



Česká agentura pro standardizaci, státní příspěvková organizace, IČO: 06578705

se sídlem Biskupský dvůr 1148/5, Praha 1, PSČ 110 00

Provozní řád

Atestačního střediska pro elektronické systémy spisové služby

Část 2

Testovací scénáře pro provedení atestace eSSL

Verze: 1.1

Datum vydání: 24. 11. 2023

Datum účinnosti: 27. 11. 2023

Počet stran: 6

Nahrazovaný dokument: Provozní řád - Atestačního střediska pro elektronické systémy spisové služby
- Část 2: Testovací scénáře pro provedení atestace eSSL, verze 1.0

Bezpečnostní klasifikace: Veřejný dokument

Tento dokument je částí Provozního řádu Atestačního střediska zveřejněného na stránkách
Atestačního střediska <https://www.agentura-cas.cz/atestace/>

Vypracoval	Datum: 21. 11. 2023	Petr Stiegler Vedoucí oddělení atestací elektronických spisových služeb
Schválil	Datum: 24. 11. 2023	Zdeněk Veselý Generální ředitel České agentury pro standardizaci

Seznam změn a revizí

Verze	Datum vydání	Charakter změny / revize	Datum účinnosti	Vypracoval Schválil
1.0	30. 6. 2023	Iniciální verze	1. 7. 2023	Petr Stiegler Zdeněk Veselý
1.1	24. 11. 2023	Formální úpravy tohoto dokumentu. Testovací scénáře upraveny na základě připomínkového řízení.	27. 11. 2023	Petr Stiegler Zdeněk Veselý

Obsah

1	Úvod	4
1.1	Účel předloženého dokumentu	4
1.2	Závaznost předloženého dokumentu	4
1.3	Související dokumenty	4
2	Výchozí nastavení eSSL před zahájením testování	4
3	Testovací scénáře	5
3.1	Pořadí testovacích scénářů	5

1 Úvod

1.1 Účel předloženého dokumentu

Předložený dokument „*Provozní řád Atestačního střediska – Část 2: Testovací scénáře pro provedení atestace eSSL*“ je částí Provozního řádu Atestačního střediska (dále jen „Provozního řádu“) vydaného na základě čl. 2 odst. 5 dokumentu „*Postup atestačního střediska pro elektronické systémy spisové služby při provádění atestace elektronického systému spisové služby, podmínky provádění atestace a výše úplaty za provedení atestace*“ zveřejněného ve Věstníku MV č. 10/2023 a dostupného též na internetových stránkách Atestačního střediska.

Předložený dokument „*Provozní řád Atestačního střediska – Část 2: Testovací scénáře pro provedení atestace eSSL*“ stanovuje typové situace pro ověření jednotlivých požadavků (testovací scénáře) pro provedení posouzení souladu eSSL s požadavky zákona, vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby, ve znění pozdějších předpisů, a Národního standardu pro elektronické systémy spisové služby.

Předložený dokument popisuje strukturu jednotlivých dílčí částí, které jsou uvedeny jako přílohy.

1.2 Závaznost předloženého dokumentu

Předložený dokument „*Provozní řád Atestačního střediska – Část 2: Testovací scénáře pro provedení atestace eSSL*“ je (stejně jako celý Provozní řád, jehož je součástí) pro Objednatele závazný po celou dobu provádění atestace, od podání Objednávky po obdržení výsledku atestace.

1.3 Související dokumenty

Pro správné pochopení textu předloženého dokumentu se Objednatel musí seznámit s dokumentem „*Vymezení použitých pojmů a zkratk*“ dostupným na internetových stránkách Atestačního střediska v sekci *Provozní řád*. Pojmy a zkratky uvedené v tomto dokumentu jsou používány ve všech částech Provozního řádu a související dokumentaci.

Objednatel je povinen využívat a řídit se následujícími souvisejícími dokumenty:

- *Dokument Postup atestačního střediska pro elektronické systémy spisové služby při provádění atestace elektronického systému spisové služby, podmínky provádění atestace a výše úplaty za provedení atestace* zveřejněný ve Věstníku MV č. 10/2023
(<https://www.mvcr.cz/clanek/atestace-elektronicky-systemu-spisovych-sluzeb.aspx>)
- *Provozní řád Atestačního střediska*
Dostupný na internetových stránkách Atestačního střediska v sekci *Provozní řád*.
Pozn.: předložený dokument je jednou ze tří částí Provozního řádu.

2 Výchozí nastavení eSSL před zahájením testování

Testovací scénáře předpokládají, že testovaný eSSL bude před provedením jednotlivých testů v určitém konkrétním systémovém nastavení, bude v něm zavedena organizační struktura Atestační organizace, nezbytné role a uživatelé v těchto rolích a další náležitosti.

Z důvodu rozsahu je toto nastavení popsáno přílohou č. 1 této části Provozního řádu.

3 Testovací scénáře

Testovací scénáře pro provedení atestací byly sestaveny na základě identifikace Atestačních požadavků, tedy těch ustanovení zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě, vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby a Národního standardu pro elektronické systémy spisové služby. Zda jsou jednotlivá ustanovení výše zmíněných právních předpisů Atestačním požadavkem nebo nikoliv bylo rozlišeno na základě toho zda má to které ustanovení přímý dopad na funkčnost elektronického systému spisové služby a jeho naplnění tímto systémem je možné ověřit, nebo zda se jedná o metodický či procesní požadavek, který není možné svázat s funkčností eSSL a není tedy Atestačním požadavkem.

Na základě seskupení jednotlivých Atestačních požadavků pak byly vytvořeny typové situace pro jejich ověření, tedy testovací scénáře. Jednotlivé testovací scénáře jsou vytvářeny tak, aby kroky prováděné při ověřování požadavků pokud možno logicky navazovaly a tam, kde je to možné, využívaly jako vstup dříve vytvořené entity a stavy, aby nebylo pro realizaci každého požadavku samostatně nutné připravovat úplnou sadu výchozích nastavení testovaného eSSL pro jejich realizaci.

Testovací scénář je rozdělen do několika základních částí:

- a) Základní údajeidentifikace testovacího scénáře a jeho verze
- b) Legislativní požadavkyseznam všech Atestačních požadavků, které jsou v rámci scénáře ověřovány
- c) Prerekvizityseznam rolí, entit a rozhraní, které musí být testerovi dostupné před zahájením realizace scénáře
- d) Kroky testovacího scénáře.....seznam konkrétních kroků, jejich očekávaného výsledku a důkazů, které musí tester v rámci realizace scénáře uložit k potvrzení výsledku provedení kroku

Příloha č. 2 „*Testovací scénáře*“ obsahuje jednotlivé testovací scénáře a je dostupná jak ve formě formátu PDF/A, tak i ve formě tabulky aplikace Microsoft Excel pro usnadnění filtrování, vyhledávání a další možnosti práce s požadavky.

3.1 Pořadí testovacích scénářů

S ohledem na návaznosti mezi jednotlivými testovacími scénáři je při testování třeba dodržet jejich správnou posloupnost, a to především proto že jednotlivé scénáře pracují s entitami vytvořenými v předchozích scénářích. Pořadí scénářů je znázorněno v následující tabulce:

ID	Název TS	Počet požadavků
TS02	Konfigurace eSSL	20
TS15	Spisový plán - typové spisy	15
TS16	Spisový plán - věcné skupiny	18
TS09a	Příjem dokumentu	23
TS09b	Příjem dokumentu emailem mimo podatelnu	1
TS09c	Příjem dokumentu s kontejnerovou přílohou	3
TS10	Příjem dokumentu ISDS	18
TS18a	Vedení dokumentu (a)	9
TS18b	Vedení dokumentu (b)	10

TS18c	Vedení dokumentu (c)	14
TS19a	Vedení spisu (a)	9
TS19b	Vedení spisu (b)	9
TS19c	Vedení spisu (c)	18
TS20	Vedení typového spisu	22
TS23	Vyřízení a uzavření spisu	20
TS04a	Metadata (a)	13
TS04b	Metadata (b)	15
TS13a	Sestavy (a)	16
TS13b	Sestavy (b)	11
TS07	Přenos a export	15
TS14a	Skartační návrh (a)	36
TS06	Oprávnění	14
TS21	Vyhledávání	9
TS24	Zajišťovací prvky	20
TS25	Zatřídění	10
TS01	Jmenný rejstřík	26
TS05	Odeslání dokumentu	8
TS08	Převod a konverze	12
TS22	Vyřazování	12
TS26	Zničení	24
TS13c	Sestavy (c)	10
TS11	Rozhraní	33
TS17	Transakční protokol	9

Poznámka:

Oproti verzi 1.0 došlo k následujícím změnám:

- TS03 Křížové odkazy: vypuštěn
- TS12 Přílohy jsou nově testovány v testovacím scénářích
 - P1 - samostatný TS11
 - P2 - TS14a
 - P3 - TS18c (vlastní), TS09a (doručený)
 - P4 - TS14a
 - P5 - TS16
 - P6 - TS17
 - P7 - TS07
 - P8 - zejména TS14a, TS22, TS26
- TS14b Skartační návrh (b): sloučen do TS14a