

ZBIERKA  **ZÁKONOV**
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2009

Vyhlásené: 8. 4. 2009 Časová verzia predpisu účinná od: 8. 4.2009 do: 31.10.2012

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

131

VYHLÁŠKA

Národného bezpečnostného úradu

z 26. marca 2009

**o formáte, obsahu a správe certifikátov a kvalifikovaných certifikátov
a formáte, periodicite a spôsobe vydávania zoznamu zrušených
kvalifikovaných certifikátov (o certifikátoch a kvalifikovaných
certifikátoch)**

Národný bezpečnostný úrad (ďalej len „úrad“) podľa § 6 ods. 10, § 7 ods. 8 a § 8 ods. 6 zákona č. 215/2002 Z. z. o elektronickom podpise a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 214/2008 Z. z.(ďalej len „zákon“) ustanovuje:

§ 1

Predmet úpravy

Táto vyhláška upravuje

- a) formát a obsah certifikátu na správu a kvalifikovaného certifikátu,
- b) podrobnosti o správe certifikátov,
- c) formát zoznamu zrušených certifikátov,
- d) periodicitu vydávania zoznamu zrušených certifikátov,
- e) spôsob vydávania zoznamu zrušených certifikátov,
- f) formát a obsah potvrdenia existencie a platnosti certifikátov.

§ 2

Základné pojmy

Na účely tejto vyhlášky sa rozumie

- a) certifikátom na správu certifikát slúžiaci na overenie platnosti kvalifikovaného certifikátu – certifikát úradu, certifikát akreditovanej certifikačnej autority, certifikát časovej pečiatky, certifikát na overenie potvrdenia existencie a platnosti certifikátov¹⁾ a certifikát na overenie zoznamu zrušených certifikátov,²⁾
- b) digitálnym odtlačkom údajov číslo vypočítané z údajov pomocou hašovacej funkcie.³⁾

§ 3

Formát a obsah certifikátu na správu a kvalifikovaného certifikátu

(1) Formát certifikátu na správu a kvalifikovaného certifikátu vymedzuje usporiadanie a spôsob zápisu údajov v certifikáte na správu a v kvalifikovanom certifikáte. Schválené formáty týchto certifikátov úrad zverejňuje na svojej webovej stránke.

(2) Obsahom certifikátu na správu a kvalifikovaného certifikátu sú údaje uvedené v tele certifikátu podľa § 6 a 7 zákona.

(3) Identifikačné údaje uvedené v kvalifikovanom certifikáte musia obsahovať

- a) identifikačné údaje vydavateľa certifikátu zhodné s identifikačnými údajmi držiteľa certifikátu uvedenými v certifikáte vydanom príslušnej akreditovanej certifikačnej autorite na príslušný verejný kľúč,
- b) obchodné meno a sídlo akreditovanej certifikačnej autority.

(4) Identifikačné údaje držiteľa kvalifikovaného certifikátu sú

- a) meno a priezvisko alebo pseudonym a
- b) doplnujúci identifikátor zabezpečujúci jednoznačnosť identifikačných údajov držiteľa certifikátu.

(5) Certifikát na správu a kvalifikovaný certifikát obsahuje identifikátor certifikačného poriadku akreditovaných certifikačných služieb, ktorého hodnotu zverejňuje úrad v schválených formátoch certifikátov. Identifikátor certifikačného poriadku akreditovaných certifikačných služieb sa smie použiť iba v certifikáte na správu a v kvalifikovaných certifikátoch fyzickej osoby.

(6) Kvalifikovaný certifikát obsahuje mandát v znení, ako je uvedené v oprávnení na zastupovanie alebo konanie.

§ 4

Podrobnosti o správe kvalifikovaných certifikátov

(1) Pred vydaním kvalifikovaného certifikátu akreditovaná certifikačná autorita alebo registračná autorita, ktorá koná v jej mene, vykonáva kontrolu, či

- a) osobné údaje žiadateľa uvedené v žiadosti o vydanie kvalifikovaného certifikátu súhlasia s údajmi v predloženom preukaze totožnosti,
- b) identifikačné údaje, ktoré sa majú uviesť ako identifikačné údaje držiteľa certifikátu, súhlasia s údajmi uvedenými v žiadosti o vydanie kvalifikovaného certifikátu,
- c) žiadateľ o vydanie kvalifikovaného certifikátu disponuje súkromným kľúčom prislúchajúcim k verejnému kľúč, ktorý sa má uviesť v kvalifikovanom certifikáte ako verejný kľúč držiteľa certifikátu,
- d) verejný kľúč, ktorý sa má uviesť v kvalifikovanom certifikáte ako verejný kľúč držiteľa certifikátu, nie je zhodný s verejným kľúčom držiteľa certifikátu uvedeným v inom certifikáte alebo v kvalifikovanom certifikáte vydanom tou istou akreditovanou certifikačnou autoritou,
- e) verejný kľúč, ktorý sa má uviesť v kvalifikovanom certifikáte ako verejný kľúč držiteľa certifikátu, a súkromný kľúč prislúchajúci k tomuto verejnému kľúč, sú generované na bezpečnom zariadení pre vytvorenie elektronického podpisu.

(2) Akreditovaná certifikačná autorita zasiela mesačne úradu zoznam ňou vydaných kvalifikovaných certifikátov a ňou vydaných certifikátov na správu. Zoznam týchto certifikátov obsahuje sériové číslo certifikátu, meno vydavateľa, údaje držiteľa certifikátu, dátum platnosti certifikátu a iné. Technické podrobnosti o spôsobe doručenia, formáte a obsahu zoznamu vydaných certifikátov zverejňuje úrad na svojej webovej stránke.

§ 5

Formát zoznamu zrušených certifikátov

(1) Formát zoznamu zrušených certifikátov vymedzuje usporiadanie a spôsob zápisu údajov v zozname. Zoznam obsahuje údaje vydavateľa zoznamu, dátum a čas vydania zoznamu, sériové číslo zrušeného certifikátu, dátum a čas zrušenia certifikátu a iné.

(2) Identifikačné údaje vydavateľa certifikátov uvedené v zozname zrušených certifikátov musia byť zhodné s identifikačnými údajmi vydavateľa uvedenými v certifikátoch, ktorých identifikačné čísla sa v tomto zozname zrušených certifikátov nachádzajú.

(3) Identifikačné údaje vydavateľa certifikátov uvedené v zozname zrušených certifikátov musia byť zhodné s identifikačnými údajmi držiteľa certifikátu uvedenými v certifikáte na verejný kľúč prislúchajúci k súkromnému kľuču použitému na vytvorenie elektronického podpisu zoznamu zrušených certifikátov.

§ 6

Periodicita vydávania zoznamu zrušených certifikátov

Zoznamy zrušených certifikátov sa vydávajú s periódou maximálne 24 hodín a zároveň tak, aby od prijatia žiadosti o zrušenie certifikátu do zverejnenia prvého zoznamu zrušených certifikátov, ktorý obsahuje jeho číslo, neuplynulo viac ako 24 hodín.

§ 7

Spôsob vydávania zoznamu zrušených certifikátov

(1) Akreditovaná certifikačná autorita vydá nový zoznam zrušených certifikátov tak, že v zozname identifikačných čísel certifikátov, ktoré boli zrušené, uvedie všetky identifikačné čísla certifikátov, ktoré boli uvedené v predchádzajúcom zozname zrušených certifikátov spolu s dátumami a časmi ich zrušenia, a pridá identifikačné čísla všetkých certifikátov, pre ktoré nastali skutočnosti podľa § 15 zákona; dátum a čas ich zrušenia je v intervale od času vydania predchádzajúceho zoznamu zrušených certifikátov do času vydania zoznamu zrušených certifikátov. Identifikačné číslo zrušeného certifikátu je v zozname zrušených certifikátov uvádzané minimálne do uplynutia pôvodnej doby platnosti certifikátu. Pred ukončením pôvodnej doby platnosti zrušený certifikát musí byť najmenej raz uvedený v zozname zrušených certifikátov.

(2) Akreditovaná certifikačná autorita zverejňuje aktuálny zoznam zrušených certifikátov a všetky predchádzajúce zoznamy zrušených certifikátov na svojej webovej stránke.

(3) Akreditovaná certifikačná autorita mesačne zasiela úradu každý ňou vydaný zoznam zrušených certifikátov za uvedené obdobie. Technické podrobnosti o spôsobe doručenia vydaného zoznamu zrušených certifikátov, formáte a obsahu zoznamu zverejňuje úrad na svojej webovej stránke.

§ 8

Formát a obsah potvrdenia existencie a platnosti certifikátov

(1) Akreditovaná certifikačná autorita prijíma žiadosti o potvrdenie existencie a platnosti certifikátov vo forme nepodpísaného zoznamu identifikátorov certifikátov. Identifikátory certifikátov sa skladajú z týchto položiek:

- a) identifikátora použitej hašovacej funkcie,
- b) digitálneho odtlačku z mena vydavateľa certifikátu,

- c) digitálneho odtlačku z verejného kľúča vydavateľa certifikátu,
- d) sériového čísla certifikátu.

(2) Akreditovaná certifikačná autorita potvrdzuje existenciu a platnosť certifikátov potvrdením vo forme elektronického dokumentu.

(3) Potvrdenie sa skladá z tela potvrdenia, z elektronického podpisu tela potvrdenia a zoznamu certifikátov na overenie podpisu tela potvrdenia.

(4) Telo potvrdenia je elektronický dokument, ktorý obsahuje

- a) identifikačné údaje vydavateľa potvrdenia, ktorý spravuje informácie o certifikátoch,
- b) dátum a čas vydania potvrdenia,
- c) zoznam samotných potvrdení na jeden certifikát, ktorý obsahuje
 1. identifikátor certifikátu definovaný v odseku 1,
 2. stav certifikátu, ktorý je platný, zrušený alebo neznámy,
 3. dátum a čas, v ktorom bol stav certifikátu známy a správny,
 4. rozšírenie samotného potvrdenia a pozitívne vyhlásenie, ktoré obsahuje identifikátor hašovacej funkcie a digitálny odtlačok z certifikátu, ktorého stav sa nachádza v odpovedi, a iné.

(5) Elektronický podpis tela potvrdenia je vyhotovený vydavateľom potvrdenia, ktorý spravuje informácie pre tieto certifikáty, použitím na to určeného súkromného kľúča.

(6) Potvrdenie existencie a platnosti certifikátov je zoznam identifikátorov certifikátov, ktorým vydavateľ potvrdenia, ktorý spravuje informácie o týchto certifikátoch, oznamuje existenciu alebo predčasné ukončenie ich platnosti. Potvrdenie spĺňa požiadavky podľa odsekov 1 až 5 a

- a) je vydané akreditovanou certifikačnou autoritou alebo úradom,
- b) elektronický podpis tela potvrdenia bol vyhotovený použitím súkromného kľúča určeného na tento účel,
- c) na verejný kľúč patriaci k súkromnému kľúču podľa písmena b) vydala akreditovaná certifikačná autorita alebo úrad certifikát.

(7) Technické podrobnosti o formáte a spôsobe vydávania potvrdenia existencie a platnosti certifikátov úrad zverejňuje na svojej webovej stránke.

§ 9

Zrušovacie ustanovenie

Zrušuje sa vyhláška Národného bezpečnostného úradu č. 538/2002 Z. z. o formáte a obsahu kvalifikovaného certifikátu, o správe kvalifikovaných certifikátov a o formáte, periodicite a spôsobe vydávania zoznamu zrušených kvalifikovaných certifikátov (o kvalifikovaných certifikátoch).

§ 10

Záverečné ustanovenia

(1) Touto vyhláškou sa preberajú právne akty Európskych spoločenstiev a Európskej únie uvedené v prílohe.

(2) Táto vyhláška bola prijatá v súlade s príslušným právnym aktom Európskych spoločenstiev⁴⁾ pod číslom notifikácie 2008/0529/SK.

§ 11
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť dňom vyhlásenia.

František Blanárik v. r.

**Príloha
k vyhláske č. 131/2009 Z. z.**

**ZOZNAM PREBERANÝCH PRÁVNÝCH AKTOV EURÓPSKYCH SPOLOČENSTIEV A EURÓPSKEJ
ÚNIE**

Smernica Európskeho parlamentu a Rady 1999/93/ES z 13. decembra 1999 o rámci spoločenstva pre elektronické podpisy (Ú. v. ES L 13, 19. 1. 2000; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 13/zv. 24).

- 1) IETF RFC 2560 – X.509 Internet Public Key Infrastructure Online Certificate Status Protocol.
- 2) ITU-T RECOMMENDATION X.509 (08/2005) | ISO/IEC 9594-8: Information technology – open systems interconnection – the directory: public key and attribute certificate frameworks, IETF RFC 5280: Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate and Certificate Revocation List (CRL) Profile.
- 3) ETSI TS 102 176-1: Algorithms and Parameters for Secure Electronic Signatures; Part 1: Hash functions and asymmetric algorithms [Elektronické podpisy a infraštruktúry (ESI). Algoritmy a parametre na bezpečné elektronické podpisy. Časť 1: Hašovacie funkcie a asymetrické algoritmy].
- 4) Smernica Európskeho parlamentu a Rady 98/34/ES o postupe pri poskytovaní informácií v oblasti technických noriem a predpisov (Ú. v. ES L 204, 21. 7. 1998; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 20) v platnom znení.

