



Na temelju članka 22 Statuta Brčko distrikta Bosne i Hercegovine – pročišćeni tekst (Službeni glasnik Brčko distrikta BiH, broj 2/10), Skupština Brčko distrikta BiH, na 60. redovitoj sjednici, održanoj 11. ožujka 2020. godine, usvaja

ZAKON O ELEKTRONIČKOM POTPISU BRČKO DISTRIKTA BOSNE I HERCEGOVINE

DIO PRVI – OSNOVNE ODREDBE

Članak 1 (Predmet)

Ovim zakonom propisuju se uvjeti za korištenje elektroničkog potpisa, elektroničkog pečata, elektroničkog vremenskog žiga i usluge elektroničke preporučene dostave u pravnom prometu, upravnim, sudskim i drugim postupcima na području Brčko distrikta Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: Distrikt).

Članak 2 (Definicije pojmova)

Pojedini pojmovi koji se koriste u ovom zakonu imaju sljedeća značenja:

- a) „**davatelj usluga povjerenja, odnosno certifikacijsko tijelo (u daljnjem tekstu: davatelj usluga)**“ u smislu ovog zakona je davatelj usluga čije usluge se koriste na području Distrikta, a koji je registriran, odnosno evidentiran u ovlaštenim institucijama Bosne i Hercegovine ili ovlaštenim institucijama entiteta Bosne i Hercegovine;
- b) „**korisnik**“ u smislu ovog zakona je pravna osoba, odnosno poduzetnik ili fizička osoba koja koristi usluge davatelja usluga na području Distrikta;
- c) „**potpisnik**“ je fizička osoba koja posjeduje sredstvo za izradu elektroničkog potpisa, a koja potpisuje u svoje ime ili u ime pravne osobe, odnosno samostalnog poduzetnika;
- d) „**elektronički potpis**“ je skup podataka u elektroničkom obliku koji su pridruženi ili su logički povezani s drugim podacima u elektroničkom obliku i koje potpisnik koristi za potpisivanje;
- e) „**podatci za izradu elektroničkog potpisa**“ su jedinstveni podatci koje potpisnik koristi za izradu elektroničkog potpisa;
- f) „**sredstvo za izradu kvalificiranog elektroničkog potpisa, kvalificiranog elektroničkog pečata i kvalificiranog elektroničkog žiga**“ je odgovarajuća računalska oprema i računalski program koje potpisnik koristi pri izradi elektroničkog potpisa, elektroničkog pečata i elektroničkog žiga i koji ispunjavaju uvjete utvrđene propisima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim su izrađeni;
- g) „**kvalificirani elektronički potpis**“ je elektronički potpis koji je izrađen pomoću sredstava za izradu kvalificiranog elektroničkog potpisa i zasniva se na kvalificiranom certifikatu za elektroničke potpise;
- h) „**kvalificirani elektronički certifikat za elektronički potpis**“ je elektronički certifikat za elektronički potpis koji izdaje kvalificirani davatelj usluga;
- i) „**usluga povjerenja**“ je elektronička usluga koja se u pravilu pruža uz naknadu i koja se sastoji od:

- 1) izrade, verifikacije i validacije elektroničkih potpisa, elektroničkih pečata ili elektroničkih vremenskih žigova, usluge elektroničke preporučene dostave i elektroničkih certifikata koji se odnose na te usluge; ili
 - 2) izrade, verifikacije i validacije elektroničkih certifikata za autentifikaciju mrežnih stranica; ili
 - 3) čuvanja elektroničkih potpisa, pečata ili elektroničkih certifikata koji se odnose na te usluge;
- j) **„kvalificirana usluga povjerenja“** je usluga povjerenja koja ispunjava uvjete utvrđene zakonima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim je usluga dana;
- k) **„sredstvo za izradu elektroničkog potpisa“** je konfigurirani softver ili hardver koji se koristi za izradu elektroničkog potpisa;
- l) **„autor pečata“** je pravna osoba ili samostalni poduzetnik koji izrađuje elektronički pečat;
- m) **„elektronički pečat“** je skup podataka u elektroničkom obliku koji su pridruženi drugim podacima u elektroničkom obliku i koji osiguravaju autentičnost i cjelovitost tih podataka;
- n) **„kvalificirani elektronički pečat“** je elektronički pečat koji je kreiran pomoću sredstva za izradu kvalificiranog elektroničkog pečata i koji se zasniva na kvalificiranom certifikatu za elektronički pečat;
- o) **„podatci za izradu elektroničkog pečata“** su jedinstveni podatci koje autor elektroničkog pečata koristi za izradu elektroničkog pečata;
- p) **„kvalificirani certifikat za elektronički pečat“** je certifikat za elektronički pečat koji izdaje davatelj usluga;
- q) **„sredstvo za izradu elektroničkog pečata“** je konfigurirani softver ili hardver koji se koristi za izradu elektroničkog pečata;
- r) **„elektronički vremenski žig“** je skup podataka u elektroničkom obliku koji povezuju druge podatke u elektroničkom obliku s određenim nadnevkom i vremenom i na taj način dokazuju da su ti podatci postojali u to vrijeme;
- s) **„kvalificirani elektronički vremenski žig“** je elektronički vremenski žig koji ispunjava uvjete utvrđene propisima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim je izdan;
- t) **„elektronički dokument“** je dokument koji je definiran Zakonom o elektroničkom dokumentu Brčko distrikta Bosne i Hercegovine;
- u) **„usluga elektroničke preporučene dostave“** je usluga koja omogućuje prijenos podataka među trećim stranama pomoću elektroničkih sredstava i pruža dokaz o postupanju s prenesenim podacima, uključujući dokaz o slanju i primanju podataka, čime se preneseni podatci štite od rizika gubitka, krađe, oštećenja ili kakvih neovlaštenih preinaka;
- v) **„kvalificirana usluga elektroničke preporučene dostave“** je usluga elektroničke preporučene dostave koja ispunjava uvjete utvrđene propisima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim je usluga dana;
- w) **„podatci za validaciju“** su podatci koji se koriste za validaciju elektroničkog potpisa ili elektroničkog pečata;
- x) **„validacija“** je postupak verifikacije i potvrđivanja da su elektronički potpis ili pečat valjani.

Članak 3 **(Primjena propisa)**

Odredbe zakona Bosne i Hercegovine i zakona entiteta Bosne i Hercegovine koji propisuju oblast elektroničkog potpisa i propisi doneseni na temelju tih zakona, primjenjuju se u Distriktu na način propisan ovim zakonom, do stjecanja uvjeta za usvajanje novog zakona Distrikta, kojim će se u potpunosti propisati i regulirati oblast elektroničkog potpisa u Distriktu.

DIO DRUGI – ELEKTRONIČKI POTPIS I KVALIFICIRANI ELEKTRONIČKI POTPIS

Članak 4 (Elektronički potpis)

Elektronički potpis služi za elektroničku identifikaciju potpisnika i autentičnost potpisanog elektroničkog dokumenta.

Članak 5 (Kvalificirani elektronički potpis)

Kvalificirani elektronički potpis ispunjava sljedeće uvjete:

- a) da je povezan isključivo s potpisnikom,
- b) pouzdano identificira potpisnika,
- c) da je izrađen korištenjem sredstava za izradu elektroničkog potpisa, koje potpisnik može koristiti pod svojom isključivom kontrolom uz visok stupanj pouzdanosti, i
- d) da je izravno povezan s podacima na koje se odnosi, i to na način koji nedvojbeno omogućuje uvid u bilo koju izmjenu izvornih podataka.

Članak 6 (Pravna valjanost elektroničkog potpisa)

(1) Elektronički potpis smatra se pravno valjanim i dopušteno ga je koristiti u sudskim i drugim postupcima ako ispunjava uvjete utvrđene propisima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim je izdan.

(2) Elektronički potpis se ne može osporavati u sudskim i drugim postupcima isključivo na temelju toga što je u elektroničkom obliku ili zbog toga što ne ispunjava sve zahtjeve za kvalificirani elektronički potpis.

Članak 7 (Pravna valjanost kvalificiranog elektroničkog potpisa)

Kvalificirani elektronički potpis koji ispunjava uvjete utvrđene propisima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim je izdan, u odnosu na podatke u elektroničkom obliku ima istu pravnu snagu kao i vlastoručni potpis, odnosno vlastoručni potpis i pečat u odnosu na podatke u papirnatom obliku.

DIO TREĆI – ELEKTRONIČKI VREMENSKI ŽIG I ELEKTRONIČKI PEČAT

Članak 8 (Pravna valjanost elektroničkog vremenskog žiga)

- (1) Elektronički vremenski žig smatra se pravno valjanim i dopušteno ga je koristiti u sudskim i drugim postupcima ako ispunjava uvjete utvrđene propisima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim je izdan.
- (2) Elektroničkom vremenskom žigu se kao dokazu u sudskom ili drugom postupku ne može uskratiti pravna valjanost i dopuštenost samo zbog toga što je u elektroničkom obliku ili zbog toga što ne ispunjava sve zahtjeve kvalificiranog elektroničkog vremenskog žiga.

Članak 9

(Uvjeti za kvalificirani elektronički vremenski žig)

- (1) Kvalificirani elektronički vremenski žig ispunjava sljedeće uvjete:
 - a) povezuje nadnevak i vrijeme s podacima na takav način da se može isključiti mogućnost promjene podataka,
 - b) zasniva se na izvoru točnog vremena koji je povezan s koordiniranim univerzalnim vremenom (engl. Coordinated Universal Time – UTC),
 - c) da je potpisan pomoću kvalificiranog elektroničkog potpisa ili pečaćen pomoću kvalificiranog elektroničkog pečata.
- (2) Za kvalificirani elektronički vremenski žig presumira se točnost nadnevka i vremena koje pokazuje te cjelovitost podataka s kojima su nadnevak i vrijeme povezani.

Članak 10

(Pravna valjanost elektroničkog pečata)

- (1) Elektronički pečat smatra se pravno valjanim i dopušteno ga je koristiti u sudskim i drugim postupcima ako ispunjava uvjete utvrđene propisima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim je izdan.
- (2) Elektroničkom pečatu se kao dokazu u sudskom ili drugom postupku ne može uskratiti pravni učinak i dopuštenost samo zbog toga što je u elektroničkom obliku ili zbog toga što ne ispunjava sve uvjete kvalificiranog elektroničkog pečata.

Članak 11

(Uvjeti za kvalificirani elektronički pečat)

- (1) Kvalificirani elektronički pečat ispunjava sljedeće uvjete:
 - a) povezan je isključivo s autorom pečata,
 - b) pouzdano identificira autora pečata,
 - c) izrađen je korištenjem sredstava za izradu elektroničkog potpisa, koja potpisnik može koristiti pod svojom isključivom kontrolom, uz visok stupanj pouzdanosti i
 - d) izravno je povezan s podacima na koje se odnosi, i to na način koji nedvojbeno omogućuje uvid u bilo koju izmjenu izvornih podataka.
- (2) Za kvalificirani elektronički pečat presumira se točnost nadnevka i vremena koje pokazuje te cjelovitost podataka i točnost izvora podataka s kojima je kvalificirani elektronički pečat povezan.

DIO ČETVRTI – ELEKTRONIČKI CERTIFIKATI I DAVATELJI USLUGA

Članak 12

(Elektronički certifikat za elektronički potpis, elektronički pečat i mrežnu postaju)

- (1) Elektronički certifikat za elektronički potpis je potvrda u elektroničkom obliku koja povezuje podatke za verifikaciju elektroničkog potpisa s fizičkom osobom i potvrđuje ime ili pseudonim te osobe.
- (2) Elektronički certifikat za elektronički pečat je potvrda u elektroničkom obliku koja povezuje podatke za verifikaciju elektroničkog pečata s pravnom osobom, odnosno poduzetnikom, i potvrđuje naziv te pravne osobe, odnosno poduzetnika.
- (3) Elektronički certifikat za autentifikaciju mrežnih postaja je potvrda u elektroničkom obliku pomoću koje je moguće izvršiti autentifikaciju mrežnih postaja i kojom se te mrežne postaje povezuju s fizičkom ili pravnom osobom, odnosno poduzetnikom, kojima je izdan certifikat.

Članak 13

(Kvalificirani elektronički certifikat za elektronički potpis, elektronički pečat i mrežnu postaju)

- (1) Kvalificirani elektronički certifikat za elektronički potpis, kvalificirani elektronički certifikat za elektronički pečat i kvalificirani elektronički certifikat za autentifikaciju mrežnih stranica su elektronički certifikati čiji je sadržaj utvrđen propisima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim je izdan.
- (2) Kvalificirani elektronički certifikati iz stavka 1 ovog članka izdati u BiH imaju pravnu valjanost na području Brčko distrikta BiH.

Članak 14 (Davatelj usluga)

(1) Davatelj usluga ispunjava uvjete za pružanje usluga elektroničke certifikacije odnosno usluga povjerenja koji su utvrđeni propisima iz članka 3 ovog zakona.

(2) Upis i vođenje evidencije o davateljima usluga, postupak izdavanja dozvola za izdavanje elektroničkih certifikata odnosno pružanje usluga povjerenja, sadržaj i vođenje Registra davatelja usluga utvrđeni su propisima iz članka 3 ovog zakona.

(3) Propisi iz stavka 1 i 2 ovog članka su propisi sukladno s kojim je davatelj usluga registriran, odnosno evidentiran.

Članak 15 (Pravna snaga kvalificiranih certifikata izdanih u inozemstvu)

(1) Kvalificirani certifikati koje su izdali davatelji usluga sa sjedištem u jednoj od zemalja članica Europske unije imaju istu pravnu snagu kao i kvalificirani certifikati izdani u Bosni i Hercegovini.

(2) Kvalificirani certifikati koje su izdali davatelji usluga sa sjedištem u inozemstvu, izvan Europske unije, imaju istu pravnu snagu kao i kvalificirani certifikati izdani u Bosni i Hercegovini, u slučaju da ispunjavaju uvjete utvrđene propisima iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim su priznani.

Članak 16 (Usluga elektroničke preporučene dostave)

Usluga elektroničke preporučene dostave je usluga koja omogućuje prijenos podataka među trećim stranama pomoću elektroničkih sredstava i pruža dokaz o postupanju s prenesenim podacima, uključujući dokaz o slanju i primanju podataka, čime se preneseni podatci štite od rizika gubitka, krađe, oštećenja ili neovlaštenih promjena.

Članak 17 (Pravni učinak usluge elektroničke preporučene dostave)

(1) Podacima poslanim i primljenim uporabom usluge elektroničke preporučene dostave ne smije se kao dokazima u sudskim, upravnim, arbitražnim i sličnim postupcima uskratiti pravni učinak i dopuštenost samo zbog toga što su oni u elektroničkom obliku ili zbog toga što ne ispunjavaju sve zahtjeve kvalificirane usluge elektroničke preporučene dostave.

(2) Za podatke poslane i zaprimljene uporabom kvalificirane usluge elektroničke preporučene dostave podrazumijeva se cjelovitost podataka, slanje podataka od identificiranog pošiljatelja, zaprimanje podataka od identificiranog primatelja i točnost nadnevka i vremena slanja i primitka podataka kako su naznačeni kvalificiranom uslugom elektroničke preporučene dostave.

DAVATELJA USLUGA

Članak 18

(Prava korisnika)

- (1) Korisnik je slobodan u izboru davatelja usluga.
- (2) Korisnik može koristiti usluge jednog ili više davatelja usluga kao i usluge davatelja usluga iz inozemstva.
- (3) Korisnik koristi usluge na temelju ugovora s odabranim davateljem usluga.

Članak 19

(Obveze korisnika elektroničkog certifikata)

- (1) Svaki korisnik obavezan je poduzeti sve potrebne organizacijske i tehničke mjere zaštite od gubitaka i štete koje može uzrokovati sebi, drugim korisnicima, davatelju usluga ili trećim osobama.
- (2) Obveza korisnika je da sredstva i podatke za izradu elektroničkog potpisa i elektroničkog pečata koristi pažljivo i sukladno odredbama propisa iz članka 3 ovog zakona na temelju kojih su isti izdani korisniku i da ih zaštititi i čuva od neovlaštenog pristupa i uporabe.

Članak 20

(Posebne obveze korisnika elektroničkih certifikata)

- (1) Sve potrebne podatke i informacije o promjenama koje utječu ili mogu utjecati na točnost certifikata korisnik je obavezan prijaviti odmah po saznanju, odnosno dostaviti davatelju usluga.
- (2) Korisnik je obavezan odmah zatražiti opoziv svog certifikata u svim slučajevima gubitka ili oštećenja sredstava ili podataka za izradu elektroničkog potpisa i elektroničkog pečata.

Članak 21

(Obveze davatelja usluga koji izdaje kvalificirane elektroničke certifikate)

- (1) Obveze davatelja usluga koji izdaje kvalificirane elektroničke certifikate utvrđene su propisima iz članka 3 ovog zakona.
- (2) Na davatelja usluga iz stavka 1 ovog članka primjenjuju se oni propisi iz članka 3 ovog zakona sukladno s kojim je davatelj usluga registriran, odnosno evidentiran.

DIO PETI – KAZNENE I ZAVRŠE ODREDBE

Članak 22

(Kaznena odredba za neovlašteno pristupanje i uporabu podataka i sredstava)

Novčanom kaznom od 1.000,00 KM do 1.500,00 KM kaznit će se za prekršaj fizička osoba koja neovlašteno pristupi i upotrijebi podatke i sredstva za izradu elektroničkog potpisa i kvalificiranog elektroničkog potpisa.

Članak 23

(Kaznene odredbe za korisnike)

- (1) Novčanom kaznom od 3.000,00 KM do 5.000,00 KM kaznit će se za prekršaj korisnik pravna osoba koja:
 - a) nepažljivo i neodgovorno koristi sredstva i podatke za izradu elektroničkog potpisa i elektroničkog pečata (članak 19 stavak 2 ovog zakona),
 - b) davatelju usluga povjerenja ne dostavi potrebne podatke i informacije o promjenama koje utječu ili mogu utjecati na točnost elektroničkog certifikata (članak 20 stavak 1 ovog zakona), i

c) odmah ne dostavi davatelju usluga povjerenja zahtjev za opoziv certifikata (članak 20 stavak 2 ovog zakona).

(2) Za prekršaj iz stavka 1 ovog članka korisnik fizička osoba ili poduzetnik kaznit će se novčanom kaznom od 1.000,00 KM do 1.500,00 KM.

(3) Odgovorna osoba u pravnoj osobi kaznit će se za prekršaj iz stavka 1 ovog članka novčanom kaznom od 2.000,00 KM do 3.000,00 KM.

Članak 24

(Stupanje na snagu)

Ovaj zakon stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u Službenom glasniku Brčko distrikta Bosne i Hercegovine.

Broj: 01-02-820/20

Brčko, 11. 3. 2020. godine

**PREDSJEDNIK
SKUPŠTINE BRČKO DISTRIKTA BiH
Esed Kadrić**