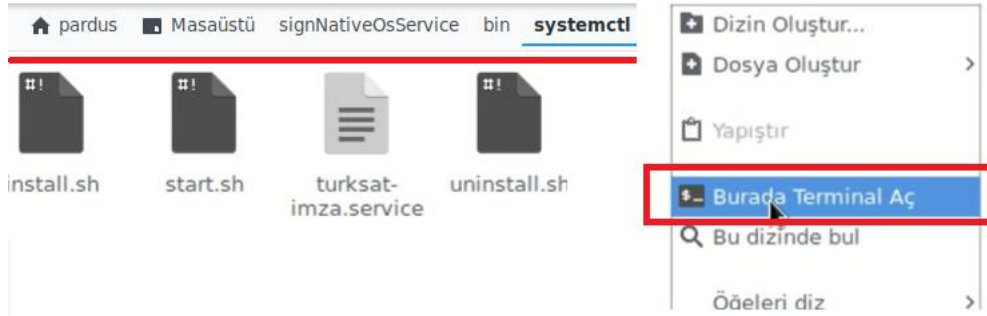


# Pardusta Belgenet İmza Servisi Kurulumu

1. Aşağıdaki linke tıklanır ve **EN SON** sürüm indirilir.

<http://www.belgenet.com.tr/statics/BelgenetImzaServisiKurulumDosyalari/Linux/>

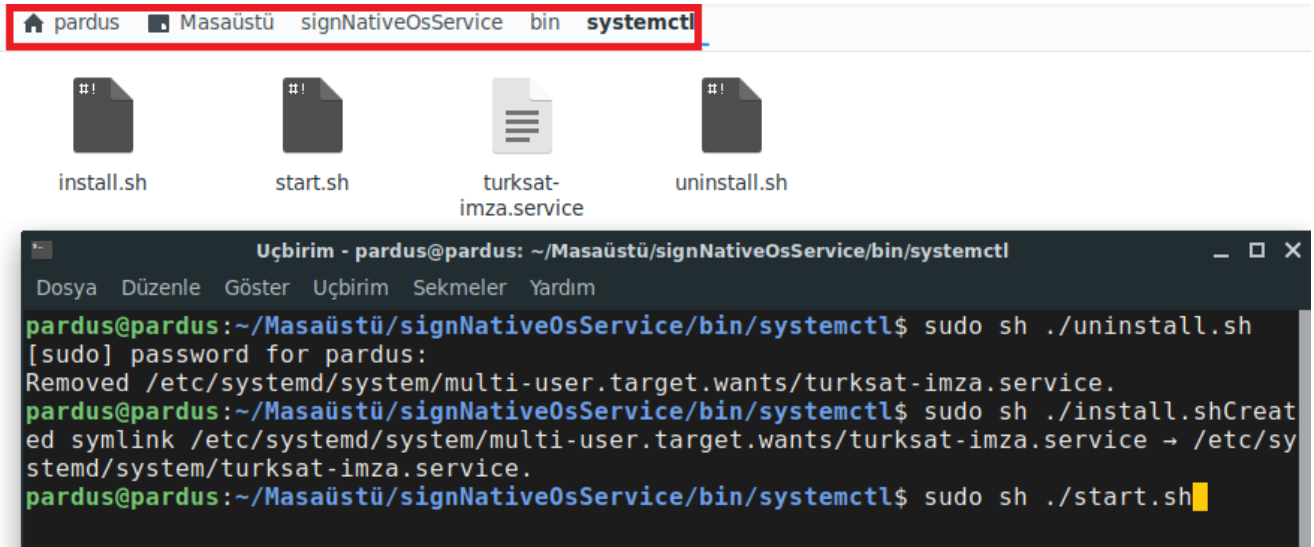
2. İndirdiğiniz zipli dosyayı sağ tıklayıp masaüstüne çıkarttıktan sonra aşağıda ekran alıntısında olduğu gibi “*signNativeOsService*” dosyasının içerisinde “*bin*” dosyası, ardından “*systemctl*” dosyası açılarak burada herhangi bir dosyaya tıklamadan dosya içerisinde boş bir alanda sağ tıklanıp, **Uçbirim / Terminal aç** ise sol tıklanarak açılır.



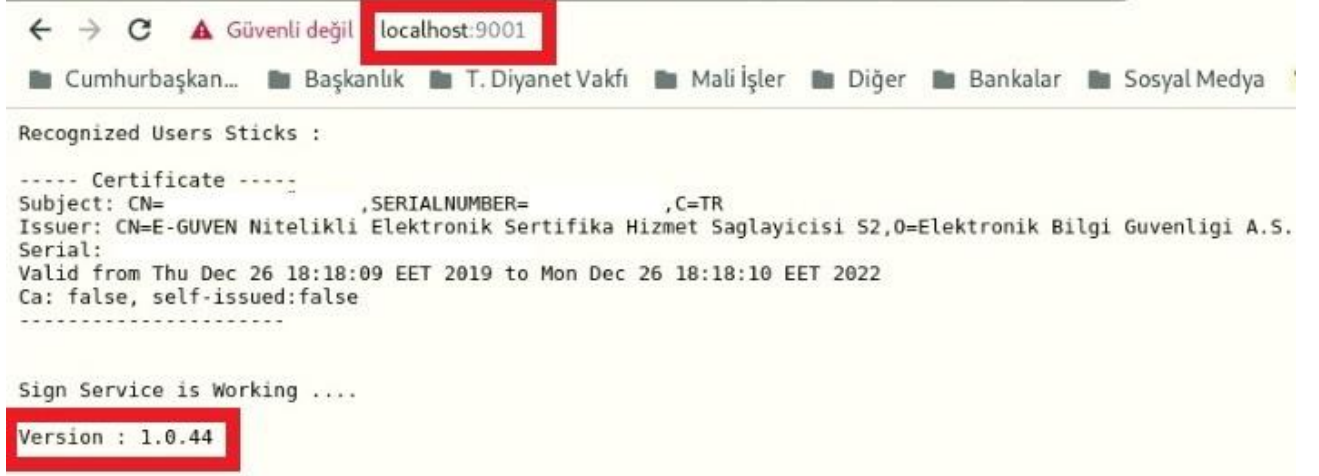
3. Daha sonra açılan ekrana **sırasıyla aşağıdaki üç adet kod yazılarak** her bir kod için ayrı ayrı enter tuşuna basılır.

```
sudo sh ./uninstall.sh
sudo sh ./install.sh
sudo sh ./start.sh
```

Not: Password eklemeniz istenildiğinde **oturum şifrenizi** yazarak enter tuşlanır.



4. Daha sonra da **e-imza cihazı sistemde takılı ve ışığı yanıyor iken** kullanılan tarayıcıya göre (**Chrome Firefox vb.**) adres bölümüne <https://localhost:9001> yazılarak enter tuşlanır ve e-imza aşağıdaki gibi aktifleştirilir. Daha sonra e-imza kullanılmaya başlanılabilir.



The screenshot shows a web browser window with the address bar containing "localhost:9001". The browser's security status is "Güvenli değil" (Not Secure). Below the address bar, there are several tabs: "Cumhurbaşkan...", "Başkanlık", "T. Diyanet Vakfı", "Mali İşler", "Diğer", "Bankalar", and "Sosyal Medya". The main content area displays the following text:

```
Recognized Users Sticks :  
----- Certificate -----  
Subject: CN=, SERIALNUMBER=, C=TR  
Issuer: CN=E-GUVEN Nitelikli Elektronik Sertifika Hizmet Sağlayıcısı S2,0=Elektronik Bilgi Güvenliği A.S.  
Serial:  
Valid from Thu Dec 26 18:18:09 EET 2019 to Mon Dec 26 18:18:10 EET 2022  
Ca: false, self-issued:false  
-----  
Sign Service is Working ....  
Version : 1.0.44
```