 1. İmzager kartıyla birlikte gelen parola” Pin Bilgisi” kutucuğuna girilir.
NOT : Pin Bilgisi kutucuğuna parola **3** defa yanlış girildiğinde kart kilitlenecektir. Kildi çözmek için İmzager kartınızla birlikte temin ettiğiniz Puk Numarasını kullanmanız gerekmektedir. Puk numarası **10** defa yanlış girildiğinde kart bir daha kilidi çözülmek üzere bloke olmaktadır(Kullanım dışı kalmaktadır).
 2. “İmzala” düğmesine tıklanır ve sistem kullanıcı bilgilerini kontrol edip belgeyi imzalayana kadar beklenilir. Bu süreçte İmzager kartı bilgisayarınızda takılı kalmalıdır. Parola yanlış ise İmzager belgeyi imzalamayacaktır.
 3. Son olarak “İşlemi Tamamla” düğmesine tıklanarak imzalama işlemleri tamamlanır.

VIII. EBYS MOBİL İMZA İLE GİRİŞ

Kullanıcı adınızı giriniz. Mobil imza İle Giriş butonuna basarak Belge Mobil İmza penceresine ulaşabilirsiniz.

Kullanıcı Kodu

Şifre

Giriş

e-İmza e-İmza (Java) m-İmza

E-İmza Program Kullanıcı Kılavuzu Yardım Masası

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

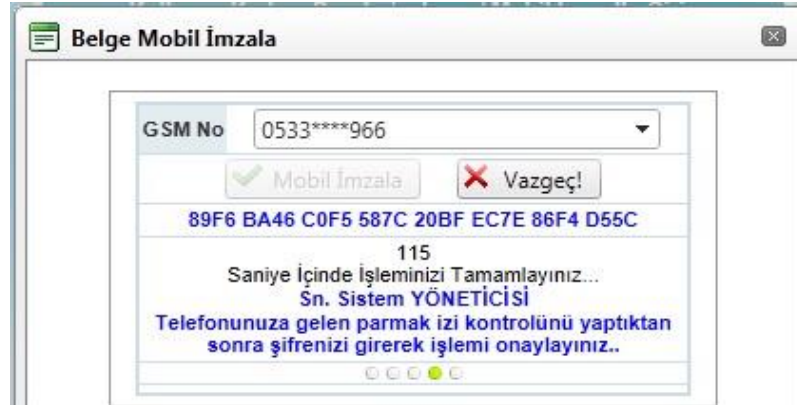
Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

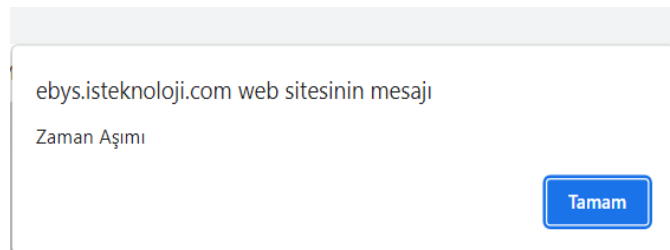
- Mobil imza uygulamasını yalnızca **TURKCELL** ve **AVEA** GSM operatörleri desteklemektedir. Diğer operatörlerden bu işlem yapılamayacaktır.
- Mobil imzayı kullanabilmeniz için hattınızın mobil imza uygulamasını servis sağlayıcınızdan (Turkcell, Avea) talep ederek açtırabilirsiniz.



- EBYS'de ilgili kullanıcının GSM numarası açılır listede görüntülenip seçilecektir.
- Sonra 'Mobil İmzala' butonuna basılarak mobil imzala işlemine başlanabilir.
- 120 saniye içerisinde Mobil İmza uygulaması ile cep telefonunuza gelecek olan doğrulama koduna şifrenizi girerek e-imza ile ilgili tüm yaptığınız uygulamaları mobil imza ile de yapabilirsiniz.



- Eğer 120 saniye içerisinde işlemi tamamlamazsanız 'Zaman Aşımı' hatasıyla karşılaşılır. Tekrar giriş yapabilmek için en az 3 dakika beklenmelidir.



DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

IX. E-İMZA PROGRAM

Pardus/Linux/Mac cihazlar için java platformunda imza programı çalıştırmak içindir.

Kullanıcı Kodu

Kullanıcı Kodu

Şifre

Şifre

Giriş

e-İmza e-İmza (Java) m-İmza

E-İmza Program Kullanıcı Kılavuzu Yardım Masası

Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetimi Sistemi'nin E-imza programına, eklentisine ve kullandığınız işletim sistemine uygun USB sürücülerine bu bağlantıdan erişebilirsiniz.

E-İmza Program ve Sürücüler

e-İmza Java	Java Win X86 Patch Java Win 64 Patch Java Pardus X86 Tar Paket Java Pardus 64 Tar Paket Java Pardus X86 Patch Java Pardus 64 Patch
.Net Framework 4.6	Dot Net 4.6
Akıllı Kart Sürücüsü 32 Bit	akis.1.44.zip
Akıllı Kart Sürücüsü 64 Bit	akis.x64.2.5.zip
Omni Kart Sürücüsü 64 Bit	OMNIKEY3x21_x64AMD.zip
Omni Kart Sürücüsü 32 Bit	OMNIKEY3x21_x86.zip
Windows 7 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Windows 7 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
Omni Key Windows 7 64 Bit	Kart Sürücüsü (64 Bit)
Omni Key Windows 7 32 Bit	Kart Sürücüsü (32 Bit)
Vista 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Vista 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
Chrome Eklenti	Chrome Eklenti
Firefox Eklenti	Firefox Eklenti
EBYS Uyarı	EBYS Uyarı Uygulaması
Ofis Eklenti	Ofis Eklenti
Ofis Eklenti Microsoft Patch	Visual Studio 2010 Tools for Office Runtime

- E-imza path:E-imza uygulamasının sorunsuz çalışabilmesi için bu eklentinin de kurulması gerekmektedir.
- .Net Framework 4.6:Elektronik Belge Yönetimi Sisteminin sorunsuz çalışabilmesi için kurulması gerekmektedir.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

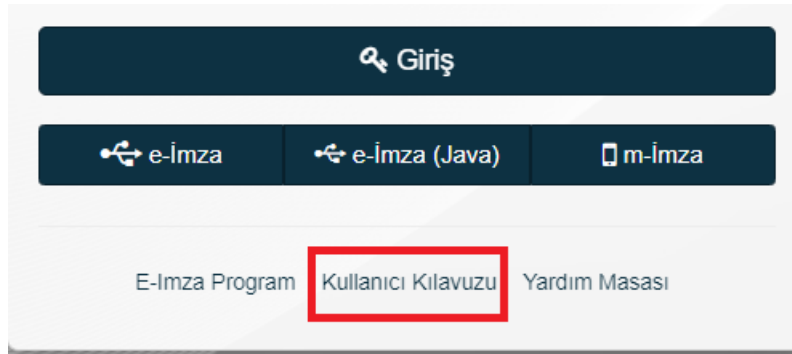
Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

- Akıllı Kart Sürücüsü: Akıl kartınızın sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows 7 32 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows 7 64 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows Vista 32 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz. ➤ Windows Vista 64: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows XP 32 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows XP 64 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.

XI. Kullanıcı Kılavuzu



Elektronik Belge Yönetim Sistemi giriş ekranında 'Kullanıcı Kılavuzu' bağlantısından programın Kullanıcı Kılavuzuna erişebilirsiniz.

XII. Sistem Bilgileri

EBYS Sürüm : S.4.22.02.0710 :: Veritabanı Sürüm : S.4.22.02.0414 :: Son Kontrol : 15.02.2022 12:09:39 :: Ağ Adresi : 212.174.26.18 :: Tarayıcı : Chrome 98.0 :: İşletim Sistemi : Windows

EBYS Sürüm: 'Versiyon. Yıl. Ay. Saat ' olarak belirlenmiştir program sürümü.

Ağ Adresi: Sisteme girilen bilgisayarın Ağ adresini göstermektedir.

Tarayıcı: Sisteme girilen internet tarayıcısını göstermektedir.

İşletim Sistemi: Sisteme giriş yapılan bilgisayarın işletim sistemini göstermektedir.

2.2. E-İMZA KURULUMU

2.2.1) E-İMZA KULLANIMI İÇİN KURULMASI GEREKEN PROGRAMLAR

E-imzanın kullanılacağı bilgisayarın işletim sistemini ve bit türünü öğrenmek gerekir.

Masaüstündeki Bilgisayarım simgesine sağ tıklayıp özelliklere tıklayınız.

Bilgisayarınızın sistem özellikleri görüntülenir, işletim sistemi ve bit türü öğrenebilirsiniz.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

Windows sürümü

Windows 7 Professional

Telif Hakkı © 2009 Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.

Service Pack 1

Windows 7'nin yeni sürümüyle daha fazla özelliğe sahip olun

Sistem

Derecelendirme:



İşlemci:

Intel(R) Core(TM) i3-2310M CPU @ 2.10GHz 2.10 GHz

Yüklü bellek (RAM):

4,00 GB

Sistem türü:

64 bit İşletim Sistemi

Kalem ve Dokunma:

Bu Görüntü Biriminde Kalem Girdisi veya Dokunarak Giriş yok

1-)EBYS giriş ekranında E-imza program butonuna tıklayarak E-imza program ve sürücülere erişilebilir.

E-İmza Program ve Sürücüler

e-İmza Java	Java Win X86 Patch Java Win 64 Patch Java Pardus X86 Tar Paket Java Pardus 64 Tar Paket Java Pardus X86 Patch Java Pardus 64 Patch
<u>.Net Framework 4.6</u>	Dot Net 4.6
Akıllı Kart Sürücüsü 32 Bit	akis.1.44.zip
Akıllı Kart Sürücüsü 64 Bit	akis.x64.2.5.zip
Omni Kart Sürücüsü 64 Bit	OMNIKEY3x21_x64AMD.zip
Omni Kart Sürücüsü 32 Bit	OMNIKEY3x21_x86.zip
Windows 7 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Windows 7 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
Omni Key Windows 7 64 Bit	Kart Sürücüsü (64 Bit)
Omni Key Windows 7 32 Bit	Kart Sürücüsü (32 Bit)
Vista 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Vista 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
Chrome Eklenti	Chrome Eklenti
Firefox Eklenti	Firefox Eklenti
EBYS Uyarı	EBYS Uyarı Uygulaması
Ofis Eklenti	Ofis Eklenti
Ofis Eklenti Microsoft Patch	Visual Studio 2010 Tools for Office Runtime

İlk olarak .NET FRAMEWORK 4.6 programının kurulumunu yapınız. Akabinde bilgisayarınızı yeniden başlatınız.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

2-)Akıllı kart sürücüsü kurulumundan önce işletim sisteminizin bit türüne göre JAVA yüklenmelidir.

32 Bit İşletim Sistemleri için : <http://www.java.com/tr/>

64 Bit İşletim Sistemleri için : <https://www.java.com/tr/download/manual.jsp>

3-) Kart Okuyucu Sürücüsü ve Akıllı Kart Sürücüsüne KAMUSM ana sayfasından sürücü butonuna basarak sürücü yükleme servisine erişilir.



SÜRÜCÜ YÜKLEME SERVİSİ

İşletim sistemi, versiyonu ve bit türü açılır listelerden seçilir. Kart okuyucunuzu seçiniz.

Sürücü Yükleme Servisi

Aşağıda, bilgisayarınız için uygun olan sürücüleri indireceğiniz sürücü yükleme adımları mevcuttur. Lütfen gerekli alanları doldurup, size uygun sürücüleri bilgisayarınıza indirip kurunuz.

Uyarı: Kamu SM hizmetlerinin (Bireysel İşlemler, Başvuru Portalları vb.) çalışması için bilgisayarınızda Java 1.8 ve üzeri herhangi bir versiyonun kurulu olması gerekmektedir

Adım 1 : İşletim Sisteminizi Seçiniz

Lütfen işletim sisteminizin özelliklerini seçiniz.

Windows	▼	10	▼	64 Bit	▼
---------	---	----	---	--------	---

Adım 2 : Kart Okuyucunuzu Seçiniz

Lütfen size gönderilen kart okuyucuyu seçiniz.

 Gemalto IDBRIDGE K30 USB	 MILKO	 Omnikey USB Şeffaf	 Omnikey USB Beyaz	 Omnikey Masaüstü
 Gemplus USB	 ACS - ACR 38T USB Kırmızı	 ACS - ACR 38T USB Beyaz	 ACS - ACR 38T USB Masaüstü	 ACS - ACR 39T USB

Sürücüleri Göster

Gerekli adımlarda seçimler yapıldıktan sonra 'SÜRÜCÜLERİ GÖSTER' butonuna tıklayınız.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

Adım 2 : Kart Okuyucunuzu Seçiniz

Lütfen size gönderilen kart okuyucuyu seçiniz.

 Gemalto IDBRIDGE K30 USB	 MILKO	 Omnikey USB Şeffaf	 Omnikey USB Beyaz	 Omnikey Masaüstü
 Gemplus USB	 ACS - ACR 38T USB Kırmızı	 ACS - ACR 38T USB Beyaz	 ACS - ACR 38T USB Masaüstü	 ACS - ACR 39T USB

Sürücülerini Göster

Kart Okuyucu ve Akıllı Kart sürücülerini 'SÜRÜCÜYÜ GÖSTER' butonuna tıklayınız.

Akabinde KAMUSM'nin önerdiği sürücülerin kurulumunu gerçekleştiriniz.

Sürücü Yükleme Servisi

Aşağıda, bilgisayarınız için uygun olan sürücüler mevcuttur. Lütfen bu sürücülerini bilgisayarınıza indirip kurunuz.

**Kurulum 1:
Akıllı Kart Sürücüsü**

Akıllı kart için gerekli olan sürücü dosyalarını bilgisayarınıza aşağıdaki linkten indirip, kurunuz.

↓ AKİS Akıllı Kart
Sürücü İndir

[Kurulum Yardımı Dokümanını İndir](#)

**Kurulum 2:
Kart Okuyucu Sürücüsü**

Kart okuyucu için gerekli olan sürücü dosyalarını bilgisayarınıza aşağıdaki linkten indirip, kurunuz.

↓ ACS - ACR 38T USB Beyaz
Sürücü İndir

[Kurulum Yardımı Dokümanını İndir](#)

**VPN/LOGON Kullanan
Kullanıcılar için (E-imza)**

Logon/VPN kullanıcılarının kurulum dosyasını indirerek kurmaları gerekmektedir.

↓ Sürücü İndir

4-)Vcredist x86.exe ve Vcredist x64.exe programlarının kurulumunu;

32 bit işletim sistemlerinde vcredist x86.exe programını kurunuz.

64 bit işletim sistemlerinde, hem vcredist x86.exe hem de vcredist x64.exe sürümlerinin kurulumunu yapınız.

[Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable Package (x86)]

[Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable Package (x64)]

EBYS e- imza program butonundan ilgili linklere ulaşabilirsiniz.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ
YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:



E-İmza Program ve Sürücüler	
e-İmza Patch	vcredist_x86.exe vcredist_x64.exe
.Net Framework 4.0	dotNetFx40_Full_x86_x64.exe
Akıllı Kart Sürücüsü	akis.1.43.zip
Windows 7 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Windows 7 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
Vista 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Vista 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
XP 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
XP 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)




5-)Son olarak KAMUSM den imzager programının kurulması gerekmektedir.

İmzager program linki : <https://yazilim.kamusm.gov.tr/?q=/node/143>

İndirme Linkleri

İmzager Kurumsal'in işletim sisteminize uygun versiyonunu login olarak aşağıdaki listeden indirebilirsiniz.

İMZAGER KURUMSAL 2.9

 Windows için indir	 Windows için indir
64 BİT SÜRÜM	32 BİT SÜRÜM
SHA256(esya-imzager-2.9-Kurumsal_x64.zip)= 7948307a31b625fcc2989bd19072dfae 43724ed2b9be258fc50792cada56305e	SHA256(esya-imzager-2.9-Kurumsal_x32.zip)= e13c2ecd088846f38165b612a225544 61a90f6e32bf63ec790a14461971e1d5
 MacOS için indir	 Linux için indir
SHA256(esya-imzager-2.9-Mac_Kurumsal.dmg.zip)= f32dc6bd4ee9167716df16f40384cbb0e 9e1620a58575b564477978d74beec2b	SHA256(esya-imzager-2.9-Kurumsal.sh.zip)= 4cf926ae4cc37dee3b68e1871075c403 2f928630c0f0a75c01aedacfe8894f8d