



Ověření platnosti dokumentu

7. 12. 2018 15:04:32

Dokument

příklad2_2_uchovany.pdf

Verze PDF: 1.7

Velikost souboru: 487325B

Počet stránek dokumentu: 1

Počet podpisů: 2

Hash dokumentu (SHA-256): 63C256A6B520FAD692453439DE4C97D43AD890382B5570BC34FA49572CD4C80F

Výsledek ověření dokumentu



Všechny přítomné elektronické podpisy jsou platné. V době vytvoření podpisů nebyly elektronické certifikáty revokovány.

POZOR! Ověřit autenticitu dokumentu je možné do **17. 3. 2021 15:26:38**. Po tomto datu nebude možné ověřit platnost podpisů a autenticitu dokumentu a přijmout dokument k dlouhodobému uchování!

Informace o podpisech

1) Podpis RNDr. Ing. Jiří Peterka

Výsledek ověření: Elektronický certifikát nebyl v okamžiku podepsání revokovaný nebo expirovaný a podpis je možné prohlásit za platný.

Typ podpisu: Kvalifikovaný elektronický podpis (Uznávaný elektronický podpis podle zákona 297/2016 Sb.)

Čas podpisu: 20. 1. 2012 10:18:09

Podpis byl ověřen v souladu s eIDAS - Nařízením Evropského parlamentu a rady (EU) č.910/2014 a zákonem 297/2016 Sb. o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce. Po přidání tohoto podpisu v dokumentu nebyly provedeny změny, které by měly vliv na jeho vizuální podobu.

Detaily podpisu:

Formát podpisu: PAdES B-LT (Baseline LT)

Platnost vyhodnocena k: 20. 1. 2012 10:18:09

Ověření platnosti možné do: 17. 3. 2021 15:26:38

Informace o certifikátu:

- Typ: kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis vydaný kvalifikovaným poskytovatelem služeb vydávání certifikátů
- Předmět: SERIALNUMBER=ICA - 10218068, CN=RNDr. Ing. Jiří Peterka, C=CZ
- Vydavatel: OU=I.CA - Accredited Provider of Certification Services, O="První certifikační autorita, a.s.", CN="I.CA - Qualified Certification Authority, 09/2009", C=CZ
- Sériové číslo: 00A29C2A
- Platnost: 30. 8. 2011 11:30:54 - 29. 8. 2012 11:30:54
- Ověřitelnost do: 17. 3. 2021 15:26:38
- Kontrola odvolání: Seznam zneplatněných certifikátů (CRL) vydaný 29. 8. 2012 5:52:11
 - Zdroj revokačních dat: Úložiště kvalifikované služby SecuSign
 - Vydavatel: C=CZ,CN=I.CA - Qualified Certification Authority, 09/2009,O=První certifikační autorita, a.s.,OU=I.CA - Accredited Provider of Certification Services
 - Sériové číslo: 0C2F
 - Vydání následujícího seznamu: 30. 8. 2012 5:52:11
 - Kontrolní SHA256 otisk: 41029E603923DFD7D3A8D60C281622B300E0DE38A4CA688A84472E6FA28998FE
- Prohlášení vydavatele certifikátu:
 - Evropský kvalifikovaný certifikát (0.4.0.1862.1.1)
 - Certifikát je uložen na **kvalifikovaném prostředku** (QSCD) dle eIDAS - Nařízením Evropského parlamentu a rady (EU) č. 910/2014 (0.4.0.1862.1.4)

Časové razítko: 20. 1. 2012 10:18:09

Výsledek ověření:

Elektronický certifikát nebyl v okamžiku podepsání revokovaný nebo expirovaný a razítko je možné prohlásit za platné.

Typ razítka: Kvalifikované elektronické časové razítko

Formát razítka: Časové razítko z podpisu (v rámci PKCS7CMS_WITH_TST a CADES-T a výše)

Informace o certifikátu:

- Typ: kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis vydaný kvalifikovaným poskytovatelem služeb vydávání certifikátů
- Předmět: OU=I.CA - Accredited Provider of Certification Services, O="První certifikační autorita, a.s.", CN="I.CA - Time Stamping Authority, TSS/TSU 3, 12/2011", C=CZ
- Vydavatel: OU=I.CA - Accredited Provider of Certification Services, O="První certifikační autorita, a.s.", CN="I.CA - Qualified Certification Authority, 09/2009", C=CZ
- Sériové číslo: 00A30B91
- Platnost: 21. 12. 2011 1:00:00 - 21. 12. 2016 1:00:00
- Ověřitelnost do: 21. 12. 2016 1:00:00
- Kontrola odvolání: Seznam zneplatněných certifikátů (CRL) vydaný 20. 12. 2016 21:52:02
 - Zdroj revokačních dat: Úložiště kvalifikované služby SecuSign
 - Vydavatel: C=CZ,CN=I.CA - Qualified Certification Authority, 09/2009,O=První certifikační autorita, a.s.,OU=I.CA - Accredited Provider of Certification Services
 - Sériové číslo: 1EA4

- Vydání následujícího seznamu: 21. 12. 2016 21:52:02
- Kontrolní SHA256 otisk: 7DBC94812CF8EF5496DADFBC8951EEC46931CC150E01F43E84F3CB4537DC5626

2) Samostatné časové razítko 2. 8. 2016 13:24:10

Výsledek ověření: **Elektronický certifikát nebyl v okamžiku podepsání revokovaný nebo expirovaný a podpis je možné prohlásit za platný.**

Typ podpisu: Kvalifikované elektronické časové razítko

Čas podpisu: 2. 8. 2016 13:24:10

Podpis byl ověřen v souladu s eIDAS - Nařízením Evropského parlamentu a rady (EU) č.910/2014 a zákonem 297/2016 Sb. o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce. Po přidání tohoto podpisu v dokumentu nebyly provedeny změny, které by měly vliv na jeho vizuální podobu.

Details podpisu:

Formát podpisu: Samostatné časové razítko v PDF dokumentu, tzv. DocTimeStamp podle PAdES-LTV

Platnost vyhodnocena k: 2. 8. 2016 13:24:10

Ověření platnosti možné do: 17. 3. 2021 15:26:38

Informace o certifikátu:

- Typ: kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis vydaný kvalifikovaným poskytovatelem služeb vydávání certifikátů
- Předmět: CN=TSU2, OU=TSA1, O=elidentity a.s., C=CZ
- Vydavatel: CN=ACAeID2 - Qualified Root Certificate (kvalifikovaný systémový certifikát kořenové CA), L="Vinohradská 184/2396, 130 00, Praha 3", OU=Akreditovaný poskytovatel certifikačních služeb, O=elidentity a.s., C=CZ
- Sériové číslo: 558FFB4C
- Platnost: 17. 3. 2015 15:26:38 - 17. 3. 2021 15:26:38
- Ověřitelnost do: 17. 3. 2021 15:26:38
- Kontrola odvolání: Seznam zneplatněných certifikátů (CRL) vydaný 25. 11. 2018 22:00:46
 - Zdroj revokačních dat: Revokační data uložena v souboru
 - Vydavatel: C=CZ,O=elidentity a.s.,OU=Akreditovaný poskytovatel certifikačních služeb,L=Vinohradská 184/2396, 130 00, Praha 3,CN=ACAeID2 - Qualified Root Certificate (kvalifikovaný systémový certifikát kořenové CA)
 - Sériové číslo: 0099
 - Vydání následujícího seznamu: 23. 2. 2019 22:00:46
 - Kontrolní SHA256 otisk: 2D8913450586E8649C0D96BA01E7055CA94DE5F54D5CF1ABEDE9044008978E81
- Prohlášení vydavatele certifikátu:
 - Evropský kvalifikovaný certifikát (0.4.0.1862.1.1)

Protokol ověření dokumentu byl vytvořen: 7. 12. 2018 15:04:32

Tento protokol ověření dokumentu byl vytvořen kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru - Software602 a.s. a službou SecuSign.