

NÁRODNÍ ARCHIVNÍ PORTÁL:
VÝBĚR VE SKARTAČNÍM ŘÍZENÍ
(verze 2.0)

**PŘÍRUČKA PRO
PŮVODCE**



03. 05. 2021	verze 2.0	Nové prostředí portálu v produkční instanci
--------------	-----------	--

Obsah

1. Úvod	3
1.1 Technické požadavky.....	3
1.2 Zabezpečené připojení	3
1.3 Zřízení uživatelského účtu, první přihlášení	4
1.4 Přihlášení a odhlášení.....	6
1.5 Reset hesla, zapomenuté heslo.....	6
1.6 Správa účtu.....	7
2. Průběh skartačního řízení.....	7
3. Příprava skartačního návrhu	8
3.1 Vytvoření podkladů pro skartační řízení	8
3.2 Nahrání datových balíčků SIP	10
3.2.1 Nahrávání souborů	11
3.2.2 Nahrávání adresáře	11
3.2.3 Průběh nahrávání	12
3.2.4 Nahrané datové balíčky SIP	13
3.2.5 Chyby importu a nevalidní SIP balíčky.....	13
3.3 Ukončení přípravy skartačního návrhu, stažení přílohy skartačního návrhu.....	14
4. Výběr archiválií příslušným archivem.....	15
4.1. Postup výběru.....	15
4.2. Vyžádání komponent v digitální podobě.....	16
4.3 Protokol o výběru ve skartačním řízení.....	16
4.4 Likvidace vyřazeného a lhůta pro podání námitek.....	19
5. Předání archiválií do péče příslušného archivu.....	19
5.1. Nahrání datových balíčků SIP vybraných za archiválie.....	19
5.2. Kontrola komponent	20
5.3. Zaslání úředního záznamu o předání archiválií	21
6. Řešení problémů	23

1. Úvod

Tato příručka stručně popisuje postup zástupce původce při výběru dokumentů za archiválie ve skartačním řízení a jejich předání k trvalému uložení výstupem z elektronického systému spisové služby nebo ze samostatné evidence dokumentů vedené v elektronické podobě (dále jen eSSL).

Postup vychází z příslušných ustanovení zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen Zákon) a jeho prováděcího předpisu vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby, ve znění pozdějších předpisů (dále jen Vyhláška) a národního standardu pro elektronické systémy spisové služby (VMV č. 57/2017; dále jen NSESSS). Výběr a příjem archiválií v digitální podobě a jejich metadat je dle § 18b odst. 4 Zákona zajišťován způsobem umožňujícím dálkový přístup prostřednictvím národního portálu (dále jen portál).

1.1 Technické požadavky

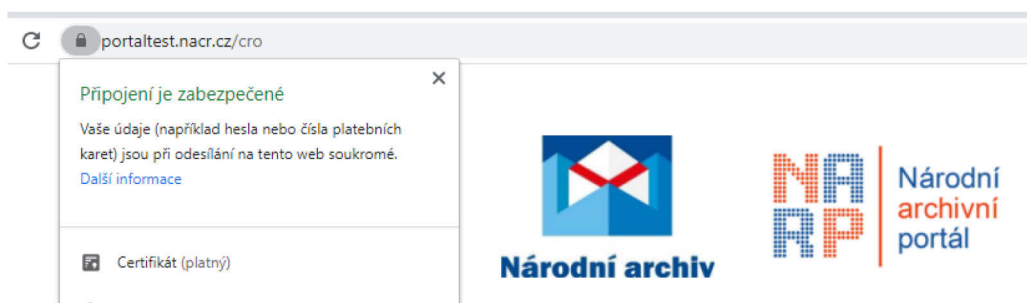
Počítač připojený do internetu s tímto vybavením:

- webový prohlížeč v aktuální verzi (Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge),
- povolený JavaScript v prohlížeči
- prohlížeč PDF (např. Adobe Reader atd.),
- volitelně tabulkový procesor MS Excel nebo LibreOffice (libovolná verze).

1.2 Zabezpečené připojení

Portál v novém prostředí je dostupný v produkční instanci <https://portal.nacr.cz>; v testovací instanci na adrese <https://portaltest.nacr.cz>.

Spojení je šifrováno. Zabezpečení je vyobrazeno v adresářovém řádku prohlížeče symbolem visacího zámku. Od verze 2.0 je poskytovatelem certifikátu ESET, spol. s r. o.



Nepoužívejte portál bez zabezpečeného spojení a jeho funkčnost pravidelně vizuálně kontrolujte. Bez zabezpečeného připojení je komunikace včetně obsahu přenášených dat vystavena možnosti

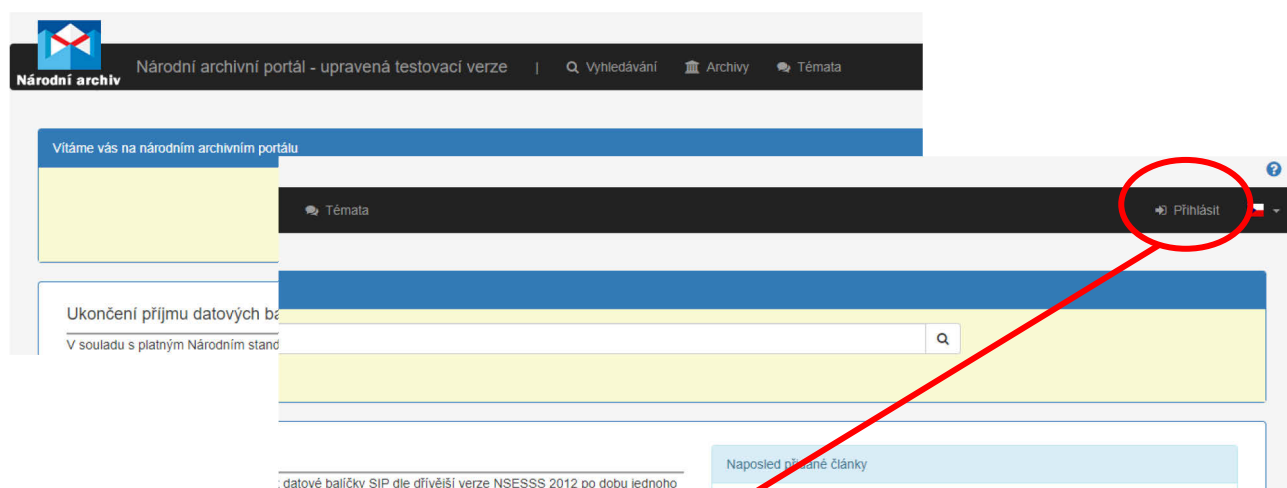
zneužití. V případě pochybností klikněte na symbol zámku a zkontrolujte údaje o certifikátu. V případě podezřelé aktivity (např. nemožnosti navázat šifrované připojení) prověřte (např. s využitím svého IT správce) nastavení prohlížeče a připojení. Při přetrvávajících problémech kontaktujte Národní archiv na e-mailové adrese: helpnda@nacr.cz.

1.3 Zřízení uživatelského účtu, první přihlášení

Pro zřízení účtu k provádění skartačního řízení kontaktuje původce **příslušný archiv** (ten, který je příslušný k provádění skartačního řízení), kdy povinnými údaji zástupce původce jsou jméno, příjmení a e-mail, doporučuje se uvést také telefonní číslo.

Bezprostředně po obdržení přístupových údajů se přihlaste. **První přihlášení proveďte v původním prostředí portálu.**

Instance portálu	Adresa portálu	Adresa pro první přihlášení, reset hesla, zapomenuté heslo
Produkční	https://portal.nacr.cz	https://portal.nacr.cz/cs
Testovací	https://portaltest.nacr.cz/cro	https://portaltest.nacr.cz/cs



Přihlášení

Uživatelské jméno:

Heslo:

[Zapomenuté heslo](#)

Změnit heslo

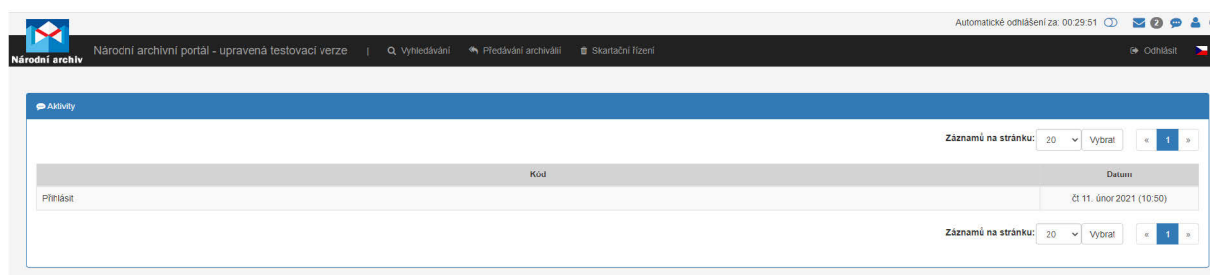
! Platnost Vašeho hesla vypršela, zadejte nové heslo.

Původní heslo:

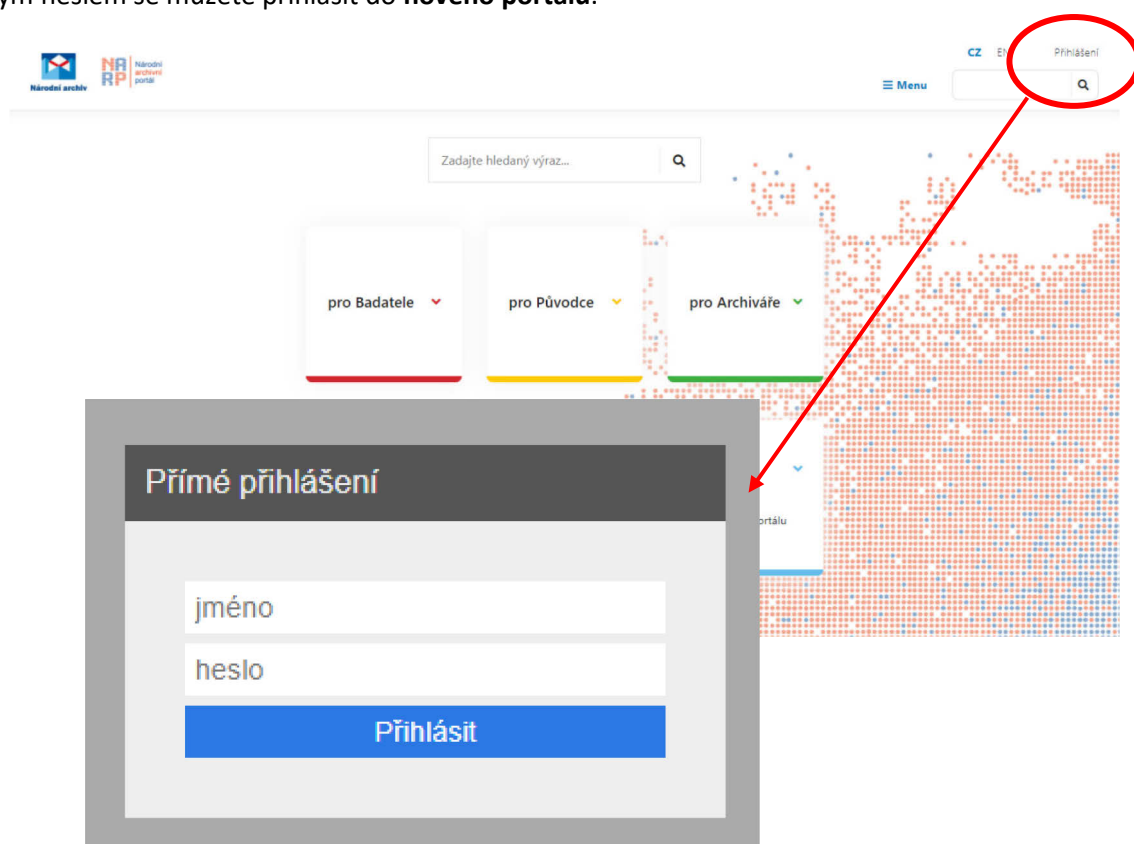
Nové heslo:

Potvrzení nového hesla:

Po zadání nového hesla se dostáváte do starší verze portálu, kde dále nebudete pracovat, nelze zde provádět skartační řízení ani nahrávat soubory.



S novým heslem se můžete přihlásit do **nového portálu**.



Zásadně se nedoporučuje ukládat přihlašovací jméno a heslo v prohlížeči. Platnost hesla je 90 dní, následně portál vyzve k zadání nového hesla (spolu se starým heslem).

POZOR: Přihlašovací údaje nikomu nesdělujte a to ani v rámci organizace. Při ukončení pracovního/služebního poměru informujte příslušný archiv o této skutečnosti. Novému zástupci původce musí být vytvořen nový uživatelský účet.

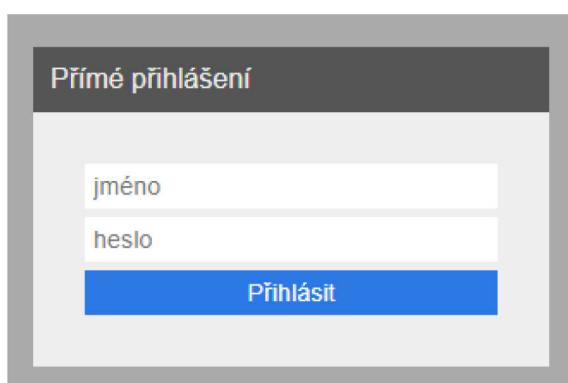
V případě podezření na zneužití přihlašovacích údajů kontaktujte neprodleně Národní archiv na e-mailové adrese: helpnda@nacr.cz.

Volte takové heslo, které si snadno zapamatujete. Pro heslo nesmí být použity snadno identifikovatelná jména (vlastní, rodičů, sourozenců, dětí, domácích zvířat apod.), data narození, názvy měsíců a jiné snadno predikovatelné kombinace. Je velice efektivní tvořit hesla na základě tzv. pas fráze, například:

Pas fráze: **Snědl Pepa osm knedlíků nebo čtrnáct ?** → Heslo: **SP8kn14?**

1.4 Přihlášení a odhlášení

Přihlášení probíhá po volbě *Přihlásit* na úvodní straně portálu, po zobrazení přihlašovacího dialogu vyplňte přidělené uživatelské jméno a své heslo.

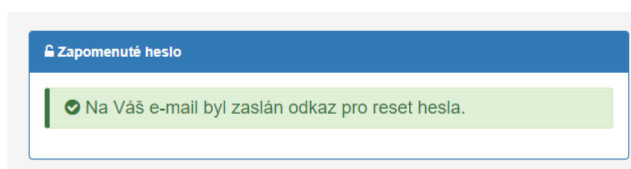
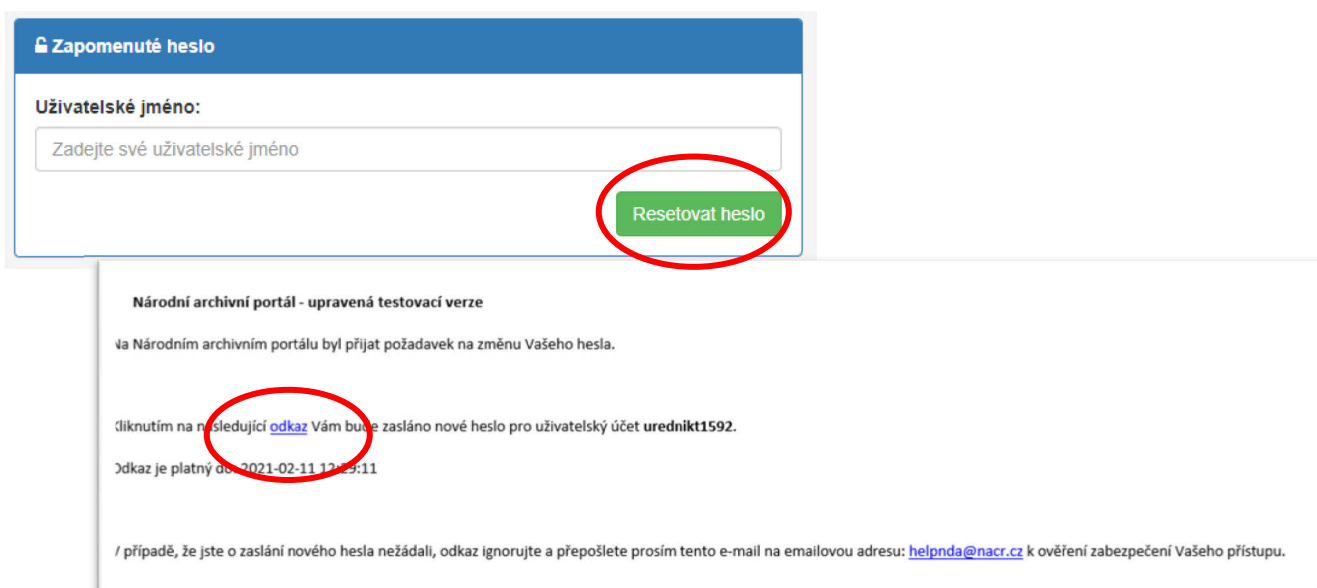


Uživatelské jméno sestává z příjmení uživatele (bez diakritiky), prvního písmene jména a čísla přiděleného portálem.

Po 30 minutách nečinnosti dochází k automatickému odhlášení.

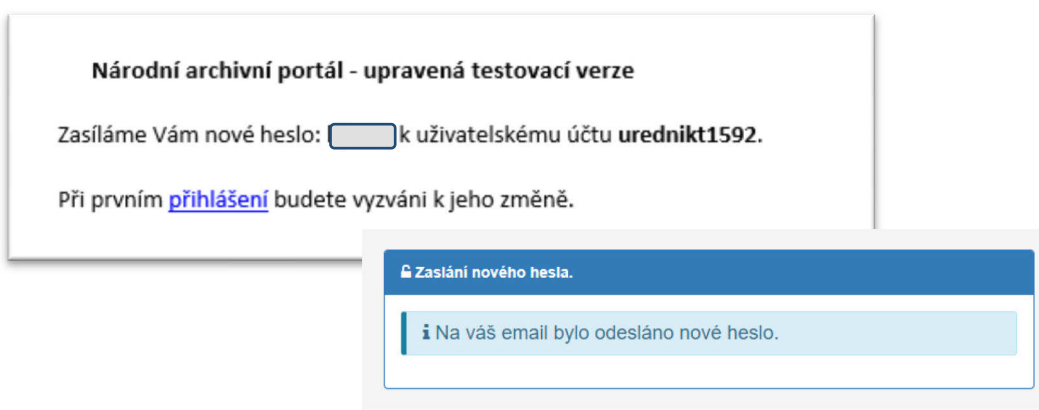
1.5 Reset hesla, zapomenuté heslo

Reset hesla a obnovení zapomenutého hesla je nutné realizovat **v původním prostředí portálu**, je možné použít přímo adresu <https://portal.nacr.cz/cs/zapomenute-heslo/> (srv. bod 1.3)



V případě, že jste e-mail obdrželi a o změnu hesla jste nežádali, odkaz ignorujte a přepošlete jej na adresu helpnda@nacr.cz k ověření zabezpečení přístupu.

V případě, že uživatel opravdu požaduje reset hesla, klikne na uvedený link a na e-mail bude doručeno nové heslo ke stávajícímu přihlašovacímu jménu. Při přihlášení je uživatel vyzván k zadání nového hesla a následně ihned k jeho změně. Zadává se nejprve doručené heslo a následně dvakrát nové heslo dle postupu v bodě 1.3.



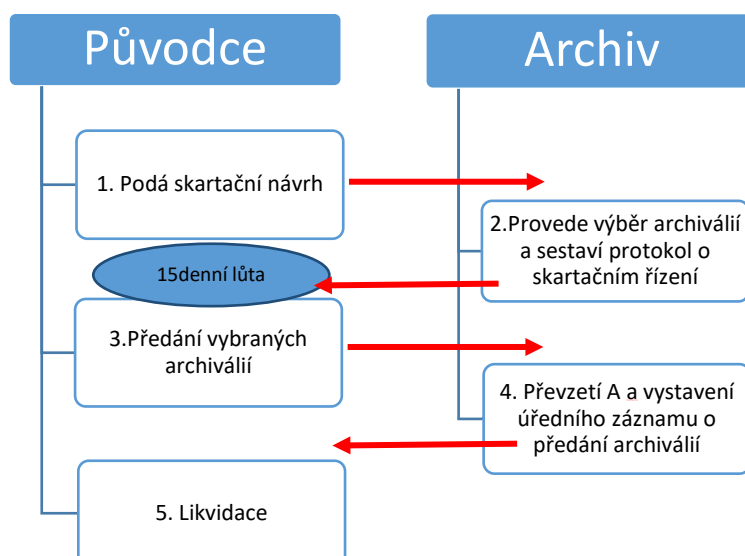
1.6 Správa účtu

Uživatel může svůj uživatelský účet upravit pouze v omezené míře. Náhled do svého profilu po

přihlášení  **Pečlivý Úředník**  (ikonka na hlavní liště nahoře).

2. Průběh skartačního řízení

Tato kapitola stručně popisuje postup výběru archiválií ve skartačním řízení prostřednictvím portálu.



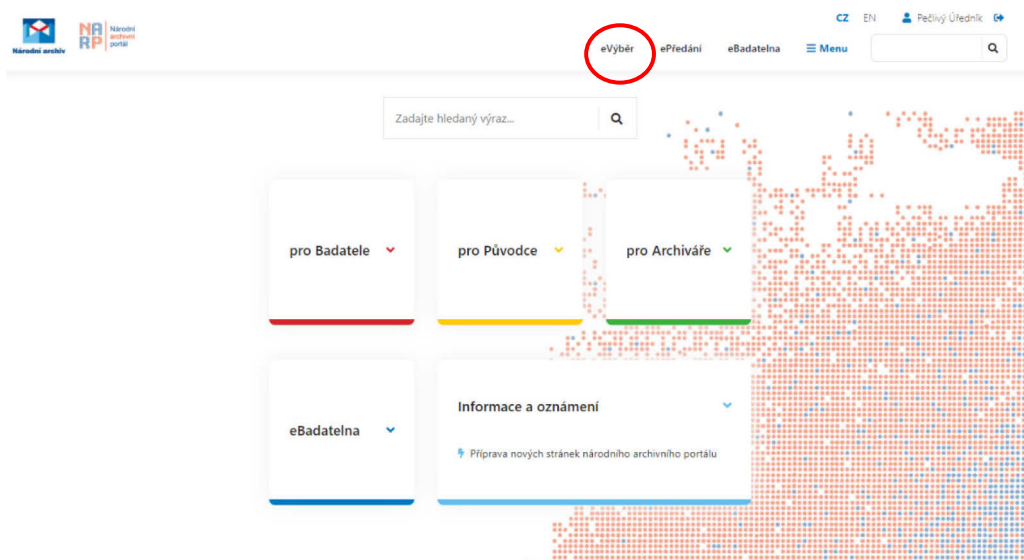
1. Původce podává **skartační návrh** nejčastěji do datové schránky příslušného archivu. Přílohu skartačního návrhu tvoří seznam v PDF/A vygenerovaný portálem po nahrání datových balíčků SIP. Skartační návrh zahrnuje veškeré dokumenty a spisy evidované v eSSL (tzn. digitální i analogové). *Kapitola 3*
2. Po obdržení oficiálního skartačního návrhu provede příslušný archiv prostřednictvím portálu **výběr archiválií**. Metadata a digitální dokumenty jsou archivu dostupné v aplikaci portálu eVýběr. V případě potřeby si archiv v průběhu výběru může vyžádat **předložení komponent**, pokud nebyly zaslány již v dříve navržených datových balíčcích.
Výsledkem výběru archiválií je **protokol o výběru ve skartačním řízení**, který příslušný archiv sestaví a doručí původci do datové schránky. Součástí protokolu je „**Výsledný seznam o výběru archiválií**“ ve formátu xml, který původce nahrává do své eSSL. Původce může do 15 dnů podat námitky proti protokolu. *Kapitola 4*
3. Jestliže byly vybrány archiválie, **archiv připraví v portále ePředání a původce nahraje SIP balíčky pro předání do archivu**. *Kapitola 5*
4. Po zpracování archiválií k trvalému uložení obdrží původce **úřední záznam o předání, jehož součástí je xml výsledný seznam s identifikátory NDA**. *Kapitola 5*
5. Až po potvrzení bezpečného předání archiválií původce likviduje dokumenty ve své eSSL.

3. Příprava skartačního návrhu

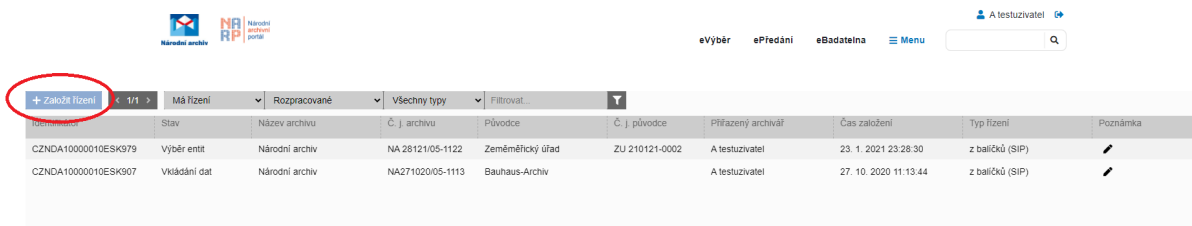
Tato kapitola obsahuje postup získání přílohy ke skartačnímu návrhu na základě výstupů z evidence dokumentů v eSSL v podobě datových balíčků SIP v souladu s § 20 odst. 5 Vyhlášky, tj. dle přílohy č. 2 a č. 3 NSESSS v platném znění (VMV č. 57/2017 II). Dle požadavku 6.2.2 NSESSS se příloha k návrhu na vyřazení dokumentů obsahující datové balíčky SIP předá příslušnému archivu na technických nosičích dat nebo se vloží na portál pro zpřístupnění archiválií v digitální podobě na základě uživatelského oprávnění posuzovatele skartační operace.

3.1 Vytvoření podkladů pro skartační řízení

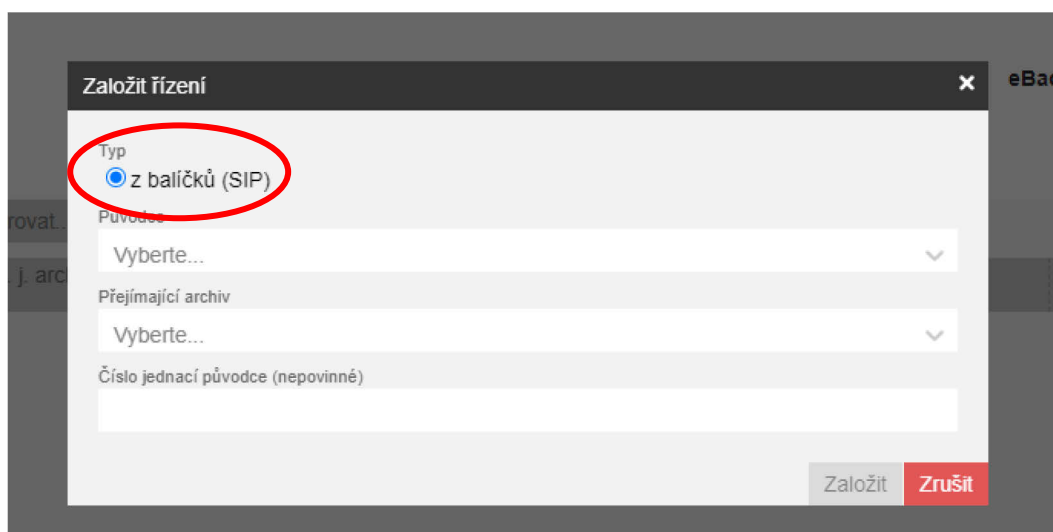
Po přihlášení použijte odkaz *eVýběr*.



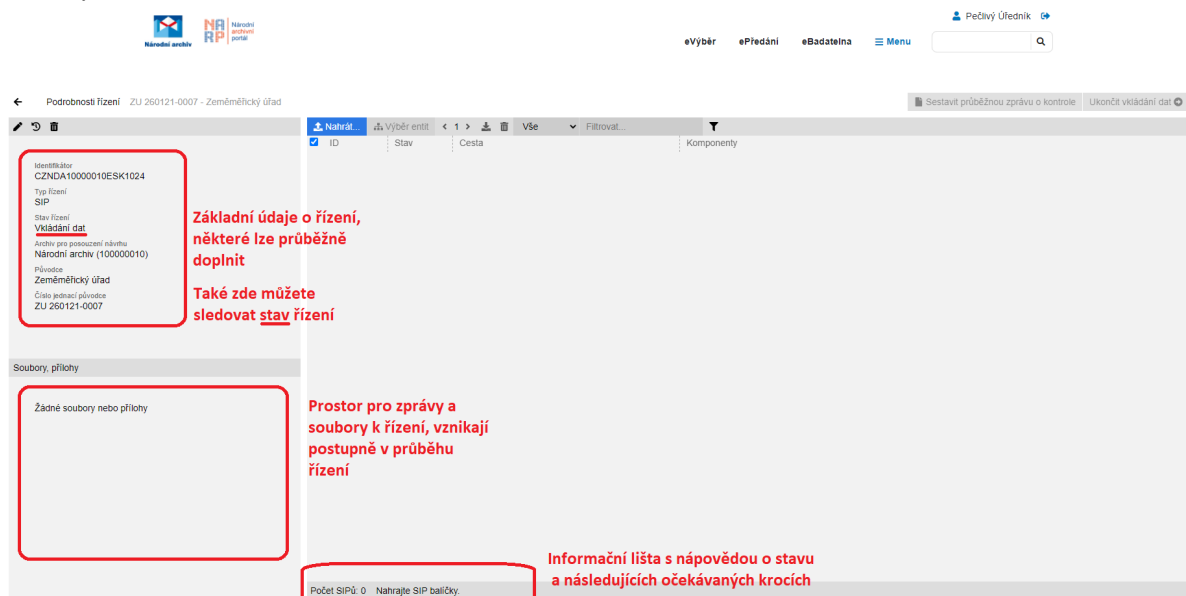
V přehledu řízení zvolte volbu *Založit řízení*



V nabídce je Typ řízení: z balíčků (SIP), potvrďte či konkretizujte volbu archivu a svou organizaci (pokud je uživatel registrován k více samostatným původcům - např. u detašovaných pracovišť v péči různých archivů). Můžete vyplnit i své číslo jednací skartačního návrhu.

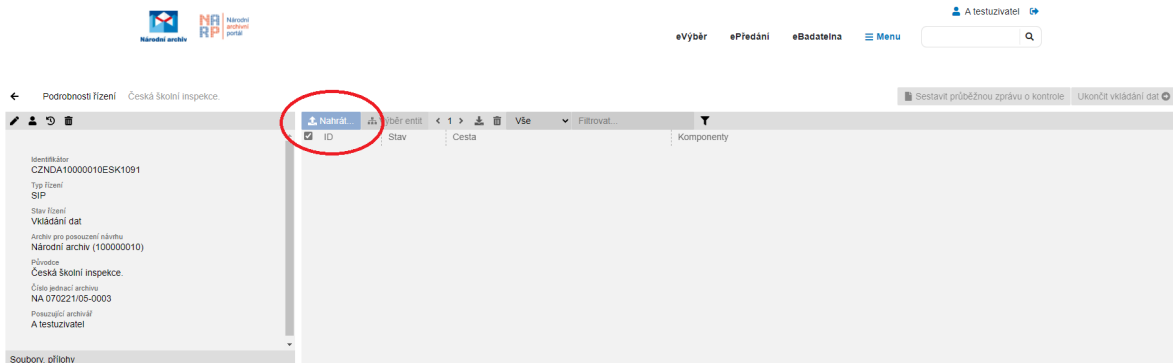


Tímto byla založena **hlavní karta skartačního řízení**.

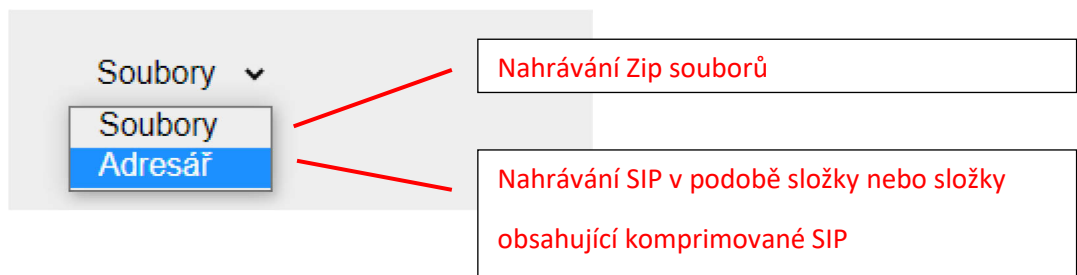
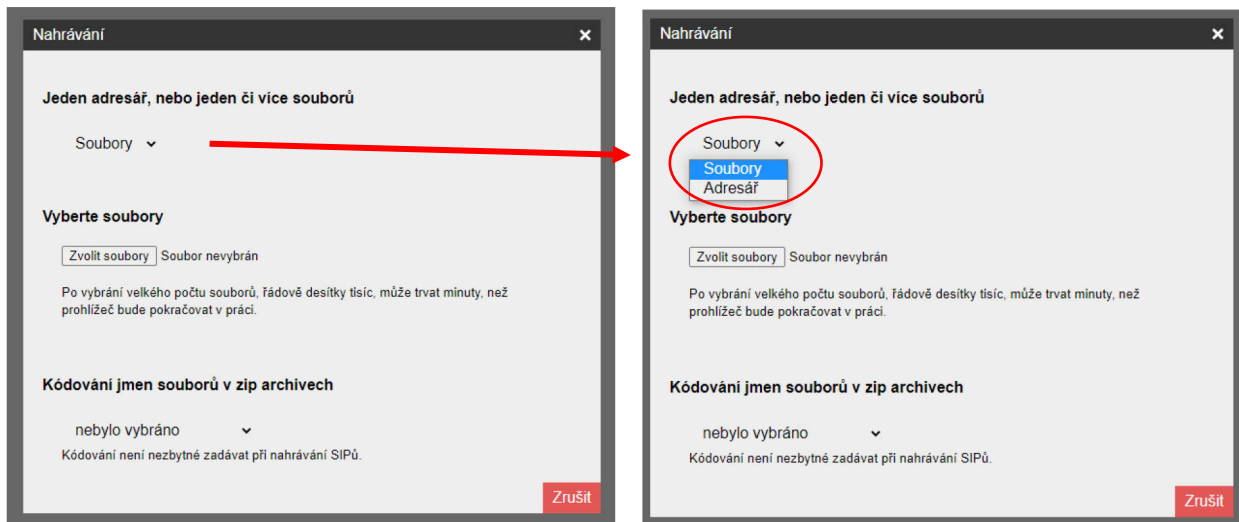


3.2 Nahrání datových balíčků SIP

Nahrání se provede volbou *Nahrát*. V jedné dávce je možné v současné době nahrát max. 50 000 souborů (datových balíčků SIP) včetně např. komprimovaného souboru ve formátu ZIP (algoritmus Deflate). Tuto akci je možné opakovat až do nahrání všech požadovaných souborů. Maximální velikost dávky je v současné době 100 GB, maximální velikost jednoho SIP balíčku je 100 GB.



Z hlavní karty skartačního řízení budete přeměrováni na **formulář pro nahrávání**, kde zvolíte, zda budete nahrávat datové balíčky SIP ve formě souborů nebo složek (adresářů).



3.2.1 Nahrávání souborů

Balíčky je možné nahrávat buď jednotlivě, nebo zazipované do jednoho společného zip:

1) jednotlivé balíčky komprimované metodou ZIP,

2) více datových balíčků (každý komprimovaný metodou ZIP) komprimovaných dohromady do jednoho nebo několika metodou ZIP (nejvýhodnější pro větší objemy).

Varianta č. 1:

Název	Datum změny	Typ	Velikost
GS_1be4a2c1-d70e-4b61-b985-d1d6d25a0ca0...	19.04.2017 23:08	Komprimovaná složk...	3 kB
GS_26460d8f-3864-45e6-9239-b972fb953900...	17.04.2017 22:56	Komprimovaná složk...	7 kB
GS_93038b30-133e-4411-84ff-87f53bd78d37...	17.04.2017 23:01	Komprimovaná složk...	7 kB
GS_97453e4b-f6f0-40f3-b505-da76b3739876...	17.04.2017 23:01	Komprimovaná složk...	8 kB
GS_98348e0f-d412-4066-8471-ef9d056d7df1...	17.04.2017 23:01	Komprimovaná složk...	7 kB
GS_ad8cbe25-e554-4406-8ce4-cfdcf32b6fa7.zip	17.04.2017 23:02	Komprimovaná složk...	9 kB

Varianta č. 2:

GS_00ae1d97-d628-4bf7-94b7-232e5aed6c61.zip	26.01.2015 8:43	Komprimovaná složka (metoda ...	72 kB
GS_0a01d5fc-959c-4240-94a1-440b3b82f4d9.zip	26.01.2015 8:49	Komprimovaná složka (metoda ...	217 kB
GS_0a01d5fc-959c-4240-94a1-440b3b82f4d9.zip	26.01.2015 8:47	Komprimovaná složka (metoda ...	2 340 kB
GS_0a01d5fc-959c-4240-94a1-440b3b82f4d9.zip	27.04.2017 14:43	Komprimovaná složka (metoda...	2 764 kB
GS_0a01d5fc-959c-4240-94a1-440b3b82f4d9.zip	27.04.2017 14:43	Komprimovaná složka (metoda...	5 046 kB

3.2.2 Nahrávání adresáře

Adresář je možné nahrávat vždy jeden:

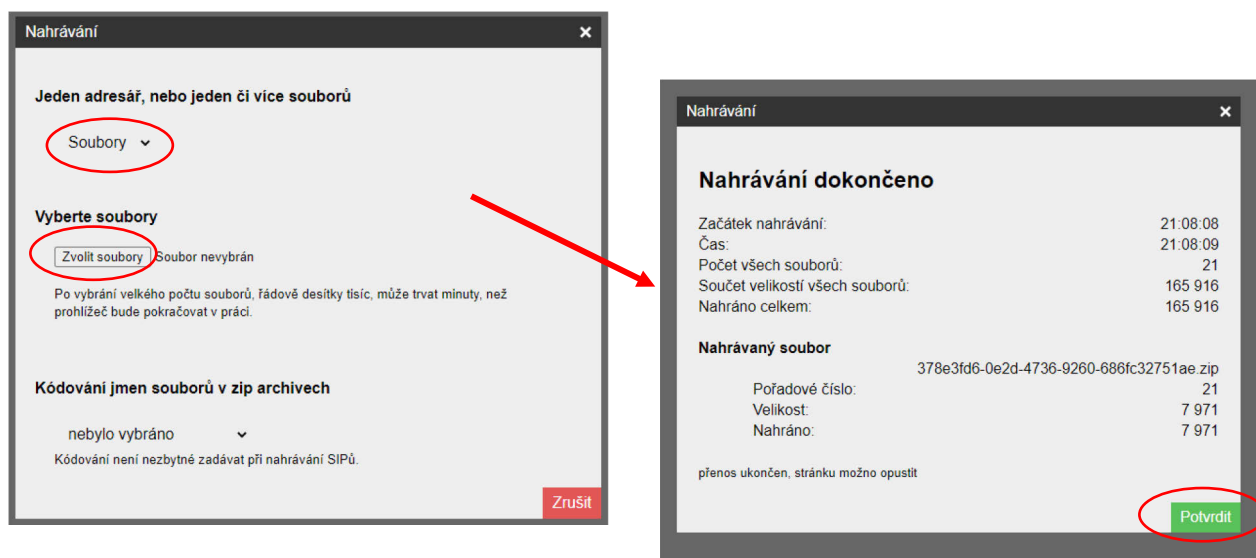
1. jeden SIP v podobě adresáře
2. složka obsahující další datové balíčky SIP v podobě komprimovaných SIP
3. složka obsahující další datové balíčky SIP v podobě adresářů

Varianta SIP v podobě adresáře


- GS_SIP_ARCHIV_SPIS_7164
- GS_SIP_ARCHIV_SPIS_7168
- GS_SIP_ARCHIV_SPIS_7171
- GS_SIP_ARCHIV_SPIS_7229
- GS_SIP_ARCHIV_SPIS_7231
- GS_SIP_ARCHIV_SPIS_7254
- GS_SIP_ARCHIV_SPIS_7293
- GS_SIP_ARCHIV_SPIS_7294

3.2.3 Průběh nahrávání

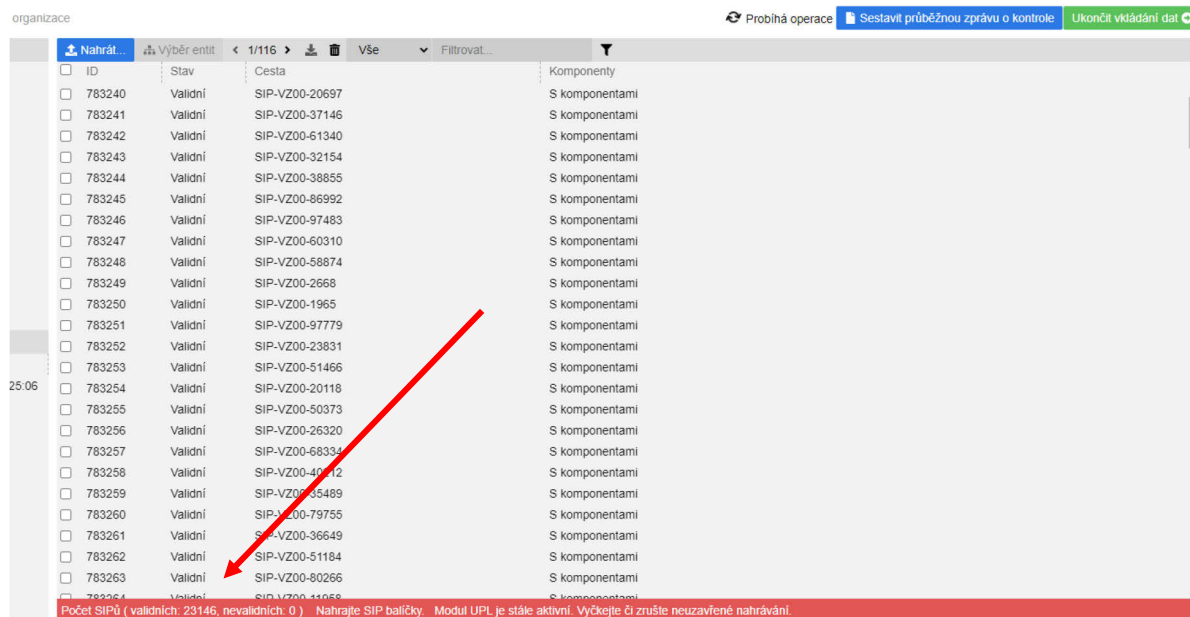
Průběh nahrávání je možné sledovat v zobrazeném okně. Než bude nahrávání dokončeno, stránku nezávírejte.



Jakmile je dostupné tlačítko *Potvrdit*, ukončete vkládání dávky SIP.

Tímto budete přesměrováni zpět na hlavní kartu řízení. Soubory jsou odeslány k validaci a přípravě pro zpracování, které může trvat v závislosti na velikosti a vytíženosti **v řádu minut, ale i jednotek či desítek hodin**. Činnost indikuj  Probíhá operace

Ve spodní liště se zobrazuje aktuální stav zpracovaných souborů.



O ukončení činnosti je uživatel informován e-mailem.

3.2.4 Nahrané datové balíčky SIP

Nahrané datové balíčky se průběžně zobrazují v **přehledu nahraných SIP**, kde je také vyznačeno, zda SIP obsahuje komponenty, nově i čas nahrání. V názvech SIP je možné hledat (filtrovat) či setřídít podle názvu nebo času nahrání. V případě potřeby lze již nahraný soubor odmazat, aby nebyl zahrnut do skartačního návrhu.

The screenshot shows the 'Nahrané datové balíčky SIP' interface. On the left, there is a sidebar with metadata for a specific SIP package (CZND10000010ESK1521). The main area displays a table of uploaded packages. A red box highlights the table with the following columns: ID, Stav, Název, Komponenty, and Čas vytvoření. The table contains 10 rows of data, with one row (ID 1360904) marked as 'Nevalidní'.

ID	Stav	Název	Komponenty	Čas vytvoření
1360894	Validní	00d9af49-81e7-4a00-ae3-9f32f988cb69	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:50
1360896	Validní	00abd5af-a96f-4707-ae6b-f869bea6b212	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:51
1360897	Validní	00ae4123-25a5-4307-b25d-cf63f1e96bd	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:51
1360898	Validní	00bb1dc5-5705-4bdc-b996-742dc07057a6	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:51
1360895	Validní	00aacca3-2798-46e2-94c2-f7adde526da2	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:51
1360900	Validní	00b8ca18-0682-490c-a40e-938b10ef65e1	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:52
1360901	Validní	00b09cf2-4816-430c-a9a6-2576eb7ca292	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:52
1360902	Validní	00af1610-92cb-421e-b724-d92f959aed7c	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:52
1360903	Validní	00de27f5-9bbe-414c-89a6-e445c4b79eac	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:53
1360904	Nevalidní	00e8ee04-edcb-4ced-a243-0defec399614	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:53
1360905	Nevalidní	00fab0f3-8b78-4aaf-a05e-378ec92ca9aa	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:53
1360906	Validní	00a45498-8626-431f-a2d5-b0c8af8cef00	Bez komponent	2. 5. 2021 22:03:53

Před finalizací skartačního návrhu je možné sestavit náhled budoucího seznamu ke skartačnímu návrhu - tzv. **Průběžnou zprávu o kontrole**. V ní se zobrazuje celkový počet SIP balíčků zahrnutých do zpracování.

3.2.5 Chyby importu a nevalidní SIP balíčky

Datové balíčky SIP, které nebyly označeny jako validní, nejsou v řízení zpracovávány! Nejsou ani zahrnuty do skartačního návrhu. Pokud se v přehledu vyskytují nevalidní balíčky, je nutné je buď přehrát příslušným validním SIP balíčkem, nebo musí být vymazány, jinak nelze pokračovat dále v přípravě řízení.

Soubory, které jsou natolik odlišné od datových balíčků SIP, že je nelze považovat za SIP, nebudou ani zahrnuty do zobrazeného přehledu a informaci o jejich neschválení a nemožnosti dalšího zpracování naleznete ve zprávě **Chyby importu**.

Tlačítko pro odmazání souborů

Nevalidní balíčky nebudou do skartačního návrhu zahrnutý.

Zároveň s nimi NELZE pokračovat v návrhu a musí být ze seznamu odmazány

Zprávy o chybách při nahrávání (nevalidní SIP, soubory mimo SIP)

Počet SIPů (validních: 0, nevalidních: 4) Nahrávejte SIP balíčky.

Seznam Chyby importu obsahuje přehled všech nevalidních nebo jinak poškozených souborů. Je sestavován vždy ke každé nahrávané dávce a pro možnost strojového zpracování je ve formátu CSV. V seznamu je vždy uvedena první nalezená chyba s uvedením kódu chyby, který odpovídá Pravidlům Validátoru SIP NA (<https://validatorsip.nacr.cz>).

CSV seznam Chyby importu

název SIP	kód chyby	popis chyby	čas validace	typ chyby
est4	317010	Atribut http://www.w3.org/1999/xlink:label není deklarován.	26.01.2021 20:47	nevalidni
est-1	317010	Atribut http://www.w3.org/1999/xlink:label není deklarován.	26.01.2021 20:47	nevalidni
est2	317010	Atribut http://www.w3.org/1999/xlink:label není deklarován.	26.01.2021 20:47	nevalidni
est3	317010	Atribut http://www.w3.org/1999/xlink:label není deklarován.	26.01.2021 20:47	nevalidni

3.3 Ukončení přípravy skartačního návrhu, stažení přílohy skartačního návrhu

Jestliže byly již nahrány všechny požadované datové SIP balíčky, je nutné dokončit podklady pro skartační návrh. Volbou *Ukončit vkládání dat* dojde k zafixování nahraných a schválených souborů a není již možné dále nahrávat. Žádné další datové balíčky nelze k řízení přidat.

Soubor Seznam ke skartačnímu návrhu je poté potřeba uložit na disk a přiložit ho k průvodnímu dopisu adresovanému příslušnému archivu (vzory průvodních dopisů zveřejňují archivy na svých webových stránkách nebo jsou součástí spisového řádu původce). Tato příloha skartačního návrhu představuje **celkový přehled navrhovaných dat: celkový počet SIP, hash, informace o původci, identifikátor skartačního řízení**. Neobsahuje podrobný seznam dokumentů a spisů.

Stažení seznamu k provedení výběru archiválií

Podrobnosti řízení Česká školní inspekce

Seznam k provedení výběru a... 8. 2. 2021 2:32:00

Zpráva o kontrole 8. 2. 2021 2:32:00

Počet SIPů (validních: 4, nevalidních: 0) Fáze roz...

Seznam k provedení výběru archiválií

Identifikátor skartačního řízení	CZNDA10000010ESK1024
Archiv	Národní archiv
Původce	Zeměměřický úřad

Uživatel původce	Pečlivý Úředník
Č.j. původce	ZU 260121-0007

Archivář I	
Č.j. archivu	

Počet SIP ve skartačním návrhu:	4
Hash	85466c62138aea8cbc027154d77396539c06b53ac09f5566a8d2d681c4f796c0ba951539ac79ab5950839dda49a4fec5baa83ffd6be8f89195bcbcb7856b357d6
Finalizace	ANO

URL skartačního řízení	https://portalvyvoj.nacr.cz/eskartace/skartace/1024
------------------------	---

4. Výběr archiválií příslušným archivem

Výběr archiválií probíhá v interakci mezi archivářem příslušného archivu a zástupcem původce. Ohraničen je doručení skartačního návrhu příslušnému archivu a obdržení skartačního protokolu (protokolu o výběru archiválií ve skartačním řízení) původcem.

4.1. Postup výběru

Archiv po doručení skartačního návrhu se seznamem (ne dříve) bude provádět výběr včetně možného posouzení na místě (např. u analogových dokumentů). Skartační návrh musí být zaslán podepsaný, standardní cestou (např. prostřednictvím ISDS); národním archivním portálem ho nelze nahradit. Archivář příslušného archivu může průběžně zaznamenávat svá rozhodnutí, ale řízení je uzavřeno až zasláním nebo předáním skartačního protokolu s příslušnými přílohami.

4.2. Vyžádání komponent v digitální podobě

Pro posouzení dokumentů v digitální podobě může být nutné jejich předložení včetně komponent (datových souborů). Dokument ve formátu XML pro eSSL doručí archiv dohodnutým způsobem. Dostupný je také seznam vyžádaných dokumentů a spisů v CSV.

* 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 rozs.	Sk. znak	Sk. lhůta	Přístup	Podoba	Uloženo	Rozhodnut	Pozn. archiváře
PlneUrceny:	Identifikator 11	EvidencniC	Nazev	2009	S	1	analog		CS P	2540	V

```
<?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="ESK1137_20210211005048_V" identifikatorArchivu="100000010"
identifikatorPuvodce="Zeměměřický úřad|n000883345"
identifikatorSkartacnihoRizeni="NA 28121/05-1314"
datumVytvoreni="2021-02-11T00:50:48.619+01:00"
xsi:schemaLocation="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3 http://www.mvcr.cz/nsesss/v3/nsesss-DA.xsd">
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="a">Identifikator 11</Identifikator>
    <Operace>předložit k výběru</Operace>
  </EntitaSeznamu>
</Seznam>
```

Archiv současně zpřístupní původci možnost **nahrát datové balíčky SIP** k příslušnému řízení; původce vidí aktivní volbu *Nahrát*. Nahrávání je shodné s postupem v popsaném v kapitole 3. Po nahrání a úspěšném schválení všech vyžádaných datových balíčků SIP dojde ke skrytí volby *Nahrát*.

Nahrávání vyžádaných datových balíčků SIP původce ukončí volbou *Ukončit vkládání dat*.

The screenshot shows the application interface for uploading SIP data. At the top right, there is a green button labeled "Ukončit vkládání dat". Below it, there is a table with columns for ID, Stav, Cesta, and Komponenty. The table contains five rows of data, all with "Validní" status. A red box highlights the "Nahrát" button in the top navigation bar. Another red box highlights the "Ukončit vkládání dat" button. A third red box highlights the list of components in the table. A red arrow points from the "Ukončit vkládání dat" button to the "Ukončit vkládání dat" button. A red arrow points from the "Ukončit vkládání dat" button to the "Ukončit vkládání dat" button. A red arrow points from the "Ukončit vkládání dat" button to the "Ukončit vkládání dat" button.

Ukončit vkládání dat

Nahrát **Vyžádání entit** **Vše** **Filtrovat...**

ID	Stav	Cesta	Komponenty
768164	Validní	GS_7c24f0ce-7443-4c3b-ac97-0db1dbdc0050	S komponentami
768165	Validní	GS_1dbb7fe9-2378-4339-b198-078c38228161	S komponentami
768166	Validní	GS_f0bc55cd-2068-4c7b-8d53-5cd2df5a1c16	S komponentami
768167	Validní	GS_5a8500ef-0a28-407d-86d7-329bf93d04	S komponentami
768168	Validní	GS_d29d0f1-0323-4f2b-b1e7-4bdbbba81832	S komponentami

Seznamy pro předložení v xml a xlsx

Stav informuje o vyžádání k předložení komponent

Předložte SIP včetně komponent.

Počet SIPů (validních: 5, nevalidních: 0)

Po ukončení výběru vyhotoví příslušný archiv protokol, který zasílá původci. Podoba protokolu se může lišit dle jednotlivých archivů. Jeho přílohou bude vždy rozhodnutí ve formě souboru XML pro eSSL a volitelně i soubor ve formátu PDF/A. Na portále je vedle výše uvedených k dispozici i soubor ve formátu xlsx pro případné využití. Rozhodnutí o výběru dokumentů za archiválie může mít hodnoty: vybrat za archiválii; zničit; vyřadit z výběru.

PROTOKOL o skartačním řízení u

Skartační řízení bylo provedeno u (skartující původce)..... na základě skartačního návrhu č.j. ze dne.....

Dokumenty byly vyřazeny v souladu se zákonem č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 259/2012 Sb. (popř. uvést další předpisy – účetní skartace zákon č. 563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů) podle spisového řádu (interní spisové a skartační normy, č. j. organizace, název organizace).

Odborné archivní prohlídky byli přítomni:

1) za:

2) za archiv:

Do skartačního řízení byly navrženy dokumenty (obyčejné, účetní, technická dokumentace, elektronické, se zrušeným stupněm utajení, foto-, foto-dokumenty), které vznikly z činnosti (uvést původce) v letech ..., v rozsahu **bm**.

Jako archiválie byly vybrány (s uvedením konkrétních druhů dokumentů, jejich časového rozsahu, množství v **bm**). Dokumenty vybrané jako archiválie jsou vyznačeny/popsány v příloze č. tohoto protokolu. Dokumenty, které byly vybrány za archiválie, budou předány do péče Národnímu archivu **do** (datum).

Ke zničení byly určeny (s uvedením konkrétních druhů dokumentů, jejich časového rozsahu a množství v **bm**), které mají uplynulé skartační lhůty a (organizace) je nepotřebuje pro další činnost. **Protože tyto dokumenty nemají žádnou trvalou hodnotu, souhlasí archiv s jejich zničením. Dokumenty určené ke zničení jsou vyznačeny/popsány v příloze č. tohoto skartačního protokolu.**

Celkem byly určeny ke zničení dokumenty v rozsahu:	Jako archiválie byly určeny dokumenty v rozsahu:
bm : z let:	bm : z let:

Poučení: V případě, že (skartující původce)..... nesouhlasí s obsahem protokolu, žádáme(skartující původce)..... o podání námitek ve smyslu ustanovení § 10 odst. 3 a § 46 odst. 1 písm. e) zákona č. 499/2004 Sb. u Národního archivu do 15 dnů ode dne doručení protokolu. Podáním námitek je zahájeno správní řízení. Jsou-li podány námitky proti skartačnímu protokolu podle § 10 odst. 3 a § 46 odst. 1 písm. e) zákona č. 499/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, nelze dokumenty, k nimž byl vydán souhlas ke zničení, do skončení správního řízení zničit.

Soubory, přílohy			
	Typ	Popis	Vytvořeno
•	xlsx	F Seznam k protokolu o výběru archiválií	2. 5. 2021
•	pdf	F Seznam k protokolu o výběru archiválií	2. 5. 2021
•	xml	F Seznam k protokolu o výběru archiválií	2. 5. 2021
•	pdf	Seznam k provedení výběru archiválií	2. 5. 2021

Seznam k protokolu o výběru v xml (povinně součástí protokolu o výběru ve skartačním řízení)

```
<?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="ESK1121_20210209132110_F" identifikatorArchivu="100000010"
identifikatorPuvodce="Česká inspekce životního prostředí. |n000150215"
identifikatorSkartačníhoRizeni="NA_090221/05-1259"
datumVytvoreni="2021-02-09T13:21:10.947+01:00"
xsi:schemaLocation="http://www.mvcr.cz/nsesss/v3 http://www.mvcr.cz/nsesss/v3/nsesss-DA.xsd">
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX005YF47</Identifikator>
    <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="GINIS">CRDUP003M6CO</Identifikator>
    <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX005YF9I</Identifikator>
    <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX0069IDX</Identifikator>
    <Operace>vybrat za archiválii</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="GINIS">CRDUP003H7S2</Identifikator>
    <Operace>zničit</Operace>
  </EntitaSeznamu>
  <EntitaSeznamu>
    <Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX0069IES</Identifikator>
    <Operace>zničit</Operace>
  </EntitaSeznamu>
</Seznam>
```

Seznam k protokolu o výběru v PDF/A obsahuje podrobný seznam základních entit v řízení (dokumenty, spisy, díly)

Seznam k protokolu o výběru archiválií

Identifikátor skartačního řízení CZNDA10000010ESK1138	
Archiv	Národní archiv
Původce	Zeměměřický úřad

Uživatel původce	Pečlivý Úředník	Archivář I	
Č.j. původce	ZU 260121-0007	Č.j. archivu	NA 28121/05-1314

Počet SIP ve skartačním řízení	4
Hash	2ed0bd9f3a425066dd9b82b437eacdffc5682f6b7d396778f72d1500cb89182145c2d6aba355a31a03d3e0514669e0528ac41fdac7bdd93b92e8e23f9b2376c6

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	Uložen	Rozhodnutí	Pozn. archiváře
30.8	GINIS:CRDUX005YF47	MP-SOP1057/13	Modernizace trati Hradec Králové-Chrudim, 1. stavba úsek Stěblová Opatovice nad	2013	5	3	Jine, Dokument ke zveřejnění			A	
30.8	GINIS:CRDUX0069IDX	MP-SOP1542/13	Zastřešená nákladka železnic České Meziříčí	2013	5	3	Jine, Dokument ke zveřejnění			A	

Seznam k protokolu o výběru v xlsx obsahuje podrobný seznam základních entit a umožňuje práci v tabulkách

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

ois. znak	Spis/Díl/Dokument	Evid. číslo	Obsah / Název typového spisu a součástí	Časový rozsah vč. vyřiz. Sk. znak	Sk. lhůta	Přístupnosť	Podob	Uloženo	Rozhodnut	Pozn.	archiváře
3.8	GINIS:CRDUX005YF47	MP-SOP10	Modernizace trati Hradec Králové-Chrudim, 1.stavba úsek Stěblová Opatovice nad Labem	2013	S	3 jine	analog CS1	A			
3.8	GINIS:CRDUX0069IDK	MP-SOP15	Zastřešená nákladka želez. vagonů České Meziříčí	2013	S	3 jine	analog CS1	A			
3.8	GINIS:CRDUX00627IW	MP-SOP12	Výroba elektrifiny Mostek- objekt SO04	2013	S	3 jine	analog CS34	A			
3.8	GINIS:CRDUX0057QU7	MP-SOP00	Výstavba výrobní haly Mlékárna Hlinsko	2012-2013	S	3 jine	analog CS34	A			

4.4 Likvidace vyřazeného a lhůta pro podání námitek

POZOR: Vyčkejte zaslání protokolu s přílohou, zobrazené soubory na portále jsou pouze informativní!

Doručením skartačního protokolu začíná běh lhůty pro podání námitek proti protokolu dle § 10 odst. 3 Zákona. Až po uplynutí lhůty je možné zničit dokumenty (s výjimkou části metadat dle NSESSS 6.3.11), u nichž archiv protokolem vydal souhlas ke zničení. **Dokumenty vybrané za archiválie je třeba předat příslušnému archivu k trvalému uložení.** Pokud jsou podány námitky proti protokolu o výběru, není možné dokumenty zničit.

Po podání námitek jsou archivem sestaveny nové konečné seznamy k protokolu o výběru ve skartačním řízení a původce je musí znovu nahrát do své eSSL.

5. Předání archiválií do péče příslušného archivu

V případě skartačního řízení provedeného prostřednictvím portálu, je nutné také jeho prostřednictvím předat repliky vybraných dokumentů včetně jejich metadat k trvalému uložení. Jedná se o všechny entity (spisy, díly typových spisů, dokumenty), které byly v příloze skartačního protokolu označeny „vybrán za archiválii“. Je povinností původce vyplývající z § 21 odst. 4 Vyhlášky tyto datové balíčky SIP dodat. Vedle nahrání datových balíčků SIP na portál je nutné realizovat i předání případných analogových dokumentů k uložení příslušnému archivu. Příslušný archiv vyhotoví úřední záznam o předání s popisem a charakteristikou evidenčních jednotek, který původci zašle.

5.1. Nahrání datových balíčků SIP vybraných za archiválie

Předání iniciuje příslušný archiv a původci umožní nahrání datových balíčků SIP pro příslušné řízení.

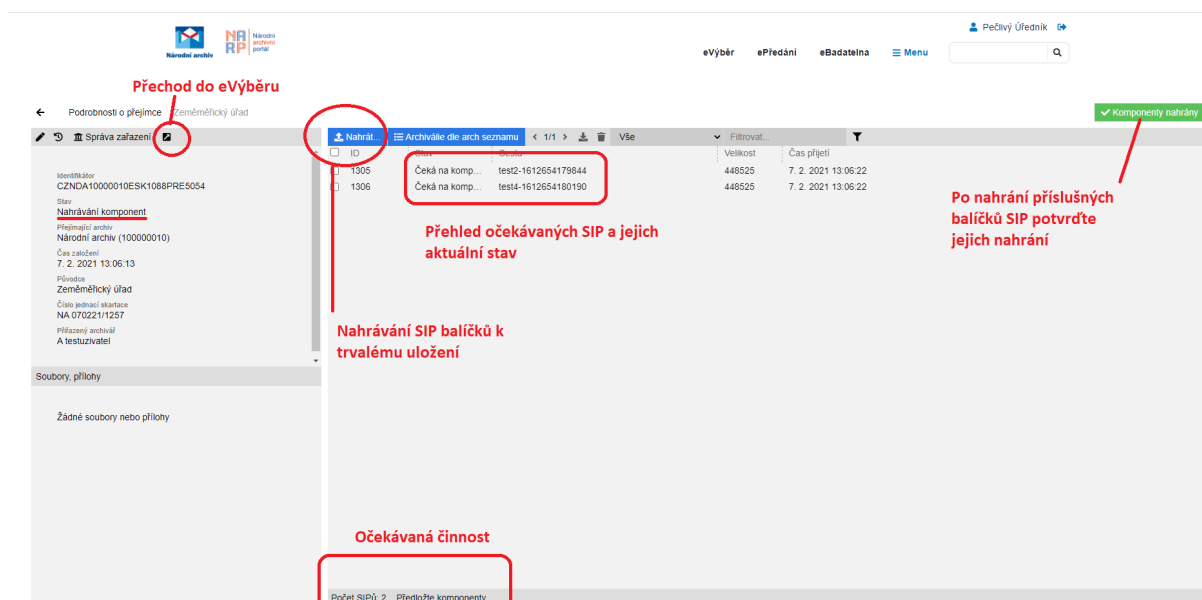
Tato činnost probíhá v modulu *ePředání*. Datové balíčky SIP pro předání archiválií do archivu již musí vždy obsahovat komponenty (datové soubory). Vždy musí být předány **VŠECHNY** datové balíčky SIP vybrané za archiválii ve skartačním řízení (žádný nesmí chybět ani přebývat), jinak nebude možné předání dokončit.

Do příslušného ePředání vstoupíte volbou modulu *ePředání* a vstupem do příslušného řízení:



O možnosti nahrávat budete také informováni notifikací s odkazem.

V ePředání naleznete hlavní kartu ePředání.



Nahrání bude obdobné s postupem při nahrávání a schvalování souborů při skartačním řízení v bodě 3.2 (antivirová kontrola, validace, Chyby importu). Jakmile máte vše nahráno (všechny vybrané archiválie), potvrďte tlačítkem *Komponenty nahrány*. Tím je umožněno archiváři zkontrolovat obsah předaného.

5.2. Kontrola komponent

Jestliže se v nahraných souborech vyskytly chyby v datovém formátu komponent, tzn. předané komponenty neodpovídají požadavkům podle § 23 Vyhlášky a podle NSESSS, pak je původce, v souladu s odst. 6 § 21 Vyhlášky vyzván k odstranění zjištěných nedostatků.

Pokud se jedná o nedostatky plynoucí z nevyhovujících datových formátů předávaných replik, na portále jsou nevyhovující SIP balíčky označeny jako **S výhradou** a pro trvalé uložení je NUTNÉ předat komponenty ve výstupním datovém formátu. Přehled chyb opět naleznete v seznamu **Chyby importu**.

K novému nahrání budete vyzváni notifikací.

✓ Komponenty nahrány

ID	Stav	Cesta	Velikost	Čas přijetí
2118	S výhradou	GS_d2fdd0f1-d323-4f2b-b1e7-4bdbdba81832-161...	70136	11. 2. 2021 2:10:56
2119	S výhradou	GS_7c24fcae-7443-4c3b-ac97-0db1dbdcb050-161...	76830	11. 2. 2021 2:10:56
2120	Úplný	GS_5a85006f-0a28-407d-86d7-329bfe93dd4-161...	103475	11. 2. 2021 2:10:56
2121	S výhradou	GS_f0bc55cd-2d68-4c7b-8d53-5cd2df5a1c16-161...	73764	11. 2. 2021 2:10:56

Chyby importu v ePředání – chyby komponent

A	B	C	D	E	F
1	název SIP	kód chyby	popis chyby	čas validace	typ chyby
2	GS_f0bc55	380110	Komponenta ID = "CRDUX0069IES_CRDU0C0EJR1_CRDU0B0I3Y5B", "CRDU0B0I3Y5B_CRDU0C0EJR1", 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	11.02.2021 2:11	upozornění
3	GS_d2fdd	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.	11.02.2021 2:11	upozornění
4	GS_7c24fc	380110	Komponenta ID = "CRDUX005YF9I_CRDU0C0DLQTR_CRDU0B0GXFWD", "CRDU0B0GXFWD_CRDU0C0DLQTR", poradi = "1" s formou uchování "originál ve výstupním datovém formátu" není ve výstupním datovém formátu. Formát identifikován jako fmt/53, Rich Text Format.	11.02.2021 2:11	upozornění

Nahrávejte-li SIP balíčky, které jsou vyhovující, již pouze vyčkejte na **výsledky zpracování a předání do digitálního archivu**, které si můžete zobrazit na portále, ale také Vám budou oficiálně doručeny archivem.

Přehled s vyhovujícími balíčky v ePředání

ID	Stav	Cesta	Velikost	Čas přijetí
2118	Úplný	GS_d2fdd0f1-d323-4f2b-b1e7-4bdbdba81832-161...	206254	11. 2. 2021 2:25:07
2119	Úplný	GS_7c24fcae-7443-4c3b-ac97-0db1dbdcb050-161...	206254	11. 2. 2021 2:25:07
2120	Úplný	GS_5a85006f-0a28-407d-86d7-329bfe93dd4-161...	206254	11. 2. 2021 2:25:07
2121	Úplný	GS_f0bc55cd-2d68-4c7b-8d53-5cd2df5a1c16-161...	206254	11. 2. 2021 2:25:07

5.3. Zaslání úředního záznamu o předání archiválií

Příslušnému archivu se spolu s datovými balíčky SIP současně předávají i všechny dokumenty v listinné podobě vybrané za archiválie. Pokud je při zpracování SIP vše v pořádku, dostane zástupce původce i archivář příslušného archivu k dispozici **výsledný seznam v XML** a informace pro **úřední záznam o předání**. Tento záznam vyhotovuje příslušný archiv a zasílá jej původci obdobně jako skartační protokol. Podoba záznamu se může lišit dle jednotlivých archivů.

Úřední záznam o předání archiválií archivu k trvalému uložení

předávající včetně adresy předává na základě § 15 odst. 1 zákona č. 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě, ve znění pozdějších předpisů archivu do péče níže charakterizované archiválie vybrané pracovníkem archivu ve skartačním řízení protokolem čj. [] ze dne []

1. původce archiválií/ sídlo:	Ministerstvo vnitra, Praha		
další původci: (název, popř. časový rozsah; nevyplňovat, mají-li další původci samostatný záznam)			
číslo NAD:	1285	místo uložení v archivu:	01
Metráž/velikost:	0,11 bm/38 MB		
popis archiválií: (uvést organizační. Útvary, agendy, signatury, věcné skupiny apod.)	Agenda speciálního stavebního úřadu		
poznámka:			
	evidenční jednotka	počet kusů	časový rozsah
	balíky		
	kartony	1	2010-2012
	podací protokoly		
	úřední knihy a rukopisy		
	<u>datasety</u>	10	2010-2012

Na portále se generují následující výsledné seznamy o trvalém uložení v digitálním archivu:

Soubory, přílohy			
	Typ	Popis	Vytvořeno
•	pdf	Seznam o trvalém uložení v digitál...	30. 4. 2021
•	xlsx	Seznam o trvalém uložení v digitál...	30. 4. 2021
•	xml	Výsledný seznam	30. 4. 2021

Výsledný seznam ve formátu xml je povinně součástí úředního záznamu o předání archiválií, původci jej nahrávají do své eSSL, aby si zaznamenali identifikátory digitálního archivu k vybraným a předaným archiváliím. Teprve potom může zničit v eSSL repliky archivu předaných dokumentů. Identifikátor poslouží pro jejich případné vyžádání v budoucnu.

POZOR: Vyčkejte zaslání Úředního záznamu o předání, zobrazené soubory na portále jsou pouze pro informativní potřebu! Neprovádějte zničení dokumentů v eSSL dříve než obdržíte úřední záznam o předání.

Výsledný seznam XML s identifikátory digitálního archivu

```
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUP003M6C0</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">c42e78f8-3648-4bd8-92d1-34707c2ec82a</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX005YF9I</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">c42e78f8-3648-4bd8-92d1-34707c2ec82a</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX0069IDX</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">b8bbab9e-efe0-4141-b018-99ac8eec8f91</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUP003H7S2</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">b8bbab9e-efe0-4141-b018-99ac8eec8f91</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX0069IES</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">b8bbab9e-efe0-4141-b018-99ac8eec8f91</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX00627IW</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">5756ade0-ed2b-435d-add7-59499c7dbb01</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUP003IO15</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">5756ade0-ed2b-435d-add7-59499c7dbb01</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX00627JR</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">5756ade0-ed2b-435d-add7-59499c7dbb01</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX0057QU7</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">f7671772-da7f-4081-8f2e-9c3fabf5a2bb</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUP00312B6</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">f7671772-da7f-4081-8f2e-9c3fabf5a2bb</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
<EntitaSeznamu><Identifikator zdroj="GINIS">CRDUX0057QV2</Identifikator>
-<IdentifikatorDA zdroj="CZ_NDA">f7671772-da7f-4081-8f2e-9c3fabf5a2bb</IdentifikatorDA></EntitaSeznamu>
</Seznam>
```

6. Řešení problémů

Pořadí	Popis	Původce	Příslušný archiv (Lokální správce)	Technická podpora NDA helpnda@nacr.cz
1.	Vytvoření nového uživatelského účtu	podat žádost příslušnému archivu	řeší žádost původce	-
2.	Změna kontaktních údajů	pouze údaje uživatele, pro změnu osoby nutné kontaktovat příslušný archiv	řeší žádost původce	
3.	Zapomenuté heslo	vyžádá nové heslo přes portál; v případě problému kontaktovat příslušný archiv	řeší žádost původce	
4.	Ukradené heslo/ e-mailová schránka	nahlásí na: helpnda@nacr.cz	-	řeší zablokování a poskytnutí nových přihlašovacích údajů
5.	Zablokovaný účet (po	vyčkat uplynutí časového	-	-

	neúspěšném přihlašování)	limitu (zpravidla 60 minut)		
6.	Nelze nahrát SIP (nevalidní)	ověřit (např. s dodavatelem) validitu; ověřit validitu na https://validatorsip.nacr.cz případně nahlásit příslušnému archivu	řeší požadavek, případně postoupí technické podpoře	řeší požadavek
7.	Prohlížeč hlásí potíže s ověřením certifikátu webové stránky či zabezpečeným připojením	ověřit (např. s IT pracovníkem organizace) instalaci posledních aktualizací operačního systému (W10)	-	-
8.	Systém neposkytuje zpětnou vazbu (nezobrazují se seznamy atd.)	nahlásí chybu příslušnému archivu	nahlásí chybu	řeší chybu