

## MOBIIL-ID VORMIS DIGITAALSELE ISIKUTUNNISTUSELE VÄLJASTATAVATE SERTIFIKAATIDE KASUTUSTINGIMUSED

Kehtivad alates 01.01.2016.a.

### MÕISTED

**Mobiil-ID vormis digitaalne isikutunnistus (Dokument)** - isikut tõendavate dokumentide seaduse alusel välja antav digitaalne isikutunnistus, mille digitaalset tuvastamist võimaldavad sertifikaadid ja digitaalset allkirjastamist võimaldavad sertifikaadid on seotud mobiiltelefoni SIM-kaardiga.

**Mobiil-ID teenus** - mobiilioperaatori poolt pakutav teenus, mis võimaldab Dokumendi kasutajal elektroonilises keskkonnas digitaalset isikusamasuse kontrollimist ja digitaalset allkirjastamist.

**Mobiil-ID SIM kaart** – mobiiltelefoni SIM kaart, mis võimaldab lisaks tavapärase mobiiltelefoniteenuse kasutamisele ka Mobiil-ID teenuse kasutamist ja millega seotakse Dokumendi kasutaja isikuandmed.

**Mobiilioperaator** – elektroonilise side ettevõtja, kes osutab mobiilsideteenust ja Mobiil-ID teenust ning kes väljastab Dokumendi kasutajale Mobiil-ID SIM kaardi.

**Sertifikaadid** – Dokumendiga seotud digitaalsed andmed, mis võimaldavad digitaalset allkirjastamist ja digitaalset isikusamasuse kontrollimist. Digitaalset isikusamasuse kontrollimist võimaldavad sertifikaadid ja digitaalset allkirjastamist võimaldavad sertifikaadid on seotud Dokumendi kasutaja isikuandmetega ja on avalikult kontrollitavad isikukoodi kaudu.

**SK** – sertifitseerimisteenuse osutaja, AS Sertifitseerimiskeskus. SK võtab vastu digitaalselt allkirjastatud avaldusi sertifikaatide peatamiseks ja peatamise lõpetamiseks.

**Sertifikaadi omanik** – Dokumendi kasutaja, kelle isikuandmetega on seotud Dokumendile kantud digitaalsed andmed.

**PIN-koodid** – digitaalsel allkirjastamisel ja digitaalsel isikusamasuse kontrollimisel kasutatavad turvakoodid.

**Klienditeeninduspunkt** – mobiilioperaatori teeninduspunkt, kus sõlmitakse lepinguid Mobiil-ID teenuse kasutamiseks, väljastatakse Mobiil-ID SIM kaarte, võetakse vastu avaldusi Mobiil-ID sertifikaatide kehtivuse peatamiseks ja registreeritakse Mobiil-ID SIM kaardiga seotud telefoninumbri muudatused. Klienditeeninduspunktide loetelu on toodud koduleheküljel <http://www.sk.ee/> ja Mobiilioperaatori kodulehel.

**PPA** – Eesti Vabariigi Politsei- ja Piirivalveamet, Dokumendi väljaandja.

**PPA veebipõhine taotluskeskkond** – PPA veebikeskkond (<http://www.politsei.ee/>), kus saab esitada avaldusi Dokumendi taotlemiseks ja kehtetuks tunnistamiseks.

**Abiliin** – Mobiilioperaatorit esindav telefoniteenindus, võtab ööpäevaringselt sertifikaadi omanikelt vastu taotlusi sertifikaatide kehtivuse peatamiseks.

**Kasutustingimused** – käesolevad „Mobiil-ID vormis digitaalsele isikutunnistusele väljastatavate sertifikaatide kasutustingimused“.

**Turvaala** - kraabitav ala Mobiil-ID SIM kaardi ümbrisel, mille all asuvad Mobiil-ID aktiveerimiskoodid (PIN-koodid).

## 1. ÜLDTINGIMUSED

- 1.1. SK väljastab Dokumendile kantavaid sertifikaate isikusamasuse digitaalseks kontrollimiseks ja digitaalseks allkirjastamiseks ning osutab teenust sertifikaatide kehtivuse kontrollimise võimaldamiseks ning sertifikaatide kehtivuse peatamiseks, kehtivuse peatamise lõpetamiseks ja kehtetuks tunnistamiseks (sertifitseerimisteenuse osutamine) vastavalt "SK Mobiil-ID vormis digitaalse isikutunnistuse sertifitseerimispoliitikale" (Sertifitseerimispoliitika). Sertifitseerimispoliitika on avaldatud SK koduleheküljel: <https://www.sk.ee/repositoorium/CP/>.
- 1.2. SK-l on õigus vajadusel muuta Kasutustingimusi. Info muudatustest avaldatakse SK koduleheküljel <http://www.sk.ee/>.

## 2. SERTIFIKAADI OMANIKU ÕIGUSED JA KOHUSTUSED

- 2.1. Sertifikaadi omanikul on õigus ja kohustus kasutada sertifikaate vastavalt kehtivatele Kasutustingimustele ja Eesti Vabariigi seadustele
- 2.2. Sertifikaadi omanikul on kohustus keelduda rikutud Turvaalaga Mobiil-ID SIM kaardi vastuvõtmisest.
- 2.3. Sertifikaadi omanik kohustub kaitsma oma PIN-koode parimal võimalikul viisil. Juhul kui need on väljunud sertifikaadi omaniku kontrolli alt (nt varastatud), kohustub omanik viivitamatult koodid ära muutma või kui muutmine ei ole võimalik, siis peatama mobiilside teenuse ja/või sertifikaatide kehtivuse.
- 2.4. Sertifikaadi omanik on kohustatud Dokumendi ja/või PUK-koodi kadumise avastamisel koheselt peatama mobiilside teenuse ja/või sertifikaatide kehtivuse ööpäevaringselt töötava abiliini kaudu või klienditeeninduspunktis. Dokumenti ja sellega seotud sertifikaate saab kehtetuks tunnistada ainult PPA veebipõhises taotluskeskkonnas või Mobiil-ID SIM kaardi väljastanud Mobiilioperaatori juures esitades Mobiil-ID lepingu lõpetamise või Mobiil-ID SIM-kaardi vahetuse taotluse.

## 3. VASTUTUS

- 3.1. Sertifikaadi omanik vastutab sertifikaadiga tehtud digitaalsest isikusamasuse kontrollimisest ja antud digitaalallkirjadest tulenevate tagajärgede eest nii sertifikaatide kehtivuse ajal kui pärast nende kehtivuse lõppu ainuisikuliselt ning täies ulatuses.
- 3.2. Sertifikaadi omanik ei vastuta sertifikaatide peatamise ajal tehtud toimingute eest. Juhul kui sertifikaadi omanik sertifikaatide peatamise lõpetab, vastutab sertifikaadi omanik ainuisikuliselt ning täies ulatuses sertifikaatidega tehtud digitaalsest isikusamasuse kontrollimisest ja antud digitaalallkirja(de)st tulenevate tagajärgede eest ajal, mil mobiilside teenus ja/või sertifikaadid olid peatatud olekus. Kui sertifikaadi omanikul on kahtlus, et Dokument on mobiilside teenuse ja/või sertifikaatide peatamise ajal väljunud sertifikaadi omaniku kontrolli alt, peab sertifikaadi omanik sertifikaadid kehtetuks tunnistama.
- 3.3. Sertifikaadi omanik on teadlik, et aegunud, peatatud kehtivusega või kehtetuks tunnistatud sertifikaadi alusel antud digitaalallkirjad on kehtetud.
- 3.4. Sertifikaadi omanik vastutab mistahes kahju eest, mis tekkis Kasutustingimustes ja/või Eesti Vabariigi seadustes fikseeritud kohustuste täitmata jätmise või mittenoetkohase täitmise tõttu.
- 3.5. SK vastutab sertifitseerimisteenuse osutajale seadustega seotud kohustuste täitmise või täitmata jätmise eest.

- 3.6. SK ei ole vastutav, kui temast mitteolenevatel põhjustel (vääramatu jõud, kolmanda osapoole tegevus/tegevusetus) ei saa sertifikaadi omanik anda digitaalallkirja, teostada digitaalselt isikusamasuse kontrolli, huvitatud osapool kontrollida sertifikaadi kehtivust või pole võimalik teostada muud päringut/toimingut.

#### **4. SERTIFIKAADI KEHTIVUS JA KEHTIVUSE KONTROLL**

- 4.1. Sertifikaat hakkab kehtima sertifikaadis märgitud kehtivusaja algusest.
- 4.2. Sertifikaadi kehtivus lõpeb sertifikaati märgitud kehtivuse lõppemise tähtaja saabumisel või sertifikaadi kehtetuks tunnistamisel. Sertifikaadid väljastatakse sama kehtivusajaga kui Dokument, millele nad kantakse.
- 4.3. SK-l on õigus peatada sertifikaadi kehtivus, kui tal tekib põhjendatud kahtlus, et sertifikaati on kantud ebaõiged andmed või sertifikaat on sertifikaadi omaniku kontrolli alt väljas ja seda on võimalik kasutada ilma tema nõusolekuta.
- 4.4. SK on kohustatud sertifikaadi kehtivuse peatama või kehtetuks tunnistama, kui seda nõuab sertifikaadi omanik, Mobiilioperaator, Politsei- ja Piirivalveamet või muudel seadustes ja/või õigusaktides sätestatud alus(t)e olemasolul.
- 4.5. SK teavitab sertifikaadi kehtivuse peatamisest, peatamise lõpetamisest ja kehtetuks tunnistamisest viivitamatult sertifikaadi omanikku kasutades selleks sertifikaadi omaniku @eesti.ee e-posti aadressi.
- 4.6. Sertifikaatide kehtivuse kontrollimiseks on võimalik kasutada tühistusnimekirja. Tühistusnimekirja alusel kontrolli teostamisel on huvitatud osapool kohustatud lähtuma kõige uuemast tühistusnimekirjast. Tühistusnimekiri sisaldab peatatud kehtivusega ja kehtetuks tunnistatud sertifikaate, nende kehtivuse muutmise aega ja põhjust. Tühistusnimekirju avaldatakse regulaarselt mitte harvemini kui iga 12 tunni järel SK koduleheküljel <http://www.sk.ee/repositoorium/CRL/>.
- 4.7. Sertifikaatide kehtivuse kontrollimiseks on võimalik kasutada kehtivate sertifikaatide andmebaasi, millele on tagatud juurdepääs LDAP-protokolli alusel toimiva kataloogiteenuse kaudu leheküljel <ldap://ldap.sk.ee/>.

#### **5. ISIKUANDMETE TÖÖTLEMINE**

- 5.1. Sertifikaadi omanik on teadlik enda nime ja isikukoodi töötlemisest ja avaldamisest kehtivate sertifikaatide andmebaasis. Aegunud, peatatud kehtivusega või kehtetuks tunnistatud sertifikaate kehtivate sertifikaatide andmebaasis ei avaldata.
- 5.2. Sertifikaadi omanik on teadlik ja nõus, et kasutades sertifikaate digitaalsel isikusamasuse kontrollimisel, edastatakse isikusamasuse kontrollijale tema Dokumendiga seotud sertifikaat, milles sisalduvad tema nimi ja isikukood.
- 5.3. Sertifikaadi omanik on teadlik ja nõus, et kasutades sertifikaate digitaalsel allkirjastamisel, lisatakse digitaalselt allkirjastatud dokumendile tema Dokumendiga seotud sertifikaat, milles sisalduvad tema nimi ja isikukood.
- 5.4. SK töötleb sertifikaadi omaniku isikuandmeid vastavalt isikuandmete kaitse seadusele ja muudele Eesti Vabariigi seadustele. SK Kliendiandmete kaitse põhimõtted on avaldatud SK koduleheküljel <http://www.sk.ee/ettevottest/andmekaitse>.
- 5.5. SK-l on õigus avaldada informatsiooni sertifikaadi omaniku kohta kolmandale isikule seadustes ja/või muudes õigusaktides sätestatud alus(t)e olemasolul.