

NES PIN ÇÖZME / DEĞİŞTİRME

Uyarı: PIN Çözme ekranlarının sağlıklı çalışması için bilgisayarınızda Java'nın 1.8 ve üzeri bir sürümünün kurulu olması gerekmektedir.

1. Adım

[Kamu SM Online İşlemler](#) linkine tıklayınız. Açılan sayfada “E-Devlet ile Giriş” butonuna tıklayınız.



2. Adım

Açılan sayfada “E-Devlet Kapısına Git” butonuna tıklayınız.



3. Adım

Açılan sayfada giriş yöntemlerinden birini seçerek istenen bilgileri doldurunuz. Giriş Yöntemleri(E-Devlet Şifresi, Mobil İmza, E-İmza, T.C. Kimlik Kartı ve İnternet Bankacılığı)

e-Devlet Kapısı Kimlik Doğrulama Sistemi

Giriş Yapılacak Adres <https://gecit.kamum.gov.tr/OAuth2/edevletso...>
Giriş Yapılacak Uygulama **TÜBİTAK - KamuSM Geçit Uygulaması**

e-Devlet Şifresi Mobil İmza e-İmza T.C. Kimlik Kartı İnternet Bankacılığı

T.C. Kimlik Numaranızı ve e-Devlet Şifrenizi kullanarak kimliğiniz doğrulandıktan sonra işleminize kaldığınız yerden devam edebilirsiniz. [e-Devlet Şifresi Nedir, Nasıl Alınır?](#)


* T.C. Kimlik No
 Sanal Klavye Yazarken Gizle

* e-Devlet Şifresi
 Sanal Klavye Şifremi Unuttum

© 2020, Ankara - Tüm Hakları Saklıdır Gizlilik ve Güvenlik Hızlı Çözüm Merkezi

4. Adım

Sayfaya giriş yapıldığında NES İşlemleri menüsüne tıklayınız.

 **KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ**
Elektronik Sertifika Hizmetleri ve E-İmza Çözümleri

Lütfen aşağıdaki butonları kullanarak yapmak istediğiniz işlemi seçiniz.

NES İŞLEMLERİ
Nitelikli Elektronik Sertifika (E-İmza) işlemleri için tıklayınız.

MALİ MÜHÜR İŞLEMLERİ
Mali Mühür işlemlerinizi için tıklayınız.

5. Adım

Açılan menüde PIN Oluşturma/Kilit Çözme butonu tıklayınız.



6. Adım

Ekranda belirtilen maddeleri takip ederek E-imza Uygulamasını indiriniz ve indirilen uygulamayı çift tıklayınız.

PIN Oluşturma/Kilit Çözme Nitelikli Elektronik Sertifika

İmzalama işlemi aşamasında bu sayfayı kapatmayınız.

- 1 Akıllı kartınızın kilidini çözmek ve yeni bir PIN kodu üretmek için e-imza uygulamasını çalıştırmanız gerekmektedir. [İndirmek için tıklayınız.](#) (Uygulamayı her başlatmada yeniden indirmek istemiyorsanız, [talimat](#)ta adımları izleyebilirsiniz.) Uygulamayı kullanabilmek için bilgisayarınızda Java 1.7.0 üzeri herhangi bir versiyonun kurulu olması gerekmektedir. KamuSM-elmza.jnlp'sini çalıştırdıktan sonra internet bağlantı hızınıza bağlı olarak uygulamanın indirilip çalışması birkaç dakika sürebilir.
- 2 Kamu SM e-imza Uygulaması'nı indirip çalıştırmakta sorun yaşıyorsanız [bu linkten](#) uygulamayı indirebilirsiniz.
- 3 Elektronik İmzalama sertifikanızın bulunduğu kartınızı bilgisayarınıza takınız.
- 4 İndirdiğiniz e-imza uygulamasını açınız.
- 5 Aşağıda görülen doğrulama kodunu kopyalayıp e-imza uygulamasına giriniz.
- 6 E-imza uygulaması üzerinde PIN Oluşturma işlemini gerçekleştiriniz.
- 7 Uyarı : PIN Oluşturma işlemi Kamu SM'den alınan sertifikalar için yapılmaktadır.

Bu doğrulama kodunu yalnızca bu ekrandan indireceğiniz E-imza uygulamasında kullanınız. PUK Kodu olarak AKİS Kart İzleme Aracında kesinlikle kullanmayınız.

Doğrulama Kodu

Kodu kopyalamak için [tıklayınız.](#)


168857414351237

Kalan süre: 292 saniye

[Tekrar Kod Al](#)

Uyarı: Bilgisayarda yüklü java sürümü güncel değilse java update uyarısı verebilir. **“Later”** diyerek uyarı geçilebilir yada “update” işleminden sonra devam edilebilir.

Java Update Needed

 Your Java version is out of date.

→ Update (recommended)
Get the latest security update from java.com.

→ Block
Block Java content from running in this browser session.

→ Later
Continue and you will be reminded to update again later.



Do not ask again until the next update is available.

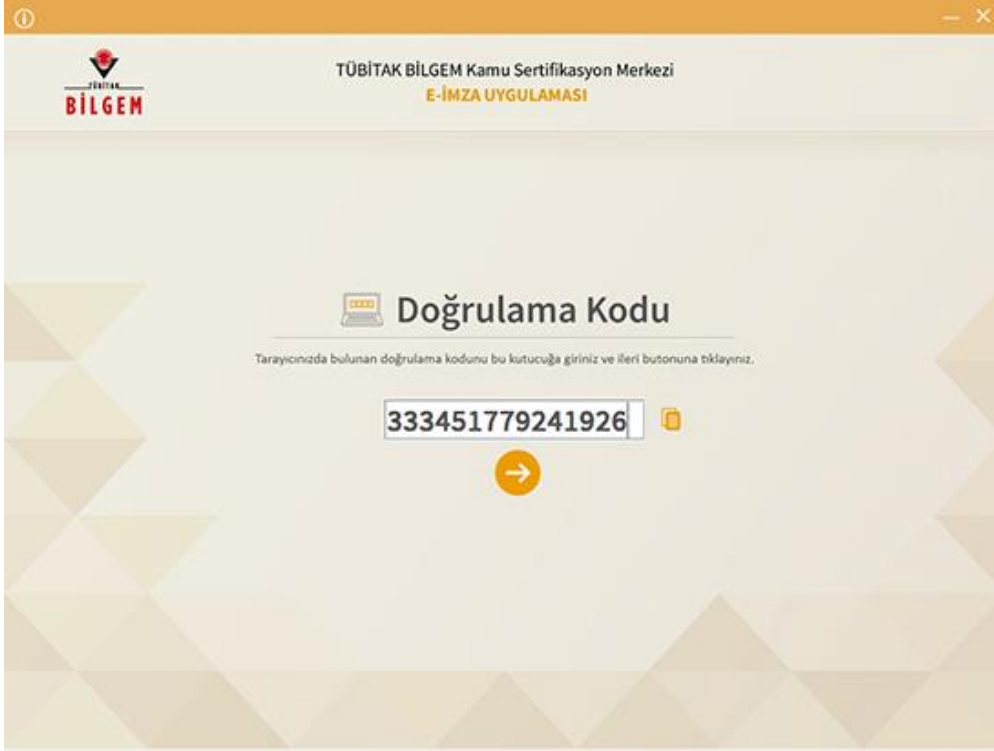
7. Adım

E-İmza uygulamasının açılması bekleyiniz.



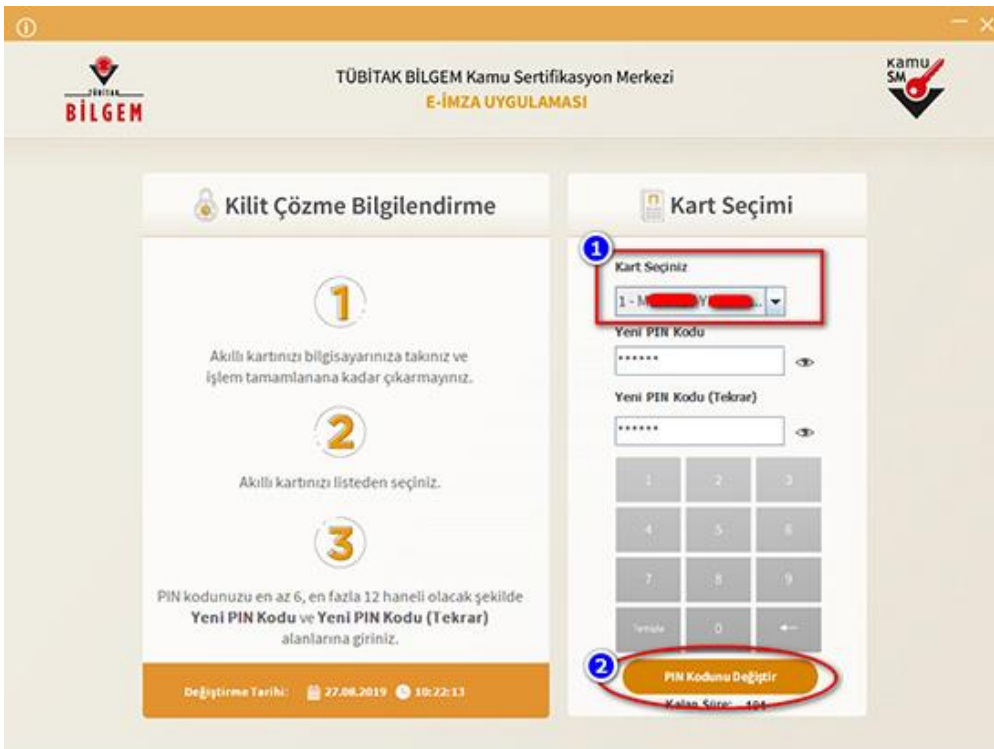
8. Adım

Uygulama açıldıktan sonra Kilit Çözme ekranındaki doğrulama kodunu ilgili alana yapıştırınız veya  ikonuna tıklayarak kodun ilgili alana gelmesini sağlayıp İleri() butonuna basınız.



9. Adım

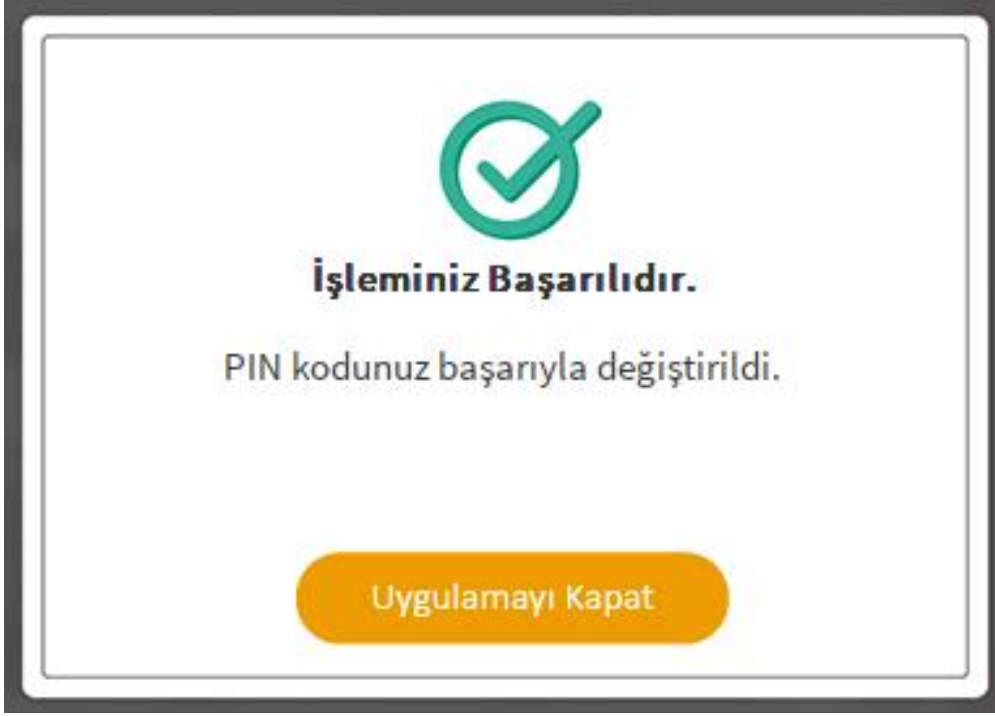
Kilit Çözme Bilgilendirme alanındaki talimatları dikkatlice okuyarak eksiksiz takip ediniz.



Yeni PIN Kodu ve Yeni PIN Kodu(Tekrar) alanlarına belirlediğiniz PIN Kodunu girdikten sonra PIN Kodunu Deęiřtir butonuna tıklayınız.

Açılan SMS Onay veya WEB Parola ekranında sizden istenen bilgileri girerek Onay butonuna tıklayınız.

10. Adım



PIN Kodunuz başarılı bir şekilde değiştirilmiştir.