

# INFORMAČNÍ LIST



Národní archiv

BULLETIN PRO OTÁZKY ELEKTRONICKÉ SPISOVÉ SLUŽBY A DOKUMENTŮ V DIGITÁLNÍ PODOBĚ

10. března 2021

Ročník 2021

Částka 8

## OBSAH

- č. 1/2021 Spuštění nové verze národního archivního portálu (národní archivní portál 2.0)
- č. 2/2021 Uživatelské výstupy národního archivního portálu 2.0

Přehled zkratk

Vydává Národní archiv jako účelové periodikum pro původce, archivy a dodavatele informačních systémů.  
Další šíření dovoleno. Dostupné z <https://www.nacr.cz/verejnost/2-predarchivni-pece/verejnopravni-puvodci/informacni-list>. Informace a objednávka zasílání: [infolist@nacr.cz](mailto:infolist@nacr.cz).

ISSN 2694-6793

č. 1/2021

**Spuštění nové verze národního archivního portálu (národní archivní portál 2.0)**

Národní archivní portál přechází na novou aplikaci (dále NArP 2.0), proto Národní archiv jako provozovatel národního archivního portálu předkládá následující informace.

V současné době je NArP 2.0 dostupný v testovací instanci na <https://portaltest.nacr.cz>. **Produkční instance bude dostupná od 3. května 2021** na adrese <https://portal.nacr.cz>.

Produkční portál **v původní verzi bude v provozu do 30. 4. 2021**. Od tohoto data v něm již nebude možné zakládat nová řízení, stávající založená skartační řízení v něm bude možné dokončit, předání archiválií již bude realizováno v novém prostředí.

NArP 2.0 je optimalizovaný pro prohlížeče Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Opera.

**Maximální množství nahrávaných datových balíčků SIP je 50000, maximální objem nahrávaných dat v jedné dávce je 100 GB, maximální velikost jednoho datového balíčku SIP je 100 GB.** Jestliže původce potřebuje nahrávat datový balíček SIP větší než 100 GB, kontaktuje Národní archiv prostřednictvím [helpnda@nacr.cz](mailto:helpnda@nacr.cz).

NArP 2.0 odpovídá požadavkům legislativy včetně platného NSESSS, základní postupy a principy se neliší od původní verze portálu (NArP 1.0), přesto však disponuje zcela novým uživatelským rozhraním.

**Co je zachováno**

- 1) Celkové workflow: kooperace původce–archiv.
- 2) Dosavadní uživatelé NArP 1.0 mohou v novém NArP 2.0 pracovat, přístupové údaje zůstávají stejné.
- 3) Pro získání nových přístupů do portálu kontaktuje původce příslušný archiv.
- 4) Původce nahrává datové balíčky SIP, které se zkontrolují validátorem, a na základě těch, které prošly kontrolou, je sestavena příloha skartačního návrhu.
- 5) Na vstupu do NArP 2.0 (v eVýběru a ePředání) je antivirová kontrola a kontrola validátorem SIP Národního archivu (dostupný na <https://validatorsip.nacr.cz/>). Balíčky, které byly vyhodnoceny jako nevalidní, nejsou zahrnuty do skartačního návrhu.
- 6) Pro ePředání (předání archiválií) je nutné vždy nahrávat datové balíčky SIP určené pro předání do archivu, nikoli balíčky pro skartační řízení.
- 7) S ohledem na právo původce podat do 15 dnů námitky proti protokolu podle § 10 odst. 3 Zákona je umožněno archivu znovu otevřít řízení, opravit rozhodnutí archiváře a sestavit nový seznam k protokolu o výběru archiválií.
- 8) Komunikace mezi NArP 2.0 a eSSL probíhá formou příloh č. 2 a č. 3 NSESSS (podání skartačního návrhu – datový balíček SIP) a formou přílohy č. 4 NSESSS (vyžádání komponent k předložení v eVýběru i ePředání; výsledek výběru archiválií – seznam k protokolu o výběru archiválií ve skartačním řízení; výsledný seznam z ePředání s identifikátory digitálního archivu).

**Co je nové**

## Terminologie:

- 1) Pro výběr archiválií slouží modul eVýběr (dříve SKARTAČNÍ ŘÍZENÍ a MIMOSKARTAČNÍ ŘÍZENÍ).
- 2) Pro předávání archiválií slouží modul ePředání (dříve PŘEJÍMKKA).
- 3) Příloha skartačního návrhu, vytvořená portálem, neobsahuje podrobný seznam nahraných SIP, nýbrž celkový souhrn: hash celkové dávky a počet datových balíčků SIP.
- 4) Na portále se již nevytváří seznamy schválených souborů v PDF, nýbrž pouze seznam obsahující chybné datové balíčky SIP nebo balíčky s upozorněním – soubor „Chyby importu“. Tento soubor je ve formátu CSV (srv. dále Chyby importu, č. 1).
- 5) Před ukončením přípravy skartačního návrhu je možné nahrané balíčky smazat. Je nutné smazat všechny nevalidní balíčky.
- 6) Při výběru archiválií je umožněno archiváři, aby ze spisu, který vybral za archiválii, některé dokumenty označil ke zničení (srv. 23/2019 částka 5/2019 Informačního listu).
- 7) V ePředání jsou kontrolovány komponenty z hlediska jejich formátu. Jestliže komponenta neodpovídá formátovým pravidlům Národního archivu (zejména v případě, kdy má být ve výstupním datovém formátu podle § 23 Vyhlášky a není, srv. 4/2020 částka 7/2020 Informačního listu), je vyžadováno její opětovné nahrání ve výstupním datovém formátu. K tomu slouží zcela nový postup vyžádání opravených komponent.

**Možnosti nahrávání**

Nahrávat lze soubory nebo adresář (složku).

Nahrávání souborů umožňuje nahrávat

- a) jednotlivě komprimované datové balíčky,
- b) více komprimovaných datových balíčků v jednom komprimovaném souboru, nebo
- c) více složek datových balíčků společně v jednom komprimovaném souboru.

Nahrávání složky umožňuje nahrávat

- a) datové balíčky SIP vložené do společné složky, nebo
- b) nekomprimovaný datový balíček SIP.

Postup provedení výběru archiválií je popsán v příručce pro původce, která je nyní zveřejněna pro testovací instanci na adrese <https://portaltest.nacr.cz/cro/pro-puvodce/navody/>.

2/2021

## Uživatelské výstupy národního archivního portálu 2.0

## I. Přehled uživatelských výstupů NArP 2.0

	Název	Dostupnost	Kdo vytváří	Modul	Použití	Opa- ková ní	Formát
1	Chyby importu	Vždy	Archiv	eVýběr ePředání	Je generován automaticky po každé dávce, vzniká pouze, pokud nastanou chyby či upozornění	ano	CSV
2	Zpráva o kontrole	Po vyžádání	Původce	eVýběr	Po nahrání dávky nebo několika dávek má uživatel možnost tlačítkem vyžádat	ano	PDF/A
3	Seznam k provedení výběru archiválií	Vždy	Původce	eVýběr	Příloha skartačního návrhu	ne	PDF/A
4a	Seznam entit k předložení	Po vyžádání	Archiv	eVýběr	Předložení plných SIP s komponentami	ano	XML - dle NSESSS příl. 4
4b	Seznam entit k předložení	Po vyžádání	Archiv	eVýběr	Předložení plných SIP s komponentami	ano	XLSX
5a	Seznam k protokolu o výběru archiválií	Vždy	Archiv	eVýběr	Výsledek rozhodnutí archivu – seznam k nahrání do eSSL	ano	XML dle NSESSS příl. 4
5b	Seznam k protokolu o výběru archiválií	Vždy	Archiv	eVýběr	Výsledek rozhodnutí archivu – podrobný seznam	ano	PDF/A
5c	Seznam k protokolu o výběru archiválií	Vždy	Archiv	eVýběr	Výsledek rozhodnutí archivu – pracovní seznam	ano	XLSX
6	Výsledný seznam o předání archiválií	Vždy	Archiv	ePředání	Výsledek uložení v digitálním archivu s identifikátory DA; původce nahrává do eSSL	ne	XML dle NSESSS příl. 4
7a	Seznam o trvalém uložení	Vždy	Archiv	ePředání	Výsledek uložení – podrobný seznam	ne	PDF/A

	v digitálním archivu						
7b	Seznam o trvalém uložení v digitálním archivu	Vždy	Archiv	ePředání	Výsledek uložení – podrobný seznam	ne	XLSX
8	Info o AIPech	Vždy	Archiv	ePředání	Seznam pro zpracování v evidenci Národního archivního dědictví	ne	XML

### 1. Chyby importu

Seznam všech nevalidních nebo jinak poškozených souborů je obsažen ve zprávě „Chyby importu“. Ta je sestavována vždy ke každé nahrávané dávce a pro možnost strojového zpracování je ve formátu CSV. Seznam vzniká vždy nově. V seznamu je vždy uvedena první nalezená chyba s kódem chyby podle pravidel Validátoru SIP Národního archivu (<https://validatorsip.nacr.cz>), příp. kódem chyby nahrávání či zpracování portálem (<https://portaltest.nacr.cz/cro/pro-puvodce/technicke-pozadavky-narp-2-0/>): Přehled kolizí při nahrávání a zpracování datových balíčků SIP v portále.

Je používán při nahrávání datových balíčků SIP v eVýběru i v ePředání.

název SIP	kód chyby	popis chyby	čas validace	typ chyby
sip03_002	380010	V rámci jednoho dokumentu v komponentě s nejnižší hodnotou atributu "poradi" není hodnota atributu "poradi" rovna 1.	05.03.2021 23:21	nevalidni
sip03_004	376090	Spisové znaky základní entity a nejbližší nadřazené entity se liší.Podrobněji: V <nsesss:Dokument> není hodnota "" elementu <nsesss:EvidencniUdaje> <nsesss:Trideni> <nsesss:JednoduchySpisovyZnak> rovna hodnotě "4" elementu <nsesss:EvidencniUdaje> <nsesss:Trideni> <nsesss:JednoduchySpisovyZnak> z nadřazené <nsesss:VecnaSkupina> .	05.03.2021 23:21	nevalidni

## 2. Zpráva o kontrole

Před finalizací skartačního návrhu je možné sestavit náhled budoucího Seznamu k provedení výběru archiválií, tzv. Zprávu o kontrole. V ní se zobrazuje celkový počet SIP balíčků zahrnutých do zpracování. Je možné ji vygenerovat opakovaně, pouze volitelně.

### Průběžná zpráva o kontrole nahraných dat

**Identifikátor skartačního řízení** CZNDA10000010ESK162

**Archiv** Národní archiv

**Původce** Institut kontroly

Uživatel původce	Pečlivý ÚředníkT
Č.j. původce	IK 12020521/05-2015

Archivář I	
Č.j. archivu	

<b>Počet validních SIP v návrhu:</b>	<b>4</b>
<b>Počet nevalidních SIP v návrhu:</b>	<b>0</b>
Finalizace	NE

URL skartačního řízení	<a href="https://portaltest.nacr.cz/eskartace/skartace/162">https://portaltest.nacr.cz/eskartace/skartace/162</a>
------------------------	---

Pokud se vyskytnou nevalidní SIPy, detail chyb je uveden v samostatném souboru CSV.

### 3. Seznam k provedení výběru archiválií

Vytváří jej původce prostřednictvím NArP 2.0 potvrzením ukončení nahrávání datových balíčků SIP. Jde o souhrnný seznam v PDF, který původce vždy použije jako přílohu skartačního návrhu, zasílaného příslušnému archivu.

## Seznam k provedení výběru archiválií

<b>Identifikátor skartačního řízení</b>	<b>CZNDA10000010ESK158</b>
<b>Archiv</b>	<b>Národní archiv</b>
<b>Původce</b>	<b>Institut kontroly</b>

Uživatel původce	Pečlivý ÚředníkT
Č.j. původce	test 01/2021

Archivář I	
Č.j. archivu	

<b>Počet SIP ve skartačním návrhu:</b>	<b>4</b>
Hash	85466c62138aea8cbc027154d77396539c06b53ac09f5566a8d2d681c4f796c0ba951539ac79ab5950839dda49a4fec5baa83ffd6be8f89195bcbc7856b357d6
Finalizace	ANO

URL skartačního řízení	<a href="https://portaltest.nacr.cz/eskartace/skartace/158">https://portaltest.nacr.cz/eskartace/skartace/158</a>
------------------------	---

### 4. Seznam entit k předložení k výběru

Sestavuje jej volitelně archivář pro vyžádání předložení komponent. Seznam je dostupný v datovém formátu XML dle přílohy 4 NSESS a obsahuje identifikaci řízení a seznam entit s hodnotou "předložit k výběru". Dále je seznam ke stažení v pracovní verzi i ve formátu XLSX.

Seznam je možné sestavit opakovaně (vícekrát, pro různé entity).

#### 4a. Seznam entit k předložení v XML

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<Seznam xmlns="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
ID="ESK158_20210305175554_V" identifikatorArchivu="100000010"
identifikatorPuvodce="Institut kontroly|n000248385"
identifikatorSkartacnihoRizeni="NA 050321/05-1754"
datumVytvoreni="2021-03-05T17:55:54.652+01:00"
xsi:schemaLocation="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3 http://www.mvcr.cz/nsesss/v3/nsesss-DA.xsd">
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="a">Identifikator3</Identifikator>
    <Operace>předložit k výběru</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="a">Identifikator 111</Identifikator>
    <Operace>předložit k výběru</Operace>
  </EntitaSeznamu>
</Seznam>
```

#### 4b. Seznam entit k předložení v XLS

* Pokud je základní entita označena hvězdičkou, došlo k odlišnému výběru entit. Výběr je zaznamenán v XML dle přílohy č. 4 NSESSS.											
Spis. znak	Spis/Díl/Dokument	Evid. číslo	Obsah / Název typového spisu a součásti	Časový rozsah vč. vyřiz.	Sk. znak	Sk. lhůta	Přístupnosť	Podob	Uloženo	Rozhodnut	Pozn. archiváře
	PlneUrceni: a: identifikator3	EvidencniC	Nazev	1999-2000	S	1		analog	CS P 2540/V		
	PlneUrceni: a: identifikator 111	EvidencniC	Nazev	1999-2000	S	1		analog	CS P 2540/V		

### 5. Seznam k protokolu o výběru archiválií

Výsledkem rozhodnutí archiváře je seznam, který archiv přiloží k protokolu o výběru archiválií. Seznam je ve formátu XML podle přílohy č. 4 NSESSS. Původce jej nahraje po obdržení protokolu o výběru archiválií do eSSL. Je sestavován i v lidsky čitelné podobě v PDF a jako pracovní seznam v XLSX. Připojení seznamu v PDF nebo XLSX k protokolu není povinné.

Seznam ve formátu XML obsahuje rozhodnutí pro základní entity a dokumenty ve spisu. Seznamy v PDF a XLSX obsahují rozhodnutí pouze pro základní entity (spisy, dokumenty zařazené přímo ve věcné skupině, díly typových spisů).

#### 5a. Seznam k protokolu o výběru archiválií v XML

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<Seznam xmlns="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
ID="ESK158_20210305180234_F" identifikatorArchivu="100000010"
identifikatorPuvodce="Institut kontroly|n000248385"
identifikatorSkartacnihoRizeni="NA 050321/05-1754"
datumVytvoreni="2021-03-05T18:02:34.932+01:00"
xsi:schemaLocation="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3 http://www.mvcr.cz/nsesss/v3/nsesss-DA.xsd">
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="a">Identifikator3</Identifikator>
    <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="a">Identifikator 111</Identifikator>
    <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="a">Identifikator4</Identifikator>
    <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
  </EntitaSeznamu>
</Seznam>
```



```

</EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu>
  <Identifikator zdroj="a">Identifikator 11</Identifikator>
  <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
</EntitaSeznamu>
</Seznam>

```

### 5b. Seznam k protokolu o výběru archiválií v PDF

#### Seznam k protokolu o výběru archiválií

Identifikátor skartačního řízení CZNDA10000010ESK158

Archiv Národní archiv

Původce Institut kontroly

Uživatel původce	Pečlivý ÚředníkT	Archivář I	Test Archivář
Č.j. původce	test 01/2021	Č.j. archivu	NA 050321/05-1754

Počet SIP ve skartačním řízení	4
Hash	85466c62138aea8cbc027154d77396539c06b53ac09f5566a8d2d681c4f796c0ba951539ac79ab5950839dda49a4fec5baa83ffd6be8f89195bcb7856b357d6

**Poznámka:**

Pokud je základní entita označena hvězdičkou (\*), došlo k odlišnému výběru entit. Výběr je zaznamenán v XML dle přílohy č. 4 NSESSS.

Národní archiv v souladu s ust. § 46 odst. 3 písm. a) zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zajišťuje u uložených archiválií v digitální podobě zachování čitelnosti pouze v případě, že jsou předány k trvalému uložení ve výstupním datovém formátu v souladu s ust. § 23 odst. 1 písm. c) vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby, ve znění pozdějších předpisů, u ostatních archiválií v digitální podobě zajišťuje pouze zachování neporušitelnosti jejich obsahu.

Spis. znak	Spis / Díl / Dokument	Evid. číslo	Obsah / Název typového spisu a součástí	Časový rozsah vč.	Sk. znak	Sk. lhůta	Přístupnost	Podoba	Uloženo	Rozhodnutí	Pozn. archiváře
PlneUrcenySpisovyZnak	a:Identifikator3	EvidencniCislo	Nazev	1999-2000	S	1			CS P 2540/2011	A	

05.03.2021 18:02:35

1 / 2

Národní archiv – národní digitální archiv  
<https://www.nacr.cz>

### 5c. Seznam k protokolu o výběru archiválií v XLSX

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
* Pokud je základní entita označena hvězdičkou, došlo k odlišnému výběru entit. Výběr je zaznamenán v XML dle přílohy č. 4 NSESSS.											
Spis. znak	Spis/Díl/Dokument	Evid. číslo	Obsah / Název typového spisu a součástí	Časový rozsah vč. vyřiz	Sk. znak	Sk. lhůta	Přistu	Podob	Uloženo	Rozhodnut	Pozn. archiváře
PlneUrcenySpisovyZnak	a:Identifikator3	EvidencniCislo	Nazev	1999-2000	S	1	analog	CS P	2540/A		
PlneUrcenySpisovyZnak	a:Identifikator 111	EvidencniCislo	Nazev	1999-2000	S	1	analog	CS P	2540/A		
PlneUrcenySpisovyZnak	a:Identifikator4	EvidencniCislo	Nazev	1999-2000	S	1	analog	CS P	2540/A		
PlneUrcenySpisovyZnak	a:Identifikator 11	EvidencniCislo	Nazev	1999-2000	S	1	analog	CS P	2540/A		

### 6. Výsledný seznam o předání archiválií k trvalému uložení

Seznam je sestaven podle přílohy 4 NSESSS. Příslušný archiv jej doručuje původci jako přílohu úředního záznamu o předání archiválií podle § 15 odst. 1 a 3 Zákona. Tímto poskytuje archiv eSSL identifikátory digitálního archivu ke každé předané entitě (identifikátory AIP).

```

<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>
<Seznam xmlns="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
ID="CZNDA10000010ESK158PRE69_20210305182028_F"
identifikatorArchivu="10000010"
identifikatorPuvodce="Institut kontroly|n000248385"

```

```

identifikatorSkartacníhoRizeni="NA 050321/05-1754"
identifikatorPrejimky="test 01_02/2021"
datumVytvoreni="2021-03-05T18:20:59.207+01:00"
xsi:schemaLocation="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3 http://www.mvcr.cz/nsesss/v3/nsesss-DA.xsd">
  <EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="a">Identifikator3</Identifikator><IdentifikatorDA
zdroj="CZ_NDA">0f31f8b1-99a8-4f7e-b8b4-975f266a7068</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="a">Identifikator 111</Identifikator><IdentifikatorDA
zdroj="CZ_NDA">845b79f7-50d9-44cf-a48a-85c755313661</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="a">Identifikator4</Identifikator><IdentifikatorDA
zdroj="CZ_NDA">61623e58-cfc5-47b0-88cc-46f5a0b90831</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="a">Identifikator 11</Identifikator><IdentifikatorDA
zdroj="CZ_NDA">4199dd75-62c4-48ce-a63e-421709e94ee4</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
</Seznam>

```

## 7. Seznam o trvalém uložení v digitálním archivu

### 7a. Seznam o trvalém uložení v digitálním archivu v PDF – pracovní seznam

## Seznam o trvalém uložení v digitálním archivu

Identifikátor	CZNDA10000010ESK158PRE69		
Archiv	Národní archiv		
Původce	Institút kontroly		
Uživatel původce	Pečlivý ÚředníkT	Archivář I	Test Archivář
Č.j. původce	test 01/2021	Č.j. archivu	test 01_02/2021

Národní archiv v souladu s ust. § 46 odst. 3 písm. a) zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zajišťuje u uložených archiválií v digitální podobě zachování čitelnosti pouze v případě, že jsou předány k trvalému uložení ve výstupním datovém formátu v souladu s ust. § 23 odst. 1 písm. c) vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby, ve znění pozdějších předpisů, u ostatních archiválií v digitální podobě zajišťuje pouze zachování neporušitelnosti jejich obsahu.

Název archivního souboru:	Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru		
Evidenční list NAD	1603 (100000010)	Dílčí evidenční list NAD	
Číslo vnější změny:	9/2021	Celková velikost:	128259 byte
Evidenční jednotky:	4 dts		

Informace zde uvedené jsou strojově vytěženy z dat předaných původcem, jejich přesnost bude ověřena při zpracování archivního fondu.

05.03.2021 18:52:54

Národní archiv – národní digitální archiv

<https://www.nacr.cz>



Spis. znak	Identifikace	Evid. číslo	Věc/ Popis	Časový rozsah	Přístup.	Podoba	Uloženo	Poznámka
<a href="#">PlneUrcenySpisovyZnak</a>	a:Identifikator 11	<a href="#">EvidencniCislo</a>	<a href="#">Nazev</a>	1999-2000		analog	CS P 2540/2011	
ID AIP: 4199dd75-62c4-48ce-a63e-421709e94ee4								
<a href="#">PlneUrcenySpisovyZnak</a>	a:Identifikator4	<a href="#">EvidencniCislo</a>	<a href="#">Nazev</a>	1999-2000		analog	CS P 2540/2011	
ID AIP: 61623e58-cfc5-47b0-88cc-46f5a0b90831								
<a href="#">PlneUrcenySpisovyZnak</a>	a:Identifikator 111	<a href="#">EvidencniCislo</a>	<a href="#">Nazev</a>	1999-2000		analog	CS P 2540/2011	
ID AIP: 845b79f7-50d9-44cf-a48a-85c755313661								
<a href="#">PlneUrcenySpisovyZnak</a>	a:Identifikator3	<a href="#">EvidencniCislo</a>	<a href="#">Nazev</a>	1999-2000		analog	CS P 2540/2011	
ID AIP: 0f31f8b1-99a8-4f7e-b8b4-975f266a7068								

Informace zde uvedené jsou strojově vytženy z dat předaných původcem, jejich přesnost bude ověřena při zpracování archivního fondu.

05.03.2021 18:52:54

Národní archiv – národní digitální archiv

<https://www.nacr.cz>

## 7b. Seznam o trvalém uložení v digitálním archivu v XLSX – pracovní seznam

Spisový znak	Identifikátor	Evidenční číslo	Věc/Popis	Časový rozsah	Přístupnost	Podoba	Uloženo	Pozn. archiváře	Vnější změna	Zařazení	ID AIP
PlneUrcenySj	a:Identifikatc	EvidencniCislo	Nazev	1999-2000		analog	CS P 2540/2011		9/2021	jafa100000010_1318__(100000010)	Národní archiv 4199dd75-62c4-48ce-a63e-421709e94ee4
PlneUrcenySj	a:Identifikatc	EvidencniCislo	Nazev	1999-2000		analog	CS P 2540/2011		9/2021	jafa100000010_1318__(100000010)	Národní archiv 61623e58-cfc5-47b0-88cc-46f5a0b90831
PlneUrcenySj	a:Identifikatc	EvidencniCislo	Nazev	1999-2000		analog	CS P 2540/2011		9/2021	jafa100000010_1318__(100000010)	Národní archiv 845b79f7-50d9-44cf-a48a-85c755313661
PlneUrcenySj	a:Identifikatc	EvidencniCislo	Nazev	1999-2000		analog	CS P 2540/2011		9/2021	jafa100000010_1318__(100000010)	Národní archiv 0f31f8b1-99a8-4f7e-b8b4-975f266a7068

## 8. Info o AIPech

Informaci o tomto seznamu zde uvádíme pouze pro úplnost, neboť původci s ním NEPRACUJÍ a nelze jej nijak využít v eSSL.

Seznam slouží pro výhradní použití v archivu, obsahuje pouze údaje pro evidenci archiválií v Národním archivním dědictví.

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>
<prejimkaResult xmlns="http://www.nacr.cz/nda/PrejimkaResult/2018">
<prejimkaCast><archivniSoubor>
<identifikatorArchivu>Národní archiv</identifikatorArchivu>
<cisloFondu>jafa100000010_1603__</cisloFondu>
</archivniSoubor><casovyRozsah><rozsahOd><hodnota>2009-02-05</hodnota>
<presnost>D</presnost></rozsahOd><rozsahDo><hodnota>2009-12-18</hodnota>
<presnost>D</presnost></rozsahDo></casovyRozsah>
<velikost>128259</velikost>
<ej><ej><druh>dts</druh><pocet>2</pocet></ej></ej>
<balicky>
<balicek><puvodniId>SIP03_003-1614975929939-1614976823273</puvodniId>
<identDA>ef208d33-603b-4ecd-95cb-d3649ee82e46</identDA>
<casovyRozsah><rozsahOd><hodnota>2009-12-15</hodnota><presnost>D</presnost></rozsahOd>
<rozsahDo><hodnota>2009-12-18</hodnota><presnost>D</presnost></rozsahDo></casovyRozsah>
<velikost>0</velikost><ej><ej>
```

```

<druh>dts</druh><pocet>1</pocet></ej></ej>
</balicek>
<balicek><puvodniId>SIP03_004-1614975929793-1614976823372</puvodniId>
<identDA>81ac23ad-0ccb-4028-92de-ddf28e10abe9</identDA>
<casovyRozsah><rozsahOd><hodnota>2009-02-05</hodnota><presnost>D</presnost></rozsahOd>
<rozsahDo><hodnota>2009-02-08</hodnota><presnost>D</presnost></rozsahDo></casovyRozsah>
<velikost>128259</velikost><ej><ej>
<druh>dts</druh><pocet>1</pocet></ej></ej>
</balicek>
</balicky></prejimkaCast></prejimkaResult>

```

## II. Podoba seznamů při provedení výběru ze spisu

Typ	Identifikátor	Zn./Čj	Věc / Název	Celk. da...	S...	Rozhodnutí
spis	ERMS:identifikator_spisu_01	Spis...	Žádost o součinnost se zřizov...	2012	A 5	A*
dokument	ERMS:identifikator_dokumentu_05	č.j.D...	Název dokumentu, věc-doruč...	2012	A 5	S
dokument	ERMS:identifikator_dokumentu_005	č.j.D...	Název dokumentu, věc-vlastn...	2012	A 5	A

### Seznam k protokolu o výběru archiválií v XML (v přehledu uživatelských výstupů I.5a)

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<Seznam xmlns="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
ID="ESK159_20210305183916_F" identifikatorArchivu="100000010"
identifikatorPuvodce="Institut kontroly|n000248385"
identifikatorSkartacnihoRizeni="NA 050321/05-1826"
datumVytvoreni="2021-03-05T18:39:16.200+01:00"
xsi:schemaLocation="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3 http://www.mvcr.cz/nsesss/v3/nsesss-
DA.xsd">
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="ERMS">identifikator_spisu_01</Identifikator>
    <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="ERMS">identifikator_dokumentu_05</Identifikator>
    <Operace>zničit</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="ERMS">identifikator_dokumentu_005</Identifikator>
    <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
  </EntitaSeznamu>
</Seznam>

```

## Seznam k protokolu o výběru archiválií v PDF (v přehledu uživatelských výstupů I.5b)

## Seznam k protokolu o výběru archiválií

Identifikátor skartačního řízení CZNDA10000010ESK159

Archiv Národní archiv

Původce Institut kontroly

Uživatel původce		Archivář I	Test Archivář
Č.j. původce	IK 03/2021	Č.j. archivu	NA 050321/05-1826

Počet SIP ve skartačním řízení	1
Hash	828112d211b1fea03719909d05d96ce61fa2f677e8922c88a6ed796512dbbae68a717188c1af235f4d9d10d83560906654494852802061819b3b8e7852d49e99

Poznámka:

Pokud je základní entita označena hvězdičkou (\*), došlo k odlišnému výběru entit. Výběr je zaznamenán v XML dle přílohy č. 4 NSESSS.

Národní archiv v souladu s ust. § 46 odst. 3 písm. a) zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zajišťuje u uložených archiválií v digitální podobě zachování čitelnosti pouze v případě, že jsou předány k trvalému uložení ve výstupním datovém formátu v souladu s ust. § 23 odst. 1 písm. c) vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby, ve znění pozdějších předpisů, u ostatních archiválií v digitální podobě zajišťuje pouze zachování neporušitelnosti jejich obsahu.

Spis. znak	Spis / Díl / Dokument	Evid. číslo	Obsah / Název typového spisu a součásti	Časový rozsah vč.	Sk. znak	Sk. lhůta	Přístupnost	Podoba	Uloženo	Rozhodnutí	Pozn. archiváře
33.3	ERMS:identifikátor spisu_01	SpisFN-300/2012	Žádost o součinnost se zřizovatelem	2012	A	5	jine, Bezpečnostní kategorie - neveřejně, Osobní údaje			A*	

## Seznam k protokolu o výběru archiválií v XLSX (v přehledu uživatelských výstupů I.5c)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
* Pokud je základní entita označena hvězdičkou, došlo k odlišnému výběru entit. Výběr je zaznamenán v XML dle přílohy č. 4 NSESSS.											
Spis. znak	Spis/Díl/Dokument	Evid. číslo	Obsah / Název typového spisu a součásti	Časový rozsah vč. vyřiz	Sk. znak	Sk. lhůta	Přístupnost	Podoba	Uloženo	Rozhodnutí	Pozn. archiváře
33.3	ERMS:identifikátor spisu_01	SpisFN-300/2012	Žádost o součinnost se zřizovatelem	2012	A	5	jine	digitál		A*	

## Výsledný seznam o předání archiválií (v přehledu uživatelských výstupů I.6)

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>
<Seznam xmlns="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
ID="CZNDA10000010ESK160PRE70_20210305215332_F" identifikatorArchivu="10000010"
identifikatorPuvodce="Institut kontroly|n000248385"
identifikatorSkartacnihoRizeni="NA 050321/05-1826"
identifikatorPrejimky="NA 050321/05-1846" datumVytvoreni="2021-03-05T21:54:03.538+01:00"
xsi:schemaLocation="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3 http://www.mvcr.cz/nsesss/v3/nsesss-DA.xsd">
  <EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="ERMS">identifikator spisu_01</Identifikator>
  <IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">81ac23ad-0ccb-4028-92de-ddf28e10abe9</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="ERMS">identifikator_dokumentu_005</Identifikator>
  <IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">81ac23ad-0ccb-4028-92de-ddf28e10abe9</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
</Seznam>
```

## III. Předání datových balíčků SIP k trvalému uložení a chyby formátu komponent

Pokud byly nahrány datové balíčky SIP, u nichž validátor SIP NA (<https://validatorsip.nacr.cz>) vyhodnotil chybu formátu komponenty, pak jsou ve stavu „S výhradou“. Výpis těchto datových balíčků je obsažen v CSV souboru „Chyby importu“. Upravené datové balíčky s komponentami ve výstupním datovém formátu má původce možnost znovu nahrát, nahrávat může opakovaně.

Ve výjimečných případech může příslušný archiv uložit komponenty i přes výstrahu. Národní archiv jako

ukládací archiv dle § 15 odst. 3 Zákona v takovém případě v souladu s ust. § 46 odst. 3 písm. a) Zákona upozorňuje, že zajišťuje u uložených archiválií v digitální podobě zachování čitelnosti pouze v případě, že jsou předány k trvalému uložení ve výstupním datovém formátu v souladu s ust. § 23 odst. 1 písm. c) Vyhlášky. U ostatních archiválií v digitální podobě zajišťuje pouze zachování neporušitelnosti jejich obsahu.

#### Ukázka seznamu Chyby importu

kód chyby	popis chyby	čas validace	typ chyby
380110	Komponenta ID = "CRDUX005YF9I_CRDU0C0DLQTR_CRDU0B0GXFW", "CRDU0B0GXFW_CRDU0C0DLQTR", poradi = "1" s formou uchování "originál ve výstupním datovém formátu" není ve výstupním datovém formátu. Formát identifikován jako fmt/53, Rich Text Format. Možné nápravy viz § 23 odst. 2	16.02.2021 1:23	upozornění
380110	Komponenta ID = "CRDUX0057QV2_CRDU0C0BGQ1E_CRDU0B0E9AN7", "CRDU0B0E9AN7_CRDU0C0BGQ1E", poradi = "1" s formou uchování "originál ve výstupním datovém formátu" není ve výstupním datovém formátu. Formát identifikován jako fmt/53, Rich Text Format. Možné nápravy viz § 23 odst. 2	16.02.2021 1:24	upozornění
380110	Komponenta ID = "CRDUX0069IES_CRDU0C0EJRD1_CRDU0B0I3Y5B", "CRDU0B0I3Y5B_CRDU0C0EJRD1", poradi = "1" s formou uchování "originál ve výstupním datovém formátu" není ve výstupním datovém formátu. Formát identifikován jako fmt/53, Rich Text Format. Možné nápravy viz § 23 odst. 2	16.02.2021 1:24	upozornění

**Zkratky**

AIP – archivní informační balíček („Archival Information Package“) určený k trvalému uložení v archivu

eSSL – elektronický systém spisové služby nebo informační systém spravující dokumenty

nařízení GDPR – Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)

nařízení eIDAS – Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 910/2014 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

ISDS – informační systém datových schránek

NSESSS – národní standard pro elektronické systémy spisové služby

SIP – informační balíček („Submission Information Package“) určený k exportu nebo přenosu entit z eSSL do digitálního archivu včetně balíčku tvořícího seznam dokumentů ke skartačnímu řízení

„Vyhláška“ – vyhláška č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby, ve znění pozdějších předpisů

„Zákon“ – zákon č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

zákon č. 300/2008 Sb. – zákon č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů

zákon č. 297/2016 Sb. – zákon č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce