

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 35.240.30 **Říjen 2016**

Elektronické podpisy a infrastruktury (ESI) - Profily certifikátu -
Část 3: Profil certifikátu pro certifikáty vydávané právníckým osobám

ČSN
ETSI EN 319 412-3
V1.1.1
87 4008

Electronic Signatures and Infrastructures (ESI) - Certificate Profiles -
Part 3: Certificate profile for certificates issued to legal persons

Tato norma přejímá anglickou verzi evropské normy ETSI EN 319 412-3 V1.1.1:2016. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the European Standard ETSI EN 319 412-3 V1.1.1:2016. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tento dokument specifikuje profil certifikátu pro certifikáty vydávané právníckým osobám. Tento profil je založen na požadavcích definovaných v ETSI EN 319 412-2. Dokument podporuje požadavky na kvalifikované certifikáty EU specifikované v nařízení (EU) č. 910/2014 i další formy certifikátů.

Národní předmluva

Informace o citovaných dokumentech

Doporučení ITU-T X.520:2012 nezavedeno

ETSI EN 319 412-2 zavedena v ČSN ETSI EN 319 412-2 V2.1.1 (87 4008) Elektronické podpisy a infrastruktury (ESI) - Profily certifikátu - Část 2: Profil certifikátu pro certifikáty vydávané fyzickým osobám

Doporučení ITU-T X.509 | ISO/IEC 9594-8 nezavedeny

ETSI EN 319 412-1 zavedena v ČSN ETSI EN 319 412-1 V1.1.1 (87 4008) Elektronické podpisy a infrastruktury (ESI) - Profily certifikátu - Část 1: Přehled a společné datové struktury

POZNÁMKA Doporučení ITU-T jsou dostupná v Českém metrologickém institutu, Hvoždánská 3, 148 01 Praha 4.

Citované předpisy

Směrnice 1999/93/ES (1999/93/EC) Evropského parlamentu a Rady ze dne 13. prosince 1999 o zásadách Společenství pro elektronické podpisy.

Nařízení (EU) č. 910/2014 Evropského parlamentu a Rady ze dne 23. července 2014 o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce na vnitřním trhu a o zrušení směrnice 1999/93/ES.

Vysvětlivky k textu této normy

V případě nedatovaných odkazů na evropské/mezinárodní normy jsou ČSN uvedené v článku „Informace o citovaných dokumentech“ nejnovějšími vydáními, platnými v době schválení této normy. Při používání této normy je třeba vždy použít taková vydání ČSN, která přejímají nejnovější vydání nedatovaných evropských/mezinárodních norem (včetně všech změn).

Pro účely tohoto dokumentu platí termíny a definice podle ETSI EN 319 412-1 a zkratky podle ETSI EN 319 412-2.

Vypracování normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135267

Technická normalizační komise: TNK 96 Telekomunikace

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Jan Křivka

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.