

ЗАХТЈЕВ ЗА ИЗДАВАЊЕ И КОРИШЋЕЊЕ КВАЛИФИКОВАНЕ ЕЛЕКТРОНСКЕ ПОТВРДЕ

1. ПОДАЦИ О ПОДНОСИОЦУ ЗАХТЈЕВА

ИМЕ :

ИМЕ ОЦА :

ПРЕЗИМЕ :

2. ИДЕНТИФИКАЦИОНИ ДОКУМЕНТ ПОДНОСИОЦА ЗАХТЈЕВА

ВРСТА ИДЕНТИФИКАЦИОНЕ ИСПРАВЕ:

БРОЈ ИД. ИСПРАВЕ :

ИЗДАТА ОД СТРАНЕ :

ВРИЈЕДИ ДО : / /

3. КОНТАКТ ПОДАЦИ

УЛИЦА И БРОЈ:

ОПШТИНА/ГРАД :

ПОШТАНСКИ БРОЈ :

E-MAIL:

ТЕЛЕФОН:

4. ПОДАЦИ О УСЛУЗИ

КВАЛИФИКОВАНА ЕЛЕКТРОНСКА ПОТВРДА НА СМАРТ КАРТИЦИ И ЧИТАЧ СМАРТ КАРТИЦЕ

КВАЛИФИКОВАНА ЕЛЕКТРОНСКА ПОТВРДА НА СМАРТ КАРТИЦИ

КВАЛИФИКОВАНА ЕЛЕКТРОНСКА ПОТВРДА

5. ЈЕЗИК ЗА КОРЕСПОДЕНЦИЈУ СА УПРАВОМ

СРПСКИ ЛАТИНИЦА

ХРВАТСКИ

СРПСКИ ЋИРИЛИЦА

БОСАНСКИ

6. ИЗЈАВА КОРИСНИКА

ИЗЈАВЉУЈЕМ ДА СУ СВИ ПОДАЦИ НАВЕДЕНИ У ОВОМ ЗАХТЈЕВУ ТАЧНИ И ИСТИНИТИ ТЕ ДА СУ ДОБРОВОЉНО СТАВЉЕНИ НА РАСПОЛОГАЊЕ ОВЈЕРИОЦУ УПРАВЕ ЗА ИНДИРЕКТНО ОПОРЕЗИВАЊЕ КОЈИ ЋЕ ИХ КОРИСТИТИ У ЦИЉУ ОБАВЉАЊА ОВДЈЕ ЗАХТЈЕВАНЕ УСЛУГЕ. ПОТПИСОМ ЗАХТЈЕВА ПОТВРЂУЈЕМ ДА САМ УПОЗНАТ СА СВИМ УСЛОВИМА ПРУЖАЊА УСЛУГА ОВЈЕРАВАЊА УПРАВЕ ЗА ИНДИРЕКТНО ОПОРЕЗИВАЊЕ И ПРИСТАЈЕМ НА ЊИХОВУ ПРИМЈЕНУ.

7. НАПОМЕНА

ОБАВЕЗНО ИСПУНИТИ СВА ПОЉА У ЗАХТЈЕВУ. ЗА ИЗДАВАЊЕ КВАЛИФИКОВАНЕ ЕЛЕКТРОНСКЕ ПОТВРДЕ, КОЈА ЈЕ У ОКВИРУ ОЗНАЧЕНЕ УСЛУГЕ ПОДНОСИЛАЦ ЗАХТЈЕВА ПЛАЋА УНАПРИЈЕД НАКНАДУ У СКЛАДУ СА УТВРЂЕНИМ ЦЈЕНОВНИКОМ.

ДАТУМ:

ЗА ОВЈЕРИОЦА ЗАХТЈЕВ ПРИМИО

ПОТПИС ПОДНОСИОЦА ЗАХТЈЕВА

М.П.

ПОТПИС

ОБАВЈЕШТЕЊЕ

О УСЛОВИМА ИЗДАВАЊА И КОРИШЋЕЊА КВАЛИФИКОВАНЕ ЕЛЕКТРОНСКЕ ПОТВРДЕ

Основни појмови и подручје примјене квалификоване електронске потврде

Квалификована електронска потврда је електронска потврда која је издата од стране овлашћеног Овјериоца УИО и која садржи податке предвиђене законом. Квалификована електронска потврда потврђује везу између јавног криптографског кључа корисника и идентитета корисника који је извршио потписивање електронског документа. Квалификована електронска потврда и припадајући приватни криптографски кључеви користе се за квалификовано електронско потписивање датотека или порука и аутентификацију корисника. Сигурни електронски потпис је електронски потпис који испуњава услове утврђене законом и којим се поуздано гарантује идентитет потписника, интегритет електронских докумената и онемогућава накнадно порицање одговорности за њихов садржај.

Коришћење приватног кључа и потврде корисника

Приватни криптографски кључ корисника се користи за креирање квалификованог електронског потписа, а потврда за верификовање потписа.

Обавезе корисника

Корисник је у обавези да се упозна са условима коришћења и издавања квалификованих електронских потврда која су садржана у документима „ПРАКТИЧНА ПРАВИЛА ПРУЖАЊА УСЛУГЕ ОВЈЕРАВАЊА ОВЈЕРИОЦА УПРАВЕ ЗА ИНДИРЕКТНО ОПОРЕЗИВАЊЕ“ и „ПОЛИТИКА ОВЈЕРАВАЊА ОВЈЕРИОЦА УПРАВЕ ЗА ИНДИРЕКТНО ОПОРЕЗИВАЊЕ“, објављеним на Web страници <http://ca.uino.gov.ba>. Свака употреба квалификоване електронске потврде која није у сагласности са одредбама наведеног документа, као и одредбама Закона о електронском потпису и другим актима који регулишу ову област, није дозвољена. Корисник картице одговоран је за сваку злоупотребу картице и њено неовлашћено коришћење.

Услови за издавање потврде

За издавање квалификоване електронске потврде, корисник је дужан да:

1. Поднесе захтјев за издавање квалификоване електронске потврде и испуни финансијске обавезе предвиђене Одлуком о утврђивању цијена услуга Овјериоца УИО
2. Испуни захтјеве за идентификацију
3. Потпише Уговор о издавању и коришћењу квалификоване електронске потврде.

Идентификација корисника као услов за издавање квалификоване електронске потврде

Услов за издавање квалификоване електронске потврде је провјера идентитета корисника, која подразумева физичко присуство корисника приликом подношења захтјева. Корисник је у обавези да посједује и стави на увид важећи идентификациони документ са фотографијом (важећа лична карта или пасош). Приликом подношења захтјева, корисник треба да приложи квалитетну фотокопију идентификационог документа. Корисници не могу да буду анонимни и не могу да користе псеудониме.

Уговор о издавању и коришћењу квалификоване електронске потврде

Овјерилац УИО закључује са корисником посебан Уговор о издавању и коришћењу квалификоване електронске потврде. Уговор регулише услове под којима Овјерилац УИО издаје кориснику потврду, а корисник га потписује приликом преузимања потврде.

Поступак преузимања квалификоване електронске потврде

Кориснику се потврда уручује лично у затвореној коверти у којој се налази пин-код, при чему се корисник идентификује и потписује изјаву о преузимању картице и изјава се потписују у два примјерка од којих један задржава корисник. Потписивањем изјаве о преузимању корисник картице потврђује своју сагласност да прихвата прописане услове и начин коришћења картице. Првом употребом квалификоване електронске потврде од стране корисника, потврда се сматра прихваћеном.

Накнада за издавање и коришћење квалификоване електронске потврде

Корисник је у обавези да за издавање и коришћење потврде, плати Овјериоцу УИО, накнаду предвиђену Одлуком о утврђивању цијена услуга Овјериоца УИО. Накнада се плаћа унапријед на основу достављеног предрачуна.

Право корисника на опозив, суспензију, прекид суспензије и продужење рока коришћења потврде

Корисник има право да захтјева опозив, суспензију и прекид суспензије потврде, без плаћања накнаде. У случају оштећења, губитка или нестанка картице потребно је одмах без одлагања контактирати Овјериоца УИО.

Право корисника у случају спора

У случају спора Овјерилац УИО ће настојати да мирним путем ријеша спор са корисником, а у случају да спор не може да се разријеша мирним путем, корисник има право да се обрати надлежном суду у циљу заштите и остваривања својих права.

Технологија за безбједно електронско потписивање и провјеравање квалификованог електронског потписа

Приватни криптографски кључ који се користи за формирање квалификованог електронског потписа генерише се у средству за формирање квалификованог електронског потписа и никада га не напушта, а квалификовани електронски потпис формира се такође у самом средству за формирање квалификованог електронског потписа. Средство за формирање квалификованог електронског потписа има придружену лозинку, за активирање приватног криптографског кључа. Лозинка се блокира уколико корисник приликом активације пет пута изврши унос погрешне лозинке. Средства за формирање квалификованог електронског потписа су смарт картице и USB токени који испуњавају услове из Правилника о мјерама и поступцима употребе и заштите електронског потписа, средстава за формирање електронског потписа и система сертифицивања.