

Turvalise allkirja andmise vahendite nimekiri

Käesolevas tabelis on loetletud Eesti elektroonilise allkirja ökosüsteemis kasutatavad turvalise allkirja andmise vahendid (SSCD). Loetletud vahendid on osaliselt sertifitseeritud riistvaratootjate algatusel ning lõplikult hinnatud Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi poolt.

eID/SSCD platvorm	Riistvaraplatvorm	Tarkvaraplatvorm*
ID-kaart (väljastatud vahemikus 01.01.2011-31.12.2014)	jTOP SLE66 JCLX80jTOP20ID IFX	EstEID v.3.4
ID-kaart (väljastatud alates 16.10.2014), digi-ID (väljastatud alates 01.12.2014), e-residendi digi-ID (väljastatud alates 01.12.2014) (alates 04.11.2017 lubatud ainult ECC võtmetega)	jTOP SLE78 SLJ52GCA080CL IFX	EstEID v.3.5
Digitaalne tempel (väljastatud alates 16.06.2016): e-tempel juriidilistele isikutele	SafeNet eToken 7300 v.9.1.2 (Athena IDProtect/OS755 Java Card on INSIDE Secure AT90SC25672RCT-USB Microcontroller)	IDSign applet
Mobiil-ID (väljastatud kuni 31.12.2015)	Gemalto G152	Gemalto DSIGNII
Mobiil-ID (väljastatud kuni 31.12.2015)	Oberthur OX75	Gemalto DSIGNII
Mobiil-ID (väljastatud kuni 31.12.2015)	Giesecke & Devrient GmbH – SkySIM - Zeniah (Java Card 2.2)	Smarttrust WIB – plugin vastavalt DSIGNII spetsifikatsioonile
Mobiil-ID (väljastatud alates 01.01.2015)	Bluefish Samsung S3FV9QH	Bluefish BSIGN v1.3
Mobiil-ID (väljastatud alates 05.05.2016)	Oberthur IO209	Bluefish BSIGN v1.3
Mobiil-ID (väljastatud alates 20.05.2015)	Giesecke & Devrient GmbH – SkySIM CX Hercules (Java Card 3.0.1 classic)	Bluefish BSIGN v1.3
Mobiil-ID (väljastatud alates 14.03.2016)	Oberthur Dragonfly v4	Bluefish BSIGN v1.3

* Eestis kasutatav tarkvaraplatvorm:

- EstEID – Eesti PKI kiipkaardirakendus
- IDSign – e-templi Java kaardi rakendus

- DSIGNII – Eesti mobiil-ID rakenduse teine põlvkond
- BSIGN – Eesti mobiil-ID rakenduse kolmas põlvkond