

Elektronický formulár

Osvedčovací doložka zaručenej konverzie pôvodného
elektronického dokumentu do elektronickej formy

Verzia: 1.4

Obsah

1. Základné informácie:	3
2. Popis pravidiel k vyplňovaniu elektronického formulára	4
3. Štruktúra elektronického formulára	5
4. Pravidlá	28
5. Technologické štandardy	29

1. Základné informácie:

Referencovateľný identifikátor:

<http://data.gov.sk/doc/eform/50349287.ConversionCertificateOfElectronicDocumentToElectronicDocument.sk/1.4>

ÚPVS identifikátor:

<http://schemas.gov.sk/form/50349287.ConversionCertificateOfElectronicDocumentToElectronicDocument.sk/1.4>

Jazyk: SK

Názov: Osvedčovacia doložka zaručenej konverzie pôvodného elektronického dokumentu do elektronickej formy

Poskytovateľ elektronického formulára:

Root element: ConversionCertificateOfElectronicDocumentToElectronicDocument

2. Popis pravidiel k vyplňovaniu elektronického formulára

- Zobrazenie návodu pre správne vyplnenie poľa je možné vyvolať stlačením alebo prejdienie kurzorom myši ponad ikonu „i“, ktorá sa nachádza v blízkosti poľa.
- Pre výber z online číselníka je potrebné stlačiť tlačidlo „Vybrať“, ktoré vyvolá okno pre výber z číselníka. Pre zobrazenie všetkých údajov je potrebné stlačiť Hľadať, pre filtrovanie zadať filtrovací text do horného poľa s popisom „Zadajte text:“. Zatvorenie okna sa vyvolá po stlačení tlačidla „Zrušiť“ alebo po stlačení krížika v pravom hornom rohu okna. Nájdené hodnoty je možné zoradiť podľa kódu alebo hodnoty stlačením šípky pri názve „Kód“ a „Hodnota“. Pre prechod na ďalšiu stranu s výsledkami je možné použiť šípku doprava a doľava pod zoznamom výsledkov hľadania. Pre výber hodnoty je potrebné označiť ju a stlačiť tlačidlo „OK“.
- Pre posun na ďalšie pole v logickom poradí formulára sa používa kláves „Tab“. Formulárové oddiely, ktoré je možné pridávať, sa nový klon oddielu pridá tlačidlom „Pridať“ a posledný pridaný sa odoberie pomocou tlačidla „Odobráť“. Jednotlivé formulárové oddiely je možné odoberať aj pomocou krížiku, ktorý je umiestnený v pravom hornom rohu opakovateľného formulárového oddielu, a to v ľubovoľný v poradí. Po stlačení šípky pri názve formulárového oddielu sa daný oddiel skryje, po opätovnom stlačení sa zobrazí.
- Po stlačení na chybovú hlášku o nevyplnení povinného poľa alebo nesprávnom formáte vloženého údaju sa kurzor presunie priamo do daného poľa a stránka sa posunie do úrovne, aby pole bolo viditeľné.

3. Štruktúra elektronického formulára

[1.1.1.ConversionCertificateOfElectronicDocumentToElectronicDocument](#)

[2.2.1.Hlavicka](#)

[2.3.1.Názov](#)

[2.4.1.Údaje o zaručenej konverzii](#)

[3.5.1.SkrytaSekcia](#)

[3.5.2.Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii](#)

[3.5.3.Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie](#)

[3.6.1.Zaručenú konverziu vykonal](#)

[3.6.2.Identifikačné číslo](#)

[3.6.3.Názov právnickej osoby](#)

[2.7.1.Údaje o pôvodných elektronických dokumentoch](#)

[3.8.1.Pôvodný dokument v elektronickej podobe](#)

[3.8.2.Názov pôvodného dokumentu](#)

[2.9.1.Bezpečnostné prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe](#)

[3.10.1.Údaje o elektronických časových pečiatkach zahrňujúcich pôvodné dokumenty v elektronickej podobe](#)

[4.11.1.Časová pečiatka pôvodného dokumentu v elektronickej podobe](#)

[5.12.1.pomocnasekcia](#)

[5.12.2.Názov elektronickej časovej pečiatky](#)

[5.12.3.Čas vystavenia elektronickej časovej pečiatky](#)

[5.12.4.Typ elektronickej časovej pečiatky](#)

[5.12.5.Výsledok overenia platnosti časovej pečiatky](#)

[5.13.1.Elektronické časové pečiatky pripojené k elektronickému dokumentu](#)

[5.13.2.Názov dokumentu](#)

[3.14.1.Autorizácia](#)

[4.15.1.Autorizácia pôvodného elektronického dokumentu](#)

[5.16.1.pomocnasekcia2](#)

[5.16.2.Názov autorizácie](#)

[5.16.3.Výsledok overenia platnosti autorizácie](#)

[5.16.4.Potvrdený najneskorší čas pred autorizáciou z kvalifikovanej časovej pečiatky](#)

[5.16.5.Identifikácia autorizujúcej osoby](#)

[5.16.6.Typ autorizácie](#)

- [5.16.7.Iný typ autorizácie](#)
- [5.16.8.Potvrdený najskorší čas po autorizácii z kvalifikovanej časovej pečiatky](#)
- [5.16.9.Zastúpená osoba](#)
- [5.17.1.pomocnasekcia3](#)
- [5.17.2.Text oprávnenia \(mandát\)](#)
- [5.18.1.Autorizované elektronické dokumenty, elektronické časové pečiatky a iné autorizácie](#)
 - [6.19.1.Autorizovaný elektronický dokument](#)
 - [6.19.2.Názov dokumentu](#)
 - [6.20.1.Autorizovaná autorizácia](#)
 - [6.20.2.Názov autorizácie](#)
 - [6.21.1.Autorizovaná časová pečiatka](#)
 - [6.21.2.Názov časovej pečiatky](#)
- [2.21.2.Pôvodný dokument neobsahuje bezpečnostné prvky](#)
- [2.22.1.Vyhlasenie](#)
- [2.23.1.Paticka](#)
- [1.24.1.Prvá sekcia](#)

Sekcia: 1.1.1.ConversionCertificateOfElectronicDocumentToElectronicDocument

Názov	ConversionCertificateOfElectronicDocumentToElectronicDocument
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	

Sekcia: 2.2.1.Hlavicka

Názov	Hlavicka
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	

Sekcia: 2.3.1.Názov

Názov	Názov
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	

Sekcia: 2.4.1.Údaje o zaručenej konverzii

Názov	Údaje o zaručenej konverzii
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	V tejto sekcii sa evidujú údaje o vykonanej zaručenej konverzii.

Sekcia: 3.5.1.SkrytaSekcia

Názov	SkrytaSekcia
-------	--------------

Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	
Pole: 3.5.2.Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii	
Názov	Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii. Uvádza sa v tvare https://data.gov.sk/id/egov/conversion-record/ID pre evidenčné číslo pridelené z centrálnej evidencie záznamov o vykonanej zaručenej konverzii, kde sa ako "ID" uvádzaj jedinečné evidenčné číslo záznamu. V prezentácii osvedčovacej doložky sa zobrazuje len časť hodnoty "ID".
Pole: 3.5.3.Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie	
Názov	Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	dateTime
Typ vizualizácie	DateTimePicker
Povinnosť	Povinný

Obmedzenia	
Nápoveda	Do poľa sa zadáva čas a dátum vykonania zaručenej konverzie vo formáte podľa ISO 8601 s časovou zónou UTC+01:00 pre CET a +02:00 pre CEST.

Sekcia: 3.6.1.Zaručenú konverziu vykonal

Názov	Zaručenú konverziu vykonal
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	
Pole: 3.6.2.Identifikačné číslo	
Názov	Identifikačné číslo
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Do poľa sa zadáva identifikátor osoby alebo jej organizačnej zložky, ktorá zaručenú konverziu vykonalala v prípade, že taký má pridelený.
Pole: 3.6.3.Názov právnickej osoby	
Názov	Názov právnickej osoby
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox

Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa názov osoby, ktorá je podľa zákona oprávnenou na vykonanie zaručenej konverzie, vrátane organizačnej zložky, ak zaručenú konverziu vykonáva organizačná zložka.

Sekcia: 2.7.1.Údaje o pôvodných elektronických dokumentoch

Názov	Údaje o pôvodných elektronických dokumentoch
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	Táto sekcia opisuje základné údaje o jednotlivých dokumentoch v elektronickej podobe, ktoré sú predmetom zaručenej konverzie, to znamená vstupy a k nim viazané konvertované výstupy.

Sekcia: 3.8.1.Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov	Pôvodný dokument v elektronickej podobe
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	Sekcia opisuje každý pôvodný elektronický dokument, ktorý je vstupom zaručenej konverzie.
Pole: 3.8.2.Názov pôvodného dokumentu	
Názov	Názov pôvodného dokumentu
Typ	Pole

Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	<p>Uvádza sa názov pôvodného elektronického dokumentu podľa nasledujúcich pravidiel: a) ak ide o zaručenú konverziu jediného elektronického dokumentu, ktorý nie je v elektronickej podobe explicitne označený názvom súboru, uvádza sa ako názov hodnota "Dokument", b) pri viacerých pôvodných elektronických dokumentoch sa uvádzajú názvy dokumentov tak, ako sú použité pri označení dokumentu v elektronickej podobe (názvy pôvodných súborov v presnom poradí, napríklad poradie referencií v podpise alebo elemente podpisového kontajnera) na účel jeho identifikácie pri opise väzby autorizácie k autorizovaným dokumentom, c) pri elektronickom dokumente vo formáte PDF obsahujúcom viacnásobné podpisy vo formáte PAdES, ktoré sa viažu na rôzne verzie dokumentu, vzniká názov odvodením z názvu pôvodného súboru a prípony poradia (napríklad zmluva-1, zmluva-2, v číslovaní od 1).</p>

Sekcia: 2.9.1. Bezpečnostné prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe

Názov	Bezpečnostné prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe
Typ	Sekcia

Popis	
Nápoveda	
Pole: 2.21.2.Pôvodný dokument neobsahuje bezpečnostné prvky	
Názov	Pôvodný dokument neobsahuje bezpečnostné prvky
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	CheckBox
Povinnosť	Nepovinný
Obmedzenia	
Nápoveda	

Sekcia: 3.10.1.Údaje o elektronických časových pečiatkach zahrňujúcich pôvodné dokumenty v elektronickej podobe

Názov	Údaje o elektronických časových pečiatkach zahrňujúcich pôvodné dokumenty v elektronickej podobe
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	Sekcia opisuje všetky elektronické časové pečiatky, ktoré zahrňajú pôvodné elektronické dokumenty resp. sú pripojené k pôvodným elektronickým dokumentom. Uvádzajú sa údaje o všetkých takýchto elektronických časových pečiatkach. Ak k žiadnemu pôvodnému elektronickému dokumentu nie je pripojená žiadna elektronická časová pečiatka, táto sekcia sa neuvádza.

Sekcia: 4.11.1.Časová pečiatka pôvodného dokumentu v elektronickej podobe

Názov	Časová pečiatka pôvodného dokumentu v elektronickej podobe
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	Sekcia opisuje elektronickú časovú pečiatku, ktorá je pripojená k niektorému z pôvodných elektronických dokumentov (či už samostatne, alebo v štruktúre zdokonaleného elektronického podpisu viazaná k podpisovaným dokumentom). Elektronická časová pečiatka potvrdzuje čas existencie pôvodného elektronického dokumentu. Sekcia môže mať viacnásobný výskyt a pre každú elektronickú časovú pečiatku pripojenú k dokumentu je vyplňovaná samostatne.

Sekcia: 5.12.1.pomocnasekcia

Názov	pomocnasekcia
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	
Pole: 5.12.2.Názov elektronickej časovej pečiatky	
Názov	Názov elektronickej časovej pečiatky
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	

Nápoveda	Uvádza sa názov popisovanej elektronickej časovej pečiatky:a) ak existuje jediná elektronickej časovej pečiatka, uvádza sa hodnota "Elektronickej časovej pečiatka",b) pri viacerých elektronickej časovej pečiatkach sa uvádza názov tak, ako je uvedený v podpisovom kontajneri, alebo sa uvádza jej jednoznačný názov (napr. Časová-pečiatka-1, Časová-pečiatka-2, atď.)
----------	---

Pole: 5.12.3.Čas vystavenia elektronickej časovej pečiatky

Názov	Čas vystavenia elektronickej časovej pečiatky
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	dateTime
Typ vizualizácie	DateTimePicker
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa čas vydania elektronickej časovej pečiatky uvedený v elektronickej časovej pečiatke. Čas sa uvádza vo formáte podľa ISO 8601 s časovou zónou, napríklad UTC+01:00 pre CET a +02:00 pre CEST.

Pole: 5.12.4.Typ elektronickej časovej pečiatky

Názov	Typ elektronickej časovej pečiatky
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	ComboBox

Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa typ elektronickej časovej pečiatky - "Kvalifikovaná elektronickej časová pečiatka", "Nekvalifikovaná elektronickej časová pečiatka".
Pole: 5.12.5.Výsledok overenia platnosti časovej pečiatky	
Názov	Výsledok overenia platnosti časovej pečiatky
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	ComboBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa výsledok overenia platnosti elektronickej časovej pečiatky (platný, neplatný, nie je možné zistiť).

Sekcia: 5.13.1.Elektronické časové pečiatky pripojené k elektronickému dokumentu

Názov	Elektronické časové pečiatky pripojené k elektronickému dokumentu
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	Sekcia opisuje zoznam jednotlivých elektronických dokumentov, ktoré sú danou elektronickej časovou pečiatkou chránené. Môže mať viacnásobný výskyt, uvádza sa každý elektronickej dokument, ku ktorému je elektronickej časová pečiatka pripojená.

Pole: 5.13.2.Názov dokumentu	
Názov	Názov dokumentu
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa názov elektronického dokumentu, ktorý je danou elektronickou časovou pečiatkou chránený. Názov sa uvádza podľa "Názov pôvodného dokumentu" v sekcii "Údaje o pôvodných dokumentoch v elektronickej podobe".

Sekcia: 3.14.1.Autorizácia

Názov	Autorizácia
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	

Sekcia: 4.15.1.Autorizácia pôvodného elektronického dokumentu

Názov	Autorizácia pôvodného elektronického dokumentu
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	

Sekcia: 5.16.1.pomocnasekcia2

Názov	pomocnasekcia2
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	
Pole: 5.16.2.Názov autorizácie	
Názov	Názov autorizácie
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa názov popisovanej autorizácie:a) ak existuje jediná autorizácia, uvádza sa hodnota "Autorizácia",b) pri viacerých autorizáciách sa uvádza názov tak, ako je uvedený v podpisovom kontajneri, alebo sa uvádza jej jednoznačný názov (napr. Autorizácia-1, Autorizácia-2, atď.)
Pole: 5.16.3.Výsledok overenia platnosti autorizácie	
Názov	Výsledok overenia platnosti autorizácie
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	ComboBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	

Nápoveda	Uvádza sa výsledok overenia platnosti autorizácie (platný, neplatný, nie je možné zistiť).
Pole: 5.16.4.Potvrdený najneskorší čas pred autorizáciou z kvalifikovanej časovej pečiatky	
Názov	Potvrdený najneskorší čas pred autorizáciou z kvalifikovanej časovej pečiatky
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	dateTime
Typ vizualizácie	DateTimePicker
Povinnosť	Nepovinný
Obmedzenia	
Nápoveda	V prípade, že v autorizácii je zahrnutá platná kvalifikovaná časová pečiatka (viazaná k autorizovanému dokumentu alebo k ďalšej autorizovanej autorizácii (vnorený podpisový kontajner alebo autorizovaný PDF súbor s autorizáciami), uvádza sa čas z najnovšej platnej, t.j. najneskorší potvrdený čas existencie.
Pole: 5.16.5.Identifikácia autorizujúcej osoby	
Názov	Identifikácia autorizujúcej osoby
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	

Nápoveda

Do poľa sa uvedie identifikátor fyzickej alebo právnickej osoby, ktorý vykonala autorizáciu. Identifikátor sa uvádza v nasledujúcej štruktúre

a) Právnická osoba

1. Názov právnickej osoby z certifikátu v položke "organizationName", prípadne aj "organizationUnitName"

o 2. Identifikačný údaj právnickej osoby v atribúte certifikátu ako doplňujúci údaj v atribúte certifikátu "serialNumber" alebo "organizationIdentifier" v nasledujúcej štruktúre:

2.1 typ identifikátora pozostávajúci z 3 úvodných znakov určujúcich typ odkazu na identitu:

2.1.1 VAT - pre identifikáciu na základe daňového identifikačného čísla

2.1.2 NTR - pre identifikáciu na základe identifikačného čísla organizácie.

2.1.3 PSD - pre použitie PSD2 Authorization Number definuje technická norma ETSI TS 119 495

2.2 nasledované 2 znakmi obsahujúcimi kód krajiny podľa ISO 3166 (pre Slovensko "SK"), ktorá údaje uvedené v druhej časti vydala a poskytuje ich na základe právnych predpisov platných v príslušnom štáte,

2.3 oddelené znakom pomlčka "-" a nasledované znakom samotným identifikátorom, ktorého typ určujú prvé tri úvodné znaky. Príklad "SZ:SK-123123".

b) Fyzická osoba

1. krstné meno podpisovateľa v atribúte certifikátu "givenName"

o 2. priezvisko podpisovateľa v atribúte certifikátu "surname"

o 3. identifikátor podpisovateľa v atribúte certifikátu "serialNumber" v nasledujúcej štruktúre:

3.1 typ identifikátora pozostávajúci z troch úvodných znakov

	<p>určujúcich typ odkazu na identitu:"3.1.1 PNO - pre identifikáciu na základe osobného čísla, čo je rodné číslo u občanov Slovenskej republiky alebo u cudzincov, ktorí majú pridelené rodné číslo podľa zákona č. 301/1995 Z. z. o rodnom čísle"3.1.2 IDC - pre identifikáciu na základe čísla identifikačnej karty"3.1.3 PAS - pre identifikáciu na základe čísla cestovného pasu"3.2 nasledované dvomi znakmi obsahujúcimi kód krajiny podľa ISO 3166 (pre Slovensko "SK"), ktorá údaje uvedené v druhej časti vydala a poskytuje ich na základe legislatívnych požiadaviek definovaných vo svojej krajine,"3.3 oddelené znakom pomlčka "-" a nasledované samotným identifikátorom, ktorého typ určujú prvé tri úvodné znaky. Príklad "IDCSK-123123"o 4. V prípade použitia pseudonymu musí byť jasne uvedená skutočnosť, že sa jedná o pseudonym použitý pre identifikáciu osoby. V prípade použitia pseudonymu sa z certifikátu získajú nasledujúce údaje:"4.1 z atribútu certifikátu "pseudonym" - uvedený text pseudonymu."4.2 z atribútu certifikátu "commonName" -v položke commonName musí byť minimálne uvedený text "PSEUDONYM".</p>
--	---

Pole: 5.16.6.Typ autorizácie	
Názov	Typ autorizácie
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	ComboBox

Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa typ použitej autorizácie (kvalifikovaný elektronický podpis, zdokonalený elektronický podpis s použitím kvalifikovaného certifikátu, zdokonalený elektronický podpis, elektronický podpis, kvalifikovaná elektronická pečať, zdokonalená elektronická pečať s použitím kvalifikovaného certifikátu, zdokonalená elektronická pečať, elektronická pečať alebo iný uznaný spôsob autorizácie).
Pole: 5.16.7.Iný typ autorizácie	
Názov	Iný typ autorizácie
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Nepovinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Úvádza sa iný uznaný spôsob autorizácie.
Pole: 5.16.8.Potvrdený najskorší čas po autorizácii z kvalifikovanej časovej pečiatky	
Názov	Potvrdený najskorší čas po autorizácii z kvalifikovanej časovej pečiatky
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	dateTime
Typ vizualizácie	DateTimePicker
Povinnosť	Nepovinný

Obmedzenia	
Nápoveda	V prípade, že k autorizácii je viazaná platná kvalifikovaná časová pečiatka (viazaná k autorizácii alebo v štruktúrach, do ktorých je daná autorizácia zahrnutá), uvádza sa čas z najstaršej platnej.
Pole: 5.16.9.Zastúpená osoba	
Názov	Zastúpená osoba
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Nepovinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Do poľa sa zadávajú identifikačné údaje fyzickej alebo právnickej osoby, v mene ktorej autorizujúca osoba koná. Identifikátor sa uvádza identicky ako v prípade identifikátora autorizujúcej osoby, pričom v každej položke mandanta v certifikáte je pred údajmi uvedený veľkými písmenami text "MANDANT" oddelený medzerou.V prípade že certifikát neobsahuje žiadne oprávnenie, zadáva sa text "Žiadna".

Sekcia: 5.17.1.pomocnasekcia3

Názov	pomocnasekcia3
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	

Pole: 5.17.2.Text oprávnenia (mandát)	
Názov	Text oprávnenia (mandát)
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextArea
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Do poľa sa uvádza označenie oprávnenia uvedené ako posledné číslo OID certifikačnej politiky v rozšírení certifikačnej politiky certifikátu (napr. 1.3.158.36061701.1.1.xyz). Identifikátor "xyz" predstavuje číslo oprávnenia v zozname oprávnení, nie označenie (text) oprávnenia. Súčasne sa pripojí aj text oprávnenia uvedený v jednom alebo viacerých atribútoch certifikátu pre predchádzajúci OID certifikačnej politiky v "userNotice-explicitText", ktorý sa MÔŽE nachádzať v tomto rozšírení certifikátu.

Sekcia: 5.18.1.Autorizované elektronické dokumenty, elektronické časové pečiatky a iné autorizácie

Názov	Autorizované elektronické dokumenty, elektronické časové pečiatky a iné autorizácie
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	Sekcia opisuje elektronické dokumenty, elektronické časové pečiatky a iné autorizácie, ktoré sú viazané na danú

	<p>autorizáciu - to znamená, ktoré daný autorizačný prvok autorizuje. Sekcia obsahuje zoznam názvov elektronických dokumentov podľa názvov uvedených v sekcii "Údaje o pôvodných dokumentoch v elektronickej podobe", elektronických časových pečiatok podľa názvov uvedených v sekcii "Údaje o elektronických časových pečiatkach pripojených k pôvodným dokumentom v elektronickej podobe" a iné autorizácie podľa názvov uvedených v sekcii "Údaje o autorizáciách pripojených k pôvodným elektronickým dokumentom".</p>
--	---

Sekcia: 6.19.1.Autorizovaný elektronický dokument

Názov	Autorizovaný elektronický dokument
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	Sekcia obsahuje údaje o elektronických dokumentoch, ktoré sú zahrnuté v danej autorizácii.
Pole: 6.19.2.Názov dokumentu	
Názov	Názov dokumentu
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa názov elektronického dokumentu, ktorý je k danej autorizácii viazaný. Názov sa uvádza podľa "Názov

	pôvodného dokumentu" v sekcii "Údaje o pôvodných dokumentoch v elektronickej podobe".
--	---

Sekcia: 6.20.1.Autorizovaná autorizácia

Názov	Autorizovaná autorizácia
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	Sekcia obsahuje údaje o autorizáciách, ktoré sú zahrnuté v danej autorizácii.
Pole: 6.20.2.Názov autorizácie	
Názov	Názov autorizácie
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa názov autorizácie, ktorá je k danej autorizácii viazaná. Názov sa uvádza podľa "Názov autorizácie " v sekcii "Údaje o autorizáciách pripojených k pôvodným elektronickým dokumentom".

Sekcia: 6.21.1.Autorizovaná časová pečiatka

Názov	Autorizovaná časová pečiatka
Typ	Sekcia
Popis	

Nápoveda	Sekcia obsahuje údaje o elektronických časových pečiatkach, ktoré sú zahrnuté v danej autorizácii.
Pole: 6.21.2.Názov časovej pečiatky	
Názov	Názov časovej pečiatky
Typ	Pole
Popis	
Dátový typ	string
Typ vizualizácie	TextBox
Povinnosť	Povinný
Obmedzenia	
Nápoveda	Uvádza sa názov elektronickej pečiatky, ktorá je k danej autorizácii viazaná. Názov sa uvádza podľa "Názov elektronickej časovej pečiatky" v sekcii "Údaje o elektronických časových pečiatkach pripojených k pôvodným dokumentom v elektronickej podobe".

Sekcia: 2.22.1.Vyhlasenie

Názov	Vyhlasenie
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	

Sekcia: 2.23.1.Paticka

Názov	Paticka
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	

Sekcia: 1.24.1.Prvá sekcia

Názov	Prvá sekcia
Typ	Sekcia
Popis	
Nápoveda	

4. Pravidlá

Podmienené pravidlo: Pravidlo zobrazenie ine

Názov	Pravidlo zobrazenie ine
Popis	

Podmienené pravidlo: Autorizacia show/hide

Názov	Autorizacia show/hide
Popis	

Podmienené pravidlo: LoadFromFileXPathCallback

Názov	LoadFromFileXPathCallback
Popis	

5. Technologické štandardy

Názov: Apache FOP

Výrobca: Apache Software Foundation

URL: <https://xmlgraphics.apache.org/fop/>

Verzia softvéru: 1.1