

Sadržaj:

| | | |
|----|----------------------------------|---|
| 1. | Svrha i cilj..... | 2 |
| 2. | Područje primjene | 2 |
| 3. | Pojmovi i skraćenice | 2 |
| 4. | Proces za dekripciju pin-a | 2 |
| 5. | Završne odredbe | 4 |

| | Datum: | Ime i prezime: | Funkcija: | Potpis: |
|--------------|--------------------|-------------------------|----------------------------|---|
| Izradio: | 16.11.2012. | Zdenko Špoljarić | Voditelj Odjela RDC |  |
| Kontrolirao: | 19.11.2012. | Andreja Kajtaz | Voditeljica CEP-a |  |
| Odobrio: | 19.11.2012. | Andreja Kajtaz | Voditeljica CEP-a |  |

1. Svrha i cilj

Ovom se Uputom uređuje način dešifriranja pin-a dobivenog e-mail porukom.

2. Područje primjene

Uputom su opisani poslovi i postupci koje će provoditi zaduženi radnici Call Centra za poslove dešifriranja pin-a dobivenog e-mail porukom.

3. Pojmovi i skraćenice

| Skraćenica | Objašnjenje |
|---------------------|---|
| Dekriptacija | Operacija kojom se pomoću odgovarajućeg privatnog ključa omogućava otvaranje zaštićene (enkriptirane) datoteke. |
| PIN | <i>Personal identification Number</i> , numerički tajni kod kojim korisnik aktivira kriptografski uređaj. |

4. Proces za dešifriranje pin-a

Tekst e-mail poruke:

Poštovani,

Zadovoljstvo nam je izvijestiti Vas da ste naručili kriptografski uređaj s digitalnim certifikatima koji možete preuzeti u podružnici FINE čime Vam je omogućeno korištenje različitih e-servisa.

Broj uređaja koji Vam je dodijeljen je 2050500011871425012A.

Za korištenje uređaja bit će Vam potreban PIN koji Vam dostavljamo u kriptiranom obliku kako bi osigurali njegovu tajnost. Kako biste mogli pročitati PIN, potrebno je pomoću uređaja izvršiti dešifriranje na portalu <https://mojcert.fina.hr/finacms/>

Za dešifriranje je potrebno odabrati "Alati" te zatim "Dešifriranje PIN-a".

Jamčimo Vam tajnost postupka i dostupnost PIN-a isključivo Vama.

Uputa za dešifriranje PIN-a nalazi se na stranici <http://rdc.fina.hr>

Instalacijski cd možete preuzeti sa linka:

http://rdc.fina.hr/download/fina_install.zip a pogonske programe za FINA USB token

sa linka: <http://rdc.fina.hr/download/OmniKey.zip>

Preporučamo Vam da PIN upamtite ili zabilježite odvojeno od uređaja, a našu obavijest uništite jer rizik od zlouporabe snosite sami.

Ime: PREZIME IME

Tvrtka: TVRTKA D.O.O.

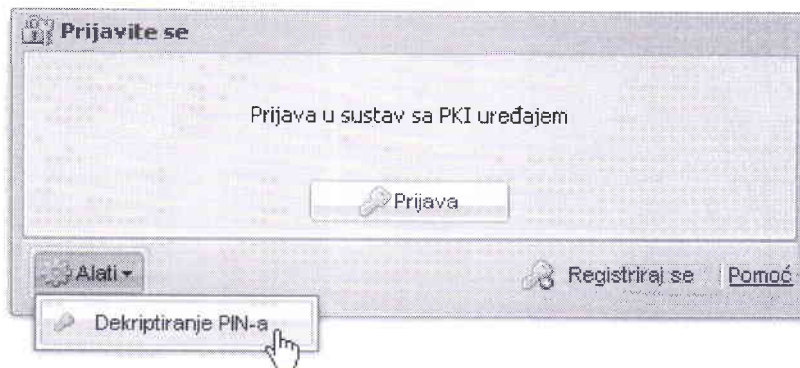
Adresa: ADRESA ULICA KB

Grad: 10000 ZAGREB

Država: HRVATSKA

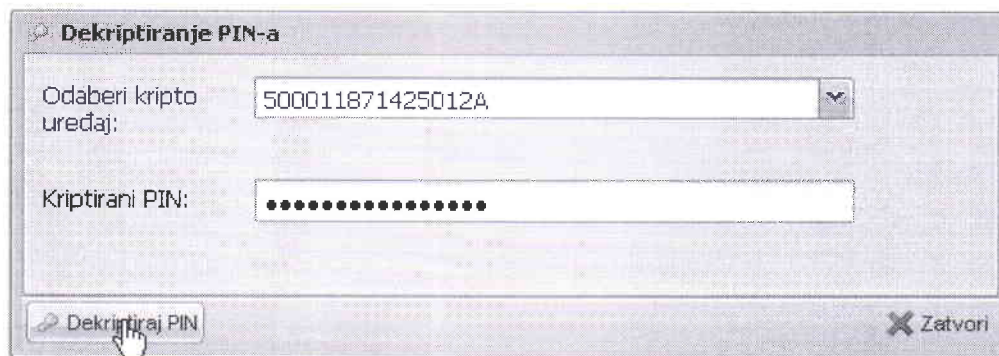
Enkriptirani PIN: 3F55063E83C3270E

U polje adrese Internet preglednika upišite adresu: <https://mojcert.fina.hr/finacms/> na kojem je potrebno odabrati tipku „Alati“ te zatim odabrati „Dekriptiranje PIN-a“:



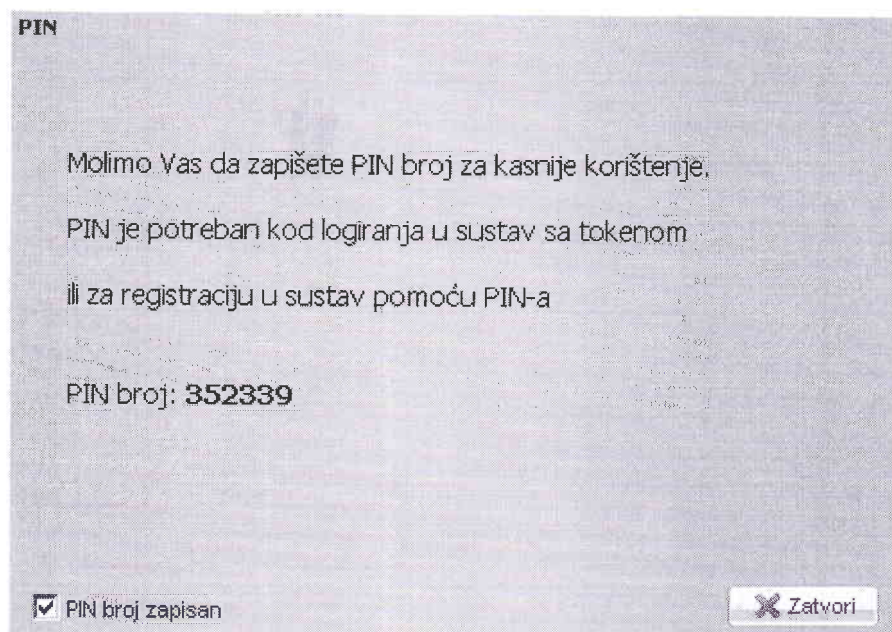
Slika 1. Dekriptiranje PIN-a

Umetnite kripto uređaj i odaberite ga iz padajućeg izbornika te upišite kriptirani pin (copy/paste iz maila):



Slika 2. Odabir kripto uređaja i upisivanje kriptiranog PIN-a

Odaberite tipku „Dekriptiraj PIN“ i pojavit će se ekran sa prikazom dekriptiranog PIN-a :



Slika 3. Prikaz dekriptiranog PIN-a

Ekran će dozvoliti zatvaranje tek kada se označi polje „PIN broj zapisan“.

5. Završne odredbe

Ova radna Uputa urudžbirana je po Kl: 100-10/11-01/16, Ur.br. 03-07-11-4 a primjenjuje se od Studenog 2011. godine.

Uputa sa revizijskom oznakom 1-12/2011 se stavlja van snage s 19.11.2012. a na snagu stupa Uputa sa revizijskom oznakom 2-11/2012.