

Na temelju članka 15. Zakona o Financijskoj agenciji (NN 117/01, 60/04 i 42/05) i članka 23. Statuta Financijske agencije (klasa: 010-00/09-03/2, ur. broj: 01-09-3, od 25. studenog 2009. – pročišćeni tekst), Uprava Financijske agencije donosi Odluku o:

UVJETIMA PRUŽANJA USLUGA CERTIFICIRANJA ZA KVALIFICIRANE CERTIFIKATE ZA AUTENTIKACIJU MREŽNIH STRANICA

I. Uvod

1. Ovi Finini uvjeti odnose se na pružanje usluga certificiranja koje obuhvaćaju kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica (u daljem tekstu: Certifikati) te su namijenjeni Korisnicima i Pouzdajućim stranama.

Skrbnik je fizička osoba zaposlena kod Podnositelja zahtjeva ili na drugi način povezana s Podnositeljem zahtjeva, a koja je od strane istog Podnositelja zahtjeva ovlaštena za podnošenje zahtjeva za izdavanje Certifikata te za njihovo preuzimanje, uključujući i preuzimanje pripadajućih autentikacijskih podataka. Skrbnik je ovlašten za podnošenje i drugih zahtjeva za upravljanje životnim ciklusom Certifikata.

Podnositelj zahtjeva je pravna osoba sa sjedištem u Republici Hrvatskoj ili Državno tijelo koje podnosi zahtjev za izdavanje Certifikata i koje ima web poslužitelj pod svojim nadzorom i radom. Nakon potpisivanja ugovora o obavljanju usluga certificiranja Podnositelj zahtjeva postaje Korisnik.

Odobravatelj zahtjeva za izdavanje certifikata je fizička osoba koja u ime Podnositelja zahtjeva ima ovlast za odobravanje zahtjeva za izdavanje Certifikata.

Državno tijelo je nositelji javne vlasti koji obnaša javnu vlast temeljem Ustava i zakona Republike Hrvatske.

Potpisnik ugovora o obavljanju usluge certificiranja je fizička osoba koja ima ovlast potpisivanja ugovora o obavljanju usluga certificiranja u ime Podnositelja zahtjeva.

Korisnik je pravna osoba sa sjedištem u Republici Hrvatskoj ili Državno tijelo koje je sklapanjem ugovora s kvalificiranim s pružateljem usluga povjerenja preuzelo ugovorne obveze Korisnika.

Pružatelj platnih usluga je tijelo iz članka 1. stavka 1. ili fizička ili pravna osoba kojoj je dopušteno izuzeće na temelju članka 32. ili 33. Direktive (EU) 2015/2366.

Pouzdujuća strana je fizička osoba ili pravna osoba koji se oslanja na uslugu povjerenja. Pouzdujuća strana provodi autentikaciju mrežnih stranica koja se temelji

na valjanom Certifikatu te djeluje na osnovu razumnog pouzdanja u taj Certifikat.

2. Fina kao kvalificirani pružatelj usluga povjerenja pri pružanju usluga certificiranja primjenjuje slijedeće propise i akte:
 - odredbe Uredbe (EU) br. 910/2014 Europskog parlamenta i Vijeća od 23. srpnja 2014. o elektroničkoj identifikaciji i uslugama povjerenja za elektroničke transakcije na unutarnjem tržištu i stavljanju izvan snage Direktive 1999/93/EZ (u daljnjem tekstu: Uredba (EU) br. 910/2014),
 - odredbe Zakona o provedbi Uredbe (EU) br. 910/2014 Europskog parlamenta i Vijeća od 23. srpnja 2014. o elektroničkoj identifikaciji i uslugama povjerenja za elektroničke transakcije na unutarnjem tržištu i stavljanju izvan snage Direktive 1999/93/EZ (NN 62/2017) (u daljnjem tekstu: Zakon o provedbi Uredbe (EU) br. 910/2014),
 - Finine dokumente za pružanje usluga certificiranja koji su objavljeni na Fininoj internetskoj adresi <https://www.fina.hr/finadigicert>:
 - Opća pravila pružanja usluga certificiranja i Pravilnik o postupcima certificiranja za Fina Root CA, OID: 1.3.124.1104.5.0.2.2.4 (u daljnjem tekstu: CP/CPS_{ROOT}),
 - Opća pravila pružanja usluga certificiranja za kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica, OID: 1.3.124.1104.5.0.6.1.1.2 (u daljnjem tekstu: CP_{QWAC}),
 - Pravilnik o postupcima certificiranja za kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica, OID: 1.3.124.1104.5.0.6.2.1.2 (u daljnjem tekstu: CPS_{QWAC}),
 - ove Uvjete pružanja usluga certificiranja za kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica (u daljnjem tekstu: Uvjeti).
3. Ovim Uvjetima obuhvaćeni su tipovi Certifikata, pripadajuća opća pravila, primjerena uporaba Certifikata i njihova ograničenja koja su opisana u točki 2. Izjave o pružanju usluga certificiranja za kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica (u daljnjem tekstu: Izjava) koja je sastavni dio ovih Uvjeta.

II. Usluge upravljanja životnim ciklusom certifikata

4. Finine usluge upravljanja životnim ciklusom Certifikata uključuju:
 - inicijalno izdavanje Certifikata,
 - obnova Certifikata,
 - opoziv,
 - oporavak, i
 - arhiviranje Certifikata.
5. Prihvaćanje Certifikata od strane Korisnika preduvjet je za izdavanje i korištenje Certifikata.

Prihvaćanjem Certifikata od strane Skrbnika Korisnik prihvaća da su sve informacije koje će biti sadržane u Certifikatu točne u trenutku njegova prihvaćanja.

Skrbnik neposredno prije izdavanja Certifikata provodi provjeru sadržaja Certifikata.

Skrbnik prihvaća Certifikat svojim potpisom ili označavanjem prihvaćanja Certifikata na ekranu aplikacije.

Nakon prihvaćanja Certifikata Fina Skrbniku izdaje traženi Certifikat.

Ukoliko Skrbnik ne prihvaća Certifikat, razloge neprihvatanja može javiti na usmeni ili pisani način. Neprihvatanjem Certifikata Skrbnik odustaje od zahtjeva za izdavanjem Certifikata, a Fina ne izdaje Certifikat koji se odnosi na taj zahtjev.

Fina Skrbniku omogućuje podnošenja novog zahtjeva za izdavanje Certifikata u kojem su, po potrebi, uneseni korigirani podaci u odnosu na prethodni zahtjev.

III. Obveze i odgovornosti

Obaveze i odgovornosti Fine

6. Fina se obavezuje da će sve postupke vezane uz pružanje usluga certificiranja provoditi na nediskriminirajući način te da će usluge biti dostupne svim Korisnicima iz opsega primjene ovih Uvjeta i Pouzdajućim stranama koje prihvaćaju svoje obaveze i odgovornosti određene ovim Uvjetima.
7. Fina se obavezuje da će usluge certificiranja obavljati s pažnjom dobrog stručnjaka.
8. Fina je odgovorna za ispravnu provjeru identiteta, podataka i ovlaštenja Podnositelja zahtjeva te za ispravnu provjeru ima li Korisnik kontrolu i isključivo pravo korištenja naziva domene sadržane u Certifikatu, sukladno poglavlju 3. CPS_{QWAC} dokumenta.
9. Fina se obavezuje izdati Certifikat na siguran način radi očuvanja njegove autentičnosti i točnosti, a sukladno provjerenim podacima iz zahtjeva Korisnika.
10. Fina primjenjuje sigurnosne mjere kako bi osigurala da izdani Certifikat sadrži iste informacije koje je Skrbnik prije izdavanja tog Certifikata prihvatio.
11. Sve arhivirane podatke sustava certificiranja i dokumentaciju Korisnika Fina čuva najmanje 10 godina od prestanka valjanosti Certifikata na kojeg se podaci i dokumentacija odnose.
12. Fina će opozvati Certifikat na temelju zahtjeva Korisnika.

Fina će opozvati Certifikat i bez zahtjeva Korisnika u sljedećim slučajevima:

- ako je Fina upoznata o Korisnikovom nepridržavanju preuzetih obveza i odgovornosti određenih ugovorom, ovim Uvjetima te CP_{QWAC} i CPS_{QWAC} dokumentima,

- ako Fina zaprimi dokaz da je privatni ključ povezan s javnim ključem u Certifikatu kompromitiran ili ako privatni ključ ili aktivacijski podaci nisu više u jedinstvenom posjedu Skrbnika, odnosno Korisnika,
 - u slučaju da Korisnik obavijesti Finu da zahtjev za izdavanjem Certifikata nije odobren od strane Korisnika te da Korisnik retroaktivno nije dao takvo odobrenje,
 - ako Fina zaprimi dokaz da se ne bi trebalo pouzdati u provjeru prava korištenja domene ili upravljanja bilo kojim FQDN-om naznačenim u Certifikatu,
 - ako Fina ima saznanja da Certifikat nije izdan sukladno odredbama CP_{QWAC} i CPS_{QWAC} dokumenata,
 - u slučaju da je Fina upoznata s bilo kojom okolnošću koja ukazuju da korištenje FQDN-a naznačenog u certifikatu više nije zakonski dozvoljeno,
 - temeljem autenticirane obavijesti treće strane, uz prethodnu provjeru navoda,
 - u slučaju da Fina zaprimi dokaz o zlouporabi Certifikata ili zaprimi službenu obavijesti nadležnog tijela o korištenju Certifikata u nezakonite svrhe,
 - u slučaju otkaza ili raskida ugovora o obavljanju usluga certificiranja na temelju kojeg je izdan Certifikat,
 - u svim drugim slučajevima navedenim u točki 4.9.1. CPS_{QWAC} dokumenta.
13. Fina se obvezuje pružati informaciju o statusu opozvanosti, Certifikata bez naknade.
14. Fina primjenjuje organizacijske i tehničke mjere zaštite ključeva, Certifikata i osobnih podataka fizičkih osoba koje prikuplja, pohranjuje i upotrebljava u svrhu pružanja usluge certificiranja.
15. Osobni podaci koje prikupi Fina su povjerljivi osobni podaci koje Fina propisno štiti.
16. U slučaju prestanka pružanja usluga certificiranja, Fina će:
- uložiti sav napor da kod drugog kvalificiranog pružatelja usluga povjerenja osigura nastavak pružanja usluga izdavanja Certifikata, te će tom pružatelju usluga dostaviti svu dokumentaciju prikupljenu u postupku registracije Korisnika kao i svu dokumentaciju o izdanim Certifikatima,
 - na tog pružatelja usluga prenijeti svoju obavezu da Pouzdajućim stranama tijekom razumnog vremena omogući raspoloživost Fina CA certifikata u kojima su javni ključevi Fina CA-ova, kao i raspoloživost drugih certifikata s javnim ključevima Fininih usluga povjerenja,
 - opozvati sve Certifikate koje je izdao Fina CA koji prestaje s radom,
 - na tog pružatelja usluga prenijeti svoju obavezu omogućavanja raspoloživosti CRL za sve opozvane Certifikate i certifikate Fina CA-ova koji prestaju s radom,
 - na tog pružatelja usluga prenijeti svoju obavezu pružanja informacija putem OCSP servisa o opozvanim Certifikatima i Fina CA certifikatima,
 - opozvati certifikate Fina CA-ova koji prestaju s radom te uništiti pripadajuće privatne ključeva tih CA-ova.

Ako Fina nakon sveg uloženog napora ne uspije osigurati nastavak pružanja usluga certificiranja kod drugog kvalificiranog pružatelja usluga povjerenja, Fina će:

- zadržati svoju obavezu omogućavanja raspoloživosti završne CRL za sve opozvane Certifikate i certifikate Fina CA-ova koji prestaju s radom,
- zadržati svoju obavezu pružanja informacija putem OCSP servisa o opozvanim Certifikatima i Fina CA certifikatima.

Obaveze i odgovornosti Korisnika

17. U procesu registracije i identifikacije Korisnik, Skrbnik i Odobravatelj zahtjeva za izdavanje certifikata su obvezni predstaviti se na način propisan u poglavlju 3. i u točki 4.1.2.2. CPS_{QWAC} dokumenta.
18. Korisnik ili Skrbnik je obavezan pregledati i provjeriti točnost sadržaja Certifikata te prihvatiti taj Certifikat prije njegova izdavanja.
19. Korisnik se obvezuje pažljivo koristiti privatni ključ povezan s Certifikatom i pripadajuće aktivacijske podatke, sukladno CPS_{QWAC} dokumentu.
20. Korisnik se obvezuje poduzeti odgovarajuće mjere zaštite privatnog ključa povezanog s Certifikatom i pripadajućih aktivacijskih podataka od neovlaštenog pristupa i uporabe u skladu s poglavljem 6. CPS_{QWAC} dokumenta.
21. Korisnik se obvezuje da će Certifikat i pripadajući privatni ključ koristiti samo na poslužiteljima dostupnim preko FQDN-a navedenim u *Subject Alternative Name* ekstenziji Certifikata, a u skladu sa zakonima i drugim propisima Republike Hrvatske te u skladu s odredbama o primjerenoj uporabi Certifikata iz točki 1.4.1. i 1.4.2. i uporabi pripadajućeg privatnog ključa iz točke 4.5.1. CPS_{QWAC} dokumenta.
22. Korisnik se obvezuje da neće koristiti privatni ključ i pripadajući Certifikat nakon isteka perioda važenja Certifikata.
23. Korisnik se obvezuje da će, ako je Certifikat opozvan iz razloga kompromitiranja privatnog ključa, u najkraćem mogućem roku prekinuti svaku uporabu privatnog ključa povezanog s javnim ključem u Certifikatu.
24. Korisnik se obvezuje odgovarati na upute Fine povezane s kompromitiranjem ključa ili pogrešne uporabe Certifikata.
25. Korisnik će u najkraćem mogućem roku zatražiti opoziv Certifikata i prekinuti uporabu pripadajućeg privatnog ključa u slučaju sumnje ili stvarne pogrešne uporabe ili kompromitiranja privatnog ključa, te ako neka od informacija sadržanih u Certifikatu postane netočna, sukladno točki 4.9. u CPS_{QWAC} dokumenta,
26. Skrbnik i Odobravatelj zahtjeva za izdavanje certifikata ovlašteni su za podnošenje zahtjeva za opoziv Certifikata.

Zahtjev za opoziv EU PSD2 QWAC certifikata (QCP-w-psd2) može podnijeti i tijelo nadležno za provođenje Direktive (EU) 2015/2366 u državi u kojoj je registriran Pružatelj platnih usluga. Ovo tijelo je identificirano u Certifikatu.

27. Korisnik obavezno podnosi zahtjev za opoziv Certifikata u sljedećim slučajevima:
- ako se pojavi osnovana sumnja da je privatni ključ kompromitiran ili ako dođe do kompromitiranja privatnog ključa,
 - u slučaju gubitka ili trajne nedostupnosti privatnog ključa,
 - ako se pojavi osnovana sumnja da privatni ključ ili aktivacijski podaci nisu više u jedinstvenom posjedu Korisnika ili ako dođe do otuđenja privatnog ključa ili aktivacijskih podataka,
 - ako informacije sadržane u Certifikatu nisu točne ili navode na pogrešne zaključke.
28. Ukoliko posebnim ugovorom nije drugačije određeno, Korisnik je obavezan plaćati Fini naknadu u visini i na način sukladno cjeniku objavljenom na Fininim internetskim stranicama <https://www.fina.hr/finadigicert>.
29. Korisnik se obavezuje djelovati u skladu sa svim ostalim odredbama iz CPS_{QWAC} dokumenta koje se odnose na obveze Korisnika.

Obaveze i odgovornosti Pouzdajuće strane

30. Pouzdajuća strana treba koristiti Certifikat u okolnostima u kojima je pouzdanje razumno i u dobroj namjeri te pod okolnostima koje su poznate ili bi trebale biti poznate Pouzdajućoj strani prije ostvarenja pouzdanja u Certifikat. Pouzdajuće strane trebaju poduzeti potrebne mjere sukladno točki 5. Izjave.

IV. Izjava o pružanju usluga certificiranja za kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica

31. Fina pruža Korisnicima i Pouzdajućim stranama osnovne informacije o Fininoj usluzi izdavanja Certifikata kroz Izjavu o pružanju usluga certificiranja za kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica, koja je sastavni dio ovih Uvjeta.

V. Sklapanje ugovora o obavljanju usluga certificiranja

32. Sklapanjem ugovora o obavljanju usluga certificiranja s Finom pravna osoba ili Državno tijelo kao Korisnik prihvaća ove Finine Uvjete pružanja usluga certificiranja za kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica te je suglasno s obvezama i odgovornostima navedenim u ovim Uvjetima, CP_{QWAC} i CPS_{QWAC} dokumentu.

Ugovor o obavljanju usluga certificiranja potpisuje Potpisnik ugovora o obavljanju usluge certificiranja.

Potpisivanjem ugovora o obavljanju usluga certificiranja pravna osoba ili Državno tijelo kao Korisnik prihvaća ili daje suglasnost:

- da prihvaća obveze i odgovornosti Korisnika navedene u ovim Uvjetima te CPS_{QWAC} dokumentu,
- ako generira Korisnički par ključeva, obavezna je generirati par Korisničkih ključeva na način propisan CPS_{QWAC} dokumentom,
- da Fina izdani Certifikat objavi na javnom imeniku,
- da Fina u slučaju izdavanja EU QWAC certifikata (QCP-w):
 - objavi precertifikat u tri kvalificirana CT log servisa,
 - SCT-ove dobivene od tih log servisa doda u EU QWAC certifikat (QCP-w) koji će se izdati.
- da Fina sve arhivirane podatke, zapise i dokumentaciju prikupljenu u postupku registracije Korisnika te kasnije tijekom upravljanja životnim ciklusom Certifikata čuva najmanje 10 godina od prestanka valjanosti Certifikata na kojeg se podaci i dokumentacija odnose,
- da Fina u slučaju prestanka pružanja usluga certificiranja, kod drugog kvalificiranog pružatelja usluga povjerenja može osigurati nastavak pružanja usluga izdavanja kvalificiranih Certifikata te da će tom pružatelju usluga dostaviti sve podatke, zapise i dokumentaciju prikupljenu u postupku registracije Korisnika, kao i svu dokumentaciju o izdanim Certifikatima,
- da je prihvaćanjem Certifikata od strane Skrbnika suglasna s točnošću podataka sadržanih u izdanom Certifikatu.

VI. Završne odredbe

33. Ovi Uvjeti pružanja usluga certificiranja za kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica urudžbirani su pod Klasa: 106-01/20-04/13 , Ur.broj: 09-04-20-8, a primjenjuju se od 25.09.2020.
34. U slučaju izmjene ovih Uvjeta ili Izjave Fina će nove Uvjete odnosno Izjavu učiniti dostupnim Korisnicima i Pouzdajućim stranama na isti način kao i njihove trenutno važeće javno objavljene verzije.

IZJAVA O PRUŽANJU USLUGA CERTIFICIRANJA ZA KVALIFICIRANE CERTIFIKATE ZA AUTENTIKACIJU MREŽNIH STRANICA

1. KONTAKT PODACI

Kontakt podaci Fine kao kvalificiranog pružatelja usluga povjerenja su:

Poštanska adresa:

Fina
Centar elektroničkog poslovanja
Ulica grada Vukovara 70,
10000 Zagreb,
Hrvatska

E-mail: info.rdc@fina.hr

Telefax: +385-1-6304-081

Web: <https://www.fina.hr/finadigicert>.

Zahtjev za opoziv Certifikata može se podnijeti na sljedeće načine:

- Osobnim podnošenjem zahtjeva u Finin registracijski ured u uredovno vrijeme.
- Podnošenjem zahtjeva za opoziv u Finin registracijski ured poštanskom dostavom ili dostavom putem dostavljača.
- Dostavom zahtjeva za opoziv na e-mail adresu info.rdc@fina.hr. Zahtjev treba biti potpisan naprednim elektroničkim potpisom ili pečatiran naprednim elektroničkim pečatom koji je temeljen na kvalificiranom certifikatu kojeg je izdao kvalificirani pružatelj usluga povjerenja.
- Podnošenjem zahtjeva za opoziv telefonskim putem pozivom na broj telefona +385 (0)1 612 7040. Telefonski broj za opoziv certifikata dostupan je svakoga dana od 0 do 24 h.

Popis registracijskih ureda Fine s navedenim poštanskim adresama nalazi se na internetskoj adresi <https://www.fina.hr/finadigicert>.

2. TIPOVI CERTIFIKATA, PROVJERA VALJANOSTI I NJIHOVA UPORABA

Fina RDC 2015 CA za javnost izdaje slijedeće tipove kvalificiranih certifikata za autentikaciju mrežnih stranica:

- **EU QWAC certifikat (QCP-w)** – kvalificirani certifikat za autentikaciju mrežnih stranica koji se izdaje pravnoj osobi sa sjedištem u Republici Hrvatskoj i Državnom tijelu. Pripadajući privatni ključ ovog Certifikata čuva se u softverskom zaštićenom tokenu sukladno točki 6.2.1. CPS_{QWAC} dokumenta. Ovaj tip certifikata sukladan je s

„QCP-w“ EU općim pravilima za kvalificirane certifikate iz norme ETSI EN 319 411-2. Vremenski period važenja Certifikata je 1 godina.

- **EU PSD2 QWAC certifikat (QCP-w-psd2)** – kvalificirani certifikat za autentikaciju mrežnih stranica koji se izdaje pravnoj osobi sa sjedištem u Republici Hrvatskoj i koja je Pružatelj platnih usluga prema Direktivi (EU) 2015/2366. Pripadajući privatni ključ ovog Certifikata čuva se u softverskom zaštićenom tokenu, sukladno točki 6.2.1. CPS_{QWAC} dokumenta. Ovaj tip certifikata sukladan je s „QCP-w“ EU općim pravilima za kvalificirane certifikate iz norme ETSI EN 319 411-2 koja su proširena sa zahtjevima za PSD2 kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica iz normizacijskog dokumenta ETSI TS 119 495. Vremenski period važenja Certifikata je 1 godina.

OID-ovi općih pravila Certifikata prikazani su u sljedećoj tablici:

EU QWAC certifikat (QCP-w)	Fina CP OID: 1.3.124.1104.5.12.14.1.2 ETSI CP OID: 0.4.0.194112.1.4 CAB Forum CP OID: 2.23.140.1.1
EU PSD2 QWAC certifikat (QCP-w-psd2)	Fina CP OID: 1.3.124.1104.5.12.14.1.4 ETSI CP OID: 0.4.0.19495.3.1 CAB Forum CP OID: 2.23.140.1.1

Dokument s opisom profila Certifikata dostupan je na Fininim internetskim stranicama <https://www.fina.hr/finadigicert>.

Postupci za izdavanje Certifikata opisani su u CPS_{QWAC} dokumentu.

Certifikate i pripadajuće privatne ključeve dozvoljeno je upotrebljavati samo za autentikaciju mrežnih stranica, tj. za autentikaciju web poslužitelja kojima se pristupa putem TLS ili SSL protokola. Sve ostale uporabe Certifikata i njihovih privatnih ključeva su zabranjene.

Preporuka je Pouzdajućim stranama da provjeravaju i koriste CP OID Certifikata te prethodnu odredbu o dozvoljenoj i zabranjenoj upotrebi Certifikata kako bi donijele valjanu odluku o prihvatanju ili odbacivanju uporabe određenog Certifikata.

3. PODRUČJE POUZDANJA

Svaki izdani Certifikat ima upisan CP OID sukladno točki 2. ove Izjave kojim se određuje tip Certifikata, njegova namjena i područje uporabe. Dozvoljena uporaba i ograničenja uporabe Certifikata navedene su točki 2. ove izjave.

Svi arhivirani podaci, zapisi i dokumentacija Fina RDC 2015 sustava čuvaju se najmanje 10 godina od prestanka valjanosti Certifikata na kojeg se podaci i dokumentacija odnose, posebice u svrhu pružanja dokaza o izdanom Certifikatu za potrebe sudskih postupaka.

Podaci, zapisi i dokumentacija koja se arhivira opisana je u točki 5.5. CPS_{QWAC} dokumenta.

4. OBVEZE KORISNIKA

Obveze Korisnika navedene su u poglavlju III Uvjeta pružanja usluga certificiranja za kvalificirane certifikate za autentikaciju mrežnih stranica (u daljnjem tekstu: Uvjeti) i u točki 9.6.3. CPS_{QWAC} dokumenta.

5. PROVJERA STATUSA CERTIFIKATA I OBVEZE POUZDAJUĆIH STRANA

Pouzdajuća strana dužna je samostalno i svjesno donijeti odluku o razumnom pouzdanju u Certifikat.

Razumnim pouzdanjem smatra se odluka Pouzdajuće strane da se pouzda u Certifikat ako je u vrijeme ostvarenja pouzdanja:

- poduzela potrebne mjere opreza i koristi Certifikat u svrhe propisane CPS_{QWAC} dokumentom, pod okolnostima u kojima je pouzdanje razumno i u dobroj namjeri te pod okolnostima koje su poznate ili bi trebale biti poznate Pouzdajućoj strani prije ostvarenja pouzdanja,
- koristila aplikacijsko rješenje i IT okolinu u koju se može pouzdati,
- provjerila period važenja Certifikata,
- provjerila status opozvanosti Certifikata, a što Pouzdajuća strana utvrđuje provodeći provjeru statusa Certifikata putem OCSP servisa ili temeljem zadnje izdane CRL, kako je propisano CPS_{QWAC} dokumentom,
- provjerila da privatni ključ koji se koristi za autentikaciju odgovara javnom ključu u Certifikatu za vrijeme perioda važenja Certifikata.

Korištenje javnog ključa i Certifikata od strane Pouzdajuće strane opisano je u točki 4.5.2., a zahtjevi za provjeru opoziva Certifikata navedeni su u točki 4.9.6. CPS_{QWAC} dokumenta.

Pouzdajuća strana se ne smije pouzdati u istekli ili opozvani Certifikat.

Pouzdajuća strana koja nije poštivala gore navedene odredbe te nije postupala sukladno obvezama i odgovornostima navedenim u CPS_{QWAC} dokumentu sama snosi sve rizike pouzdanja u takav Certifikat.

Pouzdajuća strana snosi sve rizike pouzdanja u Certifikat ako zna ili ima razloga smatrati da postoje činjenice koje mogu uzrokovati osobnu ili poslovnu štetu prouzročenu korištenjem Certifikata.

Provjera statusa Certifikata može se obaviti korištenjem Fininog OCSP servisa za *online* provjeru statusa Certifikata čija je internetska adresa navedena u *Authority Information Access* ekstenziji Certifikata i u točki 4.9.9. u CPS_{QWAC} dokumenata.

Opozvanost Certifikata može se provjeriti i putem CRL koja se objavljuje na LDAP imeničkom poslužitelju kao i na web poslužitelju. Internetske adrese na kojima se objavljuje CRL za provjeru opozvanosti Fina RDC 2015 Certifikata navedene su u *CRL Distribution Points* ekstenziji Certifikata i u točki 4.10.1.1. u CPS_{QWAC} dokumenta.

6. OGRANIČENJA ODGOVORNOSTI

Fina nije odgovorna za štete, uključujući i indirektne štete, kao i za bilo koji gubitak dobiti, gubitak podataka ili druge indirektne štete u sljedećim slučajevima:

- kad je šteta nastala zbog neautorizirane uporabe korisničkih ključeva i Certifikata,
- kad je šteta nastala uporabom Certifikata koja nije dopuštena ovim dokumentom,
- kad je šteta prouzročena prijevnom ili nemarnom uporabom Certifikata, CRL ili OCSP servisa,
- kad je šteta nastala kao rezultat neispravnosti i pogrešaka u softveru i hardveru Korisnika i Pouzdajuće strane,
- kad je šteta nastala kao rezultat prijevornog davanja podataka i prijevornog predstavljanja Korisnika, Skrbnika, Odobratelj zahtjeva za izdavanje certifikata ili Potpisnik ugovora o obavljanju usluge certificiranja tijekom procesa identifikacije i potvrde identiteta, ako je identifikaciju i provjeru podataka RA mreža provodila u skladu sa zahtjevima iz CPS_{QWAC} dokumenata i radnim uputama.

Finina ukupna financijska odgovornost za izdane Certifikate i za transakcije obavljene na temelju pouzdanja u tako izdane Certifikate navedena je u točki 9.8. CPS_{QWAC} dokumenta.

7. FININI DOKUMENTI

Finini javno objavljeni dokumenti koji se odnose na pružanje usluge izdavanja Certifikata su CP_{QWAC}, CPS_{QWAC}, Uvjeti i ova Izjava, obrazac Ugovora o obavljanju usluga certificiranja, pripadajući obrasci zahtjeva za izdavanje Certifikata te upute Korisnicima. Navedeni Finini dokumenti i popis relevantne zakonske regulative kojom je uređeno područje pružanja usluga izdavanja Certifikata objavljeni su na Fininim internetskim stranicama <https://www.fina.hr/finadigicert>.

8. ZAŠTITA OSOBNIH PODATAKA

Fina, kao kvalificirani pružatelj usluga certificiranja, primjenjuje odredbe Zakona o provedbi Opće uredbe o zaštiti podataka i drugih propisa kojima je uređena zaštita osobnih podataka. Zaštita osobnih podataka Korisnika opisana je u točkama 13. i 14. Uvjeta te u točki 9.4. CPS_{QWAC} dokumenta.

9. POVRAT NAKNADA

Povrat naknade Fina isplaćuje Korisnicima u slučaju pogrešne uplate ili preplate.

10. POSTUPAK RJEŠAVANJA SPOROVA I MJERODAVNO PRAVO

Sudionici mogu Fini uputiti prigovore i žalbe u vezi pružanja usluga certificiranja u odnosu na ugovorenu uslugu. Fina će povodom prigovora ili žalbe odgovoriti podnositelju. Prigovor i žalba se upućuje pisano u papirnatom ili elektroničkom obliku na adrese navedene u točki 1. ove Izjave.

U slučaju spora ili neslaganja među sudionicima povodom radnji i/ili postupaka u vezi pružanja usluga certificiranja isti će se nastojati razriješiti sporazumno. Ako sporazumno razrješenje spora nije moguće, isti će se razriješiti pred mjerodavnim sudom u Zagrebu uz primjenu hrvatskog prava.

11. NADZOR I PROVJERA SUKLADNOSTI

Fina je kvalificirani pružatelj usluga povjerenja čiji je kvalificirani status naznačen na pouzdanom popisu kvalificiranih pružatelja usluga povjerenja sukladno Uredbi (EU) br. 910/2014.

Nadzor nad radom Fine kao kvalificiranog pružatelja usluga povjerenja reguliran je Uredbom (EU) br. 910/2014 i Zakonom o provedbi Uredbe (EU) br. 910/2014, a provodi ga središnje tijelo državne uprave nadležno za poslove gospodarstva.

Nadzor nad radom Fine u području praćenja provedbe propisa o zaštiti osobnih podataka provodi Agencija za zaštitu osobnih podataka.

Provjeru sukladnosti Fine kao kvalificiranog pružatelja usluga povjerenja provodi tijelo za ocjenjivanje sukladnosti na način propisan Uredbom (EU) br. 910/2014.

Klasa: 106-01/20-04/13

Ur.broj: 09-04-20-7

Datum: 23.09.2020.